

Sociedad Química y Minera de Chile S.A.

Memoria Anual 2018



1) **ÍNDICE**

2) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD	3
2) A) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD: IDENTIFICACIÓN BÁSICA.....	3
2) B) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD: DOCUMENTOS CONSTITUTIVOS	3
2) C) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD: INFORMACIÓN DE CONTACTO	3
3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS.....	4
3) A) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: INFORMACIÓN HISTÓRICA DE LA ENTIDAD	4
3) B) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: SECTOR INDUSTRIAL.....	6
3) C) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: ACTIVIDADES Y NEGOCIOS	10
3) D) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: PROPIEDADES E INSTALACIONES	39
3) E) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: FACTORES DE RIESGO	59
3) F) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: PLANES DE INVERSIÓN.....	76
4) PROPIEDAD Y ACCIONES.....	78
4) A) PROPIEDAD Y ACCIONES: PROPIEDAD	78
4) B) PROPIEDAD Y ACCIONES: ACCIONES, SUS CARACTERÍSTICAS Y DERECHOS	83
5) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE.....	87
5) A) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN EL DIRECTORIO	87
5) B) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN LA GERENCIA GENERAL Y DEMÁS GERENCIAS QUE REPORTAN A ESTA GERENCIA O AL DIRECTORIO	88
5) C) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN LA ORGANIZACIÓN ..	88
5) D) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: BRECHA SALARIAL POR GÉNERO	89
6) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL.....	91
6) A) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: ORGANIGRAMA DE ESTRUCTURA ADMINISTRATIVA	91
6) B) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: INFORMACIÓN SOBRE EL DIRECTORIO.....	92
6) C) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: INFORMACIÓN SOBRE EL COMITÉ DE DIRECTORES	96
6) D) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: EJECUTIVOS PRINCIPALES	98
6) E) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: DOTACIÓN DE PERSONAL	99
6) F) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: PARTICIPACIÓN DE EJECUTIVOS PRINCIPALES Y DIRECTORES	100
7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS.....	101
7) A) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS: SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS.....	101
7) B) INFORMACIÓN SOBRE OTRAS SOCIEDADES EN QUE SE POSEAN INVERSIONES.....	126
8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES.....	131
9) SÍNTESIS DE COMENTARIOS Y PROPOSICIONES DE ACCIONISTAS Y DEL COMITÉ DE DIRECTORES	141
10) INFORMES FINANCIEROS	142
10) A) INFORMES FINANCIEROS DE LA ENTIDAD INSCRITA.....	142
10) B) ESTADOS FINANCIEROS RESUMIDOS	426
11) DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD	463

2) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD

2) A) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD: IDENTIFICACIÓN BÁSICA

Razón social: Sociedad Química y Minera de Chile S.A.

Nombre de fantasía: SQM

Domicilio legal: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile

RUT: 93.007.000-9

Tipo de entidad: Sociedad anónima abierta

2) B) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD: DOCUMENTOS CONSTITUTIVOS

Sociedad Química y Minera de Chile S.A. (“SQM”, la “Compañía” o “la Sociedad”) fue organizada de acuerdo con las leyes de la República de Chile. La Compañía fue constituida mediante escritura pública emitida el 17 de junio de 1968 por el Notario Público de Santiago don Sergio Rodríguez Garcés. Su existencia fue aprobada por medio del Decreto N° 1.164 del 22 de junio de 1968 del Ministerio de Hacienda, y fue registrada el 29 de junio de 1968 en el Registro de Comercio de Santiago a fojas 4.537 N° 1.992.

2) C) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD: INFORMACIÓN DE CONTACTO

Oficina principal:

Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile

Teléfono: +56 2 24252000

Fax: +56 2 24252268

Sitio Web: www.sqm.com

Para contactarse con nuestro equipo de investor relations:

Gerardo Illanes

CFO y Vicepresidente de Finanzas Corporativas

gerardo.illanes@sqm.com

Teléfono: +56 2 24252485

Kelly O’Brien

Head of Investor Relations

kelly.obrien@sqm.com

Teléfono: +56 2 24252074

Irina Axenova

Investor Relations

irina.axenova@sqm.com

Teléfono: +56 2 24252280

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

3) A) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: INFORMACIÓN HISTÓRICA DE LA ENTIDAD

La explotación comercial de los yacimientos minerales de caliche en el norte de Chile comenzó en la década de 1830, cuando el nitrato de sodio era extraído del mineral para usarse en la elaboración de explosivos y fertilizantes. A fines del siglo XIX, la producción de nitrato se había convertido en la industria líder en Chile y el país era el líder mundial en el suministro de nitratos. El desarrollo comercial acelerado de los nitratos sintéticos en la década de 1920 y la depresión económica global en la década de 1930 causaron una seria contracción del negocio de nitrato chileno, el cual no se recuperó significativamente hasta poco después de la Segunda Guerra Mundial. Después de la guerra, la ampliamente expandida producción comercial de nitratos sintéticos dio como resultado una contracción adicional en la industria del nitrato natural en Chile, la cual continuó operando a niveles deprimidos en la década de 1960.

SQM fue constituida en 1968 mediante un negocio conjunto entre la Compañía Salitrera Anglo Lautaro S.A. ("Anglo Lautaro") y la Corporación de Fomento de la Producción ("Corfo"), la corporación estatal de desarrollo de Chile. Tres años luego de nuestra constitución, en 1971, Anglo Lautaro vendió todas sus acciones a Corfo y pasamos a ser propiedad total del gobierno de Chile hasta el año 1983. En 1983, Corfo comenzó un proceso de privatización vendiendo nuestras acciones al público y posteriormente registrando dichas acciones en la Bolsa de Comercio de Santiago. Este proceso duró cinco años, y en el año 1988, todas nuestras acciones ya se encontraban en poder de inversionistas diferentes del gobierno de Chile o de Corfo. Nuestros American Depositary Shares ("ADSs") Serie B se han transado en la Bolsa de Nueva York ("NYSE") con el nemotécnico "SQM" desde 1993. Volvimos a acceder a los mercados de capital internacionales para la emisión de ADSs adicionales en los años 1995 y 1999.

Desde nuestra inepción hemos producido nitratos y yodo, los que se obtienen de los yacimientos de caliche en el norte de Chile. En el año 1985 comenzamos a aplicar el proceso de lixiviación en pilas para la extracción de nitratos y yodo, y en 1986 empezó nuestra producción de nitrato de potasio en la faena de Coya Sur. Entre 1994 y 1999, invertimos aproximadamente US\$300 millones en el desarrollo del proyecto Salar de Atacama en el norte de Chile, el que nos permite producir cloruro de potasio, carbonato de litio, sulfato de potasio y ácido bórico.

Durante el período entre 2000 y 2004, principalmente consolidamos las inversiones llevadas a cabo en los cinco años anteriores. Concentramos nuestros esfuerzos en reducir costos y en mejorar las eficiencias a lo largo de la organización. Adicionalmente, en el año 2001 firmamos un acuerdo de distribución comercial con la empresa Noruega Yara International ASA para aprovechar sinergias de costos en el área de Nutrición Vegetal de Especialidad.

Desde el año 2005, fortalecimos nuestra posición de liderazgo en nuestros principales negocios por medio de una combinación de inversiones de capital, fusiones y adquisiciones, y desinversiones ventajosas. Nuestras adquisiciones incluyen Kemira Emirates Fertiliser Company ("Kefco") en Dubai, en el año 2005, y el negocio del yodo de Royal DSM N.V. ("DSM"), en el año 2006. También hemos entrado en distintos negocios conjuntos, que incluyen un negocio conjunto con Migao Corporation ("Migao"), firmado el año 2008, para la producción de nitrato de potasio, y SQM VITAS, nuestro negocio conjunto con el grupo francés Roullier, por medio del cual en el año 2010 lanzamos una nueva línea de productos fosfatados en el segmento soluble en Dubái y en el año 2012 construimos nuevas plantas para la producción de fertilizantes solubles al agua en Brasil (Candeias), Perú y Sudáfrica (Durban). Por otro lado, hemos vendido: (i) Fertilizantes Olmeca, nuestra ex subsidiaria mexicana, en 2006, (ii) la participación que manteníamos en Impronta S.R.L., nuestra subsidiaria italiana, en 2007 y (iii) nuestra ex planta de butil-

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

litio, localizada en Houston, Texas, en 2008. Estas ventas nos han permitido centrar nuestros esfuerzos en nuestros productos principales.

Nuestro programa de inversión de capital nos ha permitido sumar nuevos productos y aumentar nuestra capacidad de producción de productos existentes. En 2005, comenzamos la producción de hidróxido de litio en una planta en el Salar del Carmen, cerca de la ciudad de Antofagasta en el norte de Chile. En 2007, completamos la construcción de una nueva planta de prilado y granulado. En 2011, completamos expansiones de nuestra capacidad de producción de carbonato de litio, alcanzando 48.000 toneladas métricas por año. Desde 2010 hemos aumentado nuestra capacidad productiva de productos potásicos en nuestras operaciones en el Salar de Atacama. En 2011, completamos la construcción de la nueva planta de nitrato de potasio en Coya Sur, lo que aumentó nuestra capacidad de producción en 300.000 toneladas métricas por año. En 2011 y 2013, completamos expansiones de la capacidad productiva de nuestras plantas de yodo en Nueva Victoria. Nuestro programa de inversión de capital también incluye la exploración de minerales metálicos. La exploración ha generado descubrimientos que en algunos casos pueden derivar en ventas del descubrimiento y generación de regalías a futuro. En ese marco en el año 2013 registramos una venta por la regalía del proyecto Antucoya a Antofagasta Minerals.

En 2014, invertimos en el desarrollo de nuevos sectores de extracción y aumentos de producción tanto de nitratos como de yodo en Nueva Victoria, logrando una capacidad productiva (incluida la instalación Iris) de aproximadamente 8.500 toneladas métricas por año de yodo en esa faena.

En 2015, nos enfocamos en aumentar la eficiencia de nuestras operaciones. Dentro de este contexto, informamos un plan para reestructurar nuestras operaciones de yodo y nitratos. Para aprovechar la alta eficiencia de nuestras instalaciones productivas en la faena de Nueva Victoria, decidimos suspender las operaciones mineras y de nitratos y reducir nuestra producción de yodo en la faena de Pedro de Valdivia. Durante 2017, aumentamos la capacidad productiva de yodo en Nueva Victoria a aproximadamente 10.000 toneladas por año. Incluyendo Pedro de Valdivia y Nueva Victoria, nuestra capacidad efectiva actual de yodo es de aproximadamente 14.000 toneladas métricas al año.

En 2016, anunciamos un acuerdo definitivo para entrar en un negocio conjunto 50/50 con Lithium Americas Corp. para desarrollar el proyecto de litio Minera Exar en Caucharí-Olaroz en la provincia de Jujuy en Argentina. En 2016, suscribimos un aumento de capital por US\$20 millones en Elemental Minerals Limited (ahora Kore Potash Limited, “KPL”), una empresa basada en Australia cuyos principales activos comprenden varios depósitos de potasio en la República del Congo. Invertimos aproximadamente US\$20 millones, a cambio del 18% de la propiedad de KPL y derechos preferentes sobre aproximadamente el 20% de la producción total de potasio de KPL. El State General Reserve Fund of Oman también suscribió US\$20 millones. Estas inversiones no están incluidas en los montos del programa de gastos de capital discutidos en la sección a continuación. Estas inversiones se llevaron a cabo con financiamiento interno. En 2018, SQM Potasio vendió a Ganfeng Lithium Netherlands Co., BV (Ganfeng) la totalidad de su participación accionaria y aportes irrevocables en el proyecto Minera Exar (“Exar”). Exar pagó a SQM Potasio la totalidad de los créditos que mantenía con esta sociedad; y Exar pagó a SQM por los servicios que ésta prestó a Exar durante la etapa de desarrollo. SQM ha recibido una cantidad de US\$87,5 millones más un pago diferido de US\$50 millones, sujeto al cumplimiento de ciertas metas de venta de productos de litio del Proyecto.

En 2017, continuamos expandiendo nuestras operaciones fuera de Chile, y en conjunto con nuestra filial SQM Australia Pty, adquirimos el 50% de los derechos en el proyecto de litio Mt. Holland, ubicado en el estado de Western Australia, Australia, y formamos un negocio conjunto 50/50 con Kidman Resources Limited (“Kidman”) para el desarrollo, construcción y operación del proyecto minero, una planta de concentración y una planta refinadora capaz de producir aproximadamente 45.000 toneladas por año de litio a partir del año 2021. Kidman retendrá el derecho exclusivo de explotar oro dentro del área del proyecto. SQM Australia Pty se comprometió a pagar un precio de US\$35 millones, de los cuales US\$10 millones se pagaron a fines de 2017, dejando el saldo de US\$25 millones a pagarse en 2018, sujeto al

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

cumplimiento de las condiciones establecidas en el acuerdo. Además, SQM Australia se obligó a realizar aportes de capital por (i) US\$37.5 millones a nombre de las vendedoras, de los cuales materializó US\$7.5 millones, quedando el saldo sujeto al cumplimiento de ciertas condiciones y (ii) US\$37.5 millones a nombre propio, de los cuales ya contribuyó US\$7.5 millones, quedando también el saldo sujeto al cumplimiento de ciertas condiciones. En 2018, se pagó el saldo remanente a Kidman, debido al cumplimiento las condiciones establecidas en el acuerdo de 2017.

El 13 de diciembre de 2018, el Ministerio de Minas y Petróleo en Western Australia ha otorgado a Kidman la excepción de requisitos de gastos relevantes en relación con las pertenencias mineras del proyecto Mount Holland que estaban sujetas a objeciones de excepción.

3) B) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: SECTOR INDUSTRIAL

i) PRODUCTOS Y SERVICIOS

SQM es un productor y comercializador integrado de nutrientes vegetales de especialidad, yodo y derivados, litio y derivados, fertilizantes potásicos y químicos industriales. Nuestros productos se basan en el desarrollo de recursos naturales de alta calidad que nos permiten ser líder en costos, apoyado por una red comercial internacional especializada con ventas en más de 110 países. Nuestra estrategia de desarrollo apunta a mantener y profundizar el liderazgo mundial en cada uno de nuestros negocios.

Para más información, véase la sección 3) C) Descripción del Ámbito de Negocios: Actividades y Negocios.

ii) COMPETENCIA Y PARTICIPACIÓN DE MERCADO

Véase la sección 3) C) Descripción del Ámbito de Negocios: Actividades y Negocios.

iii) MARCO LEGAL O NORMATIVO

Normas Gubernamentales

Normas en Chile a nivel general

Estamos sujetos a una variada gama de leyes, decretos, reglamentos, normas y supervisión gubernamentales que, en general, son aplicables a sociedades que participan en negocios en Chile, incluyendo leyes laborales, previsionales, de salud pública, de protección al consumidor, tributarias, medioambientales, de libre competencia y de valores. Dicha legislación también incluye normativas para asegurar condiciones sanitarias y de seguridad en las plantas manufactureras.

Realizamos nuestras operaciones mineras de acuerdo a concesiones de explotación y de exploración otorgadas según la legislación aplicable en Chile. Las concesiones de explotación esencialmente otorgan un derecho perpetuo (con la excepción de los derechos vinculados con nuestras operaciones en el Salar de Atacama y que nos han sido arrendados hasta el 2030) para realizar operaciones mineras en las áreas cubiertas por dichas concesiones en la medida de que paguemos las patentes mineras anuales asociadas a dichas concesiones. Las concesiones de exploración nos permiten explorar para verificar la existencia de recursos minerales en los terrenos cubiertos por ellas por un período específico y pedir, con posterioridad, la concesión de explotación correspondiente.

De acuerdo a la ley N° 16.319, la Sociedad tiene una obligación para con la Comisión Chilena de Energía Nuclear (“CCHEN”) en relación con la explotación y venta de litio proveniente del Salar de Atacama y

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

que prohíbe que éste sea usado para fines de fusión nuclear. Asimismo, la CCHEN ha impuesto límites acumulados de tonelaje de litio autorizado para ser vendido.

Poseemos también derechos de aprovechamiento de agua conferidos por la respectiva autoridad administrativa y que nos permiten contar con un suministro de agua desde ríos y pozos cercanos a nuestras instalaciones productivas y que creemos son suficientes para cumplir con requerimientos operacionales actuales. Véase la sección “3) E) Descripción del Ámbito de Negocios: Factores de Riesgo”. El Código de Aguas y la respectiva legislación complementaria están sujetos a cambios que pueden tener un impacto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Operamos las instalaciones portuarias de Tocopilla para el embarque de productos y la recepción de materias primas en conformidad con concesiones marítimas otorgadas por la respectiva autoridad administrativa. Tales concesiones normalmente son renovables siempre que dichas instalaciones se usen como se ha autorizado y se paguen los derechos anuales asociados a las mismas.

En el año 2005, la Ley N° 20.026 (también conocida como la “Ley de Royalty”) estableció un impuesto o royalty para ser aplicado a las actividades mineras realizadas en Chile. En el año 2010, se efectuaron modificaciones a dicha Ley y los impuestos se elevaron.

En el 2012, se aprobaron nuevas modificaciones al sistema tributario, estableciendo la tasa de impuesto para las sociedades como SQM al 20%.

El 29 de septiembre de 2014, se publicó la Ley N° 20.780 (la “Reforma Tributaria”) que introdujo cambios significativos al sistema tributario chileno y fortaleció las facultades del Servicio de Impuestos Internos para controlar y evitar la evasión tributaria. Posteriormente, el 8 de febrero de 2016, se publicó la Ley N° 20.899 que “Simplifica el Sistema de Tributación a la Renta y Perfecciona Otras Disposiciones Legales Tributarias”. Producto de estas reformas, las sociedades anónimas abiertas, como SQM, están sujetas al sistema parcialmente integrado. La tasa de impuesto que nos aplica incrementó en forma paulatina a partir del 20% a 24% en 2016, a 25,5% en 2017 y a un máximo de 27% en 2018.

En el año 2014, el aumento en la tasa de impuestos generó un incremento de US\$52,3 millones en nuestros pasivos por impuestos diferidos. De acuerdo a la NIC 12, los efectos producidos por el cambio en la tasa del impuesto a la renta aprobado por Ley N° 20.780 sobre los impuestos a la renta e impuestos diferidos han sido aplicados al estado de resultados. Para efectos de los estados financieros consolidados estatutarios de la Compañía presentados ante la CMF, de acuerdo a las instrucciones emitidas por la CMF en su Circular N° 856 del 17 de octubre de 2014, los efectos producidos por el cambio en la tasa del impuesto a la renta se contabilizaron como utilidades retenidas. El monto que fue cargado a patrimonio al 31 de diciembre de 2014 fue de US\$52,3 millones, lo que generó una diferencia de US\$52,3 millones entre la ganancia del ejercicio y el gasto por impuesto a la renta presentados en los Estados Financieros Consolidados Auditados de la Compañía y en los estados financieros consolidados estatutarios presentados ante la CMF.

El Estado de Chile puede una vez más decidir imponer impuestos adicionales a las compañías mineras u otras sociedades en Chile y dichos impuestos podrían tener un impacto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Además, estamos sujetos al código del trabajo chileno y también a la Ley de Subcontratación N° 20.393 que son supervisadas por la Dirección del Trabajo, Sernageomin y el Servicio Nacional de Salud. Recientes cambios a estas leyes y su aplicación, hacen que pueda existir un efecto adverso en nuestros negocios, posición financiera y el resultado de las operaciones. Véase “Sección 3E. Descripción del Ámbito de Negocios: Factores de Riesgo—Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio—Estamos expuestos a huelgas y obligaciones laborales que pueden impactar nuestros niveles y costos de producción.”

Además, estamos sujetos a la Ley N° 20.393 que establece la responsabilidad penal de las personas jurídicas en los delitos de (a) lavado de activos (b) financiamiento del terrorismo y (c) cohecho. Potenciales sanciones para violaciones a esta ley pueden incluir (i) multas, (ii) pérdida de ciertos beneficios fiscales dentro de cierto período, (iii) prohibición temporal o permanente en contra de la organización para ejecución de contratos con entidades gubernamentales y (iv) disolución de la compañía.

Finalmente, estamos gobernados por la Ley de Mercado de Valores y la Ley 18.046 de Sociedades Anónimas que regulan la gobernanza corporativa. Específicamente, esta ley regula, entre otras cosas, requerimientos de directores independientes, divulgación de obligaciones al público y la CMF, así como regulaciones relativas al uso de información interna, independencia de los auditores externos y procesos de análisis de transacciones con empresas relacionadas.

En la actualidad no existen procedimientos legales o administrativos significativos que estén pendientes en contra de la Sociedad, con excepción de los señalados en la Nota 22.1 de nuestros Estados Financieros Consolidados y a continuación bajo “Normas de Seguridad, Salud y Medio Ambiente en Chile”.

Normas de Seguridad, Salud y Medio Ambiente en Chile

Nuestras operaciones en Chile están sujetas tanto a normativas nacionales como locales relacionadas con seguridad, salud y protección del medioambiente. En Chile, las principales normas acerca de dichas materias que son aplicables a SQM son el Reglamento de Seguridad Minera, el Código Sanitario, el Reglamento sobre Condiciones Sanitarias y Ambientales Básicas en los lugares de Trabajo, la Ley de Subcontratación y la Ley sobre Bases Generales del Medio Ambiente.

La salud y seguridad en el lugar de trabajo son aspectos fundamentales de la administración de las operaciones mineras. Es por esta razón que hemos hecho esfuerzos constantes para mantener las condiciones de salud y seguridad de las personas que trabajan en nuestras faenas. Además del rol que juega la Sociedad en esta importante materia, el Estado de Chile tiene un rol regulatorio, promulgando y ejerciendo normas para proteger y asegurar la salud y la seguridad de los trabajadores. El Gobierno de Chile, actuando a través del Ministro de Salud y Sernageomin, realiza fiscalizaciones de seguridad en las faenas mineras y supervisa los proyectos mineros, entre otras tareas, y tiene poderes exclusivos para ejercer las normas relacionadas con condiciones medioambientales, y la salud y seguridad de las personas que realizan actividades relacionadas con la minería.

El Reglamento de Seguridad Minera protege al trabajador y a las comunidades cercanas de los peligros a su salud y seguridad, y prevé el cumplimiento de la ley donde ésta no se haya alcanzado. Los Reglamentos Internos Mineros de SQM establecen nuestra obligación para mantener un lugar de trabajo con los riesgos de seguridad y de salud adecuadamente controlados. Debemos cumplir con las provisiones generales del Reglamento sobre Condiciones Sanitarias y Ambientales Básicas en los Lugares de Trabajo, nuestras normas internas, y las provisiones del Reglamento de Seguridad Minera. En caso de no cumplirse, el Ministerio de Salud y particularmente el Sernageomin pueden usar sus facultades para asegurar el cumplimiento de la ley.

En noviembre de 2011, el Ministerio de Minería promulgó el Decreto N° 20.551 que “Regula el Cierre de Faenas e Instalaciones Mineras”. Esta ley entró en vigencia en noviembre de 2012 y exigió a todas las faenas mineras presentar o actualizar sus planes de cierre a noviembre 2014, cuestión que SQM cumplió para todas sus faenas. Sus principales requerimientos se relacionan con las revelaciones al Sernageomin acerca de los planes de retiro de servicio para cada faena minera y sus instalaciones, junto con el costo estimado para implementar dichos planes. Existe un requerimiento de proveer una forma de seguridad financiera al Sernageomin para garantizar el cumplimiento de los planes de retiro de servicio. Los planes de cierre de faenas son aprobados por el Sernageomin, y las garantías financieras correspondientes están sujetas a la aprobación de la Comisión para el Mercado Financiero (“CMF”). En ambos casos, SQM

recibió las aprobaciones necesarias y mantuvo las garantías respectivas actualizadas de acuerdo con la vida útil de cada sitio de minería.

Monitoreamos continuamente el impacto de nuestras operaciones en el ambiente y la salud de las personas y hemos efectuado modificaciones a nuestras instalaciones a modo de eliminar cualquier impacto adverso. Además, con el tiempo se han promulgado nuevas normas y regulaciones ambientales que han requerido ajustes o modificaciones menores de nuestras operaciones para cumplimiento total. Anticipamos que se promulgarán leyes y normativas adicionales respecto a materias medioambientales con el tiempo. Aunque creemos que continuaremos cumpliendo con todas las normativas medioambientales aplicables sobre las cuales estamos ahora en conocimiento, no podemos asegurar que futuros avances legislativos o regulatorios no impondrán restricciones nuevas a nuestras operaciones. Estamos igualmente comprometidos tanto a cumplir con todas las normativas medioambientales aplicables como con el mejoramiento continuo de nuestro desempeño medioambiental a través del Sistema de Gestión Ambiental (“SGA”), calificaciones voluntarias como Ecovadis y certificaciones internacionales como Conducta Responsable de la Asociación de Industrias Químicas de Chile, que aplica a nuestras operaciones en Nueva Victoria, y la certificación Protect&Sustain de la Asociación Internacional de Fertilizantes, que aplica a las operaciones en las localidades de Coya Sur, Salar de Atacama, Tocopilla, Antofagasta y Santiago.

Hemos presentado y continuaremos presentando varios estudios de evaluación de impacto ambiental para nuestros proyectos a las autoridades gubernamentales. Requerimos autorización de dichas presentaciones para mantener e incrementar nuestra capacidad de producción.

Normativa Internacional

Estamos sujetos a complejos requisitos regulatorios en las distintas jurisdicciones en las que operamos, que incluyen lo siguiente:

A fines del año 2018, el Parlamento Europeo, el Consejo de la Unión Europea y la Comisión Europea acordaron el texto de la nueva normativa para fertilizantes. Esta nueva normativa considera un contenido límite máximo de 50 ppm (0,005%) de perclorato en fertilizantes inorgánicos con macronutrientes, caso del nitrato de potasio de SQM. A este límite se incorporan niveles máximos de otros contaminantes, tales como metales pesados, y se establece un nuevo procedimiento –denominado evaluación de conformidad– previo a la comercialización de fertilizantes en Europa. Los fertilizantes que comercializamos contienen menos de 0,005% de perclorato. Por otra parte, la unidad de Seguridad de la Cadena Alimentaria del Consejo General para la Salud y los Consumidores inició su proceso de revisión de límites de perclorato en alimentos vigentes desde junio 2015, a partir de la evaluación de exposición humana a perclorato en alimentos y agua realizado por la Agencia Europea de salud Alimentaria EFSA. Se espera una definición de límites en alimentos en el corto plazo.

Bajo los requerimientos de la Reglamentación (EC) No 1907/2006, se actualizaron los registros de nitrato de potasio y de nitrato de sodio de acuerdo con el último formato IUCLID. A su vez, durante el año 2018 se realizaron diez nuevos registros correspondientes a las sustancias que comercializa la nueva filial SQM International. Por otro lado, se definió la estrategia para la implementación de los requerimientos del Artículo 45 del Reglamento (EC) 1272/2008 bajo el cual se debe notificar a los Centros de Información Toxicológica información sobre composición de mezclas peligrosas previo a su comercialización. Para ello, se desarrolló un código numérico interno para la identificación de todas las mezclas fertilizantes comercializadas por SQM Europe y SQM Iberian.

En agosto de 2017, la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (US-EPA) publicó el reglamento Inventory Notification Requirements bajo la ley TSCA que estableció con fecha 7 de febrero de 2018 la notificación de todas las sustancias químicas importadas en Estados Unidos por SQM North America Corp. durante el período 2006–2016. En enero de 2018 se realizó dicha notificación, y todas las

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

sustancias comercializadas se encuentran listadas como activas, lo que ha sido informado a los clientes que lo han requerido.

En los Estados Unidos, SQM North America re-certificó ante el Organic Materials Review Institute todos los productos que comercializa esta entidad legal en este mercado.

En Corea del Sur, SQM registró nitrato de sodio bajo la normativa K-REACH, utilizando la figura del Representante Exclusivo, de modo de facilitar el cumplimiento regulatorio de nuestros clientes en este mercado. A fines de diciembre del año 2018, se aprobó una enmienda a la normativa K-REACH mediante la cual todas las sustancias químicas quedan sujetas a registro. SQM se encuentra evaluando el cambio normativo, el cual aplica a cuatro productos de SQM que se venden actualmente en Korea del Sur, estableciendo las alianzas necesarias para facilitar el cumplimiento de este nuevo requerimiento, que considera como primera etapa una pre-notificación en junio de 2019.

El 8 de agosto de 2018 comenzó a regir en Brasil la Instrucción Normativa N°39, referida a definiciones, exigencias, especificaciones, garantías, registros de producto, autorizaciones, envases, etiquetas de producto fertilizantes, tolerancias de fertilizantes minerales, entre otros, que derogó la Instrucción Normativa N°46 de 2016 y que en la práctica definió nuevos requerimientos para las exportaciones a Brasil.

Durante 2018 la Agencia ecuatoriana de Aseguramiento de la Calidad del Agro (AGROCALIDAD) realizó dos modificaciones (resolución 031 de marzo de 2018 y 0218 de diciembre de 2018) a la normativa general para el registro y control de fertilizantes. En ambas modificaciones, SQM Ecuador debió adaptar sus procesos de registros y etiquetados de fertilizantes.

La apertura de SQM Colombia durante 2018 abrió un nuevo desafío para la tramitación de nuevos registros de fertilizantes. Actualmente, se encuentran registrados 8 productos y se trabaja en la definición de todos los nuevos productos a registrar.

El 9 de octubre de 2018 en México entró en vigor la NOM-018-STPS-2015 relativa al Sistema armonizado para la identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas en los centros de trabajo. SQM México implementó dicha normativa en todas sus faenas productivas, en las Hojas de Seguridad y en los etiquetados de los productos que le aplican.

3) C) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: ACTIVIDADES Y NEGOCIOS

La Compañía

Creemos que somos el productor mundial más grande de nitrato de potasio y yodo, y uno de los mayores productores de litio a nivel mundial. También producimos nutrientes vegetales de especialidad, derivados de yodo, litio y sus derivados, cloruro de potasio, sulfato de potasio y ciertos químicos industriales (incluyendo sales solares y nitratos industriales). Vendemos nuestros productos en más de 110 países a través de nuestra red mundial de distribución, con 92% de nuestras ventas realizadas en el extranjero en 2018.

Nuestros productos se derivan principalmente de yacimientos minerales encontrados en el norte de Chile. Desarrollamos la minería y procesamos caliche y depósitos de salmueras. El mineral caliche en el norte de Chile contiene los únicos depósitos de nitrato y yodo conocidos en el mundo y es la fuente mundial de explotación comercial más grande de nitrato natural. Los yacimientos de salmueras del Salar de Atacama, una depresión de sal que se encuentra en el Desierto de Atacama en el norte de Chile, contienen altas concentraciones de litio y potasio, así como concentraciones significativas de sulfato magnesio y boro.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Desde nuestros yacimientos de mineral caliche, producimos una amplia gama de productos basados en nitrato usados como nutrientes vegetales de especialidad y aplicaciones industriales, como también yodo y derivados de éste. En el Salar de Atacama, extraemos salmueras ricas en potasio, litio, sulfato y boro para producir cloruro de potasio, sulfato de potasio, soluciones de cloruro de litio y bischofita (cloruro de magnesio). Producimos el carbonato de litio e hidróxido de litio en nuestra planta cerca de la ciudad de Antofagasta, Chile, a partir de las soluciones traídas desde el Salar de Atacama. Comercializamos todos estos productos a través de una red de distribución mundial establecida.

Nuestros productos se dividen en seis categorías: nutrientes vegetales de especialidad, yodo y sus derivados, litio y sus derivados, cloruro y sulfato de potasio, químicos industriales y otros fertilizantes commodity. Los nutrientes vegetales de especialidad son fertilizantes premium que permiten a los agricultores mejorar sus rendimientos y la calidad de ciertas cosechas. El yodo y sus derivados se usan principalmente como medio de contraste de rayos X e industrias de biocidas y en la producción de película polarizante, que es un importante componente de pantallas de cristal líquido (“LCD” según sus siglas en inglés). El litio y sus derivados se usan principalmente en baterías, grasas y fritas para la producción de cerámicas. El cloruro de potasio es un fertilizante commodity que producimos y vendemos en todo el mundo. El sulfato de potasio es un fertilizante de especialidad usado principalmente en los cultivos tales como hortalizas, frutas y cultivos industriales. Los químicos industriales tienen una amplia gama de aplicaciones en ciertos procesos químicos tales como la producción de vidrio, explosivos y cerámica y más recientemente, los nitratos industriales se están usando en plantas de energía solar como medio de almacenamiento de energía. Además, complementamos nuestra cartera de nutrientes vegetales a través de la compra y venta de otros fertilizantes commodity, principalmente para su uso en Chile.

Para el ejercicio terminado el 31 de diciembre de 2018, tuvimos ingresos de US\$2.265,8 millones, ganancia bruta de US\$782,3 millones y ganancia atribuible a participantes controladores de US\$439,8 millones. Nuestra capitalización de mercado al 31 de diciembre de 2018 fue de aproximadamente US\$10,1 mil millones.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Producimos cuatro tipos principales de nutrientes vegetales de especialidad: nitrato de potasio, nitrato de sodio, nitrato sódico potásico y mezclas de especialidad. Además, vendemos otros fertilizantes de especialidad incluyendo la comercialización de productos de terceros. Todos estos nutrientes vegetales de especialidad se usan en forma sólida o líquida, principalmente en cultivos de alto valor tales como vegetales, frutas y flores. Son ampliamente usados en cultivos que emplean técnicas modernas de agricultura tales como hidropónicos, invernaderos y fertirrigación (en este último, se disuelve el fertilizante en agua antes de la irrigación) y aplicación foliar. De acuerdo con el tipo de uso o aplicación, las principales marcas bajo las cuales los productos se comercializan son las siguientes: Ultrasol^R (fertirrigación), Qrop^R (aplicación en el suelo), Speedfol^R (aplicación foliar) y Allganic^R (agricultura orgánica). Los nutrientes vegetales de especialidad poseen ciertas ventajas sobre los fertilizantes commodity. Tales ventajas incluyen una rápida y efectiva absorción (sin requerir nitrificación), mayor solubilidad en agua, pH alcalino (lo cual reduce la acidez del suelo) y bajo contenido de cloruro. Uno de los productos más importantes en el rubro de los nutrientes vegetales de especialidad es el nitrato de potasio que está disponible en forma cristalizada y granulada (prilada) lo que permite métodos de aplicación múltiples. Los productos de nitrato de potasio cristalinos son ideales para su aplicación mediante fertirrigación y sprays foliares y los gránulos de nitrato de potasio son adecuados para aplicaciones al suelo.

Las nuevas necesidades de los clientes más sofisticados exigen que la industria provea no solamente productos individuales, sino soluciones integrales. Nuestros productos, incluidas las mezclas especialmente personalizadas que satisfacen necesidades específicas junto al soporte técnico proporcionado por nosotros, permiten crear soluciones de nutrición vegetal que agregan valor a los cultivos permitiendo alcanzar rendimientos más altos y producción de mejor calidad. Debido a que nuestros productos provienen de yacimientos de nitratos naturales o de salmueras de potasio naturales, poseen ciertas ventajas por sobre los fertilizantes producidos en forma sintética, incluida la presencia de

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

ciertos micro nutrientes beneficiosos, que los hacen más atractivos para clientes que prefieren productos de origen natural. Como resultado, nuestros nutrientes vegetales de especialidad se venden a un precio premium en comparación con fertilizantes commodity.

Yodo y sus Derivados: Creemos que somos los productores líderes de yodo y sus derivados en el mundo, los cuales se usan en una amplia gama de aplicaciones médicas, farmacéuticas, para la agricultura y para la industria, incluyendo medios de contraste de rayos x, películas polarizantes para pantallas de cristal líquido (LCD/LED), antisépticos, biocidas y desinfectantes, en la síntesis de productos farmacéuticos, electrónica, pigmentos y componentes de teñido.

Litio y sus Derivados: Somos uno de los principales productores en el mundo de carbonato de litio, el cual se utiliza en una gran variedad de aplicaciones, incluyendo los materiales electroquímicos para las baterías, fritas para superficies cerámicas y metálicas, vidrios resistentes al calor (vidrio cerámico), substancias químicas de aire acondicionado, polvo de colada continua para extrusión de acero, productos farmacéuticos y derivados de litio. También somos un proveedor líder de hidróxido de litio, que se usa principalmente como materia prima en la industria de grasas lubricantes y ciertos cátodos para baterías.

Potasio: Producimos cloruro de potasio y sulfato de potasio a partir de salmueras extraídas del Salar de Atacama. El cloruro de potasio es un fertilizante commodity usado para fertilizar una gran variedad de cultivos incluyendo maíz, arroz, azúcar, soya y trigo. El sulfato de potasio es un fertilizante de especialidad usado principalmente en los cultivos tales como hortalizas, frutas y cultivos industriales.

Químicos Industriales: Producimos tres químicos industriales: nitrato de sodio, nitrato de potasio y cloruro de potasio. El nitrato de sodio se utiliza principalmente en la producción de vidrio, explosivos, y para tratamientos metálicos. El nitrato de potasio se utiliza en la elaboración de vidrios especiales y también es materia prima importante para la producción de fritas para superficies cerámicas y metálicas, y es un importante ingrediente en la fabricación de pólvora. Las sales solares, una combinación de nitrato de potasio y nitrato de sodio, se utilizan como medio de almacenamiento térmico en plantas de generación de electricidad basada en energía solar. El cloruro de potasio se usa como un aditivo en perforaciones petroleras, así como también en la producción de carragenina. Utilizamos las siguientes marcas en la comercialización de los químicos industriales: QSodiumNitrate™, QPotassiumNitrate™ y QPotassiumChloride™.

Otros Productos y Servicios: también vendemos otros fertilizantes y mezclas, algunos de los cuales no producimos. Somos la mayor empresa que produce y distribuye los tres principales fertilizantes de potasio: nitrato de potasio, sulfato de potasio y cloruro de potasio.

La siguiente tabla presenta el desglose porcentual de nuestros ingresos para 2018, 2017 y 2016 de acuerdo con nuestras líneas de productos:

	2018	2017	2016
Nutrición Vegetal de Especialidad	35%	32%	32%
Yodo y Derivados	14%	12%	12%
Litio y Derivados	32%	30%	27%
Potasio	12%	18%	21%
Químicos industriales	5%	6%	5%
Otros	2%	2%	3%
Total	100%	100%	100%

Estrategia de Negocios

Hemos definido nuestra estrategia como la de un operador minero integrado selectivamente en el procesamiento y comercialización de productos, abasteciendo en forma eficiente a industrias esenciales para el desarrollo humano (ej. alimentación, salud, tecnología). La cual se sustenta en 5 pilares fundamentales:

- asegurar la disponibilidad de recursos claves para sustentar los planes actuales y el crecimiento de mediano y largo plazo;
- consolidar una cultura de excelencia M1 a través de toda la organización, desde operaciones hasta áreas comerciales y de soporte;
- aumentar significativamente las ventas de nitrato en todas sus aplicaciones y asegurar consistencia con la estrategia comercial de yodo;
- maximizar los márgenes de cada una de las líneas de negocio mediante la aplicación de estrategias de pricing adecuadas; e
- implementar con éxito todos los proyectos de expansión de litio de la compañía, además de adquirir más activos de litio y potasio para generar un portafolio competitivo.

Estos pilares fundamentales son basados sobre los siguientes tres conceptos claves:

- potenciar una organización que sustente el desarrollo del plan estratégico de la compañía con foco en el desarrollo de capacidades críticas y en la aplicación de los valores corporativos de Excelencia, Integridad y Seguridad;
- desarrollar un proceso robusto de control y mitigación de riesgos para gestionar activamente el riesgo de los negocios; y
- dar un salto en nuestra gestión de stakeholders con foco en establecer mejores vínculos con la comunidad, reconstruir reputación y comunicar el aporte de SQM a Chile y el mundo.

Hemos identificado la demanda del mercado en cada uno de nuestros principales segmentos, tanto dentro de nuestra base de clientes existente y en nuevos mercados, para productos ya existentes y para productos adicionales que se pueden producir a partir de nuestros recursos naturales. Para sacar ventaja de estas oportunidades, hemos preparado una estrategia específica para cada una de nuestras líneas de producto.

Nutrición Vegetal de Especialidad

Nuestra estrategia para el negocio de nutrición vegetal de especialidad es: (i) continuar expandiendo nuestras ventas de nitratos naturales al aprovechar continuamente las ventajas de nuestros productos de especialidad por sobre los fertilizantes tipo commodity; (ii) expandir el negocio de manera selectiva, aumentando nuestras ventas de nutrientes vegetales de especialidad de mayor margen basados en potasio y nitratos naturales, particularmente nitrato de potasio soluble y mezclas NPK solubles; (iii) perseguir oportunidades de inversión en negocios complementarios para mejorar nuestro portafolio de productos, aumentar la producción, reducir costos y mejorar el marketing de nuestros productos; (iv) desarrollar nuevas mezclas de nutrientes de especialidad producidas en nuestras plantas de mezcla que están estratégicamente ubicadas en o cerca de nuestros mercados principales, a modo de satisfacer las necesidades específicas de nuestros clientes; (v) concentrarse principalmente en los mercados para nuestros nutrientes vegetales en aplicaciones solubles y foliares con el objeto de establecer una posición de liderazgo; (vi) continuar desarrollando nuestro sistema de distribución global y de marketing directamente y a través de alianzas estratégicas con otros productores y distribuidores locales o globales; (vii) reducir nuestros costos de producción a través de procesos mejorados y mayor productividad de mano de obra para competir de manera más efectiva; y (viii) proveer un producto de una calidad consistente de acuerdo a los requerimientos de nuestros clientes.

Yodo y sus Derivados

Nuestra estrategia para el negocio de yodo es: (i) alcanzar y mantener una participación de mercado suficiente para optimizar el uso de nuestra capacidad de producción disponible; (ii) fomentar el crecimiento de la demanda y desarrollar nuevos usos para el yodo; (iii) participar en los proyectos de reciclaje del yodo a través del grupo Ajay-SQM Group (“ASG”), un negocio conjunto con la empresa estadounidense Ajay Chemicals Inc. (“Ajay”); (iv) reducir nuestros costos de producción a través de procesos mejorados y mayor productividad para así competir de manera más efectiva; y (v) proveer un producto de una calidad consistente de acuerdo a los requerimientos de nuestros clientes.

Litio y sus Derivados

Nuestra estrategia para el negocio del litio es: (i) asignar nuestras ventas de carbonato de litio e hidróxido de litio de manera estratégica; (ii) fomentar el crecimiento de la demanda y desarrollar nuevos usos para el litio; (iii) perseguir selectivamente oportunidades en el negocio de los derivados del litio creando nuevos compuestos de litio; (iv) reducir nuestros costos de producción a través de procesos mejorados y mayor productividad para así competir de manera más efectiva; (v) proveer un producto de una calidad consistente de acuerdo a los requerimientos de nuestros clientes, y (vi) diversificar nuestras operaciones jurisdiccional y geográficamente.

Potasio

Nuestra estrategia para el negocio del potasio es: (i) ofrecer una cartera de productos de potasio, incluyendo el sulfato de potasio, el cloruro de potasio y otros fertilizantes, a nuestros mercados tradicionales; (ii) crear flexibilidad para ofrecer productos estándares (cristalizados) o compactados (granulados) de acuerdo con los requerimientos del mercado; (iii) concentrarnos en mercados en donde tengamos ventajas logísticas y sinergias con nuestro negocio de nutrición vegetal de especialidad; y (iv) proveer un producto de una calidad consistente de acuerdo a los requerimientos de nuestros clientes.

Químicos Industriales

Nuestra estrategia para el negocio de químicos industriales es: (i) mantener nuestra posición de liderazgo en los nitratos industriales, y aumentar nuestra oferta de cloruro de potasio en mercados en los que tenemos ventajas naturales; (ii) fomentar el crecimiento de la demanda en diferentes aplicaciones; (iii) llegar a ser una fuente confiable de largo plazo para la industria del almacenamiento térmico, manteniendo relaciones cercanas con programas de investigación y desarrollo; (iv) reducir nuestros costos de producción a través de procesos mejorados y mayor productividad para así competir de manera más efectiva; y (v) proveer un producto de una calidad consistente de acuerdo a los requerimientos de nuestros clientes.

Nuevos Negocios

Constantemente, evaluamos oportunidades coherentes con nuestra estrategia de desarrollo y que cumplan con nuestros criterios de inversión tanto en negocios actuales como en nuevos negocios. Buscamos adquirir otros intereses en los cuales creemos que tenemos ventajas competitivas sostenibles, tanto dentro como fuera de Chile, y esperamos seguir haciéndolo en el futuro.

Además, estamos llevando a cabo exploración de minerales metálicos en nuestra propiedad minera. Si se encuentran tales minerales podremos decidir entre explotarlos, venderlos o entrar en alguna asociación para extraer estos recursos. Nuestros esfuerzos de exploración se enfocan en las posibles mineralizaciones que se encuentran debajo del caliche que utilizamos como materia prima para la producción de yodo y nitratos. El área tiene potencial significativo para la mineralización metálica, especialmente cobre y oro. Una porción significativa de nuestras propiedades mineras se encuentra en la II Región, donde muchos de los grandes productores de cobre tienen sus operaciones.

Contamos con un equipo interno de exploración geológica que explora la propiedad minera en forma directa, identificando y evaluando nuevos prospectos, y generando blancos de perforación. En 2018, el equipo identificó ocho blancos de sondaje y confirmó mineralización en varios de ellos. La cantidad de metros perforados alcanzaron los 32.862 metros y se hicieron con cuatro máquinas de las cuales tres son internas y la otra externa. También contamos con un equipo de desarrollo del negocio metálico cuyo

objetivo es buscar asociaciones con terceros para que exploren nuestras propiedades mineras. Al 31 de diciembre de 2018, teníamos seis acuerdos de opción vigentes con cinco compañías, incluyendo *juniors*, empresas de capital privado y empresas mineras medianas y grandes. Entremos a un acuerdo de exploración y opción de compraventa de un área de interés cuyo dueño es una empresa chilena privado, y participemos en la formación de dos sociedades contractual mineras (joint venture) como resultado del ejercicio de un acuerdo de opción con una empresa de exploración junior.

Los Negocios Principales

Nutrición Vegetal de Especialidad

En el 2018, nuestros ingresos por venta de nutrientes vegetales de especialidad aumentaron a US\$781,8 millones, representando el 34.5% de nuestros ingresos totales para ese año. Creemos que somos los productores más grandes de nitrato de potasio en el mundo. Estimamos que nuestras ventas representaron aproximadamente un 56% de las ventas por volumen de nitrato de potasio en el mundo en el 2018 en todas las aplicaciones, en comparación al 53% alcanzado en 2017. Durante el 2018, el mercado del nitrato de potasio creció alrededor de un 7% con respecto al año anterior. Estas estimaciones no consideran el nitrato de potasio localmente producido y vendido en China, solo importaciones y exportaciones netas.

Además del nitrato de potasio, también producimos los siguientes nutrientes vegetales de especialidad: nitrato de sodio, nitrato de sodio potásico y mezclas de especialidad (que contienen varias combinaciones de nitrógeno, fósforo y potasio, generalmente conocidas como “mezclas NPK”).

Dichos nutrientes vegetales de especialidad tienen características particulares que incrementan la productividad y mejoran la calidad cuando se usan en ciertos cultivos y suelos. Nuestros nutrientes vegetales de especialidad poseen ventajas significativas para ciertas aplicaciones por sobre los fertilizantes commodity basado en nitrógeno y potasio, tales como urea y cloruro de potasio.

Ventajas de nuestros nutrientes vegetales de especialidad:

- son totalmente solubles en agua, permitiendo su uso con hidropónicos, fertirrigación, aplicaciones foliares y otras técnicas agrícolas avanzadas, hacen un uso más eficiente del agua en las cosechas y permiten ahorrar agua;
- son libres de cloruro, lo que previene la toxicidad del cloruro en ciertas cosechas asociadas a altos niveles de cloruro en los nutrientes;
- proveen nitrógeno nítrico permitiendo a las cosechas absorber los nutrientes más rápidamente que cuando se emplea los fertilizantes a base de urea o amonio;
- no liberan hidrógeno después de su aplicación, evitando aumentar la acidez del suelo;
- poseen oligoelementos, los cuales promueven la resistencia a enfermedades en las plantas; y
- son más atractivos para los clientes que prefieren productos de origen natural.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Mercado

El mercado objetivo para nuestros nutrientes vegetales de especialidad son los agricultores que desarrollan cultivos de alta calidad tales como verduras, frutas, cultivos industriales, flores, algodón y otras cosechas de alto valor. Además, vendemos nutrientes vegetales de especialidad a los productores de cosechas sensibles al cloruro. Desde 1990, el mercado internacional para nutrientes vegetales de especialidad ha crecido a una tasa más rápida que el mercado internacional para fertilizantes del tipo commodity. Ello se debe principalmente a: (i) la aplicación de nuevas tecnologías agrícolas tales como la fertirrigación y el cultivo hidropónico, y el creciente uso de invernaderos; (ii) el incremento del costo de los terrenos y la escasez de agua lo que ha forzado a los agricultores a mejorar sus rendimientos y reducir el uso de agua; y (iii) el incremento en la demanda por cultivos de calidad más alta tales como frutas y vegetales.

Durante los últimos diez años la tasa de crecimiento compuesta anual para la producción per cápita de vegetales fue de un 3% mientras que la misma tasa para la población mundial resultó cercana a un 1%.

La escasez mundial de agua y tierra cultivable está impulsando el desarrollo de nuevas técnicas agrícolas para maximizar el uso de estos recursos. La irrigación ha estado creciendo a un promedio anual del 1% durante los últimos 20 años (a una velocidad similar al crecimiento de la población). Sin embargo, la micro-irrigación ha estado creciendo en un 10% por año en el mismo período. Los sistemas de micro-irrigación, que incluyen el riego por goteo y la microaspersión son las formas más eficientes de irrigación técnica. Estas aplicaciones requieren nutrientes vegetales totalmente solubles en agua.

Nuestros nutrientes vegetales de especialidad basados en nitrato proveen nitrógeno nítrico, el cual permite una absorción más rápida de nutrientes en las cosechas que cuando se utilizan fertilizantes basados en urea o amonio, lo que facilita la eficiencia en el consumo de nutrientes en la planta y, por ende, aumenta el rendimiento de la cosecha y mejora su calidad.

Cabe destacar que Asia es la región donde se registra el menor ratio entre hectáreas de micro-irrigación y hectáreas irrigadas totales del mundo, situándose en torno de un 3%. Esto representa un alto potencial para esta tecnología, lo cual se ve reflejado en las altas tasas de crecimiento de la micro-irrigación en la región de los últimos años.

China es un mercado importante para el nitrato de potasio, aunque la demanda agrícola se satisface en gran medida por productores locales. La demanda alcanza aproximadamente 400.000 a 420.000 toneladas métricas, de las cuales aproximadamente 130.000 están ligadas a la industria del tabaco y aproximadamente otras 120.000 se relacionan con la horticultura. De este total, entre 20.000 y 30.000 toneladas métricas corresponden a importaciones.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Nuestros Productos

El nitrato de potasio, nitrato de sodio potásico y mezclas de especialidad son productos de margen más alto, derivados de, o producidos a partir de, nitrato de sodio, que son producidos en forma cristalizada o pilada. Las mezclas de especialidad son producidas usando nuestros propios nutrientes vegetales de especialidad y otros componentes en las plantas de mezclado operadas por la Sociedad o sus afiliadas y empresas relacionadas en Chile, los Estados Unidos, México, los Emiratos Árabes Unidos, Sudáfrica, Turquía, China, India, Tailandia, Brasil, España, Holanda y Perú.

La siguiente tabla muestra nuestros volúmenes de venta e ingresos ordinarios de los nutrientes vegetales de especialidad para el 2018, 2017 y 2016:

	<u>2018</u>	<u>2017</u>	<u>2016</u>
Volúmenes de ventas (miles de toneladas métricas)			
Nitrato de sodio	25,0	26,7	24,4
Nitrato de potasio y nitrato sódico potásico	673,4	601,4	475,8
Mezclas de especialidad ⁽¹⁾	242,5	209,0	213,5
Nutrientes mezclados y otros nutrientes vegetales de especialidad ⁽²⁾	141,6	129,1	127,2
Ingresos (en millones de US\$)	781,8	697,3	623,9

(1) Incluye los productos de Yara en conformidad con nuestro acuerdo comercial.

(2) Incluye trading de otros fertilizantes de especialidad.

En el 2018, nuestros ingresos por venta de nutrientes vegetales de especialidad aumentaron a US\$781,8 millones, representando el 35% de nuestros ingresos totales para ese año y un 12,1% mayor que los

US\$697,3 millones por ventas del año anterior. Los precios promedio durante 2018 aumentaron aproximadamente 0,07%.

Dependiendo de los sistemas de aplicación utilizados para suministrar los nutrientes de especialidad, los fertilizantes pueden ser clasificados como granulados (también conocidos como “SFF” o *Specialty Field Fertilizer*) y solubles (también conocidos como “WSF” o *Water Soluble Fertilizer*).

Los nutrientes de especialidad granulados son aquellos de aplicación directa al suelo, ya sea vía manual o mecanizada, que tienen las características de alta solubilidad, son libres de cloruro y no presentan reacciones ácidas, lo cual los hace especialmente recomendables para cultivos de tabaco, papas, café, algodón y para diversos frutales y hortalizas.

En la línea soluble, se consideran a todos aquellos nutrientes de especialidad que son incorporados en sistemas tecnificados de riego. Debido a las características de alta tecnificación de estos sistemas, los productos utilizados deben ser altamente solubles, de gran riqueza nutricional, libres de impurezas e insolubles y de bajo índice salino. En este segmento destaca especialmente el nitrato de potasio, el que por su óptimo balance de nitrógeno nítrico y potasio libre de cloruro (los dos macronutrientes más requeridos por las plantas), lo convierten en una fuente irremplazable en la nutrición de cultivos bajo sistemas tecnificados de riego.

Además, el uso de nitrato de potasio en aplicaciones foliares, donde hay una necesidad reconocida, es recomendado para prevenir deficiencias nutricionales antes de la aparición de los primeros síntomas, para corregir deficiencias, para incrementar la resistencia a plagas y enfermedades, para prevenir situaciones de estrés y, finalmente, para promover el buen balance de frutos y/o crecimiento de la planta y su desarrollo, especialmente en cultivos con desórdenes fisiológicos.

Estas aplicaciones foliares del nitrato de potasio pueden resultar beneficiosas:

- bajo condiciones químicas del suelo que limitan la solubilidad y disponibilidad del nutriente (pH, materia orgánica, tipo y porcentaje de arcilla);
- cuando la absorción de nutrientes vía radicular es limitada ya que existen condiciones desfavorables para el crecimiento de las raíces (temperatura, humedad, oxígeno y pérdida de la estructura del suelo);
- en situaciones en que la demanda local interna de la planta puede exceder la real capacidad interna de redistribución de los nutrientes para satisfacer dicha demanda local;
- en el caso de limitada movilidad del nutriente, cuando la floración precede a la expansión de las hojas y por consiguiente limita el transporte del nutriente vía xilema; y
- para una rápida recuperación del estrés de hojas causado por condiciones climáticas, edáficas y manejo del riego.

Otro beneficio de nuestro nitrato de potasio es que, de acuerdo a un estudio realizado en el año 2014 por la consultora Arthur D. Little Benelux, nuestro proceso de producción genera hasta un 40% menos de gases de efecto invernadero comparado con los otros principales productores de nitrato de potasio en el mundo.

Adicionalmente, hemos consolidado un portafolio compuesto por más de 200 mezclas de especialidad de las cuales destacan marcas propias como Ultrasol[®], para aplicación vía fertirriego; Qrop[®], para aplicación al suelo; Speedfol[®], para aplicación foliar; y Allganic[®], enfocados en cultivos orgánicos.

Qrop[™]KS fue agregado a nuestro portafolio de nutrientes de especialidad granulados en 2015. Este producto fue desarrollado por nuestro equipo de investigación y desarrollo y está basado en los productos existentes, pero es físicamente más estable. Otra ventaja que tiene este producto es que puede ser transportado como carga no peligrosa, lo que significa que puede ser vendido en otros mercados.

Durante el 2017 hemos trabajado en la reestructuración del portafolio de productos Qrop, línea libre de cloro para aplicación directa al suelo y con una variedad de fórmulas especializadas y mezclas únicas, altamente precisas y rápidamente disponibles para la planta.

En el año 2018 lanzamos nuevos productos al mercado como la línea Ultrasol®ution K en Estados Unidos. Ultrasol®ution K abordará la necesidad de potasio libre de cloruro y nitrato-nitrógeno de manejo seguro en el mercado de fertilizantes líquidos, abriendo nuevas posibilidades para el manejo de nutrientes en cultivos especializados como almendras y fresas, donde la calidad del agua y la eficiencia de uso son de alta importancia.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Marketing y Clientes

En 2018, vendimos nuestros nutrientes vegetales de especialidad en cerca de 100 países y a más de 760 clientes. Un cliente individual representó más del 10% de las ventas de la línea de nutrición vegetal de especialidad durante 2018, y dicho cliente agrupó alrededor del 23% de las ventas. Nuestros 10 clientes más grandes representaron en conjunto aproximadamente un 49% de las ventas durante ese período. Ningún proveedor concentró más del 10% de los costos de venta de esta línea de negocio.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas:

Desglose de las ventas	2018	2017	2016
Norteamérica.....	31%	33%	33%
Europa.....	25%	25%	18%
América Central y Sudamérica.....	10%	10%	11%
Asia y Otros.....	34%	31%	37%

Vendemos nuestros productos de nutrientes vegetales de especialidad fuera de Chile principalmente a través de nuestra propia red mundial de oficinas representantes y por medio de nuestras coligadas de distribución.

Mantenemos inventarios de nuestros nutrientes vegetales de especialidad en nuestras sucursales en los principales mercados de América, Asia, Europa, el Medio Oriente y África para facilitar prontas entregas a nuestros clientes. Además, vendemos nutrientes vegetales de especialidad directamente a algunos de nuestros grandes clientes. Las ventas se efectúan de acuerdo a compras a precio *spot* y contratos a corto plazo.

Como parte de nuestra estrategia de marketing, proporcionamos asistencia técnica y agronómica, y apoyo a nuestros clientes. Contamos con conocimiento específico fruto de la investigación exhaustiva y de numerosos estudios realizados por nuestros equipos agronómicos en el mundo, en estrecho contacto con los productores. El sólido conocimiento agronómico es clave para el desarrollo de fórmulas específicas y de softwares de planes nutricionales hidropónicos y de fertirrigación, que permiten dar una asesoría experta para producir cultivos que cumplan con altos estándares de calidad para los mercados más eficientes y en las condiciones ambientales más desafiantes.

Al trabajar cercanamente con nuestros clientes, somos capaces de identificar sus necesidades de nuevos productos y la eventual existencia de mercados de alto valor agregado. Nuestros productos de nutrientes vegetales de especialidad se usan en una amplia variedad de cultivos, particularmente en cultivos de valor agregado que permiten a nuestros clientes incrementar el rendimiento y alcanzar a un precio premium para sus propios productos.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Nuestros clientes se encuentran localizados en los hemisferios sur y norte. En consecuencia, creemos que no existen factores estacionales o cíclicos que puedan afectar en forma importante las ventas de nuestros productos de nutrientes vegetales de especialidad.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Negocios Conjuntos y Acuerdos

Consistente con nuestra estrategia de negocios, regularmente evaluamos oportunidades para ampliar nuestras actividades comerciales esenciales actuales, incluyendo nuestro negocio de nutrición vegetal de especialidad, o dentro de nuevos negocios en los cuales podemos tener ventajas competitivas sostenibles. Evaluamos adquisiciones, negocios conjuntos y alianzas potenciales con empresas tanto dentro como fuera de Chile, incluyendo en otros mercados emergentes.

En mayo de 2008, firmamos una carta compromiso para un negocio conjunto con Migao Corporation (“Migao”) para la producción y distribución de nutrientes vegetales de especialidad en China. A través del negocio conjunto, construimos una planta de nitrato de potasio con capacidad de producción de 40.000 toneladas métricas por año. La planta comenzó sus operaciones en enero de 2011. Este negocio conjunto nos ha permitido aumentar nuestra presencia en China, país que representa uno de los mercados más importantes y de más rápido crecimiento para la industria de los fertilizantes.

En mayo de 2009, nuestra subsidiaria Soquimich European Holdings celebró un acuerdo con Coromandel Fertilizers Ltd. para crear un negocio conjunto, Coromandel SQM Private Limited, para la producción y distribución de fertilizantes solubles en agua en la India. El acuerdo de negocio conjunto comprendió un aporte de 50/50. Como parte del acuerdo, una nueva instalación de 15.000 toneladas métricas fue construida en la ciudad de Kakinada para producir fertilizantes solubles en agua (grados NPK). Las operaciones de esta planta comenzaron en enero de 2012.

En diciembre de 2009, firmamos un acuerdo con el grupo francés Roullier para formar el negocio conjunto SQM Vitas FZCO. Este acuerdo reúne a dos de las más grandes compañías de nutrición vegetal de especialidad, nutrición animal de especialidad e higiene profesional. Perú, Brasil y Dubái serán los principales objetivos de este negocio conjunto. Como parte del acuerdo, nuestra planta de fosfato ubicada en Dubái se convirtió en parte de este negocio conjunto.

Entre 2010 y 2012, continuamos expandiendo nuestra capacidad de producción de los productos de potasio en nuestras operaciones en el Salar de Atacama. En el 2011, finalizamos la construcción de nuestra instalación en Coya Sur, aumentando nuestra capacidad promedio de producción de nitrato de potasio en 300.000 toneladas métricas.

En 2012, SQM Vitas FZCO comenzó la construcción de nuevas plantas en Brasil (Candeias), Perú y Sudáfrica (Durban) para la producción de fertilizantes solubles en agua que contengan diferentes cantidades relativas de nitrógeno, fósforo y potasio y, ocasionalmente, cantidades menores de otros químicos. El Complejo Industrial Candeias en Brasil comenzó su funcionamiento en marzo de 2012 y posee una capacidad de producción de 25.000 toneladas métricas por año.

En el año 2013 partieron las operaciones de SQM Vitas Spain en España con una planta que posee una capacidad productiva de 15.000 toneladas métricas por año para la producción de fertilizantes NPK solubles. En 2016, esta operación quedó totalmente controlada por SQM.

En 2015 se concretó el acuerdo firmado en diciembre 2014 para la transferencia de activos entre Plantacote B.V. y Plantacote N.V. Con este acuerdo se transfirió el negocio y la marca Plantacote® a la nueva empresa Plantacote N.V., pero sin cambios en el negocio y proyecto CRF (*Controlled Release Fertilizer*). SQM sigue manteniendo un 50% de participación en la empresa.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

En 2015, SQM Vitas Sudáfrica fue adquirida por la empresa Roullier y las plantas productivas en Durban fueron transferidas a SQM Africa Pty Ltd.

En 2016 comenzaron las operaciones de las plantas de producción de fertilizantes NPK solubles de nuestros negocios conjuntos en Perú, SQM Vitas Perú S.A.C., y los Países Bajos, Plantacote N.V. P.E. Netherlands. Además, se inauguró un nuevo terminal logístico en el puerto de Terneuzen en los Países Bajos.

En 2017, comenzaron a operar tres oficinas en Imbituba, Rio Grande y Sao Paulo en Brasil, SQM Vitas Brazil Agroindustria, importação e exportação Ltda.

En mayo de 2018, comenzó a operar el nuevo joint venture, Pavoni & C., Spa, con Pavoni, una de las empresas más grandes de fertilizantes de especialidad en Italia. El negocio conjunto tendrá como objetivo principal mejorar la eficiencia nutricional de los cultivos, la fertirrigación existente, la calidad de los fertilizantes y su aplicación, y extender el uso de la fertirrigación.

En 2018, se encuentra operativa una nueva oficina y bodega en Palmira, gestionada por SQM Colombia SAS, cerca del puerto de Buenaventura, Colombia. La nueva oficina fue montada para atender las necesidades de clientes en el mercado colombiano, especialmente de quienes cultivan rozas y plantas ornamentales, café, banana y frutas, a través de un portafolio completo de fertilizantes solubles y Qrop mixes.

En 2018, vendimos nuestra participación en el joint venture Charlee SQM Thailand Co. Ltd. en Tailandia.

En 2018, las actividades de producción de SQM Vitas FZCO terminaron debido a cambios en el vencimiento del contrato de arrendamiento con las autoridades portuarias.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Ventas de Fertilizantes en Chile

Comercializamos nutrientes vegetales de especialidad en Chile a través de nuestra filial Soquimich Comercial S.A. ("SQMC").

SQMC es uno de los principales actores del mercado nacional, ofreciendo una amplia gama de productos desarrollados especialmente para todos los cultivos del país, entre los cuales los nutrientes vegetales de especialidad tienen un rol protagónico, debido a que marcan una diferencia respecto de la oferta tradicional de fertilizantes. SQMC comercializa productos nacionales e importados.

Los contratos y acuerdos entre Soquimich Comercial S.A. y sus proveedores extranjeros de fertilizantes generalmente se rigen por términos y condiciones comerciales que son estándares y habituales, experimentando un buen desempeño en cuanto al adecuado suministro y precios de dichos productos.

Los ingresos de actividades ordinarias de Soquimich Comercial S.A. fueron aproximadamente US\$147 millones y US\$133 millones en 2018 y 2017 respectivamente. Durante el año 2018 ningún cliente representó más del 10% de las ventas de la empresa. Por su parte, de acuerdo al registro de aduanas y según partidas arancelarias correspondientes a fertilizantes, la participación de mercado de fertilizantes importados directamente por Soquimich Comercial S.A. durante el 2018 fue alrededor de un 13%

Nutrición Vegetal de Especialidad: Competencia

Los principales factores de competencia en nuestras ventas de nitrato de potasio son la calidad del producto, el servicio al cliente, la ubicación, la logística, la pericia agronómica y el precio.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Somos el productor más grande de nitrato de sodio y nitrato de potasio para uso agrícola en el mundo. Nuestros productos de nitrato de sodio compiten indirectamente con sustitutos de tipo especialidad y también de tipo commodity, los cuales pueden ser usados por algunos clientes en lugar del nitrato de sodio dependiendo del tipo de suelo y cultivo en el cual el producto será aplicado. Dichos productos sustitutos incluyen nitrato de calcio, nitrato de amonio y nitrato de amonio cálcico.

En el mercado de nitrato de potasio nuestro competidor más grande es Haifa Chemicals Ltd. (“Haifa”) en Israel, una filial de Trans Resources International Inc. Estimamos que las ventas de nitrato de potasio por parte de Haifa representaron aproximadamente un 13% de las ventas totales mundiales durante el 2018 (excluyendo las ventas de los productores chinos en el mercado chino interno), Haifa Chemicals tuvo problemas de producción durante 2017 y actualmente está operando al 50% de su capacidad (una planta). Nuestras ventas representaron aproximadamente el 56% de las ventas mundiales de nitrato de potasio por volumen durante el mismo período.

ACF, otro productor chileno, principalmente orientado a la producción de yodo, comenzó la producción de nitrato de potasio a partir de caliche y cloruro de potasio durante el 2005. Kemapco, productor jordano de propiedad de Arab Potash, produce nitrato de potasio en una planta ubicada cerca del Puerto de Aqaba en Jordania. Además, existen varios productores de nitrato de potasio en China, de los cuales los más grandes son Yuantong y Migao. La mayor parte de la producción china se emplea en el mercado interno.

En Chile, nuestros productos compiten principalmente con fertilizantes importados. Nuestros nutrientes vegetales de especialidad también compiten indirectamente con fertilizantes tipo commodity sintéticos de menor precio tales como el amoníaco y la urea, los cuales son preparados por muchos productores en un mercado altamente competitivo en cuanto a precios. Nuestros productos compiten sobre la base de ventajas que los hacen más adecuados para ciertas aplicaciones, tal como se describió con anterioridad.

Yodo y sus Derivados

Creemos que somos el productor de yodo más grande del mundo. En el 2018, nuestros ingresos por yodo y sus derivados alcanzaron aproximadamente US\$325,0 millones, lo que representa aproximadamente un 14,3% de nuestros ingresos totales en ese año. Estimamos que nuestras ventas representaron aproximadamente el 36% de las ventas mundiales de yodo por volumen en el 2018.

Yodo: Mercado

El yodo y sus derivados se usan en un amplio espectro de aplicaciones médicas, agrícolas e industriales, así como en productos de nutrición humana y animal. El yodo y sus derivados se utilizan como materias primas o catalizadores en la formulación de productos tales como medios de contraste para rayos-x, biocidas, antisépticos y desinfectantes, intermedios farmacéuticos, películas polarizantes para pantallas de cristal líquido (LCD y LED), productos químicos, compuestos orgánicos y pigmentos. El yodo también se agrega en la forma de yodato de potasio o yoduro de potasio a sales comestibles para prevenir desórdenes por deficiencia de yodo.

Los medios de contraste son la principal aplicación del yodo, representando aproximadamente un 23% de la demanda. El yodo es adecuado para esta aplicación ya que, por su alto número atómico y densidad, al introducirlo en el organismo, ayuda a generar contraste entre tejidos, órganos y vasos sanguíneos que tienen densidades similares. Con respecto a otras aplicaciones, estimamos que los fármacos representan un 13% de la demanda, pantallas LCD y LED un 12%, yodóforos y povidona yodada un 9%, la nutrición animal un 8%, los fluroderivados un 7%, las biocidas un 6%, el nylon un 4%, la nutrición humana un 3% y otras aplicaciones 15%.

Durante el 2018, la demanda del yodo creció a un ritmo similar en comparación al 2017, alcanzando 36.300 toneladas métricas. Aunque el mercado tradicional se mantuvo creciendo a ritmos similares a los

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

del año anterior, nuevas aplicaciones como controladores de emanaciones de plantas de energía de carbono, trajeron mejores perspectivas al mercado. A esto se suma mejores perspectivas de crecimiento en el mercado de LCD/LED.

Yodo: Nuestros Productos

Producimos yodo en la planta de Nueva Victoria, cerca de Iquique, y la planta de Pedro de Valdivia, cerca de María Elena. Tenemos una capacidad efectiva de producción total de yodo de aproximadamente 14.000 toneladas por año, incluida la planta de Iris, cercana de la planta de Nueva Victoria.

A través de ASG, producimos derivados de yodo orgánicos e inorgánicos. ASG se estableció a mediados de la década de 1990, y cuenta con plantas de producción en Estados Unidos, Chile y Francia. ASG es el líder mundial en la producción de derivados de yodo orgánicos e inorgánicos.

Consistente con nuestra estrategia comercial, estamos constantemente trabajando en el desarrollo de nuevas aplicaciones para nuestros productos basados en yodo, buscando una continua expansión de nuestros negocios y manteniendo nuestro liderazgo en el mercado.

Elaboramos nuestro yodo y sus derivados de acuerdo con estándares internacionales de calidad. Hemos calificado nuestras instalaciones y procesos productivos de acuerdo con el programa ISO-9001:2008, proporcionando certificación de terceros en cuanto al sistema de administración de calidad y normas internacionales de control de calidad que hemos implementado.

La siguiente tabla presenta nuestras ventas totales e ingresos por yodo y sus derivados para el 2018, 2017 y 2016:

	<u>2018</u>	<u>2017</u>	<u>2016</u>
Volumen de ventas (<i>miles de toneladas métricas</i>)			
Yodo y derivados	13,3	12,7	10,2
Ingresos (<i>en millones de US\$</i>)	325,0	252,1	231,1

En 2018, nuestros ingresos por ventas aumentaron a US\$325,0 millones desde US\$252,1 millones en 2017. Los mayores ingresos de yodo fueron el resultado de mayores volúmenes de ventas y mayores precios promedio. Los precios promedio fueron de aproximadamente 23% mayores en comparación con los precios promedio vistos durante 2017, alcanzando los US\$24/kg. Nuestros volúmenes de ventas aumentaron un 5% en 2018, superando el crecimiento de la demanda mundial de yodo.

Yodo: Marketing y Clientes

En el 2018, vendimos nuestros productos de yodo en aproximadamente 52 países a alrededor de 283 clientes, y la mayoría de estas ventas fueron exportaciones. Solo cuatro clientes caen en la categoría de representar en forma individual a lo menos el 10% de las ventas de este segmento. Dichos clientes en conjunto agrupan alrededor del 53% de las ventas. Nuestros 10 clientes más grandes representaron en conjunto aproximadamente el 77% de las ventas durante ese período. Por otro lado, ningún proveedor presentó una concentración en forma individual de a lo menos el 10% de los costos de ventas de esta línea de negocio.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas:

Desglose de las ventas	<u>2018</u>	<u>2017</u>	<u>2015</u>
-------------------------------	-------------	-------------	-------------

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Norteamérica	26%	25%	25%
Europa	34%	31%	36%
América Central y Sudamérica	2%	0%	0%
Asia y Otros	38%	43%	38%

Vendemos yodo a través de nuestra propia red mundial de oficinas representantes y a través de nuestras coligadas de ventas, soporte y distribución. Mantenemos existencias de yodo en nuestras instalaciones en todo el mundo para facilitar una pronta entrega a clientes. Las ventas de yodo se efectúan de acuerdo con órdenes de compra *spot* o dentro del marco de los contratos de suministro. Los contratos generalmente especifican compromisos mínimos y máximos de compra y los precios se ajustan periódicamente de acuerdo con precios vigentes en el mercado.

Yodo: Competencia

Los más grandes productores de yodo se encuentran en Chile, Japón y los Estados Unidos de América. También existe producción de yodo en Rusia, Turkmenistán, Azerbaijan, Indonesia y China.

En Chile, la producción de yodo comienza a partir de un único mineral conocido como el caliche, mientras que en Japón, los Estados Unidos de América, Rusia, Turkmenistán, Azerbaijan e Indonesia los productores extraen el yodo de salmueras subterráneas, las cuales se obtienen conjuntamente con la extracción de gas natural y petróleo. En China, el yodo es extraído de las algas marinas.

Cinco empresas chilenas representaron aproximadamente un 59% del total de ventas mundiales en 2018, de las cuales 36% correspondieron a SQM y un 23% a los otros cuatro productores chilenos. Los otros productores chilenos son: Atacama Chemical S.A. (Cosayach), controlada por el holding chileno Inverraz S.A.; ACF Minera S.A., cuyos dueños son la familia de Urruticoechea; Algorta Norte S.A., que es un joint venture entre ACF Minera S.A. y Toyota Tsusho; y Atacama Minerals, recientemente adquirida por la compañía china Tewoo.

Estimamos que ocho productores japoneses de yodo representaron aproximadamente el 29% de las ventas mundiales de yodo en el 2018, incluyendo yodo reciclado.

Estimamos que los productores de yodo de los Estados Unidos de América (uno de los cuales es de propiedad de Toyota Tsusho y otro de Ise Chemicals Ltd, ambas sociedades japonesas) representaron casi el 5% de las ventas mundiales de yodo en el 2018.

El reciclado del yodo es una tendencia creciente a nivel mundial. Varios productores poseen instalaciones de reciclaje en donde recuperan el yodo y sus derivados desde corrientes de desecho de yodo.

Actualmente, se estima que un 17% de la oferta mundial de yodo proviene de reciclaje. SQM, a través de ASG o individualmente, también se encuentra participando activamente en el negocio de reciclaje de yodo usando corrientes secundarias yodadas a partir de una variedad de procesos químicos en Europa y los Estados Unidos de América.

Los precios del yodo y sus derivados se determinan por las condiciones del mercado. Los precios mundiales de yodo varían, entre otras cosas, dependiendo de la relación entre la oferta y la demanda en un momento dado. La oferta del yodo varía principalmente dependiendo de los niveles de producción de los productores (incluyendo a nosotros) y sus respectivas estrategias de negocio. Nuestro precio promedio de ventas de yodo aumentó a cerca de US\$24 por kilogramo en 2018, más altos que los precios observados en 2017.

La demanda por yodo varía dependiendo de los niveles generales de la actividad económica y el nivel de demanda en el sector médico, farmacéutico, industrial y otros sectores que son los principales usuarios de

yodo y sus derivados. Hay sustitutos disponibles del yodo para ciertas aplicaciones, como antisépticos y desinfectantes, que pueden representar una alternativa efectiva en términos de costos.

Los factores principales de competencia en la venta de productos de yodo y derivados del yodo son la confiabilidad, el precio, la calidad, el servicio al cliente y el precio y la disponibilidad de sustitutos. Creemos tener ventajas competitivas en comparación con otros productores debido al tamaño y calidad de nuestras reservas mineras y la capacidad de producción disponible. Creemos que nuestro yodo es competitivo respecto del producido por otros elaboradores en ciertos procesos industriales avanzados. También creemos que nos beneficiamos competitivamente de las relaciones a largo plazo que hemos establecido con nuestros clientes más grandes.

Litio y sus Derivados

En el 2018, nuestros ingresos por ventas de litio totalizaron US\$734,8 millones, representando el 32,4% de nuestros ingresos totales. Creemos que somos uno de los productores más grandes del mundo de carbonato de litio e hidróxido de litio y estimamos que nuestras ventas representaron aproximadamente el 17% de la venta mundial de químicos de litio en términos de volumen.

Litio: Mercado

El mercado del litio se puede dividir en (i) minerales de litio de uso directo, en el cual SQM no participa, (ii) químicos básicos de litio, entre los que se incluyen carbonato de litio, hidróxido de litio y cloruro de litio, y (iii) derivados inorgánicos y orgánicos de litio, que incluye numerosos compuestos producidos a partir de químicos básicos de litio, mercado del cual SQM tampoco participa directamente.

El carbonato de litio y el hidróxido de litio son usados para la producción de material de cátodos para baterías secundarias (recargables), debido al elevado potencial electroquímico y la baja densidad del litio. Las baterías representan la principal aplicación para el litio, con aproximadamente un 65% de la demanda total, incluyendo baterías para vehículos eléctricos, las que representan aproximadamente un 36% de la demanda total.

Existen muchos otros usos para el litio, tanto para químicos básicos de litio como derivados de litio, entre las cuales destacan las grasas lubricantes que representan un 7% de la demanda total, el vidrio resistente al calor (vidrio cerámico) un 5%, las fritas para la industria de cerámica y esmaltes un 3%, sustancias químicas para aire acondicionado un 2%, y muchas otros, incluyendo sistemas de tratamiento de aire, síntesis farmacéutica, aleaciones metálicas, entre otros.

Las principales propiedades del litio, las que facilitan su uso en esta variedad de aplicaciones, son:

- es el metal y elemento sólido más liviano en temperatura ambiente;
- es de baja densidad;
- tiene bajo coeficiente de expansión térmica;
- tiene elevado potencial electroquímico;
- tiene elevado calor específico.

Durante el 2018, la demanda de químicos de litio creció aproximadamente a un 27%, alcanzando aproximadamente 269.000 toneladas. Esperamos que las aplicaciones de almacenamiento de energía continúen impulsando el crecimiento de la demanda en los próximos años.

Litio: Nuestros Productos

Producimos carbonato de litio en las instalaciones del Salar del Carmen, en las cercanías de Antofagasta, Chile, desde altas concentraciones de cloruro de litio producidas en el Salar de Atacama, que provienen

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

de la producción de cloruro de potasio. La capacidad productiva de la planta de carbonato de litio en Salar del Carmen es de 70.000 toneladas métricas por año. En el futuro, planeamos aumentar esta capacidad a 180.000 toneladas métricas al año. Creemos que las tecnologías en uso, junto a las altas concentraciones de litio y las características únicas del Salar de Atacama, tales como alta tasa de evaporación y concentración de otros minerales, nos permiten ser uno de los productores con costos de producción más bajos del mundo.

Además, producimos hidróxido de litio en la misma planta del Salar del Carmen, próxima a la operación de carbonato de litio. La planta de hidróxido de litio tiene una capacidad de producción de 13.500 toneladas métricas por año y es una de las plantas más grandes del mundo.

La siguiente tabla muestra nuestras ventas totales e ingresos de litio y derivados para 2018, 2017 y 2016:

	<u>2018</u>	<u>2017</u>	<u>2016</u>
Volumen de ventas (<i>miles de toneladas métricas</i>)			
Litio y derivados	45,1	49,7	49,7
Ingresos (<i>en millones de US\$</i>)	734,8	644,6	514,6

Nuestros ingresos por ventas en 2018 fueron US\$734,8 millones, un aumento del 14,0% en comparación a los US\$644,6 millones registrados en 2017, debido a precios de venta significativamente mayores durante el año. El precio promedio del año 2018 fue aproximadamente un 25,6% mayor que el precio promedio del año 2017.

Litio: Marketing y Clientes

En el 2018, vendimos nuestros productos de litio en alrededor de 42 países a aproximadamente 160 clientes, y prácticamente todos nuestros productos de litio se vendieron en el extranjero. Solo dos clientes representaron de forma individual a lo menos el 10% de las ventas de este segmento, dichos clientes concentran alrededor del 30% de las ventas. Nuestros 10 clientes más grandes representaron en conjunto aproximadamente el 74% de las ventas durante ese período. Por otro lado, ningún proveedor presentó una concentración en forma individual de a lo menos el 10% de los costos de ventas de esta línea de negocio.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas para 2018, 2017 y 2016:

Desglose de las ventas	<u>2018</u>	<u>2017</u>	<u>2016</u>
Norteamérica.....	9%	7%	8%
Europa.....	14%	14%	19%
América Central y Sudamérica...	1%	1%	1%
Asia y Otros.....	76%	79%	73%

Vendemos carbonato de litio e hidróxido de litio a través de nuestra propia red mundial de oficinas representantes y a través de nuestras coligadas de ventas, soporte y distribución. Mantenemos existencias de estos productos en nuestras instalaciones en todo el mundo para facilitar una pronta entrega a clientes. Las ventas de carbonato de litio e hidróxido de litio se efectúan en función de órdenes de compra *spot* o dentro del marco de los contratos de suministro. Los contratos generalmente especifican compromisos mínimos y máximos de compra anuales, y los precios se ajustan periódicamente, de acuerdo a precios vigentes en el mercado.

Litio: Competencia

El litio es obtenido principalmente de dos fuentes: (i) salmueras continentales y (ii) minerales. Durante el año 2018, los principales países productores de litio a partir de salmueras fueron Chile, Argentina y China, mientras que a partir de minerales fueron Australia y también China. Con ventas totales de 45.100

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

toneladas de carbonato de litio equivalente, SQM alcanzó un 17% de participación del mercado de químicos de litio en 2018. Uno de nuestros principales competidores es Albemarle, empresa estadounidense que produce carbonato de litio y cloruro de litio en Chile y en Nevada, Estados Unidos, así como derivados de litio en los Estados Unidos, Alemania, Taiwán y China, alcanzando una participación de mercado aproximada de 28%. Albemarle posee además un 49% de la empresa australiana Talison Lithium Pty Ltd. (“Talison”), la mayor empresa productora de mineral de litio concentrado del mundo, ubicada en el oeste de Australia. El 51% restante de Talison está en manos de la empresa China Sichuan Tianqi Lithium Industries (“Tianqi”), dedicada a la producción de químicos básicos de litio en China a partir de mineral concentrado. Talison vende una parte de su producción de mineral de litio concentrado al mercado de uso directo, pero el volumen principal, equivalente a un 26% de la demanda de químicos de litio, es convertido en China a químicos básicos de litio, por parte de Tianqi y Albemarle.

Otro competidor importante es FMC Corporation (“FMC”), con una participación de mercado estimada de aproximadamente 7%. FMC cuenta con instalaciones productivas en Argentina, a través de Minera del Altiplano S.A., donde produce cloruro de litio y carbonato de litio. FMC también produce derivados de litio en los Estados Unidos y en el Reino Unido. También en Argentina está ubicada la empresa Orocobre Ltd., que produce carbonato de litio y que alcanzó una participación de 4%.

Australia es una fuente relevante de unidades de litio de origen mineral para el mercado. Durante 2018, dos operaciones duplicaron su producción de mineral concentrado de litio, mineral que es convertido a químicos de litio en China. Una operación es Mt. Marion, de propiedad de Jiangxi Ganfeng Lithium Co. (“Ganfeng”) y Mineral Resources Ltd. La otra operación es Mt. Cattlin, de propiedad de Galaxy Resources Ltd. Adicionalmente, tres nuevos entrantes este 2018 comenzaron sus embarques de mineral concentrado de litio: por una parte, Pilbara Minerals y Altura Mining, ambas produciendo desde el depósito de Pilgangoora y por otra Alliance Mineral Assets Ltd. produciendo desde su depósito de Bald Hill. Además, existen por lo menos diez empresas productoras de litio en China en 2018, a partir de salmueras o minerales.

Creemos que la producción de litio aumentará en el futuro cercano, satisfaciendo el explosivo crecimiento de la demanda. Recientemente, un gran número de nuevos proyectos para desarrollar depósitos de litio han sido anunciados. Algunos de éstos están en etapas avanzadas de desarrollo y otros podrían materializarse en el mediano plazo.

Potasio

En el 2018, nuestros ingresos por cloruro de potasio y sulfato de potasio totalizaron US\$267,5 millones, representando el 11,8% de nuestros ingresos totales y una disminución del 29,5% con respecto al 2017, como resultado de menores volúmenes de ventas. Estimamos que nosotros aportamos con menos del 2% de las ventas globales de cloruro de potasio en 2018.

Producimos cloruro de potasio y sulfato de potasio extrayendo salmueras desde el Salar de Atacama que son ricas en cloruro de potasio y otras sales.

El potasio es uno de los tres macronutrientes que una planta necesita para desarrollarse. Aunque el potasio no forma parte de la estructura de una planta, es esencial para el desarrollo de sus funciones básicas. El cloruro de potasio es el fertilizante a base de potasio más comúnmente usado. Es usado para fertilizar cultivos que pueden tolerar altos niveles de cloro o para fertilizar cultivos que crecen bajo condiciones lluviosas o con prácticas agrícolas que previenen la acumulación de cloruro en exceso cerca de la raíz de la planta.

Algunos beneficios que pueden obtenerse a través del uso del potasio son los siguientes:

- mejora de rendimiento y calidad;

- aumento de la producción de proteínas;
- aumento en la fotosíntesis;
- transporte y almacenamiento de asimilados intensificados;
- período de asimilación prolongado y más intenso;
- mejora la eficiencia del agua;
- apertura y cierre regulado de estoma; y
- síntesis de licopeno.

El cloruro de potasio es también un componente importante para nuestra línea de negocios de nutrientes vegetales de especialidad. Se utiliza como materia prima para producir nitrato de potasio.

Desde el 2009, nuestra capacidad efectiva para producir productos finales ha aumentado a más de 2 millones de toneladas métricas por año, otorgándonos mejoras en la cobertura de mercado y flexibilidad.

Potasio: Mercado

Durante la última década, el crecimiento del mercado de cloruro de potasio, y de los fertilizantes en general, ha sido impulsado por varios factores clave, tales como la creciente población mundial, la demanda más alta por dietas basadas en proteínas y menos terrenos cultivables. Estos factores contribuyen a una creciente demanda por fertilizantes en la medida que se realizan esfuerzos para maximizar rendimientos de cultivos y uso eficiente de recursos. Durante los últimos diez años, la tasa de crecimiento anual compuesta del potasio fue de aproximadamente 1-2%. Estimamos que la demanda total alcanzó el nivel de 66 millones de toneladas métricas en 2018, un alza desde los 64 millones de toneladas en 2017.

De acuerdo a estudios preparados por la Asociación Internacional de la Industria de Fertilizantes, los cereales concentran alrededor del 45% del consumo mundial de potasio, incluyendo el maíz (14%), arroz (13%) y trigo (3%). Por otra parte, las semillas oleaginosas representan alrededor del 16% del consumo de potasio mundial, donde la mayoría es utilizada para la producción de porotos de soya y el aceite de palma. Las frutas y vegetales consumen alrededor del 22% del potasio mundial, mientras que los cultivos de azúcar cercano a un 7%.

Potasio: Nuestros productos

El cloruro de potasio difiere de nuestros nutrientes vegetales de especialidad ya que se trata de un fertilizante commodity y contiene cloruro. Ofrecemos cloruro de potasio en dos grados: estándar y compactado. El sulfato de potasio se considera fertilizante de especialidad y lo ofrecemos en grado soluble.

La tabla a continuación muestra nuestros volúmenes de ventas e ingresos por cloruro de potasio y sulfato de potasio para 2018, 2017 y 2016:

	2018	2017	2016
Volumen de ventas (en miles de toneladas métricas)			
Cloruro de potasio y sulfato de potasio	831,8	1.344,3	1.534,7
Ingresos (en millones de US\$)	267,5	379,3	403,3

En el 2018, nuestros ingresos totalizaron US\$267,5 millones, una disminución del 29,5% desde US\$379.3 en 2017, como resultado de menores volúmenes de ventas. Nuestros volúmenes de ventas en 2018 fueron aproximadamente 38.1% más bajos que los volúmenes de ventas reportados el año pasado, ya que nos enfocamos en maximizar nuestros rendimientos de litio en el Salar de Atacama.

Potasio: Marketing y Clientes

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

En el 2018, vendimos nuestros productos de potasio a cerca de 475 clientes en más de 58 países. Ningún cliente cayó en la categoría de representar en forma individual a lo menos el 10% de las ventas de este segmento en 2018. Estimamos que los 10 clientes de mayor envergadura representan en su conjunto aproximadamente el 47% de las ventas durante este periodo. Además, solamente un proveedor representó en forma individual a lo menos el 10% de los costos de venta. Dicho proveedor representó aproximadamente el 20% de los costos de venta de esta línea de negocio.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas para 2018, 2017, y 2016:

Desglose de ventas	2018	2017	2016
Norteamérica.....	19%	18%	20%
Europa.....	17%	19%	20%
América Central y Sudamérica.....	30%	38%	38%
Asia y Otros.....	34%	25%	22%

Potasio: Competencia

Estimamos que nosotros aportamos con menos del 3% de las ventas globales de cloruro de potasio. Los mayores competidores son Nutrien (ex PCS), Uralkali, Belaruskali, y Mosaic. Estimamos que en 2018, Nutrien aportó con aproximadamente el 20% de las ventas mundiales, Uralkali el 18%, Belaruskali el 18%, y Mosaic el 15%.

En el mercado de sulfato de potasio, tenemos varios competidores de los cuales los más importantes son K+S KALI GmbH (Alemania), Tessenderlo Chemie (Bélgica) y Great Salt Lake Minerals Corp. (Estados Unidos de América). Creemos que estos tres productores representan aproximadamente el 30% de la producción mundial de sulfato de potasio. SQM ya no está en el mercado del sulfato de potasio con producción propia.

Químicos Industriales

En el 2018, nuestros ingresos por químicos industriales totalizaron US\$108,3 millones, representando el 4,8% de nuestros ingresos totales del año. Estimamos que nuestra participación de mercado de nitrato de potasio industrial fue de aproximadamente 34% para el 2018.

Además de producir nitrato de sodio y nitrato de potasio para aplicaciones en la agricultura, también producimos estos dos productos para aplicaciones industriales en distintos grados, los cuales difieren principalmente en su pureza química. Gozamos de cierta flexibilidad operacional al producir nitratos industriales dado que son producidos a partir del mismo proceso que el de su grado equivalente para uso agrícola, necesitando solo un paso adicional de purificación. Podemos, con ciertas restricciones, cambiar la producción de un grado a otro dependiendo de las condiciones del mercado. Esta flexibilidad nos permite maximizar nuestros rendimientos, así como también reducir el riesgo comercial.

Además de producir nitratos industriales, producimos y comercializamos cloruro de potasio para aplicaciones industriales.

Químicos Industriales: Mercado

El nitrato de sodio industrial y el nitrato de potasio industrial son usados en una amplia gama de aplicaciones industriales, incluyendo la producción de vidrio, cerámicas, explosivos, briquetas de carbón vegetal, tratamiento de metales y en varios procesos químicos.

Además, esta línea de productos ha experimentado crecimiento proveniente del uso de los nitratos industriales para almacenamiento térmico en plantas de concentración de energía solar (conocidas como

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

“concentrated solar power” o “CSP”). Las sales solares para esta aplicación específica contienen una mezcla del 60% de nitrato de sodio y un 40% de nitrato de potasio por tasa de peso, y se utilizan como medio para el almacenamiento y transferencia de calor. A diferencia de las plantas fotovoltaicas, las nuevas plantas utilizan una “batería térmica” que contiene una mezcla de nitrato de sodio y nitrato de potasio fundidos que almacenan el calor acumulado durante el día. Las sales se calientan durante el día mientras las plantas operan debajo de la irradiación directa del sol, y durante la noche liberan la energía térmica capturada del sol, permitiendo que la planta opere durante más horas en el día, aún en ausencia de luz solar. Dependiendo de la tecnología de la planta de energía, las sales solares también son usadas en el sistema de la planta como fluido transmisor de calor, haciendo el CSP de la planta aún más eficiente, aumentando su salida y reduciendo Costo Nivelado de Electricidad (LCOE por sus siglas en inglés).

Los expertos creen que en el esfuerzo global de reducir las emisiones de dióxido de carbono y de aumentar el porcentaje de fuentes de energía renovable, CSP juega un rol crítico en la estabilización y en la administración de la red de electricidad, gracias a su inherente y gran capacidad de almacenamiento. Sin embargo, instalaciones tan grandes son intensivas en el uso de capital y son altamente influenciadas por el mix de generación definido en cada país. Por lo tanto, fluctuaciones en la demanda de sales son inevitables en cuanto a cantidades y sincronización. En 2017, suministramos proyectos de CSP en Sudáfrica, Marruecos, Kuwait e Israel por un total de 88.000 TM. En 2018, suministramos plantas de CSP, alcanzando 47.000 TM.

También estamos experimentando un creciente interés en el uso de sales solares en soluciones de almacenamiento térmico no relacionadas con la tecnología CSP. Gracias a su rendimiento comprobado, las sales solares se están probando en procesos de calor industrial y soluciones de residuos de calor. Estas nuevas aplicaciones pueden abrir nuevas oportunidades para los usos de sales solares en el futuro cercano.

El cloruro de potasio de grado industrial se utiliza como aditivo en la extracción de petróleo y en el procesamiento de alimentos, entre otras aplicaciones.

Químicos Industriales: Nuestros Productos

La siguiente tabla presenta nuestros volúmenes de ventas de químicos industriales e ingresos totales en 2018, 2017 y 2016:

	<u>2018</u>	<u>2017</u>	<u>2016</u>
Volumen de ventas (en miles de toneladas métricas)			
Químicos industriales.....	135,9	167,6	128,9
Ingresos totales (en millones de US\$).....	108,3	135,6	104,1

Las ventas de químicos industriales disminuyeron de US\$135,6 millones en el 2017 a US\$108,3 millones en el 2018, producto de menores volúmenes de venta en esta línea de negocios. Los volúmenes de ventas en 2018 disminuyeron 18,9% en comparación con los volúmenes de ventas reportados el año pasado.

Químicos Industriales: Marketing y Clientes

En el 2018, vendimos nuestros productos de nitratos industriales a cerca de 293 clientes en alrededor de 54 países. Un cliente cae en la categoría de representar en forma individual a lo menos el 10% de las ventas de este segmento. Dicho cliente representa alrededor del 28% de las ventas. Estimamos que nuestros diez clientes más grandes representaron en conjunto aproximadamente 56% de dichas ventas. Por otro lado, ningún proveedor presenta una concentración en forma individual de a lo menos el 10% de los costos de ventas de esta línea de negocio.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas para 2018, 2017 y 2016:

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Desglose de ventas	2018	2017	2016
Norteamérica.....	25%	19%	24%
Europa.....	16%	21%	14%
América Central y Sudamérica.....	11%	7%	9%
Asia y Otros.....	48%	53%	54%

Vendemos nuestros productos químicos industriales principalmente a través de nuestra red propia de oficinas representantes y a través de nuestras coligadas de venta y distribución. Mantenemos inventarios de nuestros diferentes grados de nitrato de sodio y nitrato de potasio en nuestras instalaciones de Europa, Norteamérica, Sudáfrica, Asia y Sudamérica para lograr prontas entregas a clientes. Nuestro departamento de Investigación y Desarrollo, junto con nuestras afiliadas extranjeras, proporcionan apoyo técnico a nuestros clientes y trabajan continuamente con ellos para desarrollar nuevos productos o aplicaciones para nuestros productos.

Químicos Industriales: Competencia

Creemos que somos uno de los productores más grandes en el mundo de nitrato de sodio y nitrato de potasio. En el caso de nitrato de sodio industrial, estimamos que nuestras ventas representaron alrededor de un 41% de la demanda mundial en 2018 (excluyendo la demanda interna de China e India, países para los cuales creemos que no se encuentran disponibles estimaciones que sean confiables). Nuestros competidores están principalmente en Europa y Asia produciendo nitrato de sodio como sub producto de otros procesos de producción. En el mercado de nitrato de sodio de grado refinado, BASF AG (“BASF”), una sociedad alemana, y varios productores de China y Europa Oriental son altamente competitivos en los mercados de Europa y Asia. Nuestros productos de nitrato de sodio industrial también compiten indirectamente con químicos sustitutos, incluyendo carbonato de sodio, sulfato de sodio, nitrato de calcio y nitrato de amonio, los que pueden ser usados en ciertas aplicaciones en lugar de nitrato de sodio y son vendidos por un gran número de productores de todo el mundo.

Nuestro principal competidor en el mercado de nitrato de potasio industrial es Haifa Chemicals (“Haifa”), con un 19% estimado de la participación de mercado. Estimamos que nuestra participación de mercado fue de aproximadamente 34% para el 2018.

Los productores compiten en el mercado de nitrato de sodio industrial y nitrato de potasio en base a la confiabilidad, calidad del producto, precio y servicio al cliente. Creemos que somos un productor de bajo costo para ambos productos y que somos capaces de producir productos de alta calidad.

En el mercado de cloruro de potasio somos un productor relativamente pequeño, supliendo principalmente necesidades regionales.

En el negocio de sales solares, según nuestras estimaciones, hemos sido el líder en el mercado desde que este negocio alcanzó el nivel comercial en 2007. Nuestros principales competidores son Haifa, con su suministro de nitrato de potasio, y BASF, con su nitrato de sodio.

Otros Productos

Una gran parte de nuestros otros ingresos se relaciona con la comercialización de fertilizantes, normalmente fertilizantes commodity. Estos fertilizantes se comercializan en grandes volúmenes en todo el mundo. SQM ha desarrollado un negocio de gestión comercial, de suministro e inventarios que nos permite responder al cambiante mercado de los fertilizantes en el que operamos y obtener ganancias de estas transacciones.

Información sobre Tendencias

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Nuestros ingresos aumentaron un 5,0% a US\$2.265,8 millones en 2018 frente a los US\$2.157,3 millones en 2017. El margen bruto incrementó 2,6% a US\$782,3 millones en 2018, que representó el 34,5% de los ingresos, frente a los US\$762,5 millones en 2017, que representó el 35,3% de los ingresos. La ganancia atribuible a los intereses de control aumentó un 2,8% a US\$439,8 millones en 2018 frente a los US\$427,7 millones en 2017.

Vimos volúmenes de ventas menores en la línea de negocio de litio en 2018 en comparación con 2017, resultado de la demora en la terminación y puesta en marcha de la expansión de nuestra planta a 70.000 toneladas métricas. El mercado de litio continuó su fuerte crecimiento en 2018, con un crecimiento de la demanda total superando 27% de acuerdo con nuestras estimaciones. Los precios promedio en esta línea de negocios fueron 25,6% más altos en 2018 en comparación con los precios promedio vistos durante 2017. La nueva oferta está ingresando al mercado, lo que podría afectar nuestra capacidad para mantener esta prima de precio en 2019. Sin embargo, existen varios grados de litio de diferentes calidades disponibles en el mercado del litio, y no todos los productos se venden al mismo precio. No creemos que toda la oferta de litio que ingresa al mercado sea adecuada para todos los clientes. Nos enfocamos en entregar un litio de alta calidad a nuestros clientes en 2019. También reconstruiremos algunos inventarios este año y, como resultado de esto, creemos que nuestros volúmenes de ventas en 2019 podrían ser ligeramente más altos que los volúmenes de ventas de 2018. El crecimiento de la demanda en 2018 y hasta 2019 estuvo liderado por la demanda relacionada con baterías para vehículos eléctricos. Creemos que las tasas de penetración total de vehículos eléctricos alcanzaron el 2% en 2018, y se espera que este número se duplique en los próximos cinco años. Se espera que la demanda en 2019 sea al menos un 20% mayor que la demanda total en 2018.

Nuestros volúmenes de ventas en la línea de negocios de nutrición vegetal de especialidad aumentaron 12,0% en 2018 en comparación con 2017, mientras que los precios promedio se mantuvieron estables, aumentando en apenas un 0,07%. Como resultado del mayor volumen de ventas, nuestros ingresos en esta línea de negocios aumentaron un 12,1%. Los mayores volúmenes de ventas observados durante 2018 se debieron al crecimiento de la demanda y al suministro limitado de nuestros competidores. Vendemos varios productos dentro de esta línea de negocio, y la mayoría de nuestros fertilizantes de especialidad se venden como fertilizantes de campo o fertilizantes solubles en agua. Nuestra estrategia en esta línea de negocio ha sido enfocarnos principalmente en el mercado de fertilizantes solubles en agua, el que generalmente ofrece mayores márgenes y tiene mayor potencial de crecimiento.

Nuestros volúmenes de ventas en la línea de negocio de yodo aumentaron 5,1% en 2018. También vimos un aumento en los precios durante 2018; cerramos el cuarto trimestre con precios promedio de casi US\$26/kg, superando nuestras expectativas originales. Los precios promedio en 2018 fueron un 22,6% más altos que los precios promedio vistos en 2017. El aumento en los volúmenes de ventas y los precios más altos resultaron en un incremento del 28,9% en nuestros ingresos para esta línea de negocios. Según nuestras estimaciones, la demanda mundial de yodo creció ligeramente en 2018, alcanzando casi 36.300 TM, y aumentamos nuestra participación de mercado a más de 36%.

Nuestros volúmenes de ventas en la línea de negocio de potasio disminuyeron un 38,1% en 2018 en comparación con 2017. Estos menores volúmenes de ventas fueron el resultado de nuestras limitaciones de producción ya que enfocamos nuestros esfuerzos de producción en el Salar de Atacama en aumentar los rendimientos de litio. Además, como resultado del plan de cumplimiento ambiental que fue aprobado por la Superintendencia de Medio Ambiente de Chile (SMA) en enero de 2019, estamos extrayendo temporalmente menos salmuera de la que teníamos en el pasado. Anteriormente habíamos anunciado que los volúmenes de ventas de cloruro de potasio y sulfato de potasio podrían disminuir significativamente en 2019 en comparación con 2018, ahora creemos que los volúmenes de ventas para 2019 estarán por debajo de 500.000 toneladas métricas. Los precios promedio en la línea de negocio de cloruro de potasio y sulfato de potasio aumentaron aproximadamente 14,0% durante 2018 en comparación con 2017, alcanzando US\$322/TM. Los precios más altos reflejaron la mayor demanda mundial de cloruro de potasio en 2018, alcanzando casi 66 millones de toneladas métricas.

Nuestros volúmenes de ventas en la línea de productos químicos industriales disminuyeron 30,0% en 2018 en comparación con 2017, resultado de menores volúmenes de ventas de sales solares. Las ventas de sales solares dependen de la entrega de los proyectos de plantas de energía solar concentrada (CSP) y esperamos que nuestros volúmenes de ventas en 2019 sean de alrededor de 50.000 TM, muy similares a los 47.000 TM vendidas en 2017.

Proceso de Producción

Nuestro proceso de producción integrado puede ser clasificado de acuerdo a nuestros recursos naturales:

- Yacimientos de mineral caliche: contienen nitratos, yodo y potasio; y
- Salmueras del Salar de Atacama: contienen potasio, litio, sulfatos, boro y magnesio.

Yacimiento de Mineral de Caliche

Los yacimientos de caliche se encuentran en el norte de Chile. Durante el 2018, la operación minera de SQM se concentró en la I Región, trabajando principalmente en el sector minero denominado Tente en el Aire y también en el sector de Nueva Victoria Oeste. Las operaciones mineras en la faena de Pampa Blanca, la mina El Toco (faena de María Elena) y Pedro de Valdivia fueron suspendidas en marzo de 2010, noviembre de 2013 y noviembre 2015, respectivamente, para optimizar nuestras instalaciones productivas y reducir costos.

El mineral caliche se encuentra bajo una capa estéril de sobrecargo, en potencias de espesores que varían desde veinte centímetros hasta cinco metros, con sobrecargas que varían en espesor desde medio metro hasta un metro y medio.

Previamente a la extracción minera, se realiza la etapa de exploración, que incluye un reconocimiento geológico integral, con muestreos y campañas de sondajes que tienen el objetivo de determinar la calidad y características de cada yacimiento. Las muestras son preparadas y analizadas en nuestros laboratorios químicos. Con la información de exploración sobre una malla definida de sondajes, se continúa con la etapa de evaluación del mineral, la cual proporciona información para la planificación minera del largo plazo (10 años); mediano plazo (3 años); y corto plazo (1 año). Con esta última información se trabaja en una planificación de detalle para la explotación minera.

El proceso generalmente comienza con buldóceres que rompen y remueven la sobrecarga de la mancha en explotación. Posteriormente se realiza una inspección y calificación en los tiros de producción para luego dar paso a la etapa de tronadura que rompe el manto caliche. Cargadores frontales cargan el mineral en camiones mineros que llevan el mineral a pilas de lixiviación para su procesamiento.

Adicionalmente durante el 2018, SQM continuó las pruebas con un equipo de minería continua, que permitió reemplazar el proceso de perforación y tronadura, obteniendo un mineral de menor tamaño (bajo 6 pulgadas) que permitió una mejor recuperación metalúrgica. Las pruebas continuarán en el año 2019.

El mineral en bruto (ROM – Run of Mine) es cargado en pilas y lixiviado para producir soluciones concentradas que contienen nitrato, yodo y potasio. Dichas soluciones se envían luego a plantas en las que se extrae el yodo a través de procesos de extracción por solventes y de soplado. Posteriormente, las soluciones restantes se envían a pozas de evaporación solar en las que se evaporan las soluciones y se producen sales ricas en nitrato y potasio. Estas sales de nitratos son concentradas y luego transportadas a Coya Sur donde son usadas para la producción de nitrato de potasio.

Durante 2018, la faena de Pedro de Valdivia entregó soluciones producidas a partir de la lixiviación de los caliches remanentes. Estas soluciones son tratadas en las plantas de yoduro y yodo de Pedro de Valdivia

para la producción de yodo prill. Posterior a la obtención del yoduro en ambas plantas, las soluciones remanentes, ricas en nitrato y potasio, son enviadas a las pozas de evaporación solar en Coya Sur para su posterior uso en la producción de nitrato de potasio.

Productos Derivados del Mineral Caliche

Los productos derivados del mineral caliche son: nitrato de sodio, nitrato de potasio, nitrato sódico potásico y yodo.

Nitrato de Sodio

Durante 2018, el nitrato de sodio tanto para su uso en la agricultura como para su uso en aplicaciones industriales se produjo a partir del inventario generado de la producción de la planta de Pedro de Valdivia, para luego ser procesado en las plantas de Coya Sur. En la planta de Pedro de Valdivia, se produjo hasta noviembre 2015, generando inventario por sobre las 700 mil toneladas. A diciembre de 2018 teníamos inventarios de aproximadamente 160 mil toneladas de nitrato de sodio cristalizado, lo que nos permitirá abastecer la producción de nitratos terminados por aproximadamente un año más. Para la producción posterior, estamos desarrollando un proyecto que entraría a mediados de 2019 para la adaptación de las plantas de cristalización disponibles en Coya Sur para poder producir nitrato de sodio a partir de sales de nitratos provenientes de Nueva Victoria.

El nitrato de sodio cristalizado es un producto intermedio que posteriormente es sometido a un nuevo proceso en las plantas de producción de Coya Sur para producir nitrato de sodio, nitrato de potasio y nitrato sódico potásico en diferentes calidades químicas y físicas (cristalizados o prilados). Finalmente, el producto se transporta en camiones a nuestras instalaciones portuarias en Tocopilla para ser embarcado a nuestros clientes y distribuidores en el mundo.

Nitrato de Potasio

El nitrato de potasio se produce en nuestras plantas de Coya Sur usando un proceso de producción desarrollado por nosotros. Las salmueras provenientes de los procesos de lixiviación en Pedro de Valdivia se bombean a las pozas de evaporación de Coya Sur para un proceso de concentración de nitrato. Después del proceso de concentración de nitrato, la salmuera se bombea a una planta de conversión en la que se agregan sales de potasio provenientes del Salar de Atacama y también se agregan sales de nitrato y potasio provenientes de Nueva Victoria o producidas directamente en Coya Sur. Luego comienza una reacción química en que se produce salmuera con nitrato de potasio disuelto. Esta salmuera se bombea a una planta de cristalización que cristaliza el nitrato de potasio enfriándolo y separándolo del líquido madre por centrifuga.

Nuestra capacidad productiva actual de nitrato de potasio en Coya Sur es de aproximadamente 1.300.000 toneladas métricas por año. Desde fines del año 2013, en conjunto con asesores externos, hemos estado implementando la metodología “lean” en nuestras plantas de nitrato de potasio, logrando la implementación total durante el año 2015. Las mejoras logradas en nuestros procesos nos han permitido reducir los costos, mejorar nuestros factores de consumos energéticos, aumentar la producción de nitrato de potasio y disminuir nuestros índices de accidentabilidad. Esta metodología está basada en un mayor involucramiento de nuestros trabajadores en la toma de decisiones, en conjunto con un mayor liderazgo de nuestra supervisión, enfocados en un proceso de mejora continua y búsqueda de eliminación de los desperdicios.

Durante el año 2018 se han logrado alcanzar nuevas mejoras operacionales integrando significativamente el proceso de producción de las instalaciones de Coya Sur, permitiendo alcanzar nuevos aumentos de capacidad de producción sin grandes inversiones, mejorando el uso de las materias primas provenientes del Salar de Atacama y de Nueva Victoria.

Nitrato Sódico Potásico

El nitrato sódico potásico es una mezcla de aproximadamente dos partes de nitrato de sodio por una parte de nitrato de potasio. Producimos nitrato sódico potásico en nuestras instalaciones de prilado de Coya Sur usando métodos de producción estándares no patentados, desarrollados por nosotros. El nitrato de sodio cristalizado es alimentado en conjunto con el nitrato de potasio cristalizado en la planta de prilado en donde se mezcla y se obtiene el nitrato sódico potásico, el cual es luego fundido y prilado en la torre. El nitrato sódico potásico prilado es transportado a Tocopilla para embarque a granel a clientes.

El proceso productivo para el nitrato sódico potásico es básicamente el mismo que para obtener nitrato de sodio y nitrato de potasio. Con ciertas restricciones productivas y siguiendo las condiciones del mercado, podemos proveer nitrato de sodio, nitrato de potasio o nitrato sódico potásico en forma prilada o cristalizada.

El nitrato de sodio y potasio producido en Coya Sur es transportado a Tocopilla para ser embarcado y entregado a clientes y distribuidores. El nitrato de potasio prilado o en su forma de cristalizado producido en Coya Sur ha sido certificado por TÜV-Rheiland bajo el estándar de calidad ISO 9001:2008.

Yodo y sus Derivados

Durante 2018, produjimos yodo en nuestras instalaciones de Nueva Victoria (incluida la instalación Iris) y Pedro de Valdivia. El yodo se extrae de soluciones que resultan de la lixiviación del mineral caliche.

Como en el caso de la producción de nitratos, el proceso de extracción de yodo desde el mineral caliche se encuentra bien establecido, pero las variaciones en el yodo y en otros contenidos químicos del mineral tratado y otros parámetros operacionales requieren un alto nivel de conocimientos técnicos para manejar el proceso en forma efectiva y eficiente.

Las soluciones obtenidas a partir de la lixiviación del mineral caliche llevan yodo en forma de yodato. Parte de este yodato en solución se reduce a yoduro usando dióxido de azufre, el cual es producido al combustionar azufre. El yoduro resultante es combinado con el resto de la solución de yodato no tratada para liberar el yodo elemental en bajas concentraciones. Luego se extrae el yodo de las soluciones acuosas y concentradas en forma de yoduro usando extracción por solventes y la planta de remoción estéril en las instalaciones de Pedro de Valdivia y Nueva Victoria y utilizando la planta de soplado en Iris. El yoduro concentrado se oxida a yoduro sólido que luego es refinado a través de un proceso de fundición y prilado. Hemos obtenido patentes en los Estados Unidos de América y en Chile (bajo la patente chilena N°47.080) para nuestro proceso de prilado.

El yodo prilado es probado para efectos de control de calidad, usando procedimientos de estándar internacional que hemos implementado, y luego empacado en tambores de 20-50 kilos o maxi bolsas de 350-700 kilos y transportado por camión a Antofagasta, Mejillones o Iquique para su exportación. Nuestras instalaciones de yodo y derivados han calificado de acuerdo con el programa ISO-9001:2008 en el cual, TÜV Rheinland proporciona certificación del sistema de gestión de calidad. El último proceso de recertificación se aprobó en febrero de 2011. El yodo de la planta Iris fue certificado bajo ISO-9001:2008 en abril de 2012.

Nuestra producción total de yodo en 2018 fue de 11.255 toneladas métricas: 8.842 toneladas métricas de Nueva Victoria, 1.368 toneladas de Iris, 1.046 toneladas métricas de Pedro de Valdivia. Nueva Victoria también está equipada para producir yodo a partir de yoduro entregado desde nuestras otras plantas. Contamos con flexibilidad de ajustar nuestra producción de acuerdo a las condiciones del mercado. Después de la reestructuración de nuestras instalaciones productivas en Pedro de Valdivia y Nueva Victoria, junto con la puesta en marcha de una nueva planta de yoduro en Nueva Victoria, nuestra

capacidad de producción efectiva actual total en nuestras plantas de producción de yodo es de aproximadamente 14.000 toneladas métricas por año.

Usamos una parte del yodo producido para fabricar derivados inorgánicos del yodo, los cuales son productos intermedios usados para fabricar aplicaciones para la nutrición y la agricultura, en instalaciones localizadas cerca de Santiago, Chile, y también para producir derivados orgánicos e inorgánicos del yodo conjuntamente con Ajay que nos compra yodo. En el pasado, hemos comercializado nuestros productos derivados del yodo principalmente en América del Sur, África y Asia, en tanto que Ajay y sus coligadas han comercializado sus productos derivados del yodo principalmente en Norteamérica y Europa.

En septiembre de 2010, la Comisión Nacional del Medio Ambiente (actual Servicio de Evaluación Ambiental) aprobó el Estudio Ambiental de nuestro proyecto de Pampa Hermosa en la Región de Tarapacá en Chile. Esta aprobación nos permite aumentar la capacidad de producción de nuestras operaciones de Nueva Victoria hasta 11.000 toneladas métricas de yodo por año y también producir hasta 1,2 millones de toneladas métricas de nitratos, extraer hasta 37 millones de toneladas métricas de caliche al año y usar nuevos derechos de agua de hasta 666,2 litros por segundo. En Iris tenemos aprobada la producción de 2.000 toneladas métricas de yodo por año con una extracción anual de caliche de hasta 6,48 millones de toneladas métricas. En los últimos años hemos invertido para aumentar la capacidad de agua en las operaciones de Nueva Victoria de dos fuentes de agua aprobadas por el Estudio Ambiental de Pampa Hermosa y ampliar la capacidad de las pozas de evaporación solar e implementar nuevas áreas de minería y la recolección de las soluciones. Actualmente en Nueva Victoria contamos con una capacidad productiva de aproximadamente 12.500 toneladas métricas por año de yodo (incluyendo las operaciones de Iris) y de 900.000 toneladas métricas de nitratos por año. Eventualmente y dependiendo de las condiciones de mercado, se podrían sumar ampliaciones.

Yacimientos de Salmueras del Salar de Atacama

El Salar de Atacama, localizado aproximadamente a 250 kilómetros al este de Antofagasta, es una depresión salina dentro del Desierto de Atacama, en ella yace un depósito subterráneo de salmuera contenida en rocas porosas de cloruro de sodio y es alimentado por un flujo subterráneo proveniente de la Cordillera de los Andes. La salmuera es bombeada desde profundidades de entre 1,5 y 60 metros bajo la superficie, a través de una red de pozos que se encuentran distribuidos en el área autorizada de explotación, y que contienen concentraciones relativamente altas de potasio, litio, sulfato y boro entre otros minerales

Se estima que el Salar cubre una superficie aproximada de 2.800 kilómetros cuadrados y contiene depósitos comercialmente explotables de potasio, litio, sulfato y boro. Las concentraciones varían en las diferentes ubicaciones a lo largo del Salar de Atacama.

Nuestros derechos de explotación para el Salar de Atacama corresponden al Contrato de Arrendamiento que vence el 31 de diciembre de 2030. El Contrato de Arrendamiento, modificado en enero de 2019 por el Acuerdo de Arbitraje de Corfo, permite a la Comisión Chilena de Energía Nuclear (“CCHEN”) establecer un límite total de producción y ventas acumuladas de hasta 349,553 toneladas métricas de litio metálico equivalente (1.860.670 toneladas de carbonato de litio equivalente) además de aproximadamente 64.816 toneladas métricas de litio metálico equivalente (345.015 toneladas de carbonato de litio equivalente) restantes de la cantidad originalmente autorizada.

Para el año terminado el 31 de diciembre de 2018, los ingresos relacionados con productos procedentes del Salar de Atacama representaron el 44% de nuestros ingresos consolidados, lo que equivale a los ingresos de nuestras líneas de negocio de potasio y litio y derivados para el período. Todos nuestros productos originados en el Salar de Atacama son el resultado de operaciones de extracción efectuadas en virtud del Contrato de Arrendamiento. Al 31 de diciembre de 2018, solo quedan 12 años de vigencia del Contrato de Arrendamiento.

Productos Derivados de las Salmueras del Salar de Atacama

Los productos derivados de las salmueras del Salar de Atacama son: cloruro de potasio, sulfato de potasio, sales de potasio, carbonato de litio, hidróxido de litio, cloruro de litio, ácido bórico y bischofita (cloruro de magnesio).

Cloruro de Potasio

Utilizamos el cloruro de potasio en la producción de nitrato de potasio. La producción de nuestros propios suministros de cloruro de potasio nos proporciona ahorros de costo de materias prima substanciales. También vendemos cloruro de potasio a terceros, principalmente como un fertilizante commodity.

Con el objeto de producir cloruro de potasio, las salmueras del Salar de Atacama son bombeadas a pozas de evaporación solar. La evaporación de las salmueras da como resultado una compleja mezcla cristalizada de sales de potasio, sodio y magnesio. Los desechos de las sales de cloruro de sodio son removidos por precipitación. Después de una evaporación adicional, las sales de sodio y el potasio se recolectan y envían a una de las plantas de cloruro de potasio en donde se separan por medio de procesos de molienda, flotación y filtrado. Las sales de potasio que contienen magnesio son cosechadas y tratadas en alguna de las plantas de lixiviación en frío para remoción de magnesio. Parte del cloruro de potasio es llevado por camión a unos 300 kilómetros hasta nuestras instalaciones de Coya Sur, a través de un sistema de transporte dedicado, en donde es usado en la producción de nitrato de potasio. Vendemos a terceros el excedente de cloruro de potasio producido en el Salar de Atacama. En la actualidad, todas nuestras plantas de producción relacionada con potasio del Salar de Atacama cuentan con una capacidad nominal de producción de aproximadamente 2,6 millones de toneladas métricas por año. La capacidad de producción real depende del volumen, las tasas de recuperación metalúrgica y la calidad de los recursos mineros bombeados desde el Salar de Atacama.

Los subproductos del proceso de producción de cloruro de potasio son (i) salmueras restantes luego de remover el cloruro de potasio, el cual se usa para producir carbonato de litio, según se describe más adelante y el monto que sobrepasa nuestras necesidades se reinyecta al Salar de Atacama, (ii) cloruro de sodio que es similar al material de superficie del Salar de Atacama y se deposita en sitios cerca de la planta de producción y (iii) otras sales que contienen cloruro de magnesio.

Carbonato de Litio y Cloruro de Litio

Una parte de las salmueras restantes luego de la producción de cloruro de potasio es enviada a pozas de concentración solar adicionales adyacentes a la planta productora de cloruro de potasio. Luego de esta evaporación adicional, la restante solución concentrada de cloruro de litio es transportada por camión a una planta productiva localizada cerca de Antofagasta, aproximadamente a 230 kilómetros del Salar de Atacama. En la planta productiva, la solución es purificada y tratada con carbonato de sodio para producir carbonato de litio, el cual es entonces secado, y si es necesario, compactado y finalmente embalado para su embarque. La capacidad productiva de nuestra planta de carbonato de litio, dadas las expansiones realizadas el 2018, es de aproximadamente 70.000 toneladas métricas por año. Se está preparando la base para una futura expansión a 180.000 toneladas métricas.

La producción futura dependerá de los volúmenes reales y de la calidad de las soluciones de litio enviadas por las operaciones del Salar de Atacama, así como las condiciones de mercado predominantes. Nuestra producción futura también está sujeta al límite de extracción definido por el Contrato de Arrendamiento como se describe anteriormente.

El programa de validación de calidad de producción de carbonato de litio ha sido certificado por TÜV-Rheiland de acuerdo con ISO 9001: 2000 desde 2005 y de acuerdo con ISO 9001: 2008 desde octubre de 2009.

Hidróxido de Litio

El carbonato de litio se vende a los clientes y también lo utilizamos como materia prima para la planta de hidróxido de litio que comenzó a operar al cierre de 2005. Actualmente contamos con dos plantas, una de las cuales entró en operación a finales del 2018. En conjunto tenemos una capacidad de 13.500 toneladas métricas. Estas plantas se ubican en el Salar del Carmen, adyacente a nuestras operaciones de carbonato de litio. En el proceso de producción, el carbonato de litio se hace reaccionar con una solución de cal para producir salmuera de hidróxido de litio y sal de carbonato de calcio, que se filtra y apila en estanques. La salmuera se evapora en un evaporador de efecto múltiple y se cristaliza para producir el hidróxido de litio que se seca y empaqueta para despacharse a los clientes.

Nuestro programa de validación de calidad de producción de hidróxido de litio ha sido certificado por TÜV-Rheiland de acuerdo con ISO 9001 desde 2007 y específicamente bajo la norma ISO 9001:2015 desde septiembre de 2018.

Sulfato de Potasio y Ácido Bórico

Aproximadamente a 12 kilómetros al noreste de las instalaciones de cloruro de potasio en el Salar de Atacama, usamos la salmuera del Salar de Atacama para producir sulfato de potasio, cloruro de potasio (como un sub producto del proceso de sulfato de potasio) y, dependiendo de las condiciones del mercado, ácido bórico. La planta está ubicada en un área del Salar donde se encuentran concentraciones favorables de sulfato y potasio en la salmuera para la producción de sulfato de potasio. La salmuera es bombeada a pozas de evaporación solar donde en una primera etapa precipitan las sales de cloruro de sodio las que son cosechadas y enviadas a acopios. Luego de una evaporación adicional, precipitan las sales de sulfato y potasio, en distintas concentraciones, las que son cosechadas y enviadas para su procesamiento a la planta de sulfato de potasio. El sulfato de potasio se produce a través de procesos de flotación, concentración y reacción, luego de lo cual es cristalizado, filtrado, secado, clasificado y empacado para su embarque.

La capacidad productiva de la planta de sulfato de potasio es de aproximadamente 340.000 toneladas métricas por año de las cuales 95.000 toneladas métricas corresponden a cloruro de potasio obtenido como subproducto del proceso de producción de sulfato de potasio. Esta capacidad forma parte de la capacidad nominal total de 2,6 millones de toneladas métricas por año e incluye la planta dual, en la cual podemos alternar, hasta cierta medida, entre la producción de cloruro de potasio y sulfato de potasio. Parte del sistema de pozas en esta área se utiliza también para procesar salmuera de cloruro de potasio extraída de las áreas de baja concentración de sulfato en el salar.

Los principales subproductos de la producción de sulfato de potasio son: (i) cloruro de sodio, el cual se deposita en acopios cerca de la planta de producción y (ii) las soluciones restantes, las cuales son reinyectadas al Salar de Atacama o devueltas a los estanques de evaporación. Los principales subproductos del proceso de producción del ácido bórico son soluciones restantes que se tratan con carbonato de calcio para neutralizar la acidez para luego ser reinyectadas al Salar de Atacama.

Materias Primas

La principal materia prima que requerimos para la producción de nitrato y yodo es el mineral caliche, el cual se obtiene de nuestras minas a superficie. La principal materia prima para la producción de cloruro de potasio, carbonato de litio y sulfato de potasio es la salmuera extraída de nuestras operaciones en el Salar de Atacama.

Otras importantes materias primas son el carbonato de sodio (usado en la producción de carbonato de litio y para la neutralización de soluciones de yodo), ácido sulfúrico, keroseno, anti-aglomerante y agentes anti polvo, nitrato de amonio (usado en la preparación de explosivos en operaciones mineras), sacos para el

embalaje de nuestros productos finales, electricidad adquirida a empresas de generación eléctrica y gas natural licuado y petróleo para generar calor. Nuestros costos de materia prima (excluyendo el mineral caliche, salmueras del salar e incluyendo la energía) representaron aproximadamente un 14% de nuestro costo de ventas en el 2018.

Hemos estado conectados a la red eléctrica del norte en Chile, que actualmente provee electricidad a la mayoría de las ciudades y a las industrias del norte de Chile, desde abril del 2000. Tenemos varios acuerdos de suministro de electricidad firmados con los mayores productores en Chile, que se encuentran dentro de los términos del contrato. Nuestras necesidades de electricidad son principalmente cubiertas por el Acuerdo de Suministro de Energía Eléctrica, suscrito con AES Gener S.A. (anteriormente conocida como Gener S.A.) el 31 de diciembre del 2012. De acuerdo con los términos del Acuerdo de Suministro de Energía Eléctrica, nosotros debemos comprar una cantidad de electricidad que exceda la cantidad estimada que nosotros estimemos que necesitaremos para nuestra operación. La cantidad en exceso, es vendida a un costo marginal, que podría significarnos una pérdida material.

Para el suministro de gas natural licuado, en los años 2013 y 2014 tuvimos un contrato con Solgas. Para el 2015, 2016, 2017 y 2018 se ha establecido contratos de suministro tanto de la empresa Enel Chile S.A., como con la empresa Solgas, principalmente para las operaciones del Salar del Carmen y Coya Sur.

Obtenemos nitrato de amonio, ácido sulfúrico, keroseno y carbonato de sodio de varios grandes proveedores, principalmente en Chile y los Estados Unidos, de acuerdo con contratos a largo plazo o acuerdos generales, algunos de los cuales contienen estipulaciones para revisiones anuales de precios, cantidades y entregas. El diésel se obtiene bajo contratos que proveen combustible a precios de mercado internacionales.

Creemos que todos los contratos y acuerdos entre SQM y proveedores terceros con respecto a nuestras principales materias primas contienen términos y condiciones comerciales estándares y habituales.

Suministro de Agua

Mantenemos derechos de agua para un suministro de agua superficial y subterránea cerca de nuestras instalaciones productivas. Las principales fuentes de agua para nuestras instalaciones de nitrato y yodo en Pedro de Valdivia, María Elena y Coya Sur son los ríos Loa y San Salvador que corren cerca de nuestras instalaciones de producción. El agua para nuestras instalaciones de Nueva Victoria y Salar de Atacama se obtiene de pozos cerca de las instalaciones de producción. Además, compramos agua a terceros para nuestros procesos de producción en las plantas de carbonato de litio e hidróxido de litio en el Salar del Carmen, y también compramos agua potable de empresas de agua locales. No hemos experimentado dificultades significativas al obtener el agua necesaria para realizar nuestras operaciones.

Investigación y Desarrollo, Patentes y Licencias, etc.

Uno de los principales objetivos de nuestro equipo de investigación y desarrollo consiste en desarrollar nuevos procesos y productos con el objeto de maximizar los retornos obtenidos a partir de los recursos que explotamos. Nuestra investigación se desarrolla por tres unidades diferentes quienes cubren temas tales como diseño de procesos químicos, química de fase, metodologías de análisis químicos y propiedades físicas de productos terminados, considerando todos los procesos relevantes en la elaboración de nuestros productos.

Nuestra política de investigación y desarrollo enfatiza lo siguiente: (i) optimizar los actuales procesos con el objeto de disminuir los costos y mejorar la calidad de productos a través de la implementación de nuevas tecnologías, (ii) desarrollar productos de mayor margen a partir de los actuales productos por medio de integración vertical o diferentes especificaciones de productos, (iii) agregar valor a todas las existencias de sales y (iv) usar energías renovables en nuestros procesos.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Nuestras actividades de investigación y desarrollo han sido decisivas en el mejoramiento de nuestros procesos de producción y en el desarrollo de nuevos productos de valor agregado. Como consecuencia de nuestras actividades de investigación y desarrollo, se han desarrollado nuevos métodos de extracción, cristalización y terminado. Los avances tecnológicos en años recientes nos han permitido mejorar la eficiencia de procesos para las operaciones de nitrato, potasio y litio para mejorar la calidad física de nuestros productos granulados y reducir las emisiones de polvos y sedimentación compacta aplicando aditivos diseñados especialmente para nuestros productos manejados a granel. Nuestros esfuerzos de investigación y desarrollo también nos han permitido entrar en nuevos mercados de valor agregado para nuestros productos. Un ejemplo es el uso del nitrato de sodio y nitrato de potasio como almacenamiento térmico en plantas de energía solar.

Hemos patentado varios procesos de producción para productos de nitrato, yodo y litio. Estas patentes se han registrado principalmente en los Estados Unidos de América, Chile y otros países cuando ha sido necesario. Las patentes que se utilizan en nuestros procesos de producción son la patente N° 47.080 de Chile para yodo (producción de gránulos con forma esférica para productos que sublimen), la patente N° 4.889.848 de Japón para nitratos (fertilizantes granulados), y las patentes N° 41.838 de Chile, N° 5393-B y 5391-B de Bolivia, N° AR001918B1 y AR001916B1 de Argentina, y N° 5.676.916 y 5.939.038 de EE.UU. para litio (remoción de boro desde salmueras).

Licencias, Franquicias y Royalties

En ninguna de nuestras líneas de negocios tenemos contratos que generen la obligación de efectuar pagos por parte de la Sociedad por licencias, franquicias o royalties –no contemplados en la Ley de Royalty–.

Hemos suscrito contratos de Promesa y de Opción de Compra de Concesiones Mineras que, en caso de que los terceros ejerzan la opción respectiva, generarán para nosotros el derecho a percibir royalties o regalías con motivo de la explotación sobreviniente de dichas concesiones.

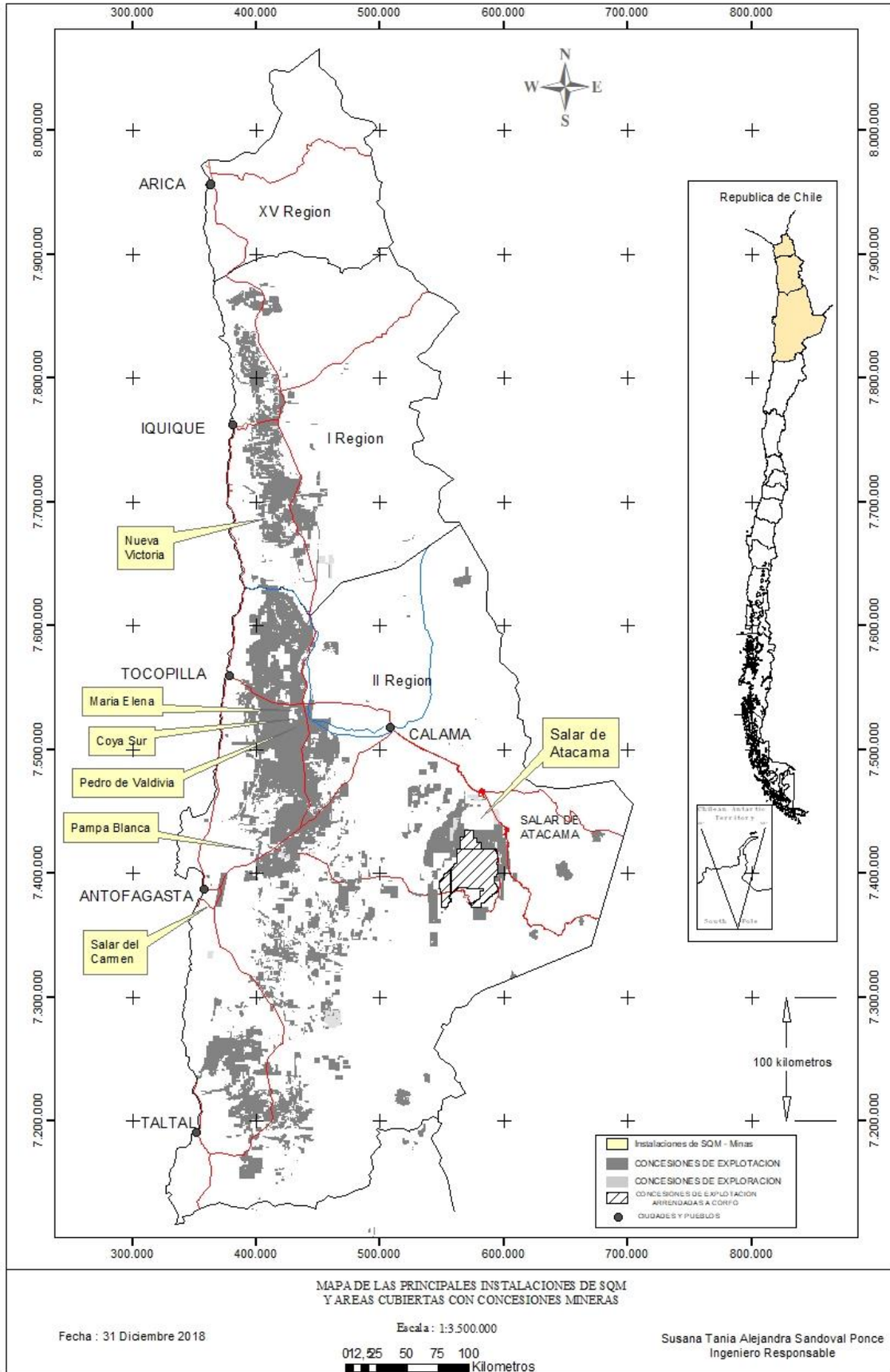
En la sección 3) D) Descripción del Ámbito de Negocios: Propiedades e Instalaciones, se detalla la información de nuestras concesiones.

3) D) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: PROPIEDADES E INSTALACIONES

Llevamos a cabo nuestras operaciones a través de derechos mineros, instalaciones productivas e instalaciones de transporte y almacenamiento. Se comentan nuestros derechos mineros de acuerdo con la localidad geográfica de nuestras operaciones mineras. Las minas de mineral caliche están localizadas a lo largo del valle de las regiones de Tarapacá y Antofagasta del Norte de Chile (el “Norte Grande”). A partir del caliche producimos productos basados en nitratos y yodo. El caliche también contiene concentraciones de potasio. Las salmueras del Salar de Atacama se encuentran en el Desierto de Atacama en la región oriente del Norte Grande. A partir de las salmueras producimos productos basados en potasio, sulfato, litio y boro.

En el mapa que a continuación se muestra, se aprecia la ubicación de las principales operaciones mineras de SQM y las concesiones mineras de explotación y exploración constituidas de su propiedad, como además las pertenencias mineras arrendadas a Corfo:

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS



Concesiones Mineras

Concesiones Mineras para la Exploración y Explotación de Recursos Mineros de Caliche

Poseemos derechos mineros correspondientes a concesiones mineras de explotación y exploración, otorgadas de acuerdo a la legislación aplicable en Chile:

- (1) “Concesiones Mineras de Explotación”: Se trata de concesiones mineras que, al estar constituidas, otorgan el derecho de usar los terrenos para explotar los recursos minerales contenidos en éstos, en forma perpetua sujeto a pagos de patentes anuales al gobierno chileno; y
- (2) “Concesiones Mineras de Exploración”: Son concesiones mineras que, al estar constituidas, otorgan el derecho de usar los terrenos para explorar y verificar la existencia de recursos minerales por un período de dos años, al cabo del cual la concesión se puede prorrogar solo una vez por dos años adicionales, si el área cubierta por la concesión minera se reduce a la mitad, o puede ser manifestada invocando para dar término a una concesión minera de explotación manteniendo la antelación que da la concesión de exploración invocada.

Una concesión minera de exploración generalmente se solicita para efectos de evaluar los recursos minerales de un área definida. Si el propietario de la concesión minera de exploración determina que el área no contiene recursos minerales explotables desde el punto de vista comercial, normalmente dejará que la concesión minera de exploración se extinga. También se puede solicitar una concesión minera de explotación sin haber tramitado antes una concesión minera de exploración para el área involucrada.

Al 31 de diciembre de 2018, la superficie en Concesiones Mineras de Explotación constituidas asociadas a recursos de caliche para las faenas mineras de SQM S.A., corresponden aproximadamente a 573.599 hectáreas. Además, al 31 de diciembre de 2018, la superficie en Concesiones Mineras de Exploración constituidas asociadas a recursos minerales de caliche para las faenas mineras, representan aproximadamente a 1.700 hectáreas, y no se han solicitado nuevos derechos mineros adicionales.

Concesiones Mineras para la Explotación de Salmueras en el Salar de Atacama

Al 31 de diciembre de 2018, nuestra filial SQM Salar tiene derechos exclusivos y temporales sobre un área que cubre aproximadamente 140.000 hectáreas de terrenos en el Salar de Atacama en el norte de Chile, dentro de los cuales SQM Salar S.A. sólo puede explotar los recursos minerales existentes en 81.920 hectáreas. Dichos derechos son de propiedad de Corfo y arrendados a SQM Salar en virtud del Contrato de Arrendamiento suscrito entre Corfo y SQM Salar. Corfo no puede modificar unilateralmente el Contrato de Arrendamiento, y los derechos para explotar las sustancias minerales no se pueden transferir. El Contrato de Arrendamiento estipula que SQM Salar es responsable (i) de pagar la renta trimestral respectiva a Corfo de acuerdo con los porcentajes establecidos relacionados con el valor de venta de los productos resultantes de la explotación de las salmueras del Salar de Atacama, (ii) de mantener los derechos de Corfo sobre sus concesiones mineras de explotación y (iii) de efectuar pagos anuales por concepto de patentes mineras al Estado de Chile. El Contrato de Arrendamiento expira el 31 de diciembre de 2030.

Los términos del acuerdo del proyecto Salar de Atacama suscrito entre CORFO y SQM Salar (el “Acuerdo del Proyecto”), establecen que CORFO no permitirá que ninguna otra persona explore, explote o trabaje ningún recurso mineral en el área de las 140.000 hectáreas del Salar de Atacama antes mencionadas. El Acuerdo del Proyecto expira el 31 de diciembre de 2030.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Adicionalmente, SQM Salar posee concesiones mineras de explotación constituidas sobre unas 236.842 hectáreas en áreas vecinas al Salar de Atacama, que corresponden a reservas mineras sin explotar. También SQM Salar posee concesiones mineras de explotación en trámite de constitución sobre unas 3.900 hectáreas en áreas vecinas al Salar de Atacama.

Además, al 31 de diciembre de 2018, SQM Salar posee concesiones mineras de exploración constituidas por aproximadamente 22.100 hectáreas y había solicitado derechos adicionales de exploración de aproximadamente 2.600 hectáreas. Los derechos de exploración son válidos por un período de dos años luego de lo cual la Sociedad puede (i) solicitar una concesión de explotación sobre los terrenos, (ii) solicitar una prórroga de la concesión de exploración por un período adicional de dos años (la prórroga sólo se aplica a una superficie equivalente a lo menos a la mitad de la superficie original concedida) o (iii) dejar que la concesión se extinga por vencimiento del plazo de otorgamiento.

De acuerdo con los términos del Contrato de Arrendamiento, con respecto a la producción de litio, el CCHEN estableció un límite total de extracción acumulado que fue modificado por el Acuerdo de Arbitraje de Corfo en enero de 2018, hasta 349,553 toneladas métricas de litio metálico (1,860,670 toneladas de carbonato de litio equivalente) en adición a las aproximadamente 64,816 toneladas métricas de litio metálico (345,015 toneladas de carbonato de litio equivalente) restantes de la cantidad autorizada originalmente. Al 31 de diciembre de 2018, solo quedan 12 años de vigencia del Contrato de Arrendamiento.

Concesiones a Nivel General

Al 31 de diciembre de 2018, aproximadamente el 97% de la propiedad minera de SQM corresponde a Concesiones Mineras de Explotación y el 3% corresponde a Concesiones Mineras de Exploración. De las Concesiones Mineras de Explotación, aproximadamente el 97% se encuentran constituidas en conformidad a la legislación chilena aplicable y aproximadamente el 3% se encuentran en proceso de tramitación. De las Concesiones Mineras de Exploración, aproximadamente el 87% se encuentran constituidas en conformidad a la legislación chilena aplicable y aproximadamente el 13% se encuentran en proceso de tramitación.

Efectuamos pagos al gobierno chileno por el concepto de concesiones de exploración y explotación, incluidas las que arrendamos a Corfo, por aproximadamente US\$8,2 millones en el 2018. Estos pagos no incluyen los pagos que efectuamos directamente a Corfo en virtud del Contrato de Arrendamiento, de acuerdo con los porcentajes establecidos relacionados con el valor de venta de los productos resultantes de la explotación de las salmueras del Salar de Atacama.

La siguiente tabla desglosa las Concesiones Mineras de Explotación y Exploración constituidas por SQM S.A. al 31 de diciembre de 2018, incluyendo además la superficie de las pertenencias mineras arrendadas a Corfo:

Región	Concesiones de Explotación		Concesiones de Exploración		Total	
	Número Total	Hectáreas	Número Total	Hectáreas	Número Total	Hectáreas
Primera.....	2.803	525.946	47	16.200	2.850	542.146
Segunda.....	8.807	2.320.527	125	53.100	8.932	2.373.627
Tercera y otras.....	441	99.885	40	11.400	481	111.285
Total.....	12.051	2.946.358	212	80.700	12.363	3.027.058

La mayoría de las concesiones mineras de explotación de propiedad de SQM, fueron tramitadas esencialmente por interés no metálico. Sin embargo, un pequeño porcentaje de concesiones mineras fueron tramitadas por interés metálico y el pago de patente anual minera de este grupo corresponde a un valor superior.

También es factible que estudios geológicos sobre la propiedad minera tramitada esencialmente por interés no metálico, den como resultado que la concesión minera posea interés metálico para lo cual se debe dar aviso al Sernageomin, indicando que dichas concesiones mineras han cambiado el tipo de sustancia, para efectos de pago de patente anual.

Caliche: Faenas y Reservas

Caliche: Faenas

Durante 2018, se explotó exclusivamente la mina de Nueva Victoria con dos frentes de carguío: Tente en el Aire y Oeste. En noviembre de 2015, las operaciones mineras y de nitratos en Pedro de Valdivia fueron suspendidas, y la producción de yodo en la faena fue reducida, para aprovechar las instalaciones productivas más eficientes en la faena de Nueva Victoria. Las operaciones de la faena Pampa Blanca se suspendieron en el año 2010 y las de María Elena se suspendieron en octubre del 2013.

Nueva Victoria

La faena Nueva Victoria está situada a 140 kilómetros al sureste de Iquique y es accesible por carretera. Desde el año 2007, esta faena incluye las propiedades de Soronal, Mapocho e Iris. A partir del caliche esta faena produce yodo y sales ricas en nitrato, a través de lixiviación en pilas y pozas de evaporación. Las principales plantas productivas de esta faena incluyen los centros de operación del proceso de lixiviación en pilas, las plantas de yoduro y yodo ubicadas en Nueva Victoria e Iris, más las pozas de evaporación en el sector de Sur Viejo. Las áreas que actualmente son explotadas se ubican aproximadamente a 4 kilómetros al noroeste de Nueva Victoria. Las principales fuentes de energía para esta faena son energía solar y electricidad.

Pampa Blanca

Las instalaciones mineras en Pampa Blanca, que se ubican a 100 kilómetros al noreste de Antofagasta, se encuentran suspendidas desde marzo del 2010. A partir del caliche esta faena producía nitratos y yodo, a través de lixiviación en pilas y pozas de evaporación. Las principales plantas productivas de esta faena incluían los centros de operación del sistema de lixiviación en pilas y la planta de yoduro. La principal fuente de energía para esta faena era la electricidad.

Pedro de Valdivia

La mina e instalaciones en Pedro de Valdivia se encuentran ubicadas 170 kilómetros al noreste de Antofagasta y son accesibles por carretera. A partir del caliche esta faena producía nitratos y yodo, a través de lixiviación en bateas y pozas de evaporación. Las principales plantas productivas de esta faena incluyen las plantas de chancado, lixiviación en bateas, procesamiento de finos y las plantas de yoduro y yodo. En noviembre de 2015, las operaciones mineras y de nitratos en Pedro de Valdivia fueron suspendidas, y la producción de yodo fue reducida. Las principales fuentes de energía para esta operación son electricidad, gas natural y petróleo diésel.

María Elena

La mina María Elena y sus instalaciones, llamadas El Toco, están ubicadas a 220 kilómetros al noreste de Antofagasta y son accesibles por carretera. A partir del caliche esta faena produjo hasta el mes de febrero de 2010 nitratos y yodo a través de lixiviación en bateas. Posteriormente se activó la faena para producir nitrato y yodo a partir de lixiviación en pilas y pozas de evaporación solar. Las operaciones mineras de esta faena a partir de la lixiviación en pilas se suspendieron en octubre de 2013. Durante el año 2017, siguió produciendo soluciones ricas en yodo y nitrato a partir de la lixiviación de caliches remanentes, que

fueron tratadas en la planta de yoduro de María Elena para posterior producción de yodo prill en Pedro de Valdivia. Este proceso finalizó a finales de 2017.

Caliche: Reservas

Nuestro equipo interno de geólogos e ingenieros en minas preparan nuestras estimaciones de reservas de caliche. Las cifras de Reservas Probadas y Probables presentadas más adelante son estimaciones y pueden tener modificaciones a consecuencia de factores naturales que afectan la distribución de leyes, modificando la recuperación del nitrato y yodo. Por lo tanto, no podemos asegurar que los niveles de recuperación de nitrato y yodo indicados efectivamente se realizarán.

Estimamos las reservas mineras en base a evaluaciones de geólogos e ingenieros a partir de leyes obtenidas del muestreo realizado con máquinas de sondajes aire reverso y otros tipos de muestreo de tipo superficial. Se realizan perforaciones de sondajes a distintas mallas de espaciamiento. Normalmente, se comienza con 400 x 400 metros, luego reducimos el espacio a 200 x 200 metros, 100 x 100 metros y 50 x 50 metros. La ocurrencia geológica del mineral de caliche es única y diferente de otros minerales metálicos y no metálicos. El mineral caliche se encuentra en grandes capas horizontales de potencias que van de uno a cuatro metros que en su parte superior presentan material estéril (sobrecarga) que va de cero a dos metros. Dicha capa horizontal es una condición geológica natural y permite estimar la continuidad del caliche basado en un reconocimiento geológico de superficie y análisis de muestras de sondajes y zanjas. Los recursos mineros pueden ser calculados usando la información obtenida de las muestras de perforación.

Un Recurso Mineral es una concentración u ocurrencia de material natural, sólido, inorgánico, u orgánico fosilizado terrestre de tal forma, cantidad, y calidad que existe una razonable apreciación acerca de su potencial técnico-económico. La localización, tonelajes, contenidos, características geológicas, y el grado de continuidad de la mineralización es estimada, conocida, o interpretada a partir de específicas evidencias geológicas, metalúrgicas y tecnológicas.

Un Recurso Medido es esa parte de un Recurso Mineral para la cual el tonelaje, las densidades, la forma, las características físicas, la ley y el contenido del mineral se pueden estimar con alto nivel de confianza. La estimación se basa en información detallada de exploración, muestreo y pruebas recopiladas a través de técnicas apropiadas de muestreo en afloramientos, zanjas y sondajes exploratorios.

Un Recurso Indicado es esa parte de un Recurso Mineral para la cual el tonelaje, las densidades, la forma, las características físicas, la ley y el contenido de mineral se pueden estimar con un nivel razonable de confianza. La estimación se basa en información detallada de exploración, muestreo y pruebas recopiladas a través de técnicas apropiadas de muestreo en afloramientos, zanjas y sondajes exploratorios.

De acuerdo a nuestra experiencia en relación con el mineral caliche, las mallas con un espaciamiento igual o menor a 100 metros definen suficientemente el caliche para considerarlos como Recursos Medidos y luego ajustarlos con aspectos técnicos, económicos y legales, como Reservas Probadas. Dichas reservas se obtienen usando el Método Kriging y mediante la aplicación de parámetros operacionales para obtener reservas rentables desde el punto de vista económico.

De modo similar, la información obtenida a partir de un detallado trabajo geológico y de muestras tomadas a partir de mallas de perforación con espaciamiento igual o menor a 200 metros se pueden usar para determinar los Recursos Indicados. Al ajustar los Recursos Indicados a factores técnicos, económicos y legales, es posible calcular la Reserva Probable. La Reserva Probable se calcula mediante la metodología de polígonos y tienen una incertidumbre o margen de error mayor al de las Reservas Probadas. Sin embargo, el grado de certeza de las Reservas Probables es lo suficientemente alto para asumir continuidad entre puntos de observación.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Las Reservas Probadas son la parte económicamente explotable de un Recurso Medido. El cálculo incluye la aplicación de parámetros mineros tales como sobrecarga máxima, espesor de caliche mínimo, razón estéril mineral, ley de corte y aplicación de dilución a las leyes. Las evaluaciones consideran estudios de prefactibilidad o factibilidad e incluyen factores metalúrgicos, económicos, de marketing, legales, medioambientales, sociales y gubernamentales. Dichas evaluaciones demuestran que, al momento de la realización del informe, la extracción se justificaría.

Las Reservas Probables son la parte económicamente explotable de un Recurso Indicado y en algunas circunstancias de un Recurso Mineral Medido. El cálculo incluye la aplicación de parámetros mineros tales como sobrecarga máxima, espesor de caliche mínimo, razón estéril mineral, ley de corte y aplicación de dilución a las leyes. Las evaluaciones consideran estudios de prefactibilidad e incluyen factores metalúrgicos, económicos, de marketing, legales, medioambientales, sociales y gubernamentales, parte de consideraciones pueden estar en proceso. Dichas evaluaciones demuestran que, al momento de la realización del informe, la extracción se justificaría.

A continuación, se presentan las estimaciones de las Reservas Probadas de mineral caliche en cada una de nuestras minas al 31 de diciembre de 2018. La Compañía posee el 100% de los derechos de concesión de cada una de estas minas.

Mina	Reservas Probadas (1) (millones de toneladas métricas)	Ley Promedio de Nitrato (porcentaje por peso)	Ley Promedio de Yodo (partes por millón)	Ley de Corte Promedio para la Mina (2)
Pedro de Valdivia	109,0	7,1%	377	Nitrato 6,0 %
María Elena	83,3	7,2%	436	Yodo 300 ppm
Pampa Blanca	54,7	5,7%	538	Yodo 300 ppm
Nueva Victoria	280,6	6,4%	423	Yodo 300 ppm

Además, las estimaciones de nuestras Reservas Probables de caliche en cada una de nuestras principales minas al 31 de diciembre de 2018 son las siguientes:

Mina	Reservas Probables (3) (millones de toneladas métricas)	Ley Promedio de Nitrato (porcentaje por peso)	Ley Promedio de Yodo (partes por millón)	Ley de Corte Promedio para la Mina (2)
Pedro de Valdivia	334,7	7,3%	421	Nitrato 6,0 %
María Elena	148,8	7,2%	381	Yodo 300 ppm
Pampa Blanca	464,6	5,7%	540	Yodo 300 ppm
Nueva Victoria	1.020,7	5,3%	421	Yodo 300 ppm

Notas sobre las reservas:

- (1) En las tablas anteriores se presentan las Reservas Probadas antes de las pérdidas relacionadas con la explotación y el tratamiento del mineral. Las Reservas Probadas se ven afectadas por los métodos de explotación minera, lo que da como resultado diferencias entre las reservas estimadas que se encuentran disponibles para la explotación en el plan minero y el material recuperable que finalmente se transfiere a los tanques o las pilas de lixiviación. El factor de explotación minero promedio para cada una de nuestras minas varía entre un 80% y un 90%, mientras que la recuperación metalúrgica global promedio de los procesos de nitrato y yodo contenidos en el material recuperado varía entre un 60% y un 70%.
- (2) Las leyes de corte de las Reservas Probadas y Probables varían de acuerdo con los objetivos requeridos en las distintas minas. Los valores asignados corresponden a los promedios de los distintos sectores.
- (3) Las Reservas Probables se pueden expresar como Reservas Probadas utilizando un factor de conversión sólo con la finalidad de tener una proyección que permita su planificación a largo plazo, este factor geológico posee como promedio un valor superior al 60%, el cual depende de las condiciones geológicas y la continuidad del

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

mineral caliche, lo que varía de mina en mina (Pedro de Valdivia 60%, María Elena 50%, Pampa Blanca 70% y Nueva Victoria 60%).

La información que se presenta en la tabla anterior está respaldada en Informe “Metodología, Procedimiento y Clasificación de Recursos y Reservas Nitrato y Yodo de SQM, Balance Año 2018”, preparado por el geólogo Vladimir Tejerina, profesional Ingeniero de SQM y validado por las Personas Competentes Sr. Sergio Alarcón y el Sr. Orlando Rojas.

El Sr. Sergio Alarcón es geólogo con más de 30 años de experiencia en el campo. Actualmente, él trabaja para SQM como Geólogo Senior en la Gerencia de Producción Minera. El Sr. Alarcón es Persona Competente, inscrita con el N° 164 en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de acuerdo a la Ley N°20.235 que Regula la Figura de las Personas Competentes y Crea la Comisión Calificadora de Competencias de Recursos y Reservas Mineras (“Ley de Personas Competentes”) y su Reglamento vigente en Chile. Ha trabajado como Geólogo en depósitos Metálicos como No Metálicos, con vasta experiencia en estos últimos.

El Sr. Orlando Rojas es Ingeniero Civil en Minas y es consultor independiente. Actualmente es socio y empleado como gerente general de la empresa EMI-Ingenieros y Consultores S.A., con oficina en calle Los Domínicos N°7772 Las Condes, Santiago, Chile. Es miembro del Instituto de Ingenieros de Minas y está inscrito con el N°118 en el registro público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de acuerdo a la Ley de Personas Competentes y su Reglamento vigente en Chile. Ha trabajado como ingeniero de minas por un total de 40 años después de su graduación de la universidad, de los cuales más de 34 años en temas de estimación de recursos y reservas.

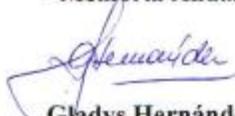
Copias de los certificados de vigencia emitidos por la Comisión Minera se presentan a continuación:



CERTIFICADO DE VIGENCIA

La Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras¹, certifica que el Sr. Sergio Alarcón Rubilar, RUT: 8.678.370-3, de profesión Geólogo, se encuentra inscrito en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de Chile a partir de marzo de 2012 con el N°0164, en la especialidad de “Geología” y que sus competencias y experiencia como Persona Competente están vigentes para informar y reportar sobre su especialidad.

Se emite el presente certificado a petición del interesado para preparar una sección o el total del informe técnico del proyecto destinado a la CMF:
“Memoria Anual 2018 SQM”


Gladys Hernández
 Secretaria Ejecutiva



Santiago, 14 marzo de 2019
 CM-802 - 03 2019

Informaciones:

- a) El **Certificado de Vigencia** acredita la vigencia de competencias del interesado para informar y reportar en conformidad con el código CH 20.235 (“Código para la Certificación de Prospectos de Exploración, Recursos y Reservas Mineras”), sobre una materia o tema específico de acuerdo a las competencias inscritas y a su experiencia como Persona Competente.
- b) **Ley N°20.235, Artículo 18°:** “Para la elaboración de los informes técnicos y los reportes públicos, las Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras deberán ceñirse estrictamente a las normas, reglas, criterios y procedimientos establecidos por el Código, como asimismo a todas aquellas otras normas de carácter técnico que la Comisión Minera dicte en uso de sus facultades legales”.
- c) **La aplicación del código CH 20.235** y el uso de este certificado es de exclusiva responsabilidad del interesado, según los **critérios técnicos y normas éticas** señaladas en la Ley N°20.235.
- d) Para todos los efectos legales, el Certificado de Vigencia tendrá validez sólo para la gestión solicitada.

¹ La Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras (Ley de la República de Chile N°20.235) es miembro del Committee for Mineral Reserves International Reporting Standards (CRIRSCO) que agrupa a las organizaciones Australia (JORC), Brasil (CBBR), Canadá (CIM / NI 43-101), Colombia (CCRRM), Sud África (SAMCODES), Chile (Comisión Minera CH20235), EE.UU. (SME), Europa (PERC), Indonesia (KCM), Kazajistán (KAZRC), Mongolia (MFIGM), Rusia (OERN) y Turquía (UMREK), las que responden a una normativa internacional común para informar y reportar prospectos de exploración, recursos y reservas mineras.



Luis Thayer Ojeda 166 oficina 706, Providencia - Santiago de Chile - Teléfonos (56) 222 345 134 - 222 343 016



CERTIFICADO DE VIGENCIA

La **Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras¹**, certifica que el **Sr. Orlando Rojas Vercelotti**, RUT: 6.209.299-8, de profesión Ingeniero Civil de Minas, se encuentra inscrita en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de Chile a partir de agosto de 2011 con el N°0118, en la especialidad de “**Minería**” y que sus competencias y experiencia como Persona Competente están vigentes para informar y reportar sobre su especialidad.

Se emite el presente certificado a petición del interesado para preparar una sección o el total del informe técnico del proyecto destinado a la CMF:
“Memoria Anual 2018 SQM”


Gladys Hernández
 Secretaria Ejecutiva



Santiago, 14 marzo de 2019
 CM-804-03 2019

Informaciones:

- El **Certificado de Vigencia** acredita la vigencia de competencias del interesado para informar y reportar en conformidad con el código CH 20.235 (“Código para la Certificación de Prospectos de Exploración, Recursos y Reservas Mineras”), sobre una materia o tema específico de acuerdo a las competencias inscritas y a su experiencia como Persona Competente.
- Ley N°20.235, Artículo 18°:** “Para la elaboración de los informes técnicos y los reportes públicos, las Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras deberán ceñirse estrictamente a las normas, reglas, criterios y procedimientos establecidos por el Código, como asimismo a todas aquellas otras normas de carácter técnico que la Comisión Minera dicte en uso de sus facultades legales”.
- La **aplicación del código CH 20.235** y el uso de este certificado es de exclusiva responsabilidad del interesado, según los **criterios técnicos y normas éticas** señaladas en la Ley N°20.235.
- Para todos los efectos legales, el Certificado de Vigencia tendrá validez sólo para la gestión solicitada.

¹ La **Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras (Ley de la República de Chile N°20.235)** es miembro del **Committee for Mineral Reserves International Reporting Standards (CRIRSCO)** que agrupa a las organizaciones: Australia (JORC), Brasil (CBBR), Canadá (CIM / NI 43-101), Colombia (CCRRM), Sud África (SAMCODES), Chile (Comisión Minera CH20235), EE.UU. (SME), Europa (PERC), Indonesia (KCM), Kazajistán (KAZRC), Mongolia (MPGMI), Rusia (OERN) y Turquía (UMBREK). las que responden a una normativa internacional común para informar y reportar prospectos de exploración, recursos y reservas mineras.



Luis Thayer Ojeda 166 oficina 706, Providencia - Santiago de Chile - Teléfonos (56) 222 345 134 - 222 343 016

Las reservas probadas y probables que se muestran son el resultado de la evaluación de aproximadamente 22,38% del total de la propiedad minera relacionada con el caliche de nuestra compañía. Sin embargo, hemos explorado más intensamente aquellas áreas en las que creemos que hay mayor potencial para encontrar mineral caliche de alta ley para las faenas actuales. El 77,62% restante de esta área ha sido explorado inicialmente, o su reconocimiento ha sido limitado, lo que no permite determinar recursos potenciales e hipotéticos. En el año 2018, no se realizó reconocimiento básico de nuevas propiedades mineras, sólo se concentró en la exploración metálica. Respecto a las exploraciones de detalle, durante el año 2018 se llevó a cabo una recategorización de recursos indicados y medidos en los sectores de Tente en el Aire, totalizando 658 hectáreas, en proceso de evaluación. Para el año 2019, se cuenta con un programa de exploración de detalle de 4.110 hectáreas en el sector de Hermosa Norte. Las reservas que se muestran en estas tablas se calculan en base a propiedades mineras que no se encuentran en ninguna disputa legal entre SQM y otras partes.

El mineral caliche es la materia prima clave que se utiliza en la producción de yodo, la nutrición vegetal de especialidad y los químicos industriales. Los siguientes márgenes brutos de las líneas de negocios específicas fueron calculados sobre la misma base que las leyes mínimas de cortes que se utilizaron para obtener un estimado de las reservas. Esperamos que los costos sigan relativamente estables en el futuro cercano.

	2018		2017		2016	
	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio
Yodo y sus derivados	33%	US\$24/kg	21%	US\$20/kg	17%	US\$23/kg
Nutrición vegetal de especialidad	22%	US\$722/ton	20%	US\$722/ton	23%	US\$742/ton
Químicos industriales	33%	US\$797/ton	32%	US\$809/ton	35%	US\$808/ton

Mantenemos en forma permanente un programa de exploración, recategorización y evaluación de recursos en los terrenos que rodean nuestras minas, y otros sitios en los que tengamos las concesiones correspondientes.

Salmueras del Salar de Atacama: Faenas y Reservas

Salar de Atacama: Faenas

Salar de Atacama

Nuestras instalaciones en el Salar de Atacama están ubicadas a 208 kilómetros al este de la ciudad de Antofagasta y 188 kilómetros al sureste de María Elena. A partir de la salmuera que se extrae del Salar esta faena produce cloruro de potasio, sulfato de potasio, sales de cloruro de magnesio y soluciones de litio que son luego enviadas a la planta de carbonato de litio en el Salar del Carmen. Las principales plantas productivas de esta faena incluyen las de Cloruro de Potasio Húmedo (MOP-H I y II), Carnalita de Potasio (PC I y Ampliada) Sulfato de Potasio Húmedo (Planta Dual o SOP-H), Ácido Bórico (ABO), Secado de Cloruro de Potasio (MOP-S), Compactado de Cloruro de Potasio (MOP-G), Secado de Sulfato de Potasio (SOP-S) y Compactado Sulfato de Potasio (SOP-G). La energía solar es la principal fuente de energía utilizada en la operación en el Salar de Atacama.

Salar de Atacama: Reservas

Nuestro equipo interno de hidrogeólogos y geólogos prepara nuestras estimaciones de reserva base de potasio, sulfato, litio y boro disueltos en salmuera en el Salar de Atacama. Tenemos las concesiones mineras de explotación que cubren un área de 81.920 hectáreas, donde llevamos a cabo nuestra exploración geológica, muestreos de salmuera y análisis geoestadísticos. Estimamos que las reservas probadas y probables al 31 de diciembre de 2018, de acuerdo con la ley de corte, la exploración geológica, los muestreos de salmuera y los análisis geoestadísticos hasta una profundidad de 300 metros dentro de nuestras concesiones de explotación, son las siguientes:

	Reservas Probadas (1) <i>(millones de toneladas métricas)</i>	Reservas Probables (1) <i>(millones de toneladas métricas)</i>	Reservas Totales <i>(millones de toneladas métricas)</i>
Potasio (K+) (2)	46,1	42,0	88,1
Sulfato (SO4-2) (3)	39,0	45,2	84,2
Litio (Li+) (4)	4,56	3,99	8,55
Boro (B3+) (5)	1,38	1,46	2,84

Notas sobre las reservas:

- (1) Las toneladas métricas de potasio, sulfato, litio y boro consideradas en las reservas probadas y probables se muestran antes de pérdidas por procesos de evaporación y tratamiento metalúrgico. Las recuperaciones de cada ion dependen de la composición de la salmuera, la cual cambia en el tiempo y el proceso aplicado para producir los productos comerciales deseados.
- (2) Las recuperaciones para el potasio varían entre 47% a 77%.
- (3) Las recuperaciones para el sulfato varían entre 27% a 45%.
- (4) Las recuperaciones para el litio varían entre 28% a 40%.
- (5) Las recuperaciones para el boro varían entre 28% a 32%.

La información que se presenta en la tabla anterior fue validada en marzo 2019 por el señor Álvaro Henríquez y el señor Orlando Rojas a partir de información generada por profesionales Hidrogeólogos, Geólogos e Ingenieros de SQM y asesores externos.

El Sr. Henríquez es Geólogo con más de 15 años de experiencia en el campo de la minería hidrogeológica. Actualmente se encuentra contratado por SQM como Superintendente de Hidrogeología en la Gerencia de Hidrogeología Salar. Es Persona Competente, inscrito con el N° 0226 en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de acuerdo a la Ley de Personas Competentes y su Reglamento vigente en Chile. Ha evaluado como hidrogeólogo, numerosos proyectos de salmuera tanto en Chile como en el extranjero, y cuenta con demostrada experiencia en evaluación de Recursos y Reservas.

El Sr. Orlando Rojas es Ingeniero Civil en Minas y es consultor independiente. Actualmente es socio y empleado como gerente general de la empresa EMI-Ingenieros y Consultores S.A., con oficina en calle Los Domínicos N°7772 Las Condes Santiago, Chile. Es miembro del Instituto de Ingenieros de Minas y está inscrito con el N°118 en el registro público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de acuerdo a la Ley de Personas Competentes y su Reglamento vigente en Chile. Ha trabajado como ingeniero de minas por un total de 40 años después de su graduación de la universidad, de los cuales más de 34 años en temas de estimación de recursos y reservas.

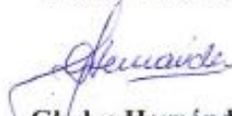
Copias de los certificados de vigencia emitidos por la Comisión Minera se presentan a continuación:



CERTIFICADO DE VIGENCIA

La **Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras¹**, certifica que el **Sr. Álvaro Henríquez Salazar**, RUT: 13.233.759-4, de profesión Geólogo, se encuentra inscrita en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de Chile a partir de octubre de 2013 con el N°0226, en la especialidad de **“Geología”** y que sus competencias y experiencia como Persona Competente están vigentes para informar y reportar sobre su especialidad.

Se emite el presente certificado a petición del interesado para preparar una sección o el total del informe técnico del proyecto destinado a la CMF:
“Memoria Anual 2018 SQM”


Gladys Hernández
Secretaria Ejecutiva



Santiago, 14 marzo de 2019
CM-803-03 2019

Informaciones:

- a) El **Certificado de Vigencia** acredita la vigencia de competencias del interesado para informar y reportar en conformidad con el código CH 20.235 (“Código para la Certificación de Prospectos de Exploración, Recursos y Reservas Mineras”), sobre una materia o tema específico de acuerdo a las competencias inscritas y a su experiencia como Persona Competente.
- b) **Ley N°20.235, Artículo 18°:** “Para la elaboración de los informes técnicos y los reportes públicos, las Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras deberán ceñirse estrictamente a las normas, reglas, criterios y procedimientos establecidos por el Código, como asimismo a todas aquellas otras normas de carácter técnico que la Comisión Minera dicte en uso de sus facultades legales”.
- c) La **aplicación del código CH 20.235** y el uso de este certificado es de exclusiva responsabilidad del interesado, según los **criterios técnicos y normas éticas** señaladas en la Ley N°20.235.
- d) Para todos los efectos legales, el Certificado de Vigencia tendrá validez sólo para la gestión solicitada.

¹ La **Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras (Ley de la República de Chile N°20.235)** es miembro del **Committee for Mineral Reserves International Reporting Standards (CRIRSCO)** que agrupa a las organizaciones Australia (JORC), Brasil (CBRR), Canadá (CIM / NI 43-101), Colombia (CCRRM), Sud África (SAMCODES), Chile (Comisión Minera CH20235), EEUU (SME), Europa (PERC), Indonesia (KCM), Kazakstán (KAZRC), Mongolia (MPIGM), Rusia (OERN) y Turquía (UMREK), las que responden a una normativa internacional común para informar y reportar prospectos de exploración, recursos y reservas mineras



Luis Thayer Ojeda 166 oficina 706, Providencia - Santiago de Chile - Teléfonos (56) 222 345 134 - 222 343 016



CERTIFICADO DE VIGENCIA

La Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras¹, certifica que el Sr. Orlando Rojas Vercelotti, RUT: 6.209.299-8, de profesión Ingeniero Civil de Minas, se encuentra inscrita en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de Chile a partir de agosto de 2011 con el N°0118, en la especialidad de “Minería” y que sus competencias y experiencia como Persona Competente están vigentes para informar y reportar sobre su especialidad.

Se emite el presente certificado a petición del interesado para preparar una sección o el total del informe técnico del proyecto destinado a la CMF:
“Memoria Anual 2018 SQM”


Gladys Hernández
 Secretaria Ejecutiva



Santiago, 14 marzo de 2019
 CM-804 - 03 2019

Informaciones:

- El **Certificado de Vigencia** acredita la vigencia de competencias del interesado para informar y reportar en conformidad con el código CH 20.235 (“Código para la Certificación de Prospectos de Exploración, Recursos y Reservas Mineras”), sobre una materia o tema específico de acuerdo a las competencias inscritas y a su experiencia como Persona Competente.
- Ley N°20.235, Artículo 18°:** “Para la elaboración de los informes técnicos y los reportes públicos, las Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras deberán ceñirse estrictamente a las normas, reglas, criterios y procedimientos establecidos por el Código, como asimismo a todas aquellas otras normas de carácter técnico que la Comisión Minera dicte en uso de sus facultades legales”.
- La aplicación del código CH 20.235** y el uso de este certificado es de exclusiva responsabilidad del interesado, según los **criterios técnicos y normas éticas** señaladas en la Ley N°20.235.
- Para todos los efectos legales, el Certificado de Vigencia tendrá validez sólo para la gestión solicitada.

¹ La Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras (Ley de la República de Chile N°20.235) es miembro del Committee for Mineral Reserves International Reporting Standards (CIRRSO) que agrupa a las organizaciones Australia (JORC), Brasil (CBRR), Canadá (CIM / NI 43-101), Colombia (CCRRM), Sud África (SAMCODES), Chile (Comisión Minera CH20235), EEUU (SME), Europa (PERC), Indonesia (KCM), Kazajistán (KAZRC), Mongolia (MPIGM), Rusia (OERN) y Turquía (UMBREK). las que responden a una normativa internacional común para informar y reportar prospectos de exploración, recursos y reservas mineras.



Luis Thayer Ojeda 166 oficina 706, Providencia - Santiago de Chile - Teléfonos (56) 222 345 134 - 222 343 016

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

La ley de corte para la extracción de litio se ha establecido en un 0,05% Li. El costo del proceso es competitivo en el mercado, aunque se considera un pequeño aumento del costo actual para acomodar mejor el área de evaporación (permitiendo alcanzar la concentración de Li requerida) y el uso de aditivos para mantener la calidad de la salmuera que alimenta la planta.

Por otro lado, en el cálculo de las reservas de K se utilizó una ley de corte de 1% K, considerando solamente el MOP-S como un escenario de margen bajo, utilizando como materia prima una salmuera diluida con más contaminantes y un rendimiento en el extremo inferior del rango, de aproximadamente 47% de recuperación. En este escenario, y considerando las condiciones de mercado actuales y de años recientes, el costo de la producción de MOP es aún competitivo.

Las reservas probadas y probables se basan en la experiencia productiva, registros de sondajes, muestreos de salmuera y modelos geoestadísticos del reservorio, con objeto de estimar los volúmenes de salmuera y su composición. Calculamos la reserva base, esto es, el volumen de la salmuera efectivamente drenable o explotable en cada unidad de evaluación hidrogeológica, a partir de la construcción de un Modelo de Bloques tridimensional, modelo que fue poblado con las siguientes variables:

- *Porosidad*: obtenida a partir de medidas de porosidad drenable en testigos de roca, datos de pruebas de bombeo, registros geofísicos y cambios en el nivel de la salmuera. A partir de la interpolación de los datos de porosidad drenable, se estima el volumen de salmuera.
- *Química*: La composición química de la salmuera se somete a un análisis exploratorio de datos y análisis variográfico, con el objetivo de definir las poblaciones químicas en el Salar, para su posterior interpolación utilizando Kriging.

Basado en las características químicas y el volumen de salmuera y porosidad drenable, determinamos el número de toneladas métricas para cada ión químico evaluado. La clasificación de reservas se logra a través de criterios geoestadísticos y conocimiento hidrogeológico de las unidades exploradas, como indicador entre reservas probadas y reservas probables.

Las reservas probadas se definen principalmente en base a unidades hidrogeológicas con producción histórica demostrada de salmuera, y que cuenten con una red de monitoreo que permita controlar la evolución química y piezométrica de la salmuera en el tiempo. Las reservas probables se concentran en aquellas unidades hidrogeológicas identificadas con datos de exploración que soportan la continuidad del recurso y su capacidad de extracción mediante bombeo, pero sin producción histórica de salmuera.

Las reservas probables y los recursos inferidos son explorados continuamente con el objetivo de mejorar su categoría. La exploración incluye sondajes, prospecciones geofísicas, ensayos con obturadores, muestreos químicos de salmueras y pruebas de bombeo de larga duración en pozos de producción piloto.

Se consideran parámetros químicos para determinar el proceso a aplicarse a las salmueras. Estos parámetros se utilizan para estimar las potenciales restricciones sobre los rendimientos de producción y determinar la factibilidad económica de producir productos comerciales como el cloruro de potasio, sulfato de potasio y carbonato de litio, en base a la evaluación.

Para complementar la información de las reservas, SQM cuenta con una resolución de calificación ambiental (RCA 226/06) que define una extracción de salmueras máxima hasta el final de la concesión (31 de diciembre de 2030). Considerando las tasas máximas de producción de salmueras autorizadas, hemos realizado simulaciones hidrogeológicas mediante modelos numéricos de flujo y transporte, para estimar el cambio en el volumen y calidad de la salmuera durante la vida del proyecto, considerando la infraestructura de pozos existentes y proyectados al 1 de enero de 2019. De acuerdo con estas simulaciones, se extraerá desde los pozos productores un total de 1,24 millones de toneladas métricas de litio y 14,9 millones de toneladas métricas de potasio. Por otro lado, la reserva base in situ probada y probable, dentro del área autorizada de extracción ambiental (RCA 226/06), corresponde a 4,33 millones

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

de toneladas métricas de litio y 30,4 millones de toneladas métricas de potasio y, suficientes para satisfacer la demanda del proyecto hasta la finalización de la concesión.

Las salmueras del Salar de Atacama son la principal materia prima que se utiliza en la producción de cloruro de potasio y sulfato de potasio, así como de litio y sus derivados. Los siguientes márgenes brutos de las líneas de negocios específicas fueron calculados sobre la misma base que las leyes mínimas de cortes que se utilizaron para obtener un estimado de las reservas. Esperamos que los costos sigan relativamente estables en el futuro cercano.

	2018		2017		2016	
	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio
Cloruro de potasio y sulfato de potasio	19%	US\$322/ton	17%	US\$282/ton	11%	US\$263/ton
Litio y sus derivados	57%	US\$16.289/ton	71%	US\$12.970/ton	66%	US\$10.362/ton

Otras Instalaciones Productivas

Coya Sur

La faena de Coya Sur se ubica a aproximadamente 15 kilómetros al sur de María Elena y las actividades productivas se relacionan principalmente con la producción de nitrato de potasio y productos terminados. Las principales plantas productivas de esta faena incluyen cuatro plantas de nitrato de potasio con capacidad total de 1.300.000 de toneladas métricas por año. También existen cinco líneas de producción para nitratos cristalizados, con capacidad total de 1.200.000 toneladas por año y una planta de producción de producto prilado con capacidad de 360.000 toneladas por año. Cabe mencionar que el nitrato de potasio producido en Coya Sur es un producto intermedio que sirve como insumo para la producción de los productos terminados (nitratos cristalizados y nitratos prilados), por lo que las capacidades de esta faena no son sumables entre sí. La fuente de energía principal usada en la operación en Coya Sur es gas natural.

Salar del Carmen

La faena del Salar del Carmen se ubica a aproximadamente 14 kilómetros al este de la ciudad de Antofagasta. Las plantas productivas de esta faena incluyen la planta de carbonato de litio, con una capacidad para producir 70.000 ton/año, y la planta de hidróxido de litio, con una capacidad para producir 13.500 ton/año. Las fuentes de energía principales usadas en la operación en el Salar del Carmen son energía eléctrica y gas natural.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

La siguiente tabla proporciona un resumen de nuestras instalaciones productivas al 31 de diciembre de 2018:

Instalación	Tipo de instalación	Tamaño aproximado (hectáreas) ⁽¹⁾	Capacidad de producción nominal (miles de toneladas métricas/año)	Edad promedio ponderada (años) ⁽²⁾	Valor libro bruto (millones de US\$) ⁽²⁾
Coya Sur ⁽³⁾⁽⁴⁾	Producción de nitratos	1.518	Nitrato de potasio: 1.300 Nitratos cristalizados: 1.200 Nitratos prilados: 360	5,0	571,7
María Elena ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	Producción de nitratos y yodo	35.830	Nitratos: n/a Yodo: 1,6 Nitratos prilados: 300	13,8	424,0
Nueva Victoria ⁽⁵⁾⁽⁷⁾	Producción de sales de nitrato concentradas y yoduro	47.492	Yodo: 13,0	6,6	523,7
Pampa Blanca ⁽⁵⁾⁽⁷⁾⁽⁸⁾	Producción de sales de nitrato concentradas y yoduro	10.441	Nitratos: n/a Yodo: n/a	10,5	7,1
Pedro de Valdivia ⁽³⁾⁽⁹⁾	Producción de nitratos y yodo	253.880	Nitratos: n/a Yodo: 3,2	13,6	226,3
Salar de Atacama ⁽³⁾⁽¹⁰⁾	Producción de cloruro de potasio, cloruro de litio, sulfato de potasio y ácido bórico.	35.911	Cloruro de potasio: 2.680 Sulfato de potasio: 245 Ácido bórico: 15	10,8	1.554,1
Salar del Carmen, Antofagasta ⁽³⁾	Producción de carbonato de litio e hidróxido de litio.	126	Carbonato de litio: 70 Hidróxido de litio: 13,5	8,7	304,3
Tocopilla ⁽¹¹⁾	Instalaciones portuarias	22	-	12,2	172,8

- (1) Tamaño aproximado considera área industrial y mina para María Elena, Nueva Victoria, Pampa Blanca, Pedro de Valdivia y Salar de Atacama. Las zonas de mina corresponden a las autorizadas para su explotación por la autoridad ambiental y/o Sernageomin.
- (2) Edad promedio ponderada y valor libro bruto corresponden a las instalaciones productivas, excluyendo las minas, para María Elena, Nueva Victoria, Pampa Blanca, Pedro de Valdivia y Salar de Atacama.
- (3) Incluye instalaciones productivas y pozas de evaporación solar.
- (4) El nitrato de potasio producido en Coya Sur es un producto intermedio que sirve como insumo para la producción de los productos terminados (nitratos cristalizados y nitratos prilados), por lo que las capacidades de esta faena no son sumables entre sí.
- (5) Incluye instalaciones productivas, pozas de evaporación solar y pilas de lixiviación.
- (6) Las operaciones en la mina de El Toco (María Elena) fueron suspendidas en noviembre 2013.
- (7) La capacidad de producción nominal de yodo considera las instalaciones productivas por planta. Contamos con una capacidad de producción de yodo de aproximadamente 14.000 toneladas al año.
- (8) Las operaciones en Pampa Blanca fueron suspendidas en marzo 2010.
- (9) En noviembre de 2015, las operaciones mineras y de nitratos en Pedro de Valdivia fueron suspendidas, y la producción de yodo fue reducida, para aprovechar las instalaciones productivas altamente eficientes en la faena de Nueva Victoria.
- (10) El cloruro de potasio y el sulfato de potasio se producen en una planta dual, y la capacidad de producción de cada producto depende de la mezcla de producción. Por lo tanto, las capacidades de producción de estos dos productos no son sumables entre sí.
- (11) Las instalaciones portuarias de Tocopilla fueron originalmente construidas en 1961 y han sido restauradas y expandidas desde esa fecha.

Como resultado de las lluvias que afectaron la zona de Tocopilla en agosto de 2015, el ferrocarril entre Coya Sur y el Puerto de Tocopilla resultó dañado y el tren dejó de funcionar en ese momento. Desde entonces, hemos estado utilizando camiones para trasladar el producto desde Coya Sur a Tocopilla. Para evaluar el daño del ferrocarril, se realizaron detallados estudios de ingeniería. Durante el tercer trimestre

de 2016, se completó un informe; el cual llegó a la conclusión de que el costo y el tiempo necesarios para reparar el ferrocarril en este momento no es económico en el corto y mediano plazo. Como resultado de esta determinación, decidimos cancelar los activos relacionados con el ferrocarril. No creemos que esta cancelación tendrá un impacto material en las ventas futuras, ni en nuestros costos de transporte, ya que hemos podido utilizar camiones para el despacho de la carga.

Consideramos buena la condición de nuestras plantas y equipos principales, con la excepción de la vía férrea.

Somos propietarios, arrendatarios o concesionarios, directa o indirectamente a través de filiales, de las instalaciones en que desarrollamos nuestras operaciones y las mismas se encuentran libres de prendas, gravámenes o cauciones materiales y creemos que son aptas y adecuadas para el negocio que realizamos en ellas.

Rendimientos de Extracción

La siguiente tabla establece ciertos datos operacionales relacionados con cada una de nuestras minas para 2018, 2017 y 2016:

<i>(valores en miles a menos que se indique lo contrario)</i>	2018	2017	2016
Pedro de Valdivia⁽¹⁾			
Toneladas métricas de mineral trabajo	–	–	–
Nitratos ley promedio (% por peso)	–	–	–
Yodo (partes por millón (ppm))	–	–	–
Toneladas métricas de nitratos cristalizados producidas	–	–	–
Toneladas métricas de yodo producidas	1.0	0.9	0.6
Maria Elena⁽²⁾			
Toneladas métricas de mineral de trabajo	–	–	–
Nitrato ley promedio (% por peso)	–	–	–
Yodo (ppm)	–	–	–
Toneladas métricas de nitratos cristalizados producidas	–	–	–
Toneladas métricas de yodo producidas	–	–	0.2
Coya Sur⁽³⁾			
Toneladas métricas de nitratos cristalizados producidas	699	613	573
Pampa Blanca⁽²⁾			
Toneladas métricas de mineral de trabajo	–	–	–
Yodo (ppm)	–	–	–
Toneladas métricas de yodo producidas	–	–	–
Nueva Victoria			
Toneladas métricas de mineral de trabajo	42,753	36,383	29,902
Yodo (ppm)	461	458	454
Toneladas métricas de yodo producidas	10.2	8.8	7.7

Salar de Atacama ⁽⁴⁾

Toneladas métricas de carbonato de litio producidas	50,4	45	44
Toneladas métricas de cloruro de potasio, sulfato de potasio y sales de potasio producidas	1,505	1,881	2,045

- (1) En noviembre de 2015, las operaciones mineras y de nitratos en Pedro de Valdivia fueron suspendidas, y la producción de yodo en la faena de Nueva Victoria fue reducida, para aprovechar las instalaciones productivas altamente eficientes en la faena de Nueva Victoria.
- (2) Operaciones en la mina de Pampa Blanca fueron suspendidas en marzo 2010. María Elena durante el 2014 y 2015 obtuvo producción por mineral explotado en años anteriores.
- (3) Incluye la producción en Coya Sur de tratamiento de soluciones de nitratos de María Elena y Pedro de Valdivia, sales de nitratos provenientes de lixiviación de pilas en Nueva Victoria y producción neta de plantas NPT (nitrato de potasio técnico).
- (4) El carbonato de litio es extraído en el Salar de Atacama y procesado en nuestras instalaciones en el Salar del Carmen. Como sales de potasio se considera Silvinita Sintética producida en planta y otras Sales de Potasio Cosechadas (Silvinita Natural, Carnalitas y Cosechas de Pozas de Plantas) que son enviadas para producción de Nitratos Cristalizados en Coya Sur.

Instalaciones de Transporte y Almacenamiento

El transporte de los productos de SQM se realiza a través de camiones, los que son operados por terceros a través de contratos de largo plazo y de forma dedicada. Además, contamos y somos propietarios de instalaciones portuarias y de almacenamiento, para el transporte y manejo de productos terminados y materiales consumibles.

Nuestro principal centro para la producción y el almacenamiento de materias primas es el eje compuesto por las instalaciones de Nueva Victoria, Coya Sur, Pedro de Valdivia y Salar de Atacama. Otras instalaciones incluyen las plantas químicas de producto terminado de carbonato de litio e hidróxido de litio en la faena del Salar del Carmen. El terminal portuario de Tocopilla de nuestra propiedad, cuya superficie aproximada es de 22 hectáreas, es la principal instalación para almacenamiento y embarque de nuestros productos a granel y envasado de Cloruro de potasio (MOP) y nitratos.

Los productos terminados de nitratos se producen en nuestras instalaciones de Coya Sur y luego se transportan al terminal portuario de Tocopilla donde se almacenan y embarcan, ya sea envasados (bolsas de polipropileno, polietileno o maxibags FIBC de polipropileno) o a granel. El cloruro de potasio se produce en nuestras instalaciones del Salar de Atacama y lo transportamos, ya sea al puerto de Tocopilla o Coya Sur, en camión. El producto transportado a Coya Sur es un producto intermedio y se utiliza como materia prima para la producción de nitrato de potasio. Por otro lado, aquel transportado a Tocopilla es un producto final para embarque o transporte para cliente final o filial. La materia prima de nitrato para la producción de nitrato de potasio en Coya Sur se produce actualmente en Nueva Victoria y otra parte es alimentada del stock histórico que tenemos en Coya Sur y que fue producido por Pedro de Valdivia cuando estaba operativo. Esta materia prima es obtenida a través del procesamiento del caliche que es extraído desde nuestras minas.

La solución de cloruro de litio alta en boro, producida en nuestras instalaciones del Salar de Atacama, se transportan a la planta de carbonato de litio del área del Salar del Carmen donde se produce el carbonato de litio terminado. Parte del carbonato de litio se alimenta a la planta de hidróxido de litio adyacente, donde se produce hidróxido de litio terminado. Estos dos productos se empaquetan en envases de distintas características (bolsas de polietileno, multicapa, maxibags FIBC de polipropileno) y se almacenan dentro de nuestras mismas instalaciones resguardadas en bodegas bajo techo. Con posterioridad, se consolidan en contenedores los que son transportados a través de camiones a una bodega de tránsito o directamente a los terminales portuarios para su posterior embarque. Los terminales utilizados actualmente son aquellos aptos para recibir buques de contenedores situados en Antofagasta, Mejillones e Iquique.

La materia prima de yodo, obtenida desde el mismo caliche utilizado para la producción de nitratos, se procesa, se envasa y almacena exclusivamente en las instalaciones de Pedro de Valdivia y Nueva Victoria. Los envases utilizados para el yodo son tambores y maxibags FIBC con bolsa interior de polietileno y barrera de oxígeno, los cuales al momento de ser transportados son consolidados en contenedores y enviados por camión a terminales portuarios aptos para su manejo, principalmente en Antofagasta, Mejillones e Iquique. Posteriormente se envían a los distintos mercados por buque contenedor, o por camión a Santiago en donde se producen los derivados de yodo en las plantas de Ajay-SQM Chile.

Las instalaciones del Terminal del Puerto de Tocopilla se ubican aproximadamente a 186 kilómetros al norte de Antofagasta y aproximadamente a 124 kilómetros al oeste de Pedro de Valdivia, 84 kilómetros al oeste de María Elena y Coya Sur y 372 kilómetros al oeste del Salar de Atacama. Nuestra filial, Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A. (SIT) opera las instalaciones para el embarque de productos y entrega de ciertas materias primas en base a concesiones renovables otorgadas por las autoridades reguladoras chilenas, siempre que dichas instalaciones se usen según estén autorizadas y paguemos los valores de concesión anuales. El puerto también cumple con la norma ISPS (Código de Seguridad de Barco Internacional e Instalación Portuaria). Las instalaciones del Terminal del Puerto de Tocopilla incluyen una báscula de camiones para corroborar ingreso de producto al puerto y transferir el producto a las distintas zonas de almacenamiento, un pesómetro en el sistema de embarque para realizar la carga de producto a granel hacia los barcos y una grúa de 40 toneladas de capacidad para el embarque de producto envasado hacia las naves.

Las instalaciones de almacenamiento constan de un sistema de seis silos, con capacidad de almacenamiento de un total de 55.000 toneladas métricas y área de almacenamiento mixta de galpones y abierta de aproximadamente 250.000 toneladas métricas. Además, para cumplir con necesidades de almacenamiento futuras, la sociedad continuará efectuando inversiones de acuerdo con el plan de inversión trazado por la administración. Los productos también se ensacan en las instalaciones portuarias de Tocopilla donde la capacidad de ensacado está dado por dos ensacadoras, una de sacos y maxisacos de polipropileno y una de polietileno FFS. Lo que se envasa en Tocopilla puede ser posteriormente embarcado en el mismo puerto, o también puede ser consolidado en camiones o contenedores para su posterior despacho a cliente por vía terrestre o vía marítimo a través de contenedor desde otros puertos, principalmente Antofagasta, Mejillones e Iquique.

Para el transporte de producto a granel, el sistema de correas transportadoras se extiende sobre la línea costera para entregar productos directamente dentro de escotillas de buques de carga a granel. La capacidad de carga nominal de este sistema de embarque es de 1.200 toneladas por hora. El transporte de producto envasado se realiza en los mismos barcos graneleros utilizando remolques sin motor que se ubican en el muelle y cargados a través de la grúa de 40 toneladas del Terminal del Puerto de Tocopilla. Estos, posteriormente, son remolcados y descargados mediante las grúas de buques en las bodegas correspondientes.

Habitualmente, contratamos buques de carga a granel para transferir el producto desde nuestro Terminal del Puerto de Tocopilla a nuestros ejes alrededor del mundo o para clientes directos, los cuales, en ciertas instancias, utilizan sus propios barcos contratados para la entrega.

Los procesos de Tocopilla relacionados con la recepción, manejo, almacenamiento y embarque de nitratos a granel/embalados producidos en Coya Sur son certificados por la organización externa TÜV-Rheiland de acuerdo con la norma de calidad ISO 9001:2008.

Sistema Computacional

Además de las instalaciones enumeradas anteriormente, tenemos varios sistemas computacionales que vinculan a nuestras principales filiales e instalaciones operativas y administrativas lo largo de Chile y en diversos países alrededor del mundo, a través de una red de área local (LAN) y una de área extendida (WAN). Los sistemas computacionales y de información se usan principalmente para contabilización, monitoreo de suministros y existencias, facturación, control de calidad, actividades de investigación y control de los procesos productivos y de mantenimiento. El sistema computacional principal se ubica en nuestras oficinas de Santiago.

Además, tenemos tecnologías Cloud, que nos permiten tener una plataforma que nos permita soportar los procesos nuevos del negocio, relacionados con Internet of Things (IoT – Internet de las Cosas), Analítica Avanzada y habilitadores del negocio, respondiendo en forma rápida y a bajo costo a las cambiantes condiciones del negocio y del mercado.

Se efectuó un piloto de Analítica Avanzada en una de nuestras plantas productivas, que permitió recoger aprendizajes y prepararnos para avanzar en análisis predictivo a corto y mediano plazo y posiblemente automatización a largo plazo.

Se está efectuando una consultoría en Ciber Seguridad, para evidenciar posibles riesgos y mitigarlos. Se iniciaron proyectos de automatización y digitalización de procesos en diversos sitios, como por ejemplo en el Puerto de Tocopilla, con el objetivo de disminuir riesgos de seguridad operacional y mejorar la eficiencia en las operaciones, lo que implica, además, modernizar la infraestructura TI y las comunicaciones existentes.

3) E) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: FACTORES DE RIESGO

Factores de Riesgo

Nuestras operaciones se encuentran sujetas a ciertos factores de riesgo que pueden afectar la condición financiera o los resultados de las operaciones de SQM. Además de otra información contenida en esta Memoria Anual, usted debe considerar cuidadosamente los riesgos descritos a continuación. Estos riesgos no son los únicos que enfrentamos. Los riesgos adicionales que actualmente no conocemos o que conocemos, pero actualmente creemos que no son significativos pueden también afectar nuestras operaciones comerciales. Nuestro negocio, condición financiera, flujos de efectivo y resultados de operaciones pueden verse afectados en forma material adversa por la ocurrencia de cualquiera de dichos riesgos.

Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio

Podríamos estar sujetos a diferentes riesgos en Chile producto de investigaciones realizadas por el Servicio de Impuestos Internos (“SII”) y el Ministerio Público de Chile en relación con ciertos pagos efectuados por SQM entre los años tributarios 2009 y 2015

En 2015, el SII y el Ministerio Público de Chile llevaron a cabo una serie de procesos penales y administrativos a raíz de investigaciones relacionadas con el pago de boletas por parte de SQM y sus subsidiarias SQM Salar S.A. (“SQM Salar”) y SQM Industrial S.A., por servicios que podrían no contar con la documentación de respaldo apropiada o que podrían no ser necesarios para generar la renta, contra (i) Patricio Contesse G., el ex gerente general de la Compañía cuyo empleo terminó en mayo de 2015; (ii) el Sr. Contesse y el entonces gerente general de la compañía, Patricio de Solminihac, y el Vicepresidente de Finanzas y Desarrollo (ahora gerente general), Ricardo Ramos, en sus capacidades como representantes fiscales de la Compañía y (iii) los cinco miembros del directorio, entre actuales y anteriores. Todas las demandas contra los Sres. de Solminihac y Ramos fueron posteriormente desestimadas. Las demandas

contra el Sr. Contesse continúan y los cinco miembros de la Junta están apelando las multas de aproximadamente US\$36,000 impuestas a cada uno de ellos.

El 14 de octubre de 2015, dos demandas colectivas pendientes en contra de la Compañía, nuestro anterior CEO, actual CEO y CFO, alegando violaciones a las leyes de valores de los Estados Unidos en relación con el tema de las investigaciones descritas anteriormente, se consolidaron en una sola acción en el Tribunal de Distrito de los Estados Unidos para el Distrito Sur de Nueva York. El 13 de noviembre de 2015, nuestro anterior CEO, actual CEO y CFO fueron despedidos voluntariamente del caso sin perjuicio. El 15 de enero de 2016, el demandante principal presentó una demanda colectiva consolidada exclusivamente contra la Compañía. El 10 de enero de 2018, el demandante principal presentó una moción para certificar una clase compuesta por todas las personas que compraron ADS de SQM entre el 30 de junio de 2010 y el 18 de marzo de 2015.

Durante 2015, el comité ad-hoc del directorio (el "Comité ad-hoc") establecido en febrero de 2015 para llevar a cabo una investigación interna sobre los asuntos que fueron objeto de la investigación del SII y del Ministerio Público de Chile, también realizó una investigación para determinar si la Compañía enfrentaba una posible responsabilidad de conformidad con la Ley de Prácticas Corruptas en el Extranjero de EE. UU. El Comité ad-hoc contrató a su propio abogado independiente, Shearman & Sterling LLP, que presentó un informe al directorio el 15 de diciembre de 2015.

Posterior a la presentación de las conclusiones del Comité ad-hoc al Directorio, la Compañía compartió, en forma voluntaria, dichas conclusiones con las autoridades en Chile y en los Estados Unidos (incluyendo la Comisión de Valores ("SEC") y el Departamento de Justicia de los Estados Unidos ("DOJ")), y ha colaborado después con la entrega de los documentos e información adicional que han requerido dichas autoridades con respecto a la referida investigación.

El 13 de enero de 2017, la Compañía y el DOJ llegaron a un acuerdo sobre los términos de un Deferred Prosecution Agreement ("DPA") que resolvería la investigación del DOJ, basada en infracciones de Foreign Corrupt Practices Act ("FCPA") relativas a la falla en la mantención adecuada de libros, registros y secciones contables. En virtud del DPA, el DOJ ha acordado no perseguir los cargos contra la Sociedad por un período de 3 años y liberar de responsabilidad a la Sociedad luego de dicho período, en la medida que dentro de ese plazo la Sociedad cumplió con los términos del DPA, los que incluyen el pago de una multa de US\$15.487.500, y la aceptación de un monitor externo por el plazo de dos (2) años. Completado con éxito el término de tres (3) años del DPA, todos los cargos en contra de la Compañía serán desestimados. En la misma fecha, la SEC acordó resolver su investigación mediante una Cease and Desist Order, derivada de las presuntas infracciones de la FCPA. Entre otros términos, la orden de la SEC exigió que la Compañía pague una multa adicional de US\$15 millones.

El 26 de enero de 2018, el Octavo Juzgado de Garantía de Santiago aprobó la suspensión condicional del procedimiento propuesta por el Ministerio Público respecto de SQM y sus filiales SQM Salar S.A. y SQM Nitratos S.A., suspendiéndose el procedimiento respecto de tales entidades por la investigación relativa a temas de corrupción y responsabilidad por deberes de vigilancia y dirección. En virtud del acuerdo de enjuiciamiento diferido, SQM, SQM Salar y SQM Nitratos S.A., no han admitido su responsabilidad en el asunto sujeto a la investigación, pero acordaron pagar una cantidad total de (i) \$900.000.000 al gobierno chileno, y (ii) \$1.650.000.000 a varias organizaciones caritativas. Estos montos fueron provisionados en los estados financieros consolidados de 2017. Además, las empresas acordaron proporcionar al Ministerio Público un informe sobre las mejoras en su programa de cumplimiento, implementado en los últimos años, con especial énfasis en la incorporación de las mejores prácticas en diversas jurisdicciones. Con fecha 17 de agosto de 2018, el Octavo Juzgado de Garantía de Santiago tuvo por cumplidas las condiciones y decretó el término del proceso.

En el caso de que las autoridades regulatorias aplicables consideren que no se cumplen los términos de la suspensión condicional o el acuerdo de enjuiciamiento diferido con el Ministerio Público, es posible que

dichas autoridades regulatorias puedan restablecer el procedimiento suspendido en nuestra contra y emprender acciones contra nosotros, incluso en forma de consultas adicionales o procedimientos legales. Responder las solicitudes regulatorias actuales y cualesquier procedimiento civil, criminal o regulatorio actual o futuro desvía la atención de nuestros principales ejecutivos de su enfoque en nuestras operaciones cotidianas. Adicionalmente, gastos que pueden surgir como producto de tales solicitudes, investigaciones o procedimientos, de nuestra revisión de las respuestas, de litigios relacionados y de otras actividades asociadas pueden continuar siendo significativos. Empleados, Ejecutivos y Directores actuales y anteriores pueden solicitar indemnizaciones, anticipos o reembolsos de gastos, incluyendo honorarios de abogados, con respecto de las investigaciones o procedimientos actuales o futuros relacionados con estos asuntos. La ocurrencia de cualquiera de las situaciones anteriores podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera, flujos de efectivo y resultados de operaciones y en el precio de nuestras acciones.

Los desafíos legales a las modificaciones del Contrato de Arrendamiento y el Contrato de Proyecto relacionado con la concesión del Salar de Atacama, si tienen éxito, o el incumplimiento de los requisitos de cualquiera de los contratos, podrían tener un efecto adverso importante en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Nuestra filial SQM Salar S.A. ("SQM Salar"), como arrendataria, posee derechos exclusivos y temporales sobre concesiones mineras de explotación que cubren un área de aproximadamente 140.000 hectáreas de terrenos en el Salar de Atacama en el norte de Chile y dentro de las cuales SQM Salar tiene el derecho exclusivo de explotar los recursos minerales existentes en 81.920 hectáreas. Dichos derechos resultan del dominio exclusivo de Corfo sobre las respectivas concesiones mineras de explotación y del consiguiente arriendo de las mismas en favor de SQM Salar en virtud de (i) el contrato de arrendamiento de concesiones mineras de explotación suscrito por SQM Salar y Corfo, entidad del gobierno chileno, en 1993 (el "Contrato de Arrendamiento"), y (ii) el contrato del proyecto de Salar de Atacama suscrito por Corfo y SQM Salar (el "Contrato de Proyecto"). Corfo no puede modificar unilateralmente el Contrato de Arrendamiento o el Contrato de Proyecto. El Contrato de Arrendamiento establece que SQM Salar es responsable de realizar los pagos trimestrales de arrendamiento a Corfo, manteniendo los derechos de Corfo sobre las concesiones de explotación minera, y realizando pagos anuales al gobierno chileno por tales derechos de concesión. El Contrato de Arrendamiento vence el 31 de diciembre de 2030. Además, según las normas de la Comisión Chilena de Energía Nuclear ("CCHEN"), originalmente nos limitaron a 180.100 toneladas de litio metálico equivalente (958.672 toneladas de carbonato de litio equivalente) en la extracción en agregado para todos los períodos. El 17 de enero de 2018, Corfo y nuestras subsidiarias SQM Potasio S.A. y SQM Salar llegaron a un acuerdo (el "Acuerdo de Arbitraje de Corfo") para (i) terminar los procedimientos de arbitraje previamente divulgados entre Corfo y SQM Salar, que, entre otras cosas, buscaron la terminación anticipada del Contrato de Arrendamiento, y (ii) modificar el Contrato de Arrendamiento y el Contrato de Proyecto. Como parte del acuerdo para modificar el Contrato de Arrendamiento, Corfo autorizó un aumento de la producción y venta de productos de litio producidos en el Salar de Atacama hasta 349.553 toneladas de litio metálico (1.860.670 toneladas de carbonato de litio equivalente) en adición a las aproximadamente 64.816 toneladas métricas de litio metálico (345.015 toneladas de carbonato de litio equivalente) restantes de la cantidad autorizada originalmente. Las modificaciones al Contrato de Arrendamiento y al Contrato de Proyecto requieren de conformidad con la legislación chilena la emisión de las resoluciones aplicables de la Contraloría General de la República y del CCHEN, las cuales fueron dictadas.

Nuestro negocio depende en gran medida de los derechos de explotación en virtud del Contrato de Arrendamiento y del Contrato de Proyecto, ya que todos nuestros productos originados en el Salar de Atacama se derivan de nuestras operaciones de extracción efectuadas en virtud del Contrato de Arrendamiento. Para el año concluido el 31 de diciembre de 2018, los ingresos de SQM relacionados con los productos originados en el Salar de Atacama correspondieron al 44% de nuestros ingresos consolidados, correspondientes a ingresos de nuestras líneas de negocio de potasio y de litio y sus derivados para tales períodos. Al 31 de diciembre de 2018, solo quedan 12 años de vigencia del Contrato

de Arrendamiento hemos extraído aproximadamente el 23% del total acumulado del límite de extracción y ventas de litio permitido bajo el aumento del límite de extracción y ventas.

Estos contratos expiran en 2030 y establecen una serie de obligaciones que SQM Salar debe cumplir. El incumplimiento grave de estas obligaciones puede poner en peligro los derechos de explotación en virtud de los contratos y la continuidad de nuestras operaciones en el Salar de Atacama. Si bien creemos que hemos tomado las precauciones adecuadas para garantizar el cumplimiento de las obligaciones y condiciones de los contratos, no podemos asegurarnos de que podremos mantener dicho cumplimiento, lo que podría poner en peligro los beneficios continuos de los contratos y podríamos tener un efecto material adverso en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

El 15 y 16 de febrero de 2018, el Consejo de Pueblos Atacameños inició acciones legales para impugnar la modificación del Contrato de Arrendamiento y del Contrato de Proyecto. Estas acciones legales están pendientes ante la Corte Suprema de Chile.

En el caso de que las modificaciones al Contrato de Arrendamiento y el Contrato de Proyecto bajo el Contrato de Arbitraje de Corfo se desafíen con éxito, o se revoque la autorización de CCHEN para el aumento de la extracción, no hay garantía de que no alcancemos el límite de extracción de litio mencionado antes de la expiración del plazo del Contrato de Arrendamiento. En tal caso, no podríamos continuar con la extracción de litio en virtud del Contrato de Arrendamiento, lo que podría tener un efecto adverso importante en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Nuestra reputación de mercado, operaciones comerciales y el precio de nuestros valores podrían verse afectados adversamente por el resultado negativo de ciertos procedimientos en contra de algunos anteriores miembros de nuestro Directorio y de algunos otros acusados

El 10 de septiembre de 2013, la Comisión para el Mercado Financiero (“CMF”) emitió un comunicado de prensa en el que reveló que había instruido ciertos procedimientos administrativos (“Caso Cascada”) en contra (i) de Julio Ponce Lerou (quien fue Presidente del Directorio y Director de la Sociedad hasta el 24 de abril de 2015), (ii) de Patricio Contesse Fica, quien fue Director de la Sociedad hasta el 24 de abril de 2015, luego fue renombrado al Directorio el 27 de abril de 2018 y que es hijo de Patricio Contesse González (Gerente General de SQM S.A. hasta el 16 de marzo de 2015) y (iii) de otros acusados. SQM ha sido informada que el señor Ponce y personas vinculadas con él controlaban el 32% del total de las acciones de SQM al 31 de diciembre de 2018. Véase la sección 4) A) i) “Situación de Control”. La CMF alegó infracciones a las leyes chilenas del mercado de valores y de sociedades anónimas en virtud de determinados actos realizados por entidades con participaciones directas o indirectas en la propiedad accionaria de SQM (las “Sociedades Cascada”). Las imputaciones relacionadas con el Caso Cascada no guardan relación alguna con las operaciones de la Sociedad o con acciones u omisiones de la Sociedad o de cualquiera de sus directores, ejecutivos o empleados en el desempeño de sus funciones como tales.

En relación al Caso Cascada, la CMF alegó la existencia de un esquema que involucra a los acusados y mediante el cual, a través de una serie de transacciones efectuadas entre los años 2009 y 2011, las Sociedades Cascada habrían vendido valores de varias empresas, a precios inferiores a los de mercado a firmas relacionadas con el señor Ponce y con otros acusados. Dichas firmas, después y tras un lapso de tiempo, habrían vendido dichos valores, en la mayoría de los casos nuevamente a las Sociedades Cascada, a precios mayores a los que fueron comprados. La CMF alegó que los acusados infringieron una serie de normas chilenas del mercado de valores y de sociedades anónimas con motivo de lo anterior.

El 31 de enero de 2014, la CMF agregó a una serie de instituciones financieras chilenas, administradoras de activos y a algunos de sus controladores, ejecutivos u otros directores, como acusados en el Caso Cascada. El 2 de septiembre de 2014, la CMF emitió una resolución en contra de los acusados imponiéndoles una multa total de UF 4.010.000 (aproximadamente US\$174 millones al 31 de diciembre del 2017) que incluye una multa en contra del señor Ponce por UF 1.700.000 (aproximadamente US\$74

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

millones al 31 de diciembre del 2017) y una multa en contra del señor Contesse Fica por UF 60.000 (aproximadamente US\$2,6 millones al 31 de diciembre del 2017). Los acusados están recurriendo en contra de tal decisión administrativa de la CMF ante las Cortes de Justicia de Chile.

La Unidad de Delitos de Alta Complejidad de la Fiscalía Metropolitana Centro Norte también está investigando varias querellas criminales interpuestas en contra de diversas personas involucradas en el Caso Cascada. El Servicio de Impuestos Internos de Chile liquidó impuestos a las Sociedades Cascada, y éstas han reclamado ante los tribunales tributarios.

Si, por cualquier razón, la Sociedad no es capaz de diferenciarse de los acusados, ello podría tener un efecto material adverso en la reputación de mercado y en las operaciones comerciales de SQM. Asimismo, no podemos asegurar que una resolución inapelable de los procedimientos y querellas relacionados con el Caso Cascada o con las investigaciones de la Unidad de Delitos de Alta Complejidad de la Fiscalía Metropolitana Centro Norte o del Servicio de Impuestos Internos de Chile en relación con lo señalado anteriormente y que sea adversa para los señores Ponce y Contesse Fica no tendrá un efecto material adverso en nuestra reputación de mercado, operaciones comerciales y en el precio de nuestros valores.

Nuestro reporte anual en formato 20-F para el año terminado el 31 de diciembre del 2014 que se presentó ante la SEC identificó una debilidad significativa en nuestro control interno sobre pagos originados desde la oficina del ex Gerente General al 31 de diciembre del 2014

La Compañía identificó en el pasado debilidades en el control interno sobre pagos originados desde la oficina del ex gerente general. Esta determinación fue informada en nuestro reporte anual en formato 20-F que se presentó ante la SEC con fecha 18 de mayo del 2015.

Creemos que hemos tomado las medidas necesarias para remediar la debilidad significativa identificada y mejorar nuestro control interno. Sin embargo, si no logramos mantener un control interno sobre la información financiera eficaz, podríamos tener como resultado (i) un error material en nuestra información financiero o estados financieros que no se prevendría o detectaría, (ii) el incumplimiento de nuestras obligaciones de reporte bajo las leyes de valores pertinentes o (iii) que los inversionistas pierdan confianza en nuestra información financiera o estados financieros. Si ocurre cualquiera de los anteriores, podría haber un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera, flujos de efectivo, resultados de operaciones y el precio de nuestros valores.

La volatilidad de los precios mundiales de litio, fertilizantes y otros productos químicos y los cambios en las capacidades productivas podrían afectar nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones

Los precios de nuestros productos se determinan principalmente por precios mundiales y que, en algunos casos, han estado sujetos a una volatilidad sustancial en años recientes. Los precios mundiales de litio, fertilizantes y otros productos químicos varían en función de la relación entre la oferta y la demanda en cualquier momento determinado. La dinámica de la oferta y demanda para nuestros productos está también ligada a los ciclos económicos globales y ha sido impactada por circunstancias vinculadas a dichos ciclos. Además, la oferta de litio, ciertos fertilizantes o productos químicos, incluyendo ciertos productos que nosotros vendemos, varía principalmente dependiendo de la producción de los productores más importantes (incluyéndonos a nosotros) y sus respectivas estrategias de negocios.

Los precios mundiales de los fertilizantes en base a potasio (incluidos algunos de nuestros nutrientes vegetales especiales, cloruro de potasio y sulfato de potasio) aumentaron y disminuyeron como resultado de los vaivenes de la situación económica y financiera global general. Durante el segundo semestre del año 2013 los precios del potasio descendieron a causa del inesperado anuncio de la empresa rusa Uralkali (“Uralkali”) poniendo fin a su participación en la empresa exportadora Belarus Potash Corporation (“BPC”). El precio promedio de nuestra línea de negocios de cloruro de potasio y sulfato de potasio fue

de aproximadamente un 14% mayor en el año 2018 con respecto del año 2017. Nuestros volúmenes de venta en esta línea de negocios fueron aproximadamente un 38% menores en el año 2018 con respecto del año 2017. No podemos asegurar que los precios y volúmenes de ventas de los fertilizantes en base a potasio no bajen en el futuro.

Los precios del yodo siguieron una tendencia al alza desde fines de 2008 hasta 2012 para alcanzar un promedio de aproximadamente US\$53 por kilogramo en 2012, esto es, sobre 40% más que el precio promedio del 2011. Durante los próximos años, la oferta del yodo creció más de la demanda, lo cual causó una reducción de los precios. El precio promedio del yodo percibido por SQM fue de cerca de US\$24 por kilogramo en el año 2018, aproximadamente un 23% más que el precio promedio que percibimos el 2017. No podemos asegurar que los precios o volúmenes de venta del yodo no bajen en el futuro.

En 2018, la demanda por litio siguió creciendo, creando condiciones de mercado más apretadas y elevando los precios en 26% comparado con 2017, impulsado mayormente por un aumento en la demanda relacionado al uso de baterías. Durante el segundo semestre de 2018, la oferta de litio aumentó y los precios bajaron ligeramente en el cuarto trimestre. No podemos asegurar que los precios y volúmenes de ventas del litio no bajen en el futuro.

Esperamos que los precios de los productos que elaboramos continuaren estando influenciados, entre otras cosas, por factores de oferta y demanda globales y por estrategias de negocio de los productores más importantes. Algunos de los productores más importantes (incluyéndonos a nosotros) han incrementado o tienen la capacidad de aumentar su producción. Como consecuencia, los precios de nuestros productos pueden estar sujetos a volatilidades sustanciales. Una alta volatilidad, un descenso sustancial en los precios o en el volumen de ventas de uno o más de nuestros productos podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nuestras ventas a mercados emergentes y estrategia de expansión nos exponen a riesgos relacionados con las condiciones económicas y tendencias en aquellos mercados

Vendemos nuestros productos en más de 110 países alrededor del mundo. En el año 2018, aproximadamente el 34% de nuestras ventas se efectuaron a países de mercados emergentes: 8% a América Latina (excluyendo a Chile); 8% a África y el Medio Oriente (excluyendo a Israel); 8% a Chile; y 11% a Asia y Oceanía (excluyendo a Australia, Japón, Nueva Zelanda, Corea del Sur y Singapur). Esperamos ampliar nuestras ventas en estos y otros mercados emergentes en el futuro. Además, podríamos llevar a cabo adquisiciones o joint ventures en jurisdicciones en las cuales no operamos actualmente y que estén relacionadas con cualquiera de nuestros negocios o con nuevos negocios en los que creemos poder tener ventajas sustentables y competitivas. Los resultados y prospectos para nuestras operaciones dependerán, en parte, del nivel general de estabilidad política y de la actividad económica en cada país. Los acontecimientos futuros en los sistemas políticos o economías de dichos países o la implementación de futuras políticas gubernamentales en los mismos, incluyendo la imposición de retenciones y otros impuestos, las restricciones sobre el pago de dividendos o la repatriación de capital o la imposición de nuevas normas medioambientales o controles de precios, podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones en estos países.

Los niveles de nuestros inventarios pueden variar por razones económicas u operacionales

En general, las condiciones económicas o factores operacionales pueden afectar nuestros inventarios. Los mayores inventarios representan un riesgo financiero debido a la mayor necesidad de liquidez para financiar el capital de trabajo y también pueden implicar un mayor riesgo de pérdida de productos. Al mismo tiempo, niveles más bajos de inventario pueden obstaculizar la red y el proceso de distribución, lo que afecta los volúmenes de ventas. No podemos asegurar que los niveles de inventarios se mantengan estables en el futuro. Estos factores podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nuestras medidas para minimizar nuestra exposición a la deuda incobrable pueden no ser efectivas y un aumento significativo en nuestras cuentas por cobrar junto con la condición financiera de los clientes puede resultar en pérdidas que podrían tener un efecto adverso importante en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones

Los potenciales efectos de condiciones en la economía mundial sobre la situación financiera de nuestros clientes pueden incluir un mayor plazo en las condiciones de pago de nuestras cuentas por cobrar e incrementar nuestra exposición a cuentas incobrables. Aunque para minimizar el riesgo, tomamos medidas tales como el uso de seguros de riesgo de crédito, letras de crédito y prepagos para una parte de las ventas, el incremento de nuestras cuentas por cobrar en conjunto con la situación financiera de nuestros clientes puede resultar en pérdidas que podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nuevas producciones de yodo o de litio de los actuales o nuevos competidores en los mercados en los que operamos podría tener un efecto negativo en los precios

En los últimos años, competidores nuevos y existentes han aumentado la oferta de yodo y litio, y ello ha tenido un impacto en los precios de ambos productos. Aumentos de producción adicionales podrían tener un efecto negativo en los precios. La información sobre el estado de nuevos proyectos de ampliación de capacidad de producción de yodo o de litio desarrollados por los actuales y potenciales competidores es limitada. En consecuencia, no podemos realizar proyecciones certeras sobre las capacidades de los posibles nuevos participantes en dichos mercados y las fechas en las cuales podrían iniciar sus operaciones. Si tales proyectos potenciales se concretan en el corto plazo, pueden afectar negativamente los precios de mercado y nuestra participación de mercado, y ello, a su vez, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Tenemos un programa de gasto de capital que está sujeto a riesgos e incertidumbres significativos

Nuestro negocio requiere mucha inversión de capital. Específicamente, la exploración y explotación de reservas mineras, los costos de minería y procesamiento, la mantención de maquinarias y equipos y el cumplimiento de las leyes y normas aplicables requieren de gastos de capital substanciales. Debemos continuar invirtiendo capital para mantener o aumentar nuestros niveles de explotación y el monto de productos terminados que producimos.

Adicionalmente, requerimos permisos medioambientales para nuestros nuevos proyectos. Obtener permisos en ciertos casos puede generar demoras significativas en la ejecución e implementación de dichos nuevos proyectos y, en consecuencia, puede requerir que reevaluemos los riesgos respectivos y los incentivos económicos. No podemos asegurar que podremos mantener nuestros niveles de producción o generar flujos de efectivo suficientes, o que tendremos acceso a inversiones, préstamos u otras alternativas de financiamiento suficientes para continuar nuestras actividades en o por sobre los actuales niveles o que podremos implementar nuestros proyectos o recibir los permisos necesarios para ellos a tiempo. Cualquiera o todos dichos factores podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Altos precios de las materias primas y la energía pueden aumentar nuestros costos de producción y costo de ventas, y la energía puede dejar de estar disponible a cualquier precio

Dependemos de ciertas materias primas y varias fuentes de energía (diésel, electricidad, gas natural, incluyendo GNL, petróleo y otros) para elaborar nuestros productos. Las compras de materias primas que no producimos y la energía constituyen una parte importante de nuestros costos de ventas y alcanzaron, aproximadamente, un 14% en el 2018. Adicionalmente, es posible que no podamos obtener energía a cualquier precio si los suministros de nuestras fuentes de energía se restringen o de otra forma dejan de

estar disponibles. En la medida que no podamos traspasar los aumentos en los precios de las materias primas y la energía a nuestros clientes, o que no seamos capaces de conseguir energía, ello podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nuestras estimaciones de reservas están preparadas internamente y no están sujetas a revisión por parte de geólogos externos o una firma de auditoría externa y podrían estar sujetas a cambios significativos, que pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

En cuanto a la cantidad y a la calidad de las reservas, los métodos para realizar las estimaciones incluyen numerosas incertidumbres las que podrían sufrir modificaciones al alza o a la baja. Asimismo, las estimaciones de nuestras reservas no están sujetas a revisión por geólogos externos ni por empresas de auditoría externa. Un cambio a la baja de la cantidad y/o calidad de nuestras reservas podría afectar a nuestros volúmenes y costos de producción en el futuro y por lo tanto podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Los estándares de calidad en los mercados en los que vendemos nuestros productos podrían ser más estrictos en el tiempo

En los mercados en los que operamos, los clientes pueden imponer estándares de calidad a nuestros productos y/o los gobiernos pueden promulgar normas más estrictas para la distribución y/o uso de nuestros productos. Como consecuencia, podemos no ser capaces de vender nuestros productos si no podemos cumplir con dichos nuevos estándares o normas. Además, nuestro costo de producción puede aumentar para cumplir con cualquiera de dichos estándares o normas. No poder vender nuestros productos en uno o más mercados o a clientes importantes podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Las propiedades químicas y físicas de nuestros productos podrían afectar de manera adversa su comercialización

Nuestros productos derivan de recursos naturales y, por tanto, contienen impurezas inorgánicas que pueden no cumplir con ciertos nuevos requerimientos de los clientes o gobiernos. Como consecuencia, es posible que no podamos vender nuestros productos si no podemos cumplir con dichos nuevos requerimientos. Además, nuestro costo de producción puede aumentar para cumplir con cualquier nueva norma. No poder vender nuestros productos en uno o más mercados o a clientes importantes podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nuestro negocio está sujeto a muchos riesgos operacionales y de otra índole contra los cuales podríamos no estar completamente cubiertos a través de nuestras pólizas de seguros

Nuestras instalaciones y operaciones en Chile y en el extranjero se encuentran aseguradas contra pérdidas, daños u otros riesgos mediante pólizas de seguros que son estándares para la industria y que personas prudentes y con experiencia en negocios similares al nuestro podrían razonablemente considerar suficientes.

Podemos estar sujetos a ciertos eventos que pueden no estar cubiertos por las pólizas de seguros y que podrían afectar material y adversamente nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Además, y como consecuencia de grandes terremotos ocurridos en Chile y de lluvias y aluviones inesperados que han ocurrido en el norte del país y de otros desastres naturales que han ocurrido en todo el mundo, las condiciones en el mercado asegurador han cambiado y pueden continuar cambiando en el futuro y, como resultado, podríamos enfrentar mayores primas o coberturas reducidas, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Los cambios en las tecnologías u otros avances pueden resultar en que los clientes prefieran productos sustitutos

Nuestros productos, particularmente el yodo y el litio y sus derivados, son materias primas preferidas para ciertas aplicaciones industriales, tales como baterías recargables y pantallas LCD (*liquid-crystal display*, pantallas de cristal líquido). Los cambios en las tecnologías, el desarrollo de materias primas sustitutas u otros avances pueden afectar adversamente la demanda por estos y otros productos que producimos. Adicionalmente, otras alternativas a nuestros productos pueden volverse más económicamente atractivas en la medida de que haya cambios en los precios globales de commodities. Lo anterior podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Estamos expuestos a huelgas y obligaciones laborales que pueden impactar nuestros niveles y costos de producción

Más del 93% de nuestros empleados están contratados en Chile. De ellos, al 31 de diciembre de 2018, aproximadamente el 65% está representado por 22 sindicatos de trabajadores. Como en años anteriores, durante el año 2018 renegociamos los convenios colectivos pertinentes con 14 sindicatos totalizando al 31 de diciembre de 2018 la renegociación anticipada de los convenios colectivos de 17 sindicatos, un año antes del vencimiento de los mismos. Los 17 convenios colectivos se encuentran renegociados con una duración de tres años. Estamos expuestos a huelgas laborales y paros ilegales que podrían impactar nuestros niveles de producción. Si se produce una huelga o interrupción ilegal del trabajo y continúa durante un período prolongado, podríamos enfrentarnos a mayores costos e incluso a una interrupción en nuestro flujo de productos que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

La Ley N° 20.123, conocida como la Ley de Subcontratación, establece, como hemos señalado, que cuando ocurre un accidente de determinada gravedad en el lugar de trabajo, la sociedad a cargo de dicho lugar debe detener el trabajo en el área en que se produjo el accidente hasta que las autoridades del Servicio Nacional de Geología y Minería (“Sernageomin”), el Servicio Nacional de Salud o la Dirección del Trabajo fiscalicen el sitio y prescriban las medidas que se deben tomar para prevenir riesgos futuros similares. La faena no se puede reanudar hasta que la sociedad respectiva haya tomado todas las medidas prescritas y el plazo para reanudar las operaciones puede durar un gran número de horas, días o más. La aplicación de dicha ley podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

El día 8 de septiembre de 2016 se publicó la ley 20.940, la cual modificó el Código del Trabajo, introduciendo entre otros, cambios en materia de constitución de organizaciones sindicales, elección de los delegados de sindicatos inter-empresas, presencia de mujeres en las directivas sindicales, prácticas antisindicales y sanciones asociadas y negociación colectiva. Producto de estos cambios a la normativa laboral, podríamos enfrentarnos a un aumento de costos, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Juicios y arbitrajes podrían impactarnos en forma adversa

En la actualidad estamos involucrados en juicios y arbitrajes que comprenden las diferentes materias que se describen en la Nota 22.1 de nuestros Estados Financieros Consolidados. Aunque intentamos defender vigorosamente nuestras posiciones, nuestra defensa de dichas acciones puede no llegar a ser exitosa. El término de un juicio o arbitraje en curso puede tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera o resultados de operaciones. Además, nuestra estrategia de ser un líder mundial incluye participar en alianzas comerciales y productivas, en negocios conjuntos y en adquisiciones para mejorar nuestra posición competitiva global. En la medida que tales operaciones aumentan en complejidad y son llevadas a cabo en diferentes jurisdicciones, podríamos estar sujetos a procedimientos

legales que, si resultan en contra nuestra, podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Tenemos operaciones en múltiples jurisdicciones cada una con sus sistemas regulatorios, códigos tributarios y otros regímenes estructurales

Operamos en múltiples jurisdicciones con complejos entornos regulatorios que están sujetos a diferentes interpretaciones por parte de las empresas y de las respectivas autoridades gubernamentales. Tales jurisdicciones pueden tener diferentes códigos tributarios, regulaciones medioambientales, códigos laborales y marcos legales que pueden dificultar nuestros esfuerzos para cumplir con tales normativas y ello podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Las leyes y normativas medioambientales nos pueden exponer a costos más altos, obligaciones, demandas e imposibilidad de cumplir con los objetivos de producción actuales y futuros

Nuestras operaciones en Chile se encuentran sujetas a normas nacionales y locales relacionadas con la protección medioambiental. De acuerdo con dichas normas, debemos realizar estudios de impacto ambiental o declaraciones de impacto ambiental en relación con cualquier proyecto o actividad futura (o sus modificaciones significativas) que puedan afectar el medio ambiente y la salud de las personas. Adicionalmente, debemos obtener un permiso medioambiental para ciertos proyectos y actividades. El Servicio de Evaluación Ambiental evalúa los estudios de impacto ambiental presentados para su aprobación y permite a ciudadanos privados, agencias públicas o autoridades locales, revisar y cuestionar los proyectos que pueden afectar el medio ambiente, ya sea antes de que dichos proyectos se ejecuten o una vez que ya están operando, si no cumplen con las normas aplicables. Para asegurar el cumplimiento de las normas y resoluciones medioambientales, las autoridades nacionales, a través de la Superintendencia del Medio Ambiente, pueden aplicar multas de hasta US\$9 millones por infracción, cerrar las instalaciones en forma temporal o permanente, o revocar los permisos medioambientales.

Las normas medioambientales chilenas se han hecho cada vez más rigurosas en años recientes, tanto respecto de la aprobación de nuevos proyectos como en conexión con la implementación y desarrollo de proyectos ya aprobados, y creemos que esta tendencia probablemente continuará. Dado el interés del público en materias medioambientales, estas normas o su aplicación pueden también estar sujetas a consideraciones políticas que están más allá de nuestro control.

Monitoreamos continuamente el impacto de nuestras operaciones en el ambiente y la salud de las personas y, de tiempo en tiempo, hemos incorporado modificaciones a nuestras instalaciones para minimizar cualquier impacto material adverso. Los acontecimientos futuros asociados a la creación o implementación de requerimientos medioambientales, o su interpretación, podrían dar como resultado mayores costos de capital u operacionales o de cumplimiento o podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

El éxito de nuestras inversiones actuales en el Salar de Atacama y en Nueva Victoria depende del comportamiento de las variables del ecosistema que se monitorean en el tiempo. Si el comportamiento de estas variables en años futuros no cumple con los requerimientos ambientales, nuestra operación puede estar sujeta a importantes restricciones por parte de las autoridades llegando a limitar las cantidades máximas permitidas de extracción de salmueras y de agua. Por ejemplo, el 13 de diciembre de 2017, el Primer Juzgado Ambiental de Antofagasta ordenó el cierre temporal y parcial de ciertos pozos de extracción de agua ubicados en el Salar de Llamara. Estos pozos permiten a la Compañía extraer aproximadamente 124 litros por segundo de agua, casi el 15% del agua utilizada en las operaciones de la Compañía en la Primera Región de Chile para la producción de yodo y nitrato. En octubre de 2018, el Primer Juzgado Ambiental de Antofagasta acogió la reclamación de la Compañía, dejando sin efecto esta

medida. Sin perjuicio de ello, es probable que terceros interesados soliciten que se reimpongan restricciones en el futuro.

Nuestro desarrollo futuro depende de nuestra capacidad de sostener los niveles de producción proyectados en el tiempo y ello requiere inversiones adicionales y la presentación de los estudios y declaraciones de impacto ambiental correspondientes. Si no podemos obtener la aprobación pertinente, nuestra capacidad de mantener la producción a determinados niveles puede verse dañada seriamente y ello podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Además, nuestras operaciones mundiales están sujetas a otras regulaciones medioambientales nacionales e internacionales. Dado que las regulaciones y leyes medioambientales en las diferentes jurisdicciones en las cuales operamos pueden cambiar, no podemos asegurar que futuras leyes medioambientales o cambios en las existentes, no tendrán un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Nuestro suministro de agua podría verse afectado por cambios geológicos o climáticos

Nuestro acceso al agua puede verse impactado por los cambios en la geología u otros factores naturales, tales como el secado de los pozos o el menor caudal de dichos pozos o de los ríos, que no podemos controlar. Tales cambios podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Cualquier pérdida de personal clave podría afectar de manera adversa y material nuestro negocio

Nuestro éxito depende, en gran medida, de las capacidades, experiencia y esfuerzos de nuestro equipo de alta gerencia y otro personal clave. La pérdida de los servicios de miembros clave de nuestra alta gerencia o de empleados con capacidades críticas podría tener un efecto negativo en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Si no podemos atraer o retener gerentes u otro personal clave altamente capacitados, talentosos y calificados, nuestra capacidad para llevar a cabo nuestros objetivos puede verse afectada de manera adversa y material.

Un porcentaje significativo de nuestras acciones está en manos de dos grupos de accionistas principales que pueden tener un interés diferente al del resto de los accionistas y cualquier cambio en dichos grupos puede dar como resultado un cambio de control, de directorio o de gestión de la Compañía, y tener un efecto adverso importante en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones

Al 5 de diciembre de 2018, dos de los principales grupos de accionistas mantienen en conjunto el 55,77% del total de acciones en circulación de SQM, incluyendo la mayoría de las acciones de la Serie A, y tienen el poder de elegir a siete de nuestros ocho directores. Los intereses de los dos principales grupos de accionistas pueden, en algunos casos, diferir de los de otros accionistas.

Por separado, el Grupo Pampa (según se define en Sección 4) Propiedad y Acciones), actualmente posee el 32% del total de acciones en circulación de SQM. El Grupo Pampa fue considerado hasta el 30 de noviembre de 2018 por la CMF como controlador de la Compañía, pero a partir de dicha fecha, la CMF consideró que – atendida la distribución y dispersión de la propiedad de la Compañía – el Grupo Pampa no ejerce influencia decisiva en la administración de la Compañía ya que no tiene un predominio en la propiedad que le permita adoptar decisiones de administración de ella. La CMF podría cambiar de opinión en el futuro, según cambien las circunstancias que han motivado su opinión.

Nutrien (ex PCS antes de la fusión con Agrium Inc. el 1 de enero de 2018), fue uno de los principales grupos de accionistas de la Compañía. Con fecha 5 de diciembre de 2018, la sociedad Inversiones TLC SpA, filial de Tianqi Lithium Corporation (“Tianqi”), adquirió de Nutrien aproximadamente el 23,77%

del total de acciones emitidas por la Compañía. Tianqi posee actualmente el 23,77% del total de acciones emitidos por SQM.

La desinversión de Grupo Pampa o de Tianqi, el cambio de las circunstancias que han permitido a la CMF determinar que la Compañía no tiene controlador o una combinación de ellas, puede tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Tianqi es un competidor de la Compañía, lo cual puede aumentar los riesgos de libre competencia

Tianqi es un competidor de la Compañía en el negocio de litio, y como consecuencia de la cantidad de acciones que posee, actualmente tiene derecho a elegir hasta tres directores de la Compañía. Con fecha 27 de agosto de 2018, Tianqi y la Fiscalía Nacional Económica (la “FNE”), suscribieron un acuerdo extrajudicial (el “Acuerdo”), en virtud del cual se ha buscado implementar medidas conductuales con el objeto de (i) mantener las condiciones competitivas del mercado del litio, (ii) mitigar los riesgos que se describen en el Acuerdo y (iii) limitar la posibilidad de acceso por Tianqi a cierta información de la Compañía y sus filiales que se define de carácter sensible bajo el Acuerdo (la “Información Sensible”).

En el proceso de aprobación del Acuerdo ante el Tribunal de Defensa de la Libre Competencia, la Compañía manifestó sus dudas en relación a las medidas contenidas en el Acuerdo debido a que (i) podrían no resolver de manera efectiva los riesgos que Tianqi y la FNE han querido mitigar, (ii) no están correctamente orientadas a evitar el acceso de Información Sensible que, en poder de un competidor, puede dañar a la Compañía y al correcto funcionamiento del mercado y (iii) podrían ser contradictorias con la Ley de Sociedades Anónimas en Chile.

La presencia de un accionista que es a la vez competidor de la Compañía y el derecho de este competidor que éste tiene a designar directores, puede provocar riesgos de libre competencia y/o aumentar los riesgos de una investigación de libre competencia en contra de la Compañía, ya sea en Chile o en otros países, todo lo cual podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio.

Nuestros sistemas de tecnología de la información pueden ser vulnerables a interrupciones que podrían poner a nuestros sistemas en riesgo por la pérdida de datos, fallas operativas o el compromiso de información confidencial

Confiamos en diversos sistemas computacionales y de tecnología de la información, y en desarrolladores y contratistas externos en relación con nuestras operaciones, incluidas dos redes que conectan nuestras subsidiarias principales con nuestras instalaciones operativas y administrativas en Chile y otras partes del mundo y sistemas de software ERP, que se utilizan principalmente para la contabilidad, seguimiento de suministros e inventarios, facturación, control de calidad, actividades de investigación y proceso de producción y control de mantención. Además, utilizamos las tecnologías de la nube para admitir nuevos procesos comerciales relacionados con Internet of Things (IoT) y Advanced Analytics, que nos permiten recopilar información que nos permite avanzar en el análisis predictivo a corto y mediano plazo de nuestro proceso de producción y su posible automatización a largo plazo. Nuestros sistemas de tecnología de la información son susceptibles de interrupciones, daños o fallas de diversas fuentes, incluidos errores cometidos por empleados o contratistas, virus computacional, ataques cibernéticos, apropiación indebida de datos por parte de terceros y otras amenazas. Hemos tomado ciertas medidas para identificar y mitigar estos riesgos, incluida la realización de una revisión de la ciberseguridad y el inicio de proyectos de digitalización y automatización de procesos en varios sitios con el objetivo de reducir el riesgo operacional y mejorar la seguridad y la eficiencia operativa, que también incluye la modernización de la infraestructura de tecnología de la información existente y sistemas de comunicaciones. Sin embargo, no podemos garantizar que, debido a la creciente sofisticación de los ataques cibernéticos, nuestros sistemas no se vean comprometidos y porque no contamos con un seguro de ciberseguridad especializado, nuestra cobertura de seguro para la protección contra el riesgo de ciberseguridad puede ser insuficiente. Las infracciones de la ciberseguridad pueden ocasionar pérdidas de activos o producción, retrasos operacionales, fallas en los

equipos, registros incorrectos o divulgación de información confidencial, cualquiera de los cuales podría resultar en la interrupción del negocio, daños a la reputación, pérdida de ingresos, litigios, sanciones o gastos adicionales y podría haber un efecto adverso importante en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Riesgos Relacionados al Mercado en General

Las fluctuaciones en los tipos de cambio pueden tener un efecto negativo en nuestro rendimiento financiero

Transamos una parte significativa de nuestros negocios en dólares de los Estados Unidos de América y el dólar de los Estados Unidos de América es la moneda del ambiente económico principal en el cual operamos y es, además, nuestra moneda funcional para efectos de reporte de los estados financieros. Sin embargo, una parte importante de nuestros costos se encuentra relacionada con el peso chileno. Por ello, un aumento o una disminución en el tipo de cambio entre el peso chileno y el dólar de los Estados Unidos de América afectarán nuestros costos de producción. El peso chileno ha estado sujeto a grandes devaluaciones y revaluaciones en el pasado y puede estar sujeto a fluctuaciones significativas en el futuro. Al 31 de diciembre de 2018, el tipo de cambio del peso chileno con respecto al dólar estadounidense era de Ch\$694,77 por dólar de los Estados Unidos de América mientras que al 31 de diciembre de 2017, el tipo de cambio era de Ch\$614,75 por dólar de los Estados Unidos de América. Así, el peso chileno se depreció un 13% con respecto al dólar estadounidense en 2018.

Dado que somos una empresa internacional que opera en varios otros países, también transamos negocios y contamos con activos y pasivos en otras monedas distintas al dólar de los Estados Unidos de América. Entre otras, el euro, el rand sudafricano, el peso mexicano, el yuan chino y el real brasileño. En consecuencia, las fluctuaciones en los tipos de cambio de dichas monedas con respecto al dólar de los Estados Unidos de América pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Las fluctuaciones en las tasas de interés pueden tener un impacto material en nuestro rendimiento financiero

Al 31 de diciembre de 2018 tuvimos un monto de US\$70 millones en deudas vigentes a corto o largo plazo que devengan intereses sobre la base de la tasa LIBOR u otras tasas variables. Un aumento significativo en la tasa podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Riesgos Relacionados a Chile

Dado que somos una empresa domiciliada en Chile, estamos expuestos a los riesgos políticos en Chile

Nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones podrían verse afectados por cambios en las políticas del gobierno de Chile, por otros hechos políticos en Chile o que afecten a Chile y por cambios legales en las normativas o prácticas administrativas de las autoridades chilenas o de interpretación de dichas normas y prácticas y sobre las cuales nosotros no tenemos control.

Modificaciones de las normas relacionadas con, o cualquier revocación o suspensión de, nuestras concesiones podrían tener un efecto negativo en nuestro negocio

Cualquier modificación de las normas a las cuales estamos sujetos o cambios adversos de nuestras concesiones, o una revocación o suspensión de tales concesiones, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Cambios en las concesiones mineras o portuarias podrían afectar nuestros costos de operación

Nuestras operaciones mineras (incluida la extracción de salmueras) se realizan en conformidad con las concesiones de exploración y de explotación otorgadas de acuerdo con las disposiciones de la Constitución Política de la República de Chile y de las leyes y estatutos correspondientes. En lo fundamental, nuestras concesiones de explotación nos otorgan un derecho perpetuo (con la excepción de los derechos vinculados con nuestras operaciones en el Salar de Atacama y que nos han sido arrendados hasta el 2030) para realizar operaciones mineras en las áreas cubiertas por dichas concesiones en la medida que paguemos las respectivas patentes anuales relacionadas con tales concesiones mineras. Nuestras concesiones de exploración nos permiten explorar en búsqueda de recursos minerales en los terrenos cubiertos por las mismas durante un período específico y posteriormente solicitar la concesión de explotación correspondiente.

También operamos instalaciones portuarias en Tocopilla, Chile, para el embarque de productos y la recepción de materias primas de acuerdo a concesiones marítimas otorgadas por las autoridades reguladoras chilenas. Estas concesiones son normalmente renovables siempre y cuando dichas instalaciones se usen según estén autorizadas y paguemos los derechos anuales asociados a las mismas.

Cualquier modificación significativa de cualquiera de estas concesiones podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Los cambios en leyes y otras normas por derechos de agua podrían afectar nuestros costos operacionales

Mantenemos derechos de aprovechamiento de agua que son claves para nuestras operaciones. Obtuvimos dichos derechos de la Dirección General de Aguas de Chile para el suministro de agua desde ríos y pozos cercanos a nuestras instalaciones de producción, y creemos que ellos son suficientes para satisfacer nuestros requerimientos operacionales actuales. Sin embargo, el Código de Aguas de Chile y las leyes y reglamentaciones respectivas están sujetos a cambios que pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Por ejemplo, en la actualidad se encuentran para discusión en el Congreso Nacional de Chile una serie de proyectos de ley que buscan establecer la desalinización del agua de mar para su uso en procesos productivos mineros, modificar el Código de Minería en materia de uso de agua en faenas mineras, modificar la Constitución Política en materia de aguas e introducir modificaciones al marco normativo que rige las aguas en materia de fiscalización y sanción. En virtud de estos proyectos, la cantidad de agua que podemos efectivamente extraer en virtud de nuestros derechos existentes puede verse reducido o podría aumentar el costo de dicha extracción. Estos y otros cambios futuros potenciales al Código de Aguas y a otras normas pertinentes podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

El gobierno chileno puede imponer una carga impositiva adicional sobre sociedades que operen en Chile

En Chile existe un impuesto de royalty para ser aplicado a las actividades mineras realizadas en Chile.

El 29 de septiembre del 2014, se publicó la Ley N° 20.780 (la “Reforma Tributaria”) que introdujo cambios significativos al sistema tributario chileno y fortaleció las facultades del Servicio de Impuestos Internos para controlar y evitar la evasión tributaria. Posteriormente, el 8 de febrero del 2016, se publicó la Ley N°20.899 que “Simplifica el Sistema de Tributación a la Renta y Perfecciona Otras Disposiciones Legales Tributarias”. Producto de estas reformas, las sociedades anónimas abiertas, como SQM, están sujetas al sistema parcialmente integrado. La tasa de impuesto que nos aplica incrementó en forma paulatina a 25,5% en 2017 y a un máximo de 27% en 2018.

Bajo el sistema parcialmente integrado, la carga impositiva por los dividendos, cuando se pagan, recae sobre los accionistas, pero podrán aplicar como crédito solamente una porción del impuesto corporativo chileno pagado por la Compañía, a menos que el accionista sea residente en un país que tiene un acuerdo tributario con Chile o firmado con Chile antes del 1 de enero del 2017, esté o no vigente. En dicho caso el 100% del impuesto corporativo chileno a la renta pagado por la Compañía puede aplicarse como crédito contra los impuestos del accionista.

Producto de lo anterior, accionistas extranjeros que son residentes en una jurisdicción sin acuerdo tributario estarán sujetos a una tasa impositiva efectiva mayor que los residentes de jurisdicciones con acuerdos. Existe una regla temporal vigente desde el 1 de enero de 2017 hasta el 31 de diciembre de 2019 que indica que las jurisdicciones de los tratados incluirán jurisdicciones con los tratados tributarios firmados con Chile antes del 1 de enero de 2017, con o sin esos tratados vigentes. Este es actualmente el estatus del tratado firmado entre Chile y Estados Unidos.

El aumento en la tasa de impuestos generó un incremento de US\$52,3 millones en nuestros pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2014. De acuerdo a la NIC 12, los efectos producidos por el cambio en la tasa del impuesto a la renta aprobado por Ley N°20.780 sobre los impuestos a la renta e impuestos diferidos han sido aplicados al estado de resultados. Para efectos de los estados financieros consolidados estatutarios de la Compañía presentados ante la CMF, de acuerdo a las instrucciones emitidas por la CMF en su Circular N°856 del 17 de octubre de 2014, los efectos producidos por el cambio en la tasa del impuesto a la renta se contabilizaron como utilidades retenidas. El monto que fue cargado a patrimonio al 31 de diciembre de 2014 fue de US\$52,3 millones, lo que generó una diferencia de US\$52,3 millones entre la ganancia del ejercicio y el gasto por impuesto a la renta presentados en los Estados Financieros Consolidados Auditados de la Compañía y en los estados financieros consolidados estatutarios presentados ante la CMF.

Adicionalmente, la Reforma Tributaria podría tener otros efectos materiales adversos en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Del mismo modo, tampoco podemos asegurarle que la manera en que la Ley de Royalty o la tasa de impuesto a las empresas se interpretan y aplican no cambiará en el futuro. Además, el Estado Chileno puede decidir aplicar impuestos adicionales a las empresas mineras o a otras empresas en Chile. Tales cambios podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Ratificación de la Convención 169 de la Organización Internacional del Trabajo acerca de pueblos indígenas y tribales podría afectar nuestros planes de desarrollo

Chile, miembro de la Organización Internacional del Trabajo (“OIT”), ha ratificado la Convención 169 de la OIT concerniente a los pueblos indígenas y tribales. Dicha Convención establece varios derechos para personas y comunidades indígenas. Entre otros derechos, la Convención señala (i) que los grupos indígenas serán notificados y consultados antes de efectuar algún proyecto en terrenos definidos como indígenas –el derecho a veto no se encuentra mencionado– y (ii) que los grupos indígenas tengan, en lo posible, participación en los beneficios que resulten de la explotación de recursos naturales en los terrenos indígenas. El Estado de Chile no ha definido el alcance de dichos beneficios. El Estado ha regulado el ítem (i) precedente mediante el Decreto Supremo N° 66 del Ministerio de Desarrollo Social que “Aprueba Reglamento que Regula el Procedimiento de Consulta Indígena” estableciendo el ejercicio del derecho de consulta a los pueblos indígenas susceptibles de ser afectados directamente ante la adopción de medidas legislativas o administrativas y que debe ser realizado por los Órganos del Estado. Dentro de este Reglamento, se establecen los criterios para los proyectos o actividad que ingresan al Sistema de Evaluación Ambiental y que requieren un proceso de consulta indígena. En la medida que estos nuevos derechos delineados en dicha Convención se traduzcan en leyes y normas del Estado de Chile, interpretaciones judiciales de la Convención o de dichas leyes y normas, se podría afectar el desarrollo de nuestros proyectos de inversión en terrenos definidos como indígenas y tal circunstancia podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Chile se encuentra localizado en una región sísmica activa

Chile está propenso a terremotos dado que se encuentra localizado a lo largo de importantes líneas de fallas marítimo-terrestres. Los terremotos más recientes en Chile ocurrieron en abril de 2017 en Valparaíso y diciembre de 2016 en la isla de Chiloé, que fueron de 6,9 y 7,6 grados de magnitud en la escala Richter. También hubo terremotos en los años 2015, 2014 y 2010 que causaron un daño substancial en varias regiones del país. Chile además ha experimentado actividad volcánica. Un terremoto importante o una erupción volcánica podrían acarrear significativas consecuencias negativas para nuestras operaciones y para la infraestructura general en Chile, tales como caminos, vías ferroviarias, puertos y vías de accesos a productos. Aún cuando mantenemos pólizas de seguros estándares para la industria, que incluyen coberturas por terremoto, no podemos estar seguros de que un futuro evento sísmico o volcánico no tendrá un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Riesgos Relacionados con Nuestras Acciones y ADSs

El precio de nuestros ADSs y el valor en dólares estadounidenses de cualquier dividendo se verá afectado por fluctuaciones en el tipo de cambio entre el dólar de los Estados Unidos de América y el peso chileno

La transacción en Chile de las acciones subyacentes a nuestros ADSs se realiza en pesos chilenos. El depositario recibirá distribuciones de efectivo que efectuamos con respecto a las acciones en dichos pesos. El depositario convertirá tales pesos a dólares estadounidenses utilizando el tipo de cambio vigente para efectuar pagos de dividendos y otras distribuciones con respecto a los ADSs. Si el valor del peso cae con relación al dólar de los Estados Unidos de América, el valor de los ADSs y cualquier distribución a ser recibida del depositario también disminuirá.

Los acontecimientos en otros mercados emergentes pueden afectar materialmente el valor de nuestros ADSs y de nuestras acciones

Los mercados financieros y de valores chilenos son, en varios grados, influidos por condiciones económicas y de mercado en otros países o regiones de mercados emergentes del mundo. Aunque las condiciones económicas son diferentes en cada país o región, la reacción de los inversionistas a los acontecimientos en un país o región puede tener efectos significativos sobre los valores de los emisores en otros países y regiones, incluyendo Chile y Latinoamérica. Los acontecimientos en otras partes del mundo pueden tener un efecto material en los mercados financieros y de valores chilenos y en el valor de nuestros ADSs y de nuestras acciones.

La volatilidad y la baja liquidez de los mercados de valores chilenos pueden afectar la capacidad de nuestros accionistas para vender nuestros ADSs

Los mercados de valores chilenos son sustancialmente más pequeños, menos líquidos y más volátiles que los principales mercados de valores de los Estados Unidos de América. La volatilidad y la baja liquidez de los mercados chilenos podrían incrementar la volatilidad del precio de nuestros ADSs y pueden perjudicar la capacidad de un tenedor de vender nuestros ADSs en el mercado chileno en el monto, precio y momento en el que él quiera hacerlo.

El precio de nuestra acción y de nuestros ADSs puede reaccionar negativamente a adquisiciones e inversiones futuras

Como parte de nuestra estrategia como líderes mundiales en nuestros negocios principales, estamos constantemente buscando oportunidades que nos permitan consolidar y fortalecer nuestra posición

competitiva en jurisdicciones en las que actualmente no operamos. De acuerdo con esta estrategia, podemos llevar a cabo adquisiciones o asociaciones relacionadas con cualquiera de nuestros negocios o con nuevos negocios en los que creemos podemos contar con ventajas competitivas sostenibles. Dependiendo de nuestra estructura de capital al momento de dichas adquisiciones o asociaciones, puede ser necesario que aumentemos nuestra deuda y/o patrimonio de manera significativa, lo cual afectará nuestra situación financiera y nuestros flujos de caja futuros. Cualquier cambio en nuestra situación financiera podría afectar nuestros resultados de operaciones impactando negativamente en el precio de nuestras acciones.

Los tenedores de ADSs pueden no ser capaces de ejercer derechos de acuerdo con leyes de valores de los Estados Unidos de América

Debido a que somos una empresa chilena sujeta a la legislación chilena, los derechos de nuestros accionistas pueden diferir de los derechos de los accionistas de empresas formadas en los Estados Unidos de América y éstos, entonces, pueden no ser capaces de ejecutar o pueden tener dificultades en hacer valer derechos actualmente en efecto en las leyes federales o estatales de valores de los Estados Unidos de América.

Somos una sociedad anónima abierta constituida de acuerdo con las leyes de la República de Chile. La mayoría de nuestros directores y ejecutivos residen fuera de los Estados Unidos de América, principalmente en Chile. Todo o una parte sustancial de los activos de esas personas se encuentran localizados fuera de los Estados Unidos de América. Como resultado de ello, si cualquiera de nuestros accionistas, incluyendo tenedores de los ADSs de la Sociedad, quiere presentar una demanda en contra de nuestros ejecutivos o directores en los Estados Unidos de América, podrá enfrentar dificultades para iniciar el proceso legal y para lograr el cumplimiento de una sentencia en contra de nuestros ejecutivos o directores emitida por los tribunales de los Estados Unidos de América basada en estipulaciones de las leyes de valores federales de dicho país.

Adicionalmente, no existe un tratado entre Chile y los Estados Unidos de América que estipule obligaciones recíprocas con motivo de juicios tramitados en sus territorios. Sin embargo, los tribunales chilenos han hecho cumplir sentencias emitidas por tribunales estadounidenses cuando el tribunal chileno ha verificado que el tribunal de los Estados Unidos de América ha respetado los principios básicos del debido proceso y que la sentencia no contiene nada contrario a las leyes de Chile. No obstante, existe duda acerca de si una acción puede ser exitosamente ejercida en Chile en primera instancia sobre la base de una obligación sustentada en las estipulaciones de las leyes de valores federales de los Estados Unidos de América.

Dado que los derechos preferentes pueden no estar disponibles para nuestros tenedores de ADSs, ellos corren el riesgo de ser diluidos si emitimos nuevas acciones

Las leyes chilenas requieren que las sociedades anónimas ofrezcan a sus accionistas derechos preferentes cada vez que emitan nuevas acciones para permitir que sus accionistas puedan mantener sus porcentajes de participación existentes. Si incrementamos nuestro capital por medio de la emisión de nuevas acciones, un accionista sólo puede suscribir las mismas hasta el número de acciones a que tenga derecho y que le permita evitar su dilución.

Si emitimos nuevas acciones, los tenedores de ADSs de los Estados Unidos de América no serán capaces de ejercer sus derechos a menos que se haga efectiva una declaración de registro de acuerdo con la Ley de Valores con respecto a dichos derechos y las acciones posibles de emitir una vez ejercidos dichos derechos o una exención de registro estuvieran disponibles. No podemos asegurar a los tenedores de ADSs que presentaremos una declaración de registro o que una exención de registro estará disponible. Podemos, a nuestra absoluta discreción, decidir no preparar y presentar dicha declaración de registro. Si nuestros tenedores no estuvieran capacitados para ejercer sus derechos preferentes porque SQM no presentó una

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

declaración de registro, el depositario intentaría vender sus derechos y distribuir las utilidades netas de la venta a ellos, después de descontar los honorarios y gastos del depositario. Si el depositario no pudiera vender los derechos, expirarían y los tenedores de ADSs no realizarían valor alguno a partir de ellos. En cualquier caso, los intereses patrimoniales de los tenedores de ADSs en SQM serían diluidos en proporción al incremento en el capital social de SQM.

Si la Sociedad fuera clasificada por las autoridades tributarias de los Estados Unidos de América como una Empresa de Inversión Extranjera Pasiva podría haber consecuencias adversas para los inversionistas de los Estados Unidos de América

Entendemos que no fuimos clasificados como empresa de inversión extranjera pasiva (“EIEP” o “PFIC”) para el 2018. La caracterización como EIEP puede tener consecuencias tributarias adversas para un inversionista estadounidense titular de acciones o ADSs. Por ejemplo, si nosotros (o cualquiera de nuestras filiales) somos una EIEP, nuestros inversionistas estadounidenses pueden verse sujetos a obligaciones tributarias adicionales contempladas en las leyes y normativas tributarias de los Estados Unidos de América y verse sujetos a requerimientos complementarios de reporte. La determinación de si nosotros (o cualquiera de nuestras filiales) somos o no una EIEP se efectúa cada año y dependerá de la composición de nuestros resultados y activos (o los de cualquiera de nuestras filiales) de tiempo en tiempo.

Los cambios en las normas tributarias chilenas podrían tener consecuencias adversas para los inversionistas de los Estados Unidos de América

En la actualidad, los dividendos en efectivo pagados por la Sociedad a los accionistas extranjeros están sujetos a un impuesto de retención en Chile del 35%. Si la Sociedad ha pagado el impuesto corporativo (el “Impuesto de Primera Categoría”) sobre las ganancias sobre las que se calcula y paga el dividendo, se generará un crédito por el Impuesto de Primera Categoría que reducirá la tasa del Impuesto de Retención. Los cambios en las normas tributarias chilenas podrían tener consecuencias adversas para los inversionistas de los Estados Unidos de América.

3) F) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS: PLANES DE INVERSIÓN

Estamos constantemente revisando diferentes oportunidades para mejorar nuestros métodos de producción, aumentar nuestra capacidad productiva de actuales productos y desarrollar nuevos productos y mercados. Además, se requieren gastos de capital significativos todos los años para sostener nuestra capacidad de producción. Estamos concentrados en el desarrollo de nuevos productos en respuesta a la demanda de nuestros clientes, así como nuevos productos que se pueden derivar como parte de nuestra producción existente u otros productos que pueden calzar en nuestra estrategia de desarrollo a largo plazo. Nuestros gastos de capital en Chile han estado principalmente relacionados al crecimiento orgánico del negocio y a su sustentabilidad, con la construcción de nuevas instalaciones y con la renovación de plantas y equipos. A partir de 2016 comenzamos nuevos proyectos de inversión en el extranjero asociados con nuestra línea de negocio de litio, primero en Argentina mediante el proyecto Minera Exar y luego en Australia mediante el proyecto Mount Holland en 2017. En 2018, vendimos nuestra participación en Minera Exar y continuamos el desarrollo del proyecto Mount Holland. También ampliamos nuestra capacidad de carbonato de litio en Chile, alcanzando una capacidad de 70.000 toneladas métricas por año.

Nuestros gastos de capital para los años finalizados el 31 de diciembre de 2018, 2017 y 2016 fueron los siguientes:

(En millones de US\$)	2018	2017	2016
Gastos de capital.....	244,7	142,1	131,3

Durante el 2018, tuvimos gastos de capital totales de US\$244,7 millones, relacionados principalmente con:

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

- Proyectos por aumento de capacidad productiva de carbonato litio hasta 70.000 toneladas métricas y de hidróxido de litio hasta 13.500 toneladas métricas en Chile;
- Inversiones relacionadas al aumento de capacidad productiva de yodo hasta 14.000 toneladas métricas en Nueva Victoria;
- Aumento en capacidad productiva relacionada con la producción de nitrato de potasio en Coya Sur, plantas NPT III y NPT IV;
- Sustentación en general en todas las plantas y puerto de Tocopilla para cumplir con compromisos de producción y venta.

Durante el 2017, tuvimos gastos de capital totales de US\$142,1 millones, relacionados principalmente con:

- Proyectos de expansión de producción de carbonato e hidróxido de litio en Chile;
- Inversiones en taller minero y centros de operaciones para trasladar operación de mina Nueva Victoria hacia sector minero Tente en el Aire;
- Aumento de capacidad de producción de nitrato de potasio;
- Sustentación en general en todas las plantas y puerto de Tocopilla para cumplir con nuestros compromisos de producción y venta.

Durante el 2016, tuvimos gastos de capital totales de US\$131,3 millones, relacionados principalmente con:

- Término de ampliación de pozas Nueva Victoria para obtener mayores producciones de yodo y nitratos;
- Ampliación de capacidad en plantas de nitrato de potasio;
- Proyecto de expansión de capacidad de producción de hidróxido de litio;
- Mejoras varias en las áreas abiertas de almacenamiento en el Puerto de Tocopilla; y
- Sustentaciones generales en todas las plantas productivas para asegurar los compromisos comerciales y garantizar la seguridad de los trabajadores.

Para el año 2019, el Directorio ha aprobado un plan de inversiones de aproximadamente US\$360 millones principalmente enfocado a sustentación de las plantas productivas y además en el crecimiento de capacidad productiva, principalmente relacionado con la expansión de la capacidad de carbonato de litio y la capacidad de nitratos en Chile, y el desarrollo del proyecto de litio en Australia.

Esperamos que nuestra capacidad instalada de carbonato de litio en Chile alcance aproximadamente 120.000 toneladas métricas para fines de 2020, un aumento de 50.000 toneladas métricas en comparación con nuestra capacidad actual de 70.000 toneladas métricas. A partir de ese momento, continuaremos trabajando para alcanzar una capacidad instalada de 180.000 toneladas métricas en Chile en el futuro. Se espera que los gastos de capital asociados con esta expansión estén en el rango de aproximadamente US\$4.000 por tonelada. Esperamos completar el estudio de factibilidad del proyecto de litio Mount Holland en Australia durante la segunda mitad del año, momento en el cual creemos que tendremos una mejor estimación asociada del gasto de capital y los costos del proyecto.

No se requiere financiamiento externo para el programa de inversión de capital para el período 2019. Sin embargo, siempre tenemos la opción de acceder a los mercados de capitales con el fin de optimizar nuestra posición financiera.

4) PROPIEDAD Y ACCIONES**4) A) PROPIEDAD Y ACCIONES: PROPIEDAD****i) SITUACIÓN DE CONTROL**

Al 31 de diciembre del 2018, SQM no tiene un grupo controlador conforme a la definición que establece para tal efecto el Título XV de la Ley N°18.045.

ii) IDENTIFICACIÓN DE ACCIONISTAS MAYORITARIOS DISTINTOS A LOS CONTROLADORES

Al 31 de diciembre del 2018 SQM ha sido informada que don Julio Ponce Lerou (RUT: 4.250.719-9) y personas relacionadas con él controlan el 100% de la sociedad Inversiones SQYA Ltda. y el 100% de la sociedad Inversiones SQ Ltda. y que éstas, por su parte, controlan actual e indirectamente el 32,00% de la totalidad de las acciones de SQM (71.871.838 acciones Serie A y 12.341.049 acciones Serie B).- Esto último (i) en virtud de que la sociedad Inversiones SQ Ltda. controla el 0,0258% de las acciones de la sociedad Norte Grande S.A., de que la sociedad Inversiones SQYA Ltda. controla el 67,59% de las acciones de la sociedad Norte Grande S.A., de que la sociedad Norte Grande S.A. controla, a su vez, el 76,82% de las acciones de la Sociedad de Inversiones Oro Blanco S.A., de que la Sociedad de Inversiones Oro Blanco S.A. controla, por su parte, el 88,64% de las acciones de la Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. y de que la Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. controla, por último, el 21,75% de las acciones de SQM, al 31 de diciembre de 2018 (ii) en virtud, también, de que la Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. controla el 99,99% de la sociedad Inversiones Global Mining (Chile) Limitada y de que la sociedad Inversiones Global Mining (Chile) Limitada controla, a su vez, el 3,34% de las acciones de SQM y (iii) en virtud, finalmente, de que la sociedad Norte Grande S.A. controla el 76,34% de las acciones de la sociedad Nitratos de Chile S.A., de que la sociedad Nitratos de Chile S.A. controla, a su vez, el 98,89% de las acciones de la sociedad Potasios de Chile S.A., y de que la sociedad Potasios de Chile S.A. controla, por una parte, el 10,07% de las acciones de la Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. y, por otra parte, el 6,91% de las acciones de SQM.- Así, entonces, Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. y sus empresas relacionadas Inversiones Global Mining (Chile) Limitada y Potasios de Chile S.A. controlan el 32,00% de la totalidad de las acciones de SQM (“Grupo Pampa”).

Al 31 de diciembre del 2018, Inversiones TLC SpA, una filial de Tianqi Lithium Corporation (“Tianqi”), es el propietario directo de 62.556.568 acciones de SQM que equivalen al 23,77% de la totalidad de las acciones de SQM.

Al 31 de diciembre de 2018, Kowa Company Ltd., Inversiones La Esperanza (Chile) Limitada, Kochi S.A. y Kowa Holding America Inc. (“Grupo Kowa”) son dueñas de un 2,11% de la totalidad de las acciones de SQM.

Para el desglose de las acciones de SQM por serie que posee cada una de las sociedades del Grupo Pampa, Tianqi y el Grupo Kowa, véase la sección 4) A) iii) Identificación de 12 Mayores Accionistas.

iii) IDENTIFICACIÓN DE 12 MAYORES ACCIONISTAS

Al 31 de diciembre de 2018, los 12 mayores accionistas de SQM, comprendiendo el total de las acciones serie A y B, eran:

Serie A + Serie B	R.U.T.	N° de Acciones	% Participación
INVERSIONES TLC SPA	76.902.021-7	62.556.568	23,77%

4) PROPIEDAD Y ACCIONES

SOCIEDAD DE INVERSIONES PAMPA CALICHERA SA	96.511.530-7	54.987.306	20,89%
THE BANK OF NEW YORK MELLON ADRS ⁽¹⁾	59.030.820-K	35.254.267	13,39%
POTASIOS DE CHILE SA	76.165.311-3	18.179.147	6,91%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE TERCEROS NO RESIDENTES	97.004.000-5	10.719.499	4,07%
INVERSIONES GLOBAL MINING CHILE LIMITADA	96.863.960-9	8.798.539	3,34%
BANCO ITAU CORPBANCA POR CUENTA DE INVERSIONISTAS EXTRANJEROS	97.023.000-9	8.085.730	3,07%
BANCO SANTANDER POR CUENTA DE INVERSIONISTAS EXTRANJEROS	97.036.000-K	7.138.685	2,71%
BANCHILE CORREDORES DE BOLSA SA	96.571.220-8	4.556.703	1,73%
INVERSIONES LA ESPERANZA CHILE LIMITADA	79.798.650-K	3.758.098	1,43%
LARRAIN VIAL S A CORREDORA DE BOLSA	80.537.000-9	2.742.246	1,04%
BTG PACTUAL CHILE S A CORREDORES DE BOLSA	84.177.300-4	2.680.393	1,02%
Subtotal 12 Mayores Accionistas Series A y B		219.457.181	83,38%
Total Acciones Series A y B		263.196.524	100%

(1) The Bank of New York Mellon es el banco depositario para los ADSs de la Compañía que transan en la Bolsa de Nueva York. Al final de la presente sección se presenta información sobre los tenedores de ADSs.

(2) Total Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. 57.235.201 acciones Serie A y B; 2.247.895 acciones Serie B están en custodia de distintos corredores de bolsa.

Al 31 de diciembre de 2018, los 12 mayores accionistas de la serie A eran:

Serie A	R.U.T.	N° de Acciones	% Participación
INVERSIONES TLC SPA	76.902.021-7	62.556.568	43,80%
SOCIEDAD DE INVERSIONES PAMPA CALICHERA SA	96.511.530-7	44.894.152	31,43%
POTASIOS DE CHILE SA	76.165.311-3	18.179.147	12,73%
INVERSIONES GLOBAL MINING CHILE LIMITADA	96.863.960-9	8.798.539	6,16%

4) PROPIEDAD Y ACCIONES

INVERSIONES LA ESPERANZA CHILE LIMITADA	79.798.650-K	3.711.598	2,60%
KOWA CO LTD	59.046.730-8	781.429	0,55%
KOCHI S.A.	96.518.570-4	737.057	0,52%
BANCHILE CORREDORES DE BOLSA SA	96.571.220-8	528.092	0,37%
RENTA 4 CORREDORES DE BOLSA SA	76.529.250-6	488.294	0,34%
KOWA HOLDINGS AMERICA INC	59.023.690-K	227.550	0,16%
TANNER CORREDORES DE BOLSA SA	80.962.600-8	217.113	0,15%
SOCIEDAD ADMINISTRADORA DE FONDOS DE CESANTÍA DE CHILE II SA	76.237.243-6	194.959	0,14%
Subtotal 12 Mayores Accionistas Serie A		141.314.498	98,95%
Total Acciones Serie A		142.819.552	100%

Al 31 de diciembre de 2018, los 12 mayores accionistas de la serie B eran:

Serie B	R.U.T.	N° de Acciones	% Participación
THE BANK OF NEW YORK MELLON ADRS ⁽¹⁾	59.030.820-K	35.254.267	29,29%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE TERCEROS NO RESIDENTES	97.004.000-5	10.703.812	8,89%
SOCIEDAD DE INVERSIONES PAMPA CALICHERA SA ⁽²⁾	96.511.530-7	10.093.154	8,38%
BANCO ITAU POR CUENTA DE INVERSIONISTAS EXTRANJEROS	97.023.000-9	8.085.730	6,72%
BANCO SANTANDER POR CUENTA DE INV EXTRANJEROS	97.036.000-K	7.138.685	5,93%
BANCHILE CORREDORES DE BOLSA SA	96.571.220-8	4.028.611	3,35%
LARRAIN VIAL S.A. CORREDORA DE BOLSA	80.537.000-9	2.676.018	2,22%
BTG PACTUAL CHILE S A CORREDORES DE BOLSA	84.177.300-4	2.616.515	2,17%
TANNER CORREDORES DE BOLSA SA	80.962.600-8	2.217.359	1,84%
BOLSA DE COMERCIO DE SANTIAGO BOLSA DE VALORES	90.249.000-0	2.212.594	1,84%

4) PROPIEDAD Y ACCIONES

EUROAMERICA CORREDORES DE BOLSA SA	96.899.230-9	1.600.778	1,33%
BCI CORREDORES DE BOLSA SA	96.519.800-8	1.467.591	1,22%
Subtotal 12 Mayores Accionistas Serie B		88.095.114	73,18%
Total Acciones Serie B		120.376.972	100%

- (1) The Bank of New York Mellon es el banco depositario para los ADSs de la Compañía que transan en la Bolsa de Nueva York. Al final de la presente sección se presenta información sobre los tenedores de ADSs.
- (2) Total Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. 12.341.049 acciones Serie B; 2.247.895 acciones Serie B están en custodia de distintos corredores de bolsa.

The Bank of New York Mellon es el banco depositario para los ADSs de la Compañía que transan en la Bolsa de Nueva York. De acuerdo a información pública presentada por inversionistas a la Securities and Exchange Commission de los Estados Unidos en sus respectivos formularios 13F, los 12 mayores tenedores de ADSs al 31 de diciembre de 2018 eran los siguientes:

ADS (Serie B)	R.U.T.	N° de ADSs	% Participación Serie B	% Participación Total
EARNST PARTNERS, LLC	N/A	1.965.927	1,63%	0,75%
ABERDEEN STANDARD INVESTMENTS (U.K.)	N/A	1.921.600	1,60%	0,73%
GLOBAL X MANAGEMENT CO. LLC	N/A	1.287.532	1,07%	0,49%
THE VANGUARD GROUP, INC.	N/A	1.213.590	1,01%	0,46%
MACQUARIE INVESTMENT MANAGEMENT	N/A	1.171.734	0,97%	0,45%
FIDELITY MANAGEMENT & RESEARCH COMPANY	N/A	1.027.855	0,85%	0,39%
SCHRODER INVESTMENT MANAGEMENT, LTD	N/A	834.708	0,69%	0,32%
WILLIAM BLAIR & COMPANY, LLC	N/A	831.897	0,69%	0,32%
STATE STREET GLOBAL ADVISORS	N/A	802.556	0,67%	0,30%
TIDE POINT CAPITAL MANAGEMENT, LP	N/A	741.713	0,62%	0,28%
SEI INVESTMENTS MANAGEMENT CORPORATION	N/A	728.316	0,61%	0,28%
CLEARBRIDGE INVESTMENTS, LLC	N/A	686.414	0,57%	0,26%
Subtotal 12 Mayores Tenedores de ADSs		13.213.842	10,98%	5,02%
Total ADSs al 31 de diciembre de 2018		35.254.267	29,29%	13,39%

iv) NÚMERO TOTAL DE ACCIONISTAS

En la siguiente tabla se desglosa el número total de accionistas de SQM al 31 de diciembre de 2018:

	Registro de Accionistas	Registro de Tenedores de ADSs	Total
Número Total de Accionistas Series A y B	1.508	73	1.581
Número Total de Accionistas Serie A	376	-	376
Número Total de Accionistas Serie B	1.421	73	1.494

v) CAMBIOS IMPORTANTES EN LA PROPIEDAD

Nutrien Ltd., que era uno de los principales grupos de accionistas con el 32% de total de acciones de SQM al 31 de diciembre de 2017, se deshizo de toda su propiedad en SQM durante el año 2018. Este fue a través de la venta de sus acciones de serie B en el mercado de valores chileno en mayo de 2018, y una venta de sus acciones de serie A en el mercado de valores chileno a Inversiones TLC SpA, una filial de Tianqi Lithium Corporation, en diciembre de 2018. Al 31 de diciembre de 2018, Nutrien Ltd. tenía el 0% de total de acciones de SQM, e Inversiones TLC SpA tenía el 23,77% del total de acciones emitidos por SQM.

El Grupo Pampa fue considerado hasta el 30 de noviembre de 2018 por la CMF como controlador de la Compañía, pero a partir de dicha fecha, la CMF consideró que – atendida la distribución y dispersión de la propiedad de la Compañía – el Grupo Pampa no ejerce influencia decisiva en la administración de la Compañía ya que no tiene un predominio en la propiedad que le permita adoptar decisiones de administración de ella. La CMF podría cambiar de opinión en el futuro, según cambien las circunstancias que han motivado su opinión.

Acuerdo de Tianqi con la Fiscalía Nacional de Economía de Chile (la "FNE")

En agosto de 2018, luego de una investigación realizada por la FNE en relación con la adquisición propuesta por Tianqi del 23,77% de las acciones de la Compañía, Tianqi y la FNE firmaron un acuerdo extrajudicial (el "Acuerdo") que implementó ciertas medidas restrictivas para (i) mantener las condiciones competitivas del mercado de litio, (ii) mitigar los riesgos descritos en el Acuerdo y (iii) limitar el acceso de Tianqi a cierta información de la Compañía y sus subsidiarias, que se define como sensible según el Acuerdo ("Información sensible") (colectivamente, el "Propósito"). De conformidad con el Acuerdo de conciliación, Tianqi acordó que, entre otras cosas:

- Tianqi no nominará a ninguno de sus directores, ejecutivos o empleados al directorio de SQM;
- Tianqi y los directores nominados por él no influirán o intervendrán en beneficio de Tianqi y en perjuicio de los intereses de SQM;
- Los directores nominados por Tianqi no participarán ni formarán parte de ningún comité, administración u otros organismos de toma de decisiones relacionados con el litio de SQM o de cualquier compañía controlada por SQM, a menos que sean nominados por directores independientes;
- Tianqi informará a la FNE de cualquier acuerdo en el mercado de litio, con Albemarle y/o SQM, antes de su ejecución;
- Tianqi notificará a la FNE cualquier evento del cual adquiera control o influencia decisiva en SQM;

- Tianqi desvinculará a cualquier director, ejecutivo o empleado designado por terceros, que asuma un puesto descrito anteriormente en SQM;
- Tianqi no solicitará el acceso a la información comercial sensible de SQM;
- Los directores nombrados por Tianqi no divulgarán información comercial sensible de SQM;
- Los directores nombrados por Tianqi se comprometen personalmente con las obligaciones asumidas por Tianqi con la FNE; y
- Tianqi informará a la FNE sobre los nombramientos y el cumplimiento periódico de sus obligaciones.

Las restricciones permanecerán vigentes por un período de seis años.

Durante el proceso de aprobación del Acuerdo antes de la FNE, la Compañía expresó su preocupación ante el Tribunal de la Libre Competencia (TDLC) con respecto a las medidas contenidas en el Acuerdo ya que (i) las medidas objeto del acuerdo no resuelven de manera efectiva los riesgos que Tianqi y la FNE han querido mitigar, (ii) las restricciones no están correctamente orientadas a evitar el acceso a información sensible que, en posesión de un competidor, podría dañar a la Compañía y el correcto funcionamiento del mercado y (iii) el Acuerdo podría contradecir la Ley de Sociedades Anónimas (Ley No. 18.046). El Acuerdo fue aprobado en octubre de 2018 por el TDLC. Una copia del Acuerdo, en español, se ha hecho pública en el sitio web de la Compañía en <http://ir.sqm.com/English/investor-relation/press-releases/press-release-details/2018/Agreement-between-FNE-and-Tianqi-Lithium/default.aspx> y está también disponible en la página web de la FNE en <http://www.fne.gob.cl/wp-content/uploads/2018/09/Acuerdo-Extrajudicial-FNE-Tianqi-con-firma-27.08.18.pdf>

Con fecha 23 de enero de 2019, el directorio de la Compañía aprobó un protocolo sobre entrega y uso de información en el Directorio que se describe en la Nota 34.2 de nuestros Estados Financieros Consolidados.

4) B) PROPIEDAD Y ACCIONES: ACCIONES, SUS CARACTERÍSTICAS Y DERECHOS

i) DESCRIPCIÓN DE LAS SERIES DE ACCIONES

Los dividendos se distribuyen cada año a los accionistas Serie A y B que se encuentren inscritos en el registro de accionistas el quinto día hábil anterior a la fecha de pago de los dividendos. Los estatutos de la Sociedad no especifican un límite de tiempo luego del cual un derecho a dividendo venza, pero las normas chilenas establecen que, con posterioridad a 5 años, los dividendos no reclamados se deben traspasar al Cuerpo de Bomberos.

El Artículo 5 de los Estatutos de la Sociedad establece que las acciones Serie B no pueden exceder, en caso alguno, el cincuenta por ciento de las acciones emitidas, vigentes y pagadas de SQM. Las acciones Serie B tienen un derecho restringido de votar en virtud de que sólo pueden elegir un director de la Sociedad independientemente de su participación en el capital social. Las acciones Serie B tienen el derecho a exigir la convocatoria de una Junta General Ordinaria o Extraordinaria de Accionistas cuando los accionistas de al menos el 5% de las acciones Serie B lo requieran y para exigir una Sesión Extraordinaria de Directorio sin la autorización del Presidente del mismo cuando lo solicite el director elegido por los accionistas de acciones Serie B. Las acciones Serie A tienen la opción de excluir el director elegido por los accionistas Serie B del proceso de votación en el cual se debe elegir al Presidente del Directorio si existe un empate. Los artículos 31 y 31 bis de los Estatutos establecen que en las Juntas Generales de Accionistas cada accionista tendrá derecho a un voto por cada acción que posea o represente y (a) que ningún accionista tendrá derecho a votar por sí mismo o en nombre de otros accionistas de las mismas acciones Series A o B que representen más de un 37,5% de las acciones vigentes con derecho a voto de cada Serie y (b) que ningún accionista tendrá derecho a votar por sí mismo o a nombre de otros accionistas que representen más del 32% de las acciones vigentes con derecho a voto. Al calcular la

propiedad de un accionista de acciones Serie A o B se le debe agregar, a la participación del accionista, la de terceros relacionados con él.

El Artículo 5 bis de los Estatutos de la Sociedad establece que ninguna persona puede directamente o a través de terceros, empresas del estado, instituciones descentralizadas, autónomas, municipales u otras instituciones, concentrar más del 32% del total de las acciones con derecho a voto de la Sociedad.

Cada acción Serie A y Serie B tiene derecho a compartir igualmente las utilidades de la Sociedad y, por tanto, tienen los mismos derechos en cualquier dividendo declarado sobre las acciones vigentes de SQM.

Los estatutos de la Sociedad no incluyen estipulación alguna relacionada con: (a) provisiones de amortización, (b) fondos de amortización o (c) obligación de requerimientos de capital de parte de la Sociedad.

Según se establece en el Artículo 103 de la Ley N°18.046, una sociedad sujeta a la supervisión de la CMF puede ser liquidada en los siguientes casos:

- vencimiento del período de duración, de existir alguno, que se establezca en los estatutos;
- todas las acciones de la sociedad terminan en posesión de una persona por más de 10 días corridos;
- por acuerdo de una Junta Extraordinaria de Accionistas;
- por revocación, en lo correspondiente a las leyes aplicables, del decreto que autorizó su existencia; y
- cualquier otra razón contemplada en sus estatutos.

El Artículo 40 de los Estatutos de la Sociedad indica que, en caso de liquidación, la Junta de Accionistas nominará un comité de tres miembros que tendrá autoridad para realizar el proceso de liquidación. Cualquier exceso o remanente que resulte de lo anterior se distribuirá en partes iguales entre los accionistas.

El único modo de cambiar los derechos de los accionistas de SQM –incluyendo las de dominio de inversionistas titulares de ADSs– es modificando los Estatutos Sociales y ello sólo puede efectuarse en una Junta Extraordinaria de Accionistas según se establece en el Artículo 28 de los Estatutos de la Sociedad.

El 17 de mayo de 2018, una Junta Extraordinaria de Accionistas aprobó cambios técnicos a los Estatutos Sociales de SQM, así como una modificación que contempla un nuevo "segundo artículo transitorio" como sigue:

“Por todo el plazo que medie entre la fecha de la junta extraordinaria de accionistas que aprobó la incorporación del presente artículo transitorio y el 31 de diciembre de 2030, la restricción de no votar más del 37,5% de cualquier serie de acciones de la Sociedad que establece el artículo 31 de los Estatutos reconoce la siguiente excepción, la que sólo será aplicable para la elección de los miembros del directorio de la Serie A de la Sociedad: si dos o más personas, sea que sean relacionadas o no entre sí, y sea que tengan un acuerdo de actuación conjunta o no, adquieren entre esta fecha y el 31 de diciembre de 2030 (los “accionistas entrantes”), una cantidad de acciones Serie A de la Sociedad tal que les permita el ejercicio del derecho a voto efectivo, en la elección de directores de la Sociedad, por más del 37,5% de la serie, entonces cualquier accionista o grupo de accionistas inscrito en el registro respectivo a esta fecha, que sea titular de un número de acciones Serie A de la Sociedad superior al 37,5% de dicha serie, tendrá derecho a votar, en la elección de directores de la Sociedad, un número de acciones Serie A de la Sociedad de su propiedad equivalente a la menor entre la cantidad de acciones de dicha serie respecto de la cual (i) fueren propietarios los accionistas existentes a esta fecha y (ii) los accionistas entrantes pudieren ejercer el derecho a voto.

De la misma forma, si por cualquier causa, un accionista de la Sociedad inscrito en el registro respectivo a esta fecha y titular de un número de acciones Serie A de la Sociedad superior al 37,5% de dicha serie, llegase a adquirir, entre esta fecha y el día 31 de diciembre de 2030, la capacidad de ejercer el derecho a voto efectivo, en la elección de directores de la Sociedad, por más del 37,5% de las acciones Serie A de la Sociedad, ya sea como resultado de un acuerdo de actuación conjunta con otros accionistas, incluidos los existentes, o de cualquier otra forma, entonces cualquier otro accionista o grupo de accionistas de la Sociedad no relacionado a ellos y titular de un número de acciones Serie A de la compañía superior al 37,5% de dicha serie, incluidos tanto los accionistas existentes como los entrantes, tendrán derecho a votar, en la elección de directores de la Sociedad, un número de acciones de dicha serie de su propiedad equivalente a la menor entre la cantidad de acciones de dicha serie respecto de la cual (i) este último accionista u accionistas fueren propietarios y (ii) el accionista existente tenga la capacidad de ejercer derecho a voto en exceso de la restricción del 37,5%.”

Número total de acciones emitidas:

- Serie A: 142.819.552
- Serie B: 120.376.972

ii) POLÍTICA DE DIVIDENDOS

La política de dividendos de SQM para el año 2018, informada en la Junta de Accionistas celebrada el día 27 de abril de 2018, comprendió la distribución a los accionistas de la Compañía por concepto de dividendo definitivo un porcentaje de las utilidades que se determina de acuerdo a los siguientes parámetros financieros:

- 100% de las utilidades del ejercicio 2018 cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que la sumatoria del efectivo y equivalente al efectivo y otros activos financieros corrientes (la “Caja”) dividido por la sumatoria de otros pasivos financieros corrientes (los “Pasivos Financieros de Corto Plazo”) sea igual o superior a 2,5 veces, y (b) la sumatoria de los pasivos corrientes y los pasivos no corrientes (el “Total de los Pasivos”) dividido por el total del patrimonio (el “Patrimonio”) sea igual o inferior a 1,1 veces.
- 80% de las utilidades del ejercicio 2018 cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que la Caja dividido por los Pasivos Financieros de Corto Plazo sea igual o superior a 2,0 veces, y (b) el Total de los Pasivos dividido por el Patrimonio Total sea igual o inferior a 1,2 veces.
- 60% de las utilidades del ejercicio 2018 cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que la Caja dividido por los Pasivos Financieros de Corto Plazo sea igual o superior a 1,5 veces, y (b) el Total de los Pasivos dividido por el Patrimonio Total sea igual o inferior a 1,3 veces.

En caso que no se cumpla con ninguna de los parámetros financieros antes expresados, se distribuye y paga, por concepto de dividendo definitivo y a favor de los accionistas respectivos, el 50% de las utilidades del ejercicio 2018.

Según la política de dividendos para 2018, los dividendos se distribuyen y pagan, en lo posible y durante el año 2018, en la forma de tres dividendos provisorios que serán imputados en contra del dividendo definitivo antes indicado. Para la junta ordinaria que se celebre durante el ejercicio 2019, el Directorio de la Sociedad propondrá un dividendo definitivo de acuerdo al porcentaje que corresponda según los parámetros financieros expresados anteriormente, descontando el monto de los dividendos provisorios repartidos previamente durante el ejercicio 2018.

El 23 de mayo de 2018, el Directorio acordó pagar un dividendo provisorio de US\$114 millones, equivalente a US\$0,43247 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2018. Dicha cantidad se pagó el 15 de junio de 2018.

El 22 de agosto de 2018, el Directorio acordó pagar un dividendo provisorio de US\$134 millones, equivalente a US\$0,50864 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2018. Dicha cantidad se pagó el 12 de septiembre de 2018.

El 21 de noviembre de 2018, el Directorio acordó pagar un dividendo provisorio de US\$84 millones, equivalente a US\$0,31726 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2018. Dicha cantidad se pagó el 12 de diciembre de 2018.

iii) (1) INFORMACIÓN ESTADÍSTICA: DIVIDENDOS

Cada acción Serie A y B tiene igual derecho a compartir cualquier dividendo declarado sobre el capital accionario en circulación de SQM. Durante los últimos tres años, la Compañía ha repartido los siguientes dividendos:

Año de Distribución	US\$ Total (en millones)	US\$/Acción
2016	22,6	0,08581
2016 (Eventual)	150,0	0,56992
2016 (Provisorio)	225,0	0,85487
2017	53,3	0,20248
2017 (Provisorio)	103,2	0,39222
2017 (Provisorio)	101,2	0,38432
2017 (Provisorio)	112,9	0,42879
2018	110,5	0,41968
2018 (Eventual)	100,0	0,37994
2018 (Provisorio)	113,8	0,43247
2018 (Provisorio)	133,9	0,50864
2018 (Provisorio)	83,5	0,31726

iii) (2) INFORMACIÓN ESTADÍSTICA: TRANSACCIONES EN BOLSAS

Nuestras acciones Serie A y Serie B se transan en la Bolsa de Santiago y en la Bolsa Electrónica de Santiago, y también se transaron en la Bolsa de Valores de Valparaíso hasta que ésta cesó sus operaciones el 8 de octubre de 2018. Los ADRs que representan acciones Serie B se han transado en la Bolsa de Nueva York desde el 20 de septiembre de 1993.

Información sobre las acciones de SQM en bolsas de valores en Chile:

	Precio Promedio (Ch\$/Acción)		Número de Acciones Transadas		Monto Transado (Millones de Ch\$)	
	SQM-A	SQM-B	SQM-A	SQM-B	SQM-A	SQM-B
2018	30.965,03	31.248,26	65.768.568	132.855.281	2.828.948	4.178.788
I Trimestre	31.834,31	32.513,71	9.973	29.389.950	317	949.616
II Trimestre	32.367,11	32.466,60	2.813.325	61.522.572	88.374	1.986.112
III Trimestre	30.124,20	30.409,01	202.545	18.362.455	6.091	558.706
IV Trimestre	29.395,73	29.463,99	62.742.725	23.580.304	2.734.166	684.354

Fuente: Bloomberg, Composite Exchange

Información sobre las acciones de SQM en la Bolsa de Nueva York:

	Precio Promedio (US\$/ADS) SQM-B	Número de Acciones Transadas SQM-B	Monto Transado (Millones de US\$) SQM-B
2018	48,77	266.799.851	13.247
I Trimestre	53,69	94.278.150	5.058
II Trimestre	52,32	64.595.893	3.411
III Trimestre	46,08	56.874.848	2.598
IV Trimestre	43,08	51.050.960	2.180

Fuente: Bloomberg, Composite Exchange

5) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE

5) A) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN EL DIRECTORIO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2018

i) NÚMERO DE PERSONAS POR GÉNERO

Número de directores de sexo femenino:	0
Número de directores de sexo masculino:	6

ii) NÚMERO DE PERSONAS POR NACIONALIDAD

Número de directores chilenos:	4
Número de directores extranjeros:	2

iii) NÚMERO DE PERSONAS POR RANGO DE EDAD

Número de integrantes del Directorio cuya edad es:

Inferior a 30 años:	0
30 a 40 años:	1
41 a 50 años:	1
51 a 60 años:	1
61 a 70 años:	3
Superior a 70 años:	0

iv) NÚMERO DE PERSONAS POR ANTIGÜEDAD

Número de integrantes del Directorio que al 31 de diciembre de 2018 han desempeñado el cargo de director o directora de la Compañía por:

Menos de 3 años:	5
Entre 3 y 6 años:	1
Más de 6 y menos de 9 años:	0
Entre 9 y 12 años:	0
Más de 12 años:	0

5) B) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN LA GERENCIA GENERAL Y DEMÁS GERENCIAS QUE REPORTAN A ESTA GERENCIA O AL DIRECTORIO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2018

i) NÚMERO DE PERSONAS POR GÉNERO

Número de gerentes de sexo femenino:	0
Número de gerentes de sexo masculino:	11

ii) NÚMERO DE PERSONAS POR NACIONALIDAD

Número de gerentes chilenos:	10
Número de gerentes extranjeros:	1

iii) NÚMERO DE PERSONAS POR RANGO DE EDAD

Número de gerentes cuya edad es:

Inferior a 30 años:	0
30 a 40 años:	4
41 a 50 años:	3
51 a 60 años:	2
61 a 70 años:	2
Superior a 70 años:	0

iv) NÚMERO DE PERSONAS POR ANTIGÜEDAD

Número de gerentes que al 31 de diciembre de 2018 han desempeñado funciones en la Compañía por:

Menos de 3 años:	2
Entre 3 y 6 años:	1
Más de 6 y menos de 9 años:	0
Entre 9 y 12 años:	3
Más de 12 años:	5

5) C) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN LA ORGANIZACIÓN AL 31 DE DICIEMBRE DE 2018

i) NÚMERO DE PERSONAS POR GÉNERO

Número total de trabajadores de sexo femenino:	831
Número total de trabajadores de sexo masculino:	4.459

ii) NÚMERO DE PERSONAS POR NACIONALIDAD

Número total de trabajadores chilenos:	4.862
Número total de trabajadores extranjeros:	428

iii) NÚMERO DE PERSONAS POR RANGO DE EDAD

Número total de trabajadores cuya edad es:

Inferior a 30 años:	864
30 a 40 años:	2.041
41 a 50 años:	1.382
51 a 60 años:	791
61 a 70 años:	206
Superior a 70 años:	6

iv) NÚMERO DE PERSONAS POR ANTIGÜEDAD

Número total de trabajadores que al 31 de diciembre de 2018 han desempeñado funciones en la Compañía por:

Menos de 3 años:	1.698
Entre 3 y 6 años:	1.740
Más de 6 y menos de 9 años:	657
Entre 9 y 12 años:	437
Más de 12 años:	758

5) D) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: BRECHA SALARIAL POR GÉNERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2018

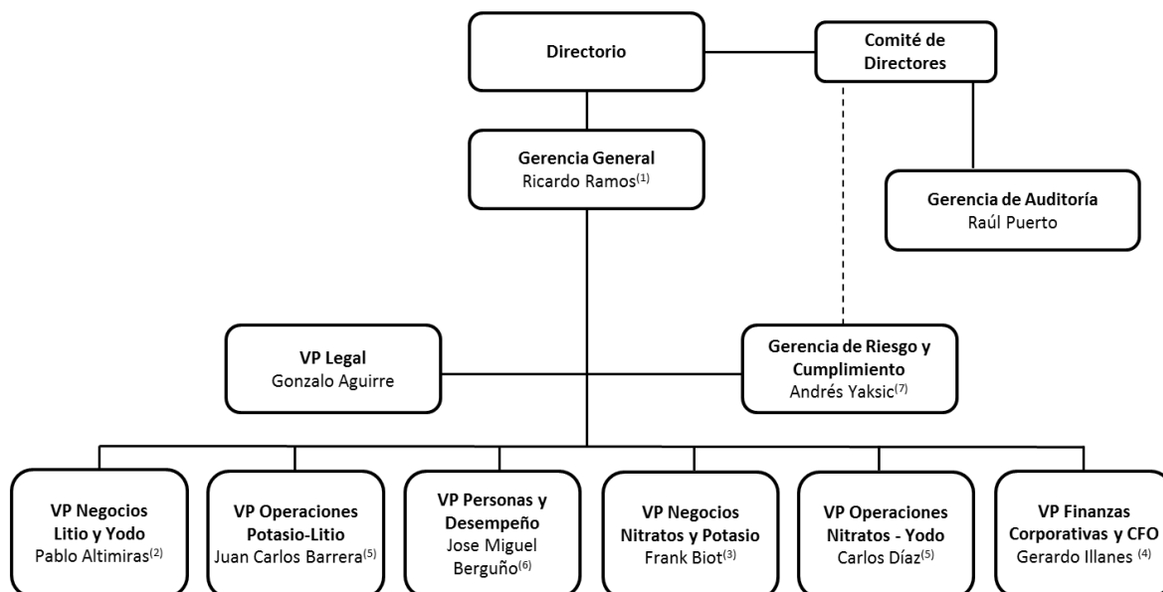
Proporción que representa el sueldo bruto base promedio, por tipo de cargo, responsabilidad y función desempeñada, de las ejecutivas y trabajadoras respecto de los ejecutivos y trabajadores:

Tipo de cargo	Nivel según metodología	
	Hay ⁽¹⁾	Ejecutivas y Trabajadoras (%)
Gerente General	26 ⁽³⁾	
Vicepresidente	21 ⁽³⁾	
	22 ⁽³⁾	
	23 ⁽³⁾	
Gerente Operaciones	19 ⁽³⁾	
	20 ⁽³⁾	
	21 ⁽³⁾	
Gerente Comercial	20 ⁽³⁾	
Gerente	18	84%
	19	124%
	20	84%
Superintendente/Subgerente	15 ⁽³⁾	
	16	103%
	17	80%
	18	90%
	19 ⁽³⁾	
Jefe Departamento	15	112%
	16	97%
	17 ⁽³⁾	
Jefe	13	96%
	14	107%
	15	103%
	16	101%
Profesional Senior	14	91%
	15	72%
	16	76%
Profesional	12 ⁽²⁾	
	13	93%
	14	95%
	15	114%
Supervisor	13	82%
Vendedor	13	59%
Técnico	12	112%
	13	104%
Administrativo	12	109%
	13 ⁽²⁾	
Operario	11	91%
	12	88%
	13	100%

(1) El “método o sistema Hay” es un sistema utilizado a nivel global para evaluar puestos de manera que éstos sean comparables entre empresas de distintos tamaños y distintas industrias. Los niveles Hay se determinan en base a múltiples variables, incluyendo el tamaño de la empresa y el nivel de responsabilidad del cargo (definido principalmente en función del conocimiento, autonomía y responsabilidad por los resultados).

(2) Indica cargo/nivel en que solamente hay mujeres.

(3) Indica cargo/nivel en que solamente hay hombres.

6) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL**6) A) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: ORGANIGRAMA DE ESTRUCTURA ADMINISTRATIVA****Organigrama de Estructura Administrativa**

- (1) El 7 de enero de 2019, se hizo efectiva la renuncia de Patricio de Solminihac, y el 8 de enero de 2019 Ricardo Ramos asumió su posición como Gerente General de SQM S.A.
- (2) El 30 de octubre de 2018, Pablo Altimiras asumió su posición actual, Vicepresidente de Negocios – Litio y Yodo de SQM S.A.
- (3) El 30 de octubre de 2018, Frank Biot asumió su posición actual, Vicepresidente de Negocios – Nitratos y Potasio de SQM S.A.
- (4) El 30 de octubre de 2018, Gerardo Illanes asumió su posición actual, Vicepresidente de Finanzas Corporativas y CFO de SQM S.A.
- (5) El 22 de marzo de 2019, Juan Carlos Barrera dejó la Compañía, a partir de la misma fecha Carlos Díaz asumió como Vicepresidente de Operaciones Potasio – Litio.
- (6) El 22 de marzo de 2019, Jose Miguel Berguño asumió como Vicepresidente de Operaciones Nitratos – Yodo.
- (7) El 31 de marzo de 2019, se hizo efectiva la renuncia de Andrés Yaksic, a partir del 1 de abril de 2019, Francisco Sanchez V. asumió como Gerente de Gestión de Riesgo y Cumplimiento.

6) B) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: INFORMACIÓN SOBRE EL DIRECTORIO**i) INFORMACIÓN GENERAL SOBRE EL DIRECTORIO**

El Directorio de SQM está compuesto por 8 miembros titulares. No hay miembros suplentes. Los directores son elegidos por la Junta Ordinaria de Accionistas por períodos de tres años. El Directorio puede asignar reemplazos para llenar cualquier vacante que ocurra durante los períodos entre elecciones. Si ocurre una vacante, todo el Directorio deberá ser elegido o reelegido en la próxima Junta Ordinaria de Accionistas. La última elección de directores fue en la Junta Ordinaria de Accionistas del 27 de abril de 2018. El 24 de enero del 2018, Joanne L. Boyes and Robert A. Kirkpatrick presentaron al Directorio su renuncia a sus cargos de directores de SQM. En la misma sesión, el directorio de la Sociedad acordó designar como reemplazante de la señora Boyes, a don Darryl Stann. El 19 de febrero de 2018, el Sr. Mark F. Fracchia fue designado como el director de SQM en reemplazo del Sr. Kirkpatrick. En la Junta Anual Ordinaria de Accionistas el 27 de abril de 2018, el directorio fue elegido. Además de los directores actuales, Mark Fracchia and Darryl Stann fueron elegidos, quienes renunciaron de sus posiciones el 5 de diciembre de 2018. Como resultado de la renuncia de los Srs. Stann y Fracchia, el directorio completo será elegido en la próxima Junta Anual Ordinaria de Accionistas el 25 de abril de 2019.

ii) IDENTIFICACIÓN DE LOS DIRECTORES

Directores vigentes al 31 de diciembre de 2018:

Nombre	Cargo	Profesión	RUT	Fecha de Nombramiento	Fecha de Última Reelección
Alberto Salas Muñoz	Presidente Titular	Ingeniero Civil	6.616.233-0	Abr. 2018	Abr. 2018
Patricio Contesse Fica	Vicepresidente Titular	Abogado	15.315.085-0	Abr. 2018	N/A
Hernán Büchi Buc	Director Titular	Ingeniero Civil	5.718.666-6	Abr. 2017	Abr. 2018
Laurence Golborne Riveros	Director Titular	Ingeniero Civil Industrial	8.170.562-3	Abr. 2018	Abr. 2018
Gonzalo Guerrero Yamamoto	Director Titular	Abogado	10.581.580-8	Abr. 2016	Abr. 2018
Arnfinn F. Prugger	Director Titular	Geocientífico	48.187.981-7	Abr. 2015	Abr. 2018

6) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL

Directores no vigentes al 31 de diciembre de 2018 pero que han formado parte del Directorio durante los últimos dos años:

Nombre	Cargo	Profesión	RUT	Fecha de Nombramiento	Fecha de Última Reelección	Fecha de Cesación en el Cargo
Joanne L. Boyes	Director Titular	Contadora	48.188.014-9	Abr. 2015	Abr. 2017	Ene. 2018
Mark F. Fracchia	Director Titular	Ingeniero Químico	N/A	Feb.2018	Abr. 2018	Dec.2018
Gerardo Jofré Miranda	Vicepresidente Titular	Ingeniero Comercial	5.672.444-3	Abr. 2017	N/A	Abr. 2018
Robert A. Kirkpatrick	Director Titular	Abogado	48.187.982-5	Abr. 2015	Abr. 2017	Ene. 2018
Hans Dieter Linneberg Arancibia	Director Titular	Economista	8.321.556-9	Abr. 2015	Abr. 2016	Abr. 2017
Fernando Massu Tare	Director Titular	Ingeniero Comercial	6.783.826-2	Abr. 2017	N/A	Abr. 2018
Eugenio Ponce Lerou	Presidente Titular	Ingeniero Mecánico	5.370.715-7	Abr. 2016	Abr. 2017	Abr. 2018
Julio Rebolledo Díaz	Director Titular	Académico y Consultor	12.587.799-0	Abr. 2016	N/A	Abr. 2017
Darryl Stann	Director Titular	Contador	N/A	Ene.2018	Abr.2018	Dec.2018
Edward J. Waitzer	Vicepresidente Titular	Abogado	21.376.788-7	Abr. 2015	Abr. 2016	Abr. 2017

iii) REMUNERACIONES DE LOS DIRECTORES

Resumen dietas Directorio enero-diciembre 2018 (en Ch\$):

Directores	Directorio SQM S.A.		Comité Directores SQM S.A.		Comité Gobierno Corporativo SQM S.A.	Comité Salud, Seguridad, Medio Ambiente SQM S.A.	Total	Directorio SQMC	Total
	Fijo	Variable	Fijo	Variable	Fijo	Fijo		Fijo	
Alberto Salas Muñoz	76.419.796		21.588.591				98.008.387		98.008.387
Patricio Contesse Fica	66.867.323					9.552.476	76.419.799		76.419.799
Joanne L. Boyes	10.724.616	116.115.257	4.021.732	38.705.088			169.566.693		169.566.693
Hernán Büchi Buc	93.770.985	154.820.339	21.588.590		16.278.392	6.725.916	293.184.222		293.184.222
Mark Fracchia	83.046.367	38.705.088			9.552.476		131.303.931		131.303.931
Laurence Golborne Riveros	66.867.323		21.588.591				88.455.914		88.455.914
Gonzalo Guerrero Yamamoto	88.411.355	154.820.206				14.938.485	258.170.046		258.170.046
Gerardo Jofré Miranda	26.903.660	154.820.206	10.088.874	51.606.534	6.725.916		250.145.190		250.145.190
Robert A. Kirkpatrick	10.724.616	116.115.257			2.681.154		129.521.027		129.521.027
Fernando Massu Taré	21.518.920	154.820.206	8.069.596	51.606.534			236.015.256		236.015.256
Luis Eugenio Ponce Lerou	43.088.064	387.051.117					430.139.181	9.790.063	439.929.244
Arnfinn F. Prugger	93.770.983	154.820.338				16.278.392	264.869.713		264.869.713
Darryl Stann	83.046.367	38.705.088	6.067.142	12.901.694	13.597.238		154.317.529		154.317.529
TOTAL	765.160.375	1.470.793.102	93.013.116	154.819.850	48.835.176	47.495.269	2.580.116.888	9.790.063	2.589.906.951

Resumen dietas Directorio enero-diciembre 2017 (en Ch\$):

Directores	Directorio SQM S.A.		Comité Directores SQM S.A.		Comité Gobierno Corporativo SQM S.A.	Comité Salud, Seguridad, Medio Ambiente SQM S.A.	Total	Directorio SQMC	Total
	Fijo	Variable	Fijo	Variable	Fijo	Fijo		Fijo	
Luis Eugenio Ponce Lerou	117.050.478	249.564.682					366.615.160	9.571.861	376.187.021
Hans Dieter Linneberg A..	21.148.732	110.917.489	7.930.776	36.972.496	5.287.185		182.256.678		182.256.678
Gonzalo Guerrero Yamamoto	63.812.422	110.917.489				15.953.107	190.683.018		190.683.018
Julio Cesar Rebolledo Diaz	26.418.328	110.917.488	9.906.874	36.972.496			184.215.186		184.215.186
Edward J. Waitzer	26.418.328	110.917.488	9.906.874	36.972.569	6.604.583		190.819.842		190.819.842
Robert A. Kikpatrick	95.162.822	110.917.701			23.790.710		229.871.233		229.871.233
Arnfinn F. Prugger	95.162.822	110.917.701				23.790.710	229.871.233		229.871.233
Joanne L. Boyes	95.162.822	110.917.701	13.989.025			14.464.693	234.534.241		234.534.241
Hernan Büchi Buc	37.304.063				9.326.017	9.326.017	55.956.097		55.956.097
Gerardo Jofré Miranda	37.304.064		13.989.025		9.326.017		60.619.106		60.619.106
Fernando Massu Taré	37.304.062		13.989.025				51.293.087		51.293.087
TOTAL	652.248.943	1.025.987.739	69.711.599	110.917.561	54.334.511	63.534.526	1.976.734.879	9.571.861	1.986.306.740

iv) ASESORÍAS CONTRATADAS POR EL DIRECTORIO

Durante el año 2018, el Directorio contrató las siguientes asesorías:

Entidad	Tipo de Servicio	Monto (US\$)
PriceWaterhouseCoopers	Auditoría de estados financieros	US\$1,40 millones
Otros	Asesorías legales	US\$0,18 millones
TOTAL		US\$1,58 millones

v) CAPACITACIONES REALIZADAS POR EL DIRECTORIO

Durante el año 2018, el Directorio se capacitó sobre las siguientes materias:

- (1) Orientación para nuevos Directores
- (2) Digitalización
- (3) FCPA (“*Foreign Corrupt Practices Act*”)
- (4) Código Ambiental
- (5) Código de Agua
- (6) Derechos mineros y de exploración (Caliche)

6) C) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: INFORMACIÓN SOBRE EL COMITÉ DE DIRECTORES**i) CONFORMACIÓN DE COMITÉ DE DIRECTORES EN VIRTUD DE ARTÍCULO 50 BIS DE LA LEY N°18.046**

Al 31 de diciembre de 2018, la Sociedad tenía un Comité de Directores para desempeñar las funciones contempladas en el artículo 50 bis de la Ley N°18.046.

ii) IDENTIFICACIÓN DE INTEGRANTES DEL COMITÉ DE DIRECTORES

Al 31 de diciembre del 2018, el Comité de Directores antes mencionado estaba constituido por los directores: Hernan Büchi B., Laurence Golborne R. y Alberto Salas M. Considerando las disposiciones aplicables al día 31 de diciembre del 2018, Laurence Golborne R. y Alberto Salas M. tenían y tienen todavía la calidad de Director Independiente. Hernan Büchi B. tenía y tiene todavía la calidad de Presidente del Comité de Directores de la Sociedad.

Dicho Comité de Directores fue elegido el día 27 de abril de 2018. En ese entonces, fueron elegidos como nuevos miembros del Comité los tres directores, reemplazando los directores Gerardo Jofré M., Fernando Massu T. y Darryl Stann. – Con anterioridad a esta elección, el último cambio en la composición del Comité de Directores ocurrió el 24 de enero del 2018.

iii) REMUNERACIONES DEL COMITÉ DE DIRECTORES

El 27 de abril del año 2018, la Junta General Ordinaria de Accionistas de SQM acordó pagar a cada Director integrante del Comité de Directores una remuneración mensual equivalente a UF 113 y una remuneración anual equivalente al 0,02% de la utilidad líquida que la Sociedad obtenga durante el ejercicio comercial del año 2018. Ello, independientemente del número de sesiones realizadas por el Comité durante el respectivo periodo y de las remuneraciones que los integrantes del Comité obtengan como miembros del Directorio de la Sociedad.

Para el detalle de las remuneraciones percibidas por cada uno de los miembros del Comité durante los ejercicios 2018 y 2017, véase la sección 5) B) iii) Remuneraciones de los Directores.

iv) ACTIVIDADES DEL COMITÉ DE DIRECTORES

Durante el año 2018, el Comité de Directores de SQM (Comité) esencialmente analizó **–uno–** los Informes y Estados Financieros No Auditados de la Sociedad **–dos–** los Informes y Estados Financieros Auditados de SQM **–tres–** los Informes y propuestas de los Auditores Externos, Inspectores de Cuentas y Clasificadoras Independientes de Riesgo de la Sociedad **–cuatro–** la propuesta al Directorio de SQM acerca de los Auditores Externos y de los Clasificadores Independientes de Riesgo que dicho Directorio podría recomendar a la respectiva Junta de Accionistas para su consiguiente designación **–cinco–** los servicios tributarios y otros, diferentes de los de auditoría propiamente tales, prestados por los Auditores Externos de la Sociedad en favor de ésta y de sus filiales en Chile y en el extranjero **–seis–** los planes de remuneraciones y compensaciones de los Ejecutivos Principales de la Sociedad **–siete–** los antecedentes relativos a las operaciones sociales a que se refiere el Título XVI de la Ley de Sociedades Anónimas **–ocho–** el Informe de Control Interno de la Sociedad y **–nueve–** las diferentes materias a que se hace referencia en el capítulo “Comité de Directores” que se encuentra inserto en los Estados Financieros de SQM al día 31 de diciembre del año 2018.

Dentro de dicho contexto y en relación con lo anterior, el Comité:

- (a) Examinó los antecedentes relativos a los Estados Financieros de la Sociedad correspondientes al ejercicio comercial del año 2018 y el Informe emitido al respecto por los Auditores Externos de la Sociedad. Del mismo modo, también examinó los Estados Financieros Consolidados Intermedios de la Sociedad correspondientes al ejercicio comercial del año 2018.
- (b) Examinó los antecedentes relativos a operaciones con partes relacionadas.
- (c) Propuso al Directorio de la Sociedad los nombres de los auditores externos y de los clasificadores independientes de riesgo de la Sociedad y que el Directorio de ésta, a su vez, podría sugerir para su designación a la respectiva Junta General Ordinaria de Accionistas de la Sociedad. El Directorio de la Sociedad aprobó dichas sugerencias y la Junta, por su parte, también acogió las mismas.
- (d) Examinó y aprobó los sistemas de remuneraciones y los planes de compensación de los trabajadores y Ejecutivos Principales de la Sociedad.

El Comité también (i) autorizó la contratación por parte de la Compañía de diversos servicios, principalmente del área tributaria, con PwC, (ii) revisó los gastos del gerente general de la Compañía, y (iii) conoció los informes de las áreas de auditoría interna y riesgo y cumplimiento de la Compañía.

El Comité de Directores, finalmente, emitió el informe Anual de Gestión a que se hace referencia en la Ley N°18.046.

El 27 de abril de 2018, la Junta General Ordinaria de Accionistas de SQM aprobó un presupuesto operacional para el Comité de Directores; el presupuesto operacional es equivalente a la remuneración anual de los miembros del Comité de Directores. Las actividades realizadas por el Comité y los gastos en que incurra deben figurar en la Junta General de Accionistas.

El artículo 50 bis de la Ley de Sociedades Anónimas de Chile establece que el Comité debe constar de tres Directores, de los cuales por lo menos un miembro debe ser de preferencia independiente del controlador (es decir, cualquier persona o entidad que “controle” a la compañía para los propósitos de la ley chilena), si lo hay, y que sus funciones deben ser remuneradas.

v) ASESORÍAS CONTRATADAS POR EL COMITÉ DE DIRECTORES

Durante el año 2018, el Comité de Directores incurrió en gastos de servicios de auditoría interna y SOX por aproximadamente US\$680.000.

6) D) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: EJECUTIVOS PRINCIPALES**i) IDENTIFICACIÓN DE LOS EJECUTIVOS PRINCIPALES**

Al 31 de diciembre de 2018 los ejecutivos principales de SQM eran los siguientes:

Nombre	Cargo	Profesión	RUT	Fecha de Nombramiento	Antigüedad en la Empresa ⁽¹⁾
Patricio de Solminihac T. ⁽²⁾	Gerente General	Ingeniero Civil Industrial	6.263.302-6	Mar. 2015	31 años
Ricardo Ramos R. ⁽²⁾	Subgerente General	Ingeniero Civil Industrial	8.037.690-1	Oct. 2018	30 años
Gerardo Illanes G.	Vicepresidente de Finanzas Corporativas y CFO	Ingeniero Civil Industrial	13.904.120-8	Oct. 2018	13 años
Gonzalo Aguirre T.	Fiscal Vicepresidente Legal	Abogado	13.441.419-7	Sep. 2016	3 años
Pablo Altimiras C.	Vicepresidente de Negocios, Litio y Yodo	Ingeniero Civil Industrial	13.657.862-6	Oct. 2018	13 años
Juan Carlos Barrera P. ⁽³⁾	Vicepresidente de Operaciones Potasio - Litio	Ingeniero Civil Industrial	10.528.182-K	Ene. 2007	28 años
Jose Miguel Berguño C. ⁽⁴⁾	Vicepresidente de Personas y Desempeño	Ingeniero Civil Industrial	10.903.992-6	May. 2016	7 años
Frank Biot	Vicepresidente de Negocios Nitratos y Potasio	Economista	N/A	Oct. 2018	34 años
Carlos Díaz O. ⁽³⁾	Vicepresidente de Operaciones Nitratos – Yodo	Ingeniero Civil Industrial	10.476.287-5	Oct. 2012	23 años
Raúl Puerto M.	Gerente de Auditoría Interna	Ingeniero Industrial	14.757.436-K	Ene. 2016	3 años
Andrés Yaksic B. ⁽⁵⁾	Gerente de Gestión de Riesgo y Cumplimiento	Ingeniero Civil Industrial	15.313.670-K	Oct. 2015	11 años

(1) Antigüedad en la Empresa considera SQM S.A. y sus filiales.

(2) El 7 de enero de 2019, se hizo efectiva la renuncia de Patricio de Solminihac T., y el 8 de enero de 2019 Ricardo Ramos R. asumió su posición como Gerente General de SQM S.A.

(3) El 22 de marzo de 2019, Juan Carlos Barrera dejó la Compañía, a partir de la misma fecha Carlos Díaz asumió como Vicepresidente de Operaciones Potasio – Litio.

(4) El 22 de marzo de 2019, Jose Miguel Berguño asumió como Vicepresidente de Operaciones Nitratos – Yodo.

(5) El 31 de marzo de 2019, se hizo efectiva la renuncia de Andrés Yaksic, a partir del 1 de abril de 2019, Francisco Sanchez V. asumió como Gerente de Gestión de Riesgo y Cumplimiento.

ii) REMUNERACIONES DE LOS EJECUTIVOS PRINCIPALES

Para los años 2018 y 2017 las remuneraciones totales recibidas por los ejecutivos principales fueron las siguientes:

Año	Ejecutivos (1)	Sueldo Fijo (MMCh\$)	Sueldo Variable (MMCh\$)	Sueldo Total (MMCh\$)
2018	123	13.635	5.431	19.066
2017	115	11.798	5.026	16.824

(1) Considera el número promedio de ejecutivos durante el período.

iii) PLANES DE COMPENSACIÓN

Planes de incentivo para ejecutivos: El objetivo de toda organización es la creación de valor para sus grupos de interés. En consecuencia, SQM ha desarrollado un sistema de incentivos variable que reconoce el compromiso de las personas con la organización y sus resultados.

Directores: Las únicas remuneraciones asignadas al Directorio de la Compañía son las indicadas en la sección 5) B) iii) Remuneraciones de los Directores. La Compañía no tiene implementado ningún plan de incentivo para sus Directores.

Ejecutivos Principales de SQM: la Compañía tiene para sus ejecutivos un plan de bono anual, este incentivo está basado en el logro del objetivo, la contribución individual a los resultados operativos de la Compañía y el desempeño de la Compañía. SQM también opera un plan de compensación con la finalidad de retener a sus ejecutivos mediante el otorgamiento de bonos vinculados al precio de la acción de SQM.

6) E) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: DOTACIÓN DE PERSONAL

Al 31 de diciembre de 2018, la dotación de SQM y sus subsidiarias estaba constituida por 5.290 personas de la siguiente manera:

Condición Profesional	Matriz	Subsidiarias	Total General
Ejecutivos	33	89	122
Profesionales	115	1.078	1.193
Técnicos y operarios	260	3.287	3.547
Extranjeros	11	417	428
Total	419	4.871	5.290

6) F) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: PARTICIPACIÓN DE EJECUTIVOS PRINCIPALES Y DIRECTORES

Hemos sido informados que los siguientes directores poseen acciones de SQM al 31 de diciembre de 2018:

Nombre	Cargo	Porcentaje de acciones de SQM
Alberto Salas Muñoz	Presidente Titular	0%
Patricio Contesse Fica	Vicepresidente Titular	0%
Hernán Büchi Buc	Director Titular	0%
Laurence Golborne Riveros	Director Titular	0%
Gonzalo Guerrero Yamamoto	Director Titular	<1%
Arnfinn F. Prugger	Director Titular	0%

Hemos sido informados que los siguientes ejecutivos principales poseen acciones de SQM al 31 de diciembre de 2018:

Nombre	Cargo	Porcentaje de acciones de SQM
Patricio de Solminihac T. ⁽¹⁾	Gerente General	0%
Ricardo Ramos R. ⁽¹⁾	Subgerente General	0%
Gerardo Illanes G.	Vicepresidente de Finanzas Corporativas y CFO	<1%
Gonzalo Aguirre T.	Fiscal Vicepresidente Legal	0%
Pablo Altimiras C.	Vicepresidente de Negocios, Litio y Yodo	0%
Juan Carlos Barrera P. ⁽²⁾	Vicepresidente de Operaciones Potasio - Litio	<1%
Jose Miguel Berguño C. ⁽³⁾	Vicepresidente de Personas y Desempeño	<1%
Frank Biot	Vicepresidente de Negocios, Nitratos y Potasio	0%
Carlos Díaz O. ⁽²⁾	Vicepresidente de Operaciones Nitratos – Yodo	0%
Raúl Puerto M.	Gerente de Auditoría Interna	0%
Andrés Yaksic B. ⁽⁴⁾	Gerente de Gestión de Riesgo y Cumplimiento	0%

(1) El 7 de enero de 2019, se hizo efectiva la renuncia de Patricio de Solminihac T., y el 8 de enero de 2019 Ricardo Ramos R. asumió su posición como Gerente General de SQM S.A.

(2) El 22 de marzo de 2019, Juan Carlos Barrera dejó la Compañía, a partir de la misma fecha Carlos Díaz asumió como Vicepresidente de Operaciones Potasio – Litio.

(3) El 22 de marzo de 2019, Jose Miguel Berguño asumió como Vicepresidente de Operaciones Nitratos – Yodo.

(4) El 31 de marzo de 2019, se hizo efectiva la renuncia de Andrés Yaksic, a partir del 1 de abril de 2019, Francisco Sanchez V. asumió como Gerente de Gestión de Riesgo y Cumplimiento.

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS**7) A) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS: SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS****Filiales Nacionales****AGRORAMA S.A.:**

Naturaleza jurídica:	Sociedad anónima cerrada
Capital:	US\$143.900
Participación:	99,999% SQMC S.A. 0,001% SQM Industrial S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,12524%
Objeto Social:	Comercialización y distribución de fertilizantes, pesticidas e insumos agrícolas
Directorio:	Daniel Pizarro Rosas Rodrigo Millán Riffo Enrique Olivares Carlini
Gerente General:	Carlos Arredondo Belmar
Relación con la matriz:	Distribución
Contratos con la matriz:	No aplica
Dirección:	El Trovador 4280, oficina N° 1106, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono:	(56) 2 2425 3883
Fax:	(56) 2 2425 2068

AJAY-SQM CHILE S.A.:

Naturaleza jurídica:	Sociedad anónima
Capital:	US\$5.313.794
Participación:	51% SQM S.A. 49% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,26684%
Objeto Social:	Producción y comercialización de derivados de yodo
Directorio:	Carlos Díaz O.* Felipe Smith de A. Alec Poitevint Matt Webb
Gerente General:	Marco Orellana L.
Relación con la matriz:	Producción y distribución
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	Avda Pdte. Eduardo Frei Montalba N° 4900, Renca, Santiago, Chile
Teléfono:	(56) 2 2443 7110
Fax:	(56) 2 2443 7114

ALMACENES Y DEPOSITOS LTDA.:

Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$1.117.894
Participación:	99% SQM Potasio S.A.

* Director, Gerente General o Ejecutivo Principal de SQM S.A.

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

1% SQM S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00829%

Objeto Social: Depósitos generales

Directorio: No tiene

Gerente General: Patricio de Solminihac T.*

Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile

Relación con la matriz: Soporte

Contratos con la matriz: No aplica

Teléfono: (56) 2 2425 2000

Fax: (56) 2 2425 2268

COMERCIAL AGRORAMA LTDA

Naturaleza jurídica: Sociedad de responsabilidad limitada

Capital: US\$1.151.200

Participación: 70% SQMC S.A.
30% Otros no relacionados

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,06276%

Objeto Social: Comercialización y distribución de fertilizantes, pesticidas e insumos agrícolas

Directorio: Daniel Pizarro R.
Rodrigo Millán R.
Enrique Olivares C.
Tullio Callegari P.
Alejandro Bitrán M.
Carlos Arredondo B.

Gerente General: Carlos Arredondo B.

Relación con la matriz: Distribución

Contratos con la matriz: No aplica

Dirección: El Trovador 4280, oficina N° 1106, Las Condes, Santiago, Chile

Teléfono: (56) 2 2425 3883

Fax: (56) 2 2425 2068

COMERCIAL HYDRO S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima cerrada

Capital: US\$4.818.186

Participación: 99,9999% SQMC S.A.
0,0001% Agrorama S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,07990%

Objeto Social: Importación y comercialización de fertilizantes

Directorio: Carlos Ríos M.
Roberto Campusano B.
Daniel Pizarro R.

Gerente General: Daniel Pizarro R.

Relación con la matriz: Soporte

Contratos con la matriz: No tiene

Dirección: El Trovador 4285, Piso 3, Las Condes, Santiago, Chile

Teléfono: (56) 2 2425 2525

Fax: (56) 2 2425 2268

EXPLORACIONES MINERAS S.A.:

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$30.100.000
Participación: 0,269103% SQM S.A.
99,730897% SQM Potasio S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,91324%

Objeto Social: Explotación de otras minas y canteras
Directorio: Patricio de Solminihac T.*
Ricardo Ramos R.*
Daniel Jimenez S.*

Gerente General: Patricio de Solminihac T.*
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono: (56) 2 2425 2000
Fax: (56) 2 2425 2434

INSTITUCION DE SALUD PREVISIONAL NORTE GRANDE LTDA.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$71.950
Participación: 99% SQM Industrial S.A.
1% SQM S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,03497%

Objeto Social: Administrar materias de salud para SQM S.A.
Directorio: No aplica
Gerente General: Humberto Riquelme
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: Soporte
Dirección: Aníbal Pinto N° 3228, Antofagasta, Chile
Teléfono: (56) 5 5241 2621
Fax: (56) 5 5241 2632

ORCOMA ESTUDIOS SPA:

Naturaleza jurídica: Sociedad por acciones
Capital: US\$4.631.507
Participación: 51% SQM SA
49% Interés Minoritario

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,06429%

Objeto Social: La exploración, reconocimiento, prospección e investigación de yacimientos mineros para la extracción, producción y procesamiento de minerales.
Representante Legal: Pablo Altimiras C.*
Relación con la matriz: No aplica
Contratos con la matriz: Ninguno a la fecha
Dirección: Apoquindo 3721, oficina 131, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono: (56) 2 2367 3000

ORCOMA SPA:

Naturaleza jurídica: Sociedad por acciones
Capital: US\$2.357.731
Participación: 100% SQM SA

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,06315%

Objeto Social: Explorar, reconocer, prospectar, investigar, desarrollar y explotar yacimientos mineros a fin de extraer, producir y procesar minerales.

Representante Legal: Ricardo Ramos R.*
José Miguel Berguño C.*

Relación con la matriz: No aplica

Contratos con la matriz: Ninguno a la fecha

Dirección: Apoquindo 3721, oficina 131, Las Condes, Santiago, Chile

Teléfono: (56) 2 2367 3000

PROINSA LTDA.:

Naturaleza jurídica: Sociedad de responsabilidad limitada

Capital: US\$59.081

Participación: 99,9% SQMC S.A.
0,1% Interés Minoritario

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00085%

Objeto Social: Producción y comercialización de fertilizantes

Directorio: No tiene

Gerente General: Daniel Pizarro R.

Relación con la matriz: Soporte

Contratos con la matriz: No aplica

Dirección: El Trovador 4285, Piso 3, Las Condes, Santiago, Chile

Teléfono: (56) 2 2425 2525

Fax: (56) 2 2425 2268

SERVICIOS INTEGRALES DE TRANSITOS Y TRANSFERENCIAS S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima

Capital: US\$9.873.573

Participación: 99,99966% SQM Industrial S.A.
0,00034% SQM S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 2,67395%

Objeto Social: Movimiento y almacenaje de mercaderías

Directorio: Juan Carlos Barrera P.*
Ricardo Ramos R.*
Patricio de Solminihac T.*
Daniel Jiménez S.*
Carlos Diaz O. *

Gerente General: Patricio de Solminihac T.*

Relación con la matriz: Distribución

Contratos con la matriz: No aplica

Dirección: Arturo Prat N° 1060, Tocopilla, Chile

Teléfono: (56) 5 5241 4452

Fax: (56) 5 5241 4488

SOCIEDAD PRESTADORA DE SERVICIOS DE SALUD CRUZ DEL NORTE S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima

Capital: US\$71.950

Participación: 99% SQM Industrial S.A.
1% SQM Potasio S.A.

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,02248%
 Objeto Social: Prestación de servicio de salud
 Directorio: Miguel Diaz Peñaloza
 Mauricio Guerra Oliveros
 David Zapata Figueroa
 Gerente General: David Zapata Figueroa
 Relación con la matriz: Soporte
 Contratos con la matriz: Soporte
 Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile
 Teléfono: (56) 2 2425 2000
 Fax: (56) 2 2425 2068

SQUIMICH COMERCIAL S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima abierta
 Capital: US\$61.745.898
 Participación: 60,6383212% SQM Industrial S.A.
 0,0000004% SQM S.A.
 39,3616784% Otros no relacionados

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 2,47830%
 Objeto Social: Producción y comercialización de fertilizantes
 Directorio: Bogdan Borkowski S.
 Carlos Díaz O.*
 Alfredo Doberti D.
 Francisco Javier Fontaine S.
 Gerardo Illanes G.*
 Christian Lüders M.
 Eugenio Ponce L.
 Gerente General: Daniel Pizarro R.
 Relación con la matriz: Distribución
 Contratos con la matriz: Suministro
 Dirección: El Trovador 4285, Piso3, Las Condes, Santiago, Chile
 Teléfono: (56) 2 2425 2525
 Fax: (56) 2 2425 2268

SQM INDUSTRIAL S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$715.066.287
 Participación: 99,047043% SQM S.A.
 0,952957% SQM Potasio S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 43,00308%
 Objeto Social: Operación de plantas de extracción, beneficio y transferencia de sustancias mineras y materias primas
 Gerente General: Patricio de Solminihac T.*
 Directorio: Patricio de Solminihac T.*
 Ricardo Ramos R.*
 Carlos Diaz O.*
 Relación con la matriz: Producción
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile
 Teléfono: (56) 2 2425 2525

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Fax: (56) 2 2425 2268

SQM MAG SPA:

Naturaleza jurídica: Sociedad por acciones
 Capital: US\$10.000
 Participación: 100% SQM Potasio S.A.
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,02997%
 Objeto Social: Exploración y explotación minera
 Directorio: No tiene
 Gerente General: Juan Pablo Bellolio R.
 Relación con la matriz: Producción
 Contratos con la matriz: No tiene
 Dirección: Los Militares 4290 Piso 1 Las Condes, Santiago, Chile
 Teléfono: (56) 2 2425 2467

SQM NITRATOS S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$30.349.981
 Participación: 99,9999782% SQM S.A.
 0,00000218% SQM Potasio S.A.
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 10,65326%
 Objeto Social: Producción y venta de fertilizantes
 Directorio: Patricio de Solminihac T.*
 Ricardo Ramos R.*
 Daniel Jiménez S.*
 Carlos Diaz O.*
 Juan Carlos Barrera P.*
 Gerente General: Patricio de Solminihac T.*
 Relación con la matriz: Producción
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile
 Teléfono: (56) 2 2425 2000
 Fax: (56) 2 2425 2268

SQM POTASIO S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$257.010.492
 Participación: 99,999999% SQM S.A.
 0,000001% Otros no relacionados
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 26,03777%
 Objeto Social: Extracción de minerales para la fabricación de abonos y productos químicos
 Directorio: Patricio de Solminihac T.*
 Ricardo Ramos R.*
 Carlos Diaz O.*
 Daniel Jiménez S.*
 Juan Carlos Barrera P.*
 Gerente General: Patricio de Solminihac T.*
 Relación con la matriz: Producción
 Contratos con la matriz: No aplica

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono: (56) 2 2425 2000
Fax: (56) 2 2425 2268

SQM SALAR S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$38.000.000
Participación: 81,82% SQM Potasio S.A.
18,18% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 40,67704%
Objeto Social: Explotación y comercialización de potasio, litio y otros productos
Directorio: Patricio de Solminihac T.*
Daniel Jiménez S.
Juan Carlos Barrera P.*
Alberto Salas M.*
Laurence Golbourne R.*
Gerente General: Patricio de Solminihac T.*
Relación con la matriz: Producción
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: El Trovador 4285, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono: (56) 2 2425 2000
Fax: (56) 2 2425 2268

SOQUIMICH COMERCIAL INTERNACIONAL LIMITADA:

Naturaleza jurídica: Sociedad de responsabilidad limitada
Capital: US\$834.712
Participación: 99,7423% SQMC S.A.
0,2577% Proinsa Ltda.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00312%
Objeto Social: Comercialización, importación y exportación
Directorio: No tiene
Gerente General: Daniel Pizarro R.
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: El Trovador 4285, Piso 3, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono: (56) 2 2425 2525
Fax: (56) 2 2425 2268

Filiales Internacionales

ADMINISTRACION Y SERVICIOS SANTIAGO S.A. DE C.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima de capital variable
Capital: US\$6.612
Participación: 99,998% SQM Industrial S.A.
0,002% SQM North America Corporation
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00552%
Objeto Social: Prestación de servicios
Directorio: Christian Lüders M.

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Ricardo Ramos R.*
Frank Biot*
Gerardo Illanes G.*
Gonzalo Aguirre T.*
Alvaro Fernandez G.
Patricio de Solminihac T.*
Domingo Aguirre F.
Christian Lüders M.
Gerente General: Soporte
Relación con la matriz: No aplica
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Av. Moctezuma 144-4, Ciudad del Sol. CP 45050, Zapopan,
Jalisco, México
Teléfono: (52 33) 35401100
Fax: (52 33) 35401100

COMERCIAL CAIMÁN INTERNACIONAL S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$1.000
Participación: 100% SQM Investment Corporation N.V.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,00697%
Objeto Social: Comercialización, importación y exportación
Directorio: Christian Lüders M.
Andrés Yaksic B.*
Matías Murillo G.
Gerente General: Christian Lüders M.
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Edificio Plaza Bancomer, Calle 50, Panamá, República de
Panamá
Teléfono: (52 33) 35101100
Fax: (52 33) 35101100

NITRATOS NATURAIS DO CHILE SERVICIOS LTDA.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$774.294
Participación: 29,18% SQM Industrial S.A.
70,82% SQM Brasil Ltda.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,00444%
Objeto Social: Asesoría comercial; representación de otras sociedades
nacionales y extranjeras; apoyo administrativo en general;
participación en otras sociedades en calidad de quotista o
accionista.
Directorio: No tiene
Representante legal: Martim de Almeida Sampaio
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Calçada das Margaridas, nº 163, sala 02, Centro Comercial de
Alphaville, Alphaville, Barueri, CEP 06453-038, Sao Paulo,
Brasil.
Teléfono: (55 11) 4195 6315

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

NORTH AMERICAN TRADING COMPANY:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$338.124
Participación: 100% SQM North America Corporation
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00807%
Objeto Social: Sociedad de inversiones
Directorio: Ricardo Ramos R.*
Daniel Jiménez S.*
Presidente: Pablo Hernandez
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: 2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30339
Teléfono: (1 770) 916 9400
Fax: (1 770) 916 9401

ROYAL SEED TRADING A.V.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$6.000
Participación: 1,67% SQM S.A.
98,33% SQM Potasio S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00231%
Objeto Social: Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles
Directorio: IMC International Management & Trust Company N.V.
Gerente General: IMC International Management & Trust Company N.V.
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Caya Ernesto Ojeda O. Petronia 17, Orangestad, Aruba
Teléfono: 297 582 3301
Fax: 297 583 6454

RS AGRO CHEMICAL TRADING CORP. A.V.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$6.000
Participación: 98,3333% SQM S.A.
1,6667% SQM Potasio S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,13791%
Objeto Social: Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles
Directorio: IMC International Management & Trust Company N.V.
Gerente General: IMC International Management & Trust Company N.V.
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Caya Ernesto Ojeda O. Petronia 17, Orangestad, Aruba
Teléfono: 297 582 3301
Fax: 297 583 6454

SACAL S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad Anónima (S.A.)
Capital: US\$2.649

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Participación: 95% SQM Potasio
5% SQM Industrial

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00007%

Objeto Social: Minera

Directorio: Fernando Gabriel Gonzalez Torres
Mario Leonardo Turzi

Representante Legal: Fernando Gabriel Gonzalez Torres

Relación con la matriz: Soporte

Contratos con la matriz: No aplica

Dirección: Av. Leandro N. Alem 882, piso 13, Ciudad de Buenos Aires, Argentina

Teléfono: (54) 9 11 4310-0100

Fax: (54) 9 11 4310-0200

SOQUIMICH EUROPEAN HOLDINGS B.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada

Capital: US\$15.815.547

Participación: 100% SQM Corporation N.V.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 4,53419%

Objeto Social: Sociedad de inversiones

Directorio: Frank Biot*
Patrick Vanbeneden
Paul van Duuren
Dennis Beets

Gerente General: No tiene

Relación con la matriz: Distribución

Contratos con la matriz: No aplica

Dirección: Luna Arena, Herikerbergweg 238, 1101 CM Amsterdam Zuid-Oost, Holanda

Teléfono: (31 20) 5755600

Fax: (31 20) 6730016

SOQUIMICH S.L.R. ARGENTINA:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada

Capital: US\$1.656.500

Participación: 90% SQM Investment Corporation
10% SQM Industrial S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00232%

Objeto Social: Importación, exportación y comercialización de fertilizantes, salitre yodo, sales yodadas, sulfato de sodio, nitratos de potasio y toda clase de insumos para la agricultura e industriales.

Directorio: No tiene

Gerente General: Dr. Carlos Mario Balter

Relación con la matriz: Soporte

Contratos con la matriz: No aplica

Dirección legal y real: Cecilia Grierson 255 – Piso 6° - Ciudad Autónoma de Buenos Aires – C1107CPE.Bs.As

Dirección tributaria: Espejo 65 – Oficina 6 – 5500 Mendoza, Argentina

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Teléfono: (54 261) 429 9237
Fax: (54 261) 429 9237

SQI CORPORATION N.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$62.000
Participación: 99,98413% SQM Potasio S.A.
0,01587% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00232%
Objeto Social: Inversión en bienes muebles e inmuebles
Directorio: TMF Group
Gerente General: TMF Group
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Pietermaai 15, Curacao
Teléfono: (59) (99) 4335119
Fax: (59) (99) 4335119

SQM AFRICA:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$70.699
Participación: 100% Soquimich European Holdings B.V.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 1,64193%
Objeto Social: Comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos industriales
Directorio: Frank Biot*
Patrick Vanbeneden
Emmanuel de Marez
Oficial Público: Ettienne Strydom
Relación con la matriz: Distribución
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Building 33 Waterford Office Park, Waterford Drive,
2055 Fourways, Johannesburg, Sudáfrica
Teléfono: (27 11) 6580018
Fax: (27 11) 6581101

SQM AUSTRALIA PTY LTD

Naturaleza jurídica: Sociedad Limitada
Capital: US\$114.538.115
Participación: 100% SQM Potasio S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 3,16871%
Objeto Social: Minería - Específicamente litio
Directorio: Jay Leary
Pablo Altimiras*
Juan Carlos Barrera*
Representante Legal: Jay Leary
Relación con la matriz: Distribución
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Level 16 201 Elizabeth street, Sydney NSW 2000
Teléfono: (61 412) 558911

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Fax: (61 293) 479221

SQM (BEIJING) COMMERCIAL CO. LTDA.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$1.600.000
Participación: 100% SQM Industrial S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,33053%
Objeto Social: Agente comisionista y comercialización de productos químicos
Directorio: Patricio de Solminihac T.*
Frank Biot*
Ricardo Ramos R.*
Gerente General: Victor Larrondo G.
Relación con la matriz: Distribución
Contratos con la matriz: Acuerdo de prestación de servicios
Dirección: Room 1502, CBD International Mansion No. 16 Yong An Dong Li, Jian Wai Ave Beijing, 100022, P.R. China.
Teléfono: (86 10) 6461 8950
Fax: (86 10) 8454 0885

SQM BRASIL SERVICIOS LTDA.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$2.190.000
Participación: 99,05% SQM Industrial
0,95% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00288%
Objeto Social: Asesoría comercial; representación de otras sociedades nacionales y extranjeros; apoyo administrativo en general; participación en otras sociedades en calidad de quotista o accionista.
Directorio: No tiene
Representante legal: Martim de Almeida Sampaio
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Calçada das Margaridas, nº 163, sala 02, Centro Comercial de Alphaville, Alphaville, Barueri, CEP 06453-038, Sao Paulo, Brasil
Teléfono: (55 11) 4195 6315

SQM COLOMBIA LTDA.:

Naturaleza jurídica: Sociedad por acciones simplificada
Capital: US\$1.291.915
Participación: 100% SQM Industrial S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,13032%
Objeto Social: Fabricación, importación, comercialización y exportación de fertilizantes
Directorio: Christian Luders M.
Matias Murillo G.
Patricio de Solminihac T.*
Gonzalo Aguirre T.*

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Representante Legal: Gerardo Illanes G.*
Frank Biot*
Sebastian Sanchez
Christian Luders M.
Matias Murillo G.
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No Aplica
Dirección: Calle 72 No. 10-07 oficina 401
Teléfono: (+57) 1 746 1000
Fax: (+57) 1 746 1000

SQM COMERCIAL DE MEXICO S.A. de C.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima de capital variable
Capital: US\$22.044.533
Participación: 99,94% SQM Industrial S.A.
0,05% SQM Potasio S.A.
0,0015% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 3,03910%
Objeto Social: Importación, exportación y comercialización de fertilizantes
Directorio: Christian Lüders M.
Ricardo Ramos R.*
Frank Biot*
Gerardo Illanes G.*
Gonzalo Aguirre T.*
Alvaro Fernandez G.
Patricio de Solminihac T.*
Matías Murillo G.
Gerente General: Christian Lüders M.
Relación con la matriz: Distribución
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Av. Moctezuma 144-4, Ciudad del Sol. CP 45050, Zapopan,
Jalisco, México
Teléfono: (52 33) 35401100
Fax: (52 33) 35401100

SQM CORPORATION N.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$12.939.718
Participación: 99,9794% SQM Industrial S.A.
0,0204% SQI Corporation N.V.
0,0002% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 4,17774%
Objeto Social: Inversión en bienes muebles e inmuebles
Directorio: TMF Group
Gerente General: TMF Group
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Pietermaai 15, Curacao
Teléfono: (59) (99) 4335119

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Fax: (59) (99) 4335119

SQM ECUADOR S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$416.900
 Participación: 99,996% SQM Industrial S.A.
 0,004% SQM S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,66006%

Objeto Social: Venta por mayor de abonos
 Directorio: No tiene
 Gerente General: Christian Luders M.
 Relación con la matriz: Distribución
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Av. Constitución y Av. Juan Tanca Marengo, Edificio Executive Center, Piso 3 Oficina 304-305, Guayaquil, Ecuador

Teléfono: (593 4) 2158639
 Fax: (593 4) 2158639 ext 11

SQM EUROPE N.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$18.656.745
 Participación: 99,42% Soquimich European Holdings B.V.
 0,58% SQM S.A.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 11,08958%

Objeto Social: Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos industriales en Europa, África del Norte y el Mediano y Lejano Oriente

Directorio: Ricardo Ramos R.*
 Patricio de Solminihac T.*
 Daniel Jiménez S.
 Gerardo Illanes G.*

Gerente General: Frank Biot*
 Relación con la matriz: Soporte y distribución
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Houtdok-Noordkaai 25a, 2030. Antwerp, Bélgica
 Teléfono: (32 3) 2039700
 Fax: (32 3) 2312782

SQM FRANCE S.A.

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$204.061
 Participación: 100% Soquimich European Holdings NV

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00940%

Objeto Social: Distribución
 Directorio: No tiene
 Representante Legal: Oliver Lecaplain
 Relación con la matriz: Soporte
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Zac Des Pommiers, 27930 Fauville, France
 Teléfono: No tiene

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

SQM IBERIAN S.A.

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$133.127
 Participación: 100% Soquimich European Holdings B.V.
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 1,89915%
 Objeto Social: Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos técnicos en España
 Directorio: Frank Biot*
 Erik Borghys
 Gerardo Illanes G.*
 Gerencia: José Andrés Cayuela
 Enrique Torras
 Erik Lütken R.
 Relación con la matriz: Distribución
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Provenza 251 Principal 1a CP 08008 Barcelona, España
 Teléfono: (34 93) 4877806
 Fax: (34 93) 4872344

SQM INDONESIA S.A.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$31.775
 Participación: 80% Soquimich European Holding B.V.
 20% Interés Minoritario
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00007%
 Objeto Social: Servicios de trading de importaciones y de distribución
 Directorio: Frank Biot* (Presidente)
 Patrick Vanbeneden
 Rudy Ismanto
 Gerente General: No aplica
 Relación con la matriz: No aplica
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Perumahanbumi Dirgantara Permai, Jl. Suryadarma Blok Aw
 No. 15, Rt. 01/09, 17436 Jatisari Pondok Gede, Indonesia
 Teléfono: (62 21) 86607760
 Fax: (62 21) 86607761

SQM INTERNATIONAL N.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
 Capital: US\$3.079.827
 Participación: 99,42% Soquimich European Holdings B.V.
 0,58% SQM S.A.
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,31128%
 Objeto Social: Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos industriales en Europa, África del Norte y el Mediano y Lejano Oriente
 Directorio: Ricardo Ramos R.*
 Patricio de Solminihac T.*
 Daniel Jiménez S.*

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Gerente General: Gerardo Illanes G.*
Frank Biot*
Relación con la matriz: Soporte y distribución
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Houtdok-Noordkaai 25a, 2030. Antwerp, Bélgica
Teléfono: (32 3) 2039700
Fax: (32 3) 2312782

SQM INVESTMENT CORPORATION N.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$50.000
Participación: 99,00% SQM Potasio S.A.
1,00% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 1,19217%
Objeto Social: Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles
Directorio: TMF Group
Gerente General: TMF Group
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Pietermaai 15, Curacao
Teléfono: (59) (99) 4335119
Fax: (59) (99) 4335119

SQM ITALIA SRL:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$291.695
Participación: 100% Soquimich European Holdings NV
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,03147%
Objeto Social: Distribución
Directorio: No tiene
Gerente General: Silvio Maria Parri
Frank Biot*
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Via A. Meucci, N°5, 50012 – Bagno A Ripoli –Firenze, Italia
Teléfono: (39) 055 644 418
Fax: No tiene

SQM JAPAN CO. LTD.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$87.413
Participación: 15,8147% SQM Potasio S.A.
84,0256% Soquimich European Holdings B.V.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 2,10457%
Objeto Social: Comercialización de productos en Asia/Oceanía y asistencia
de marketing
Directorio: Patricio de Solminihac*
Daniel Jimenez S.

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Gerente General: Andrés Stocker
Relación con la matriz: Distribución y marketing
Contratos con la matriz: Acuerdo de agencia comercial
Dirección: From 1st Bldg 207, 5-3-10 Minami- Aoyama, Minatoku,
Tokio, Japón 107-0062
Teléfono: (81 3) 5778 3311
Fax: (81 3) 5778 3312

SQM LITHIUM SPECIALTIES LIMITED PARTNERSHIP, L.L.P:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$33.712.430
Participación: 99% SQM Virginia LLC
1% North American Trading Co.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,42152%
Objeto Social: Producción y comercialización de derivados del litio.
Directorio: No tiene
Presidente: Pablo Hernandez
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: 2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta,
GA 30339
Teléfono: 1 (770) 916 9400
Fax: 1 (770) 916 9401

SQM NITRATOS MEXICO S.A. de C.V.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima de capitales variables
Capital: US\$5.636
Participación: 99,998% SQM Industrial S.A.
0,002% SQM North America Corporation
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,00260%
Objeto Social: Prestación de servicios
Directorio: Christian Lüders M.
Ricardo Ramos R.*
Frank Biot*
Gerardo Illanes G.*
Gonzalo Aguirre T.*
Alvaro Fernandez G.
Patricio de Solminihac T.*
Domingo Aguirre F.
Gerente General: Christian Lüders M.
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: Av. Moctezuma 144-4, Ciudad del Sol. CP 45050, Zapopan,
Jalisco, México
Teléfono: (52 33) 35401100
Fax: (52 33) 35401100

SQM NORTH AMERICA CORPORATION:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$79,576,550
Participación: 51% SQM Industrial S.A.

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

	40% SQM S.A.
	9% Soquimich European Holdings B.V.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	3,47532%
Objeto Social:	Comercialización de nitratos, bonos, yodo y litio en Norteamérica
Directorio:	Patricio de Solminihac T.* Frank Biot* Ricardo Ramos R.* Daniel Jiménez S.* Gonzalo Aguirre T.* Pablo Hernandez
Presidente:	Distribución
Relación con la matriz:	No aplica
Contratos con la matriz:	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30339
Dirección:	(1 770) 916 9400
Teléfono:	(1 770) 916 9401
Fax:	
SQM OCEANIA PTY LIMITED:	
Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$1
Participación:	100% SQM Soquimich European Holdings B.V.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,09580%
Objeto Social:	Importación, exportación y distribución de fertilizantes industriales y productos industriales
Directorio:	Frank Biot* Patrick Vanbeneden Gerardo Illanes G.* Carlos Díaz O.* Geoffrey Walker Stefan Debruyne
Gerente General:	No tiene
Relación con la matriz:	Distribución
Contratos con la matriz:	No aplica
Dirección:	Level 16 201 Elizabeth street, Sydney NSW 2000
Teléfono:	(61 412) 558911
Fax:	(61 293) 479221
SQM PERÚ S.A.:	
Naturaleza jurídica:	Sociedad anónima
Capital:	US\$17.427
Participación:	99,02% SQM Industrial S.A. 0,98% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,00437%
Objeto Social:	Comercialización de insumos agrícolas e industriales
Directorio:	Enrique Olivares Gonzalo Aguirre T.* Andrés Yaksic B.*
Gerente General:	Andrés Yaksic B.*
Relación con la matriz:	Soporte

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Avenida Camino Real N° 390 of 801, San Isidro, Lima, Perú
 Teléfono: (511) 6112121

SQM (THAILAND) LIMITED:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
 Capital: US\$3.364.341
 Participación: 99,996% SQM European Holdings NV
 0,004% Interés Minoritario
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,22227%
 Objeto Social: Comercialización de fertilizantes y químicos industriales
 Directorio: Andrés Yaksic B.*
 Patrick Vanbeneden
 Tim Boeckx
 Pattamakan Suparp
 Representante legal: Tim Boeckx
 Relación con la matriz: Distribución
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Unit 2962, Level 29, No. 388, Exchange Tower, Sukhumvit Road, Klongtoey District, Bangkok, Thailand
 Teléfono: (66) 2104 9136

SQM SHANGHAI CHEMICALS CORPORATION:

Naturaleza jurídica: Sociedad Limitada
 Capital: US\$2.499.995
 Participación: 100% SQM Industrial S.A.
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,22669%
 Objeto Social: Venta, importación y exportación. Comercialización de productos químicos
 Directorio: Gonzalo Aguirre T.*
 Gerardo Illanes G.*
 Daniel Jimenez S.
 Representante Legal: Daniel Jimenez S.
 Relación con la matriz: Distribución
 Contratos con la matriz: No aplica
 Dirección: Huaihai Road 300, Room 33, floor 47, Huangpu District, Shanghai, China
 Teléfono: (86) 21 5116 2843
 Fax: No aplica

SQM VIRGINIA L.L.C.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
 Capital: US\$33.375.305
 Participación: 100% SQM North America Corporation
 Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,77989%
 Objeto Social: Sociedad de inversiones
 Directorio: Daniel Jimenez S.
 Gerardo Illanes G.*
 Presidente: Pablo Hernandez
 Relación con la matriz: Soporte

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: 2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30339
Teléfono: (1 770) 916 9400
Fax: (1 770) 916 9401

SQMC HOLDING CORPORATION:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima
Capital: US\$3.000.000
Participación: 99,9% SQM Potasio S.A.
0,1% SQM S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 1,11847%
Objeto Social: Sociedad de inversiones
Directorio: Daniel Jimenez S.
Felipe Smith de A.
Presidente: Pablo Hernandez
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: 2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30339
Teléfono: (1 770) 916 9400
Fax: (1 770) 916 9401

Coligadas Internacionales

ABU DHABI FERTILIZER INDUSTRIES CO. W.L.L. (U.A.E.):

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$1.443.047
Participación: 37% SQM Corporation N.V.
63% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,28949%
Objeto Social: Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio: Emmanuel De Marez
Patrick Vanbeneden
Ahmed Almehairy
Khalid Almehairy
Abdullah Almehairy
Gerente General: Patrick Vanbeneden
Relación con la matriz: Producción y distribución
Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
Dirección: PO Box 71871, Abu Dhabi, Emiratos Árabes Unidos
Teléfono: (971) 25511700
Fax: (971) 25511702

ABU DHABI FERTILIZER INDUSTRIES CO. W.L.L. (OMAN):

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$387.228
Participación: 70% Abu Dhabi Fertilizer Industries Co. W.L.L.
30% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

individuales de SQM S.A.: 0,07498%
 Objeto Social: Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad
 Directorio: Patrick Vanbeneden (representante legal)
 Gerente General: Rajab Khalil
 Relación con la matriz: Distribución
 Contratos con la matriz: No tiene
 Dirección: P.O. Box 148, Postal Code 31, Al-Suwaiq Sultanate of Oman
 Teléfono: (968) 26860477
 Fax: (968) 26860577

AJAY EUROPE SARL:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
 Capital: US\$3.975.721
 Participación: 50% Soquimich European Holdings B.V.
 50% Otros no relacionados

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,20988%
 Objeto Social: Producción y comercialización de derivados de yodo
 Directorio: Carlos Díaz O.*
 Felipe Smith de A.
 Alec Poitevint
 Matt Webb
 Gerente General: Michel Pichon
 Relación con la matriz: Producción y distribución
 Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
 Dirección: Z.I. du Grand Verger BP 227 53602, Evron Cedex, Francia
 Teléfono: (33 24) 3013535
 Fax: (33 24) 3017618

AJAY NORTH AMERICA L.L.C.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
 Capital: US\$10.383.786
 Participación: 49% SQMC Holding Corporation L.L.P.
 51% Otros no relacionados

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,39998%
 Objeto Social: Producción y comercialización de derivados de yodo
 Directorio: Carlos Díaz O.*
 Felipe Smith de A.
 Alec Poitevint
 Matt Webb
 Gerente General: Matt Webb
 Relación con la matriz: Producción y distribución
 Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
 Dirección: 1400 Industry Road, Power Springs, GA 30129
 Teléfono: 1 (770) 943 6202
 Fax: 1 (770) 439 0369

COVALENT LITHIUM PTY LTD:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
 Capital: US\$7

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Participación: 50% SQM Australia Pty Ltd
50% Otros no relacionados

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,00142%

Objeto Social: Administración de activos y diseño, ejecución, construcción y operación de proyectos

Directorio: Martin Donohue
Pablo Altimiras C.*

Gerente General: Mark Fones

Relación con la matriz: Servicios de administración, diseño, ejecución, construcción y operación de proyectos

Contratos con la matriz: Suministro

Dirección: L18, 109 St Georges Tce Perth WA 6000, Australia

Teléfono: (61) 8 9230 5400

Fax: No aplica

DOKTOLAB:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada

Capital: US\$133.124

Participación: 100% Doktor Tarsa Tarim Sanayi A.S.

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,28869%

Objeto Social: Análisis físico y químico de suelo, plantas y nutrientes vegetales de especialidad

Directorio: Ali Çetin Karakaya
Kamuran Pabuçcu
Elif Uluşahin

Gerente General: Ali B. Özman

Relación con la matriz: Análisis de laboratorio

Contratos con la matriz: No tiene

Dirección: Organize Sanayi Bolgesi, İkinci Kisim, 22. Cadde No: 10, TR07100 Antalya, Turquía

Teléfono: (90 2) 422494646

Fax: (90 2) 422494600

DOKTOR TARSA TARIM SANAYI A.S.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima

Capital: US\$32.147.829

Participación: 50% Soquimich European Holdings B.V.
50% Otros no relacionados

Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,57738%

Objeto Social: Distribución, comercialización y producción de fertilizantes de especialidad.

Directorio: Frank Biot*
Ali B. Ozman
Esther Ozman

Gerente General: Ali B. Ozman

Relación con la matriz: Producción y distribución

Contratos con la matriz: Acuerdo comercial

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Dirección: Organize Sanayi Bolgesi, Ikinci Kisim, 22. Cadde No: 10,
TR07100 Antalya, Turquía
Teléfono: (90 2) 422494646
Fax: (90 2) 422494600

INTERNATIONAL TECHNICAL AND TRADING AGENCIES CO. W.L.L. (JORDAN)

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$141.000
Participación: 50% Abu Dhabi Fertilizer Industries Co. W.L.L.
50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,05356%
Objeto Social: Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de
especialidad
Directorio: No aplica
Gerente General: No aplica
Relación con la matriz: No aplica
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: N/A
Teléfono: (962) 796448244

KORE POTASH PLC:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$860.852
Participación: 17,516% SQM S.A.
82,484% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,54755%
Objeto Social: Exploración de recursos minerales y desarrollo de proyectos
Directorio: David Hathorn
Timothy Keating
Leonard Math
José Antonio Merino M.
David Netherway
Bradley Sampson
Jonathan Trollip
Gerente General: Bradley Sampson
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: No aplica
Dirección: 25 Moorgate, London, United Kingdom EC2R 6AY
Teléfono: (44) 20 7131 4000
Fax: No aplica

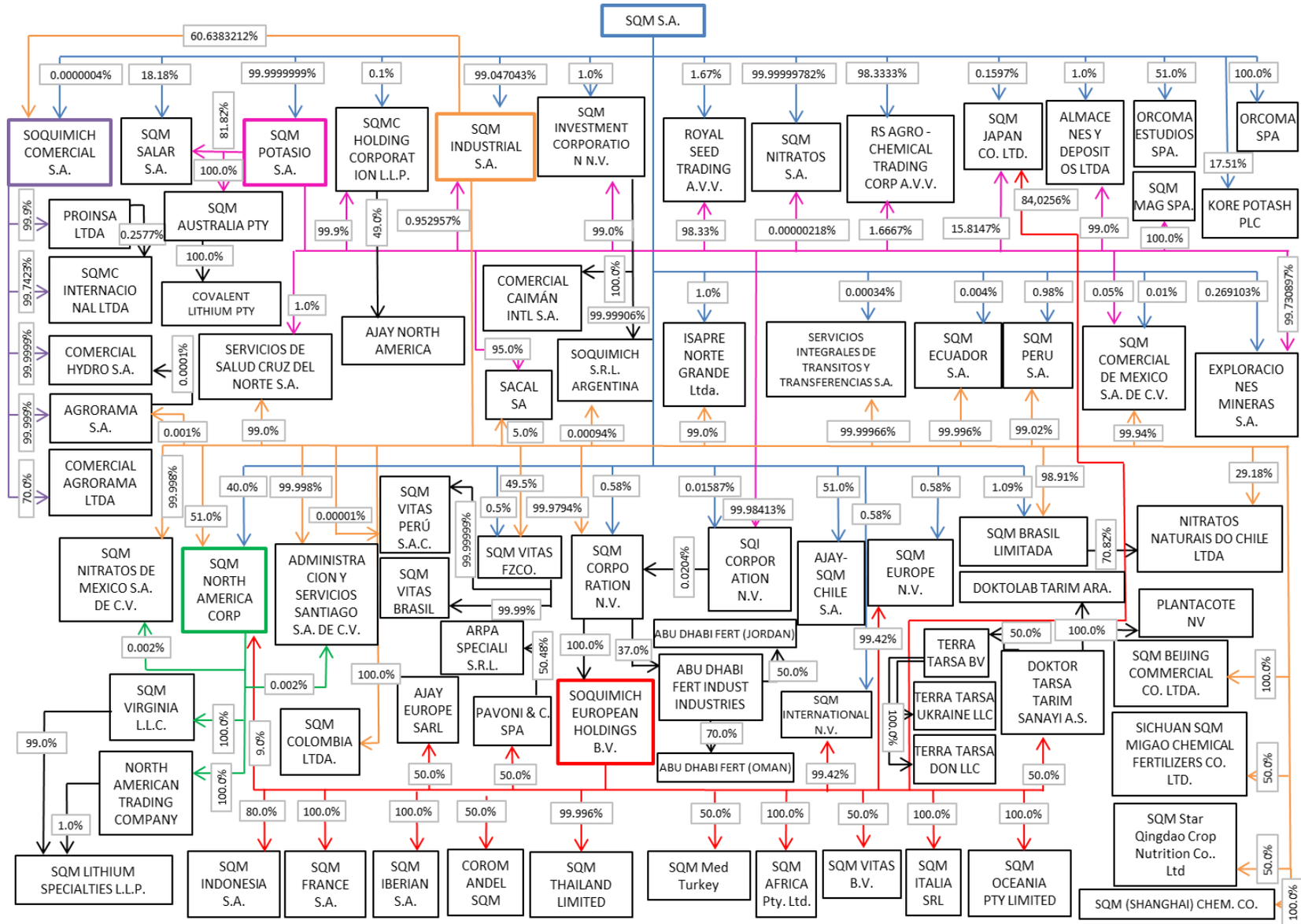
PLANTACOTE NV:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$3.005.898
Participación: 100% Doktor Tarsa Tarim Sanayi A.S.
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,28869%
Objeto Social: Producción, distribución y comercialización de nutrientes
vegetales de especialidad
Directorio: Ali B. Özman

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Gerente General:	Patrick Vanbeneden
Relación con la matriz:	Frank Biot*
Contratos con la matriz:	Toon Vanderhallen
Dirección:	Producción y distribución
Teléfono:	Acuerdo comercial
Fax:	Houtdok-Noordkaai 25a – 2030 Antwerp - Belgium
	(32) 3 203 97 17
	(32) 3 203 97 72
SQM MED TURKEY:	
Naturaleza jurídica:	Sociedad anónima
Capital:	US\$186.959
Participación:	50% Soquimich European Holdings B.V.
	50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,00829%
Objeto Social:	Producción de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio:	Patrick Vanbeneden
	Ali B. Özman
	Esther Ozman
Gerente General:	Ali B. Özman
Relación con la matriz:	Producción
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	Antalya Serbest Bölgesi Liman Mahallesi, 1. Cadde 4. Sokak
	No:15, 07130 Konyaalti/Antalya, Turquía
Teléfono:	(90 2) 422494646
Fax:	(90 2) 422494600

CUADRO ESQUEMÁTICO DE LAS RELACIONES DE PROPIEDAD DIRECTA E INDIRECTA ENTRE SQM S.A. Y SUS FILIALES Y ASOCIADAS



7) B) INFORMACIÓN SOBRE OTRAS SOCIEDADES EN QUE SE POSEAN INVERSIONES**Negocios Conjuntos o Control Conjunto****ARPA SPECIALI S.R.L.:**

Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$24.022
Participación:	50,48% Pavoni & C. SPA 49,52% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,00326%
Objeto Social:	Distribución y comercialización de fertilizantes de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio:	Sara Pavoni Riccardo Carbone Giulio Guastalla
Gerente General:	Giulio Guastalla
Relación con la matriz:	Distribución
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	Via Cremona 27 Int.5 46100 Mantova (MN)
Teléfono:	(39) 0376 262483
Fax:	(39) 0376 1994113

COROMANDEL (SQM INDIA) P LTD.:

Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$1.566.490
Participación:	50% Soquimich European Holdings NV 50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,04626%
Objeto Social:	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio:	Patrick Vanbeneden Emmanuel De Marez Narayanan Vellayan Sameer Goel
Gerente General:	Mahadev Suvarna
Relación con la matriz:	Producción y distribución
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	Coromandel House 1-2-10, Sardar Patel Road, Secunderabad-500 003, Andhra Pradesh, India
Teléfono:	91-40-27842034

QINGDAO SQM-STAR CROP NUTRITION CO. LTD.:

Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$2.000.000
Participación:	50% SQM Industrial S.A. 50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,08475%
Objeto Social:	Producción y comercialización de fertilizantes solubles
Directorio:	Li Xiang

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Gerente General: Alfredo Doberti
Relación con la matriz: Wan Taibin
Contratos con la matriz: Frank Biot*
Dirección: Li Xiang
Teléfono: Producción y distribución
Acuerdo comercial
No. 36, Road 7 Longquan River, Longquan Town, Jimo City,
Qingdao Municipality, Shangdong Province, China
(86) 532 809 65 366

SICHUAN SQM-MIGAO CHEMICAL FERTILIZER CO. LTD.:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$28.000.000
Participación: 50% SQM Industrial S.A.
50% Migao Corporation
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,05329%
Objeto Social: Producción, distribución y comercialización de nutrientes
vegetales de especialidad
Directorio: Alfredo Doberti
Frank Biot*
Liu Yaqin
Sun Pingfu
Gerente General: Sun Pingfu
Relación con la matriz: Producción y distribución
Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
Dirección: Huangjin Road, Dawan Town, Qingbaijiang District, Chengdu
Municipality, Sichuan Province, China
Teléfono: (86) 532 809 65 366

PAVONI & C. SPA:

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$7.140.808
Participación: 50% Soquimich European Holdings B.V.
50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos
individuales de SQM S.A.: 0,18856%
Objeto Social: Producción, distribución y comercialización de nutrientes
vegetales de especialidad
Directorio: Patrick Vanbeneden
Frank Biot*
Giuseppe Casubolo
Aldo Bonaccorsi
Giulio Guastalla
Sara Pavoni
Gerente General: Sara Pavoni
Relación con la matriz: Producción y distribución
Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
Dirección: Corso Italia, 172, 95129 Catania (Ct)
Teléfono: (39) 095 7931440
Fax: (39) 095 654512

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

SQM VITAS BRASIL:

Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$4.300.597
Participación:	99,99% SQM Vitas FZCO 0,01% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,33187%
Objeto Social:	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio:	Patrick Vanbeneden Karina Kuzmak-Bourdet Alfredo Doberti
Gerente General:	Leandro Ries
Relación con la matriz:	Producción y distribución
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	Via Candeias, Km. 01, Sem Numero, Lote 4, Bairro Cia Norte, Candeias, Bahia – Brasil CEP 43.805 – 190, Caixa Postal 138
Teléfono:	(55) 71 3602 3056
Fax:	No tiene

SQM VITAS HOLLAND:

Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$114.390
Participación:	50% Soquimich European Holdings NV 50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,03598%
Objeto Social:	Sociedad de inversiones
Directorio:	Soquimich European Holdings NV Vitas Roullier S.A.S.
Gerente General:	No aplica
Relación con la matriz:	Soporte
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	Luna ArenA, Herikerbergweg 238, 1101 CM Amsterdam Zuid-Oost, Holanda
Teléfono:	(31 20) 5755600
Fax:	(31 20) 6730016

SQM VITAS FZCO:

Naturaleza jurídica:	Sociedad de zona franca
Capital:	US\$1.415.820
Participación:	49,5% SQM Industrial S.A. 0,5% SQM S.A. 50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,54047%
Objeto Social:	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio:	Patrick Vanbeneden Karina Kuzmak-Bourdet Frank Biot*
Gerente General:	Patrick Vanbeneden
Relación con la matriz:	Producción y distribución

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
Dirección: Jebel Ali Free Zone, PO Box 18222, Dubai, Emiratos Arabes Unidos
Teléfono: (971 4) 8838506
Fax: (971 4) 8838507

SQM VITAS PERÚ S.A.C.:

Naturaleza jurídica: Sociedad anónima cerrada
Capital: US\$4.063.802
Participación: 99,99999% SQM Vitas FZCO
0,00001% SQM Industrial S.A.
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,13879%
Objeto Social: Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio: Patrick Vanbeneden
Karina Kuzmak-Bourdet
Alfredo Doberti
Gerente General: Diego San Martin
Relación con la matriz: Producción y distribución
Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
Dirección: Avenida Circunvalación del Club Golf Los Incas N°154, Oficina 1401, Santiago de Surco, Lima – Perú
Teléfono: (511) 611 2121
Fax: (511) 611 2121

TERRA TARSA BV

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$547.560
Participación: 50% Doktor Tarsa Tarim Sanayi A.S.
50% Otros no relacionados
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.: 0,14435%
Objeto Social: Sociedad de inversiones
Directorio: Ali B. Özman
Andrii Gogolev
Dennis Beets
Paul van Duuren
Gerente General: No aplica
Relación con la matriz: Soporte
Contratos con la matriz: Acuerdo comercial
Dirección: Luna Arena, Herikerbergweg 238, 1101 CM Amsterdam Zuid-Oost, Netherlands
Teléfono: (31 20) 5755600
Fax: (31 20) 6730016

TERRA TARSA UKRAINE LLC

Naturaleza jurídica: Sociedad limitada
Capital: US\$602.091
Participación: 100% Terra Tarsa BV
Porcentaje inversión sobre activos

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

individuales de SQM S.A.:	0,14435%
Objeto Social:	Distribución, comercialización y producción de nutrientes vegetales de especialidad.
Directorio:	No aplica
Gerente General:	Andrii Gogolev
Relación con la matriz:	Producción y distribución
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	74800 Ukraine, Kakhovka, Pivdena str. 4
Teléfono:	(380) 5536-55-109

TERRA TARSA DON LLC

Naturaleza jurídica:	Sociedad limitada
Capital:	US\$29.477
Participación:	100% Terra Tarsa BV
Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.:	0,14435%
Objeto Social:	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad.
Directorio:	No aplica
Gerente General:	Olga Kosse
Relación con la matriz:	Distribución
Contratos con la matriz:	Acuerdo comercial
Dirección:	344090 Russian Federation, Rostov-on-Don, Zorge str.17
Teléfono:	7 (863) 300-76-27

8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES

Hechos Relevantes o Esenciales de SOM S.A.

Los siguientes hechos ocurrieron o fueron informados como esenciales o de interés a la CMF, a las Bolsas de Valores e incorporados en la página web de SQM S.A.:

El 17 de enero del 2018, SQM S.A. informó que con esta fecha, SQM y la Corporación de Fomento de la Producción (“Corfo”) han alcanzado un acuerdo para poder término a los arbitrajes seguidos ante el árbitro señor Héctor Humeres Noguer, en la causa 1954-2014 del Centro de Arbitrajes y Mediación de la Cámara de Comercio de Santiago y demás causas acumuladas a ella (el “Acuerdo”). Dicho Acuerdo, ha sido alcanzado dentro del proceso de conciliación de dicho arbitraje y se ha producido sobre las bases presentadas por el señor árbitro a las partes. Por su parte, el Acuerdo ha sido aprobado por el directorio de la Sociedad y el Consejo de Corfo.

El Acuerdo contempla que SQM Salar S.A., filial de la Sociedad (“SQM Salar”), pagará a Corfo la cantidad única y total de US\$17,5 millones más intereses acordados, pago que no implica reconocimiento de habersele adeudado a Corfo suma alguna, y se ha acordado con el único objeto de poner término a los conflictos suscitados entre las partes.

Adicionalmente el Acuerdo incluye importantes modificaciones al Contrato de Arrendamiento y el Contrato para Proyecto celebrado entre Corfo y SQM y sus subsidiarias en 1993, los cuales son los contratos que permiten actualmente la operación minera de SQM Salar en el Salar de Atacama (los “Contratos”). Las principales modificaciones se detallan a continuación, y entrarán en vigencia una vez que se encuentren totalmente tramitadas (i) la resolución del Consejo de Corfo que aprueba los Contratos y (ii) la resolución que ejecuta el respectivo acuerdo aprobatorio de la Comisión Chilena de Energía Nuclear:

- (a) Un aumento en los pagos de la renta arrendamiento mediante el incremento de las tasas asociadas a la venta de los diferentes productos que se extraen del Salar de Atacama.
- En el caso del carbonato de litio, se cambia la tasa actual de 6,8% sobre ventas FOB, por la siguiente estructura de tasas progresivas en función del precio final de venta:

Precio US\$/MT Li2CO3	Tasa renta de arrendamiento
\$0 - \$4.000	6,8%
\$4.000 - \$5.000	8,0%
\$5.000 - \$6.000	10,0%
\$6.000 - \$7.000	17,0%
\$7.000 - \$10.000	25,0%
> \$10.000	40,0%

A modo de ejemplo y considerando un precio de US\$12.600 por tonelada (similar al precio promedio observado durante el tercer trimestre del año 2017), la tasa para el pago de arrendamiento hubiera sido 19.14%.

- En el caso del cloruro de potasio, se cambia la tasa actual de 1,8% sobre ventas FOB, por la siguiente estructura de tasas progresivas en función del precio final de venta:

Precio US\$/MT KCL	Tasa renta de arrendamiento
\$0 - \$300	3,0%
\$300 - \$400	7,0%

\$400 - \$500	10,0%
\$500 - \$600	15,0%
> \$600	20,0%

- De similar manera, las tasas de arrendamiento asociadas a los demás productos (hidróxido de litio, sulfato de potasio y otros) sufrirán cambios similares a los descritos en los productos anteriores.
- (b) SQM Salar se compromete a aportar: (i) entre US\$10,8 y US\$18,9 millones por año a esfuerzos de investigación y desarrollo, (ii) entre US\$10 y US\$15 millones al año a las comunidades aledañas a la cuenca del Salar de Atacama, y (iii) aportar anualmente el 1,7% de las ventas totales de SQM Salar anuales a desarrollo regional. A modo de ejemplo y considerando los ingresos anualizados de SQM Salar reportados en los primeros nueve meses del año 2017 (aproximadamente US\$1.000 millones) el 1,7% de las ventas serían aproximadamente US\$17 millones.
- (c) La autorización por parte de Corfo para aumentar la producción y comercialización de productos de litio derivados de la explotación de los recursos del Salar de Atacama. Sujeto a la autorización previa de la Comisión Chilena de Energía Nuclear, el Acuerdo contempla que SQM Salar tendrá derecho a explotar, previo cumplimiento de otras condiciones acordadas, procesar y vender, durante la vigencia del contrato modificado (hasta fines del año 2030), hasta 349.553 toneladas de litio metálico equivalente, adicionales al remanente aproximado de 64.816 toneladas de litio metálico equivalentes de las toneladas autorizadas originalmente. La suma de las cantidades anteriores, equivalen aproximadamente a 2,2 millones de toneladas de carbonato de litio equivalente.
- (d) SQM Salar ofrecerá una parte de su producción de litio (hasta un máximo de 25%) a precios preferentes a productores de valor agregado que potencialmente se desarrollen en Chile, precio que será el más bajo de paridad de mercado de exportación y corresponderá en cada caso al precio FOB promedio ponderado calculado sobre el 20% de menor precio del volumen exportado por SQM Salar en los últimos 6 meses disponibles.
- (e) SQM Salar fortalecerá su gobierno corporativo, incorporando diversos mecanismos de auditoría, control ambiental e instancias de coordinación con Corfo. Para estos efectos será necesario modificar los estatutos de SQM Salar para entre otras, (i) incorporar normas específicas para la administración de la sociedad, de manera que dos de los directores de SQM Salar sean independientes y cumplan con los requisitos establecidos para los directores independientes de una sociedad anónima y (ii) establecer que el directorio de SQM Salar designará un comité cuya función será fiscalizar el cumplimiento de dichos Contratos y establecer la normativa que regirá a dicho comité y sus funciones.
- (f) Una regulación extensa respecto de la restitución de bienes al término de los Contratos y otorgamiento de opciones de compra, incluyendo, (i) la restitución de bienes muebles e inmuebles que Corfo entregó a SQM Salar en virtud de los Contratos, (ii) opción de compra de todo o parte de los derechos de aprovechamiento de aguas que SQM Salar o sus relacionadas posea actualmente o en el futuro adquiera o constituya, que beneficien o sean necesarios para la explotación, ya sea actualmente o en el futuro, de las pertenencias objeto de los Contratos (las “Pertenencias”), (iii) la transferencia gratuita a Corfo de las servidumbres que beneficien a las Pertenencias o al proyecto que desarrolla SQM Salar, excluyéndose las servidumbres mineras constituidas en el Salar del Carmen, (iv) una opción de compra sobre los activos que SQM Salar utiliza como instalaciones productivas en las Pertenencias y bienes que beneficien al Proyecto y que se ubiquen dentro del área de las Pertenencias y dentro de un área de 10 kilómetros desde el límite de dichas Pertenencias, (v) una opción de compra sobre las concesiones mineras que SQM Salar o sus relacionadas constituyan actualmente o constituya en el futuro dentro de un área de 2 kilómetros desde el límite de las Pertenencias.

- (g) Una opción para SQM Salar para vender a Corfo las instalaciones que sean necesarias para aumentar la capacidad adicional de producción y explotación asociados a los aumentos en la cuota de litio. El precio de ejercicio de esta opción es el valor de reemplazo de las instalaciones, lo que considera su depreciación económica.
- (h) Una opción a Corfo para requerir de la Sociedad la evaluación de un proyecto conjunto con una empresa estatal para la explotación conjunta de propiedad minera en el Salar de Maricunga. La Sociedad se obliga a participar de buena fe en dicho proceso, y si al cabo de 4 años no hubiere acuerdo para el proyecto, la Sociedad no estará obligada en continuar tales negociaciones.
- (i) Prohibiciones para la Sociedad, SQM Salar y SQM Potasio S.A., respecto (i) de comercializar salmuera de litio extraída de las Pertenencias, (ii) enajenar y gravar de cualquier forma, y celebrar cualquier acto o contrato que afecte la restitución de los bienes indicados en la letra (f) anterior, (iii) extraer salmuera en las concesiones mineras de su propiedad que se encuentren dentro de un área de 10 kilómetros desde el límite de dichas Pertenencias, (iv) extraer salmuera de las concesiones mineras de su propiedad que se encuentren dentro de un área de 2 kilómetros desde el límite de dichas Pertenencias por el plazo de 15 años desde terminados los Contratos, y (v) acordar con los demás explotadores de las pertenencias OMA del Salar de Atacama, formas de operar que signifiquen una operación conjunta o integrada de ambas operaciones; de manera que su operación sea siempre independiente y que no exista facilitación de información operacional, estrategias comerciales, sistemas de información o aplicaciones comunes y/o personas convenciones o pactos que representen acuerdos de precio y otros que por su naturaleza puedan afectar negativamente las rentas de arrendamiento pagaderas a Corfo.

Con fecha 24 de enero de 2018, se informó que en sesión de directorio de esta fecha, doña Joanne L. Boyes y don Robert A. Kirkpatrick han presentado su renuncia a sus cargos de directores de la Sociedad. En la misma sesión, el directorio de la Sociedad acordó designar como reemplazante de la señora Boyes, a don Darryl Stann.

Con fecha de 26 de enero de 2018, se informó que SQM y sus filiales SQM Salar S.A. y SQM Nitratos S.A. (las “Sociedades”), han alcanzado un acuerdo con el Ministerio Público para poner término a la causa en que se investiga su responsabilidad por sus obligaciones de dirección y supervisión con ocasión de los pagos a proveedores y entidades que pueden haber tenido vinculaciones con personas políticamente expuestas durante los años 2008 a 2015. Este acuerdo de suspensión condicional, ha sido propuesto por el Ministerio Público, aceptado por las Sociedades y aprobado por el Octavo Juzgado de Garantía de Santiago.

Bajo la suspensión condicional del procedimiento, las Sociedades no han realizado reconocimientos y no se ha reprochado su responsabilidad en los hechos investigados.

El acuerdo aprobado por el Tribunal implica que las Sociedades deberán pagar en partes iguales la cantidad de (i) CLP\$900.000.000 en beneficio fiscal, y (ii) CLP\$1.650.000.000 a diversas instituciones de beneficencia. Adicionalmente, las Sociedades deberán entregar al Ministerio Público un informe con las mejoras a su programa de cumplimiento implementadas en los últimos años, con especial énfasis en la incorporación de mejores prácticas en diversas jurisdicciones.

El acuerdo está sujeto a la interposición de recursos judiciales y de no haber cambios, pondrá término a una investigación que ha durado cerca de 3 años y en la cual los distintos organismos que han llevado a cabo dichas investigaciones, administrativos y judiciales, han reconocido ampliamente la cooperación prestada por las Sociedades en el esclarecimiento de los hechos.

Con la fecha de 19 de febrero de 2018, se informó que en sesión extraordinaria de directorio de esta fecha, el directorio de la Sociedad acordó designar como reemplazante de don Robert A. Kirkpatrick a don Mark F. Fracchia.

Con la fecha 28 de marzo de 2018, se informó que con esta fecha el directorio de la Sociedad reunido en sesión ordinaria, ha acordado por unanimidad, lo siguiente:

1. Recomendar a la próxima junta ordinaria de accionistas de la Sociedad que se realizará el día 27 de abril de 2018 (la "Junta") que reparta y pague, por concepto de dividendo definitivo por el ejercicio 2017, el 100% de la utilidad líquida distribuable obtenida por la Sociedad durante el ejercicio comercial del año 2017. Dicho dividendo definitivo, calculado sobre la utilidad líquida del ejercicio 2017 de US\$427.697.034, corresponde a un monto de US\$1,62501 por acción. No obstante, a dicho dividendo definitivo se le debe descontar la cantidad de US\$1,20533 por acción, que ya fue pagada por concepto de dividendos provisorios durante el año 2017, quedando entonces un saldo ascendente a US\$0,41968 por acción.
2. Modificar la Política de Dividendos para el Ejercicio 2017 de la Sociedad que fue presentada a la junta ordinaria de accionistas celebrada el 28 de abril de 2017, en el sentido de incorporar en dicha Política el pago de un dividendo eventual por US\$100.000.000.- equivalente a la cantidad de US\$0,37994 por acción, que se pagaría con cargo a las utilidades acumuladas de la Sociedad. Dicho dividendo eventual será sometido a la consideración de Junta para que la misma resuelva al respecto y, de proceder, tal dividendo eventual se pagará, además de y en conjunto con el dividendo definitivo correspondiente al ejercicio comercial 2017.

Las cantidades de US\$0,41968 por acción (saldo de dividendo definitivo por ejercicio comercial 2017) y US\$0,37994 por acción (dividendo eventual), de proceder, se pagarán en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo con el valor del Dólar Observado que aparezca publicado en el Diario Oficial del 27 de abril de 2018, en favor de aquellos accionistas de la Sociedad que se encuentren inscritos en el Registro respectivo el quinto día hábil anterior a aquel en que se pagará el mismo. Dichas cantidades se propondrán pagar en favor de los accionistas, en forma personal o a través de sus representantes debidamente autorizados, a partir de las 9:00 horas del día 10 de mayo de 2018.

Con la fecha de 23 de abril de 2018, se informó que SQM ha suscrito con BanChile Corredores de Bolsa S.A. un contrato de Market Maker respecto las acciones Serie A de la Sociedad, para que ésta actúe como *market maker* en conformidad a las disposiciones de la Norma de Carácter General No. 327 de la CMF.

Con la fecha de 27 de abril de 2018, se informó lo siguiente:

1. Con esta fecha se celebró la 43ª junta general ordinaria de accionistas de la Sociedad, en la cual se acordaron, entre otras, las siguientes materias:
 - (a) Aprobación del balance, la memoria, los estados financieros y el informe de los auditores externos de la Sociedad para el ejercicio comercial terminado el 31 de diciembre de 2017;
 - (b) Designación de PricewaterhouseCoopers Consultores, Auditores y Compañía Limitada como auditores externos de la Sociedad para el ejercicio comercial comprendido entre el 1º de enero y el 31 de diciembre del 2018;
 - (c) Distribución de un dividendo definitivo y un dividendo eventual en los términos recomendados por el directorio de la Sociedad (el "Directorio"), los cuales fueron comunicados como hecho esencial el pasado 28 de marzo de 2018;
 - (d) Elección del Directorio, el cual ha quedado compuesto por los señores Arnfinn F. Prugger, Hernán Büchi Buc, Gonzalo Guerrero Yamamoto, Patricio Contesse Fica, Mark F. Fracchia, Darryl Stann, Laurence Golborne Riveros y Alberto Salas Muñoz, estos dos últimos en calidad de independientes; y
 - (e) Aprobación de la estructura de remuneraciones de los directores de la Sociedad, miembros de sus distintos comités y los gastos de los mismos.

2. Por su parte, en sesión extraordinaria de esta misma fecha, el Directorio acordó la designación de don Alberto Salas Muñoz, como presidente del Directorio y la designación de don Patricio Contesse Fica como vicepresidente del Directorio.

3. A su vez, se informa que los comités del Directorio, han quedado integrados de la siguiente forma:

- (a) Comité de Directores: Hernán Büchi Buc, Laurence Golborne Riveros y Alberto Salas Muñoz;
- (b) Comité de Gobiernos Corporativos: Mark F. Fracchia, Darryl Stann y Hernán Büchi Buc;
- (c) Comité de Seguridad, Salud y Medio Ambiente: Arnfinn F. Prugger, Patricio Contesse Fica y Gonzalo Guerrero Yamamoto.

Con la fecha de 30 de abril de 2018, se informó que SQM ha tomado conocimiento que Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. y Kowa Company Ltd. han puesto término al Acuerdo de Actuación Conjunta suscrito entre ellas con fecha 21 de diciembre de 2006 el cual fue objeto de posteriores modificaciones (el “Acuerdo”).

El Acuerdo permitió hasta su terminación, que las accionistas de SQM, Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., Potasios de Chile S.A. e Inversiones Global Mining (Chile) Limitada y Kowa Company Ltd., Inversiones La Esperanza (Chile) Limitada, Kochi S.A., y Kowa Holdings America Inc. tuvieran el carácter de grupo controlador de SQM.

Con la fecha de 17 de mayo de 2018, se informó que Nutrien comunicó esta mañana que Tianqi Lithium ha acordado adquirir 62.556.568 acciones de la Serie A de SQM de Nutrien Ltd. (“Nutrien”), a un valor de \$65 por acción en efectivo. La transacción anunciada representa el total de las acciones de la Serie A de Nutrien a una valoración bruta de aproximadamente US\$4.07 mil millones. Nutrien mantiene la propiedad de sus acciones de la Serie B, y espera deshacerse de estas acciones en su debido momento.

Con la fecha de 17 de mayo de 2018, se informó lo siguiente:

Con esta fecha se celebró la 28ª junta general extraordinaria de accionistas de la Sociedad, en la cual se acordaron las siguientes modificaciones a los estatutos de sociales de la Sociedad:

- (a) Modificar el Artículo Vigésimo Séptimo, Artículo Vigésimo Octavo, Artículo Vigésimo Noveno, y Artículo Trigésimo Sexto, en el sentido de reemplazar la mención a la “Superintendencia de Valores y Seguros” por la “Comisión para el Mercado Financiero”.
- (b) Modificar el Artículo Cuadragésimo Primero en el sentido de reemplazar la mención al “Superintendente de Valores y Seguros” por el del “Presidente del Consejo de la Comisión para el Mercado Financiero”.
- (c) Modificar el título del actual Artículo Transitorio de los estatutos sociales en el sentido que pase a ser el nuevo “artículo primero transitorio”.
- (d) Introducir un nuevo artículo segundo transitorio que exprese lo siguiente:

“POR TODO EL PLAZO QUE MEDIE ENTRE LA FECHA DE LA JUNTA EXTRAORDINARIA DE ACCIONISTAS QUE APROBÓ LA INCORPORACIÓN DEL PRESENTE ARTÍCULO TRANSITORIO Y EL 31 DE DICIEMBRE DE 2030, LA RESTRICCIÓN DE NO VOTAR MÁS DEL 37,5% DE CUALQUIER SERIE DE ACCIONES DE LA SOCIEDAD QUE ESTABLECE EL ARTÍCULO TRIGÉSIMO PRIMERO DEL ESTATUTO RECONOCE LA SIGUIENTE EXCEPCIÓN, LA QUE SÓLO SERÁ APLICABLE PARA LA ELECCIÓN DE LOS MIEMBROS DEL DIRECTORIO DE LA SERIE A DE LA SOCIEDAD: Si dos o más personas, sea que sean relacionadas o no entre sí, y sea que tengan un

acuerdo de actuación conjunta o no, adquieren entre esta fecha y el 31 de Diciembre de 2030 (los “accionistas entrantes”), una cantidad de acciones Serie A de la sociedad tal que les permita el ejercicio del derecho a voto efectivo, en la elección de directores de la sociedad, por más del 37,5% de la serie, entonces cualquier accionista o grupo de accionistas inscrito en el registro respectivo a esta fecha, que sea titular de un número de acciones Serie A de la compañía superior al 37,5% de dicha serie, tendrá derecho a votar, en la elección de directores de la sociedad, un número de acciones Serie A de la sociedad de su propiedad equivalente a la menor entre la cantidad de acciones de dicha serie respecto de la cual (i) fueren propietarios los accionistas existentes a esta fecha y (ii) los accionistas entrantes pudieren ejercer el derecho a voto. De la misma forma, si por cualquier causa, un accionista de la sociedad inscrito en el registro respectivo a esta fecha y titular de un número de acciones Serie A de la compañía superior al 37,5% de dicha serie, llegase a adquirir, entre esta fecha y el día 31 de Diciembre de 2030, la capacidad de ejercer el derecho a voto efectivo, en la elección de directores de la sociedad, por más del 37,5% de las acciones Serie A de la sociedad, ya sea como resultado de un acuerdo de actuación conjunta con otros accionistas, incluidos los existentes, o de cualquier otra forma, entonces cualquier otro accionista o grupo de accionistas de la sociedad no relacionado a ellos y titular de un número de acciones Serie A de la compañía superior al 37,5% de dicha serie, incluidos tanto los accionistas existentes como los entrantes, tendrán derecho a votar, en la elección de directores de la sociedad, un número de acciones de dicha serie de su propiedad equivalente a la menor entre la cantidad de acciones de dicha serie respecto de la cual (i) este último accionista u accionistas fueren propietarios y (ii) el accionista existente tenga la capacidad de ejercer derecho a voto en exceso de la restricción del 37,5%.”

Con la fecha de 25 de julio de 2018, se informó que el Directorio de SQM durante la reunión realizada el mismo día, aceptó la renuncia presentada por el Sr Patricio de Solminihac Tampier a su cargo de Gerente General de la Sociedad.

El Directorio reconoció y agradeció extensamente los aportes entregados por el Sr de Solminihac en sus más de 30 años de trayectoria al interior de la Compañía, ejerciendo las funciones de Gerente de Desarrollo, Vicepresidente del Directorio, Subgerente General y finalmente como Gerente General en los últimos 3 años. La renuncia del Sr de Solminihac se hará efectiva a partir del 31 de diciembre del año 2018.

Durante la citada reunión el Directorio de la Sociedad, en conformidad al plan de sucesión previamente establecido y considerando la recomendación del Sr. Patricio de Solminihac, designó como nuevo Gerente General de SQM al Sr. Ricardo Ramos Rodríguez, actual Vicepresidente de Servicios Corporativos y CFO de la Sociedad, quien asumirá su nuevo cargo a partir del 1 de enero del año 2019.

Con fecha de 13 de agosto de 2018, se informó que, junto a su filial SQM Potasio S.A. (SQM Potasio), SQM ha suscrito con Minera Exar (Exar), Lithium Americas (TSX: LAC; NYSE: LAC) y GFL International Co. Ltd. (Ganfeng) un contrato (el Contrato) en virtud del cual, (i) SQM Potasio venderá a Ganfeng la totalidad de su participación accionaria y aportes irrevocables en Exar, sociedad que es titular del proyecto de litio Caucharí-Olaroz, ubicado en la Provincia de Jujuy, Argentina (el Proyecto); (ii) Exar prepagará a SQM Potasio la totalidad de los créditos que mantenía con esta sociedad; y (iii) Exar pagará a SQM por los servicios que esta prestó a Exar durante la etapa de desarrollo del Proyecto. En total, SQM y SQM Potasio recibirán bajo el Contrato la cantidad de US\$87,5 millones. El Contrato está sujeto al cumplimiento de ciertas condiciones y se espera un cierre definitivo durante el cuarto trimestre de este año.

Por su parte, SQM Potasio y una filial de Ganfeng suscribirán un contrato bajo el cual se realizará en favor de SQM Potasio, un pago diferido de US\$50 millones, sujeto al cumplimiento de ciertas metas de venta de productos de litio del Proyecto.

Con fecha de 16 de agosto de 2018, se complementó el hecho esencial comunicado con la fecha de 13 de agosto informando lo siguiente:

1. Con fecha 13 de agosto de 2018, SQM Potasio S.A. (“SQM Potasio”) ha suscrito con la sociedad

argentina Minera Exar S.A. (“Exar”), GFL International Co. Ltd. (“Ganfeng”) y Lithium Americas Corp. (“LAC”), un contrato en idioma inglés denominado *Transaction Agreement* (el “Acuerdo”), en virtud del cual (a) SQM Potasio venderá a Ganfeng la totalidad de su participación accionaria y aportes irrevocables en Exar, sociedad que es titular del proyecto de litio Caucharí-Olaroz (el “Proyecto”); (b) Exar pagará anticipadamente a SQM Potasio la totalidad de los créditos que mantenía con esta sociedad; y (c) Exar pagará a la Sociedad por los servicios que esta prestó a Exar durante la etapa de desarrollo del Proyecto. En total, la Sociedad y SQM Potasio recibirán bajo el Acuerdo la cantidad de US\$87,5 millones.

2. El Acuerdo, está sujeto a que, a la fecha esperada del 31 de octubre de 2018, y en todo caso, a más tardar el 31 de diciembre de 2018, se cumplan ciertas condiciones determinadas por las partes como necesarias para que se materialicen las operaciones indicadas en los literales (a) a (c) de más arriba (el “Cierre”). Las referidas condiciones, incluyen que al Cierre: (i) las declaraciones y garantías otorgadas por las partes a la firma del Acuerdo sean ciertas y verdaderas; (ii) Exar pueda continuar desarrollando sus negocios de acuerdo al curso ordinario; (iii) el Proyecto se continúe desarrollando bajo el presupuesto aprobado; (iv) se cumpla con las leyes aplicables y condiciones establecidas en los permisos del Proyecto; (v) la Sociedad apoye al Proyecto en el período de transición hasta el Cierre, de manera de permitir la conclusión de actividades que están a su cargo y esté disponible para aclarar a LAC información del Proyecto; (vi) la inexistencia de leyes, normativas, procesos judiciales, órdenes de autoridad u otra que impida, prohíba o restrinja el Cierre; y (vii) se obtengan las aprobaciones necesarias para el Cierre, aún cuando las partes declararon no haberlas.

3. La Sociedad se ha comprometido bajo el Acuerdo a permitir, que parte de su personal pueda ser contratado de manera temporal por Exar hasta el 31 de diciembre de 2018, para la realización de labores de supervisión en terreno de actividades de desarrollo y construcción del Proyecto. A su vez, después del Cierre, la Sociedad se ha comprometido a (i) que durante los primeros 6 meses, parte de su equipo de profesionales de las áreas de hidrogeología e ingeniería que han conocido el Proyecto (los “Profesionales”), esté disponible para sostener discusiones técnicas relativas al Proyecto de manera mensual; y (ii) que concluido el período anterior y hasta por un plazo de 3 años desde el Cierre, los Profesionales estén disponibles para sostener discusiones técnicas relativas al Proyecto de manera bimensual.

4. Por su parte, la Sociedad informó también que SQM Potasio y una filial de Ganfeng, suscribirán un contrato denominado *Deferred Payment Agreement* (el “DPA”), bajo el cual se realizará en favor de SQM Potasio, un pago diferido de US\$ 50 millones, sujeto al cumplimiento de ciertas metas de venta. Conforme al Acuerdo, el DPA se firmará por las partes al Cierre, y el pago al que tendrá derecho SQM Potasio, será exigible en la medida que Exar alcance ventas acumuladas de (i) 25.000 toneladas (medidas en carbonato de litio equivalente) de productos de litio del Proyecto, (ii) a un precio de al menos US\$10.000 por tonelada.

5. Conforme a lo anterior, la Sociedad estima como efecto financiero al Cierre (i) un ingreso de caja por US\$ 87,5 millones; y (ii) una utilidad después de impuestos de aproximadamente US\$5,5 millones. El pago al que tenga derecho SQM Potasio bajo el DPA, sólo será contabilizado y reconocido en los estados financieros de la Sociedad, una vez que dicho pago se haya recibido de manera efectiva.

Con la fecha de 12 de septiembre de 2018, se informó que con fecha de hoy SQM ha tomado conocimiento que la Warden’s Court del Departamento de Minas, Industria, Regulación y Seguridad de Western Australia ha recomendado no acoger excepciones en un procedimiento en que se discute sobre la validez del otorgamiento a ciertas licencias mineras a Kidman Resources, socia de SQM en el proyecto Mount Holland, por no haberse efectuado los gastos de exploración minera requeridos bajo el ordenamiento legal durante el año 2015. Estas pertenencias mineras, que aún están a la espera de ser transferidas a la propiedad del joint venture, son necesarias para el desarrollo del proyecto tal como está formulado en la actualidad.

Aunque la recomendación de la Warden’s Court no supone una decisión final respecto a la excepción planteada, la que corresponde al Ministro de Minería de Western Australia, ésta en caso de ser acogida,

podría generar incertidumbre o demoras en el desarrollo del proyecto. La Sociedad y Kidman están estudiando detalladamente la resolución de la Warden's Court, para definir el plan de acción.

Con la fecha de 13 de septiembre de 2018, se informó que hoy se llevó a cabo ante el Tribunal de la Libre Competencia (TDLC) una audiencia en la que se discutió sobre el acuerdo extrajudicial que alcanzaron la Fiscalía Nacional Económica (FNE) y Tianqi Lithium Corporation (Tianqi), el cual se dio a conocer el viernes 7 de septiembre pasado y el que los medios han reproducido parcialmente a lo largo de estos días. Con motivo de este procedimiento, el TDLC debe decidir únicamente si aprueba o rechaza el acuerdo, no estándole permitido alterar la propuesta de las partes.

En la investigación que llevó a cabo la FNE, ésta pudo advertir y comprobar que la operación que se pretende materializar por Tianqi, presenta varios riesgos a la libre competencia. A su vez, la FNE ha descartado que en dicha operación existan eficiencias. En ambos supuestos SQM está de acuerdo con la FNE, aunque estima que también hay riesgos que la FNE no ha advertido.

SQM en su calidad de sociedad anónima abierta, que tiene valores que se transan tanto en Chile como en la Bolsa de Valores de Nueva York, ha hecho ver que la compañía no discrimina ni favorece a ninguno de sus accionistas o inversionistas con motivo de consideraciones políticas, de nacionalidad u otra. En dicha calidad y teniendo por ello un evidente interés en lo que resuelva el TDLC, ha expuesto hoy – por acuerdo adoptado por la unanimidad de los miembros de su directorio – sobre la insuficiencia de las medidas que se han propuesto, y ha explicado por qué el acuerdo debe ser rechazado.

La situación a que se ve expuesta SQM es la de tener que recibir como accionista, a una empresa que es su competidora directa, cuestión que aunque no es ilegal, presenta riesgos y desafíos para la libre competencia. Lo anterior, se hace más complejo atendido a factores como su calidad de sociedad anónima abierta, su estructura accionaria, los derechos políticos que pasaría a ostentar Tianqi una vez que su acuerdo de compra se materialice, y al hecho de que las medidas propuestas tendrán una incidencia evidente en su funcionamiento corporativo.

En este sentido, la compañía cree que las medidas objeto del acuerdo no resuelven de manera efectiva los riesgos que se han querido mitigar, y no están correctamente orientadas a evitar el acceso de información sensible que, junto con dañar a SQM, dañaría también el correcto funcionamiento del mercado. Al tener a un competidor que es a la vez un accionista importante, SQM podría también sufrir los efectos de posibles investigaciones y sanciones por hechos que le son ajenos y que no ha buscado.

Por último, SQM cree que el plazo que contempla el acuerdo, el cual puede llegar a extenderse por un máximo de 6 años, tras lo cual el acuerdo termina, es insuficiente. El criterio que se ha aplicado de manera consistente hasta la fecha, es que las medidas de mitigación deben durar hasta que el riesgo que buscan evitar desaparezca. Si Tianqi estima en el futuro que no hay riesgos, deberá así acreditarlo ante el TDLC para pedir la modificación y eliminación de las medidas. No corresponde, como lo sugiere el acuerdo, que SQM sea quien tenga que pedir la mantención de las medidas si los riesgos persisten al término del plazo del acuerdo.

Con la fecha de 24 de octubre de 2018, se informó que con esta fecha, el directorio de la Sociedad solicitó al gerente general de la Sociedad, señor Patricio de Solminihac Tampier, que su renuncia se haga efectiva a partir del 7 de enero de 2019 y no a partir del 31 de diciembre de 2018 como inicialmente se comunicó por la Sociedad. Dicho cambio obedece a razones de buen orden en la transición de la gerencia general. Consecuencialmente, el directorio acordó que la designación como gerente general del señor Ricardo Ramos Rodríguez, tenga efecto a partir del 8 de enero de 2019.

Con la fecha de 31 de octubre de 2018, se informó que con esta fecha se han cumplido las condiciones precedentes bajo el contrato en idioma inglés denominado Transaction Agreement (el Acuerdo) con Minera Exar (Exar), Lithium Americas (TSX: LAC; NYSE: LAC) y GFL International Co. Ltd., el cual fue

anunciado al mercado el 13 de agosto de 2018. Conforme al Acuerdo y con esta fecha, (a) SQM Potasio ha vendido a Ganfeng Lithium Netherlands Co., BV (Ganfeng) la totalidad de su participación accionaria y aportes irrevocables en Exar; (b) Exar ha pagado a SQM Potasio la totalidad de los créditos que mantenía con esta sociedad; y (c) Exar ha pagado a SQM por los servicios que ésta prestó a Exar durante la etapa de desarrollo. SQM ha recibido una cantidad de US\$87,5 millones, lo cual representa una utilidad -después de impuestos- de alrededor de US\$5,5 millones. Esta transacción será contabilizada en los resultados del cuarto trimestre.

SQM informa también que SQM Potasio y Ganfeng, han suscrito un contrato denominado Deferred Payment Agreement, bajo el cual se realizará en favor de SQM Potasio, un pago diferido de US\$50 millones, sujeto a que Exar alcance ventas acumuladas de (i) 25.000 toneladas (medidas en carbonato de litio equivalente) de productos de litio del proyecto, (ii) a un precio de al menos US\$10.000 por tonelada.

Con la fecha de 3 de diciembre de 2018, se informó que con fecha 30 de noviembre de 2018, SQM recibió el oficio No. 32.131 de la Comisión para el Mercado Financiero (CMF), en el cual dicha comisión, determinó que conforme a la actual distribución y dispersión de la propiedad de SQM, “no existe un accionista o grupo de accionistas con un mismo controlador que pueda influir decisivamente en la administración de SQM”. Conforme a ello, y mientras ninguno de los accionistas pueda designar más de 3 directores en la Serie A de SQM, de manera de obtener una mayoría en el directorio, o mientras la CMF no determine algo distinto a este respecto, SQM no tiene controlador.

Con la fecha de 5 de diciembre de 2018, se informó que la Sociedad ha tomado conocimiento que Inversiones TLC SpA, filial de Tianqi Lithium Corporation, ha adquirido de Inversiones El Bolder Limitada, Inversiones PCS Chile Limitada e Inversiones RAC Chile S.A., la cantidad de 62.556.568 acciones, representativas del 23,77%.

Con la fecha 5 de diciembre de 2018, se informó que se la Sociedad ha recibido en las oficinas de la Sociedad las cartas de renuncia de los directores Mark Fracchia y Darryl Stann, renuncia que se hace efectiva a partir de esta misma fecha.

Con la fecha 13 de diciembre de 2018, se informó que la Sociedad fue informada el día de hoy que el Ministerio de Minas y Petróleo en Western Australia ha otorgado a Kidman Resources Limited, el socio de SQM en el proyecto Mount Holland, la excepción de requisitos de gastos relevantes en relación con las pertenencias mineras del proyecto Mount Holland que estaban sujetas a objeciones de excepción.

Hechos Relevantes o Esenciales de Soquimich Comercial S.A.

Con la fecha 27 de marzo de 2018, se informó a la CMF y a las Bolsas, con carácter de hecho esencial, que el Directorio de Soquimich Comercial S.A. (SQMC), en sesión del día de hoy, acordó, por mayoría de los Directores presentes, lo siguiente:

1. Modificar la “Política de Dividendos Ejercicio Comercial 2017” que fue presentada a la Junta Ordinaria de Accionistas de SQMC celebrada el 28 de abril del año 2017, en el sentido de incorporar en dicha Política el pago de un dividendo eventual por US\$20.000.000.- equivalente a la cantidad de US\$0,07350 por acción, que se pagará con cargo a las utilidades acumuladas de SQMC. Dicho pago será sometido a consideración de la próxima Junta Ordinaria de Accionistas de la Sociedad que se realizará el día 26 de abril de 2018, para que la misma resuelva al respecto y, de proceder, tal dividendo eventual se pagará, además de y en conjunto con el dividendo definitivo correspondiente al ejercicio comercial 2017.
2. Repartir y pagar por concepto de dividendos y en favor de los accionistas respectivos, el 75% de la utilidad líquida del ejercicio comercial 2017, lo que corresponde a un dividendo definitivo de US\$0,00054 por acción.

3. Conforme a ello, el Directorio acordó proponer a la Junta Ordinaria de Accionistas que se realizará el día 26 de abril próximo, el pago de un dividendo eventual de US\$0,07350 por acción, que se pagará con cargo a las utilidades acumuladas de SQMC, y un dividendo definitivo de US\$0,00054 por acción, correspondiente al 75% de las utilidades de SQMC en el ejercicio comercial 2017.

4. Las cantidades de US\$0,07350 por acción (dividendo eventual) y US\$0,00054 por acción (dividendo definitivo por ejercicio comercial 2017) precedentemente señaladas, de proceder, se pagarán en su equivalente en pesos, moneda nacional, según el tipo de cambio dólar observado del día en que dichos dividendos se aprueben por la Junta Ordinaria de Accionistas, en favor de aquellos accionistas de SQMC que se encuentren inscritos en el Registro respectivo el quinto día hábil anterior a aquel en que se pagará el mismo. Dichas cantidades se propondrán pagar en favor de los accionistas que corresponda, en forma personal o por medio de representantes debidamente autorizados y a partir de las 09:00 horas del día jueves 24 de mayo del presente año.

Con la fecha 22 de mayo de 2018, se informó a la CMF y a las Bolsas, con carácter de hecho esencial, que el Directorio de Soquimich Comercial S.A., en sesión del día de hoy 22 de mayo del 2018, acordó modificar la Política General de Habitualidad que permite a SQMC celebrar operaciones con partes relacionadas sin los requisitos y procedimientos establecidos en los números 1 al 7 del inciso 1° del Art. 147 de la Ley 18.046.

Esta nueva Política General de Habitualidad tiene vigencia a contar de esta fecha y reemplaza la anterior Política que había sido aprobada por el Directorio en su Sesión del día 16 de noviembre del 2015 y que se encontraba vigente hasta esta fecha.

La nueva Política General de Habitualidad de Soquimich Comercial S.A. aprobada por el Directorio es la siguiente:

**POLITICA GENERAL DE HABITUALIDAD PARA
SOQUIMICH COMERCIAL S.A.**

1. Se consideran habituales las operaciones financieras realizadas con partes relacionadas, incluyendo cuenta corriente mercantil y/o prestamos financieros que tienen por objeto la optimización del manejo de caja de las sociedades.

2. Se consideran habituales las operaciones de naturaleza financiera o de intermediación financiera con partes relacionadas, tales como inversiones financieras de renta fija o variable, compra y venta de divisas, derivados financieros, swaps, pactos depósitos a plazo, líneas de sobregiro, créditos con pagaré, cartas de crédito, boletas de garantía, “stand by” letters of credit, contratos “forwards”, coberturas de tasa, operaciones y futuros, operaciones relacionadas a cuentas corrientes de la Compañía u otras operaciones financieras habituales que realiza la tesorería.

3. Se consideran habituales las operaciones con partes relacionadas referidas a servicios informáticos, servicios de infraestructura, data center, micro informática, y hardware y en general administración de datos.

4. Se consideran habituales las operaciones con partes relacionadas referidas a administración financiera, servicios gerenciales y otros similares, que comprendan, entre otros, la contabilidad, informes financieros, activo fijo, libro de compras y ventas, tesorería y bancos, asesoría en tributación, seguros, aprovisionamiento, contraloría y auditoría interna.

5. Se consideran habituales las operaciones con partes relacionadas referidas a arriendo de oficinas, estacionamientos y otros.

6. Se consideran habituales las operaciones con partes relacionadas referidas a servicios telefónicos, y redes.
7. Se consideran habituales las operaciones con partes relacionadas referidas a servicios de marketing.
8. Se consideran habituales las operaciones con partes relacionadas referidas a servicios de bodegaje, acopio de productos, ventas por cuenta y representación y otros relacionados con servicios de venta de productos por cuenta y representación.
9. Se consideran habituales las operaciones relacionadas con la compraventa, abastecimiento, suministro y asesoría de productos fertilizantes, químicos, agroquímicos e industriales, celebradas por SQMC con sus sociedades matriz, coligantes, filiales y coligadas, y las celebradas con Agrícola Nacional S.A.C. é I - ANASAC-.

9) SÍNTESIS DE COMENTARIOS Y PROPOSICIONES DE ACCIONISTAS Y DEL COMITÉ DE DIRECTORES

Conforme con lo prescrito en el artículo 74, inciso 3°, de la ley N° 18.046, no han existido comentarios o propuestas relacionadas con la marcha de los negocios sociales formuladas por accionistas o por el Comité de Directores de SQM.

10) INFORMES FINANCIEROS**10) A) INFORMES FINANCIEROS DE LA ENTIDAD INSCRITA****Informe de la Empresa de Auditoría Externa**

INFORME DEL AUDITOR INDEPENDIENTE

Santiago, 27 de febrero de 2019

Señores Accionistas y Directores
Sociedad Química y Minera de Chile S.A.

Hemos efectuado una auditoría a los estados financieros consolidados adjuntos de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y filiales, que comprenden los estados consolidados de situación financiera al 31 de diciembre de 2018 y 2017 y los correspondientes estados consolidados de resultados, de resultados integrales, de cambios en el patrimonio y de flujos de efectivo por los años terminados en esas fechas y las correspondientes notas a los estados financieros consolidados.

Responsabilidad de la Administración por los estados financieros consolidados

La Administración es responsable por la preparación y presentación razonable de estos estados financieros consolidados de acuerdo con las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF). Esta responsabilidad incluye el diseño, implementación y mantención de un control interno pertinente para la preparación y presentación razonable de estados financieros consolidados que estén exentos de representaciones incorrectas significativas, ya sea debido a fraude o error.

Responsabilidad del auditor

Nuestra responsabilidad consiste en expresar una opinión sobre estos estados financieros consolidados a base de nuestras auditorías. Efectuamos nuestras auditorías de acuerdo con normas de auditoría generalmente aceptadas en Chile. Tales normas requieren que planifiquemos y realicemos nuestro trabajo con el objeto de lograr un razonable grado de seguridad de que los estados financieros consolidados están exentos de representaciones incorrectas significativas.

Una auditoría comprende efectuar procedimientos para obtener evidencia de auditoría sobre los montos y revelaciones en los estados financieros consolidados. Los procedimientos seleccionados dependen del juicio del auditor, incluyendo la evaluación de los riesgos de representaciones incorrectas significativas de los estados financieros consolidados ya sea debido a fraude o error. Al efectuar estas evaluaciones de los riesgos, el auditor considera el control interno pertinente para la preparación y presentación razonable de los estados financieros consolidados de la entidad con el objeto de diseñar procedimientos de auditoría que sean apropiados en las circunstancias, pero sin el propósito de expresar una opinión sobre la efectividad del control interno de la entidad. En consecuencia, no expresamos tal tipo de opinión. Una auditoría incluye, también, evaluar lo apropiadas que son las políticas de contabilidad utilizadas y la razonabilidad de las estimaciones contables significativas efectuadas por la Administración, así como una evaluación de la presentación general de los estados financieros consolidados.

PwC Chile, Av. Andrés Bello 2711 - piso 5, Las Condes - Santiago, Chile
RUT: 81.513.400-1 | Teléfono: (56 2) 2940 0000 | www.pwc.cl



Santiago, 27 de febrero de 2019
Sociedad Química y Minera de Chile S.A.
2

Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido es suficiente y apropiada para proporcionarnos una base para nuestra opinión.

Opinión

En nuestra opinión, los mencionados estados financieros consolidados presentan razonablemente, en todos sus aspectos significativos, la situación financiera de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y filiales al 31 de diciembre de 2018 y 2017, los resultados de sus operaciones y los flujos de efectivo por los años terminados en esas fechas de acuerdo con las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF).



Bruno Forgiato M.
RUT: 25.177.640-7



PricewaterhouseCoopers

Índice de los estados financieros consolidados

Estados Consolidados de Situación Financiera Clasificado	148
Estados Consolidados de Resultados por Función	150
Estados Consolidados de Resultados Integrales	152
Estados Consolidados de Flujos de Efectivos	153
Estado Consolidado de Cambios en el Patrimonio	155
Nota 1 Identificación y actividades de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales	157
1.1 Antecedentes históricos	157
1.2 Domicilio principal donde la sociedad desarrolla sus actividades productivas	157
1.3 Códigos de actividades principales	157
1.4 Descripción de la naturaleza de las operaciones y actividades principales	157
1.5 Otros antecedentes	160
Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados	162
2.1 Período contable	162
2.2 Estados financieros consolidados	162
2.3 Bases de medición	163
2.4 Pronunciamientos contables	163
2.5 Bases de consolidación	169
Nota 3 Políticas contables significativas	172
3.1 Clasificación de saldos en corrientes y no corrientes	172
3.2 Moneda funcional y de presentación	172
3.3 Política contable para conversión de moneda extranjera	172
3.4 Política contable para subsidiarias	174
3.5 Estado de flujo de efectivo consolidados	174
3.6 Política contable de activos financieros	174
3.7 Política contable de pasivos financieros	175
3.8 Instrumentos financieros a valor razonable con cambios en resultado	175
3.9 Política contable para la compensación de instrumentos financieros	175
3.10 Política contable para la reclasificación de instrumentos financieros	175
3.11 Política contable para instrumentos financieros derivados y coberturas	175
3.12 Activos financieros disponibles para la venta	177
3.13 Baja en cuentas de instrumentos financieros	177
3.14 Instrumentos financieros derivados no considerados de cobertura	177
3.15 Mediciones al valor razonable	178
3.16 Costos de adquisición diferidos que surgen de contratos de seguros	178
3.17 Clasificación Arrendamientos	178
3.18 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	179
3.19 Medición de inventarios	180
3.20 Inversiones en asociadas y negocios conjuntos	181
3.21 Política contable para transacciones con participaciones no controladoras	181
3.22 Política contable para transacciones con partes relacionadas	182
3.23 Propiedades, plantas y equipos	182
3.24 Depreciación de Propiedades, plantas y equipos	183
3.25 Plusvalía	184
3.26 Activos intangibles distintos de la Plusvalía	184
3.27 Gastos de investigación y desarrollo	186
3.28 Gastos de exploración y evaluación	186
3.29 Deterioro del valor de los activos no financieros	187
3.30 Dividendo mínimo	188
3.31 Ganancia por acción	188
3.32 Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	188
3.33 Préstamos que devengan intereses	188

3.34	Otras provisiones	189
3.35	Obligaciones por indemnizaciones por años de servicios y compromisos por pensiones	190
3.36	Planes de compensación	191
3.37	Reconocimiento de ingresos	191
3.38	Ingresos y costos financieros	191
3.39	Impuesto a la renta y diferidos	192
3.40	Información financiera por segmentos operativos	193
3.41	Responsabilidad de la información y estimaciones realizadas	194
3.42	Medio ambiente	195
Nota 4	Cambios en estimaciones y políticas contables (uniformidad)	196
4.1	Cambios en estimaciones contables	196
4.2	Cambios en políticas contables	196
Nota 5	Gestión del riesgo financiero	196
5.1	Política de gestión de riesgos financieros	196
5.2	Factores de riesgo	197
5.3	Medición del riesgo	219
Nota 6	Antecedentes individuales de la Matriz, entidad controladora y acuerdos de actuación conjunta	220
6.1	Activos y pasivos individuales de la matriz	220
6.2	Entidad controladora	220
Nota 7	Directorio, alta administración y personal clave de la Gerencia	221
7.1	Directorio y alta administración	221
7.2	Remuneración al personal clave de la gerencia	224
Nota 8	Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras	225
8.1	Información general sobre subsidiarias consolidadas	225
8.2	Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas	228
8.3	Detalle de operaciones efectuadas entre sociedades consolidadas	232
8.4	Información atribuibles a participaciones no controladoras	235
Nota 9	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	236
9.1	Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación	236
9.2	Activos, pasivos, ingresos y gastos ordinarios de las sociedades asociadas	239
9.3	Otros antecedentes	240
9.4	Información a revelar sobre participaciones en asociadas	240
Nota 10	Negocios conjuntos	242
10.1	Política de contabilización de la inversión en negocios conjuntos contabilizados bajo el método del valor patrimonial	242
10.2	Información a revelar sobre participaciones en negocios conjuntos	242
10.3	Inversiones en Negocios Conjuntos contabilizadas por el método de la participación	244
10.4	Activos, pasivos, ingresos y gastos ordinarios en Negocios Conjuntos	247
10.5	Otra información a revelar sobre Negocios Conjuntos	248
Nota 11	Efectivo y equivalentes al efectivo	249
11.1	Clases de efectivo y equivalentes al efectivo	249
11.2	Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	249
11.3	Información del efectivo y equivalente al efectivo por monedas	250
11.4	Importe de saldos de efectivo significativos no disponibles	250
11.5	Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	251
11.6	Conciliación de deuda neta	253
Nota 12	Inventarios	254
Nota 13	Informaciones a revelar sobre partes relacionadas	256
13.1	Información a revelar sobre partes relacionadas	256
13.2	Relaciones entre controladora y entidad	256
13.3	Detalle de identificación de vínculo entre la Sociedad y partes relacionadas	257
13.3	Detalle de identificación de vínculo entre la Sociedad y partes relacionadas, continuación	258
13.4	Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas	260

13.5	Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:	261
13.6	Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:	261
Nota 14	Instrumentos financieros	262
14.1	Clases de otros activos financieros	262
14.2	Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	263
14.3	Activos y pasivos de cobertura	266
14.4	Pasivos financieros	268
14.5	Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	281
14.6	Pasivos financieros al valor razonable, con cambios en resultados	282
14.7	Categorías de activos y pasivos financieros	283
14.8	Medición valor razonable activos y pasivos	285
14.9	Activos financieros pignoralados como garantía	289
14.10	Valor razonable estimado de instrumentos financieros e instrumentos financieros derivados	290
14.11	Naturaleza y alcance de los riesgos que surgen de los instrumentos financieros	291
Nota 15	Activos intangibles y plusvalía	292
15.1	Saldos	292
15.2	Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía	292
Nota 16	Propiedades, plantas y equipos	298
16.1	Clases de propiedades, plantas y equipos	298
16.2	Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases:	300
16.3	Detalle de propiedades, planta y equipo pignoralados como garantías	304
16.4	Deterioro del valor de los activos	304
16.5	Información adicional	304
Nota 17	Otros Activos no financieros corrientes y no corrientes	305
Nota 18	Beneficios al personal	306
18.1	Provisiones por beneficios a los empleados	306
18.2	Política sobre planes de beneficios definidos	307
18.3	Otros beneficios a largo plazo	308
18.4	Obligaciones post retiro del personal	309
18.4	Obligaciones post retiro del personal, continuación	310
18.5	Indemnizaciones por años de servicios	311
18.6	Plan de compensación ejecutivos	312
Nota 19	Provisiones y otros pasivos no financieros	313
19.1	Clases de provisiones	313
19.2	Descripción de otras provisiones	314
19.3	Otros pasivos no financieros, corriente	315
19.4	Movimientos en provisiones	316
Nota 20	Informaciones a revelar sobre patrimonio neto	317
20.1	Gestión de capital	317
20.2	Informaciones a revelar sobre capital en acciones	318
20.3	Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio	320
20.4	Política de dividendos	323
20.5	Dividendos eventual y provisorios	325
Nota 21	Ganancia por acción	327
Nota 22	Contingencias y restricciones	328
22.1	Juicios u otros hechos relevantes	328
22.2	Restricciones a la gestión o límites financieros	336
22.3	Contingencias ambientales	337
22.3	Contingencias ambientales, continuación	338
22.4	Contingencias tributarias	339
22.5	Contingencias relativas a los Contratos con Corfo:	341
22.6	Efectivo de utilización restringida	343
22.7	Cauciones obtenidas de terceros	344

22.8	Garantías indirectas	345
Nota 23	Querellas y denuncias	347
Nota 24	Procesos sancionatorios	350
Nota 25	Medio ambiente	350
25.1	Información a revelar sobre desembolsos relacionados con el medio ambiente	350
25.2	Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente.	351
25.3	Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados	361
Nota 26	Desembolsos de exploración y evaluación de recursos minerales	368
Nota 27	Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza	369
27.1	Ingresos de actividades ordinarias procedentes de las actividades de clientes	369
27.2	Costo de ventas	371
27.3	Otros ingresos	372
27.4	Gastos de administración	372
27.5	Otros gastos, por función	373
27.6	Otras ganancias (pérdidas)	373
27.7	Deterioro de valor de ganancias y reversión de pérdidas por deterioro de valor (pérdidas por deterioro de valor)	374
27.8	Resumen gastos por naturaleza	374
27.9	Gastos Financieros	375
Nota 28	Segmentos de operación	376
28.1	Segmentos de operación	376
28.2	Información de segmentos de operación	378
28.3	Estado de resultados integrales clasificado por segmentos de operación basados en grupos de productos	380
28.4	Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones de la Sociedad	382
28.5	Información sobre áreas geográficas	382
28.6	Información sobre los principales clientes	382
28.7	Segmentos por áreas geográficas	383
28.8	Propiedades, plantas y equipos clasificados por áreas geográficas	384
Nota 29	Costos por préstamos	385
29.1	Costos por intereses capitalizados, propiedades, planta y equipo	385
Nota 30	Efecto de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera	386
Nota 31	Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera	388
Nota 32	Impuestos a la renta y diferidos	393
32.1	Activos por impuestos corrientes, no corrientes	393
32.2	Pasivos por impuestos corrientes:	394
32.3	Impuesto a la renta y diferidos	394
Nota 33	Activos mantenidos para la venta	406
Nota 34	Hechos ocurridos después de la fecha del balance	407
34.1	Autorización de estados financieros	407
34.2	Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance	407
34.3	Detalle de dividendos declarados después de la fecha del balance	412

Estados Consolidados de Situación Financiera Clasificado

Activos	Nota N°	Al 31 de Diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de Diciembre de 2017 MUS\$
Activos corrientes			
Efectivo y equivalentes al efectivo	11.1	556.066	630.438
Otros activos financieros corrientes	14.1	312.721	366.979
Otros activos no financieros corrientes	17	49.186	26.883
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	14.2	464.855	446.875
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	13.5	44.554	59.132
Inventarios corrientes	12	913.674	902.074
Activos por impuestos corrientes	32.1	57.110	32.291
Activos corrientes distintos de aquellos clasificados como mantenidos para la venta o disposición		2.398.166	2.464.672
Activos no corrientes o grupos de activos para su disposición clasificados como mantenidos para la venta	33	1.430	1.589
Total activos corrientes		2.399.596	2.466.261
Activos no corrientes			
Otros activos financieros no corrientes	14.1	17.131	42.879
Otros activos no financieros no corrientes	17	27.540	19.262
Cuentas por cobrar no corrientes	14.2	2.275	1.912
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	9.1-10.3	111.549	152.630
Activos intangibles distintos de la plusvalía	15.1	188.283	113.787
Plusvalía	15.1	34.718	37.972
Propiedades, plantas y equipos	16.1	1.454.823	1.429.354
Activos por impuestos corrientes, no corrientes	32.1	32.179	32.179
Total de activos no corrientes		1.868.498	1.829.975
Total de Activos		4.268.094	4.296.236

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Situación Financiera Clasificado, (continuación)

Patrimonio y Pasivos	Nota N°	Al 31 de Diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de Diciembre de 2017 MUS\$
Pasivos			
Pasivos corrientes			
Otros pasivos financieros corrientes	14.4	23.585	220.328
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	14.5	163.751	196.280
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	13.6	9	1.365
Otras provisiones corrientes	19.1	106.197	63.445
Pasivos por impuestos corrientes	32.2	47.412	75.402
Provisiones por beneficios a los empleados corrientes	18.1	20.085	22.421
Otros pasivos no financieros corrientes	19.3	194.624	168.804
Total pasivos corrientes		555.663	748.045
Pasivos, no corrientes			
Otros pasivos financieros no corrientes	14.4	1.330.382	1.031.507
Otras provisiones no corrientes	19.1	31.822	30.001
Pasivo por impuestos diferidos	32.3	175.361	205.283
Provisiones por beneficios a los empleados no corrientes	18.1	37.064	33.932
Total pasivos no corrientes		1.574.629	1.300.723
Total Pasivos		2.130.292	2.048.768
Patrimonio			
	20		
Capital emitido		477.386	477.386
Ganancias (pérdidas) acumuladas		1.623.104	1.724.784
Otras reservas		(14.999)	(14.349)
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora		2.085.491	2.187.821
Participaciones no controladoras		52.311	59.647
Total Patrimonio		2.137.802	2.247.468
Total Patrimonio y Pasivos		4.268.094	4.296.236

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Resultados por Función

	Nota N°	Enero a Diciembre	
		2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	27.1	2.265.803	2.157.323
Costo de ventas	27.2	(1.483.524)	(1.394.822)
Ganancia Bruta		782.279	762.501
Otros ingresos	27.3	32.048	17.827
Gastos de administración	27.4	(118.126)	(101.171)
Otros gastos, por función	27.5	(36.907)	(53.600)
Deterioro de valor de ganancias y reversión de pérdidas por deterioro de valor (pérdidas por deterioro de valor) determinado de acuerdo con la NIIF 9	27.7	2.967	(8.038)
Otras ganancias (pérdidas)	27.6	6.404	543
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales		668.665	618.062
Ingresos financieros		22.533	13.499
Costos financieros	27.8-29	(59.914)	(50.124)
Participación en las ganancias (pérdidas) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación	9-10	6.351	14.452
Diferencias de cambio	30	(16.597)	(1.299)
Ganancia(pérdida), antes de impuestos		621.038	594.590
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	32.3	(178.975)	(166.173)
Ganancia(pérdida) procedente de operaciones continuadas		442.063	428.417
Ganancia (pérdida)		442.063	428.417
Ganancia (pérdida), atribuible a			
Ganancia (pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora		439.830	427.697
Ganancia (pérdida) atribuible a participaciones no controladoras		2.233	720
Ganancia (pérdida)		442.063	428.417

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Resultados por Función, (continuación)

	Nota N°	Enero a Diciembre 2018 US\$	2017 US\$
Ganancia por acción			
Acciones comunes			
Ganancias básicas por acción (US\$ por acción)	21	1,6711	1,6250
Ganancias básicas por acción (US\$ por acción) de operaciones continuadas			
Acciones comunes diluidas			
Ganancias diluidas por acción (US\$ por acción)	21	1,6711	1,6250
Ganancias diluidas por acción (US\$ por acción) de operaciones continuadas			

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Resultados Integrales

Estado del resultado integral	Enero a Diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ganancia (pérdida)	442.063	428.417
Otro resultado integral		
Componentes de otro resultado integral que no se reclasificarán al resultado del ejercicio, antes de impuestos		
Otro resultado integral, antes de impuestos, ganancias (pérdidas) por nuevas mediciones de planes de beneficios definidos	(1.337)	(1.392)
Total otro resultado integral que no se reclasificará al resultado del ejercicio, antes de impuestos	(1.337)	(1.392)
Componentes de otro resultado integral que se reclasificarán al resultado del ejercicio, antes de impuestos		
Diferencias de cambio por conversión		
Ganancias (pérdidas) por diferencias de cambio de conversión, antes de impuestos	(1.219)	(5.446)
Otro resultado integral, antes de impuestos	(1.219)	(5.446)
Activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral		
Ganancias (pérdidas) por activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral	(5.547)	(26)
Otro resultado integral, antes de impuestos	(5.547)	(26)
Coberturas del flujo de efectivo planes de beneficios definidos		
Ganancias (pérdidas) por coberturas de flujos de efectivo	5.723	2.184
Otro resultado integral, antes de impuestos	5.723	2.184
Total otro resultado integral que se reclasificará al resultado del ejercicio	(1.043)	(3.288)
Otros componentes de otro resultado integral, antes de impuestos	(2.380)	(4.680)
Impuestos a las ganancias relativos a componentes de otro resultado integral que no se reclasificará al resultado del ejercicio		
Impuesto a las ganancias relativo a nuevas mediciones de planes de beneficios definidos de otro resultado integral	396	282
Impuestos a las ganancias acumulados relativos a componentes de otro resultado integral que no se reclasificarán al resultado del ejercicio	396	282
Impuestos a las ganancias relativos a componentes de otro resultado integral que se reclasificará al resultado del ejercicio		
Impuesto a las ganancias relacionado con activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral	1.498	(550)
Impuestos a las ganancias acumulados relativos a componentes de otro resultado integral que se reclasificarán al resultado del ejercicio	1.498	(550)
Total otro resultado integral	(486)	(4.948)
Resultado integral total	441.577	423.469
Resultado integral atribuible a		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	439.180	422.736
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	2.397	733
Resultado integral total	441.577	423.469

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Flujos de Efectivos

Estado de flujos de efectivo	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación		
Clases de cobros por actividades de operación		
Cobros procedentes de las ventas de bienes y prestación de servicios	2.284.514	2.082.366
Cobros procedentes de primas y prestaciones, anualidades y otros beneficios de pólizas suscritas	2.140	2.967
Clases de pagos		
Pagos a proveedores por el suministro de bienes y servicios	(1.201.674)	(959.213)
Pagos a y por cuenta de los empleados	(230.007)	(227.103)
Otros pagos por actividades de operación	(21.240)	(34.956)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) la operación	833.733	864.061
Dividendos recibidos	8.815	2.091
Intereses pagados	(59.565)	(18.964)
Intereses recibidos	22.533	13.499
Impuestos a las ganancias pagados (reembolsados)	(240.115)	(148.568)
Otras entradas (salidas) de efectivo (1)	(40.562)	(8.122)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	524.839	703.997
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión		
Flujos de efectivo procedentes de la pérdida de control de subsidiarias y otros negocios	68.988	-
Otros pagos para adquirir participaciones en negocios conjuntos	(19.989)	(38.088)
Importes procedentes de la venta de propiedades, plantas y equipos	61	229
Compras de propiedades, plantas y equipos	(244.693)	(142.144)
Importes procedentes de ventas de activos intangibles	14.056	8.640
Compras de activos intangibles	-74.374	
Cobros procedentes del reembolso de anticipos y préstamos concedidos a terceros	(204)	78
Otras entradas (salidas) de efectivo (2)	69.151	(76.782)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(187.004)	(248.067)

(1) Se incluyen en otras entradas (salidas) de efectivo de actividades de operación los aumentos (disminuciones) neta de Impuesto al Valor Agregado.

(2) Se incluyen en otras entradas (salidas) de efectivo inversiones y rescates de depósitos a plazo y otros instrumentos financieros, los cuales no califican como efectivo y equivalente al efectivo de acuerdo con lo establecido en NIC 7, párrafo 7, al presentar un plazo de vencimiento desde su fecha de origen mayor a 90 días.

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Flujos de Efectivo, (continuación)

	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación		
Importes procedentes de préstamos de largo plazo	256.039	-
Importes procedentes de préstamos de corto plazo	120.000	143.000
Reembolsos de préstamos	(213.000)	(126.712)
Dividendos pagados	(550.352)	(373.933)
	<hr/>	<hr/>
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(387.313)	(357.645)
	<hr/>	<hr/>
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(49.478)	98.285
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes de efectivo	(24.894)	17.484
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(74.372)	115.769
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del período	630.438	514.669
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del período	556.066	630.438

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estado Consolidado de Cambios en el Patrimonio

2018	Capital emitido	Reservas por diferencias de cambio por conversión	Reservas de coberturas de flujo de caja	Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral	Reservas de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos	Otras reservas varias	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Patrimonio total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Patrimonio al inicio del ejercicio	477.386	(24.913)	2.248	2.937	(5.953)	11.332	(14.349)	1.724.784	2.187.821	59.647	2.247.468
Incremento (disminución) por cambios en políticas contables	-	-	-	-	-	-	-	(1.680)	(1.680)	-	(1.680)
Patrimonio inicial reexpresado	477.386	(24.913)	2.248	2.937	(5.953)	11.332	(14.349)	1.723.104	2.186.141	59.647	2.245.788
Ganancia (pérdida)	-	-	-	-	-	-	-	439.830	439.830	2.233	442.063
Otro resultado integral	-	(1.394)	5.723	(4.048)	(931)	-	(650)	-	(650)	164	(486)
Resultado integral	-	(1.394)	5.723	(4.048)	(931)	-	(650)	439.830	439.180	2.397	441.577
Dividendos	-	-	-	-	-	-	-	(539.830)	(539.830)	(9.733)	(549.563)
Incremento (disminución) por transferencias y otros cambios	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	(1.394)	5.723	(4.048)	(931)	-	(650)	(100.000)	(100.650)	(7.336)	(107.986)
Patrimonio actual al 31/12/2018	477.386	(26.307)	7.971	(1.111)	(6.884)	11.332	(14.999)	1.623.104	2.085.491	52.311	2.137.802

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estado Consolidado de Cambios en el Patrimonio

2017	Capital emitido	Reservas por diferencias de cambio por conversión	Reservas de coberturas de flujo de caja	Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral	Reservas de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos	Otras reservas varias	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Patrimonio total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Patrimonio al inicio del ejercicio	477.386	(19.463)	64	3.513	(4.834)	7.832	(12.888)	1.781.576	2.246.074	61.198	2.307.272
Patrimonio inicial reexpresado	477.386	(19.463)	64	3.513	(4.834)	7.832	(12.888)	1.781.576	2.246.074	61.198	2.307.272
Ganancia (pérdida)	-	-	-	-	-	-	-	427.697	427.697	720	428.417
Otro resultado integral	-	(5.450)	2.184	(576)	(1.119)	-	(4.961)	-	(4.961)	13	(4.948)
Resultado integral	-	(5.450)	2.184	(576)	(1.119)	-	(4.961)	427.697	422.736	733	423.469
Dividendos	-	-	-	-	-	-	-	(480.989)	(480.989)	(2.284)	(483.273)
Incremento (disminución) por transferencias y otros cambios	-	-	-	-	-	3.500	3.500	(3500)	-	-	-
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	(5.450)	2.184	(576)	(1.119)	3.500	(1.461)	(56.792)	(58.253)	(1.551)	(59.804)
Patrimonio actual al 31/12/2017	477.386	(24.913)	2.248	2.937	(5.953)	11.332	(14.349)	1.724.784	2.187.821	59.647	2.247.468

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Nota 1 Identificación y actividades de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales

1.1 Antecedentes históricos

Sociedad Química y Minera de Chile S.A. (la “Sociedad”), es una sociedad anónima, organizada de acuerdo con las leyes de la República de Chile. El rol único tributario de la Sociedad es 93.007.000-9.

La Sociedad fue constituida mediante escritura pública emitida el 17 de junio de 1968 por el Notario Público de Santiago don Sergio Rodríguez Garcés. Su existencia fue aprobada por medio del Decreto N° 1.164 del 22 de junio de 1968 del Ministerio de Hacienda, y fue registrada el 29 de junio de 1968 en el Registro de Comercio de Santiago a fojas 4.537 N° 1.992. La casa matriz de la Sociedad se encuentra en El Trovador 4285, Piso 6, Las Condes, Santiago, Chile. El teléfono de la Sociedad es el (56-2) 2425-2000.

La Sociedad está inscrita en el Registro de Valores de la Comisión para el Mercado Financiero (la “CMF”) antes, la Superintendencia de Valores y Seguros (la “SVS”), bajo el N° 184 del 18 de marzo de 1983 y por consiguiente, se encuentra sujeta a la fiscalización de esta entidad.

1.2 Domicilio principal donde la sociedad desarrolla sus actividades productivas

Los domicilios principales de la Sociedad son: Calle Dos Sur Sitio N° 5 - Antofagasta; Arturo Prat 1060 - Tocopilla; Edificio Administración s/n - María Elena; Edificio Administración s/n Pedro de Valdivia - María Elena, Anibal Pinto 3228 - Antofagasta, Kilómetro 1378 Ruta 5 Norte - Antofagasta, Planta Coya Sur s/n - María Elena, kilómetro 1760 Ruta 5 Norte - Pozo Almonte, Planta Cloruro de Potasio Salar de Atacama s/n - San Pedro de Atacama, Planta Sulfato de Potasio Salar de Atacama s/n – San Pedro de Atacama, Campamento Minsal s/n Planta CL, Potasio – San Pedro de Atacama, Ex Oficina Salitrera Iris S/N, Comuna de Pozo Almonte, Iquique.

1.3 Códigos de actividades principales

Los códigos de actividades principales de acuerdo a lo establecido por la CMF son:

1700 (Minería)

2200 (Productos Químicos)

1300 (Inversión)

1.4 Descripción de la naturaleza de las operaciones y actividades principales

Nuestros productos se derivan principalmente de yacimientos minerales encontrados en el norte de Chile. Desarrollamos la minería y procesamos caliche y depósitos de salmueras. El mineral caliche, en el norte de Chile, contiene los únicos depósitos de nitrato y yodo conocidos en el mundo y es la fuente mundial de explotación comercial más grande de nitrato natural. Los yacimientos de salmueras del Salar de Atacama, una depresión de sal que se encuentra en el Desierto de Atacama en el norte de Chile, contienen altas concentraciones de litio y potasio, así como concentraciones significativas de sulfato magnesio y boro.

Nota 1 Identificación y actividades de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales (continuación)**1.4 Descripción de la naturaleza de las operaciones y actividades principales, continuación**

Desde nuestros yacimientos de mineral caliche, producimos una amplia gama de productos basados en nitrato usados como nutrientes vegetales de especialidad y aplicaciones industriales, como también yodo y derivados de éste. En el Salar de Atacama, extraemos salmueras ricas en potasio, litio y sulfato para producir cloruro de potasio, sulfato de potasio, soluciones de cloruro de litio y bischofita (cloruro de magnesio). Producimos el carbonato de litio e hidróxido de litio en nuestra planta cerca de la ciudad de Antofagasta, Chile, a partir de las soluciones traídas desde el Salar de Atacama. Comercializamos todos estos productos a través de una red de distribución mundial establecida.

Vendemos nuestros productos en más de 110 países en el mundo a través de nuestra red mundial de distribución y generamos nuestros ingresos de explotación principalmente desde el extranjero.

Nuestros productos se dividen en seis categorías: nutrientes vegetales de especialidad; yodo y sus derivados, litio y sus derivados, cloruro y sulfato de potasio, químicos industriales y otros fertilizantes commodity; los cuales se describen a continuación:

Nutrientes vegetales de especialidad: Producimos cuatro tipos de nutrientes vegetales de especialidad: nitrato de potasio, nitrato de sodio, nitrato sódico potásico y mezclas de especialidad. Además, vendemos otros fertilizantes de especialidad incluyendo la comercialización de productos de terceros. Todos estos nutrientes vegetales de especialidad se usan en forma sólida o líquida, principalmente en cultivos de alto valor tales como vegetales, frutas y flores. Los productos son ampliamente usados en cultivos que emplean técnicas modernas de agricultura tales como hidropónicos, invernaderos y fertirrigación (donde se disuelve el fertilizante en agua antes de la irrigación) y aplicación foliar. Los nutrientes vegetales de especialidad poseen ciertas ventajas sobre los fertilizantes commodity tales como una rápida y efectiva absorción (sin requerir nitrificación), mayor solubilidad en agua, pH alcalino (lo cual reduce la acidez del suelo) y bajo contenido de cloro. Uno de los productos más importantes en el rubro de los nutrientes vegetales de especialidad es el nitrato de potasio que está disponible en forma cristalizada y granulada (prilada) lo que permite métodos de aplicación múltiples. Los productos de nitrato de potasio cristalinos son ideales para aplicarse mediante fertirrigación y sprays foliares y los gránulos de nitrato de potasio son adecuados para aplicaciones al suelo.

Las nuevas necesidades de los clientes más sofisticados exigen que la industria provea no solamente productos individuales, sino soluciones integrales. Nuestros productos, incluido las mezclas especialmente personalizadas que satisfacen necesidades específicas junto al soporte técnico proporcionado por nosotros, permiten crear soluciones de nutrición vegetal que agregan valor a los cultivos permitiendo alcanzar rendimientos más altos y producción de mejor calidad. Debido a que nuestros productos provienen de yacimientos de nitratos naturales o de salmueras de potasio naturales, poseen ciertas ventajas por sobre los fertilizantes producidos en forma sintética, incluida la presencia de ciertos micro nutrientes beneficiosos, que los hacen más atractivos para clientes que prefieren productos de origen natural. Como resultado, nuestros nutrientes vegetales de especialidad se venden a un precio premium en comparación a fertilizantes commodity.

Nota 1 Identificación y actividades de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales (continuación)**1.4 Descripción de la naturaleza de las operaciones y actividades principales, continuación**

Yodo: Creemos que somos los productores líderes de yodo y sus derivados en el mundo, los cuales se usan en una amplia gama de aplicaciones médicas, farmacéuticas, para la agricultura y para la industria, incluyendo medios de contraste de rayos x, películas polarizantes para pantallas de cristal líquido (LCD/LED), antisépticos, biocidas y desinfectantes, en la síntesis de productos farmacéuticos, electrónica, pigmentos y componentes de teñido.

Litio: Somos uno de los principales productores en el mundo de carbonato de litio, el cual se utiliza en una gran variedad de aplicaciones, incluyendo los materiales electroquímicos para las baterías, fritas para superficies cerámicas y metálicas, vidrios resistentes al calor (vidrio cerámico), substancias químicas de aire acondicionado, polvo de cobertura continuo para extrusión de acero, proceso primario de fundición de aluminio, productos farmacéuticos y derivados de litio. También somos un proveedor líder de hidróxido de litio, que se usa principalmente como materia prima en la industria de grasas lubricantes y ciertos cátodos para baterías.

Químicos industriales: Producimos tres químicos industriales: nitrato de sodio, nitrato de potasio y cloruro de potasio. El nitrato de sodio se utiliza principalmente en la producción de vidrio, explosivos, y para tratamientos metálicos. El nitrato de potasio se utiliza en la elaboración de vidrios especiales y también es materia prima importante para la producción de fritas para superficies cerámicas y metálicas, y es un importante ingrediente en la fabricación de pólvora. Las sales solares, una combinación de nitrato de potasio y nitrato de sodio, se utilizan como medio de almacenamiento térmico en plantas de generación de electricidad basada en energía solar. El cloruro de potasio se usa como un aditivo en perforaciones petroleras, así como también en la producción de carragenina.

Potasio: Producimos cloruro de potasio y sulfato de potasio a partir de salmueras extraídas del Salar de Atacama. El cloruro de potasio es un fertilizante commodity usado para fertilizar una gran variedad de cultivos incluyendo maíz, arroz, azúcar, soya y trigo. El sulfato de potasio es un fertilizante de especialidad usado principalmente en los cultivos tales como hortalizas, frutas y cultivos industriales.

Otros productos y servicios: También vendemos otros fertilizantes y mezclas, algunos de los cuales no producimos. Somos la mayor empresa que produce y distribuye los tres principales fertilizantes de potasio: nitrato de potasio, sulfato de potasio y cloruro de potasio. En este segmento de operación también se incluyen los ingresos ordinarios derivados de los commodities, prestaciones de servicios, intereses, regalías y dividendos.

**Nota 1 Identificación y actividades de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales
(continuación)**

1.5 Otros antecedentes

Personal

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017 contábamos con:

	31/12/2018			31/12/2017		
	SQM S.A.	Otras Filiales	Total	SQM S.A.	Otras Filiales	Total
Trabajadores						
Ejecutivos	33	89	122	43	77	120
Profesionales	115	1.078	1.193	143	942	1.085
Técnicos y Operarios	260	3.287	3.547	248	3.177	3.425
Extranjeros	11	417	428	19	272	291
Total general	419	4.871	5.290	453	4.468	4.921

Nota 1 Identificación y actividad de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales (continuación)

1.5 Otros antecedentes, continuación

Principales accionistas

A continuación, se presenta la información sobre los principales accionistas de las acciones en circulación Serie A o Serie B de la Sociedad al 31 de diciembre de 2018 y el 31 de diciembre de 2017, de acuerdo con la información proporcionada por el Depósito Central de Valores:

La siguiente tabla establece información acerca de la propiedad de beneficio de las acciones Serie A y Serie B de la Sociedad al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, con respecto a cada accionista que sepamos tenga interés de más del 5% de las acciones vigentes Series A o B. La siguiente información se deriva de nuestros registros e informes controlados en el Depósito Central de Valores e informados a la CMF y las Bolsas de Valores de Chile, cuyos principales accionistas son los siguientes:

Accionistas 31/12/2018	N° de acciones Serie A	% Serie A de Acciones	N° de acciones Serie B	% Serie B de Acciones	% Total de Acciones
Inversiones TLC SPA	62.556.568	43,80%	-	-	23,77%
Sociedad de Inversiones Pampa Calichera Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. (*) SA	44.894.152	31,43%	10.093.154	8,38%	20,89%
The Bank of New York Mellon, ADRs	-	-	35.254.267	29,29%	13,39%
Potasios de Chile S.A. (*)	18.179.147	12,73%	-	-	6,91%
Banco de Chile por Cuenta de Terceros no Residentes	15.687	0,01%	10703812	8,89%	4,07%
Inversiones Global Mining (Chile) Limitada (*)	8.798.539	6,16%	-	-	3,34%
Banco Itau Corbanca por Cuenta de Inversionistas extranjeros	-	-	8085730	6,72%	3,07%
Banco Santander por cuenta de inversionistas extranjeros	-	-	7.138.685	5,93%	2,71%
Banchile C de B S A	528.092	0,37%	4.028.611	3,35%	1,73%
Inversiones la Esperanza de Chile Limitada	3.711.598	2,60%	46.500	0,04%	1,43%

(*) Total Grupo Pampa 32% (2.247.895 acciones Serie B están en custodia de distintos Corredores de Bolsa)

Accionistas 31/12/2017	N° de acciones Serie A	% Serie A de Acciones	N° de acciones Serie B	% Serie B de Acciones	% Total de Acciones
The Bank of New York Mellon, ADRs	-	-	54.599.961	45,36%	20,74%
Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. (*)	44.894.152	31,43%	7.007.688	5,82%	19,72%
Inversiones El Bordo Limitada	29.330.326	20,54%	16.363.546	13,59%	17,36%
Inversiones RAC Chile Limitada	19.200.242	13,44%	2.202.773	1,83%	8,13%
Potasios de Chile S.A. (*)	18.179.147	12,73%	-	-	6,91%
Inversiones PCS Chile Limitada	15.526.000	10,87%	1.600.000	1,33%	6,51%
Inversiones Global Mining (Chile) Limitada (*)	8.798.539	6,16%	-	-	3,34%
Banco de Chile por Cuenta de Terceros no Residentes	-	-	8.394.289	6,97%	3,19%
Banco Itau por Cuenta de Inversionistas	19.125	0,01%	7.017.504	5,83%	2,67%
Banco Santander por cuenta de inversionistas extranjeros	-	-	4.593.336	3,82%	1,75%

(*) Total Grupo Pampa 29,97%

Al 31 de diciembre de 2018 el total de accionistas era de 1.508.

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados

2.1 Período contable

Los presentes estados financieros consolidados cubren los siguientes períodos:

- Estados Consolidados de Situación Financiera al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017.
- Estados Consolidados de Cambios en el Patrimonio Neto por los periodos terminados al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017.
- Estados Consolidados de Resultados Integrales por los periodos comprendidos entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2018 y 2017.
- Estados Consolidados de Flujos de Efectivo Directo por los periodos terminados al 31 de diciembre de 2018 y 2017.

2.2 Estados financieros consolidados

Los estados financieros consolidados de la Sociedad y sus subsidiarias, se prepararon de acuerdo con las Normas Internacionales de Información Financiera (las "NIIF") y representan la aplicación completa, explícita y sin reservas de las normas internacionales antes mencionadas emitidas por el International Accounting Standards Board (las "IASB").

Estos estados financieros consolidados reflejan de manera razonable el patrimonio y la situación financiera de la Sociedad y los resultados de sus operaciones, los cambios en el estado de resultados reconocidos y flujos de efectivo, que hayan ocurrido durante los periodos finalizados al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017.

Las NIIF establecen determinadas alternativas en su aplicación. Aquellas que se aplican a la Sociedad y sus filiales se detallan en esta Nota.

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)**2.2 Estados financieros consolidados, continuación**

Las políticas contables utilizadas en la elaboración de estas cuentas anuales consolidadas cumplen con cada NIIF vigente en la fecha de presentación de estas.

Para el cierre de los presentes estados financieros consolidados, se han efectuado ciertas reclasificaciones al 31 de diciembre de 2017 según el siguiente detalle:

Rubro Anterior	Nueva presentación	MUS\$
Otros activos financieros no corrientes	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	20.000
Activos intangibles distintos de la plusvalía	Propiedades, plantas y equipos	7.839
Plusvalía	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	6.205

2.3 Bases de medición

Los estados financieros consolidados han sido preparados sobre la base del costo histórico con excepción de lo siguiente:

- Inventarios los que se registran al menor valor entre el costo y el valor neto de realización.
- Los instrumentos financieros derivados, a valor justo.
- Las obligaciones por indemnizaciones de años de servicios y compromisos por pensiones, a valor actuarial.
- Ciertas inversiones financieras clasificadas como disponibles para la venta valoradas a valor justo con contrapartida en otros resultados integrales.
- Otros activos y pasivos financieros corrientes y no corrientes al costo amortizado.

2.4 Pronunciamientos contables**Nuevos Pronunciamientos contables.**

a) Las siguientes normas, interpretaciones y enmiendas son obligatorias por primera vez para los ejercicios financieros iniciados el 1 de enero de 2018:

<i>Normas e interpretaciones</i>	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
<i>NIIF 9 "Instrumentos Financieros"</i> - Publicada en julio 2014. El IASB ha publicado la versión completa de la NIIF 9, que sustituye la guía de aplicación de la NIC 39. Esta versión final incluye requisitos relativos a la clasificación y medición de activos y pasivos financieros y un modelo de pérdidas crediticias esperadas que reemplaza el actual modelo de deterioro de pérdida incurrida. La parte relativa a contabilidad de cobertura que forma parte de esta versión final de NIIF 9 había sido ya publicada en noviembre 2013.	01/01/2018

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)**2.4 Pronunciamientos contables, continuación**

<i>Normas e interpretaciones</i>	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
<p><i>NIIF 15 “Ingresos procedentes de contratos con clientes”</i> – Publicada en mayo 2014. Establece los principios que una entidad debe aplicar para la presentación de información útil a los usuarios de los estados financieros en relación a la naturaleza, monto, oportunidad e incertidumbre de los ingresos y los flujos de efectivo procedentes de los contratos con los clientes. Para ello el principio básico es que una entidad reconocerá los ingresos que representen la transferencia de bienes o servicios prometidos a los clientes en un monto que refleje la contraprestación a la cual la entidad espera tener derecho a cambio de esos bienes o servicios. Su aplicación reemplaza a la NIC 11 Contratos de Construcción; NIC 18 Ingresos ordinarios; CINIIF 13 Programas de fidelización de clientes; CINIIF 15 Acuerdos para la construcción de bienes inmuebles; CINIIF 18 Transferencias de activos procedentes de clientes; y SIC-31 Ingresos-Permutas de Servicios de Publicidad.</p>	01/01/2018
<p>CINIIF 22 “Transacciones en Moneda Extranjera y Contraprestaciones Anticipadas”. Publicada en diciembre 2016. Esta Interpretación se aplica a una transacción en moneda extranjera (o parte de ella) cuando una entidad reconoce un activo no financiero o pasivo no financiero que surge del pago o cobro de una contraprestación anticipada antes de que la entidad reconozca el activo, gasto o ingreso relacionado (o la parte de estos que corresponda). La interpretación proporciona una guía para cuándo se hace un pago / recibo único, así como para situaciones en las que se realizan múltiples pagos / recibos. Tiene como objetivo reducir la diversidad en la práctica.</p>	01/01/2018
	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
<p><i>Enmiendas y mejoras</i></p> <p>Enmienda a NIIF 2 “Pagos Basados en Acciones”. Publicada en junio 2016. La enmienda clarifica la medición de los pagos basados en acciones liquidados en efectivo y la contabilización de modificaciones que cambian dichos pagos a liquidación con instrumentos de patrimonio. Adicionalmente, introduce una excepción a los principios de NIIF 2 que requerirá el tratamiento de los premios como si fuera todo liquidación como un instrumento de patrimonio, cuando el empleador es obligado a retener el impuesto relacionado con los pagos basados en acciones.</p>	01/01/2018
<p>Enmienda a NIIF 15 “Ingresos Procedentes de Contratos con Clientes”. Publicada en abril 2016. La enmienda introduce aclaraciones a la guía para la identificación de obligaciones de desempeño en los contratos con clientes, contabilización de licencias de propiedad intelectual y la evaluación de principal versus agente (presentación bruta versus neta del ingreso). Incluye nuevos y modificados ejemplos ilustrativos como guía, así como ejemplos prácticos relacionados con la transición a la nueva norma de ingresos.</p>	01/01/2018
<p>Enmienda a NIC 28 “Inversiones en Asociadas y Negocios Conjuntos”, en relación a la medición de la asociada o negocio conjunto al valor razonable. Publicada en diciembre 2016.</p>	01/01/2018

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)

2.4 Pronunciamientos contables, continuación

La adopción de las normas, enmiendas e interpretaciones antes descritas, no tienen un impacto significativo en los estados financieros consolidados de la Sociedad (Ver Nota 4.2).

- b) Normas, interpretaciones y enmiendas emitidas, no vigentes para los ejercicios financieros iniciados el 1 de enero de 2018, para los cuales no se ha efectuado adopción anticipada.

Normas e interpretaciones

Obligatoria para ejercicios
iniciados a partir de

El 13 de enero de 2016, el IASB publicó IFRS 16 “*Arrendamientos*”. IFRS 16 introduce un modelo integral para la identificación de acuerdos de arrendamiento y los tratamientos contables tanto para los arrendatarios como para los arrendadores. Cuando se haga efectiva la aplicación de IFRS 16, ésta reemplazará las actuales guías para arrendamientos incluyendo IAS 17 “*Arrendamientos*” y las interpretaciones relacionadas.

01/01/2019

IFRS 16 hace una distinción entre arrendamientos y contratos de servicios sobre la base de un activo identificado es controlado por una entidad. La distinción, bajo IAS 17, entre arrendamiento operativo (fuera del estado de situación financiera) y arrendamientos financieros es removida para la contabilización de los arrendatarios, y reemplazada por un modelo donde un activo por derecho a uso y un correspondiente pasivo tienen que ser reconocidos por los arrendatarios para todos los arrendamientos, excepto para arrendamientos de corto plazo y arrendamientos de activos de importe bajo.

El activo por derecho a uso es inicialmente medido al costo y posteriormente medido al costo (sujeto a ciertas excepciones) menos depreciación acumulada y pérdidas por deterioro, ajustado por cualquier remediación del pasivo por arrendamiento. El pasivo por arrendamiento es inicialmente medido al valor presente de los pagos por arrendamiento que no han sido pagados a esa fecha. Posteriormente, el pasivo por arrendamiento es ajustado por los intereses y los pagos del arrendamiento, así como también por las modificaciones del arrendamiento, entre otros. Adicionalmente, la clasificación de flujos de efectivo también se verá afectada dado que bajo IAS 17 los pagos de arrendamientos operativos se presentan como flujos de caja operacionales; mientras que bajo el modelo de IFRS 16, los pagos de arrendamiento serán divididos entre la porción de pagos de principal e intereses los cuales serán presentados como flujos de efectivo de financiamiento y operacionales o financiamiento, respectivamente.

En contraste con la contabilización para los arrendatarios, IFRS 16 mantiene sustancialmente los requerimientos contables de IAS 17 para los arrendadores, y continúa requiriendo a los arrendadores clasificar los arrendamientos ya sea como arrendamientos operativos o financieros.

Adicionalmente, IFRS 16 requiere revelaciones más extensas.

IFRS 16 es efectiva para períodos anuales que comiencen en o después del 1 de enero de 2019, se permite su aplicación anticipada para las entidades que apliquen IFRS 15 en o antes de la aplicación inicial de IFRS 16. Las entidades pueden aplicar IFRS 16 usando ya sea un enfoque de total aplicación retrospectiva o un enfoque modificado de aplicación retrospectiva. Si se escoge el último enfoque, una entidad no está obligada a re-expresar información financiera comparativa y el efecto acumulado de la aplicación inicial de IFRS 16 debe ser presentado como un ajuste al saldo inicial de utilidades retenidas (u otro componente de patrimonio, cuando sea apropiado).

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)**2.4 Pronunciamientos contables, continuación**

<i>Normas e interpretaciones</i>	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
CINIIF 23 “Posiciones tributarias inciertas”. Publicada en junio de 2016. Esta interpretación aclara cómo se aplican los requisitos de reconocimiento y medición de la NIC 12 cuando hay incertidumbre sobre los tratamientos fiscales.	01/01/2019
<i>Enmiendas y mejoras</i>	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
Enmienda a NIIF 9 “Instrumentos Financieros”. Publicada en octubre de 2017. La modificación permite que más activos se midan al costo amortizado que en la versión anterior de la NIIF 9, en particular algunos activos financieros prepagados con una compensación negativa. Los activos calificados, que incluyen son algunos préstamos y valores de deuda, los que de otro modo se habrían medido a valor razonable con cambios en resultados (FVTPL). Para que califiquen al costo amortizado, la compensación negativa debe ser una "compensación razonable por la terminación anticipada del contrato".	01/01/2019
Enmienda a NIC 28 “Inversiones en asociadas y negocios conjuntos”. Publicada en octubre de 2017. Esta modificación aclara que las empresas que contabilizan participaciones a largo plazo en una asociada o negocio conjunto - en el que no se aplica el método de la participación- deben contabilizarse utilizando la NIIF 9. El Consejo del IASB ha publicado un ejemplo que ilustra cómo las empresas aplican los requisitos de la NIIF 9 y la NIC 28 a los intereses de largo plazo en una asociada o una empresa conjunta.	01/01/2019
Enmienda a NIIF 3 “Combinaciones de negocios” Publicada en diciembre de 2017. La enmienda aclaró que obtener el control de una empresa que es una operación conjunta, se trata de una combinación de negocios que se logra por etapas. La adquirente debe volver a medir su participación mantenida previamente en la operación conjunta al valor razonable en la fecha de adquisición.	01/01/2019
Enmienda a NIIF 11 “Acuerdos Conjuntos” Publicada en diciembre de 2017. La enmienda aclaró, que la parte que obtiene el control conjunto de una empresa que es una operación conjunta no debe volver a medir su participación previamente mantenida en la operación conjunta.	01/01/2019
Enmienda a NIC 12 “Impuestos a las Ganancias” Publicada en diciembre de 2017. La modificación aclaró que las consecuencias del impuesto a la renta de los dividendos sobre instrumentos financieros clasificados como patrimonio deben reconocerse de acuerdo donde se reconocieron las transacciones o eventos pasados que generaron beneficios distribuibles	01/01/2019
Enmienda a NIC 23 “Costos por Préstamos” Publicada en diciembre de 2017. La enmienda aclaró que, si un préstamo específico permanece pendiente después de que el activo calificado esté listo para su uso previsto o venta, se convierte en parte de los préstamos generales.	01/01/2019
Enmienda a NIC 19 “Beneficios a los empleados” Publicado en febrero de 2018. La enmienda requiere que las entidades, utilicen suposiciones actualizadas para determinar el costo del servicio actual y el interés neto por el resto del período después de una modificación, reducción o liquidación del plan; y reconocer en ganancias o pérdidas como parte del costo del servicio pasado, o una ganancia o pérdida en la liquidación, cualquier reducción en un excedente, incluso si ese excedente no fue previamente reconocido debido a que no superaba el límite superior del activo	01/01/2019

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)**2.4 Pronunciamientos contables, continuación**

<i>Enmiendas y mejoras</i>	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
Enmienda a la NIIF 3 “Definición de un negocio” Publicada en octubre de 2018. Revisa la definición de un negocio. De acuerdo a la retroalimentación recibida por el IASB, la aplicación de la actual guía se piensa frecuentemente que es demasiado compleja, y resulta en demasiadas transacciones que califican como combinaciones de negocios.	01/01/2020

La siguiente enmienda fue emitida por el IASB, y si bien su aplicación estaba prevista para el 2016, dicho organismo cambió su posición y ahora su fecha de aplicación está aún por definirse

Enmienda a NIIF 10 “Estados Financieros Consolidados” y NIC 28 “Inversiones en asociadas y negocios conjuntos”. Publicada en septiembre 2014. Esta modificación aborda una inconsistencia entre los requerimientos de la NIIF 10 y los de la NIC 28 en el tratamiento de la venta o la aportación de bienes entre un inversor y su asociada o negocio conjunto. La principal consecuencia de las enmiendas es que se reconoce una ganancia o pérdida completa cuando la transacción involucra un negocio (se encuentre en una filial o no) y una ganancia o pérdida parcial cuando la transacción involucra activos que no constituyen un negocio, incluso si estos activos están en una subsidiaria.	Indeterminado
---	---------------

La administración de la Sociedad estima que la adopción de las normas, interpretaciones y enmiendas aplicables a contar del 1 de enero de 2019, no tendrán un impacto significativo en los estados financieros consolidados de la Sociedad.

Durante el año 2018, la Administración ha efectuado una evaluación inicial del posible impacto de la adopción de la IFRS 16 a partir del período de vigencia de la nueva norma, la cual determinó mediante la evaluación de los contratos por arrendamientos, activos que, según su naturaleza y plazos de arrendamientos, deben ser registrados a la fecha de aplicación inicial como activos por derecho a uso, los cuales van a incurrir en gastos de amortización a través del período del contrato o la vida útil del activo, el que sea menor. Sobre esta evaluación, la Compañía concluye que los efectos por adopción de la IFRS 16 no afectarán significativamente sus Estados Financieros Consolidados.

De los contratos en los cuales se concluyó la existencia de un arrendamiento bajo IFRS 16, se identificaron activos por derechos de uso entre los que destacan: camiones, grúas, excavadoras, inmuebles (edificios, bodegas, almacenes, terrenos), de los cuales SQM tiene el poder (control) de dirigir las actividades de los mismos y a utilizarlos por el período del contrato, sin que el proveedor cambie las instrucciones operativas.

Para efectuar las estimaciones en la medición inicial, la Sociedad construyó una curva de deuda basada en instrumentos de deuda pública mantenida por la compañía a la fecha de la valorización. Las tasas utilizadas para descontar el activo por derecho de uso y el pasivo por arrendamiento, fueron estimadas según la naturaleza (USD, UF y CLP) y plazos de los contratos.

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)**2.4 Pronunciamientos contables, continuación**

El método de aplicación inicial de la norma citada escogido por la Sociedad, es el de total aplicación de un enfoque modificado de aplicación retrospectiva versión B, en el cual se iguala el derecho de uso al pasivo mencionado, no existiendo ajuste patrimonial.

Los valores correspondientes a activos por derecho de uso y pasivos por arrendamiento de los contratos calificados bajo IFRS 16 suman MUS\$ 25.033

Para la adopción de la NIIF 15 Ingresos de actividades ordinarias procedentes de contratos con clientes, la Sociedad realizó una detallada evaluación de sus obligaciones de desempeño subyacentes al reconocimiento del ingreso, tal es el caso de la obligación de desempeño relacionada con el transporte de los productos a los clientes, de acuerdo con los términos y condiciones establecidos previamente en los contratos, sin un impacto significativo hasta tanto la obligación de desempeño haya sido satisfecha. En ese mismo sentido, en relación con los productos facturados con despacho diferido, se evaluó la transferencia de control más allá de la transferencia de riesgos y beneficios que establecía la norma contable anterior, y se estima un impacto de anticipo en el reconocimiento del ingreso, sin un impacto significativo. Adicionalmente, se evaluó la estimación de consideraciones variables incluyendo rebates, descuentos, garantías, componentes de financiación y personalización de los productos, entre otros. La Sociedad concluye a partir de este análisis que estas últimas no generarán un impacto y no se esperan cambios significativos en el registro de los ingresos ordinarios como resultado de aplicar la nueva norma, excepto por el impacto que se tendrá en las revelaciones. La Sociedad ha establecido los procedimientos y controles para comenzar a aplicar la NIIF 15 a partir del 1 de enero de 2018, y aplica el método del efecto acumulado a esa fecha, reconociendo los efectos de transición, sin ser necesario realizar ajustes a la información comparativa de periodos.

AREA	SPN	Yodo y Derivados	Litio	QI	Potasio	Otros Productos	Total MM USD
Productos	781,8	325,0	734,8	108,3	267,5	44,6	2.262,8
Servicios	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,0
Total general	781,8	325,0	734,8	108,3	267,5	48,5	2.266,8

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)**2.5 Bases de consolidación****(a) Filiales**

Son todas las entidades sobre las cuales la Sociedad tiene el control para dirigir las políticas financieras y de explotación, lo que generalmente viene acompañado de una participación superior a la mitad de los derechos a voto. Las filiales aplican las mismas políticas contables que su matriz.

Para contabilizar la adquisición, la Sociedad utiliza el método de adquisición. Bajo este método el costo de adquisición es el valor razonable de los activos entregados, de los instrumentos de patrimonio emitidos y de los pasivos incurridos o asumidos a la fecha de intercambio. Los activos identificables adquiridos y los pasivos y contingencias identificables asumidos en una combinación de negocios se valoran inicialmente por su valor razonable a la fecha de adquisición. Para cada combinación de negocio la Sociedad medirá el interés no controlador de la adquirida ya sea a su valor razonable o como parte proporcional de los activos netos identificables de la adquirida. Para más información ver Nota 8.1

Sociedades incluidas en la consolidación:

RUT	Dependientes extranjeras	País de Origen	Moneda funcional	Porcentaje de participación			
				Directo	Indirecto	Total	Total
Extranjero	Nitratos Naturais Do Chile Ltda.	Brasil	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Nitrate Corporation Of Chile Ltd.	Reino Unido	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM North America Corp.	USA	Dólar Estadounidense	40,0000	60,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Europe N.V.	Bélgica	Dólar Estadounidense	0,5800	99,4200	100,0000	100,0000
Extranjero	Soquimich S.R.L. Argentina	Argentina	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Soquimich European Holding B.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Corporation N.V.	Curacao	Dólar Estadounidense	0,0002	99,9998	100,0000	100,0000
Extranjero	SQI Corporation N.V.	Curacao	Dólar Estadounidense	0,0159	99,9841	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Comercial De México S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	0,0100	99,9900	100,0000	100,0000
Extranjero	North American Trading Company	USA	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Administración Y Servicios Santiago S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Perú S.A.	Perú	Dólar Estadounidense	0,9800	99,0200	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Ecuador	Dólar Estadounidense	0,0040	99,9960	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Nitratos México S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	USA.	Dólar Estadounidense	0,1000	99,9000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V.	Curacao	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Brasil Limitada	Brasil	Dólar Estadounidense	1,0900	98,9100	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM France S.A.	Francia	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Japan Co. Ltd.	Japón	Dólar Estadounidense	0,1597	99,8403	100,0000	100,0000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	1,6700	98,3300	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Oceania Pty Limited	Australia	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Rs Agro-Chemical Trading A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	98,3333	1,6667	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Colombia SAS	Colombia	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Australia PTY	Australia	Dólar Australiano	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SACAL S.A.	Argentina	Peso Argentino	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)**2.5 Bases de consolidación, continuación****Sociedades incluidas en la consolidación, continuación:**

RUT	Dependientes extranjeras	País de Origen	Moneda Funcional	Porcentaje de participación			
				31/12/2018			31/12/2017
				Directo	Indirecto	Total	Total
Extranjero	SQM Indonesia S.A.	Indonesia	Dólar Estadounidense	0,0000	80,0000	80,0000	80,0000
Extranjero	SQM Virginia L.L.C.	USA	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Italia SRL	Italia	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Comercial Caimán Internacional S.A.	Panamá	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Africa Pty.	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Lithium Specialties LLC	USA	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Iberian S.A.	España	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	China	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Thailand Limited.	Tailandia	Dólar Estadounidense	0,0000	99,996	99,996	99,996
Extranjero	SQM International N.V.	Bélgica	Dólar Estadounidense	0,5800	99,4200	100,0000	0,0000
Extranjero	SQM (Shanghai) Chemicals Co. Ltd.	China	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	0,0000

RUT	Dependientes nacionales	País de Origen	Moneda Funcional	Porcentaje de participación			
				31/12/2018			31/12/2017
				Directo	Indirecto	Total	Total
96.801.610-5	Comercial Hydro S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,0000	60,6383	60,6383	60,6383
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	0,0000	99,9999	99,9999
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	0,0001	100,0000	100,0000
96.592.180-K	Ajay SQM Chile S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	51,0000	0,0000	51,0000	51,0000
86.630.200-6	SQMC Internacional Ltda.	Chile	Peso Chileno	0,0000	60,6381	60,6381	60,6381
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	99,0470	0,9530	100,0000	100,0000
79.906.120-1	Isapre Norte Grande Ltda.	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	100,0000
79.876.080-7	Almacenes y Depósitos Ltda.	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	100,0000
79.770.780-5	Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,0003	99,9997	100,0000	100,0000
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,0000	60,6383	60,6383	60,6383
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	18,1800	81,8200	100,0000	100,0000
78.053.910-0	Proinsa Ltda.	Chile	Peso Chileno	0,0000	60,5800	60,5800	60,5800
76.534.490-5	Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	Chile	Peso Chileno	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,2691	99,7309	100,0000	100,0000
76.064.419-6	Comercial Agrorama Ltda.(a)	Chile	Peso Chileno	0,0000	42,4468	42,4468	42,4468
76.145.229-0	Agrorama S.A.	Chile	Peso Chileno	0,0000	60,6377	60,6377	60,6377
76.359.919-1	Orcoma Estudios SPA	Chile	Dólar Estadounidense	51,0000	0,0000	51,0000	51,0000
76.360.575-2	Orcoma SPA	Chile	Dólar Estadounidense	100,0000	0,0000	100,0000	100,0000
76.686.311-9	SQM MaG SpA	Chile	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000

- (a) Se procedió a la consolidación de Comercial Agrorama Ltda. por poseer el control al tener dominio sobre las actividades relevantes de esta entidad.

Nota 2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados (continuación)

2.5 Bases de consolidación, continuación

Las sociedades filiales se consolidan por el método línea por línea agregando las partidas que representen activos, pasivos, ingresos y gastos de contenido similar, y eliminando las correspondientes operaciones intra-grupo.

Los resultados de las Sociedades dependientes adquiridas o enajenadas durante el período se incluyen en las cuentas de resultado consolidadas desde la fecha en que se transfiere el control al Grupo, o hasta la fecha en que cesa el mismo, según corresponda.

La participación no controladora representa el patrimonio de una subsidiaria no atribuible, directa o indirectamente, a la controladora.

Nota 3 Políticas contables significativas

3.1 Clasificación de saldos en corrientes y no corrientes

En el estado de situación financiera consolidado adjunto, los saldos se clasifican en función de sus vencimientos, es decir como corrientes aquellos con vencimiento igual o inferior a doce meses contados desde la fecha de cierre de los estados financieros consolidados y como no corrientes, los de vencimiento superior a dicho período.

La excepción a lo antes indicado corresponde a los impuestos diferidos, ya que estos se clasifican como no corrientes, independiente del vencimiento que presenten.

3.2 Moneda funcional y de presentación

Los estados financieros consolidados de la Sociedad son presentados en dólares de los Estados Unidos de América (“Dólares”), que corresponde a la moneda funcional y de presentación de la Sociedad, y que representa la moneda del entorno económico principal en que la entidad opera.

Por consiguiente, el término moneda extranjera se define como cualquier moneda diferente al Dólar.

Los estados financieros consolidados se presentan en miles de Dólares, sin decimales.

3.3 Política contable para conversión de moneda extranjera

(a) Entidades del grupo:

Los resultados, activos y pasivos de todas aquellas entidades que tienen una moneda funcional diferente de la moneda de presentación, se convierten a la moneda de presentación de la siguiente manera:

- Los activos y pasivos se convierten al tipo de cambio de cierre en la fecha del estado de situación financiera consolidado.
- Los ingresos y gastos de cada cuenta de resultados se convierten a los tipos de cambio promedio mensual.
- Todas las diferencias de cambio resultantes se reconocen como un componente separado en reservas por diferencias de cambio por conversión.

En la consolidación, las diferencias de cambio que surgen de la conversión de una inversión neta en entidades extranjeras, se llevan al patrimonio neto de los accionistas (otras reservas). A la fecha de enajenación, esas diferencias de cambio se reconocen en el estado de resultados consolidados como parte de la pérdida o ganancia de la venta.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.3 Política contable para conversión de moneda extranjera, continuación**

Los principales tipos de cambios y unidad de reajuste utilizados para traducir los activos y pasivos monetarios, expresados en moneda extranjera al cierre de cada período en relación con el Dólar, son los siguientes:

	31/12/2018 US\$	31/12/2017 US\$
Real Brasileño	3,87	3,02
Nuevo Sol Peruano	3,37	3,08
Peso Argentino	37,74	18,40
Yen Japonés	110,38	113,00
Euro	0,87	0,83
Peso Mexicano	19,68	19,65
Dólar Australiano	1,42	1,28
Libra Esterlina	0,79	0,74
Rand Sudáfricano	14,35	12,35
Dólar (Ecuador)	1,00	1,00
Peso Chileno	694,77	614,75
Yuan Chino	6,88	6,51
Rupia India	69,93	63,84
Bath Tailandés	32,53	32,85
Lira Turca	5,27	3,79
Unidad de Fomento(*)	39,68	43,59

(*) La unidad de fomento (“UF”) es una medida reajutable usada en Chile, basada en la variación del Índice de Precios al Consumidor (IPC). Se representa como dólares por UF.

(b) Transacciones y saldos

Las transacciones no monetarias denominadas en monedas distintas a la funcional (Dólar) son traducidas usando la tasa de cambio vigente para la moneda funcional a la fecha de la transacción. Los activos y pasivos monetarios denominados en moneda extranjera son traducidos a la tasa de cambio de la moneda funcional vigente a la fecha de cierre del estado de situación financiera consolidado. Todas las diferencias son llevadas al estado de resultado consolidado con la excepción de todos los ítems monetarios que proporcionan una cobertura efectiva para una inversión neta en una operación extranjera. Estos ítems son reconocidos en otros ingresos integrales sobre la disposición de la inversión, momento en el que ellos son reconocidos en el estado de resultados consolidado. Los cargos impositivos y créditos atribuibles a diferencias de cambio sobre aquellos ítems monetarios de cobertura son también registrados en otros resultados integrales.

Partidas no monetarias que son valorizadas al costo histórico en una moneda extranjera, son convertidas usando el tipo de cambio histórico de la transacción inicial. Partidas no monetarias valorizadas a su valor razonable en una moneda extranjera son convertidas usando el tipo de cambio a la fecha cuando el valor razonable es determinado.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.4 Política contable para subsidiarias**

La Sociedad establece como base el control ejercido en las entidades subsidiarias, para determinar la participación de éstas, en los estados financieros consolidados. El control consiste en la capacidad de la Sociedad para ejercer poder en la subsidiaria, exposición o derecho, a rendimientos variables procedentes de su implicación en la participada y la capacidad de utilizar su poder sobre la participada para influir en el importe de los rendimientos del inversor.

La Sociedad elabora los estados financieros consolidados utilizando políticas contables uniformes para todo el Grupo, la consolidación de una subsidiaria comienza cuando se tiene el control sobre esta y se deja de incluir en la consolidación cuando se pierde.

3.5 Estado de flujo de efectivo consolidados

El equivalente al efectivo corresponde a inversiones a corto plazo de gran liquidez, que son fácilmente convertibles en montos conocidos de efectivo y sujetos a un riesgo poco significativo de cambio en su valor con vencimiento no superior a tres meses desde la fecha de adquisición del instrumento.

Para los propósitos del estado de flujo de efectivo consolidado, el efectivo y equivalente al efectivo consiste de disponible y equivalente al efectivo de acuerdo a lo definido anteriormente.

El estado de flujo de efectivo consolidado recoge los movimientos de caja realizados durante el período, determinados por el método directo.

3.6 Política contable de activos financieros

La administración de la Sociedad (la “Administración”) determina la clasificación de sus activos financieros en el momento de reconocimiento inicial, sobre la base del modelo de negocio, para la gestión de los activos financieros y las características de los flujos de efectivo contractuales de los activos financieros. De acuerdo con lo establecido en NIIF 9, los activos financieros, son medidos inicialmente a valor razonable más, en el caso de un activo financiero clasificado a costo amortizado, los costos de transacción en que se hayan incurrido y que sean directamente atribuibles a la adquisición del activo financiero.

La Sociedad evalúa a la fecha de cada reporte, si existe evidencia objetiva de que algún activo o grupo de activos financieros esté o presente algún deterioro. Un activo o grupo de activos financieros presenta un deterioro, si y solo si, existe evidencia objetiva de deterioro como resultado de uno o más eventos ocurridos después del reconocimiento inicial del activo o grupo de estos. Para que se reconozca un deterioro, el evento de pérdida tiene que presentar un impacto en la estimación de flujos futuros del activo o grupos de activos financieros.

A partir del 1 de enero de 2018, La Sociedad clasifica sus activos financieros en las siguientes categorías: a valor razonable (ya sea a través de otro resultado integral, o a través de ganancias o pérdidas), y a costo amortizado. La clasificación depende del modelo de negocio de la entidad para administrar los activos financieros y los términos contractuales de los flujos de efectivo.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.7 Política contable de pasivos financieros**

La Administración determina la clasificación de sus pasivos financieros en el momento de reconocimiento inicial. De acuerdo a lo establecido en NIIF 9, los pasivos financieros al momento de su reconocimiento inicial son medidos al valor razonable, menos los costos de transacción en que se hayan incurrido y que sean directamente atribuibles a la emisión del pasivo financiero. Posteriormente son medidos de acuerdo a su clasificación, la cual puede ser pasivos financieros a valor razonable con cambios en resultado o pasivos financieros a costo amortizado.

3.8 Instrumentos financieros a valor razonable con cambios en resultado

Los pasivos financieros son clasificados a la categoría de pasivos financieros a valor razonable con cambios en resultados cuando éstos sean mantenidos para negociación o designados en su reconocimiento inicial a valor razonable con cambios en resultados. Las ganancias y pérdidas de pasivos mantenidos para negociar se reconocen en resultados. Esta categoría incluye los instrumentos derivados no designados para la contabilidad de cobertura.

3.9 Política contable para la compensación de instrumentos financieros

La Sociedad compensa un activo y un pasivo cuando y sólo cuando tenga en el momento actual, el derecho exigible legalmente, de compensar los importes reconocidos; y tenga la intención de liquidar por el importe neto, o de realizar el activo y liquidar el pasivo simultáneamente.

3.10 Política contable para la reclasificación de instrumentos financieros

Al momento que la Sociedad cambie su modelo de negocio para la gestión de los activos financieros, reclasificará todos los activos financieros afectados por el nuevo modelo de negocio.

En el caso de los pasivos financieros no se podrán reclasificar.

3.11 Política contable para instrumentos financieros derivados y coberturas

Los derivados se reconocen inicialmente al valor razonable en la fecha en que se ha efectuado el contrato de derivados y posteriormente se vuelven a valorar a su valor razonable. El método para reconocer la pérdida o ganancia resultante depende de si el derivado se ha designado como un instrumento de cobertura contable y, si es así, del tipo de cobertura efectuada por la Sociedad, la cual puede ser:

- a) Coberturas del valor razonable de activos o pasivos reconocidos (coberturas del valor razonable);
- b) Coberturas de un riesgo concreto asociado a un activo o pasivo reconocido o a una transacción prevista altamente probable (cobertura de flujos de efectivo).

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.11 Política contable para instrumentos financieros derivados y coberturas, continuación**

La Sociedad documenta al inicio de la transacción la relación existente entre los instrumentos de cobertura y las partidas cubiertas, así como sus objetivos para la gestión de riesgo y la estrategia para llevar a cabo diversas operaciones de cobertura.

La Sociedad también documenta su evaluación, tanto al inicio como al cierre de cada período, si los derivados que se utilizan en las transacciones de cobertura son altamente efectivos para compensar los cambios en el valor razonable o en los flujos de efectivo de las partidas cubiertas.

El valor razonable de los instrumentos derivados utilizados para efectos de cobertura se muestra en la Nota 14.3 (activos y pasivos de cobertura). Los movimientos en la reserva de operaciones de cobertura se clasifican como un activo o pasivo no corriente si el vencimiento restante de la partida cubierta es superior a 12 meses y como un activo o pasivo corriente si el vencimiento restante de la partida cubierta es inferior a 12 meses.

Los derivados que no son designados o que no se califican como de cobertura se clasifican como un activo o pasivo corriente, y el cambio en su valor razonable es reconocido directamente en resultados.

a) Cobertura del valor razonable

Los cambios en el valor razonable de los derivados que se designan y califican como coberturas de valor razonable se registran en el resultado, junto con los cambios en el valor razonable del activo o pasivo cubierto que son atribuibles al riesgo cubierto. La ganancia o pérdida relativa a la parte efectiva de los swaps de tasas de interés que cubren los préstamos a tasa fija se reconoce en el resultado dentro de los costos financieros, junto con los cambios en el valor razonable de los préstamos de tasa fija cubiertos atribuibles al riesgo de tasa de interés. La ganancia o pérdida relativa a la porción ineficaz se reconoce en resultados consolidado en otros ingresos u otros gastos. Si la cobertura ya no cumple los criterios de contabilidad de cobertura, el ajuste al importe en libros de una partida cubierta para la que se utiliza el método de interés efectivo se amortiza en resultados hasta el vencimiento utilizando una tasa de interés efectiva recalculada.

b) Cobertura de flujo de caja

La porción efectiva de las ganancias o pérdidas del instrumento de cobertura se reconoce inicialmente con un débito o crédito a otro resultado integral, mientras que cualquier porción inefectiva se reconoce inmediatamente con un débito o crédito a resultados, según corresponda.

Los importes contabilizados en el patrimonio se transfieren a resultados cuando la transacción cubierta afecta a la ganancia o pérdida, como cuando el ingreso o gasto por intereses cubierto se reconoce cuando se produce una venta proyectada. Cuando la entrada cubierta es el costo de un activo o pasivo no financiero, los montos tomados a otras reservas se transfieren al valor en libros inicial del activo o pasivo no financiero.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.11 Política contable para instrumentos financieros derivados y coberturas, continuación**

Si ya no se espera que ocurra la transacción o el compromiso firme esperado, los importes previamente reconocidos en el patrimonio se transfieren a resultados. Si un instrumento de cobertura vence, se vende, finaliza o ejerce sin ningún reemplazo, o si se realiza una reinversión o si se revoca su designación como cobertura, los importes previamente reconocidos en otras reservas se mantienen en el patrimonio neto hasta la transacción o compromiso firme esperado ocurre.

3.12 Activos financieros disponibles para la venta

Los activos financieros disponibles para la venta son activos financieros no derivados que han sido designados como disponibles para la venta y no están clasificados en ninguna de las categorías anteriores de instrumentos financieros. Los activos financieros disponibles para la venta se reconocen inicialmente a valor razonable más cualquier costo de transacción directamente atribuible.

Posterior al reconocimiento inicial, son reconocidas al valor razonable y los cambios, que no sean pérdidas por deterioro son reconocidas en otros resultados integrales y presentadas dentro del patrimonio en la reserva de valor razonable. Cuando una inversión es dada de baja, la ganancia o pérdida acumulada en patrimonio es reclasificada a resultados.

3.13 Baja en cuentas de instrumentos financieros

La Sociedad determina de acuerdo a NIIF 9 si se cumplen los principios para registrar la baja en cuentas de un activo financiero cuando expiren los derechos contractuales sobre los flujos de efectivo del activo financiero; o se transfieran sus derechos a recibir los flujos de efectivo del activo financiero; o se han transferido sustancialmente todos los riesgos y recompensas; y no se ha retenido el control de los activos financieros.

En el caso de los pasivos financieros se dará la baja en cuentas cuando se haya extinguido la obligación contenida en el pasivo o en una parte del mismo, pagando al acreedor o esté legalmente extinguida de la responsabilidad principal contenida en el pasivo.

3.14 Instrumentos financieros derivados no considerados de cobertura

La Sociedad mantiene instrumentos financieros derivados para cubrir la exposición de riesgo en moneda extranjera. Los instrumentos financieros derivados son reconocidos inicialmente al valor razonable; los costos de transacción atribuibles son reconocidos en resultados cuando se incurren. Posterior al reconocimiento inicial, los cambios en el valor razonable de tales derivados son reconocidos en el resultado como parte de ganancias y pérdidas.

La Sociedad evalúa permanentemente la existencia de derivados implícitos tanto en sus contratos como en sus instrumentos financieros. Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017 no existen derivados implícitos.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.15 Mediciones al valor razonable**

Al momento del reconocimiento inicial la Sociedad mide sus activos y pasivos financieros a valor razonable más o menos los costos de transacción en que se hayan incurrido y que sean directamente atribuibles a la adquisición o emisión del activo financiero o pasivo financiero.

3.16 Costos de adquisición diferidos que surgen de contratos de seguros

Los costos de adquisición de seguros se clasifican como pagos anticipados y corresponden a seguros vigentes, se reconocen bajo el método lineal y sobre base devengada, son reconocidos en gastos en proporción al período de tiempo que cubren, independiente de las fechas de pago. Estos se encuentran reconocidos en Otros Activos no Financieros.

3.17 Clasificación Arrendamientos*(a) Arrendamiento - Arrendamiento financiero*

Los arrendamientos se clasifican como arrendamientos financieros cuando la Compañía posee sustancialmente todos los riesgos y recompensas derivados de la propiedad del activo. Los arrendamientos financieros se capitalizan al comienzo del arrendamiento, al menor entre el valor razonable del activo arrendado o el valor presente de los pagos mínimos del arrendamiento.

Cada pago de arrendamiento se distribuye entre el pasivo y los gastos por intereses para obtener intereses en curso sobre el saldo pendiente de la deuda. Las obligaciones de arrendamiento respectivas, netas de los gastos por intereses, se incluyen en otras obligaciones no corrientes. El elemento de interés del costo financiero se carga en el estado de resultados consolidado durante el período de arrendamiento, de modo que se obtiene una tasa de interés constante regular sobre el saldo restante del pasivo para cada año.

(b) Arrendamiento - Arrendamiento operativo

Los arrendamientos en los que el menor mantiene una parte significativa de los riesgos y beneficios derivados de la propiedad se clasifican como arrendamientos operativos. Los pagos de arrendamiento operativo (netos de cualquier incentivo recibido del menor) se cargan en el estado de resultados o se capitalizan (según corresponda) de forma lineal durante el período del arrendamiento.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.18 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar**

Las cuentas por cobrar comerciales de la Sociedad son activos mantenidos para obtener flujos de efectivo contractuales (cobrar y recaudar) y no consideran un componente financiero significativo, reconociéndose al precio de la transacción definido por la NIIF 15.

A su vez, la Sociedad aplica el enfoque simplificado descrito por la NIIF 9 para las pérdidas crediticias esperadas de la cartera de cuenta por cobrar a clientes, al ser instrumentos financieros de corto plazo menores a 12 meses, sin un componente de financiamiento significativo y que se mantienen hasta vencimiento. Este enfoque permite el uso de la estimación de pérdidas crediticias esperadas sobre la vida del instrumento.

Las cuentas por cobrar con una baja probabilidad de recuperación son provisionadas completamente, en tanto, para medir las pérdidas crediticias esperadas del resto de la cartera, se segmenta agrupando las cuentas por cobrar comerciales en función de las características de riesgo de crédito compartidas, y morosidad. Las tasas de pérdida esperada se obtienen en base a las tasas de incumplimiento de los últimos siete años. Para convertir la pérdida histórica en pérdida proyectada, se utiliza el comportamiento del indicador de probabilidad de default implícita en los precios de los derivados financieros que cubren el riesgo de no pago de los bonos soberanos en aquellos países donde la Compañía genera ingresos por venta de producto.

La aplicación de NIIF 9 tuvo un impacto al 1 de enero de 2018 por la aplicación del nuevo modelo de deterioro descrito de en los Estados Financieros Consolidados de la Compañía de 2.301 MUS\$ de mayor deterioro, este monto se llevó a patrimonio según NIC 8 . (Para más información ver Nota 14.2).

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)

3.19 Medición de inventarios

El método utilizado para determinar el costo de las existencias es el costo promedio ponderado, mensual, por bodega o centro de almacenamiento.

Para los productos propios la sociedad incluye en la determinación del costo de producción, los costos de mano de obra, materias primas, materiales e insumos utilizados en la producción, la depreciación y mantención de los bienes que participan en el proceso productivo, los costos de movimiento de producto necesarios para tener los inventarios en la ubicación y condición en que se encuentran, e igualmente incluye los gastos indirectos propios de cada faena como laboratorios, áreas de procesos y planificación, y gastos de personal relacionado con la producción, entre otros.

En el caso de los productos terminados y en proceso la sociedad realiza cuatro tipos de provisiones que son revisadas trimestralmente:

1. Provisión asociada a menor valor de la existencia, esta se identifica directamente con el producto que la genera y es de tres tipos: provisión menor valor de realización, que corresponde a la diferencia entre el costo de inventario de los productos, intermedios o terminados, con el precio de venta menos los costos necesarios para llevarlos al mismo estado y ubicación que el producto con que se compara; provisión por uso futuro incierto que corresponde al valor de aquellos productos en proceso que es probable que no sean utilizados en las ventas según los planes de largo plazo de la compañía; costos de reproceso de productos que su especificación actual no hace factible su venta
2. Provisión asociada a diferencias físicas de inventario, se provisionan las diferencias que superan la tolerancia que se considera en el proceso de toma de inventario respectivo (las unidades productivas en Chile y el puerto de Tocopilla realizan al menos dos inventarios en el año, las filiales comerciales dependen de la última cancha cero obtenida, pero en general es al menos una vez al año), estas diferencias se reconocen inmediatamente
3. Potenciales errores en la determinación de existencias: La compañía tiene un algoritmo que se revisa al menos anualmente y que corresponde a diversos porcentajes que se le asignan a cada inventario según el producto, ubicación, complejidad en la medición, rotación y mecanismos de control asociados
4. Provisiones realizadas por las filiales comerciales: corresponde a porcentajes históricos que se ajustan en la medida que se logra cancha cero conforme el normal manejo de inventarios

En el caso de los inventarios de materias primas, materiales e insumos para la producción, estos se registran al valor de costo de adquisición. En las bodegas se realizan inventarios cíclicos permanentemente y cada tres años se realizan inventarios generales, las diferencias son reconocidas en el momento que se detectan. La sociedad cuenta con una provisión que calcula trimestralmente a partir de porcentajes asociados a cada clase de material (clasificación por bodega y rotación), estos porcentajes recogen el menor valor producto de deterioro u obsolescencia así como también de las potenciales pérdidas, esta provisión se revisa al menos anualmente, y considera los resultados históricos obtenidos en los procesos de inventario.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.20 Inversiones en asociadas y negocios conjuntos**

Las participaciones en sociedades sobre las que se ejerce el control conjuntamente con otra sociedad (joint venture) o en las que se posee una influencia significativa (asociadas), se registran de acuerdo al método de participación. Se presume que existe influencia significativa cuando se posee una participación superior al 20% en el capital de la emisora.

Bajo este método, la inversión es registrada en el estado de situación financiera al costo más cambios posteriores a la adquisición en forma proporcional al patrimonio neto de la asociada, utilizando para ello el porcentaje de participación en la propiedad de la asociada. La plusvalía comprada asociada es incluida en el valor libro de la inversión y no es amortizado. El cargo o abono a resultados refleja la proporción en los resultados de la asociada.

Las ganancias no realizadas por transacciones con las coligadas o asociadas se eliminan en función del porcentaje de participación que tiene la Sociedad en éstas. También se eliminan las pérdidas no realizadas, excepto si la transacción proporciona evidencia de pérdida por deterioro del activo que se transfiere.

Las variaciones patrimoniales de las asociadas son reconocidas proporcionalmente con cargo o abono a “Otras reservas” y clasificadas de acuerdo a su origen.

Las fechas de reporte de la asociada y de la Sociedad y las políticas son similares para transacciones equivalentes y eventos bajo circunstancias similares.

En la eventualidad que se pierda la influencia significativa o la inversión se venda o quede disponible para la venta, se discontinúa el método del valor patrimonial suspendiendo el reconocimiento de resultados proporcionales.

Si el importe resultante de acuerdo al método de la participación fuera negativo, se refleja la participación en cero en los estados financieros consolidados, a no ser que exista el compromiso por parte de la Sociedad de reponer la situación patrimonial de la Sociedad, en cuyo caso se registra la correspondiente provisión para riesgos y gastos.

Los dividendos percibidos de estas sociedades se registran reduciendo el valor de participación, y los resultados proporcionales reconocidos conforme a su participación se incorporan a las cuentas de Resultados Consolidadas en el rubro “Participación en las ganancias (pérdidas) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación”.

3.21 Política contable para transacciones con participaciones no controladoras

Las participaciones no controladoras se presentan en el estado de situación financiera consolidado, dentro del patrimonio de forma separada del patrimonio de los propietarios de la controladora.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)

3.22 Política contable para transacciones con partes relacionadas

Las operaciones entre la Sociedad y sus subsidiarias forman parte de operaciones habituales de la Sociedad. Las condiciones de estas son las normales vigentes para este tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere. Además, han sido eliminadas en el proceso de consolidación. Las condiciones de vencimiento para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

3.23 Propiedades, plantas y equipos

El activo inmovilizado se ha valorizado a su costo de adquisición, neto de su correspondiente depreciación acumulada y de las pérdidas por deterioro que haya experimentado.

Adicionalmente, al precio pagado por la adquisición de los bienes del activo inmovilizado, se ha considerado como parte del costo de adquisición, según corresponda, el siguiente concepto:

- 1) Los gastos financieros devengados durante el período de construcción que sean directamente atribuibles a la adquisición, construcción o producción de activos que califiquen para ello, que son aquellos que requieren de un período de tiempo sustancial antes de estar listos para su uso. La tasa de interés utilizada es la correspondiente a la financiación específica del proyecto, de no existir, la tasa media de financiamiento de la Sociedad que realiza la inversión.
- 2) Los costos futuros que sean necesarios para el cierre de las instalaciones al término de su vida útil, son reconocidos a valor presente de los desembolsos que sean necesarios para cancelar la obligación, y se registran como un pasivo y su variación es llevada directamente a resultado.
Al reconocerse inicialmente las provisiones de cierre y rehabilitación el costo correspondiente es capitalizado como un activo en el rubro Propiedades plantas y equipos amortizándose de acuerdo a los criterios de amortización de los activos asociados.

Las obras en curso se traspasan al activo inmovilizado en explotación una vez que se encuentran disponibles para su uso, comenzando su amortización a partir de esa fecha.

Los costos de ampliación, modernización o mejora que representan un aumento de la productividad, capacidad o eficiencia o un alargamiento de la vida útil de los activos inmovilizados se capitalizan como mayor costo de los correspondientes bienes. Todos los demás gastos de mantenimiento conservación y reparación, se imputan a resultados como costo del ejercicio en que se incurren.

El reemplazo de activos completos que aumentan la vida útil del bien o su capacidad económica, se registran como mayor valor de propiedades, plantas y equipos, con la consiguiente baja contable de los elementos sustituidos o renovados.

Las utilidades o pérdidas que se originan en la venta o retiro de bienes de propiedad, plantas y equipos se reconocen como resultados del ejercicio y se calculan como la diferencia entre el valor de venta y el valor neto contable del activo.

Los costos derivados de mantenimiento diarios de propiedad planta y equipo se reconocen en resultado cuando se incurren en ellos.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.24 Depreciación de Propiedades, plantas y equipos**

Las propiedades, plantas y equipos, se deprecian distribuyendo linealmente el costo entre los años de vida útil técnica estimada que constituyen el período en el que la Sociedad espera utilizarlos. Cuando los componentes de un ítem de propiedades, plantas y equipos poseen vidas útiles distintas, son registrados como bienes separados y son depreciados a lo largo de sus vidas útiles asignadas. Las vidas útiles se revisan anualmente.

Las propiedades, plantas y equipos asociados al Salar de Atacama consideran como vida útil el menor valor entre la vida útil técnica y los años que falten para el año 2030.

En el caso de los equipos móviles la depreciación es realizada en función de las horas de operación.

A continuación, se presentan los períodos de vida útil en años utilizados para la depreciación de los activos incluidos en propiedades, planta y equipos:

Clases de propiedades, plantas y equipos	Vida o tasa mínima en años	Vida o tasa máxima en años	Vida o tasa promedio en años
Activos de Minería	3	8	7
Activos generadores de energía	3	16	7
Edificios	2	40	11
Enseres y accesorios	2	16	6
Equipo de Oficina	2	20	6
Equipo de Transporte	2	20	9
Equipos de redes y comunicación	3	15	5
Equipos Informáticos	2	16	4
Maquinaria, Plantas y Equipos	1	28	9
Otros Activos Fijos	1	26	6

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.25 Plusvalía**

La plusvalía comprada representa el exceso del costo de adquisición sobre el valor razonable de la participación de la Sociedad en los activos netos identificables de la filial en la fecha de adquisición. La plusvalía comprada relacionada con adquisiciones de filiales se incluye en el rubro Plusvalía, la cual se somete a pruebas de deterioro anualmente o más frecuentemente si hay acontecimientos que indican que podrán estar deteriorados y se registran al costo menos pérdidas acumuladas por deterioro. Las ganancias y pérdidas por la venta de una entidad incluyen el importe en libros de la plusvalía relacionada con la entidad vendida.

Este intangible se asigna a las unidades generadoras de efectivo con el propósito de probar las pérdidas por deterioro. La asignación se realiza en aquellas unidades generadoras de efectivo que se espera vayan a beneficiarse de la combinación de negocios en la que surgió dicha plusvalía comprada.

3.26 Activos intangibles distintos de la Plusvalía

Los activos intangibles distintos de la plusvalía, corresponden principalmente a derechos de agua, derechos de emisión, marcas comerciales, gastos por servidumbres de líneas eléctricas, gastos de licencias y desarrollo de software computacionales y derechos de propiedad y concesiones mineras cartera de clientes y factor de comercio.

(a) Derechos de agua

Los derechos de agua adquiridos por la Sociedad corresponden al derecho de aprovechamiento de aguas existentes en fuentes naturales y son registrados a su costo de adquisición. Dado que estos activos representan derechos entregados a perpetuidad a la Sociedad, estos no son amortizados, sin embargo, anualmente son sometidos a una evaluación de deterioro.

(b) Servidumbre de líneas eléctricas

Para efectuar los diversos tendidos de líneas eléctricas sobre terrenos pertenecientes a terceros, necesarios para la operación de las plantas industriales, la Sociedad ha pagado derechos de servidumbre de líneas eléctricas. Estos derechos se presentan en activos intangibles. Los valores pagados son activados a la fecha del contrato y se cargan a resultado según la duración del plazo de este.

(c) Programas informáticos

Las licencias para programas informáticos adquiridas se capitalizan sobre la base de los costos que se ha incurrido para adquirirlas y prepararlas para usar el programa específico. Estos costos se amortizan durante sus vidas útiles estimadas.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)

3.26 Activos intangibles distintos de la Plusvalía, continuación

Los gastos relacionados con el desarrollo o mantenimiento de programas informáticos se reconocen como gasto cuando se incurre en ellos. Los costos directamente relacionados con la producción de programas informáticos únicos e identificables controlados por el Grupo, y que es probable que vayan a generar beneficios económicos superiores a los costos durante más de un año, se reconocen como activos intangibles. Los costos directos incluyen los gastos del personal que desarrolla los programas informáticos y gastos generales de acuerdo a los cobros corporativos recibidos.

Los costos de desarrollo de programas informáticos reconocidos como activos, se amortizan durante sus vidas útiles estimadas.

(d) Derecho de propiedad y concesiones mineras

La Sociedad mantiene derechos de propiedad y concesiones mineras del Estado de Chile y Australia. Los derechos de propiedad se obtienen normalmente sin un costo inicial (distintos al pago de patentes mineras y gastos menores de registro) y una vez que se obtienen los derechos sobre estas concesiones, se retienen por parte de la Sociedad mientras se paguen las patentes anuales. Dichas patentes, que se pagan anualmente, se registran como activos pagados por anticipado y se amortizan durante los siguientes 12 meses. Los valores atribuibles a concesiones mineras adquiridas a terceros que no son del Estado de Chile se registran a su costo de adquisición dentro de activos intangibles.

(e) Cartera de cliente

El periodo de explotación de estas carteras no tiene límite, por lo que son considerados activos con una vida útil indefinida y en consecuencia no están afectos a amortización. Sin embargo, anualmente se realizan test de deterioro, registrándose en resultado los montos que correspondan.

(f) Factor comercio

Los derechos obtenidos por la adquisición de factor de comercio de la sociedad Comercial Agrocom Ltda., correspondió al valor razonable del giro de esa empresa. El periodo de explotación de estos derechos no tiene límite, por lo que son considerados activos con una vida útil indefinida y en consecuencia no están afectos a amortización. Sin embargo, la vida útil indefinida deberá ser objeto de revisión en cada ejercicio informado, determinando si la consideración de vida útil indefinida sigue siendo aplicable.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)

3.27 Gastos de investigación y desarrollo

Los gastos de investigación y desarrollo son cargados al resultado en el período que se incurrió el desembolso.

3.28 Gastos de exploración y evaluación

La Sociedad posee concesiones mineras destinadas a la exploración y explotación de minerales, el tratamiento que da la Sociedad a los gastos asociados a la exploración y evaluación de dichos recursos es el siguiente:

- Caliche

Una vez obtenidos los derechos, la Sociedad registra los desembolsos directamente vinculados con la exploración y evaluación del yacimiento como activo a su costo. Dichos desembolsos incluyen los siguientes conceptos:

- Desembolsos por reconocimientos geológicos, perforaciones, extracciones de sondajes y toma de muestra, actividades relacionadas con la evaluación técnica y viabilidad comercial de la extracción, y en general, cualquier desembolso relacionado directamente con proyectos específicos donde su objetivo es encontrar recursos minerales.

Si los estudios técnicos determinan que la ley del mineral no es económicamente explotable, el activo se carga directamente a resultado, en caso contrario, al activo antes descrito se le asocia el tonelaje de mineral explotable el cual se amortiza en la medida que se utiliza. Estos activos se presentan en el rubro otros activos no corrientes, reclasificando la porción relacionada con el área a explotar en el ejercicio, al rubro existencias.

- Los gastos incurridos en exploración metálica se llevan a resultado en el período en que se registran
- Los gastos de exploración en Salar de Atacama se presentan en activos no corrientes en el rubro Propiedades, plantas y equipos y corresponden principalmente a pozos que pueden también ser utilizados en la explotación del yacimiento y/o monitoreo, estos se amortizan en 10 años.
- Los gastos de exploración de Mt Holland consideran principalmente perforaciones de exploración y estudios complementarios para el estudio del mineral de litio en la zona. Dichos gastos comenzarán a amortizarse en la etapa de desarrollo.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.29 Deterioro del valor de los activos no financieros**

Los activos sujetos a amortización se someten a pruebas de pérdidas por deterioro siempre que algún suceso o cambio en las circunstancias indique que el importe en libros puede no ser recuperable. Se reconoce una pérdida por deterioro por el exceso del importe en libros del activo sobre su importe recuperable.

El monto recuperable de un activo es el mayor valor entre el valor razonable de un activo o unidad generadora de efectivo menos los costos de venta y su valor en uso, y es determinado para un activo individual a menos que el activo no genere entradas de efectivo que son claramente independientes de otros activos o grupos de activos.

Cuando el valor libro de un activo excede su monto recuperable, el activo es considerado deteriorado y es disminuido a su monto recuperable.

Al evaluar el valor en uso, los flujos de efectivo futuros estimados son descontados usando una tasa de descuento antes de impuesto que refleja las evaluaciones actuales de mercado, el valor del dinero en el tiempo y los riesgos específicos del activo.

Para determinar el valor razonable menos costos de venta, se usa un modelo de valuación apropiado.

Las pérdidas por deterioro de operaciones continuas son reconocidas con cargo a resultados en las categorías de gastos asociados a la función del activo deteriorado, excepto por propiedades anteriormente revaluadas donde la revaluación fue llevada al patrimonio.

Para activos distintos de la plusvalía comprada, se realiza una evaluación anual respecto de si existen indicadores que la pérdida por deterioro reconocida anteriormente podría ya no existir o haber disminuido. Si existen tales indicadores, se estima el monto recuperable. Una pérdida por deterioro anteriormente reconocida es reversada solamente si ha habido cambios en las estimaciones usadas para determinar el monto recuperable del activo desde la última vez que se reconoció una pérdida por deterioro. Si ese es el caso, el valor libro del activo es aumentado a su monto recuperable. Este monto aumentado no puede exceder el valor libro que habría sido determinado, neto de depreciación, si no se hubiese reconocido una pérdida por deterioro del activo en años anteriores. Tal reverso es reconocido con abono a resultados.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.30 Dividendo mínimo**

Según lo requieren la ley y las normas chilenas, nuestra política de dividendos la decide de tiempo en tiempo nuestro Directorio y se anuncia en la Junta Anual Ordinaria de Accionistas que, en general, se celebra en abril de cada año. No se requiere aprobación de los accionistas en la política de dividendos. Sin embargo, cada año, el Directorio debe presentar a la junta anual ordinaria de accionistas para su aprobación, la declaración del dividendo o los dividendos finales respecto del año anterior, consistentemente con la política de dividendos entonces establecida. Según lo requiere la Ley de Sociedades Anónimas, a menos que se decida de otro modo por medio de voto unánime de los tenedores de las acciones emitidas, debemos distribuir un dividendo en efectivo igual a, al menos, el 30% de nuestra utilidad neta consolidada para ese ejercicio (determinada de acuerdo con las normas de la CMF), a menos y excepto en la medida de que la Compañía presente un déficit en las utilidades retenidas.

3.31 Ganancia por acción

El beneficio neto por acción básico se calcula como el cociente entre el beneficio neto del período atribuible a la Sociedad Matriz y el número medio ponderado de acciones ordinarias de la misma en circulación durante dicho período.

La Sociedad no ha realizado ningún tipo de operación de potencial efecto diluido que suponga un beneficio por acción diluido diferente del beneficio básico por acción.

3.32 Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar

Inicialmente los acreedores comerciales y otras cuentas por pagar se miden a valor razonable más todos los costos asociados a la transacción, posteriormente son valorados a costo amortizado utilizando el método de interés efectivo.

3.33 Préstamos que devengan intereses

Al momento del reconocimiento inicial se valorizan al valor razonable, netos de los costos de transacción incurridos. Posteriormente la valorización se realiza a costo amortizado usando el método de la tasa de interés efectiva. El costo amortizado es calculado tomando en cuenta cualquier prima o descuento de la adquisición e incluye costos de transacciones que son una parte integral de la tasa de interés efectiva.

Se registran como no corriente cuando su plazo de vencimiento es superior a doce meses, y como corriente cuando es inferior a dicho plazo. Los gastos por intereses se computan en el ejercicio en el que se devengan, siguiendo un criterio financiero.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.34 Otras provisiones**

Las provisiones son reconocidas cuando:

- La Sociedad tiene una obligación presente como resultado de un evento pasado,
- Es probable que se requiera una salida de recursos incluyendo beneficios económicos para liquidar la obligación,
- Se puede hacer una estimación confiable del monto de la obligación.

En la eventualidad que la provisión o una parte de ella sea reembolsada, el reembolso es reconocido como un activo separado solamente si se tiene una certeza cierta del ingreso.

En el estado de resultados consolidado el gasto por cualquier provisión es presentado en forma neta de cualquier reembolso.

Si el efecto del valor del dinero en el tiempo es significativo, las provisiones son descontadas usando una tasa de descuento antes de impuesto que refleja los riesgos específicos del pasivo. Cuando se usa una tasa de descuento, el aumento en la provisión debido al paso del tiempo es reconocido como un costo financiero.

La política de la Sociedad es mantener provisiones para cubrir riesgos y gastos, en base a una mejor estimación, para hacer frente a responsabilidades probables o ciertas y cuantificables procedentes de litigios en curso, indemnizaciones u obligaciones, gastos pendientes de cuantías indeterminada, avales y otras garantías similares a cargo de la Sociedad. Su registro se efectúa al momento en que se origina la responsabilidad o de la obligación que determina la indemnización o pago.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.35 Obligaciones por indemnizaciones por años de servicios y compromisos por pensiones**

Las obligaciones con los trabajadores están normadas por los convenios colectivos vigentes e instrumentalizadas mediante convenios colectivos y contratos individuales de trabajo, con excepción de Estados Unidos que se rige de acuerdo a los planes de pensiones de empleo, vigentes hasta el año 2002. (Para mayor detalle ver Nota 18.4).

La valorización de estas obligaciones se efectúa mediante un cálculo actuarial, utilizando el método de la unidad de crédito proyectada, el cual considera hipótesis de tasas de mortalidad, rotación de los empleados, tasas de interés, fechas de jubilación, efectos por incrementos en los salarios de los empleados, así como los efectos en las variaciones en las prestaciones derivadas de variaciones en la tasa de inflación. Esto considerando los criterios vigentes en la NIC 19 revisada.

Las pérdidas y ganancias actuariales que puedan producirse por variaciones de las obligaciones preestablecidas definidas se registran directamente en Otros Resultados Integrales Consolidados.

Las pérdidas y ganancias actuariales tienen su origen en las desviaciones entre la estimación y la realidad del comportamiento de las hipótesis actuariales o en la reformulación de las hipótesis actuariales establecidas.

La tasa de descuento utilizada por la Sociedad para el cálculo de la obligación correspondió a un 4,642% y 5,114% nominal para los períodos terminados al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 respectivamente.

Nuestra filial SQM North America tiene establecido con sus trabajadores planes de pensiones para empleados retirados, el cual se calcula midiendo la obligación proyectada de IAS futuras esperadas usando una tasa de progresión salarial neta de ajustes por inflación, mortalidad y presunciones de rotación descontando los montos resultantes al valor actual usando una tasa de interés del 3,75%, para 2018 y 4,50% para el 2017. El saldo neto de esta obligación se presenta en el rubro Provisiones por beneficio a los empleados no corrientes (ver nota 18.4).

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.36 Planes de compensación**

Los planes de compensación implementados mediante beneficios en pagos basados en el valor de las acciones liquidadas en efectivo, que se han otorgado se reconocen en los estados financieros consolidado a su valor justo, de acuerdo a lo establecido en la NIIF 2. Las variaciones en el valor justo de las opciones otorgadas son reconocidas con cargo a remuneraciones en forma lineal durante el período entre la fecha de otorgamiento de dichas opciones y la de pago. (ver Nota N°18.6).

3.37 Reconocimiento de ingresos

Los ingresos de la Sociedad son predominantemente ventas de productos en que su principal obligación de desempeño corresponde a transferirlos bajo acuerdos en los cuales la transferencia del control, riesgos, beneficios de propiedad, y en general, el cumplimiento de las obligaciones de desempeño de la Sociedad, ocurren al mismo tiempo.

3.38 Ingresos y costos financieros

Los ingresos financieros están compuestos principalmente por ingresos por intereses en instrumentos financieros como depósitos a plazo, fondos mutuos. Los ingresos por intereses son reconocidos en resultados al costo amortizado, usando el método de la tasa de interés efectiva.

Los costos financieros están compuestos principalmente por gastos de intereses en préstamos bancarios, intereses en bonos emitidos e intereses capitalizados por costos de préstamos por la adquisición, construcción o producción de activos aptos.

Los costos por préstamos y bonos emitidos son reconocidos en resultados usando el método de la tasa de interés efectiva.

Los costos financieros devengados durante el período de construcción que sean directamente atribuibles a la adquisición, construcción o producción de activos que califiquen para ello, se utiliza la tasa de interés correspondiente a la financiación específica del proyecto; de no existir, la tasa media de financiamiento de la subsidiaria que realiza la inversión.

Los costos por préstamos y financiamiento que sean directamente atribuibles a la adquisición, construcción o producción de un activo son capitalizados como parte del costo de ese activo.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.39 Impuesto a la renta y diferidos**

El gasto por impuesto a las ganancias del ejercicio se determina como la suma del impuesto corriente de las distintas sociedades consolidadas.

Los impuestos corrientes se basan en la aplicación de varios tipos de impuestos atribuibles a la base imponible para el período.

Las diferencias entre el valor contable de los activos y pasivos y su base fiscal, generan los saldos de impuestos diferidos de activo o de pasivo que se calculan utilizando las tasas fiscales que se espera estén en vigencia cuando los activos y pasivos se realicen.

En conformidad con las normas tributarias vigentes, se reconoce la provisión de gasto por impuesto a la renta de primera categoría y el impuesto a la renta de la actividad minera sobre base devengada, presentando los saldos netos de pagos provisionales mensuales acumulados para el período fiscal y créditos asociados a este. Los saldos de estas cuentas se presentan en activos o pasivos por impuestos corrientes según corresponda.

El impuesto a la renta y las variaciones en los impuestos diferidos de activo o pasivo que no provengan de combinaciones de negocio se registran en las cuentas de resultado o en las cuentas de patrimonio neto del estado de situación financiera consolidado en función de donde se hayan registrado las ganancias o pérdidas que lo hayan originado.

Al final de cada ejercicio sobre el que se informa, el valor libro de los activos por impuestos diferidos es revisado y reducido en la medida que sea probable que no existan suficientes utilidades imponibles disponibles para permitir la recuperación de todo o parte del activo por impuesto diferido. Asimismo, a la fecha del estado de situación financiera consolidado los activos por impuesto diferido no reconocidos son evaluados y reconocidos en la medida que se ha vuelto probable que las utilidades imponibles futuras permitirán que el activo por impuesto diferido sea recuperado.

Respecto de diferencias temporales deducibles asociadas con inversiones en subsidiarias, asociadas y participaciones en negocios conjuntos, los activos por impuesto diferido son reconocidos solamente en la medida que exista la probabilidad que las diferencias temporales serán reversadas en el futuro cercano y que habrán utilidades imponibles disponibles con las cuales puedan ser utilizadas.

El impuesto diferido relacionado con partidas reconocidas directamente en patrimonio es registrado con efecto en patrimonio y no con efecto en resultados.

Los activos y los pasivos por impuestos diferidos son compensados si existe un derecho legalmente exigible de compensar activos tributarios contra pasivos tributarios y el impuesto diferido está relacionado con la misma entidad tributaria y autoridad tributaria.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.40 Información financiera por segmentos operativos**

La NIIF 8 exige que las entidades adopten “el enfoque de la Administración” para revelar información sobre el resultado de sus segmentos operativos. En general, esta es la información que la Administración utiliza internamente para evaluar el rendimiento de los segmentos y decidir cómo asignar los recursos a los mismos.

Un segmento del negocio es un grupo de activos y operaciones encargados de suministrar productos o servicios sujetos a riesgos y rendimientos diferentes a los de otros segmentos del negocio. Un segmento geográfico está encargado de proporcionar productos o servicios en un entorno económico concreto sujeto a riesgos y rendimientos diferentes a los de otros segmentos que operan en otros entornos económicos.

Para los activos y pasivos la asignación a cada uno de los segmentos no es posible, dado que estos se asocian a más de un segmento, con excepción de las depreciaciones, amortizaciones y deterioro de los activos los cuales son asignados directamente a los segmentos a los cuales corresponde, de acuerdo a los criterios establecidos en el proceso de costeo de los inventarios de productos.

De acuerdo a lo anterior, se han identificado los siguientes segmentos de negocio para la Sociedad:

- Nutrición vegetal de especialidad
- Químicos industriales
- Yodo y derivados
- Litio y derivados
- Potasio
- Otros productos y servicios

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)

3.41 Responsabilidad de la información y estimaciones realizadas

La información contenida en estos estados financieros consolidados es responsabilidad de la Administración, quién manifiesta expresamente que se han aplicado en su totalidad los principios y criterios incluidos en las NIIF, normas emitidas por el IASB.

En la preparación de los estados financieros consolidados de la Sociedad y sus subsidiarias, la Administración ha realizado criterios y estimaciones para cuantificar ciertos activos, pasivos, ingresos, gastos y compromisos incluidos en la misma. Básicamente, estas estimaciones se refieren a:

- Las vidas útiles estimadas se determinan sobre la base de hechos actuales y experiencias pasadas y toman en consideración la vida física anticipada del activo, el potencial de obsolescencia tecnológica, y reglamentos, ver Notas 3.22, 15 y 16.
- Pérdidas por deterioro de determinados activos - Los activos, incluidos en propiedades, plantas y equipos, los activos de exploración, plusvalía y los activos intangibles se revisan por deterioro cuando los acontecimientos o los cambios en las circunstancias indican que sus valores en libros exceden sus importes recuperables. Si se requiere una evaluación de deterioro, la evaluación del valor razonable a menudo requiere estimaciones y suposiciones tales como tasas de descuento, tipos de cambio, precios de los productos básicos, requisitos futuros de capital y rendimiento operacional futuro. Los cambios en dichas estimaciones podrían afectar los valores recuperables de estos activos. Las estimaciones son revisadas regularmente por la Gerencia, ver Notas 15 y 16.
- Supuestos utilizados en el cálculo del monto actuarial de los compromisos por prestaciones por pensiones y indemnizaciones por despido, ver Nota 18.
- Contingencias - El monto reconocido como provisión, incluyendo las exposiciones u obligaciones legales, contractuales, constructivas y de otro tipo, es la mejor estimación de la contraprestación requerida para liquidar el pasivo relacionado, incluyendo los cargos de interés relacionados, teniendo en cuenta los riesgos e incertidumbres obligación. Además, las contingencias sólo se resolverán cuando se produzcan o no ocurran uno o más eventos futuros. Por lo tanto, la evaluación de contingencias implica inherentemente el ejercicio de un juicio significativo y estimaciones del resultado de eventos futuros. La Sociedad evalúa sus pasivos y contingencias basándose en la mejor información disponible, las leyes fiscales pertinentes y otros requisitos apropiados, ver Notas 19 y 22.
- Las provisiones sobre la base de estudios técnicos que cubren las diferentes variables que afectan a los productos en stock (densidad y humedad, entre otros), y la asignación relacionada.

La valoración del inventario requiere juicio para determinar la obsolescencia y estimaciones de provisiones para obsolescencia para asegurar que el valor en libros de Inventario no supera el valor realizable neto, ver Nota 12.

A pesar de que estas estimaciones se han realizado en función de la mejor información disponible en la fecha de formulación de estos estados financieros consolidados, es posible que acontecimientos que puedan tener lugar en el futuro obliguen a modificarlas (al alza o a la baja) en próximos ejercicios, lo que se haría de forma prospectiva, reconociendo los efectos del cambio de estimaciones en los correspondientes estados financieros consolidados futuros.

Nota 3 Políticas contables significativas (continuación)**3.42 Medio ambiente**

Las sociedades del Grupo siguen, en general, el criterio de considerar como gasto de tipo medioambiental los importes destinados a la protección y mejora del medio ambiente. Sin embargo, los importes de elementos incorporados en instalaciones, maquinarias y equipos destinados al mismo fin son considerados como propiedades, plantas y equipos según sea el caso.

Nota 4 Cambios en estimaciones y políticas contables (uniformidad)

4.1 Cambios en estimaciones contables

En la preparación de los estados financieros consolidados de la Sociedad y subsidiarias, la administración ha realizado estimaciones referentes a las vidas útiles de Propiedades, Plantas y Equipos, supuestos utilizados para el cálculo actuarial de los beneficios a los empleados, contingencias y provisiones. (para mayor detalle ver Nota 3.45).

4.2 Cambios en políticas contables

Los estados financieros consolidados de la Sociedad al 31 de diciembre de 2018 presentan cambios en las políticas contables respecto del período anterior por aplicación de NIIF 9 y NIIF 15 a partir del 1 de enero de 2018. Los estados de situación financiera consolidados al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, y los resultados integrales, patrimonio neto y flujo de efectivo por los períodos terminados al 31 de diciembre de 2018 y 2017, han sido preparados de acuerdo con las NIIF.

Los principios y criterios de contabilidad se aplicaron de manera coherente.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero

5.1 Política de gestión de riesgos financieros

La estrategia de Gestión de Riesgo Financiero de la Sociedad está orientada a resguardar la estabilidad y sustentabilidad de la Sociedad y sus filiales en relación con todos aquellos componentes de incertidumbre financiera relevantes.

Las operaciones de la Sociedad se encuentran sujetas a ciertos factores de riesgo financiero que pueden afectar la condición financiera o los resultados de esta. Entre estos riesgos se destacan los riesgos de mercado, el riesgo de liquidez, riesgo de tasa de cambio, riesgo de incobrables y el riesgo de tasa de interés, entre otros.

Potencialmente pueden existir riesgos adicionales que actualmente desconocemos u otros riesgos conocidos, pero que actualmente creemos no son significativos, los cuales también podrían afectar las operaciones comerciales, el negocio, la condición financiera o los resultados de la Sociedad.

La estructura de gestión del riesgo financiero comprende la identificación, determinación, análisis, cuantificación, medición y control de estos eventos. Es responsabilidad de la Administración, y en particular de la Gerencia de Finanzas la evaluación constante del riesgo financiero. La Sociedad utiliza derivados para cubrir una porción significativa de estos riesgos.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio

Podríamos estar sujetos a diferentes riesgos en Chile producto de investigaciones realizadas por el Servicio de Impuestos Internos (“SII”) y el Ministerio Público de Chile en relación con ciertos pagos efectuados por SQM entre los años tributarios 2009 y 2015

El SII ha llevado a cabo investigaciones relacionadas con el pago de boletas y facturas por parte de SQM y de sus filiales SQM Salar S.A. y SQM Industrial S.A. por servicios que podrían no contar con la documentación de respaldo apropiada o que podrían no ser necesarios para generar la renta. El Ministerio Público de Chile ha llevado a cabo investigaciones relacionadas con lo anterior para determinar si dichos pagos pueden o no estar vinculados con supuestas violaciones por parte de SQM o de sus filiales o de personeros públicos a las leyes que rigen las donaciones a campañas políticas o de anti-corrupción.

Como consecuencia de los hechos relacionados a estas investigaciones, el 13 de enero de 2017, la Sociedad y el DOJ llegaron a un acuerdo sobre los términos de un *Deferred Prosecution Agreement* (“DPA”) que resolvería la investigación del DOJ, basada en infracciones a la *Foreign Corrupt Practices Act* (“FCPA”) relativas a la falla en la mantención adecuada de libros, registros y secciones contables. En virtud del DPA, el DOJ ha acordado no perseguir los cargos contra la Sociedad por un período de 3 años y liberar de responsabilidad a la Sociedad luego de dicho período, en la medida que dentro de ese plazo la Sociedad cumpla con los términos del DPA, los que incluyen el pago de una multa de US\$15.487.500, y la aceptación de un monitor externo por el plazo de dos (2) años. Completado con éxito el término de tres (3) años en la forma indicada en el DPA, todos los cargos en contra de la Sociedad serán desestimados. En la misma fecha, la SEC acordó resolver su investigación mediante una *Cease and Desist Order*, derivada de infracciones de registro y control de la FCPA. Entre otros términos, la orden de la SEC exigió que la Sociedad pague una multa adicional de US\$15 millones.

El 26 de enero de 2018, el Octavo Juzgado de Garantía aprobó la suspensión condicional del procedimiento propuesta por el Ministerio Público respecto de SQM y sus filiales SQM Salar S.A. y SQM Nitratos S.A., suspendiéndose el procedimiento respecto de tales entidades por la investigación relativa a sus deberes de vigilancia y dirección. En virtud de la suspensión condicional del procedimiento, SQM, SQM Salar y SQM Nitratos S.A., acordaron pagar una cantidad total de (i) \$900.000.000 al gobierno chileno, y (ii) \$1.650.000.000 a varias organizaciones caritativas. Estos montos fueron provisionados en los estados financieros consolidados de 2017. Además, las empresas acordaron proporcionar al Ministerio Público un informe sobre las mejoras en su programa de cumplimiento, implementado en los últimos años, con especial énfasis en la incorporación de las mejores prácticas en diversas jurisdicciones. Bajo la suspensión condicional del procedimiento, ninguna de SQM, SQM Salar o SQM Nitratos S.A. admitieron algún tipo de responsabilidad. Con fecha 17 de agosto de 2018 el 8° Juzgado de Garantía de Santiago, decretó el sobreseimiento definitivo en la causa.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación

Responder las solicitudes regulatorias actuales y cualesquier procedimiento civil, criminal o regulatorio actual o futuro desvía la atención de nuestros principales ejecutivos de su enfoque en nuestras operaciones cotidianas. Adicionalmente, gastos que pueden surgir como producto de tales solicitudes, investigaciones o procedimientos, de nuestra revisión de las respuestas, de litigios relacionados y de otras actividades asociadas pueden continuar siendo significativos. Empleados, ejecutivos y directores actuales y anteriores pueden solicitar indemnizaciones, anticipos o reembolsos de gastos, incluyendo honorarios de abogados, con respecto de las investigaciones o procedimientos actuales o futuros relacionados con estos asuntos. La ocurrencia de cualquiera de las situaciones anteriores podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera, flujos de efectivo y resultados de operaciones y en el precio de nuestras acciones.

Nuestro reporte anual en formato 20-F (disponible en español en el sitio web de la sociedad) para el año terminado el 31 de diciembre del 2014 que se presentó ante la SEC identificó una debilidad significativa en nuestro control interno sobre pagos originados desde la oficina del ex Gerente General al 31 de diciembre del 2014

La Sociedad identificó en el pasado debilidades en el control interno respecto a pagos originados desde el centro de costos del ex gerente general. Esta determinación fue informada en nuestro reporte anual en formato 20-F que se presentó ante la SEC con fecha 18 de mayo del 2015.

Creemos que hemos tomado las medidas necesarias para remediar la debilidad significativa identificada y mejorar nuestro control interno. Sin embargo, si no logramos mantener un control interno sobre la información financiera eficaz, podríamos tener como resultado (i) un error material en nuestra información financiero o estados financieros que no se prevendría o detectaría, (ii) el incumplimiento de nuestras obligaciones de reporte bajo las leyes de valores pertinentes o (iii) que los inversionistas pierdan confianza en nuestra información financiera o estados financieros. Si ocurre cualquiera de los anteriores, podría haber un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera, flujos de efectivo, resultados de operaciones y el precio de nuestros valores.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación

La volatilidad de los precios mundiales de fertilizantes y productos químicos y los cambios en las capacidades productivas podrían afectar nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones

Los precios de nuestros productos se determinan principalmente por precios mundiales y que, en algunos casos, han estado sujetos a una volatilidad sustancial en años recientes. Los precios mundiales de fertilizantes y productos químicos varían en función de la relación entre la oferta y la demanda en cualquier momento dado. La dinámica de la oferta y demanda en nuestros productos está también ligada a los ciclos económicos globales y ha sido impactada por circunstancias vinculadas a dichos ciclos. Además, la oferta de ciertos fertilizantes o productos químicos, incluyendo ciertos productos que nosotros vendemos, varía principalmente dependiendo de la producción de los productores más importantes (incluyéndonos a nosotros) y sus respectivas estrategias de negocios.

Los precios mundiales de los fertilizantes en base a potasio (incluidos algunos de nuestros nutrientes vegetales especiales, cloruro de potasio y sulfato de potasio) aumentaron y disminuyeron como resultado de los vaivenes de la situación económica y financiera global general. Durante el segundo semestre del año 2013 los precios del potasio descendieron a causa del inesperado anuncio de la empresa rusa Uralkali (“Uralkali”) poniendo fin a su participación en la empresa exportadora Belarus Potash Corporation (“BPC”). No podemos asegurar que los precios y volúmenes de ventas de los fertilizantes en base a potasio no bajen en el futuro.

Los precios del yodo siguieron una tendencia al alza desde fines de 2008 hasta 2012 para alcanzar un promedio de aproximadamente US\$53 por kilogramo en 2012, esto es, sobre 40% más que el precio promedio del 2011. Durante los próximos años, la oferta del yodo creció más de la demanda, lo cual causó una reducción de los precios. No podemos asegurar que los precios o volúmenes de venta del yodo no bajen en el futuro.

Impulsado mayormente por un aumento en la demanda relacionado al uso de baterías, el crecimiento de la demanda de litio durante 2016 coincidió con un aumento de la oferta que fue menor a lo esperado y, como consecuencia, los precios promedio para esta línea de negocios aumentaron en aproximadamente 80% con respecto del año 2015. En 2017, la demanda por litio siguió creciendo, creando condiciones de mercado más apretadas y elevando los precios en 25% comparado con 2016. No podemos asegurar que los precios y volúmenes de ventas del litio no bajen en el futuro.

Creemos que los precios de los productos que elaboramos continuarán estando influenciados, entre otras cosas, por factores de oferta y demanda y por estrategias de negocio de los productores más importantes. Algunos de los productores más importantes (incluyéndonos a nosotros) han incrementado o tienen la capacidad de aumentar su producción. Como consecuencia, los precios de nuestros productos pueden estar sujetos a volatilidades sustanciales. Una alta volatilidad, un descenso sustancial en los precios o en el volumen de ventas de uno o más de nuestros productos podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación**5.2 Factores de riesgo, continuación****5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación**

Nuestras ventas a mercados emergentes y estrategia de expansión nos exponen a riesgos relacionados con las condiciones económicas y tendencias en aquellos mercados

Vendemos nuestros productos en más de 110 países alrededor del mundo. Esperamos ampliar nuestras ventas en estos y otros mercados emergentes en el futuro. Además, podríamos llevar a cabo adquisiciones o *joint ventures* en jurisdicciones en las cuales no operamos actualmente y que estén relacionadas con cualquiera de nuestros negocios o con nuevos negocios en los que creemos poder tener ventajas sustentables y competitivas. Los resultados y prospectos para nuestras operaciones dependerán, en parte, del nivel general de estabilidad política y de la actividad económica en cada país. Los acontecimientos futuros en los sistemas políticos o economías de dichos países o la implementación de futuras políticas gubernamentales en los mismos, incluyendo la imposición de retenciones y otros impuestos, las restricciones sobre el pago de dividendos o la repatriación de capital o la imposición de nuevas normas medioambientales o controles de precios, podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Los niveles de nuestros inventarios pueden aumentar por razones económicas u operacionales

En general, las condiciones económicas o factores operacionales pueden afectar nuestros inventarios. Los mayores inventarios representan un riesgo financiero debido a la mayor necesidad de liquidez para financiar el capital de trabajo y también pueden implicar un mayor riesgo de pérdida de productos. No podemos asegurar que los niveles de inventarios no continúen en un nivel alto o sigan aumentando en el futuro. Estos factores podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación

Nuevas producciones de yodo o de carbonato de litio de los actuales o nuevos competidores en los mercados en los que operamos podría tener un efecto negativo en los precios

En los últimos años, competidores nuevos y existentes han aumentado la oferta de yodo y carbonato de litio, y ello ha tenido un impacto en los precios de ambos productos. Aumentos de producción adicionales podrían tener un efecto negativo en los precios. La información sobre el estado de nuevos proyectos de ampliación de capacidad de producción de yodo o de carbonato de litio desarrollados por los actuales y potenciales competidores es limitada. En consecuencia, no podemos realizar proyecciones certeras sobre las capacidades de los posibles nuevos participantes en dichos mercados y las fechas en las cuales podrían iniciar sus operaciones. Si tales proyectos potenciales se concretan en el corto plazo, pueden afectar negativamente los precios de mercado y nuestra participación de mercado, y ello, a su vez, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Tenemos un programa de gasto de capital que está sujeto a riesgos e incertidumbres significativos

Nuestro negocio requiere mucha inversión de capital. Específicamente, la exploración y explotación de reservas mineras, los costos de minería y procesamiento, la mantención de maquinarias y equipos y el cumplimiento de las leyes y normas aplicables requieren de gastos de capital substanciales. Debemos continuar invirtiendo capital para mantener o aumentar nuestros niveles de explotación y el monto de productos terminados que producimos.

Adicionalmente, requerimos permisos medioambientales para nuestros nuevos proyectos. Obtener permisos en ciertos casos puede generar demoras significativas en la ejecución e implementación de dichos nuevos proyectos y, en consecuencia, puede requerir que reevaluemos los riesgos respectivos y los incentivos económicos. No podemos asegurar que podremos mantener nuestros niveles de producción o generar flujos de efectivo suficientes, o que tendremos acceso a inversiones, préstamos u otras alternativas de financiamiento suficientes para continuar nuestras actividades en o por sobre los actuales niveles o que podremos implementar nuestros proyectos o recibir los permisos necesarios para ellos a tiempo. Cualquiera o todos dichos factores podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Altos precios de las materias primas y la energía pueden aumentar nuestros costos de producción y costo de ventas, y la energía puede dejar de estar disponible a cualquier precio

Dependemos de ciertas materias primas y varias fuentes de energía (diésel, electricidad, gas natural, incluyendo GNL, petróleo y otros) para elaborar nuestros productos. Las compras de materias primas que no producimos y la energía constituyen una parte importante de nuestros costos de ventas. Adicionalmente, es posible que no podamos obtener energía a cualquier precio si los suministros de nuestras fuentes de energía se restringen o de otra forma dejan de estar disponibles. En la medida que no podamos traspasar los aumentos en los precios de las materias primas y la energía a nuestros clientes, o que no seamos capaces de conseguir energía, ello podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación

Nuestras estimaciones de reservas están preparadas internamente y no están sujetas a revisión por parte de geólogos externos o una firma de auditoría externa y podrían estar sujetas a cambios significativos, que pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

En cuanto a la cantidad y a la calidad de las reservas, los métodos para realizar las estimaciones incluyen numerosas incertidumbres las que podrían sufrir modificaciones al alza o a la baja. Asimismo, las estimaciones de nuestras reservas no están sujetas a revisión por geólogos externos ni por empresas de auditoría externa. Un cambio a la baja de la cantidad y/o calidad de nuestras reservas podría afectar a nuestros volúmenes y costos de producción en el futuro y por lo tanto podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Los estándares de calidad en los mercados en los que vendemos nuestros productos podrían ser más estrictos en el tiempo

En los mercados en los que operamos, los clientes pueden imponer estándares de calidad a nuestros productos y/o los gobiernos pueden promulgar normas más estrictas para la distribución y/o uso de nuestros productos. Como consecuencia, podemos no ser capaces de vender nuestros productos si no podemos cumplir con dichos nuevos estándares o normas. Además, nuestro costo de producción puede aumentar para cumplir con cualquiera de dichos estándares o normas. No poder vender nuestros productos en uno o más mercados o a clientes importantes podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Las propiedades químicas y físicas de nuestros productos podrían afectar de manera adversa su comercialización

Nuestros productos derivan de recursos naturales y, por tanto, contienen impurezas inorgánicas que pueden no cumplir con ciertos nuevos requerimientos de los clientes o gobiernos. Como consecuencia, es posible que no podamos vender nuestros productos si no podemos cumplir con dichos nuevos requerimientos. Además, nuestro costo de producción puede aumentar para cumplir con cualquier nueva norma. No poder vender nuestros productos en uno o más mercados o a clientes importantes podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nuestro negocio está sujeto a muchos riesgos operacionales y de otra índole contra los cuales podríamos no estar completamente cubiertos a través de nuestras pólizas de seguros

Nuestras instalaciones y operaciones en Chile y en el extranjero se encuentran aseguradas contra pérdidas, daños u otros riesgos mediante pólizas de seguros que son estándares para la industria y que personas prudentes y con experiencia en negocios similares al nuestro podrían razonablemente considerar suficientes.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación

Podemos estar sujetos a ciertos eventos que pueden no estar cubiertos por las pólizas de seguros y que podrían afectar material y adversamente nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Además, y como consecuencia de grandes terremotos ocurridos en Chile y de lluvias y aluviones inesperados que han ocurrido en el norte del país y de otros desastres naturales que han ocurrido en todo el mundo, las condiciones en el mercado asegurador han cambiado y pueden continuar cambiando en el futuro y, como resultado, podríamos enfrentar mayores primas o coberturas reducidas, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Los cambios en las tecnologías u otros avances pueden resultar en que los clientes prefieran productos sustitutos

Nuestros productos, particularmente el yodo y el litio y sus derivados, son materias primas preferidas para ciertas aplicaciones industriales, tales como baterías recargables y pantallas LCD (*liquid-crystal display*, pantallas de cristal líquido). Los cambios en las tecnologías, el desarrollo de materias primas sustitutas u otros avances pueden afectar adversamente la demanda por estos y otros productos que producimos. Adicionalmente, otras alternativas a nuestros productos pueden volverse más económicamente atractivas en la medida de que haya cambios en los precios globales de *commodities*. Lo anterior podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Estamos expuestos a huelgas y obligaciones laborales que pueden impactar nuestros niveles y costos de producción

Más del 95% de nuestros empleados están contratados en Chile. De ellos, al 31 de diciembre de 2018, aproximadamente el 65% está representado por 22 sindicatos de trabajadores. Estamos expuestos a huelgas laborales y paros ilegales que podrían impactar nuestros niveles de producción. Si se produce una huelga o interrupción ilegal del trabajo y continúa durante un período prolongado, podríamos enfrentarnos a mayores costos e incluso a una interrupción en nuestro flujo de productos que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

La Ley N° 20.123, conocida como la Ley de Subcontratación, establece, como hemos señalado, que cuando ocurre un accidente de determinada gravedad en el lugar de trabajo, la sociedad a cargo de dicho lugar debe detener el trabajo en el área en que se produjo el accidente hasta que las autoridades del Servicio Nacional de Geología y Minería (“Sernageomin”), el Servicio Nacional de Salud o la Dirección del Trabajo fiscalicen el sitio y prescriban las medidas que se deben tomar para prevenir riesgos futuros similares. La faena no se puede reanudar hasta que la sociedad respectiva haya tomado todas las medidas prescritas y el plazo para reanudar las operaciones puede durar un gran número de horas, días o más. La aplicación de dicha ley podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación

El día 8 de septiembre de 2016 se publicó la ley 20.940, la cual modificó el Código del Trabajo, introduciendo entre otros, cambios en materia de constitución de organizaciones sindicales, elección de los delegados de sindicatos inter-empresas, presencia de mujeres en las directivas sindicales, prácticas antisindicales y sanciones asociadas y negociación colectiva. Producto de estos cambios a la normativa laboral, podríamos enfrentarnos a un aumento de costos, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Juicios y arbitrajes podrían impactarnos en forma adversa

En la actualidad estamos involucrados en juicios y arbitrajes que comprenden las diferentes materias que se describen en la Nota de contingencias legales. Aunque intentamos defender vigorosamente nuestras posiciones, nuestra defensa de dichas acciones puede no llegar a ser exitosa. El término de un juicio o arbitraje en curso puede tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera o resultados de operaciones. Además, nuestra estrategia de ser un líder mundial incluye participar en alianzas comerciales y productivas, en negocios conjuntos y en adquisiciones para mejorar nuestra posición competitiva global. En la medida que tales operaciones aumentan en complejidad y son llevadas a cabo en diferentes jurisdicciones, podríamos estar sujetos a procedimientos legales que, si resultan en contra nuestra, podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Tenemos operaciones en múltiples jurisdicciones cada una con sus sistemas regulatorios, códigos tributarios y otros regímenes estructurales

Operamos en múltiples jurisdicciones con complejos entornos regulatorios que están sujetos a diferentes interpretaciones por parte de las empresas y de las respectivas autoridades gubernamentales. Tales jurisdicciones pueden tener diferentes códigos tributarios, regulaciones medioambientales, códigos laborales y marcos legales que pueden dificultar nuestros esfuerzos para cumplir con tales normativas y ello podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Las leyes y normativas medioambientales nos pueden exponer a costos más altos, obligaciones, demandas e imposibilidad de cumplir con los objetivos de producción actuales y futuros

Nuestras operaciones en Chile se encuentran sujetas a normas nacionales y locales relacionadas con la protección medioambiental. De acuerdo con dichas normas, debemos realizar estudios de impacto ambiental o declaraciones de impacto ambiental en relación con cualquier proyecto o actividad futura (o sus modificaciones significativas) que puedan afectar el medio ambiente y la salud de las personas. Adicionalmente, debemos obtener un permiso medioambiental para ciertos proyectos y actividades. El Servicio de Evaluación Ambiental evalúa los estudios de impacto ambiental presentados para su aprobación y permite a ciudadanos privados, agencias públicas o autoridades locales, revisar y cuestionar los proyectos que pueden afectar el medio ambiente, ya sea antes de que dichos proyectos se ejecuten o una vez que ya están operando, si no cumplen con las normas aplicables. Para asegurar el cumplimiento de las normas y resoluciones medioambientales, las autoridades nacionales, a través de la Superintendencia del Medio Ambiente, pueden aplicar multas de hasta US\$9 millones por infracción, cerrar las instalaciones en forma temporal o permanente, o revocar los permisos medioambientales.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio, continuación

Las normas medioambientales chilenas se han hecho cada vez más rigurosas en años recientes, tanto respecto de la aprobación de nuevos proyectos como en conexión con la implementación y desarrollo de proyectos ya aprobados, y creemos que esta tendencia probablemente continuará. Dado el interés del público en materias medioambientales, estas normas o su aplicación pueden también estar sujetas a consideraciones políticas que están más allá de nuestro control.

Monitoreamos continuamente el impacto de nuestras operaciones en el ambiente y la salud de las personas y, de tiempo en tiempo, hemos incorporado modificaciones a nuestras instalaciones para minimizar cualquier impacto material adverso. Los acontecimientos futuros asociados a la creación o implementación de requerimientos medioambientales, o su interpretación, podrían dar como resultado mayores costos de capital u operacionales o de cumplimiento o podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

El éxito de nuestras inversiones actuales en el Salar de Atacama y en Nueva Victoria depende del comportamiento de las variables del ecosistema que se monitorean en el tiempo. Si el comportamiento de estas variables en años futuros no cumple con los requerimientos ambientales, nuestra operación puede estar sujeta a importantes restricciones por parte de las autoridades llegando a limitar las cantidades máximas permitidas de extracción de salmueras y de agua.

Nuestro desarrollo futuro depende de nuestra capacidad de sostener los niveles de producción proyectados en el tiempo y ello requiere inversiones adicionales y la presentación de los estudios y declaraciones de impacto ambiental correspondientes. Si no podemos obtener la aprobación pertinente, nuestra capacidad de mantener la producción a determinados niveles puede verse dañada seriamente y ello podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Además, nuestras operaciones mundiales están sujetas a otras regulaciones medioambientales nacionales e internacionales. Dado que las regulaciones y leyes medioambientales en las diferentes jurisdicciones en las cuales operamos pueden cambiar, no podemos asegurar que futuras leyes medioambientales o cambios en las existentes, no tendrán un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Nuestro suministro de agua podría verse afectado por cambios geológicos o climáticos

Nuestro acceso al agua puede verse impactado por los cambios en la geología u otros factores naturales, tales como el secado de los pozos o el menor caudal de dichos pozos o de los ríos, que no podemos controlar. Tales cambios podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Cualquier pérdida de personal clave podría afectar de manera adversa y material nuestro negocio

Nuestro éxito depende, en gran medida, de las capacidades, experiencia y esfuerzos de nuestro equipo de alta gerencia y otro personal clave. La pérdida de los servicios de miembros clave de nuestra alta gerencia o de empleados con capacidades críticas podría tener un efecto negativo en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Si no podemos atraer o retener gerentes u otro personal clave altamente capacitados, talentosos y calificados, nuestra capacidad para llevar a cabo nuestros objetivos puede verse afectada de manera adversa y material.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.1 Riesgos Relacionados a Chile

Dado que somos una empresa domiciliada en Chile, estamos expuestos a los riesgos políticos en Chile

Nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones podrían verse afectados por cambios en las políticas del gobierno de Chile, por otros hechos políticos en Chile o que afecten a Chile y por cambios legales en las normativas o prácticas administrativas de las autoridades chilenas o de interpretación de dichas normas y prácticas y sobre las cuales nosotros no tenemos control.

Modificaciones de las normas relacionadas con, o cualquier revocación o suspensión de, nuestras concesiones podrían tener un efecto negativo en nuestro negocio

Cualquier modificación de las normas a las cuales estamos sujetos o cambios adversos de nuestras concesiones, o una revocación o suspensión de tales concesiones, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Cambios en las concesiones mineras o portuarias podrían afectar nuestros costos de operación

Nuestras operaciones mineras (incluida la extracción de salmueras) se realizan en conformidad con las concesiones de exploración y de explotación otorgadas de acuerdo con las disposiciones de la Constitución Política de la República de Chile y de las leyes y estatutos correspondientes. En lo fundamental, nuestras concesiones de explotación nos otorgan un derecho perpetuo (con la excepción de los derechos vinculados con nuestras operaciones en el Salar de Atacama y que nos han sido arrendados hasta el 2030) para realizar operaciones mineras en las áreas cubiertas por dichas concesiones en la medida que paguemos las respectivas patentes anuales relacionadas con tales concesiones mineras y cumplamos las demás obligaciones esenciales bajo los respectivos contratos con Corfo. Nuestras concesiones de exploración nos permiten explorar en búsqueda de recursos minerales en los terrenos cubiertos por las mismas durante un período específico y posteriormente solicitar la concesión de explotación correspondiente. Nuestra filial SQM Salar, como arrendataria, posee derechos exclusivos y temporales sobre concesiones mineras de explotación que cubren un área de aproximadamente 140.000 hectáreas de terrenos en el Salar de Atacama en el norte de Chile y dentro de las cuales SQM Salar tiene el derecho exclusivo de explotar los recursos minerales existentes en 81.920 hectáreas. Dichos derechos resultan del dominio exclusivo de Corfo sobre las respectivas concesiones mineras de explotación y del consiguiente arriendo de las mismas en favor de SQM Salar en virtud del Contrato de Arrendamiento suscrito por Corfo y SQM Salar. Corfo no puede modificar unilateralmente los Contratos de Arrendamiento y Proyectos, y los derechos para explotar las sustancias minerales no se pueden transferir. El Contrato de Arrendamiento estipula que SQM Salar es responsable de pagar la renta trimestral respectiva a Corfo, de mantener los derechos de Corfo sobre sus concesiones mineras de explotación y de efectuar pagos anuales por concepto de patentes mineras al Estado de Chile. El Contrato de Arrendamiento expira el 31 de diciembre del año 2030.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.2 Riesgos Relacionados a Chile, continuación

“Una parte importante de los ingresos y resultado de la compañía provienen de la operación de SQM en el Salar de Atacama, a la cual SQM tiene acceso a través de dos Contratos con la Corporación de Fomento a la Producción CORFO (Contrato de Arrendamiento y Contrato de Proyecto). Estos contratos tienen fecha de vencimiento el año 2030 y establecen una serie de obligaciones que la Sociedad debe cumplir. Una falta grave en el cumplimiento de dichas obligaciones puede poner en riesgo los Contratos y la continuidad de la operación de SQM en el Salar de Atacama. SQM ha tomado debidos resguardos para cumplir las cláusulas y condiciones establecidas en los Contratos, pero no puede asegurar que por un error, o mala interpretación de alguna obligación, caiga en un incumplimiento de dichos contratos.”

También operamos instalaciones portuarias en Tocopilla, Chile, para el embarque de productos y la recepción de materias primas de acuerdo a concesiones marítimas otorgadas por las autoridades reguladoras chilenas. Estas concesiones son normalmente renovables siempre y cuando dichas instalaciones se usen según estén autorizadas y paguemos los derechos anuales asociados a las mismas.

Cualquier modificación significativa de cualquiera de estas concesiones podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Los cambios en leyes y otras normas por derechos de agua podrían afectar nuestros costos operacionales

Mantenemos derechos de aprovechamiento de agua que son claves para nuestras operaciones. Obtuvimos dichos derechos de la Dirección General de Aguas de Chile para el suministro de agua desde ríos y pozos cercanos a nuestras instalaciones de producción, y creemos que ellos son suficientes para satisfacer nuestros requerimientos operacionales actuales. Sin embargo, el Código de Aguas de Chile y las leyes y reglamentaciones respectivas están sujetos a cambios que pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Por ejemplo, en la actualidad se encuentran para discusión en el Congreso Nacional de Chile una serie de proyectos de ley que buscan establecer la desalinización del agua de mar para su uso en procesos productivos mineros, modificar el Código de Minería en materia de uso de agua en faenas mineras, modificar la Constitución Política en materia de aguas e introducir modificaciones al marco normativo que rige las aguas en materia de fiscalización y sanción. En virtud de estos proyectos, la cantidad de agua que podemos efectivamente extraer en virtud de nuestros derechos existentes puede verse reducido o podría aumentar el costo de dicha extracción. Estos y otros cambios futuros potenciales al Código de Aguas y a otras normas pertinentes podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación**5.2 Factores de riesgo, continuación****5.2.2 Riesgos Relacionados a Chile, continuación**

El gobierno chileno puede imponer una carga impositiva adicional sobre sociedades que operen en Chile

En Chile existe un impuesto de royalty para ser aplicado a las actividades mineras realizadas en Chile.

El 29 de septiembre del 2014, se publicó la Ley N° 20.780 (la “Reforma Tributaria”) que introdujo cambios significativos al sistema tributario chileno y fortaleció las facultades del Servicio de Impuestos Internos para controlar y evitar la evasión tributaria. Posteriormente, el 8 de febrero del 2016, se publicó la Ley N°20.899 que “Simplifica el Sistema de Tributación a la Renta y Perfecciona Otras Disposiciones Legales Tributarias”. Producto de estas reformas, las sociedades anónimas abiertas, como SQM, están sujetas al sistema parcialmente integrado. La tasa de impuesto que nos aplica incrementó en forma paulatina a partir del 20% vigente en 2013 a 25,5% en 2017. La tasa vigente el año 2018 es de 27%.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.2 Riesgos Relacionados a Chile, continuación

Bajo el sistema parcialmente integrado, la carga impositiva por los dividendos, cuando se pagan, recae sobre los accionistas, pero podrán aplicar como crédito solamente una porción del impuesto corporativo chileno pagado por la Sociedad, a menos que el accionista sea residente en un país que tiene un acuerdo tributario con Chile o firmado con Chile antes del 1 de enero del 2017, esté o no vigente. En dicho caso el 100% del impuesto corporativo chileno a la renta pagado por la Sociedad puede aplicarse como crédito contra los impuestos del accionista.

Producto de lo anterior, accionistas extranjeros que son residentes en una jurisdicción sin acuerdo tributario estarán sujetos a una tasa impositiva efectiva mayor que los residentes de jurisdicciones con acuerdos. Existe una regla temporal vigente desde el 1 de enero de 2017 hasta el 31 de diciembre de 2019 que indica que las jurisdicciones de los tratados incluirán jurisdicciones con los tratados tributarios firmados con Chile antes del 1 de enero de 2017, con o sin esos tratados vigentes. Este es actualmente el estatus del tratado firmado entre Chile y Estados Unidos.

El aumento en la tasa de impuestos generó un incremento de US\$52,3 millones en nuestros pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2014. De acuerdo a las instrucciones de la CMF, reflejamos el efecto de este ajuste como una reducción del patrimonio neto en nuestro estado de situación financiera al 31 de diciembre de 2014.

Adicionalmente, la Reforma Tributaria podría tener otros efectos materiales adversos en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones. Del mismo modo, tampoco podemos asegurarle que la manera en que la Ley de Royalty o la tasa de impuesto a las empresas se interpretan y aplican no cambiará en el futuro. Además, el Estado Chileno puede decidir aplicar impuestos adicionales a las empresas mineras o a otras empresas en Chile. Tales cambios podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Ratificación de la Convención 169 de la Organización Internacional del Trabajo acerca de pueblos indígenas y tribales podría afectar nuestros planes de desarrollo

Chile, miembro de la Organización Internacional del Trabajo (“OIT”), ha ratificado la Convención 169 de la OIT concerniente a los pueblos indígenas y tribales. Dicha Convención establece varios derechos para personas y comunidades indígenas. Entre otros derechos, la Convención señala (i) que los grupos indígenas serán notificados y consultados antes de efectuar algún proyecto en terrenos definidos como indígenas –el derecho a veto no se encuentra mencionado– y (ii) que los grupos indígenas tengan, en lo posible, participación en los beneficios que resulten de la explotación de recursos naturales en los terrenos indígenas. El Estado de Chile no ha definido el alcance de dichos beneficios. El Estado ha regulado el ítem (i) precedente mediante el Decreto Supremo N° 66 del Ministerio de Desarrollo Social que “Aprueba Reglamento que Regula el Procedimiento de Consulta Indígena” estableciendo el ejercicio del derecho de consulta a los pueblos indígenas susceptibles de ser afectados directamente ante la adopción de medidas legislativas o administrativas y que debe ser realizado por los Órganos del Estado. Dentro de este Reglamento, se establecen los criterios para los proyectos o actividad que ingresan al Sistema de Evaluación Ambiental y que requieren un proceso de consulta indígena. En la medida que estos nuevos derechos delineados en dicha Convención se traduzcan en leyes y normas del Estado de Chile, se podría afectar el desarrollo de nuestros proyectos de inversión en terrenos definidos como indígenas y tal circunstancia podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.2 Riesgos Relacionados a Chile, continuación

Chile se encuentra localizado en una región sísmica activa

Chile está propenso a terremotos dado que se encuentra localizado a lo largo de importantes líneas de fallas marítimo-terrestres. Los terremotos más recientes en Chile ocurrieron en abril de 2017 en Valparaíso y diciembre de 2016 en la isla de Chiloé, que fueron de 6,9 y 7,6 grados de magnitud en la escala Richter. También hubo terremotos en los años 2015, 2014 y 2010 que causaron un daño substancial en varias regiones del país. Chile además ha experimentado actividad volcánica. Un terremoto importante o una erupción volcánica podrían acarrear significativas consecuencias negativas para nuestras operaciones y para la infraestructura general en Chile, tales como caminos, vías ferroviarias, puertos y vías de accesos a productos. Aún cuando mantenemos pólizas de seguros estándares para la industria, que incluyen coberturas por terremoto, no podemos estar seguros de que un futuro evento sísmico o volcánico no tendrá un efecto material adverso en nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones.

5.2.3 Riesgos Relacionados con Nuestras Acciones y ADSs

El precio de nuestros ADSs (American Depositary Shares – acciones de SQM transadas en la Bolsa de Nueva York) y el valor en dólares estadounidenses de cualquier dividendo se verá afectado por fluctuaciones en el tipo de cambio entre el dólar de los Estados Unidos de América y el peso chileno

La transacción en Chile de las acciones subyacentes a nuestros ADSs se realiza en pesos chilenos. El depositario recibirá distribuciones de efectivo que efectuamos con respecto a las acciones en dichos pesos. El depositario convertirá tales pesos a dólares estadounidenses utilizando el tipo de cambio vigente para efectuar pagos de dividendos y otras distribuciones con respecto a los ADSs. Si el valor del peso cae con relación al dólar de los Estados Unidos de América, el valor de los ADSs y cualquier distribución a ser recibida del depositario también disminuirá.

Los acontecimientos en otros mercados emergentes pueden afectar materialmente el valor de nuestros ADSs y de nuestras acciones

Los mercados financieros y de valores chilenos son, en varios grados, influidos por condiciones económicas y de mercado en otros países o regiones de mercados emergentes del mundo. Aunque las condiciones económicas son diferentes en cada país o región, la reacción de los inversionistas a los acontecimientos en un país o región puede tener efectos significativos sobre los valores de los emisores en otros países y regiones, incluyendo Chile y Latinoamérica. Los acontecimientos en otras partes del mundo pueden tener un efecto material en los mercados financieros y de valores chilenos y en el valor de nuestros ADSs y de nuestras acciones.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.3 Riesgos Relacionados con Nuestras Acciones y ADSs, continuación

La volatilidad y la baja liquidez de los mercados de valores chilenos pueden afectar la capacidad de nuestros accionistas para vender nuestros ADSs

Los mercados de valores chilenos son sustancialmente más pequeños, menos líquidos y más volátiles que los principales mercados de valores de los Estados Unidos de América. La volatilidad y la baja liquidez de los mercados chilenos podrían incrementar la volatilidad del precio de nuestros ADSs y pueden perjudicar la capacidad de un tenedor de vender nuestros ADSs en el mercado chileno en el monto, precio y momento en el que él quiera hacerlo.

El precio de nuestra acción y de nuestros ADSs puede reaccionar negativamente a adquisiciones e inversiones futuras

Como parte de nuestra estrategia como líderes mundiales en nuestros negocios principales, estamos constantemente buscando oportunidades que nos permitan consolidar y fortalecer nuestra posición competitiva en jurisdicciones en las que actualmente no operamos. De acuerdo con esta estrategia, podemos llevar a cabo adquisiciones o asociaciones relacionadas con cualquiera de nuestros negocios o con nuevos negocios en los que creemos podemos contar con ventajas competitivas sostenibles. Dependiendo de nuestra estructura de capital al momento de dichas adquisiciones o asociaciones, puede ser necesario que aumentemos nuestra deuda y/o patrimonio de manera significativa, lo cual afectará nuestra situación financiera y nuestros flujos de caja futuros. Cualquier cambio en nuestra situación financiera podría afectar nuestros resultados de operaciones impactando negativamente en el precio de nuestras acciones.

Los tenedores de ADSs pueden no ser capaces de ejercer derechos de acuerdo con leyes de valores de los Estados Unidos de América

Debido a que somos una empresa chilena sujeta a la legislación chilena, los derechos de nuestros accionistas pueden diferir de los derechos de los accionistas de empresas formadas en los Estados Unidos de América y éstos, entonces, pueden no ser capaces de ejecutar o pueden tener dificultades en hacer valer derechos actualmente en efecto en las leyes federales o estatales de valores de los Estados Unidos de América.

Somos una sociedad anónima abierta constituida de acuerdo con las leyes de la República de Chile. La mayoría de nuestros directores y ejecutivos residen fuera de los Estados Unidos de América, principalmente en Chile. Todo o una parte sustancial de los activos de esas personas se encuentran localizados fuera de los Estados Unidos de América. Como resultado de ello, si cualquiera de nuestros accionistas, incluyendo tenedores de los ADSs de la Sociedad, quiere presentar una demanda en contra de nuestros ejecutivos o directores en los Estados Unidos de América, podrá enfrentar dificultades para iniciar el proceso legal y para lograr el cumplimiento de una sentencia en contra de nuestros ejecutivos o directores emitida por los tribunales de los Estados Unidos de América basada en estipulaciones de las leyes de valores federales de dicho país.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2 Factores de riesgo, continuación

5.2.3 Riesgos Relacionados con Nuestras Acciones y ADSs, continuación

Adicionalmente, no existe un tratado entre Chile y los Estados Unidos de América que estipule obligaciones recíprocas con motivo de juicios tramitados en sus territorios. Sin embargo, los tribunales chilenos han hecho cumplir sentencias emitidas por tribunales estadounidenses cuando el tribunal chileno ha verificado que el tribunal de los Estados Unidos de América ha respetado los principios básicos del debido proceso y que la sentencia no contiene nada contrario a las leyes de Chile. No obstante, existe duda acerca de si una acción puede ser exitosamente ejercida en Chile en primera instancia sobre la base de una obligación sustentada en las estipulaciones de las leyes de valores federales de los Estados Unidos de América.

Dado que los derechos preferentes pueden no estar disponibles para nuestros tenedores de ADSs, ellos corren el riesgo de ser diluidos si emitimos nuevas acciones

Las leyes chilenas requieren que las sociedades anónimas ofrezcan a sus accionistas derechos preferentes cada vez que emitan nuevas acciones para permitir que sus accionistas puedan mantener sus porcentajes de participación existentes. Si incrementamos nuestro capital por medio de la emisión de nuevas acciones, un accionista sólo puede suscribir las mismas hasta el número de acciones a que tenga derecho y que le permita evitar su dilución.

Si emitimos nuevas acciones, los tenedores de ADSs de los Estados Unidos de América no serán capaces de ejercer sus derechos a menos que se haga efectiva una declaración de registro de acuerdo con la Ley de Valores con respecto a dichos derechos y las acciones posibles de emitir una vez ejercidos dichos derechos o una exención de registro estuvieran disponibles. No podemos asegurar a los tenedores de ADSs que presentaremos una declaración de registro o que una exención de registro estará disponible. Podemos, a nuestra absoluta discreción, decidir no preparar y presentar dicha declaración de registro. Si nuestros tenedores no estuvieran capacitados para ejercer sus derechos preferentes porque SQM no presentó una declaración de registro, el depositario intentaría vender sus derechos y distribuir las utilidades netas de la venta a ellos, después de descontar los honorarios y gastos del depositario. Si el depositario no pudiera vender los derechos, expirarían y los tenedores de ADSs no realizarían valor alguno a partir de ellos. En cualquier caso, los intereses patrimoniales de los tenedores de ADSs en SQM serían diluidos en proporción al incremento en el capital social de SQM.

Si la Sociedad fuera clasificada por las autoridades tributarias de los Estados Unidos de América como una Empresa de Inversión Extranjera Pasiva podría haber consecuencias adversas para los inversionistas de los Estados Unidos de América

Entendemos que no fuimos clasificados como empresa de inversión extranjera pasiva (“EIEP” o “PFIC”) para el 2018. La caracterización como EIEP puede tener consecuencias tributarias adversas para un inversionista estadounidense titular de acciones o ADSs. Por ejemplo, si nosotros (o cualquiera de nuestras filiales) somos una EIEP, nuestros inversionistas estadounidenses pueden verse sujetos a obligaciones tributarias adicionales contempladas en las leyes y normativas tributarias de los Estados Unidos de América y verse sujetos a requerimientos complementarios de reporte. La determinación de si nosotros (o cualquiera de nuestras filiales) somos o no una EIEP se efectúa cada año y dependerá de la composición de nuestros resultados y activos (o los de cualquiera de nuestras filiales) de tiempo en tiempo.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación**5.2 Factores de riesgo, continuación****5.2.3 Riesgos Relacionados con Nuestras Acciones y ADSs, continuación*****La reforma del impuesto a la renta federal de EE.UU. podría afectarnos negativamente a nosotros y a los tenedores de nuestras acciones y ADSs***

El 22 de diciembre de 2017, el presidente Trump firmó la ley H.R. 1, originalmente conocida como la "Ley de reducción de impuestos y empleos", que reformó significativamente el Código de Rentas Internas (*Internal Revenue Code*) de 1986, según enmendado. El impacto de esta reforma tributaria, o de cualquier futura guía administrativa que interprete sus disposiciones, sobre los tenedores de nuestras ADSs o acciones es incierto y podría ser adverso. Se insta a los posibles inversionistas a que consulten con sus asesores legales y fiscales con respecto a cualquier legislación de este tipo y las posibles consecuencias tributarias de la compra, tenencia y disposición de nuestras acciones y ADS.

Los cambios en las normas tributarias chilenas podrían tener consecuencias adversas para los inversionistas de los Estados Unidos de América

En la actualidad, los dividendos en efectivo pagados por la Sociedad a los accionistas extranjeros están sujetos a un impuesto de retención en Chile del 35%. Si la Sociedad ha pagado el impuesto corporativo (el "Impuesto de Primera Categoría") sobre las ganancias sobre las que se calcula y paga el dividendo, se generará un crédito por el Impuesto de Primera Categoría que reducirá la tasa del Impuesto de Retención. Los cambios en las normas tributarias chilenas podrían tener consecuencias adversas para los inversionistas de los Estados Unidos de América.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación**5.2.4 Riesgo crediticio**

Una contracción económica global y sus efectos potencialmente negativos en la situación financiera de nuestros clientes podría ampliar los plazos de pagos de las cuentas por cobrar de la Sociedad aumentando su exposición al riesgo crediticio. Aunque se toman medidas para minimizar el riesgo, esta situación económica global podría significar pérdidas con efecto material adverso en el negocio, condición financiera o en los resultados de las operaciones de la Sociedad.

Como forma de mitigación de estos riesgos, la Sociedad mantiene un activo control de cobranza y utiliza medidas tales como el uso de seguros de crédito, letras de crédito y pagos anticipados para una parte de las cuentas por cobrar.

Las inversiones financieras corresponden a depósitos a plazo cuya fecha de vencimiento es mayor a 90 días y menor a 360 días desde la fecha de inversión, así es que no se ven expuestos a riesgos de mercado excesivos.

La calidad crediticia de los activos financieros que no están vencidos ni deteriorados pueden evaluarse por referencia a las calificaciones crediticias externas (si están disponibles) o a la información histórica sobre las tasas de morosidad de las contrapartes:

Institución Financiera	Activos Financieros	Rating			31/12/2018
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco de Chile	Dépositos a plazo	P-1	A-1	-	7.305
Banco de Crédito e Inversiones	Dépositos a plazo	P-1	A-1	-	27.428
Banco Itau Corpbanca	Dépositos a plazo	P-2	A-2	-	61.946
Banco Santander	Dépositos a plazo	-	-	-	432
Banco Estado	Dépositos a plazo	-	-	-	3.602
BBVA Banco Francés	Dépositos a plazo	-	-	-	84
Nedbank	Dépositos a plazo	P-3	B	-	647
JP Morgan US dollar Liquidity Fund Institutional	Fondos de inversión	-	-	-	133.809
Legg Mason - Western Asset Institutional Cash Reserves	Fondos de inversión	-	-	-	132.108
Total					367.361

Institución Financiera	Activos Financieros	Rating			31/12/2018
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco Sud Americano	90 días a 1 año	-	-	-	24.898
Banco de Crédito e Inversiones	90 días a 1 año	P-1	A-1	-	145.834
Banco Santander	90 días a 1 año	P-1	A-1	-	23.124
Banco Itaú-Corpbanca	90 días a 1 año	P-2	A-2	-	70.719
Banco Security	90 días a 1 año	-	-	-	27.215
Total					291.790

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2.4 Riesgo crediticio, continuación

A continuación se presenta información comparativa del 2017:

Institución Financiera	Activos Financieros	Rating			31/12/2017
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco BBVA Chile	Dépositos a plazo	P-2	A-2	-	41.860
Banco Crédito e Inversiones	Dépositos a plazo	P-1	A-1	F1	120.616
Banco Santander - Santiago	Dépositos a plazo	P-1	A-1	F1	35.558
BBVA Banco Francés	Dépositos a plazo	-	-	-	163
Itau-Corpbanca	Dépositos a plazo	P-2	A-2	-	75.072
JP Morgan US dollar Liquidity Fund Institutional	Fondos de inversión	-	-	-	143.333
Legg Mason - Western Asset Institutional Cash Reserves	Fondos de inversión	-	-	-	144.464
Scotiabank Sud Americano	Dépositos a plazo	-	-	-	12.520
Nedbank	Dépositos a plazo	P-3	B	-	3.686
ABN Amro Bank	Dépositos a plazo	-	-	-	1.439
Total					578.711

Institución Financiera	Activos Financieros	Rating			31/12/2017
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco BBVA Chile	90 días a 1 año	-	-	-	1.207
Banco Crédito e Inversiones	90 días a 1 año	P-1	A-1	F1	71.748
Banco de Chile	90 días a 1 año	-	-	-	4.834
Itau-Corpbanca	90 días a 1 año	P-1	A-2	-	77.526
Banco Santander - Santiago	90 días a 1 año	P-1	A-1	F1	163.269
Morgan Stanley	90 días a 1 año	P-2	A-2	F1	4.191
Banco Security	90 días a 1 año	-	-	-	28.592
Scotiabank Sud Americano	90 días a 1 año	-	-	AA	13.765
Total					365.132

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación**5.2.5 Riesgo de tipo de cambio**

Como resultado de su influencia en la determinación de niveles de precio, de su relación con los costos de ventas y dado que una parte significativa del negocio de la Sociedad se transa en esa divisa, la moneda funcional de la Sociedad es el Dólar. Sin embargo, el carácter global de los negocios de la Sociedad genera una exposición a las variaciones de tipo de cambio de diversas monedas con respecto al Dólar. Por esto, la Sociedad mantiene contratos de cobertura para mitigar la exposición generada por sus principales descalces (neto entre activos y pasivos) en monedas distintas al dólar contra la variación del tipo de cambio, actualizándose dichos contratos periódicamente dependiendo del monto del descalce a cubrir en estas monedas. Ocasionalmente, y sujeto a la aprobación del Directorio de la Sociedad (el “Directorio”), la Sociedad asegura los flujos de efectivo provenientes de ciertas partidas específicas en moneda distinta al Dólar en el corto plazo.

Una porción importante de los costos de la Sociedad, en especial remuneraciones, se encuentra relacionada con el peso chileno (el “Peso”). Por ello, un aumento o una disminución en la tasa de cambio respecto del Dólar afectarían el resultado de la Sociedad. Aproximadamente acumulado al cuarto trimestre US\$ 400 millones de los costos de la Sociedad se encuentran relacionados al Peso. Una porción significativa del efecto de dichas obligaciones en el Estado de Situación Financiera se encuentra cubierto por operaciones de instrumentos derivados que cubren el descalce de balance en esta moneda.

Al 31 de diciembre de 2018, la Sociedad mantenía instrumentos derivados clasificados como de cobertura de riesgos cambiarios asociados a la totalidad de las obligaciones por bonos nominados en UF, por un valor razonable de US\$ 3,9 millones en contra de la Sociedad. Al 30 de septiembre de 2018, este valor ascendió a US\$ 21,3 millones, en favor de la Sociedad y al 31 de diciembre de 2017, este valor ascendió a US\$ 5 millones, en contra de la Sociedad.

Al 31 de diciembre de 2018, el valor de la tasa de cambio para la equivalencia de Pesos a Dólares era de Ch\$ 694,77 por Dólar, al 30 de septiembre de 2018 era de Ch\$ 660,42 por Dólar y al 31 de diciembre de 2017 era de Ch\$ 614,75 por Dólar.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación**5.2.6 Riesgo de tasa de interés**

Las fluctuaciones en las tasas de interés, producto principalmente de la incertidumbre respecto del comportamiento futuro de los mercados, pueden tener un impacto material en los resultados financieros de la Sociedad.

La Sociedad mantiene deudas financieras corrientes y no corrientes valoradas a tasa LIBOR más un spread.

Al 31 de diciembre de 2018, la Sociedad presenta aproximadamente un 5% de sus obligaciones financieras sujetas a variaciones en la tasa LIBOR y, por lo tanto, aumentos significativos en la tasa impactarían su condición financiera. Una variación de 100 puntos base sobre esta tasa, puede generar variaciones en los gastos financieros cercanas a los US\$0,06 millones.

Adicionalmente, al 31 de diciembre de 2018, sobre el total del capital de la deuda financiera, la Sociedad no mantiene vencimientos menores a 12 meses, disminuyendo de esta manera la exposición a las variaciones en las tasas de interés.

5.2.7 Riesgo de liquidez

El riesgo de liquidez está relacionado con las necesidades de fondos para hacer frente a las obligaciones de pago. El objetivo de la Sociedad es mantener la flexibilidad financiera mediante un equilibrio holgado entre los requerimientos de fondos y flujos provenientes de la operación normal, préstamos bancarios, bonos públicos, inversiones de corto plazo y valores negociables, entre otros.

La Sociedad mantiene un importante programa de gasto de capital que está sujeto a variaciones a través del tiempo.

Por otra parte, los mercados financieros mundiales están sujetos a períodos de contracción y expansión, los que no son previsible en el largo plazo, que pueden afectar el acceso a recursos financieros por parte de la Sociedad. Estos factores pueden tener un impacto adverso material en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones de la Sociedad.

Por lo anterior, la Sociedad monitorea constantemente el calce de sus obligaciones con sus inversiones, cuidando como parte de su estrategia de gestión de riesgo financiero los vencimientos de ambos desde una perspectiva conservadora. Al 31 de diciembre de 2018, la Sociedad mantenía líneas bancarias por capital de trabajo no comprometidas y disponibles por un total aproximado de US\$ 481 millones.

La posición en efectivo y equivalentes al efectivo, así generada por la Sociedad, se invierte en fondos mutuos altamente líquidos con clasificación de riesgo AAA.

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.2.7 Riesgo de liquidez, continuación

	Naturaleza de los flujos de efectivos no descontados				
Al 31 de diciembre de 2018	Valor libro	Menos de 1 año	Entre 1 y 5 años	Más de 5 años	Total
(en millones de US\$)					
Otros pasivos financieros no derivados					
Préstamos bancarios	70,25	4,10	79,66	-	83,76
Obligaciones no garantizadas	1.273,07	61,37	823,76	713,60	1.598,73
Subtotal	1.343,32	65,47	903,42	713,60	1.682,49
Otros pasivos financieros derivados					
Pasivos de cobertura	(14,34)	5,52	15,64	29,27	50,43
Instrumentos financieros derivados	0,16	0,16	-	-	0,16
Subtotal	(14,18)	5,68	15,64	29,27	50,59
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	163,75	163,17	0,58	-	-
Total	1.492,89	234,32	919,64	742,87	1.733,08

	Naturaleza de los flujos de efectivos no descontados				
Al 31 de diciembre de 2017	Valor libro	Menos de 1 año	Entre 1 y 5 años	Más de 5 años	Total
(en millones de US\$)					
Otros pasivos financieros no derivados					
Préstamos bancarios	163,57	164,78	-	-	164,78
Obligaciones no garantizadas	1.054,89	47,45	522,52	751,67	1.321,64
Subtotal	1.218,46	212,23	522,52	751,67	1.486,42
Otros pasivos financieros derivados					
Pasivos de cobertura	28,38	37,01	(9,51)	(18,36)	9,14
Instrumentos financieros derivados	0,80	0,80	-	-	0,80
Subtotal	29,18	37,81	(9,51)	(18,36)	9,94
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	196,28	196,18	0,10	-	-
Total	1.443,92	446,22	513,11	733,31	1.496,36

Nota 5 Gestión del riesgo financiero, continuación

5.3 Medición del riesgo

La Sociedad sostiene métodos para medir la efectividad y eficacia de las estrategias de cobertura de riesgo financiero, tanto en forma prospectiva como retrospectiva. Dichos métodos son consistentes con el perfil de manejo de riesgo del Grupo.

Nota 6 Antecedentes individuales de la Matriz, entidad controladora y acuerdos de actuación conjunta

6.1 Activos y pasivos individuales de la matriz

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Activos	3.737.892	3.658.528
Pasivos	(1.652.401)	(1.470.707)
Patrimonio	2.085.491	2.187.821

6.2 Entidad controladora

Conforme al artículo 99 de la Ley No. 18.045 de Mercado de Valores (la “Ley de Mercado de Valores”) la Comisión para el Mercado Financiero (la “CMF”) puede determinar que una sociedad no tiene controlador en atención a la distribución y dispersión de la propiedad de dicha sociedad. Con fecha 30 de noviembre de 2018, la CMF emitió el oficio ordinario N° 32.131 mediante el cual determinó que Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., Potasios de Chile S.A. e Inversiones Global Mining (Chile) Limitada (el “Grupo Pampa”), no ejerce influencia decisiva en la administración de la Sociedad ya que no tiene un predominio en la propiedad que le permita adoptar decisiones de administración de ella. Por tanto, la CMF ha dispuesto que Grupo Pampa no sea considerado como el controlador de la Sociedad, de forma tal que ésta no tiene un controlador bajo su actual estructura de propiedad.

Nota 7 Directorio, alta administración y personal clave de la Gerencia

7.1 Directorio y alta administración

1) Directorio

La Sociedad es administrada por su Directorio, el cual está compuesto por 8 directores titulares, de los cuales actualmente 2 son directores independientes, los que son elegidos por un período de 3 años. El actual Directorio fue elegido durante la junta ordinaria de accionista celebrada el día 27 de abril del año 2018. Con fecha 5 de diciembre de 2018, los directores Darryl Stann y Mark F. Fracchia presentaron sus renuncias al Directorio, no habiéndose nombrado a la fecha a sus reemplazantes.

Al 31 de diciembre de 2018, la Sociedad cuenta con los siguientes Comités:

- Comité de Directores: Integrado por Hernán Büchi Buc, Laurence Golborne Riveros y Alberto Salas Muñoz este comité cumple las funciones que da cuenta el artículo 50 bis de la ley N° 18.046, de Sociedades Anónimas de Chile.
- Comité de Seguridad Salud, y Medio Ambiente de la Sociedad: Integrado por Arnfinn F. Prugger, Patricio Contesse Fica y Gonzalo Guerrero Yamamoto.
- Comité de Gobierno Corporativo: Integrado por Hernán Büchi Buc. En su sesión del mes de diciembre de 2018 y ante la renuncia de los directores Darryl Stann y Mark F. Fracchia, el Directorio decidió tomar sobre sí las materias que conoce este comité.

En los períodos cubiertos por estos estados financieros, no existen saldos pendientes por cobrar y pagar entre la Sociedad, sus directores y miembros de la alta administración, distintos a los montos relacionados a remuneraciones, dietas y participación de utilidades. Tampoco se efectuaron transacciones entre la Sociedad, sus directores y miembros de la alta administración.

Nota 7 Directorio, alta administración y personal clave de la Gerencia (continuación)**7.1 Directorio y alta administración, continuación**

2) Remuneración del Directorio

La remuneración del Directorio está compuesta por:

- a) El pago de una cantidad fija, bruta y mensual de UF 400 en favor del presidente del Directorio y de UF 350 en favor de cada uno de los restantes siete directores de la Sociedad e independiente de la cantidad de sesiones de Directorio que efectúen o no durante el mes respectivo.
- b) El pago en moneda nacional y en favor del presidente y del vicepresidente del Directorio de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,12% de la utilidad líquida total que la Sociedad efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial del año 2018.
- c) El pago en moneda nacional y en favor de cada uno de los directores de la Sociedad excluido el presidente y el vicepresidente del Directorio, de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,06% de la utilidad líquida total que la Sociedad efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial del año 2018.
- d) Las cantidades fijas y variables indicadas no serán objeto de imputación alguna entre ellas y aquellas expresadas en términos porcentuales se pagarán después que la respectiva junta ordinaria de accionistas de la Sociedad apruebe el balance, los estados financieros, la memoria, el informe de los Inspectores de cuentas y el dictamen de los auditores externos para el ejercicio comercial terminado al día 31 de diciembre del año 2018.
- e) Las cantidades expresadas en UF serán pagadas en pesos, moneda de curso legal en Chile (“Pesos”) de acuerdo al valor que la Superintendencia de Bancos e Instituciones Financieras, el Banco Central de Chile u otra institución pertinente que los reemplace determine ha de tener dicha unidad de medida durante el último día del mes calendario que corresponda. Las cantidades reflejadas en o referidas a dólares de los Estados Unidos de América (“Dólares”) serán convertidas en Pesos y consiguientemente pagadas en Pesos de acuerdo al mismo tipo de cambio con que se liquide el dividendo definitivo del ejercicio comercial del año 2018.
- f) Por lo tanto, las remuneraciones y participación de utilidades pagadas a los miembros del Comité de Directores y a los directores al 31 de diciembre 2018 ascienden a la cantidad de MUS\$3.791, al 31 de diciembre de 2017 MUS\$ 3.231

3) Comité de Directores

La remuneración del Comité de Directores está compuesta por:

- a) El pago de una cantidad fija, bruta y mensual de UF 113 en favor de cada uno de los 3 directores que forman parte del Comité de Directores e independientemente de la cantidad de sesiones de Comité de Directores que se efectúen o no durante el mes respectivo.
- b) El pago en moneda nacional y en favor de cada uno de dichos 3 directores de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,02% de la utilidad líquida total que la Sociedad efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial del año 2018.
- c) Aprobación de un presupuesto de gastos de funcionamiento del Comité de Directores equivalente a la suma de sus remuneraciones anuales más la cantidad de MUS\$ 825.

Nota 7 Directorio, alta administración y personal clave de la Gerencia (continuación)**7.1 Directorio y alta administración, continuación**

- d) Las cantidades fijas y variables indicadas no serán objeto de imputación alguna entre ellas y aquellas expresadas en términos porcentuales se pagarán inmediatamente después de que la respectiva junta ordinaria de accionistas de la Sociedad apruebe el balance, los estados financieros, la memoria, el informe de los Inspectores de cuentas y el dictamen de los auditores externos de la Sociedad para el ejercicio comercial terminado al día 31 de diciembre del año 2018.
 - e) Las cantidades expresadas en UF serán pagadas en Pesos de acuerdo al valor que la Superintendencia de Bancos e Instituciones Financieras, el Banco Central de Chile u otra institución pertinente que los reemplace determine ha de tener dicha unidad de medida durante el último día del mes calendario que corresponda. Las cantidades reflejadas en o referidas a Dólares serán convertidas en Pesos y consiguientemente pagadas en Pesos al mismo tipo de cambio con que se liquide el dividendo definitivo del ejercicio comercial del año 2018 o en la época que debió haber liquidado, según procediera.
- 4) Comité de Salud, Seguridad y Medio Ambiente:
- La remuneración de este Comité está compuesta por el pago de una cantidad fija, bruta y mensual de UF 50 a cada uno de los 3 directores que forman parte de dicho Comité e independiente de la cantidad de sesiones de dicho comité efectúe.
- 5) Comité de Gobierno Corporativo
- La remuneración de este Comité está compuesta por el pago de una cantidad fija, bruta y mensual de UF 50 a cada uno de los 3 directores que forman parte de dichos Comités e independiente de la cantidad de Sesiones de dicho comité efectúe.
- 6) No existen garantías constituidas a favor de los directores.

Nota 7 Directorio, alta administración y personal clave de la Gerencia (continuación)**7.1 Directorio y alta administración, continuación**

- 7) Remuneración de la alta Administración
- Al 31 de diciembre de 2018, la remuneración global pagada a los 123 principales ejecutivos asciende a MUS\$27.907 y la remuneración global pagada a los 115 principales ejecutivos al 31 de diciembre de 2017 ascendió a MUS\$ 27.367. Ello incluye remuneración fija mensual y bonos variables según desempeño.
 - La Sociedad tiene un plan de bonos anual por cumplimiento de objetivos y nivel de aportación individual a los resultados de la Sociedad. Estos incentivos están estructurados en un mínimo y máximo de remuneraciones brutas y que son canceladas una vez al año.
 - Adicionalmente existen bonos de retención para ejecutivos de la Sociedad. El valor de estos bonos se vincula al precio de la acción de la Sociedad y es pagadero en efectivo durante el primer trimestre del año 2021 (ver Nota N° 18.6).
- 8) No existen garantías constituidas por la Sociedad a favor de la Gerencia.
- 9) Los administradores y directores de la Sociedad no perciben ni han percibido durante el período terminado al 31 de diciembre de 2018 y el ejercicio terminado al 31 de diciembre de 2017 retribución alguna por concepto de pensiones, seguros de vida, permisos remunerados, participación en ganancias, incentivos, prestaciones por incapacidad, distintos a las mencionadas en los puntos anteriores.

7.2 Remuneración al personal clave de la gerencia

Al 31 de diciembre de 2018 el número de ejecutivos que componen el personal clave asciende a 123 y 115 al 31 de diciembre de 2017.

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Remuneración al personal clave de la gerencia (1)	27.907	27.367

(1) Corresponde a el número de ejecutivos (ver nota 7.1 número 7) a).

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras

8.1 Información general sobre subsidiarias consolidadas

A continuación se detalla información general al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, de las sociedades en las que el grupo ejerce control e influencia significativa:

Subsidiarias	RUT	Domicilio	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de participación		Total
					Directo	Indirecto	
SQM Nitratos S.A.	96.592.190-7	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	0,0001	100,0000
Proinsa Ltda.	78.053.910-0	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Peso Chileno	-	60,5800	60,5800
SQMC Internacional Ltda.	86.630.200-6	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Peso Chileno	-	60,6381	60,6381
SQM Potasio S.A.	96.651.060-9	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	-	99,9999
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	79.770.780-5	Arturo Prat 1060, Tocopilla	Chile	Dólar Estadounidense	0,0003	99,9997	100,0000
Isapre Norte Grande Ltda.	79.906.120-1	Anibal Pinto 3228, Antofagasta	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000
Ajay SQM Chile S.A.	96.592.180-K	Av. Pdte. Eduardo Fri 4900, Santiago	Chile	Dólar Estadounidense	51,0000	-	51,0000
Almacenes y Depósitos Ltda.	79.876.080-7	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000
SQM Salar S.A.	79.626.800-K	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	18,1800	81,8200	100,0000
SQM Industrial S.A.	79.947.100-0	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	99,0470	0,9530	100,0000
Exploraciones Mineras S.A.	76.425.380-9	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	0,2691	99,7309	100,0000
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	76.534.490-5	Anibal Pinto 3228, Antofagasta	Chile	Peso Chileno	-	100,0000	100,0000
Soquimich Comercial S.A.	79.768.170-9	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	-	60,6383	60,6383
Comercial Agrorama Ltda. (*)	76.064.419-6	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Peso Chileno	-	42,4468	42,4468
Comercial Hydro S.A.	96.801.610-5	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	-	60,6383	60,6383
Agrorama S.A.	76.145.229-0	El Trovador 4285 Las Condes	Chile	Peso Chileno	-	60,6377	60,6377
Orcoma Estudios SPA	76.359.919-1	Apoquindo 3721 OF 131 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	51,0000	-	51,0000
Orcoma SPA	76.360.575-2	Apoquindo 3721 OF 131 Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	100,0000	-	100,0000
SQM MaG SpA	76.686.311-9	Los Militares 4290, Las Condes	Chile	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM North America Corp.	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	40,0000	60,0000	100,0000
RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	Extranjero	Caya Ernesto O. Petronia 17, Orangestad	Aruba	Dólar Estadounidense	98,3333	1,6667	100,0000
Nitratos Naturais do Chile Ltda.	Extranjero	Al. Tocantis 75, 6° Andar, Conunto 608 Edif. West Gate, Alphaville Barueri, CEP 06455-020, Sao Paulo	Brasil	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	Extranjero	1 More London Place London SE1 2AF	Reino Unido	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Corporation N.V.	Extranjero	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao	Curacao	Dólar Estadounidense	0,0002	99,9998	100,0000
SQM Perú S.A.	Extranjero	Avenida Camino Real N° 348 of. 702, San Isidro, Lima	Perú	Dólar Estadounidense	0,9800	99,0200	100,0000
SQM Ecuador S.A.	Extranjero	Av. José Orrantía y Av. Juan Tanca Marengo Edificio Executive Center Piso 2 Oficina 211	Ecuador	Dólar Estadounidense	0,0040	99,9960	100,0000

(*) SQM controla a Soquimich Comercial y ésta controla a su vez a Comercial Agrorama Ltda. SQM tiene control sobre la administración de Comercial Agrorama Ltda.

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras(continuación)**8.1 Información general sobre subsidiarias consolidadas, continuación**

Subsidiarias	RUT	Domicilio	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de participación		
					Directo	Indirecto	Total
SQM Brasil Ltda.	Extranjero	Al. Tocantis 75, 6º Andar, Conunto 608 Edif. West Gate, Alphaville Barueri, CEP 06455-020, Sao Paulo	Brasil	Dólar Estadounidense	1,0900	98,9100	100,0000
SQI Corporation N.V.	Extranjero	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao	Curacao	Dólar Estadounidense	0,0159	99,9841	100,0000
SQMC Holding Corporation.	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	0,1000	99,9000	100,0000
SQM Japan Co. Ltd.	Extranjero	From 1 st Bldg 207, 5-3-10 Minami- Aoyama, Minato-ku, Tokio	Japón	Dólar Estadounidense	0,1597	99,8403	100,0000
SQM Europe N.V.	Extranjero	Houtdok-Noordkaai 25a B-2030 Amberes	Bélgica	Dólar Estadounidense	0,5800	99,4200	100,0000
SQM Italia SRL	Extranjero	Via A. Meucci, 5 500 15 Grassina Firenze	Italia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Indonesia S.A.	Extranjero	Perumahan Bumi Dirgantara Permai, Jl Suryadarma Blok Aw No 15 Rt 01/09 17436 Jatisari Pondok Gede	Indonesia	Dólar Estadounidense	-	80,0000	80,0000
North American Trading Company	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Virginia LLC	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Extranjero	Av. Moctezuma 144-4 Ciudad del Sol. CP 45050, Zapopan, Jalisco México	México	Dólar Estadounidense	0,0100	99,9900	100,0000
SQM Investment Corporation N.V.	Extranjero	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao	Curacao	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Extranjero	Caya Ernesto O. Petronia 17, Oranjestad	Aruba	Dólar Estadounidense	1,6700	98,3300	100,0000
SQM Lithium Specialties Limited Partnership	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
Soquimich SRL Argentina	Extranjero	Espejo 65 Oficina 6 – 5500 Mendoza	Argentina	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
Comercial Caimán Internacional S.A.	Extranjero	Edificio Plaza Bancomer Calle 50	Panamá	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM France S.A.	Extranjero	ZAC des Pommiers 27930 FAUVILLE	Francia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	Extranjero	Av. Moctezuma 144-4 Ciudad del Sol. CP 45050, Zapopan, Jalisco México	México	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Nitratos México S.A. de C.V.	Extranjero	Av. Moctezuma 144-4 Ciudad del Sol. CP 45050, Zapopan, Jalisco México	México	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Australia PTY	Extranjero	Level 16, 201 Elizabeth Street Sydney	Australia	Dólar Australiano	-	100,0000	100,0000
SACAL S.A.	Extranjero	Av. Leandro N. Alem 882, piso 13 Buenos Aires	Argentina	Peso Argentino	-	100,0000	100,0000

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras(continuación)**8.1 Información general sobre subsidiarias consolidadas, continuación**

Subsidiarias	RUT	Domicilio	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de participación		
					Directo	Indirecto	Total
Soquimich European Holding B.V.	Extranjero	Loacalellikade 1 Parnassustoren 1076 AZ Amsterdam	Holanda	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Iberian S.A	Extranjero	Provenza 251 Principal 1a CP 08008, Barcelona	España	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Africa Pty Ltd.	Extranjero	Tramore House, 3 Wterford Office Park, Waterford Drive, 2191 Fourways, Johannesburg	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Oceanía Pty Ltd.	Extranjero	Level 9, 50 Park Street, Sydney NSW 2000, Sydney	Australia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	Extranjero	Room 1001C, CBD International Mansion N 16 Yong An Dong Li, Jian Wai Ave Beijing 100022, P.R. Unit 2962, Level 29, N° 388, Exchange Tower Sukhumvit Road, Klongtoey Bangkok	China	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM Thailand Limited	Extranjero	Cra 7 No 32 – 33 piso 29 Pbx: (571) 3384904 Fax: (571) 3384905 Bogotá D.C. – Colombia.	Tailandia	Dólar Estadounidense	-	99,996	99,996
SQM Colombia SAS	Extranjero	Houtdok-Noordkaai 25a B-2030 Amberes	Colombia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000
SQM International N.V.	Extranjero	Room 4703-33, 47F, No.300 Middle Huaihai Road, Huangpu district, Shanghai	Bélgica	Dólar Estadounidense	0,5800	99,4200	100,0000
SQM (Shanghai) Chemicals Co. Ltd.	Extranjero		China	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras(continuación)

8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas

Subsidiarias	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias MUS\$	Ganancia (Pérdida) MUS\$	Resultado integral MUS\$
	31/12/2018		31/12/2018				
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$			
SQM Nitratos S.A.	364.492	33.716	310.062	1.621	185.487	32.532	32.546
Proinsa Ltda.	52	-	-	-	-	-	-
SQMC Internacional Ltda.	193	-	-	-	-	(1)	(1)
SQM Potasio S.A.	38.237	935.027	123.838	23.180	3.270	271.247	270.514
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	62.355	37.594	92.154	2.054	33.392	134	118
Isapre Norte Grande Ltda.	553	754	551	152	3.444	30	(42)
Ajay SQM Chile S.A.	18.259	1.298	1.497	389	32.758	2.400	2.400
Almacenes y Depósitos Ltda.	264	46	-	-	-	(10)	(142)
SQM Salar S.A.	671.086	849.377	512.964	189.267	1.035.046	326.152	325.263
SQM Industrial S.A.	904.802	702.606	489.063	100.914	779.692	82.638	82.267
Exploraciones Mineras S.A.	3.137	30.999	6.039	-	-	2.071	2.071
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	270	571	417	292	2.341	2	(19)
Soquimich Comercial S.A.	139.210	13.558	39.743	6.692	136.563	3.492	3.466
Comercial Agrorama Ltda.	3.966	1.560	7.099	30	7.639	(1.061)	(1.062)
Comercial Hydro S.A.	4.897	28	40	8	25	119	119
Agrorama S.A.	7.235	485	12.086	48	9.440	(1.716)	(1.700)
Orcoma SpA	-	2.360	14	-	-	-	-
Orcoma Estudio SpA	296	4.416	63	1	-	2	2
SQM MaG SPA	780	340	853	-	979	257	257
SQM North America Corp.	113.630	16.274	94.939	254	271.869	(1.342)	(993)
RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	5.155	-	39	-	-	(25)	(25)
Nitratos Naturais do Chile Ltda.	30	136	3.349	-	-	127	127
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	5.076	-	-	-	-	-	-
SQM Corporation N.V.	7.696	148.464	3.586	-	-	22.131	22.162
SQM Perú S.A.	163	-	1.166	-	-	(107)	(107)
SQM Ecuador S.A.	24.529	144	21.773	72	32.181	766	766
SQM Brasil Ltda.	108	-	706	2.254	126	(32)	(32)
SQI Corporation N.V.	56	31	72	-	-	(6)	(6)
SQMC Holding Corporation L.L.P.	25.692	16.115	1.000	-	-	3.084	3.084
SQM Japan Co. Ltd.	78.457	210	75.948	171	204.313	208	208
Subtotal	2.480.676	2.796.109	1.799.061	327.399	2.738.565	743.092	741.241

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras(continuación)**8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas, continuación**

Subsidiarias	31/12/2018				Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (Pérdida)	Resultado integral
	Activos		Pasivos				
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$			
SQM Europe N.V.	412.691	1.825	349.252	-	985.278	17.180	17.180
SQM Italia SRL	1.176	-	15	-	-	-	-
SQM Indonesia S.A.	3	-	1	-	-	-	-
North American Trading Company	157	145	39	-	-	(1)	(1)
SQM Virginia LLC	14.805	14.346	14.805	-	-	(2)	(2)
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	110.558	3.040	81.325	-	198.180	1.327	1.327
SQM Investment Corporation N.V.	44.476	86	5.336	946	-	(624)	(624)
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	86	-	18.834	-	-	31	31
SQM Lithium Specialties LLP	15.753	3	1.264	-	-	(2)	(2)
Soquimich SRL Argentina	87	-	172	-	-	(79)	(79)
Comercial Caimán Internacional S.A.	261	-	1.122	-	-	(1)	(1)
SQM France S.A.	345	6	114	-	-	-	-
Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	128	78	370	164	2.848	10	10
SQM Nitratos México S.A. de C.V.	90	7	56	10	763	12	12
Soquimich European Holding B.V.	4.999	164.484	32.047	-	-	25.437	25.468
SQM Iberian S.A.	68.754	2.235	57.931	-	138.855	2.995	2.995
SQM Africa Pty Ltd.	59.925	1.448	48.663	-	106.514	4.871	4.871
SQM Oceania Pty Ltd.	3.581	-	1.990	-	2.513	(527)	(527)
SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	12.346	9	10.163	-	13.779	(121)	(121)
SQM Thailand Limited	8.302	7	4.835	-	8.348	485	485
SQM Colombia SAS	4.592	279	4.830	-	3.056	(887)	(887)
SQM Australia Pty Ltd.	29.856	88.587	5.005	26	-	562	562
Sacal S.A.	3	-	-	-	-	-	-
SQM International	10.854	781	3.502	-	3.539	102	102
SQM Shanghai Chemicals Co. Ltd.	8.437	36	6.212	-	6.059	(239)	(239)
Subtotal	812.265	277.402	647.883	1.146	1.469.732	50.529	50.560
Total	3.292.941	3.073.511	2.446.944	328.545	4.208.297	793.621	791.801

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras(continuación)**8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas, continuación**

Subsidiarias	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (Pérdida)	Resultado integral
	31/12/2017		31/12/2017				
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$			
SQM Nitratos S.A.	353.821	39.144	324.738	4.489	100.626	5.569	5.607
Proinsa Ltda.	59	1	-	-	-	(3)	(3)
SQMC Internacional Ltda.	219	-	-	-	-	(3)	(3)
SQM Potasio S.A.	243.513	951.448	85.279	23.092	4.129	282.442	282.874
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	27.822	36.606	57.208	1.596	35.210	1.727	1.712
Isapre Norte Grande Ltda.	561	834	590	147	1.952	44	65
Ajay SQM Chile S.A.	17.048	1.143	779	459	23.732	2.088	2.088
Almacenes y Depósitos Ltda.	301	50	1	-	-	(7)	83
SQM Salar S.A.	760.900	785.082	449.049	186.451	985.654	347.790	348.313
SQM Industrial S.A.	982.835	666.097	618.289	94.135	685.294	48.988	49.011
Exploraciones Mineras S.A.	540	31.691	6.206	-	-	(55)	(55)
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	372	624	551	353	887	43	27
Soquimich Comercial S.A.	159.943	14.395	46.180	4.632	117.745	254	277
Comercial Agrorama Ltda.	9.977	1.852	12.388	54	13.061	(1.342)	(1.341)
Comercial Hydro S.A.	4.944	41	63	11	30	140	140
Agrorama S.A.	11.343	625	14.956	78	14.275	(2.041)	(2.059)
Orcoma SpA	-	2.360	14	-	-	-	-
Orcoma Estudio SpA	341	4.356	50	-	-	-	-
SQM MaG SPA	10	-	-	-	-	-	-
SQM North America Corp.	131.452	15.442	162.180	782	250.522	(1.384)	(1.652)
RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	5.164	-	23	-	-	(30)	(30)
Nitratos Naturais do Chile Ltda.	-	141	3.451	-	-	(111)	(111)
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	5.076	-	-	-	-	-	-
SQM Corporation N.V.	668	133.876	3.575	-	-	21.089	21.065
SQM Perú S.A.	270	-	1.166	-	-	24	24
SQM Ecuador S.A.	21.642	116	19.651	80	26.025	622	622
SQM Brasil Ltda.	187	-	663	2.345	336	(42)	(42)
SQI Corporation N.V.	16	26	61	-	-	(1)	(1)
SQMC Holding Corporation L.L.P.	24.600	15.193	1.000	-	-	2.263	2.263
SQM Japan Co. Ltd.	43.656	302	40.992	626	114.006	(2.168)	(2.168)
Subtotal	2.807.280	2.701.445	1.849.103	319.330	2.373.484	705.896	706.706

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras(continuación)**8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas, continuación**

Subsidiarias	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias MUS\$	Ganancia (Pérdida) MUS\$	Resultado integral MUS\$
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$			
SQM Europe N.V.	399.601	2.599	339.910	-	923.087	11.097	11.097
SQM Italia SRL	1.236	-	16	-	-	(3)	(3)
SQM Indonesia S.A.	4	-	1	-	-	-	-
North American Trading Company	158	145	39	-	-	-	-
SQM Virginia LLC	14.807	14.348	14.807	-	-	(8)	(8)
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	92.961	2.288	64.318	-	193.523	4.381	4.381
SQM Investment Corporation N.V.	52.639	86	12.955	866	-	(7.198)	(7.198)
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	31.040	-	49.818	-	-	2.348	2.348
SQM Lithium Specialties LLP	15.755	3	1.264	-	-	(8)	(8)
Soquimich SRL Argentina	168	-	173	-	-	(37)	(37)
Comercial Caimán Internacional S.A.	262	-	1.122	-	-	3	3
SQM France S.A.	345	6	114	-	-	-	-
Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	162	86	531	58	2.813	47	47
SQM Nitratos México S.A. de C.V.	49	8	30	7	301	6	6
Soquimich European Holding B.V.	53.664	137.393	71.761	1.493	-	18.476	18.452
SQM Iberian S.A.	57.241	1.720	48.891	-	175.936	119	119
SQM Africa Pty Ltd.	76.888	1.514	70.561	-	101.152	1.135	1.135
SQM Oceanía Pty Ltd.	4.151	-	2.033	-	2.045	301	301
SQM Agro India Pvt. Ltd.	-	-	-	-	-	-	-
SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	8.804	16	6.518	-	3.691	151	151
SQM Thailand Limited	12.113	5	9.128	-	5.694	43	43
SQM Colombia SAS	278	131	33	-	-	(271)	(271)
SQM Australia Pty Ltd.	25.654	24.800	-	-	-	-	-
Sacal S.A.	6	-	-	-	-	-	-
Subtotal	847.986	185.148	694.023	2.424	1.408.242	30.582	30.558
Total	3.655.266	2.886.593	2.543.126	321.754	3.781.726	736.478	737.264

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras (continuación)**8.3 Detalle de operaciones efectuadas entre sociedades consolidadas****a) Operaciones efectuadas en el año 2018**

Con fecha 30 de enero de 2018 se efectuó un aumento de capital en SQM North America por MUS\$ 36.251, al aumento concurren todos los socios, manteniendo los porcentajes de participación.

Con fecha 27 de febrero de 2018 se efectuó aporte de capital en SQM (Shanghai) Chemicals Co. Ltd. por MUS\$ 2.500. La propiedad de esta Sociedad corresponde en su totalidad a SQM Industrial S.A.

Con fecha 28 de marzo de 2018 se efectuó un aumento de capital en SQI Corporation N.V. por MUS\$ 40 al aumento concurren todos los socios, manteniendo los porcentajes de participación.

Al 30 de septiembre de 2018 se han pagado MUS\$ 1.282, del aumento de capital de SQM Colombia SAS suscrito durante el año 2017 por SQM Industrial S.A. La transacción no generó efecto en el resultado consolidado.

El 1 de agosto de 2018 la social a Western Australia Lithium Pty cambio su razón social a Covalent Lithium Pty Ltd. manteniéndose la participación.

Con fecha 9 de noviembre de 2018 se efectuó un aumento de capital en SQM Australia Pty Ltd. por MUS\$ 2.670 al aumento concurren todos los socios, manteniendo los porcentajes de participación.

Con fecha 29 de noviembre de 2018 se efectuó un aumento de capital en SQM Australia Pty Ltd por MUS\$ 5.250 al aumento concurren todos los socios, manteniendo los porcentajes de participación.

Con fecha 14 de diciembre de 2018 se efectuó un aumento de capital en SQM Australia Pty Ltd por MUS\$ 83.500 al aumento concurren todos los socios, manteniendo los porcentajes de participación.

Con fecha 18 de diciembre 2018, Proinsa Ltda. vende a SQM Industrial S.A. 1 acción de Agrorama S.A, retirándose de esa sociedad.

Con fecha 18 de diciembre 2018, SQMC Internacional Ltda. vende a Agrorama S.A. 1 acción en la Sociedad.

b) Operaciones efectuadas en el año 2017

Con fecha 1 de enero de 2017, la subsidiaria SQM Iberian S.A. absorbe al negocio conjunto SQM Vitas Spain.

Con fecha 10 de enero de 2017, SQM Japan Co. Ltd. realiza un aumento de Capital por MUS\$ 8.676 donde sólo concurre Soquimich European Holding B.V. aumentando su participación de un 46,24% a un 84,03%, modificando la participación de la Sociedad de un 0,54% a 0,16% y SQM Potasio S.A. de un 53,22% a 15,81% respectivamente. Esto no generó efectos en el resultado consolidado de la Sociedad manteniendo el 100% de participación sobre SQM Japan Co. Ltd. en el Balance Consolidado de la Sociedad.

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras (continuación)**8.3 Detalle de operaciones efectuadas entre sociedades consolidadas, continuación****b) Operaciones efectuadas en el año 2017, continuación**

Con fecha de 10 de Febrero de 2017, se creó en Chile la subsidiaria Compañía Minera Arfwedson SpA con el aporte de capital de la Sociedad en su 100% equivalente a MUS\$ 10. El 29 de agosto de 2017, la sociedad cambió su nombre a “SQM MAG SpA”. La transacción no generó efecto en el resultado consolidado.

El 19 de abril de 2017, se constituyó la subsidiaria SACAL S.A., con un aporte de MUS\$ 7. La sociedad pertenece en un 95% a SQM Potasio S.A. y un 5% a SQM Industrial S.A. La transacción no generó efecto en el resultado consolidado.

Con fecha 4 de mayo de 2017 se hizo un aumento de capital en la empresa SQI Corporation N.V. por MUS\$ 15,7, la cual pertenece a la Sociedad (0,01587%) y a SQM Potasio S.A. (99,98413%), respectivamente.

Con fecha 31 de julio de 2017 se creó legalmente la empresa SQM Trading, la cual al 30 de septiembre de 2018, registra un capital de MUS\$ 3.080. La subsidiaria pertenece en 0,58% a la Sociedad y en un 99,42% a Soquimich European Holding. La transacción no generó efecto en el resultado consolidado. La empresa en forma posterior a su creación cambió su nombre a SQM International N.V.

SQM International N.V. (antes SQM Trading N.V.) se incorporó el 31 de julio de 2017, y nace de la separación parcial de SQM Europe N.V. en SQM Europe N.V. y SQM International N.V., manteniendo en ambas la misma estructura de propiedad que la original. Para efectos tributarios de Bélgica, esta separación tiene efecto retroactivo al 1 de enero de 2017: en las cuentas anuales a presentar a la autoridad local belga en 2018 para el año 2017, se realiza una separación de sus balances y transacciones a contar de la fecha efectiva. Los efectos de esta sociedad están considerados en los EEEF consolidados al 30 de septiembre de 2018.

Durante el mes julio de 2017, la subsidiaria SQM Agro India Private Limited fue cerrada. La transacción no generó efecto en el resultado consolidado.

El 14 de agosto de 2017, se acordó realizar un aumento de capital en SQM Colombia SAS por un monto de MUS\$ 1.814,64, el cual fue suscrito por su propietario SQM Industrial S.A.

Con fecha 29 de agosto de 2017, la Compañía Minera Arfwedson SpA, cambió su razón social por SQM MaG SpA.

El 31 de agosto de 2017, se constituyó la subsidiaria SQM Australia Pty Ltd. con un aporte inicial de MUS\$ 7.000 (MAUD 8.729), la cual pertenece en un 100% a la empresa SQM Potasio S.A. La moneda funcional de SQM Australia Pty Ltd, es el dólar australiano (AUD). Posteriormente el 14 de diciembre del mismo año, se hizo un nuevo aporte de MUS\$ 18.500 (AUD 24.105,5). Las transacciones no afectaron el resultado consolidado.

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras(continuación)

8.3 Detalle de operaciones efectuadas entre sociedades consolidadas, continuación

b) Operaciones efectuadas en el año 2017, continuación

Con fecha 27 de noviembre de 2017, se creó en Australia la sociedad ACN 623 090 139, luego cambio su razón social a Western Australia Lithium pty con un aporte de 10 dólares australianos. La sociedad pertenece en un 50% a SQM Australia Pty Ltd y en un 50% a terceros no relacionados.

Con fecha 26 de diciembre de 2017 se creó legalmente la empresa SQM (Shanghai) Chemicals Co. Ltd., al 31 de Diciembre de 2017, no se han realizado aportes de capital.

Nota 8 Información sobre subsidiarias consolidadas y participaciones no controladoras (continuación)**8.4 Información atribuibles a participaciones no controladoras**

Subsidiaria	% de participación no controladoras	Ganancia (pérdida), atribuible a participaciones no controladoras		Participaciones no controladoras Patrimonio		Dividendos pagados a participaciones no controladoras	
		31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Proinsa Ltda.	0,1%	-	-	-	-	-	-
SQM Potasio S.A.	0,0000001%	-	-	-	-	-	-
Ajay SQM Chile S.A.	49%	1.176	1.023	8.659	8.306	823	989
SQM Indonesia S.A.	20%	-	-	1	1	-	-
Soquimich Comercial S.A.	39,3616784%	1.375	100	41.855	49.247	8.910	1.264
Comercial Agrorama Ltda.	30%	(318)	(403)	(481)	(184)	-	-
Agrorama S.A.	0,001%	-	-	-	-	-	-
Orcoma Estudios SPA	49%	-	-	2.277	2.277	-	-
SQM (Thailand) Limited.	0,004%	-	-	-	-	-	-
Total		2.233	720	52.311	59.647	9.733	2.253

Nota 9 Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación

9.1 Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación

Al 31 de Diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, de acuerdo a los criterios establecidos en Nota 3.19, las inversiones en asociadas según el método de participación, son las siguientes:

Asociadas	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		Participación en las ganancias (pérdidas) de operaciones continuadas de asociadas y negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación		Participación en otro resultado integral de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación, neto de impuestos		Participación en el resultado integral total de asociadas y negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación	
	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	10.821	15.936	596	1.483	-	-	596	1.483
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	21.582	21.788	241	6.427	489	-	730	6.427
Ajay North America	14.951	14.432	3.728	3.677	-	-	3.728	3.677
Ajay Europe SARL	7.845	8.144	1.373	1.049	(439)	26	934	1.075
Charlee SQM Thailand Co. Ltd.	-	2.301	316	393	-	-	316	393
SQM Eastmed Turkey	310	-	370	(25)	(21)	-	349	(25)
Kore Potash Ltd	20.467	20.000	(1.543)	-	(1.206)	-	(2.749)	-
Total	75.976	82.601	5.081	13.004	(1.177)	26	3.904	13.030

Nota 9 Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación (continuación)**9.1 Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación, (continuación)**

	Descripción de la naturaleza de la relación de la entidad	Domicilio	País de constitución	Proporción de participaciones en la propiedad en asociadas	Dividendos recibidos	
					31/12/2018	31/12/2017
					MUS\$	MUS\$
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en el Medio Oriente.	PO Box 71871, Abu Dhabi	Emiratos Árabes	37%	5.641	-
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en Turquía.	Organize Sanayi Bolgesi, Ikinci Kisim, 22 cadde TR07100 Antalya	Turquía	50%	-	-
Ajay North America	Producción y distribución de yodo y derivados de yodo.	1400 Industry RD Power Springs GA 30129	Estados Unidos de Norteamérica	49%	2.807	1.123
Ajay Europe SARL	Producción y distribución de yodo y derivados de yodo.	Z.I. du Grand Verger BP 227 53602 Evron Cedex	Francia	50%	811	968
SQM Eastmed Turkey	Producción y comercialización de productos de especialidad.	Organize Sanayi Bolgesi, Ikinci Kisim, 22 cadde TR07100 Antalya	Turquía	50%	-	-
Charlee SQM Thailand Co. Ltd.	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad.	31 Soi 138 (Meesuk) LLapdrawrd, Bangkapi, 10240 Bangkok	Tailandia	40%	362	-
Kore Potash Ltd	Prospección, exploración y desarrollo de minería	L 3 88 William ST Perth, was 6000	Australia	17,52%	-	-
Total					9.621	2.091

Nota 9 Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación (continuación)**9.1 Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación, (continuación)**

Las sociedades descritas en el recuadro siguiente son relacionadas de las siguientes asociadas:

- (1) Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS
- (2) Terra Tarsa B.V.
- (3) Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL

	Descripción de la naturaleza de la relación de la entidad	Domicilio	País de constitución	Proporción de participaciones en la propiedad en asociadas	Dividendos recibidos	
Terra Tarsa B.V. (1)	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad.	Herikerbergweg 238, Luna Arena, 1101CM Amsterdam PO Box 23393, 1100DW Amsterdam Zuidoost	Holanda	50%	-	-
Plantacote N.V. (1)	Venta de CRF y producción y ventas de WSNPK	Houtdok-Noordkaai 25a, 2030 Antwerpen, Belgium	Bélgica	100%	-	-
Doktolab Tarim Arastima San. Tic As (1)	Servicios de laboratorio	27. Cd. No:2, 07190 Aosb 2. Kısım/Döşemealti, Antalya, Turkey	Turquía	100%	-	-
Terra Tarsa Ukraine LLC (2)	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad	74800 Ukraine, Kakhovka, 4 Yuzhnaya Str.	Ucrania	100%	-	-
Terra Tarsa Don LLC (2)	Distribución y venta de fertilizantes especiales.	Zorge Street, house 17, 344090, Rostov-on-Don	Federación Rusa	100%	-	-
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL (3)	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en el Medio Oriente.	P.O Box 148, Code 315 Suwaiq, Sultanate of Oman	Omán	70%	-	-
International Technical and Trading Agencies Co WLL (3)	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en el Medio Oriente.	P.O Box: 950918 Amman 11195	Jordania	50%	-	-
Total					-	-

Nota 9 Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación (continuación)**9.2 Activos, pasivos, ingresos y gastos ordinarios de las sociedades asociadas**

	31/12/2018				Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	Otro resultado integral	Resultado integral
	Activos		Pasivos					
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes				
MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	32.093	2.847	5.695	-	33.098	1.611	(1)	1.610
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	66.498	12.242	27.067	8.509	74.144	481	978	1.459
Ajay North America	21.644	12.409	3.542	-	40.290	7.608	-	7.608
Ajay Europe SARL	21.219	1.214	6.743	-	36.337	2.747	(878)	1.869
SQM Eastmed Turkey	1.724	2.160	1.829	1.434	3.192	740	(42)	698
Kore Potash Ltd	6.659	148.426	2.180	-	-	(8.198)	(6.882)	(15.080)
Total	149.837	179.298	47.056	9.943	187.061	4.989	(6.825)	(1.836)

	31/12/2017				Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	Otro resultado integral	Resultado integral
	Activos		Pasivos					
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes				
MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	44.801	2.032	3.764	-	35.131	4.008	(4)	4.004
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	81.057	10.731	36.960	11.251	75.269	12.854	(4.367)	8.487
Ajay North America	19.426	12.498	2.470	-	36.185	7.505	-	7.505
Ajay Europe SARL	23.555	1.266	8.534	-	32.310	2.098	2.208	4.306
Charlee SQM Thailand Co. Ltd.	8.585	712	3.292	255	13.618	981	414	1.395
SQM Eastmed Turkey	3.981	2.671	4.487	2.260	2.389	(49)	(12)	(61)
Total	181.405	29.910	59.507	13.766	194.902	27.397	(1.761)	25.636

Nota 9 Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación (continuación)**9.3 Otros antecedentes**

La Sociedad no tiene participación en pérdidas no reconocidas en inversiones en asociadas.

La Sociedad no tiene asociadas no contabilizadas por el método de la participación.

El método de la participación fue aplicado sobre el estado de situación financiera al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017.

La base de preparación de la información financiera de asociadas corresponde a los importes incluidos en los estados financieros conforme a las NIIF de la entidad.

9.4 Información a revelar sobre participaciones en asociadas

a) Operaciones efectuadas en el año 2018:

Durante el primer trimestre SQM S.A. efectuó un aumento de capital en Kore Potash PLC por MUS\$3.000.

Durante el mes de marzo 2018 la Sociedad Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL, pagó dividendos por MUS\$ 10.890. 50% del dividendo distribuido fué con cargo a utilidades retenidas posteriores al año 2014, regidas por los estatutos de la sociedad que establecen que 37% del dividendo distribuido corresponde a SQM. El 50% restante fué distribuido con cargo a utilidades retenidas generadas entre el año 2004 y 2014 regidas por los estatutos que establecen que 50% del dividendo distribuido corresponde a SQM.

Durante el mes de marzo 2018 la Sociedad Ajay North America, pagó dividendos por un total de MUS\$ 1.432.

En el mes de junio de 2018, la asociada Doktor Tarsa Tarim, realizó un aumento de capital de 86 millones de liras turcas (MUS\$ 18.753), el cual se generó por la reclasificación desde el resultado acumulado del patrimonio.

Durante el mes de junio 2018 la Sociedad Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL, pagó dividendos por MUS\$ 4.348. 50% del dividendo distribuido fué con cargo a utilidades retenidas posteriores al año 2014, regidas por los estatutos de la sociedad que establecen que 37% del dividendo distribuido corresponde a SQM. El 50% restante fué distribuido con cargo a utilidades retenidas generadas entre el año 2004 y 2014 regidas por los estatutos que establecen que 50% del dividendo distribuido corresponde a SQM.

Durante el mes de junio 2018 la Sociedad Ajay North America, pagó dividendos por un total de MUS\$ 1.432.

Durante el mes de junio 2018 la Sociedad Ajay Europe SARL, pagó dividendos por MUS\$ 1.622.

Durante el mes de junio 2018 la Sociedad Charlee SQM Thailand Co. Ltd., pagó dividendos por MUS\$ 906.

Nota 9 Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación (continuación)**9.4 Información a revelar sobre participaciones en asociadas, continuación**

Durante el mes de septiembre 2018 la Sociedad Ajay North America, pago dividendos por un total de MUS\$ 1.432.

Con fecha 14 de noviembre de 2018, Soquimich European Holdings B.V. vendió la participación que mantenía en la asociada Charlee SQM Thailand Co. Ltd, generando una pérdida de MUS\$ 759.

Durante el año 2018, la empresa Doktor Tarsa Tarim Sanayi Ve Ticaret A.S., cambió su moneda funcional Lira Turca al Dólar de los Estados Unidos de Norteamérica.

Durante el mes de diciembre 2018 la asociada Ajay North América, pago dividendos por un total de MUS\$ 1.432.

b) Operaciones efectuadas en el año 2017:

Al 31 de diciembre de 2017, se registró un aumento de capital en la empresa Plantacote N.V. por un monto de MUS\$ 4.208 (equivalente a M€3.500), la cual pertenece en un 100% a la Asociada Doktor Tarsa Tarim. La moneda funcional de Plantacote N.V. es el Euro. El aporte se hizo bajo la forma de un “Subordinated loan from Dr. Tarsa”. Este Aporte de capital no tuvo efecto en el Resultado Consolidado.

Nota 10 Negocios conjuntos

10.1 Política de contabilización de la inversión en negocios conjuntos contabilizados bajo el método del valor patrimonial

El método de contabilización de los negocios conjuntos es aquel en que la participación se registra inicialmente al costo y es ajustada posteriormente en función de los cambios que experimenta, tras la adquisición, la porción de los activos netos de la entidad que corresponde al participante. El resultado del período del participante recogerá la porción que le corresponda en los resultados de la entidad controlada de forma conjunta. Para estos negocios conjuntos no existe un precio de mercado cotizado para valorizar estas inversiones (Ver Nota 3.22)

En estos negocios conjuntos no existen restricciones significativas para la transferencia de fondos en la forma de pagos de dividendos u otros.

A la fecha de publicación de estos estados financieros, la Sociedad no tiene conocimiento de la existencia de pasivos contingentes significativos asociados a las sociedades en negocios conjuntos.

10.2 Información a revelar sobre participaciones en negocios conjuntos

a) Operaciones efectuadas en el año 2018

Durante el primer trimestre de 2018 la empresa Minera Exar S.A., aumento su capital en MUS\$ 13.000, la entidad está constituida como un negocio conjunto y los aportes fueron enterados el 25 de enero de 2018 (MUS\$ 6.000) y el 14 de febrero de 2018 (MUS\$ 7.000), por SQM Potasio S.A. y Lithium Americas Corporation (LAC). Ambos socios participan en un 50% de la propiedad de la empresa respectivamente, cada uno aporto en la misma proporción de participación en dichos aumentos de capital.

Con fecha 14 de marzo de 2018, se cierra la Sociedad SQM Vitas Plantacote B.V.

A la fecha de presentación de los estados financieros Minera Exar S.A. cambio su moneda funcional desde el peso argentino al Dólar estadounidense.

Durante el mes de abril de 2018, Minera Exar realizó un nuevo aumento de capital por MUS\$7.000 el cual fue aportado en partes iguales por sus socios.

El 15 de mayo de 2018, la subsidiaria Soquimich European Holdings BV, firmó un acuerdo de negocio conjunto con PAVONI & C., SpA en Italia. Por el 50% de participación se pagó 5,5 millones de Euros, generando un menor valor de Euros 2.602.180. La moneda funcional del negocio conjunto es el Euro.

Nota 10 Negocios conjuntos (continuación)**10.2 Información a revelar sobre participaciones en negocios conjuntos, continuación**

Al 31 de diciembre de 2018, se dieron las condiciones para que Covalent Lithium Pty Ltd. sea reconocido como negocio conjunto separado. En periodos anteriores, los Estados Financieros de esta Sociedad, se encontraban incluidos en los de SQM Australia Pty.

Al 31 de diciembre de 2018, dentro de la inversión en Pavoni & C., SpA se encuentra clasificado el menor valor generado en la compra de este negocio conjunto por la suma de MUS\$ 3.206.

Durante el mes de diciembre de 2018, SQM S.A. vendió la participación que mantenía en Minera Exar S.A. generando una utilidad antes de impuesto de MUS\$ 14.507 la que es presentada en el Estado Consolidado de Resultados por función en el rubro Otras ganancias (pérdidas) (Ver Nota 27.6)

La subsidiaria SQM Industrial S.A., ha registrado una pérdida por deterioro por MUS\$ 8.802, correspondiente a su negocio conjunto Sichuan SQM-Migao Chemical Fertilizer Co. Ltd. El deterioro se expone deduciendo el valor de la inversión antes señalada, en el rubro "Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación".

b) Operaciones efectuadas en el año 2017

Con fecha 1 de diciembre de 2017 SQM Potasio S.A. reconoce el menor valor generado por la adquisición del 50% del negocio conjunto Minera Exar S.A. por un monto de MUS\$ 6.205.

Con fecha 6 de octubre de 2017, se realizó un aporte de capital por MUS\$ 13.300 (MARS 230.422,5) en la empresa Minera EXAR S.A., la cual pertenece en un 50% a la subsidiaria SQM Potasio S.A. La moneda funcional de Minera EXAR S.A. es el peso argentino (ARS). Este Aporte de capital no tuvo efecto en el Resultado Consolidado.

Nota 10 Negocios conjuntos (continuación)

10.3 Inversiones en Negocios Conjuntos contabilizadas por el método de la participación

Negocio Conjunto	Descripción de la naturaleza de la relación de la entidad	Domicilio	País de constitución	Proporción de participaciones en la propiedad	Dividendos recibidos	
					31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	Producción y distribución de fertilizantes solubles.	Huangjing Road, Dawan Town, Qingbaijiang District, Chengdu Municipality, Sichuan Province	China	50%	-	-
Coromandel SQM India	Producción y distribución de nitrato de potasio.	1-2-10, Sardar Patel Road, Secunderabad – 500003 Andhra Pradesh	India	50%	-	-
SQM Vitas Fzco.	Producción y comercialización de nutrición vegetal y animal de especialidad e higiene Industrial.	Jebel ALI Free Zone P.O. Box 18222, Dubai	Emiratos Árabes	50%	-	-
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	Producción y distribución de soluciones nutrición vegetal de especialidad NPK solubles.	Longquan Town, Jimo City, Qingdao Municipality, Shangdong Province	China	50%	-	-
SQM Vitas Holland B.V.	Producción y comercialización de nutrición vegetal	Herikerbergweg 238, 1101 CM Amsterdam Zuidoost	Holanda	50%	-	-
Pavoni & C.,Spa	Producción de fertilizantes de especialidad y otros, para su distribución en Italia y otros países	Corso Italia 172, 95129 Catania (CT), Sicilia	Italia	50%	-	-
Covalent Lithium Pty Ltd.	Desarrollo y operación del proyecto Mt Holland Lithium, que incluirá la construcción de una mina extractora y refinadora de Litio	L18, 109 St Georges Tce Perth WA 6000 PO Box Z5200 St Georges Tce Perth WA 6831	Australia	50%	-	-

Nota 10 Negocios conjuntos (continuación)**10.3 Inversiones en Negocios Conjuntos contabilizadas por el método de la participación, continuación**

Las sociedades descritas en el recuadro siguiente son relacionadas de los siguientes negocios conjuntos:

(1) SQM Vitas Fzco.

(2) Pavoni & C Spa

Sociedad	Descripción de la naturaleza de la relación de la entidad	Domicilio	País de constitución	Proporción de participaciones en la propiedad	Dividendos recibidos	
SQM Vitas Brazil Agroindustria (1)	Producción y comercialización de nutrición vegetal y animal de especialidad e higiene Industrial.	Via Cndeias, Km. 01 Sem Numero, Lote 4, Bairro Cia Norte, Candeias, Bahia.	Brasil	49,99%	-	-
SQM Vitas Perú S.A.C. (1)	Producción y comercialización de nutrición vegetal y animal de especialidad e higiene Industrial.	Av. Juan de Arona 187, Torre B, Oficina 301-II, San Isidro, Lima	Perú	50%	-	-
Arpa Speciali S.R.L. (2)	Producción de fertilizantes de especialidad y otros, para su distribución en Italia y otros países	Mantova (MN) Via Cremona 27 Int. 25	Italia	50,48%	-	-

Negocio Conjunto	Fecha final del período sobre el que se informa	Método de contabilización
Coromandel SQM India	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
SQM Vitas Fzco.	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co., Ltd.	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
SQM Vitas Brazil Agroindustria	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
SQM Vitas Perú S.A.C.	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
SQM Vitas Holland B.V.	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
Pavoni & C Spa	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
Arpa Speciali S.R.L.	31 de diciembre de 2018	Método de la participación
Covalent Lithium Pty Ltd.	31 de diciembre de 2018	Método de la participación

Nota 10 Negocios conjuntos (continuación)

10.3 Inversiones en Negocios Conjuntos contabilizadas por el método de la participación, continuación

Negocio conjunto	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		Participación en las ganancias (pérdidas) de operaciones continuadas de asociadas y negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación		Participación en otro resultado integral de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación, neto de impuestos		Participación en el resultado integral total de asociadas y negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación	
	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd. (1)	1.992	11.444	(650)	(535)	-	-	(650)	(535)
Coromandel SQM India	1.729	1.633	174	165	-	-	174	165
SQM Vitas Fzco.	20.202	19.478	1.781	1.502	-	(5)	1.781	1.497
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	3.168	2.980	188	361	1	-	189	361
SQM Vitas Holland.	1.345	1.429	(14)	(18)	-	-	(14)	(18)
Minera Exar S.A. (1)	-	33.065	(206)	(27)	(1)	-	(206)	(27)
Pavoni & C. Spa	7.084	-	(39)	-	-	-	(40)	-
Covalent Lithium Pty Ltd.	53	-	36	-	-	-	53	-
Total	35.573	70.029	1.270	1.448	-	(5)	1.287	1.443

- (1) Al 31 de diciembre de 2018, en la tabla adjunta, no se presentan las inversiones en negocios conjuntos traspasadas al rubro activos no corrientes o grupos de activos para su disposición clasificados como mantenidos para la venta. Para mayor detalle ver Nota 33.

Negocio conjunto	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		Participación en las ganancias (pérdidas) de operaciones continuadas de asociadas y negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación		Participación en otro resultado integral de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación, neto de impuestos		Participación en el resultado integral total de asociadas y negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación	
	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Vitas Brazil Agroindustria (1)	12.405	11.003	2.879	1.753	(661)	(51)	779	826
SQM Vitas Perú S.A.C. (1)	5.188	5.961	(550)	(216)	-	-	(275)	(108)
SQM Vitas Plantacote B.V. (2)	-	669	-	(1)	-	-	-	(1)
Arpa Speciali S.R.L. (3)	122	-	(88)	-	-	-	-	-
Total	17.715	17.633	2.241	1.536	(661)	(51)	504	717

Las sociedades descritas en el recuadro precedente son subsidiarias de:

- (1) SQM Vitas Fzco.
- (2) SQM Vitas Holland
- (3) Pavoni & C. Spa

Nota 10 Negocios conjuntos (continuación)

10.4 Activos, pasivos, ingresos y gastos ordinarios en Negocios Conjuntos

Negocio Conjunto	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	Otro resultado integral	Resultado integral
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes				
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$				
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd	28.699	6.098	13.281	-	12	(1.372)	-	(1.372)
Coromandel SQM India	5.656	852	3.050	-	11.605	348	-	348
SQM Vitas Fzco.	25.489	17.592	2.678	-	16.583	3.561	1	3.562
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	7.754	114	1.533	-	13.004	377	-	377
SQM Vitas Brazil Agroindustria	36.648	7.566	31.808	-	82.625	2.879	(1.322)	1.557
SQM Vitas Perú S.A.C.	22.365	7.785	18.996	5.966	28.619	(550)	-	(550)
SQM Vitas Holland B.V.	2.692	-	1	-	-	(28)	-	(28)
SQM Vitas Plantacote B.V.	-	-	-	-	-	-	-	-
Pavoni & C.,Spa	10.062	6.490	8.098	698	15.461	(79)	-	(79)
Arpa Speciali S.R.L.	-	-	-	-	-	-	-	-
Covalent Lithium Pty Ltd.	239	100	233	-	-	106	-	106
Total	139.604	46.597	79.678	6.664	167.909	5.242	(1.321)	3.921

Negocio Conjunto	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	Otro resultado integral	Resultado integral
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes				
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$				
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	31.461	6.656	15.228	-	13.326	(1.070)	-	(1.070)
Coromandel SQM India	6.659	862	4.205	53	10.381	332	-	332
SQM Vitas Fzco.	23.699	17.479	2.221	-	15.518	3.003	(9)	2.994
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	6.941	171	1.152	-	12.631	721	-	721
SQM Vitas Brazil Agroindustria	30.303	8.453	27.752	-	60.131	1.753	(101)	1.652
SQM Vitas Perú S.A.C.	20.933	8.534	17.380	6.126	35.299	(216)	-	(216)
SQM Vitas Holland B.V.	2.190	669	-	-	-	(36)	-	(36)
SQM Vitas Plantacote B.V.	679	-	10	-	-	(1)	-	(1)
Minera Exar S.A.	19.277	73.114	38.670	-	-	(53)	-	(53)
Total	142.142	115.938	106.618	6.179	147.286	4.433	(110)	4.323

Nota 10 Negocios conjuntos (continuación)

10.5 Otra información a revelar sobre Negocios Conjuntos

	Efectivo y equivalentes al efectivo		Otros pasivos financieros corrientes		Otros pasivos financieros no corrientes	
	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	106	6.198	-	-	-	-
Coromandel SQM India	308	1.118	-	-	-	-
SQM Vitas Fzco.	19.312	15.307	-	-	-	-
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	4.543	3.675	-	-	-	-
SQM Vitas Brazil Agroindustria	1.869	5.139	13.380	7.342	-	-
SQM Vitas Perú S.A.C.	371	687	3.819	2.215	801	1.372
SQM Vitas Holland B.V.	2.692	2.190	-	-	-	-
SQM Vitas Plantacote B.V.	-	679	-	-	-	-
Minera Exar S.A.	-	9.189	-	-	-	-
Pavoni &C. Spa	407	-	5.464	-	-	-
Arpa Speciali S.R.L.	-	-	-	-	-	-
Covalent Lithium Pty Ltd.	156	-	-	-	-	-
Total	29.764	44.182	22.663	9.557	801	1.372

	Gasto por depreciación y amortización		Gastos por intereses		Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	
	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	(948)	(696)	(1)	(25)	97	303
Coromandel SQM India	445	-	(9)	(16)	(38)	(485)
SQM Vitas Fzco.	(509)	(553)	(8)	(19)	-	-
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	(67)	(68)	-	-	(187)	(174)
SQM Vitas Brazil Agroindustria	(408)	(453)	(886)	(1.253)	(117)	(283)
SQM Vitas Perú S.A.C.	(347)	(375)	(425)	(432)	(230)	(214)
SQM Vitas Holland B.V.	-	-	-	-	-	-
SQM Vitas Plantacote B.V.	-	-	-	(1)	-	-
Minera Exar S.A.	-	(523)	-	(32)	-	(620)
Pavoni & C., Spa	(542)	-	(335)	-	-	-
Arpa Speciali S.R.L.	-	-	-	-	-	-
Covalent Lithium Pty Ltd.	(16)	-	(5)	-	(46)	-
Total	(2.392)	(2.668)	(1.669)	(1.778)	(521)	(1.473)

La base de preparación de la información financiera de negocios conjuntos, corresponde a los importes incluidos en los estados financieros conforme a las NIIF de la entidad.

Nota 11 Efectivo y equivalentes al efectivo

11.1 Clases de efectivo y equivalentes al efectivo

La composición del efectivo y equivalentes al efectivo al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, es la siguiente:

a) Efectivo	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Efectivo en caja	75	60
Saldos en bancos	101.662	50.137
Otros depósitos a la vista	746	1.530
Total efectivo	102.483	51.727
b) Equivalentes al efectivo	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	187.666	290.914
Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	265.917	287.797
Total equivalentes al efectivo	453.583	578.711
Total efectivo y equivalentes al efectivo	556.066	630.438

11.2 Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, las inversiones a corto plazo, clasificadas como equivalente al efectivo corresponden a Fondos Mutuos (Investment Liquidity Funds) por inversiones realizadas en:

Institución	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Legg Mason - Western Asset Institutional Cash Reserves	132.108	144.464
JP Morgan US dollar Liquidity Fund Institutional	133.809	143.333
Total	265.917	287.797

Las inversiones a corto plazo, clasificadas como equivalente al efectivo son fondos mutuos altamente líquidos, que son básicamente invertidos en documentos de corto plazo con tasa fija en el mercado de los EE.UU.

Nota 11 Efectivo y equivalente al efectivo, continuación**11.3 Información del efectivo y equivalente al efectivo por monedas**

El efectivo y equivalente al efectivo de los saldos en caja, bancos e instrumentos financieros al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, clasificado por monedas es la siguiente:

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Peso Chileno (*)	157.500	579
Dólar Estadounidense	353.037	612.727
Euro	4.739	9.782
Peso Mexicano	1.242	258
Rand Sudafricano	5.843	4.074
Yen Japonés	1.786	1.773
Sol Peruano	7	8
Real Brasileño	-	38
Yuan Chino	2.305	1.143
Dírham Emiratos Árabes	1	-
Rupia India	3	-
Peso Argentino	2	1
Libra Esterlina	3	55
Dólar Australiano	29.598	-
Total	<u>556.066</u>	<u>630.438</u>

(*) La Sociedad mantiene políticas de derivados financieros que le permite convertir estos depósitos a plazo en Pesos.

11.4 Importe de saldos de efectivo significativos no disponibles

El efectivo en caja y cuentas corrientes bancarias son recursos disponibles y su valor libro es igual al valor razonable.

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, se presentan saldos de efectivo con algún tipo de restricción en Nota 14.

Nota 11 Efectivo y equivalente al efectivo (continuación)**11.5 Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo**

Al cierre de cada período el detalle es el siguiente:

2018 Entidad Receptora del Depósito	Tipo de Depósito	Moneda Origen	Tasa de Interés	Fecha Colocación	Fecha Vencimiento	Capital en MUS\$	Interés devengado a la Fecha MUS\$	31/12/2018 MUS\$
Scotiabank	A plazo fijo	Peso Chileno	2,50	18/10/2018	16/01/2019	14.606	90	14.696
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	2,55	06/11/2018	09/01/2019	19.632	92	19.724
Scotiabank	A plazo fijo	Peso Chileno	2,55	30/11/2018	03/01/2019	14.393	38	14.431
Scotiabank	A plazo fijo	Peso Chileno	2,55	03/12/2018	03/01/2019	11.515	27	11.542
Itau-Corpanca	A plazo fijo	Peso Chileno	2,50	03/12/2018	03/01/2019	14.393	34	14.427
Itau-Corpanca	A plazo fijo	Peso Chileno	2,50	07/12/2018	09/01/2019	14.393	29	14.422
Itau-Corpanca	A plazo fijo	Peso Chileno	2,50	10/12/2018	09/01/2019	12.954	23	12.977
Scotiabank	A plazo fijo	Peso Chileno	2,35	10/12/2018	09/01/2019	12.954	21	12.975
Itau-Corpanca	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,06	11/12/2018	11/01/2019	1.300	2	1.302
Banco Estado	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,75	12/12/2018	15/01/2019	1.000	1	1.001
Itau-Corpanca	A plazo fijo	Peso Chileno	2,50	14/12/2018	09/01/2019	14.392	20	14.412
Scotiabank	A plazo fijo	Peso Chileno	2,65	17/12/2018	17/01/2019	14.393	18	14.411
Scotiabank	A plazo fijo	Peso Chileno	2,60	17/12/2018	17/01/2019	10.892	13	10.905
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,93	17/12/2018	31/01/2019	1.400	2	1.402
Itau-Corpanca	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,30	17/12/2018	31/01/2019	1.400	2	1.402
Itau-Corpanca	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,40	17/12/2018	31/01/2019	3.000	4	3.004
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,06	17/12/2018	31/01/2019	1.700	2	1.702
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,95	17/12/2018	31/01/2019	1.500	2	1.502
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,26	19/12/2018	31/01/2019	800	1	801
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,42	26/12/2018	26/02/2019	2.800	1	2.801
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,26	26/12/2018	26/02/2019	2.800	1	2.801
Scotiabank Sud Americano (*)	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	27/12/2018	07/01/2019	1.439	1	1.440
Scotiabank Sud Americano (*)	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	27/12/2018	14/01/2019	2.879	1	2.880
Scotiabank Sud Americano (*)	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	27/12/2018	21/01/2019	1.439	1	1.440
Banco Estado	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,15	28/12/2018	28/01/2019	2.000	1	2.001
Banco Estado	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,15	28/12/2018	28/01/2019	600	-	600
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,16	28/12/2018	28/01/2019	2.000	1	2.001
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,53	28/12/2018	08/01/2019	1.000	-	1.000
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,08	28/12/2018	28/01/2019	2.500	1	2.501
Banco Santander- Santiago	A plazo fijo	Peso Chileno	0,20	28/12/2018	04/01/2019	432	-	432
BBVA Banco Francés	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	-	31/12/2018	21/01/2019	81	3	84
Nedbank	A la vista	Dólar Estadounidense	-	31/12/2018	01/01/2019	647	-	647
Total						187.234	432	187.666

(*) Corresponde a Tasa mensual.

Nota 11 Efectivo y equivalente al efectivo (continuación)

11.5 Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo, continuación

2017 Entidad Receptora del Depósito	Tipo de Depósito	Moneda Origen	Tasa de Interés	Fecha Colocación	Fecha Vencimiento	Capital en MUS\$	Interés devengado a la Fecha MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Peso Chileno	0,24	21/11/2017	02/01/2018	8.943	30	8.973
Banco Itau Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,24	28/11/2017	02/01/2018	15.652	41	15.693
Banco Itau Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,24	28/11/2017	02/01/2018	15.652	41	15.693
Banco BBVA Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,23	28/11/2017	02/01/2018	15.652	40	15.692
Banco BBVA Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,23	28/11/2017	27/02/2018	15.652	40	15.692
Banco Itau Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,25	29/11/2017	11/01/2018	18.857	50	18.907
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	12/12/2017	11/01/2018	15.982	26	16.008
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	12/12/2017	11/01/2018	8.524	14	8.538
Banco Itau Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,24	12/12/2017	11/01/2018	15.982	24	16.006
Banco Itau Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,24	12/12/2017	16/01/2018	7.458	11	7.469
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	14/12/2017	16/01/2018	19.780	29	19.809
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	14/12/2017	16/01/2018	15.665	23	15.688
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	14/12/2017	16/01/2018	11.488	17	11.505
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	15/12/2017	16/01/2018	15.568	22	15.590
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	15/12/2017	16/01/2018	15.568	22	15.590
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Peso Chileno	0,26	15/12/2017	10/01/2018	15.568	22	15.590
Banco BBVA Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,24	29/12/2017	10/01/2018	4.107	1	4.108
Banco BBVA Chile	A plazo fijo	Peso Chileno	0,24	29/12/2017	18/01/2018	2.765	-	2.765
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	0,28	27/12/2017	13/02/2018	700	-	700
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	0,4	15/12/2017	13/02/2018	15.000	27	15.027
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	0,4	15/12/2017	04/01/2018	14.000	25	14.025
Corpbanca	A plazo fijo	Peso Chileno	0,22	28/12/2017	05/01/2018	1.301	-	1.301
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Peso Chileno	0,21	29/12/2017	05/01/2018	976	-	976
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Peso Chileno	0,21	29/12/2017	05/01/2018	569	-	569
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,45	06/12/2017	16/01/2018	3.500	6	3.506
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	3,40	15/12/2017	26/01/2018	2.000	3	2.003
Banco BBVA Chile	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,80	26/12/2017	04/01/2018	2.200	1	2.201
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,3	27/12/2017	04/01/2018	2.300	1	2.301
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,88	27/12/2017	04/01/2018	2.300	1	2.301
Banco BBVA Chile	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	2,80	27/12/2017	31/01/2018	1.400	-	1.400
BBVA Banco Francés	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	0,19	11/12/2017	31/01/2018	163	-	163
Nedbank	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	-	01/12/2017	31/01/2018	3.686	-	3.686
ABN Amro Bank	A la vista	Dólar Estadounidense	-	31/12/2017	02/01/2018	1.439	-	1.439
Total						290.397	517	290.914

Nota 11 Efectivo y equivalente al efectivo (continuación)**11.6 Conciliación de deuda neta**

Esta sección presenta un análisis de la deuda neta y los movimientos en la deuda neta para cada uno de los períodos presentados

Deuda neta	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Efectivo y equivalentes de efectivo	556.066	630.438
Otros activos financieros corrientes	312.721	366.979
Otros activos financieros de cobertura no corrientes	13.425	8.910
Otros pasivos financieros corrientes	(23.585)	(220.328)
Otros pasivos financieros corrientes, no corrientes	(1.330.382)	(1.031.507)
Deuda neta	(471.755)	(245.508)
Efectivo, inversiones líquidas Derivados y coberturas	882.212	1.006.327
Deuda bruta: tipos de interés fijos	(1.353.967)	(1.251.835)
Deuda neta	(471.755)	(245.508)

Nota 12 Inventarios

La composición de los inventarios al cierre de cada período es la siguiente:

Clases de inventarios	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Materia Prima	6.764	9.364
Mercaderías	-	-
Suministros para la producción	26.840	22.257
Trabajos en curso	423.621	456.333
Bienes terminados	456.449	414.120
Otros inventarios	-	-
Total	913.674	902.074

Al 31 de Diciembre de 2018 la Sociedad mantenía inventarios, soluciones en pozas solares y sales intermedias por un monto de MUS\$ 347.100 y al 31 de diciembre de 2017 MUS\$ 333.194 (incluido en producto en proceso).

Las provisiones de existencias reconocidas al 31 de diciembre de 2018 ascienden a MUS\$ 105.282, al 31 de diciembre 2017 ascendían a MUS\$ 96.284. Para los productos terminados y en proceso, las provisiones constituidas incluyen la provisión asociada al menor valor de la existencia (considera menor valor de realización, uso futuro incierto, costos de reproceso etc.), a diferencias de inventario y potenciales errores en la determinación de inventarios (ej. errores de topografía, ley, humedad, etc.), ver Nota 3.18

En el caso de los inventarios de las materias primas, insumos, materiales y repuestos, se han reconocido provisiones por menor valor asociado a la proporción de materiales obsoletos, defectuosos o de lento movimiento y potenciales diferencias.

La composición de las provisiones es la siguiente:

Clases de inventarios	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Materias primas y suministros para la producción	1.838	93
Producto en proceso	82.673	80.249
Productos terminados	20.771	15.942
Total	105.282	96.284

La Sociedad no ha entregado inventarios en prenda como garantía para los períodos antes señalados.

Nota 12 Inventarios, continuación

Movimientos de las provisiones al 31 de Diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017.

Conciliación	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Saldo Inicial	96.284	81.295
Incremento en Menor Valor (1)	7.845	19.515
Provisión Adicional Diferencias de Inventario. (2)	3.176	573
Incremento/Decremento eventuales diferencias y otros (3)	2.436	(178)
Provisión Utilizada.	(4.459)	(4.921)
Total cambios	8.998	14.989
Saldo Final	105.282	96.284

- (1) Provisiones Menor Valor son de tres tipos: Menor Valor Económico de Realización, Potencial Inventario con Uso Futuro Incierto y costos de Reproceso de Producto fuera de Especificación.
- (2) Provisiones por Diferencias de Inventario que se generan cuando se detectan diferencias físicas en tomas de inventario que superan la tolerancia propia de ese proceso. En Chile se realizan a lo menos dos inventarios anuales en las faenas productivas y en el puerto (sistemas de “cancha cero” tienen potenciales ajustes inmediatos).
- (3) Algoritmo que corresponde a diversos porcentajes a provisionar en función de la complejidad en la medición y la rotación de las existencias, así como también diferencias standard según los resultados obtenidos anteriormente, como es el caso de las provisiones en Oficinas Comerciales.

Nota 13 Informaciones a revelar sobre partes relacionadas**13.1 Información a revelar sobre partes relacionadas**

Los saldos pendientes al cierre del período no están garantizados, no devengan intereses y son liquidados en efectivo. No han existido garantías entregadas ni recibidas por cuentas por cobrar o pagar de partes relacionadas.

13.2 Relaciones entre controladora y entidad

Conforme al artículo 99 de la Ley No. 18.045 de Mercado de Valores (la “Ley de Mercado de Valores”) la Comisión para el Mercado Financiero (la “CMF”) puede determinar que una sociedad no tiene controlador en atención a la distribución y dispersión de la propiedad de dicha sociedad. Con fecha 30 de noviembre de 2018, la CMF emitió el oficio ordinario N° 32.131 mediante el cual determinó que Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., Potasios de Chile S.A. e Inversiones Global Mining (Chile) Limitada (el “Grupo Pampa”), no ejerce influencia decisiva en la administración de la Sociedad ya que no tiene un predominio en la propiedad que le permita adoptar decisiones de administración de ella. Por tanto, la CMF ha dispuesto que Grupo Pampa no sea considerado como el controlador de la Sociedad, de forma tal que ésta no tiene un controlador bajo su actual estructura de propiedad.

Nota 13 Informaciones a revelar sobre partes relacionadas (continuación)**13.3 Detalle de identificación de vínculo entre la Sociedad y partes relacionadas**

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017 el detalle de las entidades que son partes relacionadas con el Grupo SQM son las siguientes:

RUT	Nombre	País de origen	Moneda Funcional	Naturaleza
Extranjero	Nitratos Naturais Do Chile Ltda.	Brasil	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Nitrate Corporation Of Chile Ltd.	Reino Unido	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM North America Corp.	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Europe N.V.	Bélgica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Soquimich S.R.L. Argentina	Argentina	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Soquimich European Holding B.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Corporation N.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQI Corporation N.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Comercial De México S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	North American Trading Company	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Perú S.A.	Perú	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Ecuador	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Nitratos Mexico S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Brasil Limitada	Brasil	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM France S.A.	Francia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Japan Co. Ltd.	Japón	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Oceania Pty Limited	Australia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Rs Agro-Chemical Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Indonesia S.A.	Indonesia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Virginia L.L.C.	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Italia SRL	Italia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Comercial Caimán Internacional S.A.	Panamá	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM África Pty. Ltd.	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Colombia SAS	Colombia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Internacional N.V.	Bélgica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM (Shanghai) Chemicals Co. Ltd.	China	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Lithium Specialties LLC	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Iberian S.A.	España	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	China	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Thailand Limited	Tailandia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Australia PTY	Australia	Dólar Australiano	Subsidiaria
Extranjero	SACAL S.A.	Argentina	Peso Argentino	Subsidiaria
96.801.610-5	Comercial Hydro S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
96.592.180-K	Ajay SQM Chile S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
86.630.200-6	SQMC Internacional Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
79.906.120-1	Isapre Norte Grande Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
79.876.080-7	Almacenes y Depósitos Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
79.770.780-5	Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
78.053.910-0	Proinsa Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria

Nota 13 Informaciones a revelar sobre partes relacionadas (continuación)**13.3 Detalle de identificación de vínculo entre la Sociedad y partes relacionadas, continuación**

RUT	Nombre	País de origen	Moneda Funcional	Naturaleza
76.534.490-5	Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
76.064.419-6	Comercial Agorrama Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
76.145.229-0	Agorrama S.A.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
76.359.919-1	Orcoma Estudios SPA	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
76.360.575-2	Orcoma SPA	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
76.686.311-9	SQM MaG SpA	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Emiratos Arabes	Dirham de los Emiratos Arabes	Asociadas
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Turquía	Dólar Estadounidense	Asociadas
Extranjero	Ajay North America	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar Estadounidense	Asociadas
Extranjero	Ajay Europe SARL	Francia	Euro	Asociadas
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Turquía	Euro	Asociadas
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co. Ltd. (1)	Tailandia	Bath Tailandés	Asociadas
Extranjero	Kore Potash Ltd.	Australia	Dólar Australiano	Asociadas
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	China	Dólar Estadounidense	Negocio Conjunto
Extranjero	Coromandel SQM India	India	Rupia India	Negocio Conjunto
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Emiratos Árabes Unidos	Dirham de los Emiratos Arabes	Negocio Conjunto
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	China	Dólar Estadounidense	Negocio Conjunto
Extranjero	SQM Vitas Holland B.V.	Holanda	Euro	Negocio Conjunto
Extranjero	Minera Exar S.A. (2)	Argentina	Dólar Estadounidense	Negocio Conjunto
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd.	Australia	Dólar Australiano	Negocio Conjunto
Extranjero	Pavoni & C, SPA	Italia	Euro	Negocio Conjunto
96.511.530-7	Sociedad de Inversiones Pampa Calichera	Chile	Dólar Estadounidense	Otras partes relacionadas
96.529.340-k	Norte Grande S.A.	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
79.049.778-9	Callegari Agrícola S.A.	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
Extranjero	SQM Vitas Brazil Agroindustria (3)	Brasil	Real Brasileño	Otras partes relacionadas
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C. (3)	Perú	Sol Peruano	Otras partes relacionadas
Extranjero	Terra Tarsa B.V. (4)	Holanda	Euro	Otras partes relacionadas
Extranjero	Plantacote N.V. (4)	Bélgica	Euro	Otras partes relacionadas
Extranjero	Doktolab Tarim Arastima San. Tic As (4)	Turquía	Lira Turca	Otras partes relacionadas
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC (4)	Ucrania	Grivna Ucraniana	Otras partes relacionadas
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC (4)	Federación Rusa	Rublo Ruso	Otras partes relacionadas
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL (5)	Omán	Dirham de los Emiratos Arabes	Otras partes relacionadas
Extranjero	International Technical and Trading Agencies CO WLL (5)	Jordania	Dirham de los Emiratos Arabes	Otras partes relacionadas
Extranjero	Arpa Speciali S.R.L (6)	Italia	Euro	Otras partes relacionadas

(1) Durante el mes de noviembre 2018, se vendió la participación mantenida en Charlee SQM Thailand Co. Ltd.

(2) Durante el mes de diciembre 2018, se vendió la participación mantenida en Minera Exar S.A.

(3) Estas Sociedades son subsidiarias del negocio conjunto SQM Vitas Fzco.

(4) Estas Sociedades son subsidiarias de la asociada Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS.

(5) Estas Sociedades son subsidiarias del negocio conjunto Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL

(6) Estas Sociedades son subsidiarias del negocio conjunto Pavoni & C, SPA

Nota 13 Informaciones a revelar sobre partes relacionadas (continuación)**13.3 Detalle de identificación de vínculo entre la Sociedad y partes relacionadas, continuación**

RUT	Nombre	País de origen	Moneda Funcional	Naturaleza
N/A	Ara Dos Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Ara Tres Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Ara Cuatro Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Ara Cinco Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Curicó Dos Primera del Salar de Pampa Alta, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Curicó Tres Primera del Sector de Pampa Alta, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Evelyn Veinticuatro Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Filomena Tres Primera de Oficina Filomena, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Filomena Cuatro Primera de Oficina Filomena, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Primera de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Segunda del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Tercera de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Cuarta de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Quinta de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Primera del Salar de Pampa Blanca de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Segunda del Salar de Pampa Blanca de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Tercera del Salar de Pampa Blanca de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Ivon Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Ivon Décima Segunda de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Ivon Sexta de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Julia Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Lorena Trigésimo Quinta de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Perseverancia Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Tamara 40 Primera del Sector S.E. OF. Concepción, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Tamara Tercera de Oficina Concepción, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
N/A	Tamara 40 Segunda del Sector S.E. OF Concepción, Sierra Gorda	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas

Estas Otras partes relacionadas, corresponden a Sociedades Contractuales Mineras

Nota 13 Informaciones a revelar sobre partes relacionadas (continuación)**13.4 Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas**

Las operaciones entre la Sociedad, sus asociadas, negocios conjuntos y otras partes relacionadas forman parte de operaciones habituales. Las condiciones de éstas son las normales vigentes para este tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere. Las transacciones con filiales, han sido eliminadas en el proceso de consolidación y no se desglosan en esta nota. Las condiciones de vencimiento para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

A continuación se detallan las transacciones significativas con partes relacionadas al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Transacción	31/12/2018 MU\$	31/12/2017 MU\$
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi As	Asociadas	Turquía	Venta de productos	16.726	17.538
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociadas	Francia	Venta de productos	19.470	15.706
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociadas	Francia	Dividendos	811	969
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociadas	Estados Unidos de Norteamérica	Venta de productos	16.810	13.206
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociadas	Estados Unidos de Norteamérica	Dividendos	2.807	1.123
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Asociadas	Emiratos Árabes	Venta de productos	5.811	4.351
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Asociadas	Emiratos Árabes	Dividendos	5.641	-
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co.Ltd (1).	Asociadas	Tailandia	Venta de productos	4.960	5.102
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co.Ltd (1).	Asociadas	Tailandia	Dividendos	362	-
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Asociadas	Chile	Venta de productos	-	45
Extranjero	Kowa Company Ltd.	Terceras	Japón	Venta de productos	-	132.495
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Control conjunto o influencia significativa	Brasil	Venta de productos	44.827	31.137
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Control conjunto o influencia significativa	Perú	Venta de productos	17.204	23.058
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio Conjunto	Emiratos Arabes	Venta de productos	-	85
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	Negocio Conjunto	China	Venta de servicios	-	252
Extranjero	Coromandel SQM India	Negocio Conjunto	India	Venta de productos	7.696	8.011
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio Conjunto	China	Venta de productos	-	200
79.049.778-9	Callegari Agrícola S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Venta de productos	-	210
Extranjero	Minera Exar S.A. (2)	Negocio Conjunto	Argentina	Prestamos	-	11.000
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC	Asociada	Ucrania	Venta de servicios	1.674	1.218
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC	Negocio conjunto	Federación Rusa	Venta de productos	187	423
Extranjero	Plantacote NV	Asociada	Federación Belgica	Venta de productos	4.554	2.108
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Asociada	Turquía	Venta de productos	30	-
Extranjero	Pavoni & CPA	Negocio conjunto	Italia	Venta de productos	201	-
Extranjero	Arpa Speciali S.R.L	Otras partes relacionadas	Italia	Venta de productos	207	-
Total					149.978	268.237

(1) Durante el mes de noviembre 2018, se vendió la participación mantenida en Charlee SQM Thailand Co. Ltd.

(2) Durante el mes de diciembre 2018, se vendió la participación mantenida en Minera Exar S.A.

Nota 13 Informaciones a revelar sobre partes relacionadas (continuación)**13.5 Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:**

Las operaciones entre la Sociedad, sus subsidiarias, asociadas, negocios conjuntos y otras partes relacionadas forman parte de operaciones habituales. Las condiciones de éstas son las normales vigentes para éste tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere. Además, han sido eliminadas en el proceso de consolidación y no se desglosan en esta nota.

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018	31/12/2017
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co. Ltd (1).	Asociadas	Tailandia	Dólar estadounidense	-	1.204
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociadas	Francia	Euro	3.756	4.689
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociadas	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar estadounidense	2.079	2.005
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Otras partes relacionadas	Emiratos Árabes Unidos	Dirham de los Emiratos Arabes	857	73
Extranjero	Kowa Company Ltd.	Terceras	Japón	Dólar estadounidense	-	5.008
96.511.530-7	Soc.de Inversiones Pampa Calichera	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar estadounidense	6	6
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Negocio conjunto	Brasil	Dólar estadounidense	15.818	17.293
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Negocio conjunto	Perú	Dólar estadounidense	12.768	13.766
Extranjero	Coromandel SQM India	Negocio conjunto	India	Rupia India	2.025	3.804
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	Negocio conjunto	China	Dólar estadounidense	-	-
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio Conjunto	Emiratos Árabes Unidos	Dirham de los Emiratos Arabes	105	-
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio Conjunto	China	Dólar estadounidense	248	50
Extranjero	Plantacote N.V.	Asociada	Bélgica	Euro	312	190
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC	Otras partes relacionadas	Federación Rusa	Rublos Rusos	41	44
Extranjero	Minera Exar S.A. (2)	Negocio Conjunto	Argentina	Dólar estadounidense	-	11.000
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Asociada	Turquía	Euro	30	-
Extranjero	SQM Pavoni & C. SPA	Negocio Conjunto	Italia	Euro	12	-
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi As	Asociadas	Turquía	Dólar estadounidense	6.497	-
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd	Negocio Conjunto	Australia	Dólar Australiano	-	-
Total					44.554	59.132

(1) Durante el mes de noviembre 2018, se vendió la participación mantenida en Charlee SQM Thailand Co. Ltd.

(2) Durante el mes de diciembre 2018, se vendió la participación mantenida en Minera Exar S.A.

Las cuentas por cobrar presentadas están netas de provisión (provisión año 2018 MUS\$ 10.966 y año 2017 MUS\$ 14.125, ver Nota 14.2)

13.6 Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Asociadas	Turquía	Dólar estadounidense	-	11
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC	Otras partes relacionadas	Ucrania	Grivna Ucraniana	-	7
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio Conjunto	China	Dólar estadounidense	-	725
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	Negocio Conjunto	China	Dólar estadounidense	-	584
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio Conjunto	Emiratos Arabes	Dirham de los Emiratos Arabes	-	38
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd	Negocio Conjunto	Australia	Dólar Australiano	9	-
Total a la fecha					9	1.365

Nota 14 Instrumentos financieros

Los instrumentos financieros de acuerdo a la NIIF 9 son los siguientes:

14.1 Clases de otros activos financieros

Descripción de otros activos financieros	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Activos financieros a costo amortizado (1)	291.790	360.941
Instrumentos financieros derivados		
- Con fines de cobertura	18.238	-
- Mantenidos para negociar a valor razonable por resultados (2)	2.693	6.038
Total otros activos financieros corrientes	<u>312.721</u>	<u>366.979</u>
Inversiones clasificadas como disponibles para la venta a valor razonable por resultado	-	9.179
Activos financieros a valor razonable por otro resultado integral	3.631	-
Instrumentos financieros derivados		
- Con fines de cobertura	13.425	8.910
Activos financieros a costo amortizado (3)	75	24.790
Total otros activos financieros no corrientes	<u>17.131</u>	<u>42.879</u>

- (1) Corresponde a depósitos a plazo cuya fecha de vencimiento es mayor a 90 días y menor a 360 días desde la fecha de inversión constituidos en las siguientes instituciones financieras:

Institución	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Banco Santander	23.124	163.269
Banco de Crédito e Inversiones	145.834	71.748
Banco Itaú-Corpanca	70.719	77.527
Banco Security	27.215	28.592
Scotiabank Sud Americano	24.898	13.764
Banco Chile	-	4.834
Banco BBVA Chile	-	1.207
Total	<u>291.790</u>	<u>360.941</u>

- (2) Corresponden a forwards y opciones que no se clasificaron como instrumentos de cobertura (Ver detalle en Nota 14.3).
- (3) SQM Potasio S.A., aportó MUS\$ 24.745 a Western Australia Lithium (WAL). Esto al 31 de diciembre de 2017 no se había constituido legalmente como Compañía, por lo que los fondos permanecieron en fideicomiso a la espera de ser transferidos a WAL.

Nota 14 Instrumentos financieros, (continuación)

14.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar

	31/12/2018			31/12/2017		
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$
Deudores comerciales corrientes	429.150	-	429.150	412.321	-	412.321
Pagos anticipados corrientes	16.147	-	16.147	16.177	-	16.177
Otras cuentas por cobrar corrientes	19.558	2.275	21.833	18.377	1.912	20.289
Total deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	464.855	2.275	467.130	446.875	1.912	448.787

	31/12/2018			31/12/2017		
	Activos antes de provisiones MUS\$	Provisiones deudores comerciales MUS\$	Activos por deudores comerciales netos MUS\$	Activos antes de provisiones MUS\$	Provisiones deudores comerciales MUS\$	Activos por deudores comerciales netos MUS\$
Deudores por operaciones de crédito corrientes	445.670	(16.520)	429.150	427.400	(15.079)	412.321
Deudores comerciales corrientes	445.670	(16.520)	429.150	427.400	(15.079)	412.321
Pagos anticipados corrientes	16.990	(843)	16.147	16.877	(700)	16.177
Otras cuentas por cobrar corrientes	23.863	(4.305)	19.558	23.409	(5.032)	18.377
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	40.853	(5.148)	35.705	40.286	(5.732)	34.554
Otras cuentas por cobrar no corrientes	2.275	-	2.275	1.912	-	1.912
Cuentas por cobrar no corrientes	2.275	-	2.275	1.912	-	1.912
Total deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	488.798	(21.668)	467.130	469.598	(20.811)	448.787

Nota 14 Instrumentos financieros, (continuación)**14.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, continuación****Estratificación de la cartera**

La política de la Sociedad es requerir garantías (tales como letras de crédito y cláusulas de garantía u otras) y/o mantener seguros por ciertas cuentas según lo juzgue necesario la administración.

Cartera no securitizada

El detalle de la cartera no securitizada al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre 2017 es la siguiente:

2018				
Cartera no securitizada				
Tramos de Morosidad	N° clientes cartera no repactada	Monto cartera no repactada bruta MUS\$	N° clientes cartera repactada	Monto cartera repactada bruta MUS\$
Al día	1.429	403.805	136	668
1-30 días	1.284	17.899	390	596
31-60 días	940	8.063	154	118
61-90 días	661	2.147	41	75
91-120 días	498	1.210	27	47
121-150 días	85	385	16	29
151-180 días	49	177	21	176
181-210 días	14	1.289	41	231
211-250 días	12	107	101	242
>250 días	1.756	7.258	305	1.148
Total	6.728	442.340	1.232	3.330
2017				
Cartera no securitizada				
Tramos de Morosidad	N° clientes cartera no repactada	Monto cartera no repactada bruta MUS\$	N° clientes cartera repactada	Monto cartera repactada bruta MUS\$
Al día	3.039	344.802	23	706
1-30 días	1.598	41.510	376	924
31-60 días	824	8.813	130	272
61-90 días	756	3.740	50	119
91-120 días	548	7.367	22	54
121-150 días	182	2.914	22	56
151-180 días	443	5.602	45	75
181-210 días	365	4.470	27	45
211-250 días	682	112	29	138
>250 días	1.837	3.050	350	2.631
Total	10.274	422.380	1.074	5.020

Nota 14 Instrumentos financieros, (continuación)**14.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, continuación**

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, los movimientos en provisiones son los siguientes:

	31/12/2018	31/12/2017
Provisión Deterioro Cuentas por cobrar al Inicio del Período	34.936	31.616
Ajuste Saldo Inicio por Calculo con Nuevo Modelo (NIIF 9)	2.301	-
Incremento / (Decremento) Deterioro Cuenta por cobrar del periodo a Resultado	(2.967)	8.037
Uso Provisión Aplicado a Cuentas por Cobrar	(1.636)	(4.717)
Provisión Deterioro Cuentas por cobrar al Inicio del Período (1)+(2)	32.634	34.936
(1) Provisión Deudores Comerciales y otras Cuentas por Cobrar	21.668	20.811
(2) Provisión Cuentas Por Cobrar con Partes relacionadas Corrientes	10.966	14.125
Recupero de Seguro	827	126
Provisión Deterioro Cuenta por Cobrar	32.634	34.936
Provisión Repactada	2.056	2.580
Provisión No Repactada	30.578	32.356

Concentración del Riesgo de Crédito

Las concentraciones de riesgo de crédito con respecto a los deudores por venta es reducida debido al gran número de entidades que componen la base de clientes de la Sociedad y su distribución en todo el mundo.

Nota 14 Instrumentos financieros, (continuación)

14.3 Activos y pasivos de cobertura

El saldo corresponde a instrumentos derivados medidos a su valor razonable, los cuales han sido clasificados como de cobertura de riesgos cambiarios y de tasa de interés asociados a la totalidad de las obligaciones por bonos en UF e inversiones en CLP. Al 31 de diciembre de 2018 el valor nominal de los flujos pactados en Dólares de los contratos cross currency swap (los “CCS”) alcanzaban a MUS\$ 461.659, y al 31 de diciembre de 2017 MUS\$ 266.335.

Activos de cobertura con deuda como subyacente	Instrumentos derivados (CCS)	Efecto en Resultado del período	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio	Reserva de cobertura en Patrimonio
		Instrumentos Derivados			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
31 de diciembre de 2018	13.516	(3.004)	8.256	-	8.256
Pasivos de cobertura con deuda como subyacente	Instrumentos derivados (CCS)	Efecto en Resultado del período	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio	Reserva de cobertura en Patrimonio
		Instrumentos Derivados			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
31 de diciembre de 2018	(17.318)	16.636	1.541	-	1.541
activos de cobertura con inversiones como subyacente	Instrumentos derivados (CCS)	Efecto en Resultado del período	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio	Reserva de cobertura en Patrimonio
		Instrumentos Derivados			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
31 de diciembre de 2018	18.146	19.911	(1.765)	-	(1.765)
Activos de cobertura con deuda como subyacente	Instrumentos derivados (CCS)	Efecto en Resultado del período	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio	Reserva de cobertura en Patrimonio
		Instrumentos Derivados			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
31 de diciembre de 2017	8.910	5.641	2.170	-	2.170
Pasivos de cobertura con deuda como subyacente	Instrumentos derivados (CCS)	Efecto en Resultado del período	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio	Reserva de cobertura en Patrimonio
		Instrumentos Derivados			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
31 de diciembre de 2017	17.128	33.696	41	-	41
Pasivos de cobertura con inversiones como subyacente	Instrumentos derivados (CCS)	Efecto en Resultado del período	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio	Reserva de cobertura en Patrimonio
		Instrumentos Derivados			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
31 de diciembre de 2017	(20.159)	(20.256)	97	-	97

Nota 14 Instrumentos financieros, (continuación)**14.3 Activos y pasivos de cobertura, continuación**

Los saldos de la columna efectos de resultados consideran los efectos intermedios de los contratos que se encontraban vigentes al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017.

El detalle de los vencimientos de las coberturas por serie de bonos es el siguiente:

Series	Monto contrato MUS\$	Moneda	Fecha de vencimiento
H	155.214	UF	05/01/2023
O	58.748	UF	01/02/2022
P	134.228	UF	15/01/2028

La Sociedad utiliza CCS para cubrir el potencial riesgo financiero asociado a la volatilidad de tipo de cambio asociada a Pesos y UF. El objetivo es cubrir los riesgos financieros de tipo de cambio e inflación asociados a las obligaciones por bonos. Las coberturas son documentadas y testeadas para medir su efectividad.

En base a una comparación de términos críticos, la cobertura es altamente efectiva dado que el monto cubierto coincide con las obligaciones mantenidas por bonos en Pesos y UF. Así mismo, los contratos de cobertura están denominados en las mismas monedas y tienen los mismos vencimientos de los pagos de capital e interés de los bonos.

Contabilidad de coberturas

La Sociedad clasifica instrumentos derivados como cobertura, que pueden incluir derivados o derivados implícitos, ya sea como instrumentos derivados de cobertura del valor justo o razonable, instrumentos derivados de cobertura de flujos de efectivo, o instrumentos derivados de cobertura de inversión neta en negocios en el extranjero.

a) Cobertura del valor razonable

El cambio en los valores razonables de los instrumentos derivados denominados y que califican como instrumentos de cobertura del valor razonable, se contabilizan en ganancias y pérdidas de manera inmediata, junto con cualquier cambio en el valor justo del ítem cubierto que sea atribuible al riesgo cubierto.

Nota 14 Instrumentos financieros, (continuación)**14.3 Activos y pasivos de cobertura, continuación****b) Coberturas de flujos de caja**

Cubre la exposición a la variación de los flujos de efectivo que se atribuyen a un riesgo asociado en particular a una transacción con una alta probabilidad de ejecución, la cual puede tener efectos materiales sobre los resultados de la Sociedad.

La Sociedad documenta la relación entre los instrumentos de cobertura y la partida cubierta, junto con los objetivos de su gestión de riesgo y su estrategia para realizar diferentes transacciones de cobertura. Además, al inicio de la cobertura y luego, trimestralmente, la Sociedad documenta si la cobertura ha sido eficaz en su objetivo de cubrir las variaciones de mercado, para lo cual usamos un test llamado test de efectividad.

Los test de efectividad muestran resultados que hacen considerar la cobertura como efectiva o no efectiva. A la fecha, los test de efectividad han definido las coberturas como efectivas. En esta nota presenta el detalle de los valores razonables de los instrumentos derivados calificados como de cobertura.

14.4 Pasivos financieros**Otros pasivos financieros corrientes y no corrientes**

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, el detalle es el siguiente:

	31/12/2018			31/12/2017		
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$
Pasivos a costo amortizado						
- Préstamos bancarios	300	68.870	69.170	163.568	-	163.568
- Obligaciones con el público	15.145	1.249.479	1.264.624	13.494	1.031.507	1.045.001
Instrumentos financieros derivados						
- Con fines de cobertura	5.285	12.033	17.318	37.287	-	37.287
- Mantenedos para negociar a valor razonable por resultados						
Pasivos de cobertura	2.855	-	2.855	5.979	-	5.979
Total	23.585	1.330.382	1.353.967	220.328	1.031.507	1.251.835

Préstamos corrientes y no corrientes

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, el detalle es el siguiente:

	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Préstamos a largo plazo	68.870	-
Préstamos corto plazo	-	163.568
Parte corriente de préstamos a largo plazo	300	-
Préstamos corto plazo y parte corriente de préstamo a largo plazo	69.170	163.568

Nota 14 Instrumentos financieros, (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación**

a) Préstamos bancarios, corrientes:

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, la composición del rubro es la siguiente:

Deudor			Entidad acreedora			Unidad de reajuste del bono	Tipo de amortización	Vencimiento	Tasa efectiva	Tasa nominal
RUT	Empresa	País	RUT	Institución financiera	País					
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	0-E	Scotiabank Cayman	USA	USD	Vencimiento	29/05/2023	3,60%	3,98%
O-E	Nitratos Naturais do Chile Lim	Brasil	O-E	Banco ITAU Brasil	Brasil	BRL	Vencimiento	31/01/2019	5,17%	5,17%
O-E	SQM Brasil Limitada	Brasil	O-E	Banco ITAU Brasil	Brasil	BRL	Vencimiento	31/01/2019	5,5%	5,5%

Entidad deudora	Entidad acreedora	31/12/2018			31/12/2018			Costos obtención préstamos MUS\$	Total MUS\$
		Valores nominales			Valores corrientes				
Empresa	Institución financiera	Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$	Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Subtotal MUS\$		
SQM S.A.	Scotiabank Cayman	-	-	-	-	248	248	-	248
Nitratos Naturais do Chile Lim	Banco ITAU Brasil	-	-	-	11	-	11	-	11
SQM Brasil Limitada	Banco ITAU Brasil	-	-	-	41	-	41	-	41
Total		-	-	-	52	248	300	-	300

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)

14.4 Pasivos financieros, continuación

Deudor		Entidad acreedora		Unidad de reajuste del bono	Tipo de amortización	Vencimiento	Tasa efectiva	Tasa nominal		
RUT	Empresa	País	RUT	Institución financiera	País					
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	25/07/2018	1,63%	1,63%
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	06/07/2018	1,73%	1,73%
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	06/07/2018	1,73%	1,73%
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.018.000-1	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	16/01/2018	1,64%	1,64%
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.018.000-1	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	16/01/2018	1,67%	1,67%
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.018.000-1	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	16/01/2018	1,67%	1,67%
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	97.018.000-1	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	17/10/2018	1,91%	1,91%
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	17/10/2018	1,94%	1,94%
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	97.030.000-7	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	24/05/2018	1,74%	1,74%
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	97.030.000-7	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	27/02/2018	1,65%	1,65%

Entidad deudora	Entidad acreedora	31/12/2017 Valores nominales			31/12/2017 Valores corrientes			Costos obtención préstamos MUS\$	Total MUS\$
		Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$	Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Subtotal MUS\$		
SQM.S.A.	Scotiabank Sud Americano	-	20.000	20.000	-	20.137	20.137	-	20.137
SQM.S.A.	Scotiabank Sud Americano	-	17.000	17.000	-	17.140	17.140	-	17.140
SQM.S.A.	Scotiabank Sud Americano	-	3.000	3.000	-	3.025	3.025	-	3.025
SQM.S.A.	Banco Estado	15.000	-	15.000	15.011	-	15.011	-	15.011
SQM.S.A.	Banco Estado	15.000	-	15.000	15.011	-	15.011	-	15.011
SQM.S.A.	Banco Estado	15.000	-	15.000	15.011	-	15.011	-	15.011
SQM Salar S.A.	Banco Estado	-	20.000	20.000	-	20.071	20.071	-	20.071
SQM Salar S.A.	Scotiabank Sud Americano	-	20.000	20.000	-	20.072	20.072	-	20.072
SQM Industrial S.A.	Banco Estado	-	20.000	20.000	-	20.064	20.064	-	20.064
SQM Industrial S.A.	Banco Estado	18.000	-	18.000	18.026	-	18.026	-	18.026
Total		63.000	100.000	163.000	63.059	100.509	163.568	-	163.568

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación**

b) Obligaciones no garantizadas, corrientes:

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, la composición del rubro obligaciones no garantizadas que devengan interés corriente está compuesto por pagarés y bonos, y su detalle es el siguiente:

Bonos

RUT	Deudor Empresa	País	N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad	Tasa efectiva	Tasa nominal	
										Pagos de interés
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUSS\$250	21/04/2019	US\$	Semestre	Vencimiento	0,95%	5,50%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUSS\$250	28/01/2019	US\$	Semestre	Vencimiento	2,75%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUSS\$300	03/04/2019	US\$	Semestre	Vencimiento	1,77%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2019	UF	Semestre	Semestre	1,90%	4,90%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2019	UF	Semestre	Vencimiento	2,60%	3,80%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	563	P	15/01/2019	UF	Semestre	Vencimiento	3,07%	3,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	700	Q	01/06/2019	UF	Semestre	Vencimiento	3,34%	3,45%

Empresa	País	Series	31/12/2018 Vencimientos nominales			31/12/2018 Vencimientos corrientes				Total
			Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Subtotal	Costos emisión bonos	
			MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
SQM S.A.	Chile	MMUSS\$250	2.674	-	2.674	2.674	-	2.674	(386)	2.288
SQM S.A.	Chile	MMUSS\$250	-	4.648	4.648	-	4.648	4.648	(433)	4.215
SQM S.A.	Chile	MMUSS\$300	2.658	-	2.658	2.658	-	2.658	(614)	2.044
SQM S.A.	Chile	H	-	3.756	3.756	-	3.756	3.756	(139)	3.617
SQM S.A.	Chile	O	-	934	934	-	934	934	(67)	867
SQM S.A.	Chile	P	-	1.784	1.784	-	1.784	1.784	(12)	1.772
SQM S.A.	Chile	Q	342	-	342	342	-	342	-	342
Total			5.674	11.122	16.796	5.674	11.122	16.796	(1.651)	15.145

Las tasas efectivas para los bonos en Pesos y UF, se encuentran expresados y calculados en Dólares en base a los flujos pactados en los CCS.

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)

14.4 Pasivos financieros, continuación

Deudor		N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad	Tasa efectiva	Tasa nominal		
RUT	Empresa	País				Pagos de interés	Pago de amortización			
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUSS\$250	21/04/2018	US\$	Semestre	Vencimiento	1,47%	5,50%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUSS\$250	28/01/2018	US\$	Semestre	Vencimiento	3,17%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUSS\$300	03/04/2018	US\$	Semestre	Vencimiento	2,12%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2018	UF	Semestre	Semestre	2,18%	4,90%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2018	UF	Semestre	Vencimiento	2,80%	3,80%

Empresa	País	Series	31/12/2017 Vencimientos nominales			31/12/2017 Vencimientos corrientes				Total	
			Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Subtotal	Costos emisión bonos		
			MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$		MUS\$
SQM S.A.	Chile	MMUSS\$250	-	-	-	-	-	2.674	2.674	(385)	2.289
SQM S.A.	Chile	MMUSS\$250	-	-	-	4.648	-	-	4.648	(433)	4.215
SQM S.A.	Chile	MMUSS\$300	-	-	-	-	-	2.658	2.658	(615)	2.043
SQM S.A.	Chile	H	-	-	-	4.127	-	-	4.127	(139)	3.988
SQM S.A.	Chile	O	-	-	-	1.026	-	-	1.026	(67)	959
Total			-	-	-	9.801	5.332	15.133	(1.639)		13.494

Las tasas efectivas para los bonos en Pesos y UF, se encuentran expresados y calculados en Dólares en base a los flujos pactados en los CCS.

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación**

c) Clases de préstamos que devengan intereses, no corrientes

El detalle de préstamos bancarios que devengan intereses no corrientes al 31 de diciembre de 2018 es el siguiente, al 31 de diciembre no existen préstamos:

Deudor			Entidad acreedora			Unidad de reajuste del bono	Tipo de amortización	Tasa efectiva	Tasa nominal
RUT	Empresa	País	RUT	Institución financiera	País				
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	0-E	Scotiabank Cayman	USA	USD	Vencimiento	3,98%	3,98%

Entidad deudora	Entidad acreedora	31/12/2018				31/12/2018					
		Vencimientos no corrientes nominales				Vencimientos no corrientes					
		Más de 1 hasta 2 MUS\$	Más de 2 hasta 3 MUS\$	Más de 3 hasta 4 MUS\$	Total MUS\$	Más de 1 hasta 2 MUS\$	Más de 2 hasta 3 MUS\$	Más de 3 hasta 4 MUS\$	Subtotal MUS\$	Costos obtención préstamos MUS\$	Total MUS\$
SQM S.A.	Scotiabank Cayman	-	-	70.000	70.000	-	-	70.000	70.000	(1.130)	68.870
Total		-	-	70.000	70.000	-	-	70.000	70.000	(1.130)	68.870

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación**

d) Obligaciones no garantizadas que devengan intereses, no corrientes

La composición del rubro obligaciones no garantizadas que devengan interés corriente al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, es el siguiente:

RUT	Deudor		N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad		Tasa efectiva	Tasa nominal
	Empresa	País					Pago de interés	Pago de amortización		
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	21/04/2020	US\$	Semestre	Vencimiento	5,50%	5,50%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	28/01/2025	US\$	Semestre	Vencimiento	4,38%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$300	03/04/2023	US\$	Semestre	Vencimiento	3,63%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2030	UF	Semestre	Semestre	4,90%	4,90%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2033	UF	Semestre	Vencimiento	3,80%	5,50%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	563	P	15/01/2028	UF	Semestre	Vencimiento	3,25%	3,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	700	Q	01/06/2038	UF	Semestre	Vencimiento	3,45%	3,45%

Series	Vencimientos no corrientes nominales 31/12/2018						Vencimientos no corrientes 31/12/2018						Subtotal	Costos emisión bonos	Total
	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Más de 4 hasta 5 años	Más de 5 años	Total	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Más de 4 hasta 5 años	Más de 5 años				
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
MMUS\$250	250.000	-	-	-	-	250.000	250.000	-	-	-	-	250.000	250.000	(131)	249.869
MMUS\$250	-	-	-	-	250.000	250.000	-	-	-	-	250.000	250.000	250.000	(2.202)	247.798
MMUS\$300	-	-	300.000	-	-	300.000	-	-	300.000	-	-	300.000	300.000	(2.006)	297.994
H	-	-	-	-	158.704	158.704	-	-	-	-	158.704	158.704	158.704	(1.392)	157.312
O	-	-	-	-	59.514	59.514	-	-	-	-	59.514	59.514	59.514	(878)	58.636
P	-	-	-	-	119.028	119.028	-	-	-	-	119.028	119.028	119.028	(101)	118.927
Q	-	-	-	-	119.028	119.028	-	-	-	-	119.028	119.028	119.028	(85)	118.943
Total	250.000	-	300.000	-	706.274	1.256.274	250.000	-	300.000	-	706.274	1.256.274	1.256.274	(6.795)	1.249.479

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación**

d) Obligaciones no garantizadas que devengan intereses, no corrientes, continuación

La composición del rubro obligaciones no garantizadas que devengan interés corriente al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, es el siguiente:

RUT	Deudor		N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad		Tasa efectiva	Tasa nominal
	Empresa	País					Pago de interés	Pago de amortización		
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	21/04/2020	US\$	Semestre	Vencimiento	5,50%	5,50%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	28/01/2025	US\$	Semestre	Vencimiento	4,38%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$300	03/04/2023	US\$	Semestre	Vencimiento	3,63%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2030	UF	Semestre	Semestre	4,90%	6,01%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2033	UF	Semestre	Vencimiento	3,80%	3,80%

Series	Vencimientos no corrientes nominales 31/12/2017					Total	Vencimientos no corrientes 31/12/2017					Subtotal	Costos emisión bonos	Total	
	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Más de 4 hasta 5 años	Más de 5 años		Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Más de 4 hasta 5 años	Más de 5 años				
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
MMUS\$250	250.000	-	-	-	-	250.000	250.000	-	-	-	-	250.000	250.000	(517)	249.483
MMUS\$250	-	-	-	-	250.000	250.000	-	-	-	250.000	250.000	250.000	250.000	(2.636)	247.364
MMUS\$300	-	-	-	-	300.000	300.000	-	-	-	300.000	300.000	300.000	300.000	(2.618)	297.382
H	-	-	-	-	174.367	174.367	-	-	-	174.367	174.367	174.367	174.367	(1.532)	172.835
O	-	-	-	-	65.388	65.388	-	-	-	65.388	65.388	65.388	65.388	(945)	64.443
Total	250.000	-	-	-	789.755	1.039.755	250.000	-	-	-	-	789.755	1.039.755	(8.248)	1.031.507

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación**

e) Información adicional

Bonos

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, se presenta en el corto plazo un monto de MUS\$ 15.145 y MUS\$ 13.494 respectivamente, correspondientes al capital porción corto plazo más los intereses devengados a esta fecha, la deuda se presenta neta de los costos de emisión de bonos. En el no corriente se presenta un monto de MUS\$ 1.249.479 al 31 de diciembre de 2018 y MUS\$ 1.031.507 al 31 de diciembre de 2017, bonos serie H, bonos serie única segunda emisión (MMUS\$ 250), bono serie M, bono serie O, bono serie única tercera emisión (MMUS\$ 300), bonos serie única cuarta emisión (MMUS\$ 250), bonos serie P y bonos serie Q, netos de los costos de emisión de bonos.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, el detalle de cada emisión es el siguiente:

Bonos serie “C”

El 24 de enero de 2006 se efectuó la colocación de bonos serie C por un monto de UF 3.000.000 (MUS\$ 101.918) a una tasa de 4% anual.

Al 31 de diciembre de 2018 el Bono serie C ya se encuentra cancelado dicho bono se prepago con fecha 5 de julio de 2017, durante el ejercicio terminado 31 de diciembre de 2017, la Sociedad reflejo los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos Serie C:

Pagos efectuados	31/12/2017 MUS\$
Pagos de capital	57.290
Pagos de interés	1.515

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación****Bono serie “H”**

El 13 de enero de 2009 la sociedad colocó en el mercado nacional el bono serie H por UF 4.000.000 (MUS\$ 139.216) a una tasa de interés de 4,9% anual a un plazo de 21 años, con amortización de capital a partir del año 2019.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie H:

	31/12/2018	31/12/2017
Pagos efectuados	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés serie H	8.325	7.691

Bonos serie única segunda emisión, MMUS\$ 250

Con fecha 21 de abril de 2010, se informó a la CMF, que la Sociedad colocó en los mercados internacionales, un bono no garantizado por MUS\$ 250.000, con vencimiento a 10 años a contar de la fecha antes señalada, con una tasa de interés de carátula de 5,5% anual y para refinanciar pasivos de largo plazo.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie única segunda emisión:

	31/12/2018	31/12/2017
Pagos efectuados	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés	13.750	13.750

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación****Bonos serie “M” y “O”**

El 4 de abril del 2012 la Sociedad colocó en el mercado nacional dos series de bonos. La “serie M” por UF 1.000.000 (MUS\$ 46.601) que fue colocada a un plazo de 5 años, con una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés de carátula del 3,3% anual, con fecha 1 de febrero de 2017, se canceló el Bono M.

Pagos efectuados	31/12/2017
	MUS\$
Pagos de capital serie M	40.726
Pagos de interés serie M	667

La “serie O” por UF 1.500.000 (MUS\$ 69.901) que fue colocada a un plazo de 21 años, con una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés de carátula del 3,80% anual.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie O:

Pagos efectuados	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés serie O	2.457	2.301

Bonos serie única tercera emisión MMUS\$ 300

Con fecha 3 de abril de 2013, la Sociedad colocó en Estados Unidos un bono no garantizado por un valor de US\$ 300 millones. La operación fue realizada a 10 años plazo, con un cupón de 3,625% anual y un rendimiento de 3,716% anual. Esta tasa equivale a un diferencial de 180 puntos básicos sobre los bonos del Tesoro de Estados Unidos comparables. Los fondos recaudados serán destinados a refinanciar pasivos de largo plazo y financiar objetivos corporativos generales de la Sociedad.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie única tercera emisión:

Pagos efectuados	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés	10.875	10.875

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación****Bonos serie única cuarta emisión MMUS\$ 250**

Con fecha 23 de octubre de 2014 se informó a la CMF que la Sociedad acordó emitir y colocar bonos no garantizados por MUS\$ 250.000 en los mercados internacionales. Lo anterior, esencialmente, con vencimiento en el año 2025, con una tasa de interés de carátula de 4,375% anual equivalente a un diferencial de 215 puntos básicos sobre los bonos comparables del Tesoro de los Estados Unidos de América y que fueron ofrecidos a los inversionistas a un precio de 99,410% con respecto del capital. El acuerdo indicado fue convenido con fecha 23 de octubre de 2014 y la emisión y colocación de tales bonos se realizó en conformidad con las disposiciones de la Norma 144 A del Securities Act of 1933 de los Estados Unidos de América y los mismos no serán entonces objeto de oferta pública en Chile.

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, se han efectuado los siguientes pagos.

Pagos efectuados	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés	10.938	10.938

Bonos serie P

Con fecha 5 de abril de 2018 se informó a la CMF que el día 29 de marzo de 2018 se autorizó la colocación en el mercado de valores en general, por la suma de UF 3.000.000, de los bonos Serie P (los "Bonos"), que se emitieron con cargo a la Línea de Bonos a 10 años registrada en el Registro de Valores dicha comisión con fecha 31 de diciembre de 2008 bajo el número 563.

Los Bonos (i) tienen vencimiento el día 15 de enero del año 2028; (ii) devengarán sobre el capital insoluto, expresado en unidades de fomento, una tasa de interés de 3,25% anual, a partir del 15 de enero de 2018; y (iii) podrán ser rescatados anticipadamente por la Sociedad a partir de la fecha de colocación, esto es, a partir del 5 de abril de 2018.

Pagos efectuados	31/12/2018
	MUS\$
Pagos de interés	2.027

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.4 Pasivos financieros, continuación****Bonos serie Q**

Con fecha 31 de octubre de 2018 se autorizó la colocación en el mercado de valores en general, por la suma de UF 3.000.000, de los bonos Serie Q (los “Bonos”), que se emitieron con cargo a la Línea de Bonos a 30 años registrada en el Registro de Valores de vuestra Comisión con fecha 14 de febrero de 2012 bajo el número 700.

Los Bonos (i) tienen vencimiento el día primero de junio del año 2038; (ii) devengarán sobre el capital insoluto, expresado en unidades de fomento, una tasa de interés de 3,45% anual, a partir del primero de junio de 2018; y (iii) podrán ser rescatados anticipadamente por la Sociedad a partir de la fecha de colocación, esto es, a partir del 8 de noviembre de 2018.

Con fecha 8 de noviembre del 2018 se han colocado y vendido la totalidad de los Bonos Serie Q a Euroamerica S.A., por la suma total de \$83.567.623.842, la que fue pagada íntegramente y en dinero efectivo por Euroamerica S.A. a la Sociedad.

Los fondos obtenidos con la colocación antes señalada serán destinados en aproximadamente un 90% al financiamiento del programa de expansión de plantas de litio, nitrato de potasio y yodo en Chile; el remanente se destinará al plan de inversiones de la Sociedad y sus filiales, y a financiar capital de trabajo.

	31/12/2018
Pagos efectuados	MUS\$
Pagos de interés	319

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.5 Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar**

	31/12/2018			31/12/2017		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Cuentas por pagar	163.373	-	163.373	195.858	-	195.858
Otras cuentas por pagar	378	-	378	422	-	422
Total	163.751	-	163.751	196.280	-	196.280

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, el saldo de los proveedores al día y vencidos está compuesto de acuerdo a lo siguiente:

Proveedores con pagos al día

Tipo de Proveedor	Montos según plazos de pago al 31/12/2018						
	hasta 30 días	31 - 60 días	61 - 90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total MUS\$
Bienes	48.969	1.919	912	25	278	2	52.105
Servicios	37.376	314	157	107	19	35	38.008
Otros	54.978	161	20	-	-	3	55.162
Total	141.323	2.394	1.089	132	297	40	145.275

Tipo de Proveedor	Montos según plazos de pago al 31/12/2017						
	hasta 30 días	31 - 60 días	61 - 90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total MUS\$
Bienes	72.567	-	-	-	-	-	72.567
Servicios	36.855	-	-	-	-	3	36.858
Otros	45.104	-	-	-	-	-	45.104
Total	154.526	-	-	-	-	3	154.529

Proveedores con plazos vencidos

Tipo de Proveedor	Montos según plazos de pago al 31/12/2018						
	hasta 30 días	31 - 60 días	61 - 90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total MUS\$
Bienes	1.533	209	210	255	175	287	2.669
Servicios	12.229	838	109	111	309	141	13.737
Otros	1.039	385	92	6	60	110	1.692
Total	14.801	1.432	411	372	544	538	18.098

Tipo de Proveedor	Montos según plazos de pago al 31/12/2017						
	hasta 30 días	31 - 60 días	61 - 90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total MUS\$
Bienes	16.693	448	3.965	1.784	1.602	42	24.534
Servicios	11.704	1.913	547	681	1.325	17	16.187
Otros	479	9	13	20	46	41	608
Total	28.876	2.370	4.525	2.485	2.973	100	41.329

Los compromisos de compra mantenidos por la Sociedad son reconocidos como un pasivo cuando los bienes y servicios son recibidos por la Sociedad. La Sociedad tiene órdenes de compra al 31 de diciembre de 2018 por montos de MUS\$ 59.919 (al 31 de diciembre de 2017 MUS\$ 41.601).

Nota 14 Instrumentos financieros, continuación**14.6 Pasivos financieros al valor razonable, con cambios en resultados**

El saldo corresponde a instrumentos derivados medidos a su valor razonable, los cuales han generado saldos en contra de la sociedad. El detalle por tipo de instrumento es el siguiente:

Pasivos financieros al valor razonable con cambio en resultados	31/12/2018	Efecto en resultado al 31/12/2018	31/12/2017	Efecto en resultado al 31/12/2017
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Corriente				
Instrumentos derivados (IRS)	91	-	-	-
Total	91	-	-	-

Nota 14 Instrumentos financieros, continuación**14.7 Categorías de activos y pasivos financieros**

a) Activos financieros

Descripción activos financieros	31/12/2018			31/12/2017		
	Corriente	No corrientes	Total	Corriente	No corrientes	Total
	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$
Efectivo y equivalentes al efectivo	556.066	-	556.066	630.438	-	630.438
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	44.554	-	44.554	59.132	-	59.132
Activos financieros al costo amortizado	291.790	75	291.865	360.941	45	360.986
Préstamos concedidos y cuentas por cobrar al costo amortizado	464.855	2.275	467.130	446.875	1.912	448.787
Total activos financieros al costo amortizado	1.357.265	2.350	1.359.615	1.497.386	1.957	1.499.343
Instrumentos financieros derivados						
Con fines de cobertura	18.238	13.425	31.663	-	8.910	8.910
Mantenidos para negociar a valor razonable por resultados	2.693	-	2.693	6.038	-	6.038
Activos financieros clasificados como disponibles para la venta a valor razonable por patrimonio	-	3.631	3.631	-	33.924	33.924
Total activos financieros a valor razonable	20.931	17.056	37.987	6.038	42.834	48.872
Total activos financieros	1.378.196	19.406	1.397.602	1.503.424	44.791	1.548.215

Nota 14 Instrumentos financieros, continuación**14.7 Categorías de activos y pasivos financieros (continuación)**

b) Pasivos financieros

Descripción pasivos financieros	31/12/2018			31/12/2017		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$	Monto MUS\$
Cuentas por pagar a entidades relacionadas	9	-	9	1.365	-	1.365
Instrumentos financieros derivados						
Con fines de cobertura	5.285	12.033	17.318	37.287	-	37.287
Mantenidos para negociar a valor razonable por resultados	2.855	-	2.855	5.979	-	5.979
Pasivos financieros al valor razonable con cambios en resultados	8.149	12.033	20.182	44.631	-	44.631
Pasivos a costo amortizado						
Préstamos bancarios	300	68.870	69.170	163.568	-	163.568
Obligaciones con el público	15.145	1.249.479	1.264.624	13.494	1.031.507	1.045.001
Pasivos financieros al costo amortizado (Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar)	163.751	-	163.751	196.280	-	196.280
Total pasivos financieros al costo amortizado	179.196	1.318.349	1.497.545	373.342	1.031.507	1.404.849
Total pasivos financieros	187.345	1.330.382	1.517.727	417.973	1.031.507	1.449.480

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.8 Medición valor razonable activos y pasivos**

Los activos y pasivos financieros medidos al valor razonable en la Sociedad corresponden a Forwards de descalce de Balance y Flujos, Opciones de descalce de balance, Cross Currency Swaps (CCS) para la cobertura de bonos denominados en moneda local (\$/UF), Interest Rate Swaps (IRS) para la cobertura de deuda denominada en tasa Libor.

El valor a reconocer en los activos y pasivos de la Sociedad por los contratos de CCS es calculado como la diferencia de los valores presentes de los flujos descontados de la parte activa (pesos/UF) y pasiva (USD) del derivado. En el caso de los IRS, el valor a reconocer como activo o pasivo es calculado como la diferencia de los flujos descontados de la parte activa (tasa variable) y pasiva (tasa fija) del derivado. Forwards: es calculado como la diferencia del valor presente del precio strike del contrato y el precio spot más los puntos forwards al plazo del contrato. Opciones Financieras: el valor a reconocer es calculado utilizando el método de Black-Scholes.

Como datos de entrada para los modelos de valorización se utilizan curvas de tasas UF, peso, USD y basis swaps, en el caso de los CCS. En el caso de los cálculos del valor razonable para los IRS se utilizan curvas de tasas FRA (forward rate agreement), curva ICVS 23 (bloomberg: cash/deposits rates, futures, swaps). En el caso de los forwards se utilizan curva puntos forwards para la moneda en cuestión. Finalmente, en las opciones se utiliza el precio spot, tasas libre de riesgo y volatilidad del tipo de cambio, todos de acuerdo a las monedas usadas en cada valorización. La información financiera que se utiliza como datos de entrada en los modelos de valoración de la Sociedad, es obtenida a través de la reconocida empresa de software financiero Bloomberg. Por otro lado el valor razonable proporcionado por las contrapartes de los contratos de derivados son utilizados solamente como método de control y no de valoración.

Los efectos en resultado producto de movimientos en estos valores pueden reconocerse en Costos Financieros, Diferencia de Cambio o en el ítem Coberturas del flujo de efectivo del Estado de resultados integrales, dependiendo del caso.

La medición a valor razonable de la deuda se realiza solamente para conocer el actual valor de mercado de las obligaciones de largo plazo garantizadas y no garantizadas; bonos denominados en moneda local (\$/UF) y extranjera (USD), créditos denominados en moneda extranjera (USD), la cual se clasifica en nivel 2 de la jerarquía de valor razonable establecidas por las NIIF.

El valor a informar en los pasivos de la Sociedad se calcula como el valor presente de los flujos descontados a las tasas de mercado al momento de la valoración, considerando los plazos a vencimiento y tipos de cambio. Como datos de entrada del modelo de valorización se utilizan curvas de tasas UF y peso, esta información es obtenida a través de la reconocida empresa de software financiero Bloomberg y la Asociación de Bancos e instituciones financieras (ABIF).

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)

14.8 Medición valor razonable activos y pasivos, continuación

Jerarquía de valor razonable

Las jerarquías de valor razonable corresponden a:

- a) **Nivel 1:** Cuando únicamente se hayan utilizado precios cotizados (sin ajustar) en mercados activos.
- b) **Nivel 2:** Cuando en alguna fase del proceso de valoración se hayan utilizado variables distintas a los precios cotizados en el Nivel 1, pero que sean observables directamente en los mercados.
- c) **Nivel 3:** Cuando en alguna fase del proceso de valoración se hayan utilizado variables que no estén basadas en datos de mercado observables.

La técnica de valorización utilizada para determinar el valor razonable de nuestros instrumentos de cobertura, son las señaladas en el nivel 2.

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)

14.8 Medición valor razonable activos y pasivos, continuación

	Valor Libro Costo Amortiza do	Valor razonable (informativo)	Valor Libro Valor razonable	Metodología de medición		
	31/12/2018	31/12/2018	31/12/2018	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Activos Financieros						
Efectivo y equivalentes al efectivo	556.066	556.066	-	-	556.066	-
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	464.855	464.855	-	-	464.855	-
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	44.554	44.554	-	-	44.554	-
Otros activos financieros corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Depósitos a plazo	291.790	291.790			291.790	
- Instrumentos derivados				-		-
- Forwards			2.637	-	2.637	-
- Opciones			56	-	56	-
- Activos de cobertura						
- Swaps cobertura inversión			18.238	-	18.238	-
Cuentas por cobrar no corrientes	424	424	-	-	-	-
Otros activos financieros no corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Otros	95	95	-	-	95	-
- Acciones	-	-	3.611	-	-	-
- Activos de cobertura - Swaps	-	-	13.425	-	13.425	-
Otros pasivos financieros corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Préstamos bancarios	300	300	-	-	300	-
- Instrumentos derivados	-	-	-	-	-	-
- Forwards	-	-	2.723	-	2.723	-
- Opciones	-	-	132	-	132	-
- Pasivos de cobertura - Swaps	-	-	5.285	-	5.285	-
- Obligaciones no garantizadas	15.145	15.145	-	-	15.145	-
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar, corrientes y no corrientes	163.751	163.751	-	-	163.751	-
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	9	9	-	-	9	-
Otros pasivos financieros no corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Préstamos bancarios	68.870	71.826	-	-	71.826	-
- Obligaciones no garantizadas	1.249.479	1.357.640	-	-	1.357.640	-
- Pasivos de cobertura no corrientes	-	-	12.033	-	12.033	-

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)

14.8 Medición valor razonable activos y pasivos, continuación

	Valor Libro Costo Amortizado	Valor razonable (informativo)	Valor Libro Valor razonable	Metodología de medición		
	31/12/2017 MUS\$	31/12/2017 MUS\$	31/12/2017 MUS\$	Nivel 1 MUS\$	Nivel 2 MUS\$	Nivel 3 MUS\$
Activos Financieros	-	-	-	-	-	-
Efectivo y equivalentes al efectivo	630.438	630.438	-	-	630.438	-
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	446.875	446.875	-	-	446.875	-
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	59.132	59.132	-	-	59.132	-
Otros activos financieros corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Depósitos a plazo	360.941	360.941	-	-	360.941	-
- Instrumentos derivados	-	-	-	-	-	-
- Forwards	-	-	2.744	-	2.744	-
- Opciones	-	-	110	-	110	-
- Activos de cobertura	-	-	3.184	-	3.184	-
- Swaps cobertura inversión	-	-	-	-	-	-
Cuentas por cobrar no corrientes	1.912	1.912	-	-	1.912	-
Otros activos financieros no corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Otros	24.811	24.811	-	-	24.811	-
- Acciones	-	-	9.159	9.159	-	-
- Activos de cobertura - Swaps	-	-	8.909	-	8.909	-
Otros pasivos financieros corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Préstamos bancarios	163.568	163.568	-	-	163.568	-
- Instrumentos derivados	-	-	-	-	-	-
- Forwards	-	-	5.534	-	5.534	-
- Opciones	-	-	445	-	445	-
- Pasivos de cobertura - Swaps	-	-	37.287	-	37.287	-
- Obligaciones no garantizadas	13.494	13.494	-	-	13.494	-
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar, corrientes y no corrientes	196.280	196.280	-	-	196.280	-
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	1.365	1.365	-	-	1.365	-
Otros pasivos financieros no corrientes:	-	-	-	-	-	-
- Préstamos bancarios	-	-	-	-	-	-
- Obligaciones no garantizadas	1.031.507	1.131.639	-	-	1.131.639	-
- Pasivos de cobertura no corrientes	-	-	-	-	-	-

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.9 Activos financieros pignorados como garantía**

Con fecha 4 de noviembre 2004, Isapre Norte Grande mantiene una garantía equivalente al total adeudado a sus afiliados y prestadores médicos, la cual es administrada y mantenida por el Banco de Chile.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 los activos pignorados son los siguientes:

Efectivo de utilización restringida	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Isapre Norte Grande Ltda.	712	771
Total	712	771

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.10 Valor razonable estimado de instrumentos financieros e instrumentos financieros derivados**

De acuerdo a lo requerido por la NIIF 7 se presenta la siguiente información por la revelación del valor razonable estimado de los activos y pasivos financieros.

Aunque los datos representan las mejores estimaciones de la administración, los datos son subjetivos e involucran estimaciones significativas respecto de las condiciones actuales económicas, de mercado y las características de riesgo.

Las metodologías y presunciones usadas dependen de los términos y características de riesgo de los instrumentos, e incluyen a modo de resumen, lo siguiente:

- El efectivo equivalente se aproxima al valor razonable debido al vencimiento a corto plazo de dichos instrumentos.
- El valor razonable de las cuentas por cobrar corrientes se considera igual al valor libro debido al vencimiento a corto plazo de estas cuentas.
- Los otros pasivos financieros corrientes se consideran valor razonable igual al valor libro debido al vencimiento a corto plazo de estas cuentas.
- Para pasivos que devengan intereses con vencimiento contractual original de más de un año, los valores razonables se calculan al descontar flujos de efectivo contractuales a sus tasas de origen de mercado actual con términos similares.
- Los valores razonables de la deuda son considerados nivel 2.
- Para contratos de forward y de swap, el valor razonable se determina utilizando los precios de mercado cotizados de los instrumentos financieros con características similares.

Nota 14 Instrumentos financieros (continuación)**14.10 Valor razonable estimado de instrumentos financieros e instrumentos financieros derivados, continuación**

El siguiente es un detalle de los instrumentos de la Sociedad a valor libro y valor razonable estimado:

	31/12/2018		31/12/2017	
	Valor Libro MUS\$	Valor razonable MUS\$	Valor Libro MUS\$	Valor razonable MUS\$
Efectivo y equivalentes al efectivo	556.066	556.066	630.438	630.438
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	464.855	464.855	446.875	446.875
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	44.554	44.554	59.132	59.132
Otros activos financieros corrientes:				
- Depósitos a plazo	291.790	291.790	360.941	360.941
- Instrumentos derivados	2.693	2.693	6.038	6.038
- Activos de cobertura	18.238	18.238	-	-
Total otros activos financieros corrientes	312.721	312.721	366.979	366.979
Cuentas por cobrar no corrientes	424	424	1.912	1.912
Otros activos financieros no corrientes:	17.131	17.131	42.879	42.879
Total otros activos financieros no corrientes	17.131	17.131	42.879	42.879
Otros pasivos financieros corrientes:				
- Préstamos bancarios	300	300	163.568	163.568
- Instrumentos derivados	2.855	2.855	5.979	5.979
- Pasivos de cobertura	5.285	5.285	37.287	37.287
- Obligaciones no garantizadas	15.145	15.145	13.494	13.494
Total otros pasivos financieros, corrientes	23.585	23.585	220.328	220.328
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar, corrientes y no corrientes	163.751	163.751	196.280	196.280
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	9	9	1.365	1.365
Otros pasivos financieros no corrientes:				
- Préstamos bancarios	68.870	71.826	-	-
- Obligaciones no garantizadas	1.249.479	1.404.614	1.031.507	1.131.639
- Pasivos de cobertura no corrientes	12.033	2.657	-	-
Total otros pasivos financieros no corrientes	1.330.382	1.479.097	1.031.507	1.131.639

Todas las estimaciones de valor razonable se incluyen en los niveles 1 y 2.

14.11 Naturaleza y alcance de los riesgos que surgen de los instrumentos financieros

De acuerdo a lo señalado en los párrafos 33 al 42 de la NIIF 7, la revelación de la información asociada a la naturaleza y alcance de los riesgos que surgen de los instrumentos financieros, se encuentran expuesta en Nota 4 Gestión de riesgo financiero.

Nota 15 Activos intangibles y plusvalía

15.1 Saldos

	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	188.283	113.787
Plusvalía	34.718	37.972
Total	223.001	151.759

15.2 Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía

Los activos intangibles corresponden a derechos de agua, marcas registradas, patentes industriales, servidumbres, programas informáticos y pertenencias mineras las cuales corresponden a derechos de explotación adquiridos a terceros, la plusvalía corresponde a un menor valor en la adquisición.

Los saldos y movimientos de las principales clases de activos intangibles al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, es el siguiente:

Activos intangibles y plusvalía	Vida útil	Valor Bruto MUS\$	31/12/2018		Valor Neto MUS\$
			Amortización acumulada MUS\$	Deterioro acumulado MUS\$	
Programas informáticos	Finita	28.833	(25.455)	-	3.378
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio.	Finita	1.254	(1.096)	(7)	151
Pertenencias mineras, Derechos de agua, y Servidumbres.	Indefinida	184.849	(88)	(1.729)	183.032
Activos intangibles relacionados con clientes	Indefinida	1.778	-	(205)	1.573
Otros activos intangibles	Indefinida	149	-	-	149
Activos intangibles distintos de la Plusvalía		216.863	(26.639)	(1.941)	188.283
Plusvalía	Indefinida	37.972	-	(3.254)	34.718
Total activos intangibles		254.835	(26.639)	(5.195)	223.001

Nota 15 Activos intangibles y plusvalía (continuación)**15.2 Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía, continuación**

Activos intangibles y plusvalía	Vida útil	31/12/2017		Valor Neto MUS\$
		Valor Bruto MUS\$	Amortización acumulada MUS\$	
Programas informáticos	Finita	25.060	(19.769)	5.291
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio.	Finita	1.250	(1.061)	189
Pertenencia mineras, Derechos de agua, y Servidumbres	Indefinida	106.358	-	106.358
Activos intangibles relacionados con clientes	Indefinida	1.778	-	1.778
Otros activos intangibles	Indefinida	171	-	171
Activos intangibles distintos de la Plusvalía		134.617	(20.830)	113.787
Plusvalía	Indefinida	37.972	-	37.972
Total activos intangibles		172.589	(20.830)	151.759

a) Vidas útiles estimadas o tasas de amortización utilizadas para activos intangibles identificables finitos

La vida útil finita, evalúa la duración o el número de unidades productivas u otras similares que constituyen su vida útil.

La vida útil estimada para los softwares es de 2 y 6 años, para aquellos otros activos de vida útil finita, el período de vida útil en el cual se amortizan corresponde a los períodos definidos por contratos o derechos que los originan.

Los derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación, son de vida útil finita en la medida que están sujetas a un contrato de plazo fijo, e indefinida, en caso contrario.

La sociedad posee pertenencias mineras aportadas por Corfo que corresponden a bienes sujetos a restitución, por esta razón se consideran bienes de vida útil finita y se le asigna vida útil hasta el año 2030 que termina el contrato.

b) Método utilizado para evaluar activos intangibles identificables con vida útil indefinida

El valor recuperable de la unidad generadora de efectivo ha sido determinado en base a un cálculo de valor en uso que utilizó proyecciones de flujos por un periodo de 5 años, más perpetuidad. Se estimó el valor presente de flujos futuros generados por estos activos dada una variación en volúmenes de venta, precios de mercado y costos, descontados a la tasa de 8,04%.

Nota 15 Activos intangibles y plusvalía (continuación)**15.2 Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía, continuación**

Dentro de este grupo de intangibles se encuentran derechos de agua adquiridos en Chile, y las concesiones mineras que posee la sociedad en Chile y Australia, dichos derechos se registran al costo de adquisición.

c) Vidas o tasas mínimas y máximas de amortización de intangibles:

Vida útiles estimadas o tasa amortización	Vida o Tasa Mínima	Vida o Tasa Máxima
Pertenencia mineras, Derechos de agua, y Servidumbres	Indefinida	Indefinida
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	Indefinida	Indefinida
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio	1 año	16 años
Marcas comerciales	1 año	5 años
Programas informáticos	2 años	6 años

A continuación se presentan los movimientos de plusvalía al 31 de diciembre de 2018:

Sociedad	Plusvalía 01/01/2018	Reconocimiento adicional	Pérdidas por deterioro	Plusvalía 31/12/2018
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Industrial S.A.	3.214	-	(3.214)	-
SQM S.A.	22.255	-	-	22.255
SQM Investment Corporation	86	-	-	86
Soquimich Comercial S.A.	320	-	(40)	280
Soquimich European Holding	11.373	-	-	11.373
SQM Potasio S.A.	724	-	-	724
Total	37.972	-	(3.254)	34.718

d) Información a revelar sobre activos generados internamente

La Sociedad no posee intangibles generados internamente.

Nota 15 Activos intangibles y plusvalía (continuación)

15.2 Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía, continuación

e) Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2018:

Valor Bruto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio. Finito	Pertenencias mineras, Derechos de agua, y Servidumbres. Indefinido	Activos intangibles relacionados con clientes	Otros activos intangibles	Plusvalía	Activos Intangibles Identificables
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	25.060	1.250	106.358	1.778	171	37.972	172.589
Adiciones	1.159	5	77.201	-	11	-	78.376
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	(5)	(1)	(4)	-	-	-	(10)
Otros incrementos (disminuciones)	2.619	-	1.294	-	(33)	-	3.880
Total Incrementos (disminuciones)	3.773	4	78.491	1.778	(22)	-	82.246
Saldo final	28.833	1.254	184.849	1.778	149	37.972	254.835

Amortización y Deterioro acumulado Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio. Finito	Pertenencias mineras, Derechos de agua, y Servidumbres. Indefinido	Activos intangibles relacionados con clientes	Otros activos intangibles	Plusvalía	Activos Intangibles Identificables
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	(19.769)	(1.061)	-	-	-	-	(20.830)
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	4	-	-	-	-	-	4
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del período	-	(7)	(1.729)	(205)	-	(3.254)	(5.195)
Amortización	(2.880)	(35)	(88)	-	-	-	(3.003)
Otros incrementos (disminuciones)	(2.810)	-	-	-	-	-	(2.810)
Total Incrementos (disminuciones)	(5.686)	(42)	(1.817)	(205)	-	(3.254)	(11.004)
Saldo final	(25.455)	(1.103)	(1.817)	(205)	-	(3.254)	(31.834)

Nota 15 Activos intangibles y plusvalía (continuación)**15.2 Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía, continuación****f) Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2018:**

Valor neto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio. Finito	Pertenencias mineras, Derechos de agua, y Servidumbres. Indefinido	Activos intangibles relacionados con clientes	Otros activos intangibles	Plusvalía	Activos Intangibles Identificables
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	5.291	189	106.358	1.778	171	37.972	151.759
Adiciones	1.159	5	77.201	-	11	-	78.376
Incrementos (disminuciones) por transferencias	-	-	-	-	-	-	-
Amortización	(2.880)	(35)	(88)	-	-	-	(3.003)
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	-	(7)	(1.729)	(205)	-	(3.254)	(5.195)
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	(1)	(1)	(4)	-	-	-	(6)
Otros incrementos (disminuciones)	(191)	-	1.294	-	(33)	-	1.070
Total Incrementos (disminuciones)	(1.913)	(38)	76.674	(205)	(22)	(3.254)	71.242
Saldo final	3.378	151	183.032	1.573	149	34.718	223.001

g) Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2017:

Valor Bruto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio. Finito	Pertenencias mineras, Derechos de agua, y Servidumbres. Indefinido	Activos intangibles relacionados con clientes	Otros activos intangibles	Plusvalía	Activos Intangibles Identificables
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	23.280	1.483	106.436	2.942	-	37.972	172.113
Adiciones	939	8	-	-	171	-	1.118
Incrementos (disminuciones) por transferencias	-	-	(205)	-	-	-	(205)
(-) Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	-	-	-	-	-	-	-
Otros incrementos (disminuciones)	841	(241)	127	(1.164)	-	-	(437)
Total Incrementos (disminuciones)	1.780	(233)	(78)	(1.164)	171	-	476
Saldo final	25.060	1.250	106.358	1.778	171	37.972	172.589

Nota 15 Activos intangibles y plusvalía (continuación)

15.2 Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía, continuación

g) Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2017, continuación:

Amortización acumulada Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio. Finito	Pertenencias mineras, Derechos de agua, y Servidumbres. Indefinido	Activos intangibles relacionados con clientes	Otros activos intangibles	Plusvalía	Activos Intangibles Identificables
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	(16.234)	(1.023)	-	-	-	-	(17.257)
Adiciones	-	-	-	-	-	-	-
Amortización	(2.653)	(38)	-	-	-	-	(2.691)
Otros incrementos (disminuciones)	(882)	-	-	-	-	-	(882)
Total Incrementos (disminuciones)	(3.535)	(38)	-	-	-	-	(3.573)
Saldo final	(19.769)	(1.061)	-	-	-	-	(20.830)

Valor neto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio. Finito	Pertenencias mineras, Derechos de agua, y Servidumbres. Indefinido	Activos intangibles relacionados con clientes	Otros activos intangibles	Plusvalía	Activos Intangibles Identificables
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	7.046	460	106.436	2.942	-	37.972	154.856
Adiciones	939	8	-	-	171	-	1.118
Incrementos (disminuciones) por transferencias	-	-	(205)	-	-	-	(205)
Amortización	(2.653)	(38)	-	-	-	-	(2.691)
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	-	-	-	-	-	-	-
Otros incrementos (disminuciones)	(41)	(241)	127	(1.164)	-	-	(1.319)
Total Incrementos (disminuciones)	(1.755)	(271)	(78)	(1.164)	171	-	(3.097)
Saldo final	5.291	189	106.358	1.778	171	37.972	151.759

Nota 16 Propiedades, plantas y equipos

A continuación, se presentan los saldos del rubro al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017:

16.1 Clases de propiedades, plantas y equipos

Descripción clases de propiedades, plantas y equipos	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Propiedades, plantas y equipos, neto		
Terrenos	24.695	24.900
Edificios	238.808	230.319
Otros Activos Fijos	28.175	24.862
Equipos de Transporte	2.892	3.257
Enseres y accesorios	4.722	1.872
Equipo de oficina	513	487
Equipos de redes y comunicación	692	1.050
Activos de minería	11.501	16.237
Equipos Informáticos	4.980	3.401
Activos generadores de energía	6.117	7.861
Construcciones en proceso	207.830	165.054
Maquinaria, planta y equipos (1)	923.898	950.054
Total	1.454.823	1.429.354
Propiedades, plantas y equipos, bruto		
Terrenos	24.695	24.900
Edificios	648.719	610.264
Otros Activos Fijos	245.731	244.831
Equipos de Transporte	11.668	11.195
Enseres y accesorios	24.456	19.498
Equipo de oficina	11.377	11.105
Equipos de redes y comunicación	7.505	7.356
Activos de minería	132.309	129.028
Equipos Informáticos	29.955	27.038
Activos generadores de energía	36.930	36.643
Construcciones en proceso	207.830	165.054
Maquinaria, planta y equipos	3.068.862	2.938.287
Total	4.450.037	4.225.199
Depreciación acumulada y deterioro de valor, propiedades, plantas y equipos		
Depreciación acumulada y deterioro de valor, edificios	(409.911)	(379.945)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, otros activos fijos	(217.556)	(219.969)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipos de transporte	(8.776)	(7.938)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, enseres y accesorios	(19.734)	(17.626)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipo de oficina	(10.864)	(10.618)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipos de redes y comunicación	(6.813)	(6.306)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, activos de minería	(120.808)	(112.791)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipos Informáticos	(24.975)	(23.637)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, activos generadores de energía	(30.813)	(28.782)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, maquinarias plantas y equipos	(2.144.964)	(1.988.233)
Total	(2.995.214)	(2.795.845)

Nota 16 Propiedades, plantas y equipos (continuación)**16.1 Clases de propiedades, plantas y equipos, continuación**

(1) El detalle de maquinarias plantas y equipos es el siguiente:

Descripción clases de propiedades, plantas y equipos	31/12/2018	31/12/2017
Propiedades, plantas y equipos, neto	MUS\$	MUS\$
Bombas	34.145	33.614
Correa Transportadora	22.082	24.832
Cristalizador	27.112	15.519
Equipos Planta	188.934	186.885
Estanques	14.876	11.296
Filtro	29.300	18.572
Instalaciones/equipos eléctricos	96.179	105.600
*Otras Maquinaria, Plantas y Equipos	71.964	72.812
Piping	98.498	113.641
Poza	250.045	275.731
Pozo	42.903	46.802
Repuestos	47.860	44.750
Total	<u>923.898</u>	<u>950.054</u>

* El saldo neto de otras maquinaria, planta y equipos incluye activación asociada a cierre faena, por un monto de MUS\$12.967 al 31 de diciembre 2018 y por MUS\$14.104 al 31 de diciembre 2017.

Nota 16 Propiedades, plantas y equipos (continuación)**16.2 Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases:**

Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017:

Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2018, valor bruto	Terrenos	Edificios	Otros Activos Fijos	Equipos de transporte	Enseres y accesorios	Equipos de oficina	Equipos de redes y comunicación	Activos de minería	Equipos Informáticos	Activos generadores de energía	Construcciones en proceso	Maquinaria Planta y equipos	Propiedades, plantas y equipos
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	24.900	610.264	244.831	11.195	19.498	11.105	7.356	129.028	27.038	36.643	165.054	2.938.287	4.225.199
Cambios													
Adiciones	-	28	833	-	41	15	-	-	489	-	263.290	1.448	266.144
Desapropiaciones	-	(38)	(7.811)	(51)	-	-	-	-	(10)	-	(6.582)	(1.666)	(16.158)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	(64)	(134)	(8)	(3)	(19)	(6)	-	-	(11)	-	-	(153)	(398)
Reclasificaciones	-	38.746	10.330	529	4.889	268	150	3.281	2.100	75	(184.095)	123.726	(1)
Otros incrementos (decrementos) (*)	-	(147)	(2.444)	(2)	47	(5)	(1)	-	349	212	(29.837)	7.220	(24.608)
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	(141)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(141)
Total cambios	(205)	38.455	900	473	4.958	272	149	3.281	2.917	287	42.776	130.575	224.838
Saldo final	24.695	648.719	245.731	11.668	24.456	11.377	7.505	132.309	29.955	36.930	207.830	3.068.862	4.450.037

Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2018, depreciación acumulada	Terrenos	Edificios	Otros Activos Fijos	Equipos de transporte	Enseres y accesorios	Equipos de oficina	Equipos de redes y comunicación	Activos de minería	Equipos Informáticos	Activos generadores de energía	Construcciones en proceso	Maquinaria Planta y equipos	Propiedades, plantas y equipos
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	-	(379.945)	(219.969)	(7.938)	(17.626)	(10.618)	(6.306)	(112.791)	(23.637)	(28.782)	-	(1.988.233)	(2.795.845)
Cambios													
Desapropiaciones	-	38	7.737	8	-	-	-	-	10	-	-	1.722	9.515
Gasto por depreciación	-	(29.829)	(7.415)	(880)	(2.056)	(271)	(483)	(8.017)	(1.374)	(2.026)	-	(158.900)	(211.251)
Deterioro	-	(437)	-	-	-	-	-	-	-	(12)	-	(941)	(1.390)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	41	4	1	12	3	-	-	(1)	-	-	61	121
Reclasificaciones	-	106	(483)	-	(87)	(17)	(28)	-	90	1	-	419	1
Otros incrementos (decrementos) (*)	-	115	2.570	33	23	39	4	-	(63)	6	-	908	3.635
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total cambios	-	(29.966)	2.413	(838)	(2.108)	(246)	(507)	(8.017)	(1.338)	(2.031)	-	(156.731)	(199.369)
Saldo final	-	(409.911)	(217.556)	(8.776)	(19.734)	(10.864)	(6.813)	(120.808)	(24.975)	(30.813)	-	(2.144.964)	(2.995.214)

Nota 16 Propiedades, plantas y equipos (continuación)

16.2 Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases, continuación:

Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2018, valor neto	Terrenos MUS\$	Edificios MUS\$	Otros Activos Fijos MUS\$	Equipos de transporte MUS\$	Enseres y accesorios MUS\$	Equipos de oficina MUS\$	Equipos de redes y comunicación MUS\$	Activos de minería MUS\$	Equipos Informáticos MUS\$	Activos generadores de energía MUS\$	Construcciones en proceso MUS\$	Maquinaria Planta y equipos MUS\$	Propiedades, plantas y equipos MUS\$
Saldo inicial	24.900	230.319	24.862	3.257	1.872	487	1.050	16.237	3.401	7.861	165.054	950.054	1.429.354
Cambios													
Adiciones	-	28	833	-	41	15	-	-	489	-	263.290	1.448	266.144
Desapropiaciones	-	-	(74)	(43)	-	-	-	-	-	-	(6.582)	56	(6.643)
Gasto por depreciación	-	(29.829)	(7.415)	(880)	(2.056)	(271)	(483)	(8.017)	(1.374)	(2.026)	-	(158.900)	(211.251)
Deterioro	-	(437)	-	-	-	-	-	-	-	(12)	-	(941)	(1.390)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	(64)	(93)	(4)	(2)	(7)	(3)	-	-	(12)	-	-	(92)	(277)
Reclasificaciones	-	38.852	9.847	529	4.802	251	122	3.281	2.190	76	(184.095)	124.145	-
Otros incrementos (decrementos) (*)	-	(32)	126	31	70	34	3	-	286	218	(29.837)	8.128	(20.973)
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	(141)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(141)
Total cambios	(205)	8.489	3.313	(365)	2.850	26	(358)	(4.736)	1.579	(1.744)	42.776	(26.156)	25.469
Saldo final	24.695	238.808	28.175	2.892	4.722	513	692	11.501	4.980	6.117	207.830	923.898	1.454.823

(*) El saldo neto de la cuenta otros incrementos (decrementos) corresponde a todas aquellas partidas que son reclasificadas desde o hacia fuera del rubro propiedad planta y equipos y estos pueden tener el siguiente origen: 1) gastos de obras en curso las cuales son cargados a resultado formando parte del costo de explotación o de otros gastos por función según corresponda, 2) la variación que representa la compra y el consumo de materiales y repuestos 3) proyectos que corresponden a gastos de prospección y desarrollo de manchas que son reclasificados al rubro otros activos no financieros no corrientes, 4) Programas informáticos que son reclasificados al rubro de Intangibles.

(1) La Sociedad clasifica como activos no corrientes mantenidos para la venta las propiedades, plantas y equipos (grupo de activos que se van a enajenar), para los que a la fecha de cierre de los Estados Financieros se ha comprometido su venta o se han iniciado gestiones para ella y se estima que se llevará a cabo dentro de los doce meses siguientes a dicha fecha.

Estos activos o grupos sujetos a desapropiación se valorizan al valor libro o al valor estimado de venta deducidos los costos necesarios para la venta, el que sea menor, y dejan de amortizarse desde el momento en que son clasificados como activos no corrientes mantenidos para la venta.

Nota 16 Propiedades, plantas y equipos (continuación)

16.2 Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases, continuación:

Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2017, valor bruto	Terrenos MUS\$	Edificios MUS\$	Otros Activos Fijos MUS\$	Equipos de transporte MUS\$	Enseres y accesorios MUS\$	Equipos de oficina MUS\$	Equipos de redes y comunicación MUS\$	Activos de minería MUS\$	Equipos Informáticos	Activos generadores de energía	Construcciones en proceso MUS\$	Maquinaria Planta y equipos MUS\$	Propiedades, plantas y equipos MUS\$
Saldo inicial	32.702	582.082	253.555	10.819	18.259	17.731	7.522	158.514	20.316	34.812	170.710	2.833.819	4.140.841
Cambios													
Adiciones	-	189	541	-	115	42	12	-	899	122	149.133	10.747	161.800
Desapropiaciones	-	(59)	(11.623)	(321)	-	(23)	-	(30.082)	(57)	-	-	(3.374)	(45.539)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	45	103	3	1	-	-	-	-	(2)	-	1	118	269
Reclasificaciones	-	23.336	8.255	696	1.044	172	123	596	122	1.709	(135.988)	99.744	(191)
Otros incrementos (decrementos) (*)	(7.436)	4.669	(5.900)	-	80	(6.817)	(301)	-	5.760	-	(18.802)	(2.767)	(31.514)
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta (1)	(411)	(56)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(467)
Total cambios	(7.802)	28.182	(8.724)	376	1.239	(6.626)	(166)	(29.486)	6.722	1.831	(5.656)	104.468	84.358
Saldo final	24.900	610.264	244.831	11.195	19.498	11.105	7.356	129.028	27.038	36.643	165.054	2.938.287	4.225.199

Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2017, depreciación acumulada	Terrenos MUS\$	Edificios MUS\$	Otros Activos Fijos MUS\$	Equipos de transporte MUS\$	Enseres y accesorios MUS\$	Equipos de oficina MUS\$	Equipos de redes y comunicación MUS\$	Activos de minería MUS\$	Equipos Informáticos	Activos generadores de energía	Construcciones en proceso MUS\$	Maquinaria Planta y equipos MUS\$	Propiedades, plantas y equipos MUS\$
Saldo inicial	-	(344.497)	(227.138)	(7.464)	(16.486)	(14.089)	(5.836)	(133.871)	(19.950)	(26.621)	-	(1.812.179)	(2.608.131)
Cambios													
Desapropiaciones	-	58	11.622	312	-	3	-	30.083	25	-	-	3.210	45.313
Gasto por depreciación	-	(33.306)	(6.759)	(730)	(1.047)	(357)	(665)	(10.638)	(909)	(2.184)	-	(170.565)	(227.160)
Deterioro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(5.205)	(5.205)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	(35)	(3)	(2)	-	-	-	-	(11)	-	-	(58)	(109)
Reclasificaciones	-	(62)	38	(32)	(110)	(69)	(25)	-	(46)	26	-	344	64
Otros incrementos (decrementos) (*)	-	(2.102)	2.271	(22)	17	3.894	220	1.635	(2.746)	(3)	-	(3.780)	(616)
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta (1)	-	(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)
Total cambios	-	(35.448)	7.169	(474)	(1.140)	3.471	(470)	21.080	(3.687)	(2.161)	-	(176.054)	(187.714)
Saldo final	-	(379.945)	(219.969)	(7.938)	(17.626)	(10.618)	(6.306)	(112.791)	(23.637)	(28.782)	-	(1.988.233)	(2.795.845)

Nota 16 Propiedades, plantas y equipos (continuación)

16.2 Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases, continuación:

Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2017, valor neto	Terrenos MUS\$	Edificios MUS\$	Otros Activos Fijos MUS\$	Equipos de transporte MUS\$	Enseres y accesorios MUS\$	Equipos de oficina MUS\$	Equipos de redes y comunicación MUS\$	Activos de minería MUS\$	Equipos Informáticos	Activos generadores de energía	Construcciones en proceso MUS\$	Maquinaria Planta y equipos MUS\$	Propiedades, plantas y equipos MUS\$
Saldo inicial	32.702	237.585	26.417	3.355	1.773	3.642	1.686	24.643	366	8.191	170.710	1.021.640	1.532.710
Cambios													
Adiciones	-	189	541	-	115	42	12	-	899	122	149.133	10.747	161.800
Desapropiaciones	-	(1)	(1)	(9)	-	(20)	-	1	(32)	-	-	(164)	(226)
Gasto por depreciación	-	(33.306)	(6.759)	(730)	(1.047)	(357)	(665)	(10.638)	(909)	(2.184)	-	(170.565)	(227.160)
Deterioro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(5.205)	(5.205)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	45	68	-	(1)	-	-	-	-	(13)	-	1	60	160
Reclasificaciones	-	23.274	8.293	664	934	103	98	596	76	1.735	(135.988)	100.088	(127)
Otros incrementos (decrementos) (*)	(7.436)	2.567	(3.629)	(22)	97	(2.923)	(81)	1.635	3.014	(3)	(18.802)	(6.547)	(32.130)
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	(411)	(57)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(468)
Total cambios	(7.802)	(7.266)	(1.555)	(98)	99	(3.155)	(636)	(8.406)	3.035	(330)	(5.656)	(71.586)	(103.356)
Saldo final	24.900	230.319	24.862	3.257	1.872	487	1.050	16.237	3.401	7.861	165.054	950.054	1.429.354

(*) El saldo neto de la cuenta otros incrementos (decrementos) corresponde a todas aquellas partidas que son reclasificadas desde o hacia fuera del rubro propiedad planta y equipos y estos pueden tener el siguiente origen: 1) gastos de obras en curso las cuales son cargados a resultado formando parte del costo de explotación o de otros gastos por función según corresponda, 2) la variación que representa la compra y el consumo de materiales y repuestos 3) proyectos que corresponden a gastos de prospección y desarrollo de manchas que son reclasificados al rubro otros activos no financieros no corrientes, 4) Programas informáticos que son reclasificados al rubro de Intangibles.

(1) La Sociedad clasifica como activos no corrientes mantenidos para la venta las propiedades, plantas y equipos (grupo de activos que se van a enajenar), para los que a la fecha de cierre de los Estados Financieros se ha comprometido su venta o se han iniciado gestiones para ella y se estima que se llevará a cabo dentro de los doce meses siguientes a dicha fecha.

Estos activos o grupos sujetos a desapropiación se valorizan al valor libro o al valor estimado de venta deducidos los costos necesarios para la venta, el que sea menor, y dejan de amortizarse desde el momento en que son clasificados como activos no corrientes mantenidos para la venta.

Nota 16 Propiedades, plantas y equipos (continuación)**16.3 Detalle de propiedades, planta y equipo pignorados como garantías**

No existen restricciones de titularidad o garantías por cumplimiento de obligaciones que afecten a la propiedades, plantas y equipos.

16.4 Deterioro del valor de los activos

De acuerdo a lo señalado en Nota 3.28 el importe recuperable de las propiedades, plantas y equipos es medido siempre que existe indicio de que el activo podría haber sufrido deterioro de valor. Al 31 de diciembre de 2018 se generaron ajustes por deterioro del valor de los activos por un monto de MUS\$ 1.390, al 31 de diciembre de 2017 se generaron ajustes por deterioro por un monto de MUS\$ 5.205.

16.5 Información adicional**Intereses activados**

Al 31 de diciembre de 2018, se activaron intereses por un total de MUS\$ 5.021; durante el año 2017, período enero a diciembre se activaron intereses por MUS\$ 4.382

No se activan costos de financiamiento por períodos que excedan el plazo normal de adquisición, construcción o instalación del bien; tal es el caso de demoras, interrupciones o suspensión temporal del proyecto por problemas técnicos, financieros u otros que impidan dejar el bien en condiciones utilizables.

Nota 17 Otros Activos no financieros corrientes y no corrientes

La composición del rubro otros activos corrientes y no corrientes al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, es la siguiente:

Otros activos no financieros, corriente	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Impuestos al valor agregado nacionales	20.209	11.484
Impuestos al valor agregado extranjeras	7.211	5.122
Patentes mineras pagadas anticipadamente	1.329	1.205
Seguros anticipados	1.763	2.446
Otros pagos anticipados	2.988	1.443
Devolución IVA Exportador	12.545	941
Otros impuestos	2.800	4.027
Otros activos	341	215
Total	49.186	26.883

Otros activos no financieros, no corriente	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Gastos de desarrollo manchas y gastos de prospección (1)	26.189	17.721
Depósitos en garantías	712	771
Otros activos	639	770
Total	27.540	19.262

1) Conciliación de cambios en activos para exploración y evaluación de recursos minerales, por clases

Movimientos en activos para exploración y evaluación de recursos minerales al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017.

Conciliación	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	17.721	23.008
Cambios en activos para exploración y evaluación de recursos minerales		
Adiciones, diferentes de combinaciones de negocios	11.298	-
Reclasificaciones	1.987	595
Incremento (decremento) por transferencias y otros cargos	(4.817)	(5.882)
Total cambios	8.468	(5.287)
Total	26.189	17.721

A la fecha de presentación no se han efectuado revaluaciones de activos para exploración y evaluación de recursos minerales.

Nota 18 Beneficios al personal

18.1 Provisiones por beneficios a los empleados

Clases de beneficios y gastos por empleados	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Corrientes		
Bonos por desempeño y metas operacionales	20.085	22.421
Total	20.085	22.421
No corrientes		
Participación en utilidades y bonos	8.831	6.487
Indemnización por años de servicio	28.233	27.445
Total	37.064	33.932

Nota 18 Beneficios al personal (continuación)**18.2 Política sobre planes de beneficios definidos**

Se aplica a las retribuciones reconocidas por las prestaciones realizadas por los trabajadores a la Sociedad.

Las retribuciones a corto plazo para el personal activo son representadas por los sueldos, contribuciones sociales, permisos remunerados, enfermedad y otros motivos, participación en ganancias e incentivos y alguna retribución no monetaria como asistencias médicas, casas, bienes o servicios subvencionados o gratuitos. Estos serán cancelados en un plazo no superior a doce meses.

La Sociedad solo cuenta con retribuciones y beneficios al personal activo de la Sociedad, a excepción de SQM North America que se explica en el punto 18.4.

La Sociedad mantiene programas de incentivo para sus empleados basado en el desempeño individual, desempeño de la sociedad, e indicadores de corto y largo plazo.

Por cada bono incentivo entregado al personal de la Sociedad, se realizará un desembolso el primer trimestre del siguiente año y este será calculado en base al resultado líquido al cierre de cada ejercicio y a su vez aplicando un factor obtenido tras la evaluación realizada al personal.

Los beneficios al personal incluyen bonos de retención para un grupo de ejecutivos de la sociedad, el cual se vincula al precio de la acción de la Sociedad y es pagadero en efectivo.

Las indemnizaciones por años de servicio son pactadas y pagaderas a base del último sueldo por cada año de servicio en la Sociedad, o con ciertos límites máximos en cuanto al número de años a considerarse o en cuanto a los términos monetarios. Este beneficio generalmente es pagadero cuando el empleado u obrero cesa de prestar sus servicios a la Sociedad, y el derecho a su cobro puede ser adquirido por diversas causas, según se indique en los convenios, como ser por jubilación, por despido, por retiro voluntario, por incapacidad o inhabilidad, por fallecimiento, etc.

La Ley 19.728, publicada el 14 de mayo de 2001, y con vigencia el 1° de octubre de 2002, estableció un "Seguro Obligatorio de Cesantía" a favor de los trabajadores dependientes regidos por el Código del Trabajo. El artículo 5° de dicha ley estableció el financiamiento de este seguro mediante cotizaciones mensuales, tanto del trabajador como del empleador.

Nota 18 Beneficios al personal (continuación)**18.3 Otros beneficios a largo plazo**

Los otros beneficios a largo plazo corresponden a provisión indemnización de años de servicios y se presentan a su valor actuarial y plan compensación ejecutivos (ver Nota 18.6).

Beneficios a los empleados	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Indemnización Chile	27.562	25.893
Participación en utilidades y bonos	8.831	6.487
Indemnización extranjeras	671	1.552
Total	37.064	33.932

Las Indemnizaciones por Años de Servicios (IAS) han sido calculadas bajo la metodología de la evaluación actuarial de las obligaciones de SQM con respecto a las IAS del personal de la Sociedad, utilizando el método de la unidad de crédito proyectada, beneficios que corresponden a planes de beneficios definidos que consisten en días de remuneración por año servido al momento del retiro de la Sociedad, bajo condiciones acordadas en los respectivos convenios establecidos entre la Sociedad y sus empleados.

Bajo este plan de beneficios, la Sociedad retiene la obligación para el pago de las indemnizaciones por retiros sin el establecimiento de un fondo separado con activos específicos, lo cual es denominado not funded. La tasa de interés nominal de descuento de los flujos esperados utilizada es de un 4,89%.

Condiciones de pago del beneficio

El beneficio de IAS corresponde a días de remuneración por año trabajado en la Sociedad sin tope de remuneración ni antigüedad en ésta, cuando los empleados dejan de pertenecer a ésta, por rotación o fallecimiento de éstos, terminando dicho beneficio como máximo para los hombres a los 65 años y las mujeres a los 60 años, edades normales de jubilación por vejez según el sistema de pensiones chileno establecido en el DL 3.500 de 1980.

Metodología

La determinación de la obligación por los beneficios bajo NIC 19, PBO ("projected benefit obligation") se describe a continuación:

Para determinar la obligación total de la Sociedad, se utilizó un modelo de simulación matemático que fue programado computacionalmente y que procesó a cada uno de los empleados, individualmente.

Nota 18 Beneficios al personal (continuación)**18.3 Otros beneficios a largo plazo, continuación**

Este modelo consideró como tiempo discreto a los meses, de tal modo que mensualmente se determinó la edad de cada persona y su remuneración de acuerdo a la tasa de crecimiento. Así, cada persona fue simulada desde el inicio de vigencia de su contrato de trabajo o cuando empezó a ganar los beneficios hasta el mes en que alcanza la edad normal de jubilación, generando en cada período su eventual retiro de acuerdo a la tasa de rotación de la Sociedad y a la tasa de mortalidad según la edad alcanzada. Al llegar a la edad de jubilación, el empleado termina su prestación de servicios a la Sociedad y se indemniza por jubilación por vejez.

La metodología seguida para determinar la provisión para la totalidad de los empleados adheridos a los convenios ha considerado tasas de rotación y la tabla de mortalidad RV-2009 establecida por la CMF para calcular las reservas de los seguros de vida previsionales en Chile, de acuerdo al método de valorización denominado Método de Valuación de Beneficios Acumulados o Costo Devengado del Beneficio. Esta metodología se establece en la NIC 19 sobre Beneficios a los empleados.

18.4 Obligaciones post retiro del personal

Nuestra filial SQM North America, tenía establecido con sus trabajadores, hasta el año 2002 un plan de pensiones denominado “SQM North America Retirement Income Plan”, cuya obligación se calcula en función de la obligación proyectada de IAS futuro esperados usando una tasa de progresión salarial neta de ajustes por inflación, mortalidad y presunciones de rotación descontando los montos resultantes al valor actual usando la tasa de interés definida por la autoridad.

Desde el año 2003, SQM North America, ofrece a sus empleados beneficios asociados a pensiones basados en el sistema 401-k, el cual no genera obligaciones a la Sociedad.

Conciliación	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
variación en la obligación de beneficio		
Obligación de beneficio al comienzo del ejercicio	8.755	8.185
Costo de servicio	-	2
Costo de intereses	319	359
Pérdida actuarial	63	556
Beneficios pagados	(480)	(347)
Obligación de beneficio al cierre del ejercicio	8.657	8.755

Nota 18 Beneficios a los empleados (continuación)**18.4 Obligaciones post retiro del personal, continuación**

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Variación en los activos del plan:		
Valor justo de activos del plan al comienzo del ejercicio	8.751	7.404
Retorno (pérdida) real en activos del plan	133	1.694
Beneficios pagados	(480)	(347)
Valor justo de activos del plan al cierre del ejercicio	<u>8.404</u>	<u>8.751</u>
Estado de financiamiento	<u>(253)</u>	<u>(4)</u>
Items no reconocidos aún como elementos de costos previsionales periódicos netos:		
Pérdida actuarial neta al comienzo del ejercicio	(2.614)	(3.432)
Amortización durante el ejercicio	160	219
Utilidad o pérdida neta estimada que ocurriera durante el ejercicio	(568)	599
Ajuste para reconocer obligación previsional mínima	<u>(3.022)</u>	<u>(2.614)</u>

El gasto previsional periódico neto estaba compuesto de los siguientes elementos para los ejercicios terminados al 31 de diciembre de 2018 y 2017.

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Conciliación		
Costo o beneficios de servicio ganados durante el ejercicio	-	2
Costo de intereses en obligación de beneficio	319	359
Retorno real en activos del plan	133	1.694
Amortización de pérdida de ejercicios anteriores	160	219
Utilidad neta durante el ejercicio	(568)	599
Gasto provisional periódico neto	(159)	41

Nota 18 Beneficios a los empleados (continuación)**18.5 Indemnizaciones por años de servicios**

Las indemnizaciones por años de servicios calculadas a valor actuarial presentan los siguientes movimientos al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017:

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	(27.445)	(22.532)
Costo del servicio corriente	(1.529)	(934)
Costo por intereses	(1.658)	(1.488)
Ganancias / pérdidas actuariales	(1.617)	(1.144)
Diferencia de cambio	2.710	(2.284)
Beneficios pagados en el período	1.306	937
Saldo	(28.233)	(27.445)

a) Hipótesis actuariales

El pasivo registrado por indemnización años de servicios se valoriza en base al método del valor actuarial, para lo cual se utilizan las siguientes hipótesis actuariales:

	31/12/2018	31/12/2017	
Tabla de mortalidad	RV - 2014	RV - 2014	
Tasa de interés real anual nominal	4,642%	5,114%	
Tasa de rotación retiro voluntario:			
Hombres	6,49%	6,49%	anual
Mujeres	6,49%	6,49%	anual
Incremento salarial	3,00%	3,00%	anual
Edad de jubilación:			
Hombres	65	65	años
Mujeres	60	60	años

b) Sensibilidad de los supuestos

Sobre el cálculo actuarial al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, se ha efectuado la sensibilidad de los supuestos principales, determinando lo siguiente:

Sensibilizaciones al 31/12/2018	Efecto + 100 puntos base	Efecto - 100 puntos base
	MUS\$	MUS\$
Tasa de Descuento	(1.807)	2.033
Tasa de rotación laboral	(237)	265
Sensibilizaciones al 31/12/2017	Efecto + 100 puntos base	Efecto - 100 puntos base
	MUS\$	MUS\$
Tasa de Descuento	(1.991)	2.436
Tasa de rotación laboral	(252)	281

Las sensibilizaciones son por aumento/ disminución de 100 puntos base.

Nota 18 Beneficios a los empleados (continuación)**18.6 Plan de compensación ejecutivos**

Actualmente la Sociedad posee un plan de compensación con la finalidad de motivar a los ejecutivos de la Sociedad e incentivar su permanencia en la empresa, mediante el otorgamiento de pagos basados en el cambio del precio de la acción de la Sociedad. Existe un pago parcial del programa de beneficios en acciones en caso de término de contrato por causales distintas a la renuncia y aplicación del artículo 160.

Diferencial Precio Promedio Acciones**Características del plan**

Este plan de compensaciones está ligado al performance de la Sociedad a través del precio de la acción de SQM Serie B (Bolsa de Comercio de Santiago).

Participes de este plan

En este plan de compensaciones incluye 37 ejecutivos de la Sociedad, los cuales tienen derecho a este beneficio, siempre y cuando permanezcan en la Sociedad hasta fines del año 2020. Las fechas de pago, de corresponder, serán durante el primer trimestre del año 2021.

Compensación

La compensación de cada ejecutivo es el valor de multiplicar a) por b):

- a) el precio promedio de la acción serie B en la Bolsa de Comercio de Santiago durante el cuarto trimestre del año 2020, en su equivalente en Dólares (con un valor máximo o tope de US\$ 54 por acción),
- b) por un número de acciones equivalentes que se asignaron en forma individual a cada ejecutivo que forma parte del plan.

Este plan de compensación fue aprobado por el Directorio y comenzó su aplicación a partir del 1 de enero del año 2017.

El efecto del plan considera al 31 de diciembre de 2018 un total de 476.302 acciones que se reflejó como un gasto de MUS \$ 3.754 en el resultado del ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2018, al 31 de diciembre de 2017 el efecto del plan considera un total de 533.476 acciones correspondientes a MUS\$ 6.487 que se reconoce como una provisión que se reflejó contra el resultado del ejercicio 2017.

Nota 19 Provisiones y otros pasivos no financieros**19.1 Clases de provisiones**

	31/12/2018			31/12/2017		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Provisión por procesos legales (*)	11.862	3.000	14.862	16.419	3.000	19.419
Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación (**)	-	28.822	28.822	-	26.954	26.954
Otras provisiones (***)	94.335	-	94.335	47.026	47	47.073
Total	106.197	31.822	138.019	63.445	30.001	93.446

(*) Estas provisiones corresponden a procesos legales pendientes de resolución, o aún no se ha realizado el desembolso. Estas provisiones tienen relación principalmente con los litigios de las subsidiarias localizadas en Chile, Brasil y Estados Unidos (ver nota 22.1).

(**) Se han incorporado los compromisos relacionados con el Sernageomin para la restauración del lugar en donde están situadas las faenas productivas.

(***) ver Nota 19.2

Nota 19 Provisiones y otros pasivos no financieros (continuación)**19.2 Descripción de otras provisiones**

Provisiones corrientes, otras provisiones a corto plazo	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Renta de arrendamiento contrato Corfo(*)	84.826	32.331
Prov. por impuesto adicional relacionado con préstamos extranjeros	471	416
Bonos termino convenio	5.129	4.522
Dieta Directores	2.881	2.630
Provisión reestructuración filiales	-	6.000
Prov. Impuesto propiedad minera empresa extranjera	-	-
Provisiones varias	1.028	1.127
Total	94.335	47.026
Otras provisiones, a largo plazo		
Inversiones con patrimonio negativo	-	47
Total	-	47

(*) **Obligaciones Renta de arrendamiento contrato Corfo:** Corresponde a las obligaciones contraídas en la modificación del Contrato de Arrendamiento para la explotación de las pertenencias mineras de propiedad de la Corporación de Fomento de la Producción (“CORFO”). Una parte de estas obligaciones corresponde a la renta de arrendamiento trimestral a pagar a CORFO, de acuerdo a las ventas del período de SQM Salar de productos provenientes de las pertenencias en arrendamiento; otra parte corresponde, desde el 2018, a los aportes anuales que SQM Salar deberá realizar a Investigación y Desarrollo y a Comunidades y Desarrollo Regional. El año 2017 incluye US\$ 20.4 millones correspondientes al pago que formó parte del acuerdo de conciliación alcanzado entre SQM Salar y CORFO por el término del Arbitraje. (ver nota 22.1)

Nota 19 Provisiones y otros pasivos no financieros (continuación)**19.3 Otros pasivos no financieros, corriente**

Descripción de otros pasivos	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Retenciones por impuestos	4.782	7.404
IVA por pagar	7.345	3.344
Garantías recibidas	2.641	2.638
Provisión dividendo	109.670	110.529
Pagos provisionales mensuales (PPM)	21.001	11.684
Ingresos diferidos	18.574	5.301
Retenciones trabajadores y sueldos por pagar	6.052	6.725
Provisión vacaciones (*)	20.070	19.042
Otros pasivos corrientes	4.489	2.137
Total	194.624	168.804

(*) El beneficio correspondiente a vacaciones (beneficios a los empleados, corrientes), se encuentra estipulado en el Código del Trabajo, el cual señala que los trabajadores con más de un año de servicio tendrán derecho a un feriado anual no inferior a quince días hábiles remunerados. La Sociedad tiene un beneficio de dos días adicionales de vacaciones.

Nota 19 Provisiones y otros pasivos no financieros (continuación)**19.4 Movimientos en provisiones**

Descripción de los ítems que dieron origen a las variaciones, al 31 de diciembre de 2018	Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación			Total MUS\$
	Procesos legales MUS\$	MUS\$	Otras provisiones MUS\$	
Provisión total, saldo inicial	19.419	26.954	47.073	93.446
Cambios				
Provisiones adicionales	1.000	1.820	96.516	99.336
Provisión utilizada	(5.557)	-	(49.221)	(54.778)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	-	-	-
Otros	-	48	(33)	15
Total Incrementos (disminuciones)	(4.557)	1.868	47.262	44.573
Saldo final	14.862	28.822	94.335	138.019
Descripción de los ítems que dieron origen a las variaciones, al 31 de diciembre de 2017	Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación			Total MUS\$
	Procesos legales MUS\$	MUS\$	Otras provisiones MUS\$	
Provisión total, saldo inicial	23.867	5.890	21.089	50.846
Cambios				
Provisiones adicionales	6.352	21.064	33.507	60.923
Provisión utilizada	(10.800)	-	(7.538)	(18.338)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	-	9	9
Otros	-	-	6	6
Total Incrementos (disminuciones)	(4.448)	21.064	25.984	42.600
Saldo final	19.419	26.954	47.073	93.446

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto

El detalle y movimientos de los fondos de las cuentas del patrimonio neto se demuestran en el estado de cambios en el patrimonio neto.

20.1 Gestión de capital

La gestión de capital, entendida como la administración de la deuda financiera y del patrimonio de la Sociedad, tiene como objetivo principal asegurar el normal funcionamiento de sus operaciones y la continuidad del negocio en el largo plazo, cuidando mantener un nivel de liquidez adecuado y cumpliendo con los resguardos financieros establecidos en los contratos de deuda vigentes. Dentro de este marco, las decisiones son tomadas con miras a maximizar el valor de la Sociedad.

La gestión de capital debe cumplir, entre otros, con los límites contemplados en la Política de Financiamiento aprobada por la junta de accionistas, en donde se establece un nivel máximo de endeudamiento consolidado de Deuda/Patrimonio de 1,5 veces. Sólo se podrá exceder este límite en la medida que la administración cuente con la autorización expresa y previamente otorgada en tal sentido por la respectiva junta extraordinaria de accionistas.

Adicionalmente, la gestión de capital debe cumplir con los requerimientos externos de capital establecidos (o *covenants*) en sus obligaciones financieras, los que regulan el límite de endeudamiento en 1,2 veces, en su nivel más estricto.

En conjunto con el nivel de endeudamiento, es relevante también para la Sociedad mantener un holgado perfil de vencimientos de sus obligaciones financieras, velar por la relación entre sus obligaciones financieras de corto plazo y los vencimientos de largo plazo, y la relación que éstas mantienen a su vez con la distribución de los activos de la Sociedad. En consecuencia, la Sociedad ha mantenido en los últimos períodos niveles de liquidez sobre 3 veces.

La administración del Grupo SQM controla la gestión de capital, sobre la base de los ratios que a continuación se indican:

GESTIÓN DEL CAPITAL	31/12/2018	31/12/2017	Descripción (1)	Cálculo (1)
Deuda Financiera Neta MUSS	471.755	245.508	Deuda Financiera - Recursos Financieros	Otros Pasivos Financieros corrientes + Otros Pasivos Financieros no corriente - Efectivo y Equivalentes al Efectivo - Otros Activos Financieros corrientes- Activos de cobertura, no corriente
Liquidez	4,32	3,29	Activo Corriente dividido por Pasivo Corriente	Activos Corrientes Totales /Pasivos Corrientes Totales
Deuda Neta / Capitalización	0,18	0,10	Deuda Financiera Neta dividida por Patrimonio Total	Deuda neta financiera / (Patrimonio Total)
ROE	20,7%	19,1%	Ganancia dividida por Patrimonio Total	Ganancia / Patrimonio Total (Ult. 12 meses)
EBITDA Ajustado (MUSS)	885.652	901.856	EBITDA Ajustado	Ganancia (pérdida) + Ajustes por gastos de depreciación y amortización + Costos Financieros + Gasto por impuestos a las ganancias - Otros ingresos y participación en beneficios de asociadas y negocios conjuntos + Otros gastos, por función - Ingresos financieros - Diferencias de cambio
EBITDA (MUSS)	902.450	885.240	EBITDA	Ganancia (pérdida) + Ajustes por gastos de depreciación y amortización + Costos Financieros +Gasto por impuestos a las ganancias
ROA	20,31%	21,3%	EBITDA ajustado - Depreciación dividido por Activos Totales netos de recursos financieros menos inversiones en empresas relacionadas	(Ganancia Bruta - Gastos de Administración)/ (Activos Totales - Efectivo y Equivalente al efectivo - Otros Activos Financieros corrientes - Otros Activos Financieros no corrientes. Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación) (Ult. 12 meses)
Endeudamiento	1,00	0,91	Pasivo Total sobre Patrimonio	Pasivos Totales / Patrimonio Total

(1) Asume valor absoluto de las distintas cuentas contables a excepción de diferencias de cambio

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.1 Gestión de capital, continuación**

Los requerimientos de capital de la Sociedad varían particularmente dependiendo de variables como: los requerimientos de capital de trabajo, el financiamiento de nuevas inversiones y dividendos, entre otros. El Grupo SQM maneja su estructura de capital y realiza ajustes en base a las condiciones económicas predominantes, de manera de mitigar los riesgos asociados a condiciones de mercado adversas y recoger las oportunidades que se puedan generar para mejorar la posición de liquidez del Grupo SQM.

No se han registrado cambios en los objetivos o políticas de gestión de capital en los períodos informados. No se han registrado incumplimientos de requerimientos externos de capital impuestos (o *covenants*).

20.2 Informaciones a revelar sobre capital en acciones

El capital de la Sociedad está dividido en 142.819.552 Serie A y en 120.376.972 acciones Serie B. Todas tales acciones son nominativas, no tienen valor nominal y se encuentran enteramente emitidas, suscritas y pagadas.

Las acciones de la Serie B no podrán exceder del 50% de la totalidad de las acciones emitidas, suscritas y pagadas de la Sociedad y tienen un derecho a voto limitado, en cuanto a que la totalidad de las mismas sólo pueden elegir un director de la Sociedad, independientemente de su participación en el capital social, y las preferencias de:

- (a) requerir la convocatoria a Junta Ordinaria o Extraordinaria de Accionistas cuando así lo soliciten accionistas de dicha Serie B que representen a lo menos el 5% de las acciones emitidas de la misma; y
- (b) requerir la convocatoria a sesión extraordinaria de directorio, sin que el presidente pueda calificar la necesidad de tal solicitud, cuando así lo solicite el director que haya sido elegido por los accionistas de dicha Serie B.

La limitación y preferencias de las acciones Serie B tienen una duración de 50 años corridos y continuos a contar del día 3 de junio de 1993.

Las acciones de la Serie A tienen la preferencia de poder excluir al director elegido por los accionistas de la Serie B en el proceso de votación en que se debe elegir al presidente del directorio y de la Sociedad y que siga a aquél en que resultó el empate que permite efectuar tal exclusión.

La preferencia de las acciones Serie A tendrá un plazo de vigencia de 50 años corridos y continuos a contar del día 3 de junio de 1993. La forma de los títulos de las acciones, su emisión, canje, inutilización, extravío, reemplazo, cesión y demás circunstancias de las mismas se regirán por lo dispuesto en la Ley N° 18.046 y su reglamento.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 el Grupo no mantiene acciones de la Sociedad dominante ni directamente ni a través de sus sociedades participadas.

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.2 Informaciones a revelar sobre capital en acciones, continuación**

Detalle de clases de capital en acciones:

Clase de capital en acciones	31/12/2018		31/12/2017	
	Serie A	Serie B	Serie A	Serie B
Descripción de clase de capital en acciones				
Número de acciones autorizadas	142.819.552	120.376.972	142.819.552	120.376.972
Número de acciones emitidas y completamente pagadas	142.819.552	120.376.972	142.819.552	120.376.972
Número de acciones emitidas pero no completamente pagadas	-	-	-	-
Valor nominal de las acciones US\$	0,9435	2,8464	0,9435	2,8464
Incremento (disminución) en el Número de acciones en circulación	-	-	-	-
Número de acciones en circulación	142.819.552	120.376.972	142.819.552	120.376.972
Número de acciones de la entidad que estén en su poder o bien en el de sus subsidiarias o asociadas	-	-	-	-
Número de acciones cuya emisión está reservada como consecuencia de la existencia de opciones o contratos para la venta de acciones	-	-	-	-
Importe del capital en acciones MUS\$	134.750	342.636	134.750	342.636
Importe de la prima de emisión MUS\$	-	-	-	-
Importe de las reservas MUS\$	-	-	-	-
Número de acciones emitidas, total	142.819.552	120.376.972	142.819.552	120.376.972

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, la Sociedad no ha colocado en el mercado nuevas emisiones de acciones.

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.3 Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio**

Al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre 2017 la composición de otras reservas varias es la siguiente:

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Reserva de diferencias de cambio por conversión	(26.307)	(24.913)
Reserva de coberturas del flujo de efectivo	7.971	2.248
Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral	(1.111)	2.937
Reserva de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos	(6.884)	(5.953)
Otras reservas	11.332	11.332
Total	<u>(14.999)</u>	<u>(14.349)</u>

Reservas de diferencias de cambio por conversión

Este saldo refleja los resultados acumulados, por fluctuaciones de tipo de cambio, al convertir los estados financieros de filiales cuya moneda funcional corresponde a la moneda del país de origen de cada sociedad y su moneda de presentación es el dólar estadounidense.

Reserva de coberturas del flujo de efectivo

La Sociedad mantiene como instrumentos de cobertura los derivados financieros asociados a las obligaciones con el público emitidas en unidades de fomento y en pesos chilenos, los cambios originados en el valor justo de los derivados que se designan y califican como coberturas, por su parte efectiva, es reconocida en esta clasificación.

Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral

Incluye inversiones en acciones en las cuales la sociedad no tiene influencia significativa y por tanto se han valorizado al valor razonable y los cambios de éste se han reconocido directamente en el patrimonio. En la eventualidad que estos instrumentos de patrimonio sean enajenados total o parcialmente, el efecto proporcional del valor razonable acumulado será transferido al resultado.

Reserva de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos

Para el caso de las filiales nacionales se consideran los efectos por los cambios en las hipótesis actuariales, principalmente los cambios en la tasa de descuento.

La filial SQM North America tiene establecido con sus trabajadores planes de pensiones para empleados retirados, el cual se calcula midiendo la obligación proyectada de IAS futuro esperados usando una tasa de progresión salarial neta de ajustes por inflación, mortalidad y presunciones de rotación descontando los montos resultantes al valor actual usando una tasa de interés del 5,5%, para 2017 y 2016.

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.3 Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio, continuación**

Los movimientos de otras reservas y cambios en la participación fueron los siguientes:

Movimientos	Diferencia de cambio	Reserva de coberturas del flujo de efectivo		Reserva de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos		Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral		Otras Reservas	Total reservas		
	Antes de impuestos	Antes de impuestos	Impuesto	Antes de impuestos	Impuestos diferidos	Antes de impuestos	Impuestos diferidos	Antes de impuestos	Reservas	Impuestos diferidos	Total reservas
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial 1/1/2017	(19.463)	89	(25)	(5.446)	612	4.813	(1.300)	7.832	(12.175)	(713)	(12.888)
Aumento (disminución) de reservas	(5.450)	2.159	-	(1.401)	-	(26)	-	3.500	(1.218)	-	(1.218)
Impuestos diferidos	-	-	25	-	282	-	(550)	-	-	(243)	(243)
Reclasificación ganancias pérdidas de reservas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldo final /31/12/2017	(24.913)	2.248	-	(6.847)	894	4.787	(1.850)	11.332	(13.393)	(956)	(14.349)
Aumento (disminución) de reservas	(1.394)	5.723	-	(1.329)	-	(5.546)	-	-	(2.546)	-	(2.546)
Impuestos diferidos	-	-	-	-	398	-	1.498	-	-	1.896	1.896
Reclasificación ganancias pérdidas de reservas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldo final /31/12/2018	(26.307)	7.971	-	(8.176)	1.292	(759)	(352)	11.332	(15.939)	940	(14.999)

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.3 Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio, continuación****Otras reservas**

Corresponde a las reservas legales reportadas en los estados financieros individuales de las subsidiarias y asociadas que a continuación se indican y que han sido reconocidas en el patrimonio de la matriz, a través de la aplicación del método del valor patrimonial.

(*) Para el caso de SQM Iberian S.A. el saldo corresponde a, resultados obtenidos en el ejercicio anterior que se presentan formando parte de otras reservas por disposiciones locales.

Subsidiaria - Asociadas	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
SQM Iberian S.A. (*)	9.464	9.464
SQM Europe NV	1.957	1.957
Soquimich European holding B.V.	828	828
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	455	455
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	305	305
Total	13.009	13.009
Corresponden a la adquisición de la participación de la filial SQM Iberian S.A. por la cual a la fecha de la adquisición ya se tenía el control (NIC 27R)	(1.677)	(1.677)
Total otras reservas	11.332	11.332

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.4 Política de dividendos**

Según lo requiere la Ley de Sociedades Anónimas en el artículo 79, a menos que, de otro modo, lo decida un voto unánime de los tenedores de las acciones emitidas y suscritas, una sociedad anónima abierta debe distribuir dividendos de acuerdo a la política decidida en la junta general de accionistas de cada año, con el mínimo de un 30% de la utilidad neta del ejercicio comercial terminado al 31 de diciembre a menos y excepto al alcance que la Sociedad posea pérdidas no absorbidas de años anteriores.

Política de dividendos para el ejercicio comercial del año 2018.

La Sociedad ha definido la siguiente política de dividendos:

(a) Distribuir y pagar, por concepto de dividendo definitivo y a favor de los accionistas respectivos, un porcentaje de las utilidades que se determinará de acuerdo a los siguientes parámetros financieros:

- 100% de las utilidades del ejercicio 2018 cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que la sumatoria del efectivo y equivalente al efectivo y otros activos financieros corrientes (la “Caja”) dividido por la sumatoria de otros pasivos financieros corrientes (los “Pasivos Financieros de Corto Plazo”) sea igual o superior a 2,5 veces, y (b) la sumatoria de los pasivos corrientes y los pasivos no corrientes (el “Total de los Pasivos”) dividido por el total del patrimonio (el “Patrimonio”) sea igual o inferior a 1,1 veces.
- 80% de las utilidades del ejercicio 2018 cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que la Caja dividido por los Pasivos Financieros de Corto Plazo sea igual o superior a 2,0 veces, y (b) el Total de los Pasivos dividido por el Patrimonio Total sea igual o inferior a 1,2 veces.
- 60% de las utilidades del ejercicio 2018 cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que la Caja dividido por los Pasivos Financieros de Corto Plazo sea igual o superior a 1,5 veces, y (b) el Total de los Pasivos dividido por el Patrimonio Total sea igual o inferior a 1,3 veces.

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.4 Política de dividendos, continuación**

En caso que no se cumpla con ninguno de los parámetros financieros antes expresados, se distribuirá y pagará, por concepto de dividendo definitivo y a favor de los accionistas respectivos, el 50% de las utilidades del ejercicio 2018.

(b) Distribuir y pagar, en lo posible y durante el año 2018, tres dividendos provisorios que serán imputados en contra del dividendo definitivo antes indicado. Dichos dividendos provisorios serán probablemente pagados durante el mes siguiente en que se hayan aprobado los estados financieros intermedios a marzo, junio y septiembre de 2018, respectivamente, y sus montos se calcularán de la siguiente manera:

- Para los dividendos provisorios con cargo a las utilidades acumuladas reflejadas en los estados financieros intermedios a marzo de 2018, se repartirá el porcentaje que corresponda según los parámetros financieros expresados en la letra (a) anterior.
- Para los dividendos provisorios con cargo a las utilidades acumuladas reflejadas en los estados financieros intermedios a junio de 2018, se repartirá el porcentaje que corresponda según los parámetros financieros expresados en la letra (a) anterior, descontando el monto de los dividendos provisorios repartidos previamente durante el ejercicio 2018.
- Para los dividendos provisorios con cargo a las utilidades acumuladas reflejadas en los estados financieros intermedios a septiembre de 2018, se repartirá el porcentaje que corresponda según los parámetros financieros expresados en la letra (a) anterior, descontando el monto de los dividendos provisorios repartidos previamente durante el ejercicio 2018.

(c) El monto de los dividendos provisorios antes mencionados, podrán ser mayor o inferior, conforme a si de acuerdo a la información de que disponga el Directorio a la fecha en que se acordare su distribución, éste no afecte material y negativamente la capacidad de la Sociedad de realizar sus inversiones y de financiamiento aprobados en general, de cumplir con la política de inversiones y de financiamiento aprobados por la junta ordinaria de accionistas.

(d) Para la junta ordinaria que se celebre durante el ejercicio 2019, el Directorio propondrá un dividendo definitivo de acuerdo al porcentaje que corresponda según los parámetros financieros expresados en la letra (a) anterior, descontando el monto de los dividendos provisorios repartidos previamente durante el ejercicio 2018.

(e) De existir un saldo restante de las utilidades líquidas del ejercicio comercial del año 2018, éste podrá ser retenido y destinado al financiamiento de las operaciones propias, o a uno o más de los proyectos de inversión de la Sociedad, sin perjuicio de un posible reparto de dividendos eventuales con cargo a utilidades acumuladas que apruebe la junta de accionistas, o la posible y futura capitalización del todo o parte del mismo.

(f) No se considera el pago de dividendos adicionales.

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.4 Política de dividendos, continuación**

La política de dividendos antes señalada corresponde a la intención del Directorio, por lo que su cumplimiento quedará condicionado a las utilidades que realmente se obtengan, así como también a los resultados que señalan las proyecciones que periódicamente pudiere efectuar la Sociedad, o a la existencia de determinadas condiciones, según corresponda. En todo caso, si la política de dividendos expuesta por el Directorio sufriera de algún cambio sustancial, la Sociedad deberá comunicarlo en carácter de hecho esencial.

20.5 Dividendos eventual y provisorios

La junta general ordinaria de accionistas celebrada el 27 de abril de 2018 acordó el pago de un dividendo definitivo de US\$1,62501 por acción con motivo de la utilidad líquida distributable obtenida durante el ejercicio comercial del año 2017, cantidad a la que se le debe descontar la cantidad de US\$1,20533 por acción, que ya fue pagada por concepto de dividendo provisorio, quedando entonces un saldo ascendente a US\$0,41968 por acción. El dividendo anteriormente mencionado fue pagado en favor de los accionistas el 10 de mayo de 2018.”

La junta general ordinaria de accionistas celebrada el 27 de abril de 2018 acordó modificar la Política de Dividendos para el Ejercicio 2017, en el sentido de incorporar en dicha Política el pago de un dividendo eventual por US\$100.000.000 equivalente a la cantidad de US\$0,37994 por acción, que se pagaría con cargo a las utilidades acumuladas de la Sociedad. El dividendo anteriormente mencionado fue pagado en favor de los accionistas el 10 de mayo de 2018.

Con fecha 23 de mayo de 2018, el Directorio de la Sociedad aprobó pagar un dividendo provisorio equivalente a US\$ 0,43247 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2018. Dicha cantidad se pagará en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo con el valor del Dólar Observado publicado en el Diario Oficial del 31 de mayo de 2018. Con fecha 22 de agosto de 2018, el Directorio aprobó pagar un dividendo provisorio equivalente a US\$ 0,50864 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2018. Dicha cantidad se pagó en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo con el valor del Dólar Observado publicado en el Diario Oficial del 31 de agosto de 2018.

A su vez, con fecha 21 de noviembre de 2018, el Directorio aprobó pagar un dividendo provisorio equivalente a US\$0,31726 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2018. Dicha cantidad se pagó en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo con el valor del Dólar Observado en el Diario Oficial del 30 de noviembre de 2018.

Nota 20 Informaciones a revelar sobre patrimonio neto (continuación)**20.5 Dividendos eventual y provisorios, continuación**

Los dividendos que se presentan rebajados de patrimonio son:

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Dividendos reconocidos como distribuciones a los propietarios por acción	823	55.501
Dividendo provisorio	331.199	317.243
Dividendo eventual	107.872	-
Dividendos por pagar	109.669	110.529
Total	<u>549.563</u>	<u>483.273</u>

Nota 21 Ganancia por acción

Las ganancias por acción básicas se calcularán dividiendo la utilidad del período atribuible a los accionistas de la Sociedad por el promedio ponderado del número de acciones comunes en circulación durante dicho período.

De acuerdo con lo expresado la ganancia básica por acción asciende a:

Ganancias básicas por acción	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Ganancia (Pérdida) atribuible a los tenedores de Instrumentos de participación en el patrimonio neto de la controladora	439.830	427.697
	31/12/2018 Unidades	31/12/2017 Unidades
Número de acciones comunes en circulación	263.196.524	263.196.524
	31/12/2018	31/12/2017
Ganancia básica por acción (US\$ por acción)	1,6711	1,6250

La Sociedad no ha realizado ningún tipo de operación de potencial efecto diluido que suponga un beneficio por acción diluido diferente del beneficio básico por acción.

Nota 22 Contingencias y restricciones

En conformidad con la nota 19.1 la Sociedad solo ha registrado provisiones para aquellos juicios en los cuales la posibilidad que los fallos sean adversos es más probable que ocurra. La Sociedad mantiene juicios y otras acciones legales relevantes que se detallan a continuación:

22.1 Juicios u otros hechos relevantes

1. Demandante : Nancy Erika Urrea Muñoz.
Demandadas : Fresia Flores Zamorano, Duratec-Vinilit S.A. y la Sociedad y sus aseguradores.
Fecha demanda : Diciembre de 2008.
Tribunal : 1° Juzgado Civil Santiago.
Motivo : Accidente del Trabajo.
Instancia : Sentencia favorable a la Sociedad de fecha 11 de marzo de 2016. Recurso de apelación presentada por la parte demandante, el cual no se ha proveído en espera de la notificación de la sentencia. Causa archivada con fecha 28 de 12 de 2016.
Valor nominal : MUS\$ 550.
2. Demandante : City of Pomona California USA.
Demandada : SQM North America Corporation (“SQM NA”).
Fecha demanda : Diciembre de 2010.
Tribunal : United States District Court Central District of California.
Motivo : Pago de gastos y otros valores relacionados con el tratamiento de aguas subterráneas para permitir su consumo previa extracción del perclorato existente en ellas y que supuestamente provendría de fertilizantes chilenos.
Instancia : Con fecha 17 de mayo de 2018, el juez de distrito señor Gary Klausner dictaminó sentencia favorable en favor de SQM NA tras veredicto del jurado. Con fecha 14 de septiembre de 2018, la parte demandante presentó un recurso de apelación, el cual se encuentra pendiente de resolución.
Valor nominal : MUS\$ 32.000.
3. Demandante : City of Lindsay, California USA.
Demandada : SQM NA y la Sociedad (aun sin notificar).
Fecha demanda : Diciembre de 2010.
Tribunal : United States District Court Eastern District of California.
Motivo : Pago de gastos y otros valores relacionados con el tratamiento de aguas subterráneas para permitir su consumo previa extracción del perclorato existente en ellas y que supuestamente provendría de fertilizantes chilenos.
Instancia : Presentación de la demanda. Trámite suspendido.
Valor nominal : Cuantía indeterminada.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.1 Juicios u otros hechos relevantes, continuación**

4. Demandante : H&V Van Mele N.V.
 Demandada : NV Euroports, SQM Europe N.V. y sus aseguradores.
 Fecha demanda : Julio de 2013.
 Tribunal : Corte Comercial.
 Motivo : Supuesta responsabilidad indirecta por falta de especificación adecuada del producto SOP-WS realizada por distribuidor belga.
 Instancia : Fallo condenatorio contra NV Euroports y subsidiariamente contra SQM Europe N.V., por EUR 206.675,91. Apelación presentada en noviembre de 2017
 Valor nominal : MUS\$ 430.
5. Demandante : Carlos Aravena Carrizo y otros.
 Demandada : SQM Nitratos S.A. ("SQM Nitratos") y sus aseguradores.
 Fecha demanda : Mayo de 2014.
 Tribunal : 18° Juzgado Civil Santiago.
 Motivo : Demanda de indemnización de perjuicios por supuesta responsabilidad civil extracontractual derivada de una explosión ocurrida el 2010 en las cercanías de la localidad de Baquedano y que causó la muerte de seis trabajadores.
 Instancia : Citación para oír sentencia.
 Valor nominal : MUS\$ 1.235.
6. Demandante : Evt Consulting SpA.
 Demandada : SQM Nitratos
 Fecha demanda : Octubre de 2014.
 Tribunal : 23° Juzgado Civil Santiago.
 Motivo : Demanda de indemnización de perjuicios por resciliación contrato compraventa de estructuras metálicas.
 Instancia : Con fecha 13 de noviembre de 2017, la Corte de Apelaciones de Santiago condenó a SQM Nitratos a pagar US\$304.620. Casación de forma y fondo presentada ante Corte Suprema en diciembre de 2017.
 Valor nominal : MUS\$ 835.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.1 Juicios u otros hechos relevantes, continuación**

7. Demandantes : SQM Salar S.A. (“SQM Salar”) y la Sociedad.
 Demandada : Seguros Generales Suramericana S.A. (antes RSA Seguros Chile S.A.)
 Fecha demanda : 29 de agosto de 2016.
 Tribunal : Arbitral. Árbitro Sr. Gonzalo Fernández.
 Motivo : Demanda cumplimiento forzado y cobro de indemnización de seguro por siniestro ocurrido los días 7 y 8 de febrero del 2013.
 Estado Actual : Etapa de prueba.
 Cuantía : MUS\$ 20.658.
- 8 Demandante : Tyne and Wear Pension Fund representado por el Council of the Borough of South Tyneside actuando como Lead Plaintiff.
 Demandada : La Sociedad.
 Fecha demanda : Enero de 2016.
 Tribunal : United States District Court – Southern District of New York.
 Motivo : Eventual perjuicio a los tenedores de ADS de la Sociedad con motivo de supuestos incumplimientos a la regulación de valores en Estados Unidos por parte de la Sociedad.
 Instancia : Etapa inicial de divulgación de antecedentes.
 Valor nominal : Indeterminado.
9. Demandante : Ernesto Saldaña González y otros.
 Demandada : SQM Salar, SQM Industrial S.A. (“SQM Industrial”) y sus aseguradores
 Fecha demanda : Mayo de 2016.
 Tribunal : 13° Juzgado Civil Santiago.
 Motivo : Demanda de indemnización de perjuicios por supuesta responsabilidad civil extracontractual derivada del accidente ocurrido el mes de julio de 2014 en la localidad de María Elena.
 Instancia : Citación para oír sentencia.
 Valor nominal : MUS\$ 515.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.1 Juicios u otros hechos relevantes, continuación**

10. Demandante : María Yolanda Achiardi Tapia y otros.
 Demandada : SQM Salar y sus aseguradores y otros 5 demandados
 Fecha demanda : Febrero del año 2015.
 Tribunal : 1° Juzgado Civil de Antofagasta.
 Motivo : Demanda de indemnización de perjuicios por supuesta responsabilidad civil extracontractual derivada del accidente de tránsito ocurrido el mes de abril de 2011 en la ciudad de Antofagasta.
 Instancia : Citación a oír sentencia.
 Valor nominal : MUS\$ 1.265.
11. Demandante : La Sociedad.
 Demandadas : AES Gener S.A. ("Gener") y Empresa Eléctrica Cochrane SpA ("Cochrane")
 Fecha demanda : 11 de mayo de 2017.
 Tribunal : Arbitral según reglas del Centro de Arbitraje y Mediación de la Cámara de Cámara de Comercio de Santiago ("CAM").
 Motivo : Solicitud de interpretación de contrato de suministro eléctrico en relación con un supuesto cobro al que tendrían derecho las demandadas conforme a dicho contrato.
 Instancia : Etapa probatoria.
 Valor nominal : Indeterminado.
12. Demandantes : Gener y Cochrane SpA
 Demandada : La Sociedad.
 Fecha demanda : Mayo de 2017.
 Tribunal : Arbitral según reglas del CAM.
 Motivo : Controversia en relación al monto de un supuesto cobro que tendrían derecho las demandantes en relación al contrato de suministro eléctrico suscrito entre las partes.
 Instancia : Etapa probatoria
 Valor nominal : Indeterminado.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.1 Juicios u otros hechos relevantes, continuación**

13. Demandante	: Transportes Buen Destino en Liquidación
Demandada	: SQM Salar.
Fecha demanda	: No hay
Tribunal	: Arbitral según reglas del CAM.
Motivo	: Controversias originadas en la ejecución de los contratos de (i) transporte de salmuera de litio; y (ii) transporte de sales celebrados entre TBD y SQM Salar.
Instancia	: Etapa previa. Se encuentra pendiente la audiencia de fijación de normas de procedimiento.
Valor nominal	: Indeterminado.
14. Demandantes	: Castillo, Hernán y otros.
Demandadas	: Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A. y SQM Industrial.
Fecha demanda	: 15 de septiembre de 2017.
Tribunal	: 1° Juzgado de Letras del Trabajo de Santiago.
Motivo	: Acción declarativa derechos laborales, cobro prestaciones adeudadas, y otros.
Instancia	: Con fecha 24 de agosto de 2018 se dicta sentencia que rechaza totalmente la demanda. Con fecha 6 de septiembre de 2018, demandantes deducen recurso de nulidad para ante la I. Corte de Apelaciones de Santiago, el que se encuentra aún en trámite.
Valor nominal	: MUS\$ 1.940.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.1 Juicios u otros hechos relevantes, continuación**

15. Demandantes : Acosta Tapia, Eloísa del Tránsito y otros como sucesores y causahabientes de Araya Castillo, Raimundo del Rosario.
 Demandadas : SQM Salar.
 Fecha demanda : 19 de enero de 2018.
 Tribunal : 2° Juzgado de Letras del Trabajo de Santiago.
 Motivo : Acción declarativa de responsabilidad contractual indemnización de perjuicios por daño moral derivado de enfermedad profesional.
 Instancia : Con fecha 22 de octubre se dictó sentencia definitiva, la cual rechazó la demanda. La parte demandante interpuso recurso de nulidad, el cual está pendiente de vista ante I. Corte de Apelaciones de Santiago.
 Valor nominal : MUS\$ 472.
16. Recurrentes : Asociación Indígena Consejo Pueblos Atacameños y otros.
 Recurridas : Corporación de Fomento de la Producción, la Sociedad, SQM Salar y SQM Potasio S.A.
 Fecha del recurso : 15 de febrero de 2018.
 Tribunal : Corte Suprema.
 Motivo : Recurso de Protección en que se solicita se deje sin efecto las modificaciones de contratos suscritos por las recurridas con fecha 17 de enero de 2018.
 Instancia : Con fecha 25 de septiembre la Corte de Apelaciones de Santiago rechazó el recurso de protección. Con fecha 12 de octubre la Corte Suprema ordenó dar cuenta del recurso de apelación presentado por las recurrentes.
 Valor nominal : Indeterminado.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.1 Juicios u otros hechos relevantes, continuación**

17. Reclamante : La Sociedad.
 Reclamada : Superintendencia del Medio Ambiente (“SMA”)
 Ingreso : 20 de julio de 2017
 Tribunal : Segundo Tribunal Ambiental de Santiago
 Motivo : Recurso de reclamación de la Sociedad en contra resolución que rechazó el programa de cumplimiento para el proyecto Pampa Hermosa.
 Instancia : Con fecha 21 de agosto de 2018, el Segundo Tribunal Ambiental de Santiago acogió la reclamación de la Sociedad y ordenó a la SMA retrotraer el procedimiento a la etapa previa a la dictación que negó el programa de cumplimiento. Dicha sentencia fue objeto de un recurso de casación, el cual ingresó a la Corte Suprema con fecha 8 de agosto de 2018.
 Valor nominal : Cuantía indeterminada.
18. Demandante : Diputadas Claudia Nathalie Mix Jiménez, Gael Fernanda Yeomans Araya, Camila Ruslay Rojas Valderrama y otro.
 Demandada : CORFO. La Sociedad ha intervenido como tercero independiente.
 Ingreso : 6 de septiembre de 2018
 Tribunal : Ministro de Fuero, Sr. Alejandro Madrid Crohare.
 Motivo : Nulidad de derecho público del Contrato para Proyecto Salar de Atacama suscrito entre Corfo y SQM Salar.
 Instancia : Pendiente resolución excepciones dilatorias y tercería independiente de la Sociedad y filiales.
 Valor nominal : Cuantía indeterminada.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.1 Juicios u otros hechos relevantes, continuación**

La Sociedad y sus Sociedades filiales han estado participando y probablemente continuarán participando en forma habitual y como demandantes o demandadas en determinados procesos judiciales que han sido y serán sometidos al conocimiento y decisión de los tribunales arbitrales u ordinarios de justicia. Dichos procesos, que se encuentran reglamentados por las disposiciones legales pertinentes, buscan principalmente ejercer u oponer ciertas acciones o excepciones relacionadas con determinadas concesiones mineras constituidas o en trámite de constitución y no afectan o afectarán de manera esencial el desarrollo de la Sociedad y de sus sociedades filiales.

Soquimich Comercial S.A. ha estado participando y probablemente continuará participando en forma habitual y como demandante en determinados procesos judiciales a través de los cuales busca principalmente cobrar y percibir las cantidades que se le adeudan y que tienen una cuantía nominal, total y aproximada de US\$1,2 millones.

La Sociedad y sus sociedades filiales han intentado y continúan actualmente intentando obtener el pago de ciertas cantidades que aún se les adeudan con motivo del ejercicio de sus actividades propias. Dichas cantidades continuarán siendo judicial o extrajudicialmente requeridas por los demandantes y las acciones y su ejercicio relacionadas con las mismas se encuentran actual y plenamente vigentes.

La Sociedad y sus filiales no han recibido ninguna notificación legal sobre demandas distintas de las antes mencionadas y que superen la cantidad de US\$0,2 millones.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.2 Restricciones a la gestión o límites financieros**

Los contratos por emisiones de bonos en el mercado local e internacional, exigen a la Sociedad el cumplimiento del siguiente nivel de indicadores financieros consolidados, calculados para un período móvil que considera los últimos 12 meses.

Mantener una razón de Nivel de Endeudamiento Total no superior a 1,2 veces en su nivel más estricto. Nivel de Endeudamiento Total definido como el Total Pasivos dividido por Patrimonio Total.

Al 31 de diciembre de 2018, los indicadores financieros señalados anteriormente presentan los siguientes valores:

Indicador	31/12/2018	31/12/2017
Endeudamiento	1,00	0,91

Los contratos por emisiones de bonos emitidos en el extranjero exigen que la Sociedad no se fusione ni enajene el título a todos sus activos o una parte importante de ellos, salvo que se cumplan todas las condiciones siguientes: (i) que la sucesora legal sea una entidad existente bajo las leyes de Chile o de Estados Unidos, y que asuma mediante un contrato complementario las obligaciones de la Sociedad, (ii) que inmediatamente después de la fusión o enajenación no se configure un incumplimiento del emisor, y (iii) que el emisor haya entregado una opinión legal indicando que la fusión o enajenación y el contrato complementario cumplen con los requisitos señalados en el contrato original.

Además, la Sociedad está comprometida a entregar información financiera trimestralmente.

La Sociedad y sus filiales han cumplido y se encuentran cumpliendo a cabalidad todas las limitaciones, restricciones y obligaciones mencionadas anteriormente.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.3 Contingencias ambientales**

Con fecha 6 de junio 2016, la SMA formuló cargos en contra de la Sociedad respecto del proyecto Pampa Hermosa por eventuales incumplimientos a la RCA 890/2010.

Los cargos se relacionaron con ciertas variables del plan de seguimiento y con la implementación de una medida de mitigación contemplada en el respectivo estudio de impacto ambiental. La Sociedad presentó, para aprobación de la SMA, un programa de cumplimiento que detalla las acciones y compromisos que la empresa ejecutará para superar las objeciones formuladas por dicha autoridad ambiental.

Con fecha 29 de junio de 2017, la SMA rechazó el programa de cumplimiento presentado por la Sociedad. Con fecha 10 de julio de 2017, la Sociedad presentó sus descargos a los cargos formulados por la SMA. Con fecha 21 de agosto de 2018, el Segundo Tribunal Ambiental acogió la reclamación de la Sociedad, ordenando a la SMA retrotraer el procedimiento a la etapa previa a la dictación de la resolución que rechazó el programa de cumplimiento presentado por la Sociedad.

Por su parte, con fecha 13 de diciembre de 2017, el Primer Tribunal Ambiental de Antofagasta autorizó a la SMA a aplicar el cierre temporal y parcial de ciertos pozos de extracción de agua ubicados en el Salar de Llamara. Dichos pozos permiten a la Sociedad extraer aproximadamente 124 lts/s de agua, esto es, cerca del 15% del agua usada en la primera región de Chile. En octubre de 2018, el Primer Tribunal Ambiental de Antofagasta acogió la reclamación de la Sociedad dejando sin efecto el cierre indicado, limitándose a mantener la exigencia de elaborar informes para la profundización del conocimiento de ecosistemas. A mediados del mismo mes, el Tribunal denegó autorización a la SMA para renovar la medida de cierre. En diciembre de 2018, el Primer Tribunal Ambiental acogió una segunda reclamación de la Sociedad ratificando la decisión precedente.

Con fecha 10 de enero de 2019, la SMA ejecutó la sentencia del Segundo Tribunal Ambiental, retrotrayendo el procedimiento a la etapa previa a la dictación de la resolución que rechazó el programa de cumplimiento presentado por la Sociedad. Con fecha 14 de enero de 2019, la SMA formuló nuevas observaciones al programa de cumplimiento formulado por la Sociedad, encontrándose en curso el plazo otorgado para abordar dichas observaciones, después de lo cual la SMA emitirá un nuevo pronunciamiento respecto de la propuesta.

Por resolución de fecha 28 de noviembre de 2016, rectificadora mediante resolución de 23 de diciembre de 2016, la SMA formuló cargos en contra de SQM Salar por extracción de salmuera por sobre lo autorizado, afectación progresiva del estado de vitalidad de algarrobos, entrega de información incompleta, modificación de las variables, entre otros.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.3 Contingencias ambientales, continuación**

SQM Salar presentó un programa de cumplimiento que detalla las acciones y compromisos que se ejecutarán para superar las objeciones formuladas por la SMA, programa que fue aceptado por resolución de la SMA de fecha 7 de enero de 2019, suspendiéndose en consecuencia el proceso iniciado contra SQM Salar. La Comunidad Indígena Atacameña de Peine, la Asociación Indígena Consejo de Pueblos Atacameños y la Comunidad Indígena Atacameña de Camar reclamaron en contra de dicha resolución ante el Primer Tribunal Ambiental. En conformidad a los planes de seguimiento establecidos en la resolución de calificación ambiental vigente de la operación en el Salar de Atacama, SQM Salar mantiene un monitoreo periódico de variables de la flora, fauna, hidrogeológicas y meteorológicas, incluyendo 225 puntos de monitoreo y 48 puntos de medición continua de los niveles de salmueras y aguas en distintos lugares de la cuenca del Salar, lo cual se reporta de manera periódica a la autoridad correspondiente. En el caso que alguno de los puntos de monitoreo baje respecto a niveles predefinidos, se contemplan diversas acciones que forman parte del plan de seguimiento ambiental.

Con fecha 20 de mayo del año 2018, 2 de los 225 puntos mostraron 1 cm bajo el nivel predefinido para dichos puntos. Se trata de puntos ubicados en la ruta de un sector de desborde de una laguna ubicada en el borde este del Salar de Atacama. Históricamente, los flujos que desembocan desde las lagunas del Salar han sufrido variaciones en su ubicación y ruta. Es así, como en este caso el flujo se desplazó respecto a la ubicación del pozo de monitoreo en cuestión. Tanto los niveles como los flujos provenientes de las lagunas han mantenido una conducta normal y no se han observado cambios en el ecosistema que está sujeto a monitoreo en la zona.

Siguiendo los protocolos establecidos para estos casos, se ha procedido a disminuir los flujos de bombeos totales de la operación de SQM Salar en el Salar de Atacama, desde un máximo de 1.500 litros por segundo promedio anual, a un flujo de 1.250 litros por segundo promedio anual.

La Sociedad estima que una disminución de 250 l/s anuales promedio no tendría impacto en los niveles de producción actuales y proyectados de carbonato e hidróxido de litio. En el caso del cloruro de potasio, se estima que la disminución del bombeo implicaría una reducción de producción y ventas de aproximadamente 170 mil toneladas en base anual.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.4 Contingencias tributarias**

Durante el año 2015, la Sociedad, SQM Salar y SQM Industrial, presentaron al Servicio de Impuestos Internos (el "SII") 4 rectificaciones tributarias (2 por la Sociedad, una por SQM Salar y una por SQM Industrial).

Las dos primeras (una por SQM y una por SQM Salar), después de aprobadas por el SII, generaron pagos por impuestos, intereses y otros cargos por US\$ 8,1 millones, cifra que fue provisionada en los resultados del primer trimestre del año 2015.

Adicionalmente, durante el mes de agosto del año 2015, se entregó al SII, para su revisión y aprobación, la documentación necesaria para rectificar declaraciones anuales de renta de la Sociedad y de SQM Industrial. Producto de estas rectificaciones la Sociedad pagó una cantidad aproximada de US\$1,4 millones por concepto de impuestos, intereses y otros cargos. La cifra anterior fue provisionada en los resultados del segundo trimestre del año 2015.

Finalmente, durante el año 2016 se rectificaron las últimas 12 facturas con un pago aproximado cercano a los US\$ 50 mil.

Con todo lo anterior, el Grupo SQM entiende terminado el proceso de análisis interno que han estado realizando y que tenía por objeto identificar los gastos efectuados por ellas durante los años comerciales 2008 al 2014 y que podrían ser materia de rectificación tributaria.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.4 Contingencias tributarias, continuación**

Producto de las rectificaciones anteriores, la Sociedad, SQM Salar y SQM Industrial podrían estar afectas a una sanción pecuniaria adicional, establecida en el artículo 97 N°4, inciso primero, del Código Tributario, por un monto de entre 50% y 300% de los impuestos pagados. La Sociedad no ha estimado necesario realizar provisiones relacionadas con lo anterior en estos momentos.

Con fecha 26 de agosto de 2016, se presentó ante el Tercer Tribunal Tributario y Aduanero de la Región Metropolitana reclamo tributario por parte de SQM Salar en contra de las liquidaciones N° 169, 170, 171 y 172, las cuales buscan ampliar la aplicación del impuesto específico a la actividad minera a la explotación del litio. El monto en disputa es de aproximadamente US\$17,8 millones. Con fecha 28 de noviembre de 2018, el Tercer Tribunal Tributario y Aduanero rechazó la reclamación, encontrándose la causa en la Corte de Apelaciones de Santiago, con motivo de la apelación presentada por SQM Salar.

Con fecha 24 de marzo de 2017, se presentó ante el Tercer Tribunal Tributario y Aduanero de la Región Metropolitana reclamo tributario por parte de SQM Salar en contra de la liquidación N° 207 de 2016 y resolución N° 156 de 2016, ambas del SII, las cuales busca ampliar la aplicación del impuesto específico a la actividad minera a la explotación del litio por los años tributarios 2015 y 2016. El monto en disputa es de aproximadamente US\$14,4 millones. Con fecha 28 de noviembre de 2018, el Tercer Tribunal Tributario y Aduanero acogió el reclamo de SQM Salar por US\$ 7,0 millones correspondiente al cobro en exceso realizado por el SII y rechazó la reclamación en lo restante, encontrándose la causa en la Corte de Apelaciones de Santiago, con motivo de la apelación presentada por SQM Salar.

Los montos anteriores se clasifican como impuestos por activos corrientes, no corrientes al 31 de diciembre del año 2017 e igualmente al 31 de diciembre 2018.

El monto en disputa es de aproximadamente US\$ 32,2 millones. El SII no ha liquidado diferencias respecto al impuesto específico a la actividad minera para los años comerciales 2016, 2017 y 2018. A la fecha de estos estados financieros, la Sociedad no ha realizado provisiones por estas posibles diferencias.

Si el SII utiliza un criterio similar al utilizado en los años anteriores, es posible que se realicen liquidaciones en el futuro correspondientes a los años comerciales 2016, 2017 y 2018, se podría esperar que estas liquidaciones para el periodo 2016 al cuarto trimestre 2018, de ocurrir, correspondan a un valor aproximado de US\$ 57 millones (sin considerar potenciales intereses y multas).

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.5 Contingencias relativas a los Contratos con Corfo:**

- (a) En el mes de enero de 2018, se presentaron por comunidades indígenas y diversas personas, recursos de protección en contra de Corfo, la Sociedad, SQM Salar y SQM Potasio (las “Sociedades”), con motivo de las modificaciones al Contrato para Proyecto en el Salar de Atacama y al Contrato de Arrendamiento de Pertenencias Mineras OMA, de fecha 17 de enero de 2018, ambas otorgadas en virtud de la conciliación propuesta por el tribunal arbitral que dio lugar al término de un arbitraje entre las partes (las “Modificaciones”). Conforme a los recurrentes, las Modificaciones privarían, perturbarían y amenazarían, en forma ilegal y arbitraria, los derechos constitucionales regulados en el artículo 19 números 8, 21 y 24 de la Constitución Política. En este sentido, los recurrentes han solicitado que se declare: (i) la invalidación, anulación o privación de efectos los actos recurridos, (ii) que se realice una consulta bajo los estándares del Convenio 169 respecto de las Modificaciones y (iii) que se condene expresamente en costas a las contrapartes, dada la manifiesta ilegalidad y arbitrariedad en la que han incurrido.

Al informar el recurso de protección, las Sociedades han solicitado el rechazo de los recursos fundándose en cuanto a la forma, en que los recursos son extemporáneos y en que la materia que debe ser objeto de prueba dice relación a un asunto de lato conocimiento que excede el análisis de esta acción cautelar, ya que se requiere interpretar y verificar la aplicación o efectos de cláusulas contractuales, además se impugna en virtud del principio de especialidad, por cuanto existe un procedimiento especial y de aplicación preferente. Por su parte, las Sociedades han hecho ver a la Corte, en cuanto al fondo, que un aumento en la cuota del litio, autorizada en virtud de las modificaciones contractuales, adoptadas con motivo de la conciliación propuesta por el señor árbitro, no constituye un acto arbitrario o ilegal, toda vez que si no se realizó la consulta indígena prevista en el artículo 6° del Convenio 169, ello se debe a que no se trata de medidas legislativas o administrativas susceptibles de afectar directamente a los pueblos indígenas. A su vez, las Sociedades han sostenido que las Modificaciones son la ejecución de un acuerdo de conciliación, es decir, de equivalente jurisdiccional con fuerza de sentencia de cosa juzgada, propuesto por el juez árbitro y no corresponde al ejercicio de potestades públicas, como lo requiere el artículo 6° del Convenio 169.

Con fecha 25 de septiembre de 2018 la Corte de Apelaciones de Santiago rechazó el recurso de protección. Actualmente el recurso de protección se encuentra en la Corte Suprema a la espera de la dictación de sentencia.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.5 Contingencias a los Contratos con Corfo, continuación:**

En el evento que se resolviere dejar sin efecto las Modificaciones y no habiendo recursos por ejercer por las partes, recuperarían su vigencia los contratos en su forma anterior a las Modificaciones, aunque dicha resolución no debiese afectar la eficacia y validez de la conciliación alcanzada respecto a las cuestiones debatidas en los arbitrajes.

La Corte tiene facultades para adoptar las providencias que juzgue necesarias para restablecer el imperio del derecho y asegurar la debida protección del afectado.

- (b) Con fecha 6 de septiembre de 2018 se presentó por las diputadas, señoras Claudia Nathalie Mix Jiménez, Gael Fernanda Yeomans Araya y Camila Ruslay Rojas Valderrama y por el Partido Poder Ciudadano, una demanda de nulidad de derecho público en contra de Corfo, en la que se ha pedido la nulidad del Contrato para Proyecto Salar de Atacama suscrito entre Corfo y las Sociedades. Las sociedades se han hecho parte en el proceso, en calidad de terceros interesados.

En la demanda, se solicitó una medida prejudicial en contra de Corfo para la celebración de actos y contratos que tengan por objeto la explotación de litio. Con fecha 31 de octubre de 2018, el ministro de fuero rechazó tal medida, resolución que fue apelada por las demandantes.

En el evento que se declare la nulidad de derecho público del Contrato para Proyecto Salar de Atacama, SQM Salar podría verse expuesta a no poder explotar las pertenencias mineras en el Salar de Atacama que ha tomado en arrendamiento de Corfo.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.6 Efectivo de utilización restringida**

La subsidiaria Isapre Norte Grande Ltda., dando cumplimiento a lo establecido por la Superintendencia de Salud, que regula el funcionamiento de las instituciones de salud previsional, la Sociedad mantiene una garantía en instrumentos financieros, entregados en depósitos, custodia y administración al Banco de Chile.

Esta garantía según normativa de la Superintendencia de Salud es equivalente al total adeudado a sus afiliados y prestadores médicos, el Banco de Chile informa diariamente el valor actual de la garantía a la Superintendencia de Salud e Isapre Norte Grande Ltda., al 31 de diciembre de 2018 la garantía asciende a MUS\$ 712.

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.7 Cauciones obtenidas de terceros**

Las principales cauciones recibidas (superiores a MUS\$ 100) de terceros para garantizar a Soquimich Comercial S.A. el cumplimiento de las obligaciones de los contratos de los mandatos comerciales de distribución y venta de fertilizantes ascienden a un total de MUS\$ 9.423 al 31 de diciembre de 2018 y MUS\$ 12.103 al 31 de diciembre 2017. Estos se detallan a continuación:

Otorgante	Relación	31/12/2018 MUSD	31/12/2017 MUSD
Ferosor Agrícola S.A.	Tercero No Relacionado	3.598	4.067
Tattersall Agroinsumos S.A.	Tercero No Relacionado	2.000	2.000
Contador Frutos S.A.	Tercero No Relacionado	1.587	1.743
Agrícola Lobert Ltda.	Tercero No Relacionado	-	1.264
Covepa SPA	Tercero No Relacionado	720	813
Johannes Epple Davanzo	Tercero No Relacionado	321	363
Hortofrutícola La Serena	Tercero No Relacionado	294	323
Juan Luis Gaete Chesta	Tercero No Relacionado	195	262
Arena Fertilizantes y Semillas	Tercero No Relacionado	216	244
Vicente Oyarce Castro	Tercero No Relacionado	222	244
Soc. Agrocom. Julio Polanco	Tercero No Relacionado	144	163
Bernardo Guzmán Schmidt	Tercero No Relacionado	126	138
Gilberto Rivas Y Cia. Ltda.	Tercero No Relacionado	-	138
Lemp Martin Julian	Tercero No Relacionado	-	124
Comercial Agrosal Ltda.	Tercero No Relacionado	-	116
Soc. Comercial el Mimbral	Tercero No Relacionado	-	101
Total		9.423	12.103

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.8 Garantías indirectas**

Las fianzas que no presentan un saldo pendiente de pago reflejan, indirectamente, que las garantías respectivas están vigentes y aprobadas por el Directorio y que se encuentran sin utilizar por parte de la correspondiente Subsidiaria.

Acreedor de la Garantía	Deudor		Tipo de Garantía	Saldos pendientes a la fecha de cierre de los Estados Financieros	
	Nombre	Relación		31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Australian and New Zeland Bank	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Australian and New Zeland Bank	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Generale Bank	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Generale Bank	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Kredietbank	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Kredietbank	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	Nitratos Naturais do Chile Ltda.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM México S.A. de C.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM Brasil Ltda.	Subsidiaria	Fianza	-	-
“BNP”	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Sociedad Nacional de Minería A.G.	SQM Potasio S.A.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Scotiabank & Trust (Cayman) Ltd.	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Scotiabank & Trust (Cayman) Ltd.	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bank of America	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Export Development Canada	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ Ltd.	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
JP Morgan Chase Bank	SQM Industrial S.A.	Subsidiaria	Fianza	-	-
The Bank of Nova Scotia	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-

Nota 22 Contingencias y restricciones (continuación)**22.8 Garantías indirectas, continuación**

Acreedor de la Garantía	Deudor		Tipo de Garantía	Saldos pendientes a la fecha de cierre de los Estados Financieros	
	Nombre	Relación		31/12/2018	31/12/2017
				MUS\$	MUS\$
Morgan Stanley Capital Services	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ Ltd.	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
HSBC	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Deutsche Bank AG	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Credit Suisse International	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-

Nota 23 Querellas y denuncias

Querellas y denuncias

Durante el año 2015, el SII ha presentado diversas querellas y denuncias en relación con el denominado “Caso SQM” que se encuentra asociado al financiamiento irregular de la política y que se dirigen, entre otras numerosas personas, en contra de los representantes legales de la Sociedad señores Patricio de Solminihac T. entonces Gerente General y Ricardo Ramos R. –Vicepresidente de Servicios Corporativos, hoy Gerente General. Esencialmente, dichas querellas y denuncias se relacionan con supuestos delitos tributarios asociados a una eventual rebaja indebida de la renta líquida imponible de la Sociedad y de dos de sus filiales nacionales en los últimos siete años al registrar como gasto en su contabilidad diferentes facturas y boletas de honorarios que podrían ser consideradas como ideológicamente falsas. Dichas acciones penales se dirigen también en contra de los contribuyentes que facilitaron la documentación tributaria que permitió la supuesta comisión de los respectivos ilícitos

Diligencias de la Autoridad y Término de las Investigaciones en Chile

El Ministerio Público (MP) y el SII han realizado una serie de diligencias en el denominado “Caso SQM” y que han contado con la cooperación de la Sociedad y de sus ejecutivos. Varios de los ejecutivos de la Sociedad han entregado voluntariamente sus computadores al MP y autorizado el acceso a los mismos y han prestado también diversas declaraciones personales a solicitud de los Fiscales responsables de las investigaciones. Adicionalmente, la Sociedad ha entregado al MP copias físicas y digitales de sus libros contables y de los libros contables de sus filiales. En conjunto con todo lo anterior, la Sociedad también ha puesto a disposición del MP sus archivos de correos electrónicos y toda la documentación que ha sido requerida por la autoridad.

Con fecha 17 de agosto de 2018, el Octavo Juzgado de Garantía declaró el sobreseimiento definitivo de la Sociedad, SQM Salar y SQM Nitratos respecto de la causa en que se investigaba su responsabilidad penal.

Por su parte, con fecha 15 de enero de 2019, el MP comunicó ante el Octavo Juzgado de Garantía su decisión de no perseverar la investigación criminal en contra de los señores Patricio de Solminihac T, Ricardo Ramos R. y Enrique Olivares C.

Nota 23 Querellas y denuncias, continuación**Shearman & Sterling y Comité Ad-Hoc**

El 26 de febrero del 2015, el Directorio constituyó un comité ad-hoc conformado por 3 directores (el “Comité ad-hoc”) al que autorizó para llevar a cabo una investigación relacionada con los temas referidos en el párrafo anterior y a solicitar todo el asesoramiento externo que considerara necesario. Los miembros originales del Comité ad-hoc fueron José María Eyzaguirre B., Juan Antonio Guzmán M. y Wolf von Appen B.

El Comité ad-hoc contrató a sus propios abogados en Chile y en los Estados Unidos de América y a contadores forenses de los Estados Unidos de América para apoyar su investigación interna. A los abogados de los Estados Unidos de América contratados por el Comité ad-hoc, principalmente se les encargó la revisión de los hechos relevantes y el análisis de dichos hechos considerando los requerimientos del Foreign Corrupt Practices Act de los Estados Unidos de América (“FCPA”). Sin embargo, las conclusiones factuales del Comité ad-hoc fueron compartidas con las autoridades chilenas, así como con las autoridades estadounidenses.

El 15 de diciembre del 2015, el Comité ad-hoc presentó las conclusiones de su investigación al Directorio. Además de presentar una discusión sobre los hechos relacionados con los pagos referidos, el Comité ad-hoc concluyó que, para efectos de las normas contenidas en el FCPA:

- a. se identificaron pagos autorizados por el ex gerente general de la Sociedad en relación con los cuales la Sociedad no encontró los respaldos suficientes;
- b. no se identificó evidencia que demuestre que tales pagos se hicieron con el fin de inducir a un funcionario público a actuar o a abstenerse de actuar con el objetivo de ayudar a la Sociedad a obtener beneficios económicos;
- c. se concluyó, en relación con el centro de costos que manejaba el ex gerente general de la Sociedad, que los libros de la Sociedad no reflejaban de manera precisa las transacciones cuestionadas y, ello, sin perjuicio de que, por su monto, las señaladas transacciones fueron determinados como cuantitativamente inmatrimoniales en comparación con el volumen del patrimonio, de las ventas, de los gastos o de las utilidades de la Sociedad dentro del período informado; y que
- d. los controles internos de la Sociedad no fueron suficientes para supervisar los gastos que formaron parte del centro de costos del ex gerente general de la Sociedad y que ésta confió en el uso adecuado de los recursos por parte del propio Patricio Contesse G.

Posterior a la presentación de las conclusiones del Comité ad-hoc al Directorio, la Sociedad compartió, en forma voluntaria, dichas conclusiones con las autoridades en Chile y en los Estados Unidos (incluyendo la SEC y el Departamento de Justicia de los Estados Unidos (“DOJ”)) y ha colaborado después con la entrega de los documentos e información adicional que han requerido dichas autoridades con respecto a la referida investigación.

Nota 23 Querellas y denuncias, continuación

Investigación del Department of Justice y Securities Exchange Commission y Acuerdos

La Sociedad informó sobre la investigación que estaba llevando a cabo Shearman & Sterling a las entidades regulatorias norteamericanas (DOJ y Securities and Exchange Commission, la “SEC”), lo anterior conforme a las normas vigentes en Estados Unidos de América. Los resultados de esta investigación fueron entregados a estas entidades regulatorias, las cuales han abierto investigaciones para determinar la existencia de posibles incumplimientos a las normas de FCPA o control Interno.

Con fecha 13 de enero del año 2017, la Sociedad suscribió acuerdos con el DOJ y la SEC, en relación con las investigaciones que dichas entidades han realizado con motivo de pagos a proveedores y entidades que pueden haber tenido vinculaciones con personas políticamente expuestas durante los años 2008 a 2015, hechos que motivaron una investigación interna por la Sociedad, a través de un comité ad-hoc de su Directorio, y que fue conducida por la oficina de abogados Shearman & Sterling (los “Hechos Investigados”). Dado que valores de la Sociedad son transados en los Estados Unidos, la Sociedad está sometida a la legislación de dicho país. La Sociedad ha entregado voluntariamente los resultados de su investigación interna y los documentos que lo respaldan al DOJ, la SEC y a las autoridades pertinentes de Chile.

Conforme a los términos del acuerdo con el DOJ, denominado *Deferred Prosecution Agreement* (el “DPA”) la Sociedad ha aceptado que el DOJ formule (i) un cargo por infracciones referidas a la falta de implementación de sistemas contables internos eficaces y controles contables internos y (ii) un cargo por infracciones relativas a la falla en la mantención adecuada de libros, registros y secciones contables en relación con los Hechos Investigados. En virtud del DPA, el DOJ ha acordado no perseguir dichos cargos contra la Sociedad por un período de 3 años y liberar de responsabilidad a la Sociedad luego de dicho período, en la medida que dentro de ese plazo la Sociedad cumpla con los términos del DPA, los que incluyen el pago de una multa ascendente a 15.487.500 Dólares y la aceptación de un monitor externo por el plazo de 24 meses (el “Monitor”) que evalúe el programa de cumplimiento de la Sociedad, para luego reportar la Sociedad de manera independiente por un año adicional.

En relación al acuerdo con la SEC, la Sociedad ha acordado (i) a pagar una multa ascendente a 15 millones de Dólares y (ii) mantener el Monitor por el señalado plazo.

La SEC ha emitido una *Cease and Desist Order* que no identifica otros incumplimientos de la normativa de los Estados Unidos.

Los montos antes mencionados, aproximadamente US\$ 30.5 millones, fueron reflejados en los resultados de la Sociedad durante el cuarto trimestre del año 2016 en la línea Otros Gastos por función.

Nota 24 Procesos sancionatorios

Con fecha 3 de abril de 2018, la Dirección Nacional del Servicio Nacional de Geología y Minería formuló cargos en contra de SQM Industrial por la supuesta infracción del artículo 40 letra c) de la Ley N° 20.551 que Regula el Cierre de Faenas e Instalaciones Mineras para la faena Pampa Blanca, ubicada en la comuna de Sierra Gorda. Con fecha 26 de abril de 2018, SQM Industrial formuló sus descargos. Conforme a la normativa actual, el Servicio Nacional de Geología y Minería puede imponer sanciones que pueden alcanzar multas de 10 unidades tributarias mensuales, por cada día de infracción, con un máximo total de 10.000 unidades tributarias mensuales.

Nota 25 Medio ambiente

25.1 Información a revelar sobre desembolsos relacionados con el medio ambiente

La protección del medio ambiente es una preocupación permanente de SQM, tanto en sus procesos productivos como en los productos manufacturados. Este compromiso está respaldado por los principios que declara la Sociedad en su Política de Desarrollo Sustentable. SQM opera bajo un Sistema de Gestión Ambiental (SGA), logrando así la mejora continua de su desempeño ambiental mediante la aplicación efectiva de la Política de Desarrollo Sustentable de SQM.

Las operaciones que utilizan el caliche como materia prima, se desarrollan en un área geográfica del tipo desértico con condiciones de clima favorables para el secado de sólidos y la evaporación de líquidos utilizando energía solar. Las operaciones extractivas de caliche de cielo abierto, debido a su proporción baja de desperdicio-mineral, generan depósitos restantes que alteran ligeramente el medioambiente.

Gran parte de nuestros productos son embarcados a granel en el Puerto de Tocopilla. El 2007, la ciudad de Tocopilla fue declarada Zona Saturada por Material Particulado Respirable MP10, provocada principalmente por las emisiones de las plantas generadoras de energía eléctrica que operan en dicha localidad. En octubre 2010 entró en vigencia el Plan de Descontaminación de Tocopilla, bajo el cual la Sociedad se ha comprometido a aplicar diversas medidas para mitigar el material particulado que puede generar el movimiento de productos a granel en nuestro puerto. Estas medidas se han implementado en forma oportuna desde el 2007 al presente.

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.1 Información a revelar sobre desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación**

La Sociedad desarrolla en todas sus operaciones planes de seguimiento y monitoreo ambiental en base a estudios científicos especializados. En este contexto, la Sociedad suscribió un convenio con la Corporación Nacional Forestal (CONAF) con el objeto de hacer un monitoreo de la actividad de las colonias de flamencos de los sistemas de lagunas del Salar de Atacama, que incluye conteo de avifauna y seguimiento del proceso reproductivo. El seguimiento ambiental que mantiene la Sociedad en los sistemas donde opera, están respaldados por numerosos estudios que han integrado diversos esfuerzos científicos de prestigiosos centros de investigación, tales como Dictuc de la Pontificia Universidad Católica y la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile.

Además, en el marco de los estudios ambientales que realiza la Sociedad para sus nuevos proyectos, se están realizando importantes trabajos de registro del patrimonio cultural prehispánico e histórico, así como de protección de sitios patrimoniales, de acuerdo a la legislación vigente. Estas acciones se han realizado especialmente en los alrededores de María Elena y de la Faena Nueva Victoria. Este esfuerzo está siendo acompañado de acciones de difusión para la comunidad y de puesta en valor en museos locales y regionales.

Tal como enfatiza uno de los puntos de su Política de Desarrollo Sustentable, la Sociedad trabaja por mantener una relación de buen vecino y participar del desarrollo de las comunidades cercanas a sus operaciones, apoyando proyectos y actividades conjuntas que conducen a mejorar la calidad de vida de dichas comunidades. Por ello, la Sociedad ha enfocado sus acciones en el rescate del patrimonio histórico, la educación y el desarrollo socio-cultural, ámbitos en los que realiza variadas acciones en forma individual o en conjunto con organismos públicos y privados.

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente.

Los desembolsos acumulados en proyectos de inversiones asociados a materias ambientales en procesos productivos, verificación y control del cumplimiento de ordenanzas y leyes relativas a procesos e instalaciones industriales, en que ha incurrido la Sociedad y sus filiales, al 31 de diciembre de 2018 ascienden a MUS\$ 19.439 y su desglose es el siguiente:

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos acumulados efectuados al 31/12/2018

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso MUS\$	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
Varias	Área Medio Ambiente - Operacional	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	9.002	31/12/2018
SQM S.A.	01-I005500 - Estandarizar plantas SO2	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	27	31/12/2018
SQM S.A.	01-I007300 - Cumplir Normativa Exposición de Gases Yodo	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	59	31/12/2018
SQM S.A.	01-I013800 - Aumentar altura Torre Absorción	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	124	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017200 - CEDAM Puquíos de Llamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	25	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017400 - Puesta en Valor Pintados y Dep.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	5	31/12/2018
SQM S.A.	01-I018300 - Línea de base patrimonio cultural DIA Mina Oeste N.V.	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	117	31/12/2018
SQM S.A.	01-I018700 - Proceso de Sanción Salar de Llamara	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	992	31/12/2018
SQM S.A.	01-I019400 - EIA Ampliación de TEA e Impulsión agua de mar	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	1.914	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017600 - Regularización Decreto Sustancias	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	121	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-J007000 - Declaración de impacto ambiental	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	30	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-J010200 - NK CS (Producción de sales KNO3-NaNO3 planta NPT2)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	100	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-I015600 - Recuperación de agua de rechazo planta osmosis, Planta Yodo NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	130	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-J012200 - DIA y Regularización Pozas CS	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	131	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-M002000 - Recuperación Agua Potable María Elena	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	161	31/12/2018

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos acumulados efectuados al 31/12/2018, continuación

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso MUS\$	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Industrial S.A.	04-I025000 - Re-perforación Pozo 2PL-2 y Ma	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	18	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-P006500 - Habilitación, electrificación	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	3	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-I017700 - Ingeniería básica y EIA área industrial TEA e impulsión agua de mar N.V	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	561	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-J013500 - Manejo de Equipos Asociados con PCBs	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	127	31/12/2018
SIT S.A.	03-T003400 - Capex Mantenición Puerto 2016	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	28	31/12/2018
SIT S.A.	03-T001900 - Cubierta Galpón Almacenamiento	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	25	31/12/2018
SIT S.A.	03-T001800 - Mecanización Embarque desde Ca	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	50	31/12/2018
SIT S.A.	03-T003200 - Mecanización Embarque desde Ca	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	218	31/12/2018
SIT S.A.	03-T003600 - Mejora Almacenamiento Granel Puerto SQM	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	33	31/12/2018
SIT S.A.	03-T004200 - Encapsulado y captadores cancha 8 y 9	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	795	31/12/2018
SIT S.A.	03-T004500 - Extensión y Overhaul Correa 5	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	200	31/12/2018
SIT S.A.	03-T005000 - Nivelación y pavimentación bod	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	210	31/12/2018
SIT S.A.	03-T006400 - Equipos Control Polución y Man	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	246	31/12/2018
SIT S.A.	03-T006200 - Galpones Cancha 6	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	299	31/12/2018
SIT S.A.	03-T006100 - Cierre Galpón Cancha 9	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	443	31/12/2018

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos acumulados efectuados al 31/12/2018, continuación

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso MUS\$	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Salar S.A.	19-L012200 - Instalación de flujómetros norma medioambiental	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	74	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L012100 - Regularización estación meteorológica	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	39	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-C003900 - Ampliación Carbonato 120.000 TPA	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	776	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L014700 - Manejo Residuos Industriales	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	120	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L014900 - Proyecto Secado de Lodos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	180	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L018400 - EIA, PSA, Hidrogeología y Cons	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	1.824	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L018700 - 5ta Actualización modelo ambiental	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	76	31/12/2018
SQM Nitratos S.A	12-I012700 - Planta recuperadora de agua Taller Mina	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	156	31/12/2018
Total					19.439	

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.3 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos Futuros al 31/12/2018

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
Varias	Área Medio Ambiente - Operacional	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	10.204	31/12/2018
SQM S.A.	01-I012200 - Reparación o reemplazo de pozo	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	76	31/12/2018
SQM S.A.	01-I013800 - Aumentar altura Torre Absorción	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	15	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017200 - CEDAM Puquíos de Llamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	90	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017400 - Puesta en Valor Pintados y Dep	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	116	31/12/2018
SQM S.A.	01-I018700 - Proceso de Sanción Salar de Llamara	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	528	31/12/2018
SQM S.A.	01-I019400 - EIA Ampliación de TEA e Impulsión agua de mar	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	536	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017600 - Regularización Decreto Sustanc.	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	485	23/01/2019
SIT S.A.	03-T004200 - Encapsulado y captadores cancha 8 y 9	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	321	31/12/2018
SIT S.A.	03-T004500 - Extensión y Overhaul Correa 5	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	141	31/12/2018
SIT S.A.	03-T006200 - Galpones Cancha 6	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	1.147	12/01/2019
SIT S.A.	03-T006400 - Equipos Control Polución y Man	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	144	13/01/2019
SIT S.A.	03-T006100 - Cierre Galpón Cancha 9	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	490	18/01/2019
SQM Salar S.A.	19-L012100 - Regularización estación meteor.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	13	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L018000 - Regularización Iluminación TT	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	74	16/01/2019
SQM Salar S.A.	19-L018700 - 5ta Actualización modelo ambiental	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	27	22/01/2019

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos Futuros al 31/12/2018, continuación

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Industrial S.A.	04-J010200 - NK CS (Producción de sales KNO ₃ -NaNO ₃ planta NPT2)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	3	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-I017700 - Ingeniería básica y EIA área industrial TEA e impulsión agua de mar N.V	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	452	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-J010700 - Recuperación Aducciones Ríos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	120	01/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-J012200 - DIA y Regularización Pozas CS	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	187	02/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-M002000 - Recuperación Agua Potable María Elena	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	264	06/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-J013500 - Manejo de Equipos Asociados con PCBs	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	34	10/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-J013300 - Aumentar manejo de sólidos de	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	68	14/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-P006500 - Habilitación, electrificación	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	104	17/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-J015200 - Implementación Economizadores	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	276	21/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-I025000 - Re-perforación Pozo 2PL-2 y Ma	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	242	24/01/2019
SQM Industrial S.A.	04-J014200 - Compromisos con la RCAs	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	70	25/01/2019
Total					16.227	

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos acumulados efectuados al 31/12/2017

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso MUS\$	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
Varias	Área Medio Ambiente - Operacional	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	9.552	31/12/2017
SQM Industrial S.A.	04-IQWZ00 - Normalización TK combustibles Líquidos NV	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	37	01/04/2014
SQM Industrial S.A.	04-PPZU00 - Normalizar y Certificar Estanques Combustibles Plantas	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	48	01/07/2011
SQM Industrial S.A.	04-J007000 - Declaración de impacto ambiental	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	151	31/12/2017
SQM Industrial S.A.	04-P003600 - Proyecto NPT IV en apertura (NK ingeniero estudios)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	181	31/12/2017
SQM Industrial S.A.	04-I012400 - Adquisición Generador Eléctrico de Respaldo de Sistema de Inyección en Puquios del Salar de Llamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	34	31/12/2016
SQM Industrial S.A.	04-J004300 - Estudio eficiencia energética	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	56	31/12/2017
SQM Industrial S.A.	04-J010200 - NK CS (Producción de sales KNO3-NaNO3 planta NPT2)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	1	30/04/2019
SQM Industrial S.A.	04-I015600 - Recuperación de agua de rechazo planta osmosis, Planta Yodo NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	12	31/12/2018
SQM S.A.	01-I005500 - Estandarizar plantas SO2	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	81	31/12/2018
SQM S.A.	01-I007100 - Plan de Seguimiento Ambiental Pampa del Tamarugal 2015 - 2016	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	2	31/01/2018
SQM S.A.	01-I007200 - Plan de Seguimiento Ambiental Salar de Llamara 2015-2016	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	2	31/01/2018
SQM S.A.	01-I013800 - Aumentar altura Torre Absorción	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	62	31/12/2018
SQM S.A.	01-I007300 - Cumplir Normativa Exposición de Gases Yodo	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	961	31/12/2017

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos acumulados efectuados al 31/12/2017, continuación

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso MUS\$	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM S.A.	01-I012200 - Reparación o reemplazo de pozo	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	41	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L008100 - EIA Salar 2015	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	488	31/12/2017
SQM Salar S.A.	19-L012200 - Instalación de flujómetros norma medioambiental	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	240	01/06/2018
SQM Salar S.A.	19-C002300 - Ampliación Planta LIOH 7.000 TPA	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	230	31/12/2018
SQM Salar S.A.	19-L012100 - Renovación de equipos con certificación requerida para RCA	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	13	01/06/2018
SIT S.A.	03-T003400 - Capex Mantenición Puerto 2016	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	42	31/03/2018
SIT S.A.	03-T001900 - Cubierta Galpón Almacenamiento	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	37	31/03/2018
SIT S.A.	03-T001800 - Mecanización Embarque desde Ca	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	982	31/05/2018
SIT S.A.	03-T003200 - Mecanización Embarque desde Ca	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	1.296	31/05/2018
SIT S.A.	03-T004200 - Encapsulado y captadores cancha 8 y 9	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	58	30/08/2018
SIT S.A.	03-T004500 - Extensión y Overhaul Correa 5	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	180	30/08/2018
Total					14.787	

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos Futuros al 31/12/2017

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso MUS\$	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
Varias	Área Medio Ambiente - Operacional	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	10.450	31/12/2018
SQM Industrial S.A.	04-J010200 - NK CS (Producción de sales KNO3-NaNO3 planta NPT2)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	140	30/04/2019
SQM Industrial S.A.	04-I015600 - Recuperación de agua de rechazo planta osmosis, Planta Yodo NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	130	31/12/2018
SQM S.A.	01-I005500 - Estandarizar plantas SO2	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	37	31/12/2018
SQM S.A.	01-I012200 - Reparación o reemplazo de pozo	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	76	31/12/2018
SQM S.A.	01-I013800 - Aumentar altura Torre Absorción	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	111	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017200 - CEDAM Puquíños de Llamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	260	31/12/2018
SQM S.A.	01-I017400 - Puesta en Valor Pintados y Dep	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	124	31/12/2018
SIT S.A.	03-T001900 - Cubierta Galpón Almacenamiento	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	10	31/03/2018
SIT S.A.	03-T001800 - Mecanización Embarque desde Ca	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	103	31/05/2018
SIT S.A.	03-T003200 - Mecanización Embarque desde Ca	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	254	31/05/2018
SIT S.A.	03-T004200 - Encapsulado y captadores cancha 8 y 9	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	854	30/08/2018
SIT S.A.	03-T004500 - Extensión y Overhaul Correa 5	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	336	30/08/2018
SIT S.A.	03-T005000 - Nivelación y pavimentación bod	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	210	30/09/2018
SQM Salar S.A.	19-L012100 - Renovación de equipos con certificación requerida para RCA	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	52	01/06/2018

Nota 25 Medio ambiente (continuación)

25.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente, continuación

Gastos Futuros al 31/12/2017, continuación

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso MUS\$	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Salar S.A.	19-L012200 - Instalación de flujómetros norma medioambiental	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	10	01/06/2018
SQM Salar S.A.	19-C002300 - Ampliación Planta LIOH 7.000 TPA	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	28	31/12/2018
SQM Nitratos S.A	12-I012700 - Planta recuperadora de agua Taller Mina	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	160	31/12/2018
Total					13.345	

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados****SQM S.A.**

I0055: En planta SO₂, la relación gas/líquido es deficiente, impidiendo la absorción del SO₂; produciendo pérdidas de yodo libre por un stripping inadecuado del kerosene y del aire de prilado. Este fenómeno también ocasiona tapaduras en los ductos y hornos (paradas de planta no programadas), un ambiente muy contaminado para las personas (desviación en higiene y salud), excesiva lluvia ácida (corrosión de las instalaciones), un alto factor de consumo de azufre y metabisulfito de sodio. Al cambiar los extractores de gases para aumentar los flujos de aire y las torres de absorción SO₂ para prilado, se amplía el diámetro de los ductos. De esa manera se garantiza aumentar y sostener la relación gas/líquido. Para disminuir las emisiones de SO₂, es necesario la instalación de una unidad de scrubber (torre, bomba, extractor de gases y piping), mismo concepto desarrollado en la planta SO₂ Yodo ME.

I0073: Sistema de captación de gases de yodo operando muy ineficientemente. Niveles de vapores de yodo superan entre el 150% y 4.900% los niveles permitidos para los puestos de trabajo en Planta de Yodo y Bodega, según Artículo N°61 D.S. N°594/1999, que Aprueba Condiciones Sanitarias y Ambientales Básicas en los Lugares de Trabajo. Proyecto se encuentra en ejecución.

I0122: El proyecto consiste en la reparación y o reemplazo de los pozos de seguimiento ambiental que requieren ser profundizados. También se considera la implementación de mejoras en pozos tipo pique para evitar condiciones de riesgo. Los pozos prioritarios son N°8 y 10-S-1 en la Pampa del Tamarugal y PO-5 en Salar de Llamara.

I0138: El proyecto considera incrementar en 2,5 metros la altura de cada torre de absorción SO₂ (torre titular y torre stand-by), esta mayor altura de las torres permitirá incrementar en 2,5 la altura del relleno (packing), aumentando la eficiencia en la absorción del SO₂. Las principales actividades son: Ingeniería básica y de detalles; suministro de cuerpos torres absorción (frp), distribuidores de líquido, rodete bomba brine torre, packing tipo tri-pack, cañerías y fitting polietileno; servicio de mediciones gases; servicio de fabricación e instalación de estructura metálica; y puesta en marcha del proyecto.

I0172: Dentro de los compromisos del proyecto Pampa Hermosa para el Salar de Llamara se encuentra el Plan de Manejo Ambiental de Tamarugos (PMAT), el cual contempla un Programa de Educación Ambiental que incluye el diseño, construcción y habilitación de un Centro de Educación Ambiental (CEDAM) en los Puquios de Llamara. El CEDAM requiere del desarrollo de diseño conceptual, diseño de detalle, construcción y habilitación, las cuales están sujetas a la aprobación por parte de la autoridad por lo que su duración y flujo de gasto esta sujeto a dichas aprobaciones de terceros.

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados, continuación****SOM S.A.**

I0174: Dentro de los compromisos del proyecto Pampa Hermosa se encuentra la realización de una Puesta en Valor en la ex estación de Pintados. La propuesta de Puesta en Valor fue presentada a la autoridad y una vez aprobada se debe implementar/habilitar (estacionamiento, sendero, sombreador y paneles informativos). Dentro de los compromisos de los proyectos Zona de Mina Nueva Victoria y Pampa Hermosa se encuentra la habilitación de un depósito en Humberstone que permita el almacenamiento del material arqueológico que se va recuperando como parte de la aplicación de las medidas de compensación arqueológica contempladas en estos proyectos. El Depósito de Humberstone requiere del desarrollo de una propuesta y la posterior habilitación, la que está sujeta a la aprobación por parte de la autoridad por lo que su duración y flujo de gasto está sujeto a dichas aprobaciones de terceros.

I0183: Se realizará línea de base patrimonial del sector de mina oeste, requisito para DIA.

I0187: El proyecto consiste en la ejecución de las medidas comprometidas durante el proceso sancionatorio, incluyendo las medidas urgentes y transitorias. Entre las acciones a implementar se encuentran monitoreos bióticos mensuales, monitoreos trimestrales de paisaje, análisis metagenómico, estudio que acredite inexistencia de efectos ambientales en los puquios (biota acuática) y estudio que acredite que se efectúa un adecuado control de calidad de las aguas que son inyectadas al sistema, ambos acreditados por un centro de excelencia de una Universidad del Estado o reconocida por el Estado.

I0194: Licitación y adjudicación de los permisos ambientales, ejecutar las campañas arqueología, biota; medio humano, etc., desarrollar estudios marinos, preparar informes y realizar ingreso de Estudio al sistema de evaluación, realizar seguimiento y responder adendas hasta obtener la aprobación del sistema. Preparar y presentar demandas a terceros asociadas a la petición de servidumbres de paso.

I0176: El proyecto consiste en realizar un diagnóstico inicial en las diferentes Faenas, a través del cual se identificarán las desviaciones y acciones a implementar para su adecuación, para posteriormente elaborar el Programa de Adecuación que se presentará a la Seremi de Salud. En base a este diagnóstico se definirán las actividades a desarrollar pudiendo ser necesarias modificaciones estructurales menores o mayores que requieran evaluación ambiental previa (DIA/EIA).

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados, continuación****SOM Industrial S.A.**

I0156: El proyecto permitirá recuperar el agua de rechazo planta osmosis para ser utilizada en el área de lixiviación en pilas, aumentando la eficiencia en el uso del recurso agua.

J0070: Es la elaboración y la tramitación de la declaración de impacto ambiental (DIA), con la finalidad de obtener la autorización ambiental (RCA) de las canchas, entre los antecedentes a presentar se encuentra la línea de base de calidad del aire, para lo cual se instaló una estación de monitoreo de MP 2.5 y gases que complementan las estaciones existentes en María Elena. Proyecto se encuentra en ejecución.

J0102: Se propone construir una nueva planta PTS integrada al proceso de cristalización de la NPT 2. La ingeniería considera para el desarrollo de esta planta la reutilización de los equipos ya adquiridos para la planta NK de PV. La planta considera una cancha nueva de materia prima, etapa de chancador (sizer), una molienda humedad, una etapa de disolución con reactores y espesador, una unidad de filtración y de centrifugas para sale de descarte. Se reutiliza la cristalización de las plantas NPT1 y NPT2 así también la planta de refinación de la planta NPT2.

J0122: El proyecto consiste en ingresar al SEIA las pozas de Coya Sur y tramitación sectorial del permiso ante la DGA de las pozas de Coya Sur.

P0036: El proyecto consiste en habilitar la reutilización de la planta cristalización y todas sus instalaciones asociadas para la producción de sales de nitrato.

J0135: El proyecto consiste en remediar la totalidad de los aceites y componentes que contengan PCB en una concentración mayor a 50ppm, con plazo no superior al 2025. Las actividades a realizar serán la de remediar a todos los elementos con aceite identificados previamente con un nivel de PCB superior a 50ppm.

M0020: El proyecto consiste en concluir el sistema de cuarteles de la red de agua potable, además de renovar varios tramos de la misma red, debido al deterioro de tuberías originales. Además, se pretende adquirir equipos que permitan afrontar de mejor manera afloramientos de agua en el pueblo y problemas en cámaras de alcantarillado. En cuanto al manejo de las aguas servidas, es necesario realizar un monorelleno que permita realizar la disposición final de los lodos, de acuerdo con la normativa vigente.

I0177: El proyecto consiste en completar el desarrollo de la ingeniería básica, ejecutar el Estudio de Impacto Ambiental Tente en el Aire, obtener los permisos legales y sectoriales para en una segunda etapa concretar la ejecución del proyecto.

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados, continuación****SOM Industrial S.A.**

P0065: El proyecto consiste en habilitar un transformador, postación y estanque recolector de soluciones de zanjas. Además, de las mejoras en sector de zanjas, para posicionar de manera segura las bombas de baja succión, para esto se utilizará maquinaria pesada.

I0250: El proyecto consiste en re-perforación pozo 2PI-2, esto implica la detención del pozo de extracción, la extracción de la actual tubería o casing y la re-perforación del mismo, con los debidos trabajos de desarrollo y pruebas de bombeo. El trabajo de mantención de los caminos implica el emparejamiento, relleno de las partes dañadas del camino y su compactación.

J0107: El proyecto busca renovar y automatizar el funcionamiento de las estaciones de bombeo de las tres aducciones, mediante la incorporación de válvulas automáticas y controladores inteligentes para las bombas. Además se debe renovar tramos de tubería de las aducciones, válvulas de corte, válvulas check, drenajes y venteos; debido a las condiciones del agua y longitud de conducciones están expuestas a fallas por sobre presiones, corrosión y desgaste de material. Además se debe realizar mantenciones y reparaciones a las bombas de cada aducción ante desgaste y corrosión por las características del agua de los ríos.

J0133: El proyecto consiste en aumentar capacidad de filtrado con la centrífuga de la Planta Sulfato Anhidro: Prueba industrial. Si es favorable, instalar correas para sacar el descarte a cancha de acopio.

J0152: El proyecto consiste en instalación de equipos recuperadores de calor de gases de escape en calderas e implementación de mejoras estructurales asociadas.

J0142: El proyecto consiste en implementar medidas ambientales asociadas a DIA Actualización CS (letrero patrimonio, pavimentación camino ME) y DIA NK PV (plan de perturbación controlada).

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados, continuación****SIT S.A.**

T0018: El proyecto consiste en la instalación de una correa transportadora subterránea, que corre por el exterior de los box de almacenamiento de las canchas N°8 y 9, conectada a correa N°5 y posteriormente a sistema de embarque. El proyecto tiene una componente ambiental, pese a que es una mejora operacional, el proyecto consideró como medida de mitigación de emisiones la implementación y compra de cobertura de correas (medida de control de emisiones internas), con miras a mejorar el cumplimiento del PDA Tocopilla. Proyecto se encuentra en ejecución.

T0019: El proyecto consiste en la instalación de cubiertas (techado y laterales) en los 4 nuevos box de almacenamiento que se construirán en las zonas de las actuales cancha N°8 y 9. El proyecto tiene una componente ambiental, pese a que es una mejora operacional, el proyecto consideró como medida de mitigación de emisiones la construcción del galpón, con miras a mejorar el cumplimiento del PDA Tocopilla y reducir emisiones de polvo. Proyecto se encuentra finalizado.

T0032: El proyecto consiste en la instalación de una correa transportadora subterránea que corre por el exterior de los box de almacenamiento de la Cancha N°6, con puntos de alimentación de los accesos conectada directamente a correa N°6 y posteriormente a sistema de embarque. El proyecto tiene una componente ambiental, pese a que es una mejora operacional, el proyecto consideró la implementación de la correa transportadora N°6 desde Cancha N°6, el cual es una medida de control de emisiones comprometida en PDA Tocopilla. Proyecto se encuentra en puesta en marcha.

T0034: El proyecto busca realizar todas las inversiones asociadas a la mantención de la capacidad operacional del Puerto, garantizando una alta disponibilidad de los equipos para embarque. El proyecto tiene una componente ambiental, pese a que es una mejora operacional, el proyecto considero el recambio y/o reposición de los paños deteriorados de las barreras de viento en Cancha N°3, el cual es una medida de control de emisiones comprometida en PDA Tocopilla. Proyecto se encuentra finalizado.

T0036: El proyecto considera la instalación de canaletas recolectoras de aguas lluvias en los galpones de almacenamiento y realizar una Ingeniería que estudie la posibilidad de almacenar multiproductos en un solo silo y la posibilidad de instalar pisos vibratorios que nos permitan un libre escurrimiento del producto evitando así los riesgos de la operación manual y el efecto que esto provoca en los embarques

T0042: Por temas normativos Art. N°13 D.S. N°70/2010 PDA Tocopilla debe incorporar sistemas de captación de polvo en tolvas TV-1 y TV-2 de las canchas N°8 y 9.

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados, continuación****SIT S.A.**

T0045: Se realizará la finalización de las correas de las canchas N°8 y 9 con la unión de la correa N°5 y así formar parte del sistema de embarque. Esto involucra la extensión, unión, y overhaul de la correa N°5, junto con la unión del pan feeder 3 y sus mejoras correspondientes, para ser parte íntegro del sistema de embarque. Esto cumpliendo con las normativas ambientales requeridas por el Plan de Descontaminación de Tocopilla. Plan de Descontaminación Atmosférico para la Ciudad de Tocopilla y su Zona Circundante D.S. N°70/2010; Art.13 II.3.

T0050: Existen desniveles en suelo de tierra suelta dentro del perímetro de la bodega de abastecimiento de la cancha 17 lo que dificulta y genera riesgo operativo tanto para la bodega de abastecimiento y aquella operacional. El terreno donde se instalará el adocreto corresponde a 2100 m². Además, se considera la construcción de un patio de Residuos Peligrosos.

T0062: Se realizará la instalación de un galpón aeródromo en cancha 6 de 35 X 110 Metros que permita el almacenamiento en altura de producto granel que permita carga y descarga de producto desde camiones y cargadores frontales, así como el correcto remonte. Se realizará extensión de galpón de cancha 6 en Box 5 y 6 que permita acopio de Producto Granel."

T0064: Compra equipo Barredora Sentinel - Compra de equipos de críticos operacionales.

T0061: El proyecto consiste en la construcción de la segunda parte del galpón de cancha 9 (1500 metros cuadrados).

SQM Salar.

C0023: Se construirá nuevo anexo de planta con capacidad para 7.000 TPA de producto. Proyecto se encuentra en ejecución.

L0121: Cambio de equipos de estación meteorológica, para dar cumplimiento a la normativa.

L0122: El proyecto considera el cambio de flujómetros al nuevo estándar, además de sumar flujómetros stand by. Proyecto se encuentra en ejecución.

L0147: Este proyecto contempla poder eliminar estos puntos de almacenamientos de residuos industriales no autorizados, este trabajo se realizará con una empresa externa que trabaje en segregar, ordenar, embalar los distintos residuos industriales de acuerdo a la RCA y normativas vigentes, para poder ser retirados desde los mismos puntos hasta disposición final, fuera de nuestra faena.

Nota 25 Medio ambiente (continuación)**25.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados, continuación****SQM Salar.**

L0180: Realización de normalización de luminarias y circuitos eléctricos de faenas de Transporte terrestre en Salar Atacama.

C0039: El proyecto consiste en aumentar la capacidad de producción de Carbonato de Litio, desde las 70.000 TPA a las 120.000 TPA.

L0149: Este proyecto contempla montar una planta deshidratadora en las instalaciones actuales de SQM Salar destinadas al tratamiento, almacenaje, transporte y disposición final de los lodos generados en las diferentes plantas de tratamientos de aguas servidas y entregar las soluciones necesarias para dar cumplimiento al DS N°04/09, Reglamento para el Manejo de Lodos en Plantas de Tratamientos de Aguas Servidas.

L0184: El proyecto consiste en la realización de asesorías de Plan de Seguimiento Ambiental, así como mejoras en el monitoreo ambiental.

L0187: El proyecto consiste en la realización de esta 5ta actualización del modelo numérico, que permitiría cumplir con los compromisos asumidos durante el proceso de calificación ambiental del proyecto "Cambios y Mejoras de la Operación Minera del Salar de Atacama".

SQM Nitratos S.A.

I0127: Con la Instalación de un Sistema de Osmosis Inversa o un proceso que permita recuperar agua industrial, el cual reduce la dureza del agua antes de efectuar el lavado de los Equipos, podemos reutilizar esta agua para volver a Lavar Equipos y reducimos los daños a los Sistemas Eléctricos de los Equipos generados por corrosión.

Nota 26 Desembolsos de exploración y evaluación de recursos minerales

Dada la naturaleza de las operaciones de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales y el tipo de exploración que realiza, los desembolsos por exploración se pueden encontrar en 4 etapas: Ejecución, factibles económicamente, no factibles económicamente y en explotación:

1. Ejecución: Los desembolsos de prospección que se encuentran en ejecución, y por lo tanto, aún no se define su factibilidad económica, se clasifican dentro del rubro Activos no Corrientes, encontrándose en Obras en Curso de Propiedades, Plantas y Equipos lo correspondiente a exploración de caliche, y salmueras del Salar de Atacama (estos procesos se desarrollan en general en períodos cercanos al año), totalizando entre ambos MUS\$ 8.355 en este rubro, al 31 de diciembre de 2018, y MUS\$ 8.942 para el 31 de diciembre de 2017. En tanto, en el caso de Mt Holland los desembolsos por exploración se encuentran en el rubro de Otros Activos no Financieros No corrientes y corresponden a MUS\$ 11.298 al 31 de diciembre de 2018, al 31 de diciembre de 2017 no habían desembolsos por este concepto.

2. Factibles económicamente: Los desembolsos de prospección correspondientes a la exploración de caliche cuyo estudio concluyó que su factibilidad económica es viable se encuentran clasificados en el rubro Activos no Corrientes en Otros Activos no Financieros no Corrientes, el saldo al 31 de diciembre de 2018 es de MUS\$ 5.099 y al 31 de diciembre de 2017 de MUS\$ 12.530.

En el caso de la exploración del Salar de Atacama, los activos asociados corresponden a pozos que pueden ser utilizados tanto en el monitoreo como en la explotación del salar, por esta razón una vez concluidos los estudios, se clasifican estos en Activos no Corrientes en Propiedades, Plantas y Equipos, asignándoles una vida útil técnica de 10 años.

3. No factibles económicamente: Los desembolsos de prospección, los cuales una vez finalizados, se concluyó que no son económicamente factibles, se llevan a resultado. Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre del 2017 no existen desembolsos por este concepto.

4. En explotación:

Los desembolsos de exploración de caliche que se encuentran en esta categoría son amortizados en función del material explotado, la porción que se explota en los siguientes 12 meses se presenta como activo corriente dentro de los Inventarios, al 31 de diciembre de 2018 el monto es de MUS\$ 2.028 y el saldo al 31 de diciembre de 2017 por este concepto es de MUS\$ 521, la porción que se amortizará en los años siguientes se clasifica como activos no corrientes dentro del rubro Otros Activos No Corrientes, al 31 de diciembre del 2018 se presenta un saldo por este concepto de MUS\$ 9.791, y al 31 de diciembre del 2017 de MUS\$ 5.191.

Los desembolsos correspondientes a exploración metálica son llevados a resultado en el período en que se incurren.

Nota 27 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza

27.1 Ingresos de actividades ordinarias procedentes de las actividades de clientes

El grupo obtiene ingresos de la venta de bienes (los que se reconocen en un momento en el tiempo) y de la prestación de servicios (los que se reconocen a lo largo del tiempo) y se distribuyen en las siguientes áreas geográficas y principales líneas de productos y servicios:

a) Áreas geográficas:

31/12/2018							
Áreas geográficas	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y derivados	Litio y Derivados	Potasio	Químicos Industriales	Otros	Total MUS\$
Chile	111.595	1.052	700	25.593	4.575	45.834	189.349
América latina y el caribe	77.737	6.390	3.596	80.192	12.097	177	180.189
Europa	200.229	112.080	103.430	46.068	17.384	473	479.664
Norteamérica	240.995	83.587	68.254	50.685	27.347	647	471.515
Asia y otros	151.194	121.863	558.821	64.936	46.865	1.407	945.086
Total	781.750	324.972	734.801	267.474	108.268	48.538	2.265.803

31/12/2017							
Áreas geográficas	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y derivados	Litio y Derivados	Potasio	Químicos Industriales	Otros	Total MUS\$
Chile	91.243	1.054	802	20.001	2.522	45.942	161.564
América latina y el caribe	71.335	5.756	3.109	142.610	9.180	155	232.145
Europa	177.997	81.557	88.443	72.405	28.346	305	449.053
Norteamérica	235.963	67.491	42.918	69.105	25.824	553	441.854
Asia y otros	120.713	96.265	509.301	75.205	69.706	1.517	872.707
Total	697.251	252.123	644.573	379.326	135.578	48.472	2.157.323

Nota 27 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza

27.1 Ingresos de actividades ordinarias procedentes de las actividades de clientes, continuación

b) principales líneas de productos y servicios:

	Enero a diciembre	
	2018	2017
Ingresos por venta de bienes		
Principales productos	MUS\$	MUS\$
Nutrición vegetal de especialidad	781.750	697.251
Nitratos de Sodio	17.688	18.555
Nitrato de potasio y nitrato sódico potásico	527.945	474.451
Mezclas de especialidad	145.512	121.263
Otros fertilizantes de especialidad	90.605	82.982
Yodo y derivados	324.972	252.123
Litio y Derivados	734.801	644.573
Potasio	267.474	379.326
Químicos Industriales	108.268	135.578
Otros	48.538	48.472
Commodities	18.582	11.822
Otros ingresos ordinarios Of. Comerciales	24.465	32.784
Ingresos por prestación de servicios y otros		
Otros		
Ingresos por prestación de Servicios	4.017	3.795
Ingresos arrendamiento de propiedades	1.474	71
Total	2.265.803	2.157.323

Nota 27 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza (continuación)

27.2 Costo de ventas

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Materias primas y consumibles utilizados	(260.863)	(227.620)
Gastos por beneficios a los empleados	(203.569)	(172.084)
Gasto por depreciación	(212.582)	(232.275)
Gasto por amortización	(7.194)	(8.153)
Arriendos de la Operación	(75.395)	(80.160)
Gastos Plan inversiones	(13.384)	(17.180)
Contratistas	(78.825)	(72.348)
Concesiones Mineras	(8.168)	(7.802)
Transportes de la Operación	(64.352)	(69.052)
Costo Flete/Transporte Productos	(43.510)	(55.383)
Compras a Terceros	(239.781)	(208.147)
Seguros	(9.816)	(10.255)
Derechos Corfo y otros acuerdos	(182.954)	(46.274)
Costos de Exportación	(84.816)	(83.057)
Variación Inventario	11.600	(90.998)
Otros gastos, por naturaleza	(9.915)	(14.034)
Totales	<u>(1.483.524)</u>	<u>(1.394.822)</u>

Nota 27 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza (continuación)

27.3 Otros ingresos

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Descuentos obtenidos de proveedores	705	345
Multas cobradas a proveedores	698	199
Recuperación de impuestos	685	1.278
Recuperación de seguros	443	154
Sobreestimación de prov. obligación con terceros	375	586
Otros resultados de la operación	1.847	4.543
Opciones sobre pertenencias mineras	16.095	2.607
Servidumbres, ductos y caminos	10.806	4.656
Reembolsos patentes mineras y gastos notariales	394	1.196
Obtención acciones en empresas Junior por opciones	-	2.263
Total	<u>32.048</u>	<u>17.827</u>

27.4 Gastos de administración

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Gastos por beneficios a los empleados	(63.880)	(51.761)
Gastos de publicidad y mercadotecnia	(3.078)	(2.539)
Gastos por amortización	(15)	(8)
Gastos de representación	(4.805)	(4.781)
Servicio de consultores y asesores	(12.848)	(14.348)
Arriendos	(4.556)	(4.097)
Seguros	(1.758)	(1.767)
Gastos de oficina	(8.165)	(5.357)
Contratistas	(5.730)	(4.805)
Otros gastos, por naturaleza	(13.291)	(11.708)
Totales	<u>(118.126)</u>	<u>(101.171)</u>

Nota 27 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza (continuación)

27.5 Otros gastos, por función

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Clases de gasto de beneficios a los empleados	-	-
Gasto por depreciación y amortización		
Depreciación bienes paralizados	(59)	(90)
Subtotal	<u>(59)</u>	<u>(90)</u>
Pérdidas por deterioro de valor (reversiones de pérdidas por deterioro de valor) reconocidas en el resultado del periodo		
Gastos de amortización intangibles	(1.649)	-
Subtotal	<u>(1.649)</u>	<u>-</u>
Otros gastos, por naturaleza		
Gastos judiciales	(15.139)	(25.176)
Iva y otros impuestos no recuperables	(1.187)	(1.295)
Multas pagadas	(965)	(1.112)
Gastos plan de inversiones	(13.419)	(10.006)
Donaciones no aceptadas como crédito	(4.502)	(5.527)
Reestructuración de negocios conjuntos	6.000	(6.000)
Otros gastos de operación	(7.636)	(4.394)
Subtotales a la fecha	<u>(35.199)</u>	<u>(53.510)</u>
Totales	<u><u>(36.907)</u></u>	<u><u>(53.600)</u></u>

27.6 Otras ganancias (pérdidas)

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Ajuste año anterior aplicación método de la participación	(664)	500
Deterioro en participación negocio conjunto (1)	(8.802)	-
Ventas de inversiones (2)	13.748	-
Otros	2.122	43
Total	<u><u>6.404</u></u>	<u><u>543</u></u>

(1) Ver Nota 10.2.

(2) Durante el mes de diciembre de 2018, SQM S.A. vendió la participación que mantenía en Minera Exar S.A. generando una utilidad antes de impuesto de MUS\$ 14.507.

Nota 27 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza (continuación)

27.7 Deterioro de valor de ganancias y reversión de pérdidas por deterioro de valor (pérdidas por deterioro de valor)

	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
(Deterioro)/ reversión de valor de activos financieros	2.967	(8.038)
Total	2.967	(8.038)

El resumen presentación a continuación corresponde a lo exigido por la CMF y considera las notas 27.2; 27.4 y 27.5

27.8 Resumen gastos por naturaleza

	Enero a diciembre		Octubre a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Materias primas y consumibles utilizados	(260.863)	(227.620)	(70.620)	(60.090)
Clases de gasto de beneficios a los empleados	(267.449)	(223.845)	(74.069)	(66.725)
Gasto por depreciación y amortización				
Gasto por depreciación	(212.641)	(232.365)	(47.753)	(52.787)
Gasto por amortización	(8.858)	(8.161)	(2.202)	(1.397)
Arriendos de la Operación	(79.951)	(84.257)	(19.859)	(25.154)
Gastos judiciales	(15.139)	(25.176)	(4.645)	(18.630)
Gastos Plan inversiones	(26.803)	(27.186)	(7.871)	(14.867)
Contratistas	(86.313)	(78.920)	(21.274)	(20.011)
Concesiones Mineras	(8.168)	(7.802)	(2.088)	(1.799)
Transportes de la Operación	(64.352)	(69.052)	(15.635)	(18.907)
Costo Flete/Transporte Productos	(43.510)	(55.383)	(8.238)	(14.754)
Compras a Terceros	(239.781)	(208.147)	(54.853)	(58.933)
Gastos de Oficina	(17.981)	(15.612)	(4.406)	(3.933)
Derechos Corfo y otros acuerdos	(182.954)	(46.274)	(63.644)	(12.048)
Costos de Exportación	(84.816)	(83.057)	(15.418)	(20.824)
Gastos de representación	(4.805)	(4.781)	(1.876)	(1.623)
Reestructuración de negocios conjuntos.	6.000	(6.000)	6.000	-
Servicio de consultores y asesores	(12.848)	(14.348)	(3.206)	(3.410)
Variación inventarios	11.600	(90.998)	1.734	(14.312)
Otros gastos, por naturaleza	(38.925)	(40.609)	5.161	(8.219)
Total gastos, por naturaleza	(1.638.557)	(1.549.593)	(404.762)	(418.423)

Nota 27 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza (continuación)

27.9 Gastos Financieros

	Enero a diciembre	
	2018	2017
	MUS\$	MUS\$
Gastos por intereses de préstamos y sobregiros bancarios	(1.707)	(1.650)
Gastos por intereses de bonos	(55.887)	(49.373)
Gastos por intereses de préstamos	(3.093)	(2.002)
Gastos por intereses capitalizados	5.021	4.382
Costos Financieros por cierre Faenas	(960)	-
Otros costos financieros	(4.248)	(1.481)
Total	<u>(59.914)</u>	<u>(50.124)</u>

Nota 28 Segmentos de operación

28.1 Segmentos de operación

Información general:

El importe de cada partida presentada en los segmentos es igual a la informada a la máxima autoridad en la toma de decisiones de operación, con el objeto de decidir sobre la asignación de recursos a los segmentos definidos y evaluar su rendimiento.

Estos segmentos operativos mencionados son consistentes con la forma en que la Sociedad es administrada y cómo los resultados serán reportados por la Sociedad. Estos segmentos reflejan resultados operativos separados que son revisados periódicamente por el principal responsable de la toma de decisiones operativas para tomar decisiones sobre los recursos que se asignarán al segmento y evaluar su desempeño (ver Nota 28.2).

El desempeño de los segmentos se mide en función del ingreso neto. Las ventas entre segmentos se realizan utilizando términos y condiciones a las tasas actuales del mercado.

Factores utilizados para identificar los segmentos sobre los que debe informarse:

Los segmentos sobre los cuales se informa son unidades estratégicas de negocio que ofrecen diferentes productos y servicios. Son gestionados separadamente porque cada negocio requiere diferentes tecnologías y estrategias de mercadotecnia.

Descripción de los tipos de productos y servicios de los que cada segmento, sobre el que se debe informar, obtiene sus ingresos de las actividades ordinarias

Los segmentos de operación a través de los cuales se obtienen los ingresos de las actividades ordinarias y se incurre en gastos y, cuyos resultados de operación son revisados de forma regular por la máxima autoridad de la Sociedad en la toma de decisiones de operación, son los siguientes grupos de productos:

1. Nutrición vegetal de especialidad
2. Yodo y derivados
3. Litio y derivados
4. Químicos industriales
5. Potasio
6. Otros productos y servicios

Descripción de las fuentes de ingresos para todos los demás segmentos

La información relativa a los activos, pasivos e ingresos y gastos que no es posible asignar a los segmentos individualizados, debido a la naturaleza de los procesos de producción, se incluyen en la categoría "importes no asignados", de la información revelada.

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)**28.1 Segmentos de operación, continuación****Criterios de contabilización de las transacciones entre los segmentos sobre los que se informa**

Las ventas entre los segmentos se realizan en las mismas condiciones que las realizadas a terceros, y son medidas de forma consistente a como se presentan en el estado de resultados.

Descripción de la naturaleza de las diferencias entre las mediciones de los resultados de segmentos sobre los que se deba informar y el resultado de la entidad antes del gasto o ingreso por impuestos a las ganancias y operaciones discontinuadas

La información reportada en los segmentos es extraída desde los estados financieros consolidados corporativos de la Sociedad y, por tanto, no se requiere preparar conciliaciones entre los datos antes señalados y los reportados en los respectivos segmentos, de acuerdo a lo señalado en el párrafo 28 de la NIIF N° 8, "Segmentos de operación".

Para el proceso de asignación de costos de valorización de existencias identificamos los gastos directos (se pueden asignar directamente a productos) y los gastos comunes (pertenecen a procesos de coproducción, ejemplo gastos de lixiviación comunes para producción de Yodo y Nitratos) los gastos directos se asocian directamente al producto y los costos comunes se distribuyen según porcentajes que consideran distintas variables en su determinación, tales como, márgenes, rotación de inventarios, ingresos, producción, etc.

La asignación de otros gastos comunes que no participan del proceso de valorización de existencias si no que se van directo al costo de venta utilizan un criterio similar, los gastos asociados a un producto o venta en particular se asignan a ese producto o venta y los gastos comunes a distintos productos o líneas de negocio se distribuyen de acuerdo a las ventas.

Descripción de la naturaleza de las diferencias entre las mediciones de los activos de segmentos sobre los que se deba informar y los activos de la entidad

Los activos no se muestran clasificados por segmentos, ya que esta información no se encuentra fácilmente disponible, parte de estos activos no son separables por el tipo de actividad a que están afectos y dado que esta información no es utilizada por la administración para la toma de decisiones en cuanto a los recursos a asignar a cada segmento definido. Todos los activos son revelados en la categoría "importes no asignados".

Descripción de la naturaleza de las diferencias entre las mediciones de los pasivos de segmentos sobre los que se deba informar y los pasivos de la entidad

Los pasivos no se muestran clasificados por segmentos, ya que esta información no se encuentra fácilmente disponible, parte de estos pasivos no son separables por el tipo de actividad a que están afectos y dado que esta información no es utilizada por la administración para la toma de decisiones en cuanto a los recursos a asignar a cada segmento definido. Todos los pasivos son revelados en la categoría "importes no asignados".

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)

28.2 Información de segmentos de operación

Items de los segmentos de operación	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y derivados	Litio y derivados	Químicos industriales	Potasio	Otros productos y servicios	Segmentos sobre los que debe informarse	Segmentos de operación	Importes no asignados	Total 31/12/2018
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	781.750	324.972	734.801	108.268	267.474	48.538	2.265.803	2.265.803		2.265.803
Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad										
Ingresos procedentes de clientes externos y transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad	781.750	324.972	734.801	108.268	267.474	48.538	2.265.803	2.265.803		2.265.803
Costo de ventas	(613.267)	(217.464)	(316.875)	(72.964)	(217.386)	(45.568)	(1.483.524)	(1.483.524)		(1.483.524)
Gastos de administración									(118.126)	(118.126)
Gastos por intereses									(59.914)	(59.914)
Gasto por depreciación y amortización	(73.073)	(45.280)	(44.837)	(16.041)	(41.891)	(377)	(221.499)	(221.499)		(221.499)
Participación de la entidad en el resultado del período de asociadas y de negocios conjuntos contabilizados según el método de la participación									6.351	6.351
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas									(178.975)	(178.975)
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	168.483	107.508	417.926	35.304	50.088	2.970	782.279	782.279	(161.241)	621.038
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	168.483	107.508	417.926	35.304	50.088	2.970	782.279	782.279	(340.216)	442.063
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones discontinuadas										
Ganancia (pérdida)	168.483	107.508	417.926	35.304	50.088	2.970	782.279	782.279	(340.216)	442.063
Activos									4.268.094	4.268.094
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación									111.549	111.549
Incorporaciones de activos no corrientes distintas de instrumentos financieros, activos por impuestos diferidos, activos de beneficios definidos netos, y derechos que surgen de contratos de seguro									(15.028)	(15.028)
Incrementos de activos no corrientes										
Pasivos									2.130.291	2.130.291
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del período	(2.227)	(1.171)	(243)	(79)	(3.006)	(553)	(7.279)	(7.279)	2.985	(4.294)
Reversión de pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del período										
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación									524.839	508.159
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión									(187.004)	(170.324)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación									(387.313)	(387.313)

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)

28.2 Información de segmentos de operación, continuación

Items de los segmentos de operación	31/12/2017									
	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y derivados	Litio y derivados	Químicos industriales	Potasio	Otros productos y servicios	Segmentos sobre los que debe informarse	Segmentos de operación	Importes no asignados	Total 31/12/2017
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	697.251	252.123	644.573	135.578	379.326	48.472	2.157.323	2.157.323	-	2.157.323
Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ingresos procedentes de clientes externos y transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad	697.251	252.123	644.573	135.578	379.326	48.472	2.157.323	2.157.323	-	2.157.323
Costo de ventas	(555.356)	(199.808)	(189.242)	(91.753)	(313.690)	(44.973)	(1.394.822)	(1.394.822)	-	(1.394.822)
Gastos de administración	-	-	-	-	-	-	-	-	(101.171)	(101.171)
Gastos por intereses	-	-	-	-	-	-	-	-	(50.124)	(50.124)
Gasto por depreciación y amortización	(73.702)	(44.252)	(18.036)	(16.050)	(88.130)	(356)	(240.526)	(240.526)	-	(240.526)
Participación de la entidad en el resultado del período de asociadas y de negocios conjuntos contabilizados según el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	14.452	14.452
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	-	-	-	-	-	-	-	-	(166.173)	(166.173)
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	141.895	52.315	455.331	43.825	65.636	3.499	762.501	762.501	(167.911)	594.590
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	141.895	52.315	455.331	43.825	65.636	3.499	762.501	762.501	(334.084)	428.417
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones discontinuadas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (pérdida)	141.895	52.315	455.331	43.825	65.636	3.499	762.501	762.501	(334.084)	428.417
Activos	-	-	-	-	-	-	-	-	4.296.236	4.296.236
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	152.630	152.630
Incrementos de activos no corrientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasivos	-	-	-	-	-	-	-	-	2.048.768	2.048.768
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del período	(15.025)	335	1.112	(3.546)	(240)	(219)	(17.583)	(17.583)	(14.316)	(31.899)
Reversión de pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del período	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación	-	-	-	-	-	-	-	-	703.997	703.997
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	-	-	-	-	-	-	-	-	(248.067)	(248.067)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	-	-	-	-	-	-	-	-	(357.645)	(357.645)

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)

28.3 Estado de resultados integrales clasificado por segmentos de operación basados en grupos de productos

31/12/2018								
Items del estado de resultados integrales	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	Unidad corporativa MUS\$	Total Segmentos y Unidad Corporativa MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	781.750	324.972	734.801	108.268	267.474	48.538	-	2.265.803
Costo de ventas	(613.267)	(217.464)	(316.875)	(72.964)	(217.386)	(45.568)	-	(1.483.524)
Ganancia Bruta	168.483	107.508	417.926	35.304	50.088	2.970	-	782.279
Otros ingresos, por función	-	-	-	-	-	-	32.048	32.048
Gastos de administración	-	-	-	-	-	-	(118.126)	(118.126)
Otros gastos, por función	-	-	-	-	-	-	(36.907)	(36.907)
Deterioro de valor de ganancias y revisión de pérdidas por deterioro de valor (pérdidas por deterioro de valor) determinado de acuerdo con la NIIF 9	-	-	-	-	-	-	2.967	2.967
Otras ganancias (pérdidas)	-	-	-	-	-	-	6.404	6.404
Ingresos financieros	-	-	-	-	-	-	22.533	22.533
Costos financieros	-	-	-	-	-	-	(59.914)	(59.914)
Participación en las ganancias (pérdida) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	6.351	6.351
Diferencias de cambio	-	-	-	-	-	-	(16.597)	(16.597)
Ganancia (Pérdida) antes de Impuesto	168.483	107.508	417.926	35.304	50.088	2.970	(161.241)	621.038
Gasto por impuestos a las ganancias	-	-	-	-	-	-	(178.975)	(178.975)
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones continuadas	168.483	107.508	417.926	35.304	50.088	2.970	(340.216)	442.063
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones discontinuadas	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (Pérdida)	168.483	107.508	417.926	35.304	50.088	2.970	(340.216)	442.063
Ganancia (Pérdida), atribuible a								
Ganancia (Pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora	-	-	-	-	-	-	-	439.830
Ganancia (Pérdida) atribuible participaciones no controladas	-	-	-	-	-	-	-	2.233
Ganancia (Pérdida)	-	-	-	-	-	-	-	442.063

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)

28.3 Estado de resultados integrales clasificado por segmentos de operación basados en grupos de productos, continuación

Items del estado de resultados integrales	31/12/2017							
	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	Unidad corporativa MUS\$	Total Segmentos y Unidad Corporativa MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	697.251	252.123	644.573	135.578	379.326	48.472	-	2.157.323
Costo de ventas	(555.356)	(199.808)	(189.242)	(91.753)	(313.690)	(44.973)	-	(1.394.822)
Ganancia Bruta	141.895	52.315	455.331	43.825	65.636	3.499	-	762.501
Otros ingresos, por función	-	-	-	-	-	-	17.827	17.827
Gastos de administración	-	-	-	-	-	-	(101.171)	(101.171)
Otros gastos, por función	-	-	-	-	-	-	(53.600)	(53.600)
Otras ganancias (pérdidas)	-	-	-	-	-	-	543	543
Ingresos financieros	-	-	-	-	-	-	13.499	13.499
Costos financieros	-	-	-	-	-	-	(50.124)	(50.124)
Deterioro de valor de ganancias y revisión de pérdidas por deterioro de valor (pérdidas por deterioro de valor) determinado de acuerdo con la NIIF 9	-	-	-	-	-	-	(8.038)	(8.038)
Participación en las ganancias (pérdida) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	14.452	14.452
Diferencias de cambio	-	-	-	-	-	-	(1.299)	(1.299)
Ganancia (Pérdida) antes de Impuesto	141.895	52.315	455.331	43.825	65.636	3.499	(167.911)	594.590
Gasto por impuestos a las ganancias	-	-	-	-	-	-	(166.173)	(166.173)
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones continuadas	141.895	52.315	455.331	43.825	65.636	3.499	(334.084)	428.417
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones discontinuadas	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (Pérdida)	141.895	52.315	455.331	43.825	65.636	3.499	(334.084)	428.417
Ganancia (Pérdida), atribuible a								
Ganancia (Pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora	-	-	-	-	-	-	-	427.697
Ganancia (Pérdida) atribuible participaciones no controladas	-	-	-	-	-	-	-	720
Ganancia (Pérdida)	-	-	-	-	-	-	-	428.417

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)**28.4 Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones de la Sociedad**

Items del estado de resultados integrales	31/12/2018						Total Segmentos y Unidad Corporativa MUS\$
	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	
Ingresos de actividades ordinarias	781.750	324.972	734.801	108.268	267.474	48.538	2.265.803

Items del estado de resultados integrales	31/12/2017						Total Segmentos y Unidad Corporativa MUS\$
	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	
Ingresos de actividades ordinarias	697.251	252.123	644.573	135.578	379.326	48.472	2.157.323

28.5 Información sobre áreas geográficas

De acuerdo a los señalado en el párrafo N° 33 de la NIIF N° 8, la entidad revela información geográfica de sus ingresos de las actividades ordinarias procedentes de clientes externos y de los activos no corrientes que no sean instrumentos financieros, activos por impuestos diferidos, activos correspondientes a beneficios post-empleo y derechos derivados de contratos de seguros.

28.6 Información sobre los principales clientes

En relación al grado en que la entidad depende de sus clientes, de acuerdo al párrafo N°34 de la NIIF N° 8, la Sociedad no tiene clientes externos que individualmente representen el 10% o más de sus ingresos de las actividades ordinarias. Las concentraciones de riesgo de crédito con respecto a los deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, se limitan debido al gran número de entidades que componen la base de clientes de la Sociedad y su distribución en todo el mundo. La política de la Sociedad es requerir garantía (tales como letras de crédito y cláusulas de garantía u otras) y/o mantener seguros por ciertas cuentas según lo juzgue necesario la administración.

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)

28.7 Segmentos por áreas geográficas

Rubro	31/12/2018					Total MUS\$
	Chile MUS\$	América Latina y el Caribe MUS\$	Europa MUS\$	Norteamérica MUS\$	Asia y Otros MUS\$	
Ingresos de actividades ordinarias	189.349	180.189	479.664	471.515	945.086	2.265.803
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	(6.588)	-	61.256	16.115	40.766	111.549
Activos intangibles distintos de la plusvalía	110.544	-	386	152	77.201	188.283
Plusvalía	22.535	86	11.373	724	-	34.718
Propiedades, plantas y equipos, neto	1.445.349	347	4.451	3.098	1.578	1.454.823
Propiedades de inversión	-	-	-	-	-	-
Otros activos, no corrientes	17.111	23	-	(892)	11.298	27.540
Activos no corrientes	1.588.951	456	77.466	19.197	130.843	1.816.913

Rubro	31/12/2017					Total MUS\$
	Chile MUS\$	América Latina y el Caribe MUS\$	Europa MUS\$	Norteamérica MUS\$	Asia y Otros MUS\$	
Ingresos de actividades ordinarias	140.764	228.759	1.048.556	441.377	297.867	2.157.323
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	(5.513)	33.065	33.318	15.193	76.567	152.630
Activos intangibles distintos de la plusvalía	113.152	-	453	182	-	113.787
Plusvalía	23.731	6.290	11.374	724	2.058	44.177
Propiedades, plantas y equipos, neto	1.421.141	313	3.857	2.469	1.574	1.429.354
Propiedades de inversión	-	-	-	-	-	-
Otros activos, no corrientes	19.234	28	-	-	-	19.262
Activos no corrientes	1.571.745	39.696	49.002	18.568	80.199	1.759.210

Nota 28 Segmentos de operación (continuación)**28.8 Propiedades, plantas y equipos clasificados por áreas geográficas**

Las principales instalaciones de producción de la Sociedad están ubicadas cerca de sus minas e instalaciones de extracción en el norte de Chile. La siguiente tabla expone las principales instalaciones de producción al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017:

Ubicación	Venta de productos
- Pedro de Valdivia	: Producción de yodo y sales de nitrato
- María Elena	: Producción de yodo y sales de nitrato
- Coya Sur	: Producción de nitrato
- Nueva Victoria	: Producción de yodo y sales de nitrato
- Salar de Atacama	: Cloruro de potasio, cloruro de litio, ácido bórico y sulfato de potasio
- Salar del Carmen	: Producción de carbonato de litio e hidróxido de litio
- Tocopilla	: Instalaciones portuarias

Nota 29 Costos por préstamos

Los costos por intereses se reconocen como gastos en el ejercicio en que se incurren, con excepción de aquellos que se relacionan directamente con la adquisición y construcción de elementos del inmovilizado material y que cumplan con los requisitos de la NIC 23. Al 31 de diciembre de 2018 el total de gastos financieros incurridos son MUS\$ 59.914 (MUS\$ 50.124 al 31 de diciembre de 2017.)

Se capitalizan todos los costos por intereses que se relacionan directamente con la construcción o adquisición de elementos de propiedades, plantas y equipos que necesiten de un período de tiempo sustancial para estar en condiciones de uso.

29.1 Costos por intereses capitalizados, propiedades, planta y equipo

El costo por intereses capitalizados se determina aplicando una tasa promedio o media ponderada de todos los costos de financiamiento incurridos por la Sociedad a los saldos mensuales finales de las obras en curso y que cumplen con los requisitos de la NIC 23.

Las tasas y costos por intereses capitalizados, de propiedades plantas y equipos son los siguientes:

	31/12/2018	31/12/2017
Tasa de capitalización de costos por intereses capitalizados, propiedades, planta y equipo	4%	4%
Importe de los costos por intereses capitalizados en MUS\$	5.021	4.382

Nota 30 Efecto de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera**a) Diferencias de cambio reconocidas en resultados y otros resultados integrales:**

	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Ganancias (pérdidas) por diferencias de cambio de conversión reconocidas en el resultado del período.	(16.597)	(1.299)
Reservas por diferencias de cambio por conversión atribuible a los propietarios de la controladora	(961)	(5.450)
Reservas por diferencias de cambio por conversión atribuible a participaciones no controladora	168	4

b) Reservas por diferencias de cambio por conversión, en patrimonio:

Se presenta el siguiente detalle al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017:

Detalle	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Cambios patrimoniales generados vía VPP por conversión:		
Comercial Hydro S.A.	1.004	1.004
SQMC Internacional Ltda.	(17)	(2)
Proinsa Ltda.	(11)	(7)
Comercial Agrorama Ltda.	(21)	(44)
Isapre Norte Grande Ltda.	(1)	(74)
Almacenes y Depósitos Ltda.	113	97
Sacal S.A.	(3)	-
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	(10)	-
Agroorama S.A.	132	(98)
Doktor Tarsa	(13.811)	(14.447)
SQM Vitas Fzco	(2.682)	(1.779)
Ajay Europe	(1.270)	(831)
SQM Eastmed Turkey	(113)	(92)
Charlee SQM (Thailand) Co. Ltd.	-	(285)
Coromandel SQM India	(393)	(234)
SQM Italia SRL	(213)	(154)
SQM Oceanía Pty Ltd.	(634)	(634)
SQM Indonesia S.A.	(124)	(124)
Abu Dhabi Fertilizers Industries WWL.	(435)	(435)
SQM Vitas Holland	(170)	(101)
SQM Thailand Limited	(68)	(68)
SQM Europe	(1.983)	(1.550)
Minera Exar S.A.	-	(5.209)
SQM Australia Pty Ltd.	(4.222)	154
Pavoni & C. Spa	70	-
Terra Tarsa BV	(82)	-
Plantacote NV	(34)	-
Doktolab Tarim Arastirma San.	(29)	-
Kore Potash PLC (a)	(1.206)	-
SQM Colombia SAS	(94)	-
Total	(26.307)	(24.913)

Nota 30 Efecto de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera (continuación)

c) Moneda funcional y de presentación

La moneda funcional de estas sociedades corresponde a la moneda del país de origen de cada entidad, y su moneda de presentación es el dólar estadounidense.

d) Razones para utilizar una moneda de presentación diferente a la moneda funcional

- Una porción relevante de los ingresos se encuentra asociado a la moneda local.
- La estructura de costos de explotación de estas Sociedades se ve afectada mayoritariamente por la moneda local.

Nota 31 Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera

Los activos en moneda extranjera afectados por las variaciones en las tasas de cambio son los siguientes:

Clase de activo	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Activos corrientes:			
Efectivo y equivalentes al efectivo	ARS	2	1
Efectivo y equivalentes al efectivo	BRL	-	38
Efectivo y equivalentes al efectivo	CLP	157.500	579
Efectivo y equivalentes al efectivo	CNY	2.305	1.143
Efectivo y equivalentes al efectivo	EUR	4.738	9.782
Efectivo y equivalentes al efectivo	GBP	-	55
Efectivo y equivalentes al efectivo	AUD	29.598	-
Efectivo y equivalentes al efectivo	MXN	1.242	258
Efectivo y equivalentes al efectivo	PEN	1	8
Efectivo y equivalentes al efectivo	THB	1	-
Efectivo y equivalentes al efectivo	YEN	1.786	1.773
Efectivo y equivalentes al efectivo	ZAR	5.219	4.074
Subtotal efectivo y equivalente al efectivo		202.392	17.711
Otros activos financieros corrientes	CLF	-	-
Otros activos financieros corrientes	CLP	20.931	39.126
Subtotal otros activos financieros corrientes		20.931	39.126
Otros activos no financieros corrientes	BRL	-	1
Otros activos no financieros corrientes	ARS	2	-
Otros activos no financieros corrientes	AUD	102	-
Otros activos no financieros corrientes	COP	-	30
Otros activos no financieros corrientes	CLF	47	46
Otros activos no financieros corrientes	CLP	20.276	12.172
Otros activos no financieros corrientes	CNY	8	12
Otros activos no financieros corrientes	EUR	3.153	235
Otros activos no financieros corrientes	MXN	3.274	1.429
Otros activos no financieros corrientes	THB	19	279
Otros activos no financieros corrientes	PEN	-	20
Otros activos no financieros corrientes	YEN	21	18
Otros activos no financieros corrientes	ZAR	1.547	2.941
Subtotal otros activos no financieros corrientes		28.449	17.183
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	ARS	-	6
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	BRL	20	23
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CLF	453	427
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CLP	71.730	85.837
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CNY	11.361	10.426
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	EUR	31.426	49.627
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	GBP	-	90
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	MXN	452	195
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	AED	15.841	546
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	THB	2.970	791
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	YEN	76.267	41.582
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	ZAR	571	23.825
Subtotal deudores comerciales y otras cuentas por cobrar		211.091	213.375
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	EUR	105	58
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	THB	-	74
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	CNY	-	-
Subtotal cuentas por cobrar a entidades relacionadas		105	132

Nota 31 Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera (continuación)

Los activos en moneda extranjera afectados por las variaciones en las tasas de cambio son los siguientes:

Clase de activo	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Activos por impuestos corrientes	ARS	2	4
Activos por impuestos corrientes	CLP	601	1.413
Activos por impuestos corrientes	EUR	3.500	183
Activos por impuestos corrientes	ZAR	-	431
Activos por impuestos corrientes	MXN	843	-
Activos por impuestos corrientes	PEN	131	201
Subtotal activos por impuestos corrientes		5.077	2.232
Total activos por impuestos corrientes		468.045	289.759
Activos no corrientes			
Otros activos financieros no corrientes	CLP	20	20
Otros activos financieros no corrientes	YEN	72	42
Subtotal otros activos financieros no corrientes		92	62
Otros activos no financieros no corrientes	BRL	23	27
Otros activos no financieros no corrientes	CLP	758	822
Subtotal otros activos no financieros no corrientes		781	849
Derechos por cobrar no corrientes	CLF	329	209
Derechos por cobrar no corrientes	COP	-	47
Derechos por cobrar no corrientes	CLP	1.807	1.256
Subtotal derechos por cobrar no corrientes		2.136	1.512
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	AED	31.023	35.414
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	EUR	14.929	8.144
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	INR	1.729	1.632
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	THB	53	2.491
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	TRY	21.892	21.741
Subtotal inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		69.626	69.422
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	CLP	85	48
Subtotal Activos intangibles distintos de la Plusvalía		85	48
Propiedad planta y equipo	CLP	3.387	3.574
Subtotal propiedad planta y equipo		3.387	3.574
Total activos no corrientes		76.107	75.467
Total activos		544.152	365.226

Nota 31 Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera (continuación)

Clase de pasivo	Moneda	Hasta 90 días MUS\$	31/12/2018 Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$	Hasta 90 días MUS\$	31/12/2017 Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$
Pasivos corrientes							
Otros pasivos financieros corrientes	CLF	342	6.256	6.598	4.947	-	4.947
Otros pasivos financieros corrientes	BRL	52	-	52	-	-	-
Subtotal otros pasivos financieros corrientes		394	6.256	6.650	4.947	-	4.947
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	BRL	34	-	34	37	-	37
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	THB	65	-	65	91	-	91
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	CLP	69.789	-	69.789	61.310	4.361	65.671
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	EUR	36.439	-	36.439	32.896	-	32.896
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	GBP	-	-	-	11	-	11
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	INR	1	-	1	1	-	1
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	MXN	7	-	7	13	-	13
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	PEN	-	-	-	3	-	3
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	ZAR	1.842	-	1.842	2.541	-	2.541
Subtotal cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar		108.177	-	108.177	96.903	4.361	101.264
Otras provisiones corrientes	ARS	-	13	13	-	12	12
Otras provisiones corrientes	BRL	707	-	707	739	-	739
Otras provisiones corrientes	CLP	-	64	64	-	80	80
Otras provisiones corrientes	EUR	243	-	243	243	-	243
Subtotal otras provisiones corrientes		950	77	1.027	982	92	1.074
Pasivos por impuestos corrientes	CLP	-	31	31	-	326	326
Pasivos por impuestos corrientes	BRL	-	3	3	-	6	6
Pasivos por impuestos corrientes	CNY	-	8	8	3	-	3
Pasivos por impuestos corrientes	EUR	4.548	1.000	5.548	-	644	644
Pasivos por impuestos corrientes	ZAR	-	201	201	264	-	264
Pasivos por impuestos corrientes	MXN	-	9	9	3	3.071	3.074
Subtotal pasivos por impuestos corrientes		4.548	1.252	5.800	270	4.047	4.317

Nota 31 Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera (continuación)

Clase de pasivo	Moneda	31/12/2018		Total MUS\$	31/12/2017		Total MUS\$
		Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$		Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	
Otros pasivos no financieros corrientes	BRL	3	-	3	15	-	15
Otros pasivos no financieros corrientes	CLP	7.703	6.431	14.134	8.708	1.824	10.532
Otros pasivos no financieros corrientes	CNY	11	40	51	7	-	7
Otros pasivos no financieros corrientes	EUR	1.053	-	1.053	2.955	-	2.955
Otros pasivos no financieros corrientes	MXN	103	46	149	346	34	380
Otros pasivos no financieros corrientes	YEN	-	-	-	-	-	-
Otros pasivos no financieros corrientes	PEN	70	-	70	70	-	70
Otros pasivos no financieros corrientes	ZAR	11	-	11	12	-	12
Subtotal otros pasivos no financieros corrientes		8.954	6.517	15.471	12.113	1.858	13.971
Total pasivos corrientes		123.023	14.102	137.125	115.215	10.358	125.573

Nota 31 Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera (continuación)

Clase de pasivo	Moneda	31/12/2018					Total MUS\$
		Más de 1 año hasta 2 años MUS\$	Más de 2 años a 3 años MUS\$	Más de 3 años a 4 años MUS\$	Más de 4 años a 5 años MUS\$	Más de 5 años MUS\$	
Pasivos no corrientes							
Otros pasivos financieros no corrientes	CLF	-	-	-	-	453.818	453.818
Subtotal otros pasivos financieros no corrientes		-	-	-	-	453.818	453.818
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	CLP	-	-	-	-	521	521
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	MXN	-	-	-	-	175	175
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	YEN	-	-	-	-	171	171
Subtotal provisiones no corrientes por beneficios a los empleados		-	-	-	-	867	867
Total pasivos no corrientes		-	-	-	-	454.685	454.685
Clase de pasivo	Moneda	31/12/2017					Total MUS\$
		Más de 1 año hasta 2 años MUS\$	Más de 2 años a 3 años MUS\$	Más de 3 años a 4 años MUS\$	Más de 4 años a 5 años MUS\$	Más de 5 años MUS\$	
Pasivos no corrientes							
Otros pasivos financieros no corrientes	CLF	-	-	-	-	237.279	237.279
Subtotal otros pasivos financieros no corrientes		-	-	-	-	237.279	237.279
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	CLP	-	-	-	-	601	601
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	MXN	-	-	-	-	65	65
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	YEN	-	-	-	-	626	626
Subtotal provisiones no corrientes por beneficios a los empleados		-	-	-	-	1.292	1.292
Total pasivos no corrientes		-	-	-	-	238.571	238.571

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos

Las cuentas por cobrar por impuestos al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, son los siguientes:

32.1 Activos por impuestos corrientes, no corrientes

a) Corrientes

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
PPM Empresas chilenas	21.172	2.802
PPM Empresas extranjeras	5.199	808
Créditos impuesto renta 1ª categoría (1)	1.858	456
Impuesto en proceso de recuperación	28.881	28.225
Total	57.110	32.291

b) No corrientes

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
PPM Empresas chilenas compensado	6.398	6.398
Impuesto específico a la minería pagado (en consignación)	25.781	25.781
Total	32.179	32.179

- (1) Estos créditos se encuentran disponibles para las Sociedades y dicen relación con el pago de impuesto corporativo en abril del año siguiente. Estos créditos incluyen entre otros, créditos por gastos de capacitación (SENCE), créditos para adquisición de activos fijos, donaciones y créditos en Chile por impuestos pagados en el extranjero.

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.2 Pasivos por impuestos corrientes:**

Pasivos por impuestos corrientes	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Impuesto renta 1ª categoría	25.163	45.479
Impuesto renta empresa extranjera	21.097	28.996
Impuesto único artículo 21	1.152	927
Total	47.412	75.402

El impuesto a las ganancias se determina sobre la base de la determinación del resultado tributario al que se aplica la tasa fiscal actualmente en vigor en Chile. Según lo establecido por la Ley 20.780, se fijó la tasa progresiva para impuesto a la renta, la cual a partir del año 2018 es de un 27%.

La provisión de royalty es determinada al aplicar la tasa imponible al Ingreso Neto Operacional obtenido. Actualmente la Sociedad según la tabla vigente provisionó un 5% para el royalty minero que involucra las operaciones en el Salar de Atacama y un 5,64% para las operaciones de extracción de Caliche.

La tasa del impuesto a la renta para los principales países donde opera la Sociedad se presenta a continuación:

País	Tasa de impuesto 2018	Tasa de impuesto 2017
España	25%	25%
Bélgica	29,58%	33,99%
México	30%	30%
Estados Unidos	21% + 6%	34%+6%
Sudáfrica	28%	28%

32.3 Impuesto a la renta y diferidos

Los activos y pasivos reconocidos en el Estado de Situación Financiera se presentan compensados cuando sí, y sólo si:

- 1 Se tiene reconocido legalmente el derecho de compensar, frente a la autoridad fiscal, los importes reconocidos en esas partidas; y

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

- 2 Los activos por impuestos diferidos y los pasivos por impuestos diferidos se derivan del impuesto a las ganancias correspondientes a la misma autoridad fiscal, que recaen sobre:
- (i) la misma entidad o sujeto fiscal; o
 - (ii) diferentes entidades o sujetos a efectos fiscales que pretenden, ya sea liquidar los activos y pasivos fiscales corrientes por su importe neto, ya sea realizar los activos y pagar los pasivos simultáneamente, en cada uno de los períodos futuros en los que se espere liquidar o recuperar cantidades significativas de activos o pasivos por los impuestos diferidos.

Los activos por impuestos diferidos reconocidos, son las cantidades de impuestos sobre las ganancias a recuperar en períodos futuros, relacionadas con:

- a) las diferencias temporarias deducibles;
- b) la compensación de pérdidas obtenidas en períodos anteriores, que todavía no hayan sido objeto de deducción fiscal; y
- c) la compensación de créditos no utilizados procedentes de períodos anteriores.

La Sociedad reconoce un activo por impuestos diferidos, cuando tiene la certeza que se puedan compensar, con ganancias fiscales de períodos posteriores, pérdidas o créditos fiscales no utilizados hasta el momento, pero sólo en la medida en que sea probable la disponibilidad de ganancias fiscales futuras, contra los cuales cargar esas pérdidas o créditos fiscales no utilizados.

Los pasivos por impuestos diferidos reconocidos, son las cantidades de impuestos sobre las ganancias a pagar en períodos futuros, relacionadas con las diferencias temporarias impositivas.

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

d.1) Activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2018

Descripción de los activos y pasivos por impuestos diferidos	Posición neta pasivo	
	Activos	Pasivos
	MUS\$	MUS\$
Resultado No Realizado	75.832	-
Activo Fijo e Intereses Activados	-	(196.843)
Provisión Cierre de Faena	4.280	-
Gastos Fabricación	-	(103.760)
PIAS, Seguro de Cesantía	-	(5.679)
Vacaciones	5.155	-
Provisión Existencias	28.155	-
Provisión Materiales	6.239	-
Forward	2.169	-
beneficios Personal	3.309	-
Gastos Investigación y Desarrollo	-	(2.216)
Cuentas Por Cobrar	4.188	-
Provisión Juicios y Gastos Legales	4.013	-
Gastos Obtención Créditos	-	(2.337)
Empresas Jr. (valorización según precio acción)	-	(976)
Royalty	-	(3.278)
Beneficio pérdida tributaria	1.124	-
Otros	5.005	-
Extranjeras (otros)	259	-
Saldos a la fecha	139.728	(315.089)
Saldo neto	-	(175.361)

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

d.2) Activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2017

Descripción de los activos y pasivos por impuestos diferidos	Posición neta pasivo	
	Activos	Pasivos
	MUS\$	MUS\$
Resultado No Realizado	68.544	-
Activo Fijo e Intereses Activados	-	(211.374)
Provisión Cierre de Faena	3.469	-
Gastos Fabricación	-	(102.748)
PIAS, Seguro de Cesantía	-	(6.792)
Vacaciones	4.887	-
Provisión Existencias	25.172	-
Provisión Materiales	7.107	-
Forward	624	-
beneficios Personal	2.317	-
Gastos Investigación y Desarrollo	-	(3.501)
Cuentas Por Cobrar	4.253	-
Provisión Juicios y Gastos Legales	5.243	-
Gastos Obtención Créditos	-	(2.670)
Empresas Jr. (valorización según precio acción)	-	(2.474)
Royalty	-	(4.084)
Beneficio pérdida tributaria	1.437	-
Otros	5.002	-
Extranjeras (otros)	305	-
Saldos a la fecha	128.360	(333.643)
Saldo neto	-	(205.283)

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

d.3) Conciliación de los cambios en pasivos (activos) por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2018

	Pasivo (activo) por impuestos diferidos al comienzo del ejercicio	Gasto (ingreso) por impuestos diferidos reconocidos como resultados	Impuestos diferidos relacionados con partidas acreditadas (cargadas) directamente a patrimonio	Total incrementos (disminuciones) de pasivos (activos) por impuestos diferidos	Pasivo (activo) por impuestos diferidos al final del ejercicio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Resultado No Realizado	(68.544)	(7.288)	-	(7.288)	(75.832)
Activo Fijo e Intereses Activados	211.374	(14.531)	-	(14.531)	196.843
Provisión Cierre de Faena	(3.469)	(811)	-	(811)	(4.280)
Gastos Fabricación	102.748	1.012	-	1.012	103.760
PIAS, Seguro de Cesantía	6.792	(667)	(446)	(1.113)	5.679
Vacaciones	(4.887)	(268)	-	(268)	(5.155)
Provisión Existencias	(25.172)	(2.983)	-	(2.983)	(28.155)
Provisión Materiales	(7.107)	868	-	868	(6.239)
Forward	(624)	(1.545)	-	(1.545)	(2.169)
beneficios Personal	(2.317)	(992)	-	(992)	(3.309)
Gastos Investigación y Desarrollo	3.501	(1.285)	-	(1.285)	2.216
Cuentas Por Cobrar	(4.253)	686	(621)	65	(4.188)
Provisión Juicios y Gastos Legales	(5.243)	1.230	-	1.230	(4.013)
Gastos Obtención Créditos	2.670	(333)	-	(333)	2.337
Empresas Jr (valorización según precio acción)	2.474	-	(1.498)	(1.498)	976
Royalty	4.084	(795)	(11)	(806)	3.278
Beneficio pérdida tributaria	(1.437)	313	-	313	(1.124)
Otros	(5.002)	(64)	61	(3)	(5.005)
Extranjeras (otros)	(305)	46	-	46	(259)
Total Diferencias temporarias, pérdidas y créditos fiscales no utilizados	205.283	(27.407)	(2.515)	(29.922)	175.361

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

d.4) Conciliación de los cambios en pasivos (activos) por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2017

	Pasivo (activo) por impuestos diferidos al comienzo del ejercicio	Gasto (ingreso) por impuestos diferidos reconocidos como resultados	Impuestos diferidos relacionados con partidas acreditadas (cargadas) directamente a patrimonio	Total incrementos (disminuciones) de pasivos (activos) por impuestos diferidos	Pasivo (activo) por impuestos diferidos al final del ejercicio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Resultado No Realizado	(86.156)	17.612	-	17.612	(68.544)
Activo Fijo e Intereses Activados	225.124	(13.750)	-	(13.750)	211.374
Provisión Cierre de Faena	(1.589)	(1.880)	-	(1.880)	(3.469)
Gastos Fabricación	110.630	(7.882)	-	(7.882)	102.748
PIAS, Seguro de Cesantía	5.214	1.876	(298)	1.578	6.792
Vacaciones	(4.061)	(826)	-	(826)	(4.887)
Provisión Existencias	(20.684)	(4.488)	-	(4.488)	(25.172)
Provisión Materiales	(7.776)	669	-	669	(7.107)
Forward	(10.206)	9.582	-	9.582	(624)
beneficios Personal	(6.783)	4.466	-	4.466	(2.317)
Gastos Investigación y Desarrollo	4.641	(1.140)	-	(1.140)	3.501
Cuentas Por Cobrar	(4.305)	52	-	52	(4.253)
Provisión Juicios y Gastos Legales	(7.686)	2.443	-	2.443	(5.243)
Gastos Obtención Créditos	3.115	(445)	-	(445)	2.670
Empresas Jr (valorización según precio acción)	1.300	624	550	1.174	2.474
Royalty	6.457	(2.389)	16	(2.373)	4.084
Beneficio pérdida tributaria	(1.302)	(135)	-	(135)	(1.437)
Otros	(266)	(4.736)	-	(4.736)	(5.002)
Extranjeras (otros)	(212)	(93)	-	(93)	(305)
Total Diferencias temporarias, pérdidas y créditos fiscales no utilizados	205.455	(440)	268	(172)	205.283

En el período terminado al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017, se procedió a calcular y contabilizar la renta líquida imponible con una tasa del 27 % y 25,5% respectivamente, en base a lo dispuesto por la Ley N° 20.780, Reforma Tributaria, publicada en el Diario Oficial con fecha 29 de septiembre de 2014.

Entre las principales modificaciones, se encuentra el aumento progresivo del Impuesto de Primera Categoría, alcanzando el 27%, a partir del año 2018.

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

d.5) Impuestos diferidos por beneficios por pérdidas tributarias

Las pérdidas tributarias de arrastre de la Sociedad, se generaron principalmente por pérdidas incurridas en Chile, las cuales de acuerdo a las normas tributarias vigentes, no tienen fecha de expiración.

El impuesto diferido generado por las pérdidas tributarias de arrastre al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, son las siguientes:

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Chile	1.125	1.437
Total	<u>1.125</u>	<u>1.437</u>

Las pérdidas tributarias al 31 de diciembre de 2018 que son base de estos impuestos diferidos corresponden principalmente a Exploraciones Mineras S.A., Comercial Agrorama S.A., Agrorama Ltda. y SIT S.A.

d.6) Activos y pasivos por impuestos diferidos no reconocidos

Los activos y pasivos por impuestos diferidos no reconocidos al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 son los siguientes:

	Activos (pasivos)	
	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Pérdidas tributarias	32	37
Deterioro cuentas incobrables	47	48
Mermas de existencias	947	1.347
Plan de pensiones	62	1
Provisión vacaciones	19	19
Depreciación	(127)	(139)
Otros	(28)	(36)
Total	<u>952</u>	<u>1.277</u>

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

d.7) Movimientos en activos y pasivos por Impuestos diferidos

Los movimientos en activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 son los siguientes:

	Activos (pasivos)	
	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Activos y pasivos por impuestos diferidos, saldo inicial neto	(205.283)	(205.455)
Incremento (decremento) por impuestos diferidos en resultado	27.407	440
Incremento (decremento) por impuestos diferidos en patrimonio	2.515	(268)
Total	(175.361)	(205.283)

d.8) Informaciones a revelar sobre gasto (ingreso) por impuesto a las ganancias

En la Sociedad los impuestos corrientes y diferidos, se reconocen como ingreso o gasto, y son incluidos en el resultado, excepto en la medida en que hayan surgido de:

- a) una transacción o suceso que se reconoce, en el mismo período o en otro diferente, fuera del resultado, ya sea en otro resultado integral o directamente en el patrimonio; o
- b) una combinación de negocios

Los gastos (ingresos) por impuestos corrientes y diferidos, son los siguientes:

	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
	Ingresos (gastos)	Ingresos (gastos)
Gasto por impuestos corrientes a las ganancias		
Gasto por impuestos corrientes	(207.959)	(182.567)
Ajustes al impuesto corriente del ejercicio anterior	1.577	15.954
Gasto por impuestos corrientes, neto, total	(206.382)	(166.613)
Gasto por impuestos diferidos a las ganancias		
Gasto diferido (ingreso) por impuestos relativos a la creación y reversión de diferencias temporarias	27.407	440
Gasto por impuestos diferidos, neto, total	27.407	440
Gasto (Ingreso) por impuesto a las ganancias	(178.975)	(166.173)

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

Los gastos (Ingresos) por impuesto a las ganancias por partes extranjera y nacional, son los siguientes:

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
	Utilidad	Utilidad
	(pérdidas)	(pérdidas)
Gasto por impuestos corrientes a las ganancias por partes extranjera y nacional, neto		
Gasto por impuestos corrientes, neto, extranjero	(7.516)	(14.396)
Gasto por impuestos corrientes, neto, nacional	(198.866)	(152.217)
Gasto por impuestos corrientes, neto, total	<u>(206.382)</u>	<u>(166.613)</u>
Gasto por impuestos diferidos a las ganancias por partes extranjera y nacional, neto		
Gasto por impuestos diferidos, neto, extranjero	(1.885)	(154)
Gasto por impuestos diferidos, neto, nacional	29.292	594
Gasto por impuestos diferidos, neto, total	<u>27.407</u>	<u>440</u>
Gasto (Ingreso) por impuesto a las ganancias	<u><u>(178.975)</u></u>	<u><u>(166.173)</u></u>

d.9) Participación en tributación atribuible a inversiones contabilizadas por el Método de la participación:

La Sociedad no reconoce pasivos por impuestos diferidos en todos los casos de diferencias temporarias imponibles asociadas con inversiones en subsidiarias, sucursales y asociadas, o con participaciones en negocios conjuntos, porque de acuerdo a lo indicado en la norma, se cumplen conjuntamente las dos condiciones siguientes:

- a) la controladora, inversora o participante es capaz de controlar el momento de la reversión de la diferencia temporaria; y
- b) es probable que la diferencia temporaria no se revierta en un futuro previsible.

Además, la Sociedad no reconoce activos por impuestos diferidos, para todas las diferencias temporarias deducibles procedentes de inversiones en subsidiarias, sucursales y asociadas, o de participaciones en negocios conjuntos, porque no es probable que se cumplan los siguientes requisitos:

- a) las diferencias temporarias se reviertan en un futuro previsible; y
- b) se disponga de ganancias fiscales contra las cuales puedan utilizarse las diferencias temporarias.

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

d.10) Informaciones a revelar sobre los efectos por impuestos de los componentes de Otros Resultados Integrales:

Impuesto a la renta relacionado a los componentes de otros ingresos y gastos con cargo o abono en el patrimonio neto	Importe antes de impuestos (Gasto) utilidad 31/12/2018 MUS\$	(Gasto) ingreso por impuesto a las ganancias 31/12/2018 MUS\$	Importe después de impuestos 31/12/2018 MUS\$
Ganancia y pérdida por planes de Beneficios definidos	(1.327)	396	(931)
Cobertura de Flujo de Caja	5.723	-	5.723
Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral	(5.546)	1.498	(4.048)
Total	(1.150)	1.894	(744)

Impuesto a la renta relacionado a los componentes de otros ingresos y gastos con cargo o abono en el patrimonio neto	Importe antes de impuestos (Gasto) utilidad 31/12/2017 MUS\$	(Gasto) ingreso por impuesto a las ganancias 31/12/2017 MUS\$	Importe después de impuestos 31/12/2017 MUS\$
Ganancia y perdida por planes de Beneficios definidos	(1.401)	282	(1.119)
Cobertura de Flujo de Caja	2.184	-	2.184
Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral	(26)	(550)	(576)
Total	757	(268)	489

d.11) Explicación de la relación entre el gasto (ingreso) por el impuesto y la ganancia contable.

De acuerdo a lo señalado en NIC N° 12, párrafo N°81, letra “c”, la sociedad ha estimado que el método que revela información más significativa para los usuarios de sus estados financieros, es la conciliación numérica entre el gasto (ingreso) por el impuesto y el resultado de multiplicar la ganancia contable por la tasa vigente en Chile. La elección antes indicada, se basa en el hecho de que la Casa Matriz y sus subsidiarias establecidas en Chile, generan gran parte del gasto (ingreso) por impuesto los montos aportados por las subsidiarias establecidas fuera de Chile, no tienen importancia relativa en el contexto del total.

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.3 Impuesto a la renta y diferidos, continuación**

Conciliación numérica entre el gasto (ingreso) por el impuesto y el resultado de multiplicar la ganancia contable por la tasa vigente en Chile.

	Utilidad (pérdida)	
	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Resultado antes de impuesto	621.038	594.590
Tasa de impuesto renta vigente en Chile	<u>27%</u>	<u>25.5%</u>
Gasto por Impuestos utilizando la tasa legal	(167.680)	(151.620)
Efecto pago impuestos al royalty.	(4.919)	(3.372)
Efecto fiscal de ingresos de actividades ordinarias exentos de tributación	1.446	2.886
Efecto de la tasa impositiva de gastos no deducibles para la determinación de la ganancia (pérdida) tributable	(4.566)	(4.764)
Efecto fiscal de tasas impositivas soportadas en el extranjero	(8.714)	(8.061)
Excedente provisión IRS	3.517	-
Multas afectas a el Artículo 21	(718)	(1.517)
Otros efectos fiscales por conciliación entre la ganancia contable y el gasto por impuestos	2.659	275
Gasto por impuestos utilizando la tasa efectiva	<u>(178.975)</u>	<u>(166.173)</u>

d.12) Períodos tributarios, potencialmente sujetos a verificación:

Las sociedades del grupo se encuentran potencialmente sujetas a auditorías tributarias al impuesto a las ganancias por parte de las autoridades tributarias de cada país. Dichas auditorías están limitadas a un número de períodos tributarios intermedios, los cuales, por lo general, una vez transcurridos dan lugar a la expiración de dichas inspecciones.

Las auditorías tributarias, por su naturaleza, son a menudo complejas y pueden requerir varios años. El siguiente es un resumen de los períodos tributarios, potencialmente sujetos a verificación, de acuerdo a las normas tributarias, del país de origen:

Nota 32 Impuestos a la renta y diferidos (continuación)**32.4 Impuesto a la renta y diferidos, continuación****Chile**

De acuerdo al artículo 200 del Decreto de Ley N° 830, los impuestos se revisarán por cualquier deficiencia en su liquidación y girar los impuestos a que diere lugar, aplicando una prescripción del término de 3 años contado desde la expiración del plazo legal en que debió efectuarse el pago. Además esta prescripción se ampliara a 6 años para la revisión de impuestos sujetos a declaración, cuando ésta no se hubiere presentado o la presentada fuere maliciosamente falsa

Estados Unidos de Norteamérica:

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 3 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración. En el evento de existir omisión o error en la declaración de los ingresos o costos por ventas, la revisión se puede ampliar hasta 6 años.

Como resultado de la fiscalización realizada por la autoridad tributaria, SQM North America Corp., filial de Sociedad, pagó en noviembre de 2018, por concepto de impuesto a la renta e intereses entre el año 2013 y 2015, aproximadamente US\$3,8 millones. Por sobre esto, SQM North America Corp debería pagar aproximadamente US\$0,4 millones adicionales por concepto de impuestos estatales correspondientes al mismo periodo. Estos cargos ya se encuentran provisionados en los EEEF.

México

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 5 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración.

España

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 4 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración.

Bélgica

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 3 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración, si no existen pérdidas tributarias. En el evento de existir omisión o error, la revisión se puede ampliar hasta 5 años.

Sudáfrica

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 3 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración. En el evento de existir omisión o error significativos se puede ampliar hasta 5 años.

Nota 33 Activos mantenidos para la venta

Los activos no corrientes mantenidos para la venta y los componentes de los grupos sujetos a desapropiación clasificados como mantenidos para la venta, se presentan en el Estado de Situación Financiera Consolidado y se encuentra clasificado como activo corriente en el rubro “Activos no corrientes o grupos de activos para su disposición clasificados como mantenidos para la venta”.

A continuación se presentan el detalle los activos mantenidos para la venta:

Activos disponibles para la venta	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Terrenos Soquimich Comercial S.A.	1.430	1.480
Instalaciones fijas y accesorios Soquimich Comercial S.A.	-	109
Total Activos disponibles para la venta	1.430	1.589

Nota 34 Hechos ocurridos después de la fecha del balance

34.1 Autorización de estados financieros

Los estados financieros consolidados de la Sociedad y sus filiales, preparados de acuerdo a Normas Internacionales de Información Financiera, para el período terminado al 31 de diciembre de 2018 fueron aprobados y autorizados para su emisión por el directorio de la Sociedad (el "Directorio") el 27 de febrero de 2019.

34.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance

Con fecha 7 de enero de 2019, la Superintendencia de Medio Ambiente aceptó el programa de cumplimiento presentado por SQM Salar, suspendiéndose en consecuencia el proceso iniciado contra SQM Salar. Con fecha 30 de enero de 2019, la Comunidad Indígena Atacameña de Peine reclamó en contra de dicha resolución ante el Primer Tribunal Ambiental. Mas detalles en la nota 22.3

Con fecha 23 de enero de 2019, el directorio de la Sociedad (el "Directorio") aprobó un protocolo sobre entrega y uso de información en el Directorio.

PROTOCOLO DE ENTREGA Y USO DE INFORMACIÓN SENSIBLE EN EL DIRECTORIO DE SOCIEDAD QUÍMICA Y MINERA DE CHILE S.A.

Antecedentes

- (a) Con fecha 26 de julio de 2017, el directorio de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. (respectivamente el "Directorio" y "la Sociedad") aprobó un listado de los principales competidores, proveedores y clientes de la Sociedad. En dicho listado se incluyó a Tianqi Lithium Corporation ("Tianqi") como competidor de la Sociedad.
- (b) Tianqi y Nutrien Ltd. anunciaron en el mes de mayo de 2018, que la primera se comprometió a adquirir de la segunda, la cantidad de 62.556.568 acciones serie A de la Sociedad, lo cual corresponde aproximadamente a un 24% del total de las acciones emitidas por la Sociedad.
- (c) Con fecha 27 de agosto de 2018, Tianqi y la Fiscalía Nacional Económica (la "FNE"), suscribieron un acuerdo extrajudicial (el "Acuerdo"), en virtud del cual se ha buscado implementar medidas conductuales con el objeto de (i) mantener las condiciones competitivas del mercado del litio, (ii) mitigar los riesgos que se describen en el Acuerdo y (iii) limitar la posibilidad de acceso a la cierta información de la Sociedad y sus filiales que se define de carácter sensible bajo el Acuerdo (la "Información Sensible") a la que Tianqi podría acceder (el "Propósito").

Nota 34 Hechos ocurridos después de la fecha del balance, continuación**34.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance, continuación**

(d) El Tribunal de Defensa de la Libre Competencia (el "TDLC") aprobó el Acuerdo por resolución de 4 de octubre de 2018, resolución que quedó a firme con fecha 30 de octubre de 2018. En el proceso de aprobación del Acuerdo, la Sociedad manifestó ante el TDLC, sus inquietudes en relación a las medidas contenidas en el Acuerdo debido a que (i) podrían no resolver de manera efectiva los riesgos que Tianqi y la FNE han querido mitigar, (ii) no están correctamente orientadas a evitar el acceso de Información Sensible que, en poder de un competidor, puede dañar a la Sociedad y al correcto funcionamiento del mercado y (iii) podrían ser contradictorias con la Ley 18.046 sobre Sociedades Anónimas (la "Ley de Sociedades Anónimas") y otros cuerpos normativos aplicables a la Sociedad.

(e) Con fecha 5 de diciembre de 2018, la Sociedad tomó conocimiento que Inversiones TLC SpA filial de Tianqi Lithium Corporation, adquirió la cantidad de 62.556.568 acciones de la Serie A de la Sociedad, representativas de aproximadamente el 23.77% del total de acciones emitidas por la Sociedad (la "Adquisición"). Ante la Adquisición, y tras la aprobación del Acuerdo por el TDLC, el Directorio ha creído necesario adoptar medidas tendientes al logro del Propósito, evitando mayores puntos de contacto entre la Información Sensible y Tianqi, en una forma complementaria y no contradictoria con el Acuerdo.

(f) En consideración de lo anterior, con fecha 23 de enero de 2019, el Directorio ha resuelto adoptar por la unanimidad de sus miembros, el siguiente protocolo sobre entrega y uso de información en el Directorio, en los comités del Directorio y en los directorios de sociedades filiales a la Sociedad (el "Protocolo"):

II. Protocolo**Tratamiento de información en el Directorio**

1.1 El Directorio ha definido que los directores y ejecutivos principales de la Sociedad, tienen el deber y la responsabilidad de cooperar con el cumplimiento del Propósito, sujeto al cumplimiento de la Ley de Sociedades Anónimas y demás normativa aplicable.

1.2 En este sentido, para que el Directorio pueda cumplir con sus fines y deberes conforme al Propósito, el Directorio acuerda delegar - conforme al artículo 40, inciso 2º de la Ley de Sociedades Anónimas - todas sus facultades en relación a la administración, conocimiento y resolución de las materias que se refieran a los negocios de la Sociedad respecto al litio, que signifiquen conocimiento de Información Sensible, en el comité que se indica más adelante.

Nota 34 Hechos ocurridos después de la fecha del balance, continuación**34.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance, continuación**

1.3 Los directores nominados o elegidos por un Accionista Competidor (los "Directores Elegidos por Competidor") tienen en virtud de la Ley de Sociedades Anónimas, derecho a recibir Información Sensible que ha sido tratada o conocida en el Directorio o en alguno de sus comités. Sin perjuicio de ello, en caso de que un Director Elegido por Competidor quiera acceder a Información Sensible, deberá solicitarla por escrito al gerente general de la Sociedad (el "Gerente General"). El Gerente General deberá comunicar al jefe de la División Antimonopolios de la FNE, la circunstancia de que la Información Sensible ha sido requerida por el Director Elegido por Competidor.

1.4 Para efectos de la sección 1.3 anterior, se entiende como "Accionista Competidor" aquel que haya sido identificado como competidor de la Sociedad en el negocio del litio, por cualquiera de las siguientes personas o entidades: (i) el propio accionista, (ii) el Directorio, (iii) la FNE, el TDLC o alguna otra autoridad de libre competencia que ejerza competencia sobre la Sociedad o dicho accionista, o (iv) el Acuerdo o aquel otro instrumento que lo modifique o reemplace.

Nota 34 Hechos ocurridos después de la fecha del balance, continuación**34.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance, continuación****2 Comité de Litio**

2.1 El Directorio crea un Comité de Litio (el "comité"). El Directorio delega en el Comité la facultad de imponerse, revisar y gestionar toda la Información Sensible; asistir y orientar a los altos ejecutivos de la Sociedad en la gestión ordinaria del negocio del litio; revisar y recomendar al Directorio políticas y estrategias relacionadas con el negocio del litio que le corresponda conocer; y representar a la Sociedad, con amplios poderes, en la evaluación, negociación y suscripción de actos, contratos u operaciones que digan relación con el negocio del litio que signifiquen conocimiento de Información Sensible.

2.2 La delegación de facultades al Comité no implica la limitación ni revocación de poderes otorgados con anterioridad a esta fecha por la Sociedad que no hayan sido expresamente limitados o revocados y, además, podrá coexistir con futuras delegaciones de facultades que efectúe el Directorio, sin que implique una limitación de éstas, salvo que se acuerde expresamente lo contrario.

2.3 El Comité podrá ser integrado por todos los directores de la Sociedad que así lo manifiesten durante la primera reunión del Directorio que se efectuó tras cualquier junta de accionistas en que se haya renovado el Directorio. Ante el requerimiento de un Director Elegido por Competidor para integrar el Comité, el Gerente General deberá comunicar tal circunstancia al jefe de la División Anti monopolios de la FNE. De entre los miembros del Comité deberá elegirse un presidente, quien tendrá voto dirimente. Los miembros del Comité podrán ser remunerados por sus funciones relacionadas al Comité, según lo acuerde en forma anticipada la junta ordinaria de accionistas de la Sociedad.

2.4 El Comité sesionará mensualmente, inmediatamente después de las reuniones ordinarias del Directorio o con la periodicidad que acuerden los miembros del Comité. A requerimiento del presidente del Comité o del Gerente General, el Comité podrá reunirse de forma extraordinaria, para lo cual se deberá dar aviso por correo electrónico a sus miembros con a lo menos 24 horas de anticipación.

2.5 La información que deban conocer los integrantes del Comité no será puesta a disposición del Directorio. La Sociedad deberá asegurar que dicha información sea de carácter restringida y sólo esté disponible para los integrantes del Comité y los ejecutivos de la Sociedad que deban conocer de ella. El Comité queda ampliamente facultado para establecer, respecto de Información Sensible, todo tipo de restricciones de acceso remoto o en línea, de manera que dicha información sólo pueda ser conocida por los miembros del Comité.

Nota 34 Hechos ocurridos después de la fecha del balance, continuación**34.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance, continuación****3 Directorio de Filiales**

3.1 El Directorio no contempla realizar cambios en la forma en que se realizan y estructuran los directorios de las filiales de la Sociedad.

3.2 Los directores de la Sociedad podrán asistir con derecho a voz a las reuniones de los directorios de las filiales de la Sociedad y tendrán la facultad de imponerse de los libros y antecedentes de dichas filiales. Ante el requerimiento de un Director Elegido por Competidor para participar en el directorio de una filial, el Gerente General deberá comunicar sobre tal circunstancia al jefe de la División Antimonopolios de la FNE.

3.3 El Directorio acuerda autorizar el pleno intercambio de información entre sus filiales SQM Salar S.A y SOM Potasios S.A, a fin de permitir a los ejecutivos de la Sociedad y a los miembros del directorio de ambas filiales contar con información consolidada y detallada de sus negocios, para la mejor gestión de éstos y en el mejor interés de la Sociedad, conforme a las directrices que de tiempo en tiempo establezca el Directorio.

4 Derecho a Información

4.1 Los directores de la Sociedad tienen derecho a ser informados plena y documentadamente y en cualquier tiempo, por el Gerente General, de todo lo relacionado con la marcha de la Sociedad.

4.2 El Gerente General no podrá negarle Información Sensible a un director, ni información que haya sido tratada o conocida en el Comité o en filiales de la Sociedad, a menos que ello sea así decretado por una autoridad competente.

5 Reporte de Incidentes

5.1 Atendidos los riesgos detectados por la FNE respecto a la Adquisición, todo director, ejecutivo principal o empleado de la Sociedad está obligado a informar al Gerente General y al Oficial de Cumplimiento de la Sociedad, sobre incumplimientos a este Protocolo o al Acuerdo.

5.2 Será responsabilidad de cada Director Elegido por Competidor, informar al Gerente General tan pronto tome conocimiento, de haber conocido involuntariamente de Información Sensible.

5.3 El Gerente General después de tomar conocimiento de alguna de las circunstancias indicadas en las secciones 5.1 o 5.2 anteriores, deberá comunicar tal circunstancia al jefe de la División Antimonopolios de la FNE, así como adoptar las medidas que estime necesarias para impedir o mitigar un daño a la Sociedad.

5.4 Las comunicaciones que bajo este Protocolo se hagan al jefe de la División Antimonopolios de la FNE, no implican que la Sociedad asuma algún tipo de responsabilidad u obligaciones bajo el Acuerdo.

Nota 34 Hechos ocurridos después de la fecha del balance, continuación**34.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance, continuación**

5.5 Este Protocolo puede ser modificado o dejado sin efecto por el Directorio, en cualquier tiempo, según éste lo decida. En dicho caso, se comunicará conforme a la sección 7 siguiente.

6. Vigencia Diferida

El presente Protocolo regirá de manera indefinida, a partir de la hora en que se dé por terminada la próxima junta ordinaria de accionistas de la Sociedad.

7. Comunicación

El Directorio acordó que el presente Protocolo sea (i) informado como hecho esencial a la Comisión para el Mercado Financiero, (ii) informado al jefe de la División Antimonopolios de la FNE, (iii) informado y distribuida a cada una de las vicepresidencias y gerencias de la Sociedad y a sus filiales, y (iv) publicado en forma inmediata en la página web de la Sociedad, esto es www.sqm.com.

Con fecha 7 de enero de 2019, se hizo efectiva la renuncia del gerente general Patricio de Solminihac Tampier. A su vez, a partir del día 8 de enero de 2019 ha asumido la gerencia general de la sociedad, el señor Ricardo Ramos Rodríguez.

La Gerencia, no tiene conocimiento de otros *hechos* significativos, ocurridos entre el 31 de diciembre de 2018 y la emisión de estos estados financieros consolidados, que puedan afectarlos significativamente.

34.3 Detalle de dividendos declarados después de la fecha del balance

A la fecha de cierre de los estados financieros, no existen dividendos declarados después de la fecha de balance.

La Gerencia, no tiene conocimiento de otros hechos significativos, ocurridos entre el 31 de diciembre de 2018 y la fecha de emisión de estos estados financieros consolidados, que puedan afectarlos significativamente.

Informe Inspector de Cuentas**INFORME DE LOS INSPECTORES DE CUENTAS**

Hemos examinado los Estados Financieros de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. correspondiente al ejercicio terminado el 31 de diciembre de 2018.

Nuestro examen y revisión como Inspectores de Cuenta abarcó la comparación de los saldos de cuenta del Libro Mayor con las del Balance General y sus correspondientes Estados de Resultados al 31 de diciembre de 2018, encontrándose conforme sus saldos.

Declaramos en el cumplimiento de nuestro encargo como Inspectores de Cuenta, hemos tenido acceso a la contabilidad, al inventario, al balance y a los Estados Financieros de la Sociedad.

A su vez, declaramos ser mayores de edad, libres administradores de nuestros bienes y no haber sido condenados por delitos que merezcan pena aflictiva.

Santiago, 21 de Marzo de 2019.

Genoveva Cofré Gutiérrez
Registro de Inspectores de Cuentas y
Auditores Externos de la CMF N° 45

Héctor Vera Jiménez
Registro de Inspectores de Cuentas y
Auditores Externos de la CMF N° 70
Vera y Asociados S.A.

Análisis Razonado de la Situación Financiera**1. Análisis de los Estados Financieros**

Análisis razonados de los estados financieros consolidados correspondientes al ejercicio finalizado el día 31 de diciembre de 2018 (en millones de dólares estadounidenses).

Balance		
<i>(en millones de US\$)</i>	31 de diciembre 2018	31 de diciembre 2017
Activos Corrientes totales	2.399,6	2.466,3
Efectivo y equivalente al efectivo	556,1	630,4
Otros activos financieros corriente	312,7	367,0
Cuentas por Cobrar (1)	509,4	506,0
Existencias	913,7	902,1
Otros	107,7	60,8
Activos no corrientes totales	1.868,5	1.830,0
Otros activos financieros no corrientes	17,1	62,9
Inversiones Empresas Relacionadas	111,5	126,4
Propiedad, planta y equipos	1.454,8	1.437,2
Otros activos no corrientes	285,0	203,5
Total Activos	4.268,1	4.296,2
Pasivos corrientes total	555,7	748,0
Otros pasivos financieros corrientes	23,6	220,3
Otros	532,1	527,7
Total pasivos no corrientes	1.574,6	1.300,7
Otros pasivos financieros no corrientes	1.330,4	1.031,5
Otros	244,2	269,2
Patrimonio antes de interés minoritario	2.085,5	2.187,8
Interés Minoritario	52,3	59,6
Total Patrimonio	2.137,8	2.247,5
Total Pasivos y Patrimonio	4.268,1	4.296,2
Liquidez (2)	4,3	3,3

(1) Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, corriente + Cuentas por cobrar a EERR, corriente

(2) Activos corrientes / Pasivos corrientes

1.1 Análisis del Estado de Situación financiera consolidado

Al 31 de diciembre los activos totales de la sociedad ascienden a MMUS\$4.268,1, lo que representa una disminución de aproximadamente un 1% en comparación con los MMUS\$4.296,2 obtenidos al 31 de diciembre. Esta diferencia, entre ambos periodos, se produce principalmente por la variación en los siguientes rubros:

El Activo corriente disminuyó aproximadamente en un 3%, desde los MMUS\$2.466,3 registrados al cierre del año anterior hasta los MMUS\$2.399,6 del periodo actual:

- Efectivo y equivalente al efectivo disminuyó en MMUS\$74,4 (12%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$556,1. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 11.
- Otros activos financieros corrientes disminuyó en MMUS\$54,3 (15%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$312,7. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N°14.
- Las cuentas por cobrar aumentaron en MMUS\$3,4 (1%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$509,4. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N°14.
- Inventario corriente aumentó en MMUS\$11,6 (1%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$913,7. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N°12.

El Activo no corriente aumentó aproximadamente en un 2%, desde los MMUS\$ 1.830,0 registrados al cierre del año anterior hasta los MMUS\$1.868,5 del trimestre actual:

- Otros activos financieros no corrientes disminuyeron en MMUS\$45,7 (73%), cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$17,1. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N°14.
- Propiedad, planta y equipos aumentaron en MMUS\$17,6 (1%), cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 1.454,8. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N°16.

Al 31 de diciembre los pasivos totales de la sociedad ascienden a MMUS\$ 2.130,3, lo que representa un aumento de aproximadamente un 4% en comparación a los MMUS\$ 2.048,8 obtenidos el 31 de diciembre. Esta diferencia, entre periodos, se produce principalmente por la variación en los siguientes rubros:

El Pasivo corriente disminuyó aproximadamente en un 26%, desde los MMUS\$748,0 registrados a fines de diciembre del año anterior hasta los MMUS\$555,7 del trimestre actual:

- Otros pasivos financieros corrientes disminuyó en MMUS\$196,7 (89%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 23,6. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 14.
- Otros pasivos no financieros corrientes aumentó en MMUS\$4,4 (1%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 532,1. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 19.

El Pasivo no corriente aumentó aproximadamente en un 21%, desde los MMUS\$1.300,7 registrados a cierre del año anterior hasta los MMUS\$1.574,6 del trimestre actual:

- Otros pasivos financieros no corrientes aumentó en MMUS\$ 298,9 (29%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 1.330,4. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 14.

Los estados financieros consolidados de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales han sido preparados de acuerdo con lo establecido en las Normas Internacionales de Información Financiera (en adelante NIIF) y representan la aplicación integral, explícita y sin reservas de las referidas normas internacionales emitidas por el

International Accounting Standard Board (IASB). De existir discrepancias entre las NIIF y las instrucciones de la CMF, priman estas últimas.

Estos estados financieros consolidados reflejan la imagen fiel del patrimonio y de la situación financiera de la Compañía, y de los resultados de sus operaciones, de los cambios en el estado de ingresos y gastos reconocidos y de los flujos de efectivo, que se han producido en el ejercicio terminado a estas fechas.

La valorización de los activos y pasivos principales se ha efectuado de acuerdo a lo siguiente:

Existencias: La Compañía valoriza los inventarios por el menor valor entre el costo y el valor neto de realización. El precio de costo de los productos terminados y los productos en proceso incluye los costos de materiales directos y, en su caso, los costos de mano de obra, los costos indirectos incurridos para transformar las materias primas en productos terminados y los gastos generales incurridos al trasladar los inventarios a su ubicación y condiciones actuales. El método utilizado para determinar el costo de las existencias es el costo promedio ponderado.

Los descuentos comerciales, rebajas obtenidas y otras partidas similares son deducidos en la determinación del precio de adquisición.

El valor neto de realización representa la estimación del precio de venta menos todos los costos estimados de terminación y los costos que serán incurridos en los procesos de comercialización, venta y distribución.

La Compañía realiza una evaluación del valor neto de realización de los inventarios al final de cada ejercicio, registrando una estimación con cargo a resultados cuando éstas se encuentran sobrevaloradas. Cuando las circunstancias que previamente causaron la rebaja hayan dejado de existir, o cuando exista clara evidencia de aumento en el valor neto de realización debido a un cambio en las circunstancias económicas o precios de las materias primas principales, se procede a modificar la estimación previamente efectuada.

La valorización de los productos obsoletos, defectuosos o de lento movimiento se ha reducido a su valor estimado de realización.

Las provisiones sobre las existencias de la Compañía se han constituido en base a un estudio técnico que cubre las distintas variables que afectan a los productos en existencia (densidad, humedad, entre otras).

Las materias primas, insumos y materiales se registran al valor de costo de adquisición o de mercado, el menor. El costo de adquisición se calcula de acuerdo con el método del precio promedio anual.

Propiedades, plantas y equipos: El inmovilizado material se ha valorizado a su costo de adquisición, neto de su correspondiente depreciación acumulada y de las pérdidas por deterioro que haya experimentado.

1.2 Estado de Resultados Integrales consolidados

Estado de Resultados				
<i>(en millones de US\$)</i>	<i>Cuarto trimestre</i>		<i>Acumulado al 31 de dic</i>	
	2018	2017	2018	2017
Ingresos	565,2	574,8	2.265,8	2.157,3
Litio y Derivados	233,9	179,4	734,8	644,6
Nutrición Vegetal de Especialidad (1)	174,4	185,9	781,8	697,3
Yodo y Derivados	81,9	60,8	325,0	252,1
Cloruro de Potasio & Sulfato de Potasio	47,7	78,4	267,5	379,3
Químicos Industriales	13,7	54,6	108,3	135,6
Otros Ingresos	13,8	15,7	48,5	48,5
Costo de Ventas	(313,7)	(303,4)	(1.262,0)	(1.154,3)
Depreciación y amortización	(50,0)	(55,3)	(221,5)	(240,5)
Margen Bruto	201,5	216,1	782,3	762,5
Gastos Administración	(34,6)	(28,6)	(118,1)	(101,2)
Costos Financieros	(17,8)	(12,3)	(59,9)	(50,1)
Ingresos Financieros	6,0	4,7	22,5	13,5
Diferencia de cambio	(7,2)	(1,9)	(16,6)	(1,3)
Otros	14,9	(23,7)	10,9	(28,8)
Ganancia (pérdida) antes de impuesto	162,9	154,3	621,0	594,6
Impuesto a la Renta	(52,7)	(42,8)	(179,0)	(166,2)
Resultado antes de interés minoritario	110,2	111,5	442,1	428,4
Interés minoritario	(1,5)	(1,0)	(2,2)	(0,7)
Resultado del ejercicio	108,6	110,5	439,8	427,7
Utilidad por acción (US\$)	0,41	0,42	1,67	1,63

⁽¹⁾ Incluye otros nutrientes vegetales de especialidad

1.2.1 Análisis por áreas de negocio y variaciones de mercado

Litio y sus derivados

Los ingresos por litio y derivados totalizaron US\$734,8 millones durante los doce meses que finalizaron el 31 de diciembre de 2018, un incremento del 14,0% frente a los US\$644,6 millones reportados para el mismo período de 2017.

Los ingresos por litio y derivados durante el cuarto trimestre de 2018 aumentaron un 30,4% en comparación con los del cuarto trimestre de 2017. Los ingresos totales ascendieron a US\$233,9 millones durante el cuarto trimestre de 2018, en comparación con los US\$179,4 millones en el cuarto trimestre de 2017.

El mercado del litio continuó su sólido crecimiento en 2018, con un aumento en la demanda total que superó el 27%, según nuestras estimaciones. El crecimiento de la demanda fue liderado por la demanda relacionada con los vehículos eléctricos: creemos que las tasas de penetración total de los vehículos eléctricos alcanzaron el 2% en 2018, y se espera que este número se duplique en los próximos cinco años. La demanda en 2019 debería ser al menos un 20% mayor que la demanda total en 2018.

En 2018, nuestros precios promedio aumentaron más del 25% en relación con el año anterior y pudimos capturar una prima de precio significativa en comparación con muchos de nuestros competidores en el mismo período. La nueva oferta que está ingresando al mercado podría afectar nuestra capacidad de mantener esta prima en 2019. Sin embargo, hay varios grados de litio de diferentes calidades disponibles en el mercado del litio y no todos los productos se venden al mismo precio. No creemos que todos los suministros de litio que ingresan al mercado sean adecuados para todos los clientes. En 2019, nos centraremos en proporcionar un litio de alta calidad a nuestros clientes. Además, reconstruiremos algunos inventarios este año y, como resultado, creemos que nuestros volúmenes de ventas en 2019 podrían ser ligeramente mayor a aquellos de 2018.

El **margen bruto** del segmento de litio y sus derivados representó aproximadamente un 53% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses que finalizaron el 31 de diciembre de 2018.

Nutrición Vegetal de Especialidad (NVE)

Los ingresos de nuestra línea de negocio de Nutrición Vegetal de Especialidad para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2018 totalizaron US\$781,8 millones, un incremento de 12,1% comparado con los US\$697,3 millones reportados para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2017.

Durante el cuarto trimestre de 2018 los ingresos alcanzaron los US\$174,4 millones, un 6,2% menos que los US\$185,9 millones reportados en el cuarto trimestre de 2017.

El mercado de nitrato de potasio se mantuvo firme durante este año, y creemos que creció aproximadamente un 6% el 2018. Los volúmenes de ventas para esta línea de negocio aumentaron un 12% en comparación con el 2017, debido al aumento de demanda y a la limitada oferta de nuestros competidores. Los volúmenes de ventas en el cuarto trimestre fueron más bajos que en el tercero como resultado de la estacionalidad y oferta adicional en el mercado. Los precios promedios durante 2018 se mantuvieron parejos en comparación con los precios reportados en años anteriores.

Creemos que el crecimiento de la demanda de nitrato de potasio será de aproximadamente 6% en 2019. SQM espera que la nueva oferta continúe ingresando al mercado este año. Como parte de nuestra estrategia en el mercado del nitrato de potasio, continuaremos invirtiendo en este mercado en crecimiento.

El **margen bruto** del segmento de NVE representó aproximadamente un 22% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2018.

Yodo y sus derivados

Los ingresos por venta de yodo y derivados durante los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2018 fueron de US\$325,0 millones, alcanzando un incremento de 28,9% comparado con US\$252,1 millones generados durante los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2017.

Los ingresos por ventas de yodo y derivados para el cuarto trimestre de 2018 ascendieron a US\$81,9 millones, mostrando un incremento de 34,7% comparado con US\$60,8 millones alcanzado durante el cuarto trimestre de 2017.

En 2018, los mayores ingresos de yodo fueron el resultado de mayores volúmenes de ventas y mayores precios promedio. Nuestros volúmenes de ventas en 2018 alcanzaron las 13.300 TM, sobre un 5% más que los volúmenes de ventas reportados en 2017, y establecieron un nuevo récord para la compañía. Cerramos el cuarto trimestre con precios promedio de casi US\$26/kg, lo que superó nuestras expectativas originales.

El mercado del yodo crece constantemente entre un 2% y un 4% por año, y no debería ser diferente en 2019. Ya que somos el mayor participante en este mercado, creemos que es importante planificar para el futuro y satisfacer las crecientes necesidades de nuestros clientes. Por este motivo, presentamos el permiso ambiental para una expansión de 11.000 TM/año de capacidad adicional, como se describe anteriormente.

El **margen bruto** del segmento de yodo y sus derivados representó aproximadamente un 14% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2018.

Cloruro de Potasio y Sulfato de Potasio (MOP & SOP)

Los ingresos por cloruro de potasio y sulfato de potasio para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018 totalizaron US\$267,5 millones, una disminución del 29,5% en comparación con el mismo período de 2017, cuando los ingresos ascendieron a US\$379,3 millones.

Los ingresos por cloruro de potasio y sulfato de potasio bajaron un 39,2% en el cuarto trimestre de 2018, alcanzando los US\$47,7 millones, en comparación con US\$78,4 millones registrados durante el cuarto trimestre de 2017.

La demanda global en el mercado del cloruro de potasio creció a aproximadamente 66 millones de toneladas en 2018, un aumento de alrededor del 3% en comparación con el año anterior. En este mercado, los precios también aumentaron durante el año y los precios promedio en la línea de negocios aumentaron un 14% en 2018, en comparación con el año anterior. A pesar de estos precios promedio más altos, los ingresos en la línea de negocios del cloruro de potasio y sulfato de potasio disminuyeron según lo previsto, con un volumen de ventas un 38% menor durante 2018, en comparación con 2017.

Estos menores volúmenes de ventas fueron el resultado de nuestras limitaciones en la producción, ya que enfocamos nuestros esfuerzos de producción en el Salar de Atacama para aumentar el rendimiento en el campo del litio. Además, como resultado del plan de cumplimiento ambiental que fue aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente (SMA) a fines de año, estamos extrayendo temporalmente menos salmuera que en el pasado. Anteriormente habíamos anunciado que los volúmenes de ventas del cloruro de potasio y sulfato de

potasio podrían disminuir significativamente en 2019 en comparación con 2018, ahora creemos que los volúmenes de ventas para 2019 estarán por debajo de las 500.000 TM.

El **margen bruto** del segmento de cloruro de potasio y sulfato de potasio representó aproximadamente un 6% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018.

Químicos Industriales

Los ingresos por ventas de químicos industriales para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018 alcanzaron los US\$108,3 millones, un 20,1% menor a los US\$135,6 millones registrados durante el mismo período de 2017.

Los ingresos para el cuarto trimestre de 2018 totalizaron US\$13,7 millones, con una disminución del 74,9% en comparación con las cifras de ingresos para el cuarto trimestre de 2017, que alcanzaron los US\$54,6 millones.

En 2018, los volúmenes de ventas de sales solares fueron aproximadamente 47,000 toneladas métricas. Este año esperamos vender alrededor de la misma cantidad.

El **margen bruto** del negocio de químicos industriales representó aproximadamente un 5% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018.

Otros Fertilizantes Commodity y Otros Ingresos

Los ingresos por ventas de otros fertilizantes commodity y otros ingresos alcanzaron los US\$48,5 millones para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018, igual que los US\$48,5 millones registrados durante el mismo periodo de 2017.

Información Financiera

Gastos administrativos

Los gastos administrativos totalizaron US\$118,1 millones (5,2% de los ingresos) para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018, en comparación con los US\$101,2 millones (4,7% de los ingresos) registrados para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2017.

Gastos financieros netos

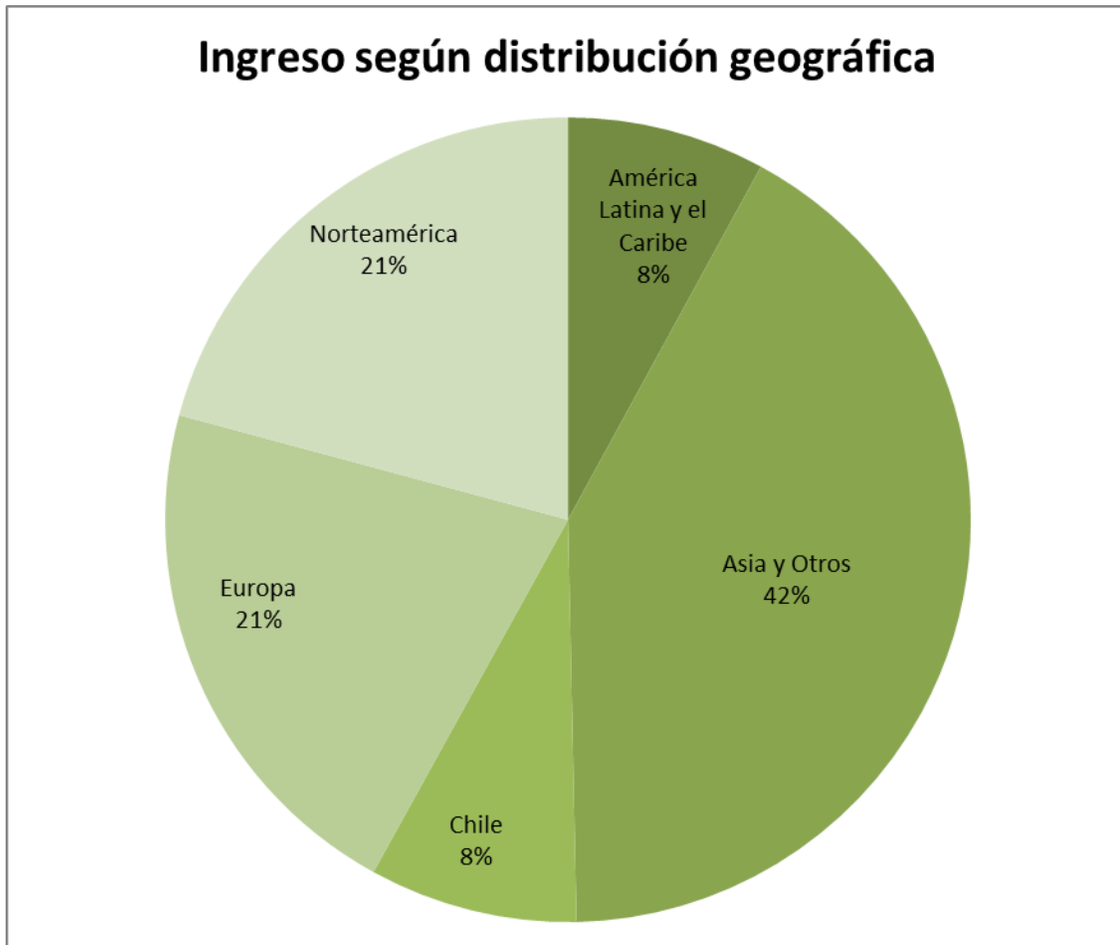
Los gastos financieros netos para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018 fueron de US\$37,4 millones, en comparación con los US\$36,6 millones registrados para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2017.

Gastos por Impuesto a la Renta

El gasto por impuesto a la renta alcanzó los US\$179,0 millones para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2018, lo que representa una tasa efectiva de impuestos del 28,8%, en comparación con un gasto por impuesto a la renta de US\$166,2 millones durante los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2017. La tasa del impuesto corporativo chileno fue de un 27,0% durante el período de 2018 y de un 25,5% durante el período de 2017.

Otros

El margen de EBITDA ajustado fue 39,1% para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2018, comparado con un margen de EBITDA ajustado de 41,8% durante el mismo período de 2017. El margen EBITDA ajustado para el cuarto trimestre 2018 fue aproximadamente 38,4%.



2. Índices Financieros

Índices Financieros

31-12-2018 31-12-2017

Liquidez

Liquidez corriente	Veces	4,32	3,30	$\frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}}$
Razón ácida	Veces	2,67	2,09	$\frac{(\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios})}{\text{Pasivo Corriente}}$

31-12-2018 31-12-2017

Endeudamiento

Razón de endeudamiento	%	102,1	93,6	$\frac{\text{Pasivo}}{\text{Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora}}$
Proporción de la deuda a corto plazo	%	26,1	36,5	$\frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Deuda Total}}$
Proporción de la deuda a largo plazo	%	73,9	63,5	$\frac{\text{Pasivo no Corriente}}{\text{Deuda Total}}$

31-12-2018 31-12-2017

Actividad

Total activos	MMUS\$	4.268	4.296	
Rotación de inventarios	Veces	1,62	1,55	$\frac{\text{Costo de ventas}_{LTM}}{\text{Inventario}}$
Permanencia de inventario	Días	222	233	$\frac{360 \text{ días}}{\text{Rotación de Inventarios}}$

31-12-2018 31-12-2017

Rentabilidad

Resultado por acción	Veces	1,68	1,63	$\frac{\text{Resultado Neto}_{LTM}}{\text{Acciones suscritas}}$
Rentabilidad del patrimonio	%	20,7	19,1	$\frac{\text{Resultado Neto}_{LTM}}{\text{Patrimonio}}$
Rentabilidad del activo	%	20,3	21,3	$\frac{\text{Ganancia Bruta} - \text{Gastos Administración Neto}_{LTM}}{\text{Activos}^{(1)}}$

(1) Activos = Total Activos - (Efectivo y equivalentes + Activos financieros + Inversiones en empresas relacionadas)

2.1 Análisis de Índices Financieros

Liquidez:

- **Liquidez corriente:** Se puede explicar el aumento de este ratio debido a que hubo una disminución en los Activos Corriente (AC) de 66,5MM (2,7%) y al mismo tiempo una disminución del Pasivo Corriente (PC) de 192MM (25,7%), lo que resulta en un mayor ratio. Dentro del AC, la principal disminución se vio en el Efectivo y equivalentes, que bajó 74MM, y los Otros Activos Financieros Corrientes que disminuyeron en 54MM, principalmente por una baja en los depósitos a plazo mayores a 90 días y se vio compensado en parte por el aumento de Activos por Impuesto Corrientes en 24MM. Por parte de los PC, la mayor variación se vio en los pasivos financieros corriente, los que disminuyeron en 192MM, principalmente por el pago y no renovación de 160MM aproximadamente en préstamos bancarios que devengan intereses y la disminución en 30MM de derivados de cobertura que cubrían estos últimos.
- **Razón Ácida:** Al comparar ambos periodos se puede notar que hubo un aumento de Inventario de 12MM (1,3%), considerando lo mencionado anteriormente sobre AC y PC, el sacar de la ecuación este monto, hace aún mayor el gap entre las partidas, lo que resulta en un ratio mayor al igual que el anterior.

Endeudamiento:

- **Razón de endeudamiento:** Se puede apreciar que este ratio aumentó, ya que, pese a que el PC disminuyó en los 192MM mencionados anteriormente, el Pasivo No Corriente (PNC) aumentó en 273MM (Total Pasivos 81MM, 4%), mientras que Patrimonio disminuyó en 100MM (4,7%), por lo tanto, al disminuir proporcionalmente en mayor cantidad el patrimonio, resulta un mayor ratio. Dentro del PNC los movimientos más destacados fueron un aumentó de 298MM en los Pasivos financieros no corrientes, por la inclusión a la deuda de la empresa de los bonos en UF serie P por 3MMUF, serie Q por 3MMUF y un crédito con Scotiabank por 70MM, y una disminución de 29MM en los impuestos diferidos. Por el lado del Patrimonio, esta disminución se explica principalmente por la disminución de la utilidad acumulada en 100MM.
- **Proporción deuda:** Debido a las variaciones antes mencionadas, donde se explicó las razones de la disminución en el Pasivo Corriente y el alza en el Pasivo No Corriente respectivamente, se puede concluir de manera directa que estos ratios variasen como lo hicieron.

Actividad:

- **Rotación y Permanencia de Inventario:** Se puede apreciar un aumento en la rotación de inventario, principalmente debido a que el inventario aumento en 12MM (1,3%), mientras que el costo de ventas (LTM) aumentó en 88MM (6,4%), principalmente por mayores ventas. Dado que proporcional y cuantitativamente aumento más el Costo de Ventas respecto al Inventario, es directo concluir que el ratio aumente como lo hizo. Debido a este aumento, también se puede apreciar una disminución en la permanencia de inventario de 11 días, ya que ambos ratios son inversamente proporcionales.

Rentabilidad:

- **Resultado por acción:** Habiendo la misma cantidad de acciones, al haber un aumento en la ganancia obtenida en el periodo 2018 de ≈13,6MM (3%), se genera un aumento de este ratio. Para mayor detalle, ver EERR.
- **ROE:** El aumento de este ratio se debió al aumento en el resultado antes mencionado y una disminución del patrimonio (-109MM).

- **ROA:** La disminución de este ratio se debió a que pese a que aumento el dividendo de la ecuación en 2,8MM (0,4%), los Activos influyentes en la ecuación aumentaron en 160MM (5,2%), generando así el efecto apreciado en el ratio.

3. Análisis del Estado de Flujo de Efectivo

La constitución de los principales componentes del flujo de efectivo y equivalentes al efectivo al 31 de Diciembre de 2018 y 2017, es la siguiente:

	31/12/2018	31/12/2017
	MUS\$	MUS\$
Estado de flujo de Efectivo y Equivalentes al Efectivo		
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	524.839	703.997
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(187.004)	(248.067)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(387.313)	(357.645)
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes al efectivo	(24.894)	17.484
Efectivo y equivalente al efectivo al principio del periodo	630.438	514.669
Efectivo y equivalente al efectivo al final del periodo	556.066	630.438

4. Análisis de riesgo de mercado

Tasa de interés: Al 31 de Diciembre de 2018, los pasivos financieros de la Compañía, corrientes y no corrientes, que devengan intereses ascienden a MMUS\$1.337,2 y que incluyen los siguientes tipos de financiamiento:

- i. Obligaciones no garantizadas que devengan intereses, corrientes y no corrientes (considerando sólo capital): un bono en dólares por MMUS\$300 con una tasa de interés fija de 3,625%, un bono en dólares por MMUS\$250 con una tasa de interés fija de 5,5%, un bono en dólares por MMUS\$250 con una tasa de interés fija de 4,375; un bono en UF por el equivalente a MMUS\$155,2 a tasa fija en dólares, mediante un Cross Currency Swap, de 6,24%; un bono en UF por el equivalente a MMUS\$58,7 a tasa fija en dólares, mediante un Cross Currency Swap, de 4,47%; un bono en UF por el equivalente a MMUS\$134,2 a tasa fija en dólares, mediante un Cross Currency Swap, de 5,11%; y un bono en UF por el equivalente a MMUS\$119,0 a tasa variable UF+3,45.
- ii. Un crédito en dólares por MMUS\$70 a tasa fija en dólares mediante un Interest Rate Swap, de 3,72%.

Al 31 de Diciembre de 2018, la Compañía registra MMUS\$ 23,6 como otros pasivos financieros corrientes y MMUS\$ 1.330,4 como otros pasivos financieros no corrientes.

Tipo de cambio: El principal entorno económico de SQM es en dólares estadounidenses. Sin embargo, dada la internacionalización de la Sociedad, ésta tiene operaciones en diferentes países que generan una exposición a las variaciones del tipo de cambio de las diversas monedas con respecto al dólar. Por lo anterior, SQM mantiene contratos de cobertura para mitigar la exposición generada por sus principales descargos (activos netos de pasivos) en monedas distintas al dólar contra la variación del tipo de cambio, actualizándose dichos contratos semanalmente dependiendo de la cantidad de activos y pasivos necesarios a cubrir en monedas distintas al dólar.

Para asegurar la diferencia entre sus activos y sus pasivos, la Sociedad mantenía al 31 de Diciembre de 2018, los siguientes contratos de derivados (como el valor absoluto de la suma de sus nocionales): MMUS\$108 en contratos derivados peso chileno/dólar, MMUS\$15,32 en contratos derivados euro/dólar, MMUS\$17,06 en contratos derivados rand sudafricano/dólar y MMUS\$27,73 en otras monedas.

Además, la Compañía mantenía MMUS \$348,24 en contratos derivados para cubrir sus inversiones de depósitos a plazo en pesos chilenos.

Para cubrir sus flujos netos esperados en Pesos relacionados con el negocio de trading de fertilizantes en Chile, la Sociedad no mantenía al 31 de Diciembre de 2018 contratos de derivados peso chileno/dólar. Para cubrir sus flujos netos esperados en euros, la Sociedad no mantenía al 31 de Diciembre de 2018 contratos de derivados euro/dólar.

Precio de commodities: Los principales commodities que consume la Empresa son el petróleo y en todas sus formas. Actualmente, la Compañía no tiene contratos de cobertura que cubran las variaciones internacionales de los precios, pero sí contratos de largo plazo para el suministro de energía.

Tal como se expresó en la Memoria Anual de la Compañía, los mercados en los que las que la Sociedad se desenvuelve son poco predecibles, están expuestos a variaciones significativas de oferta y demanda y sus precios son altamente volátiles. Adicionalmente, la oferta de ciertos fertilizantes o productos químicos, incluyendo ciertos productos que la Sociedad Comercializa, varía principalmente dependiendo de la producción de los productores más importantes y sus respectivas estrategias de negocios. Por lo anterior, la Sociedad no puede predecir con certeza los movimientos de la demanda, las respuestas de sus competidores, como así tampoco las fluctuaciones en los precios finales de sus productos. Lo anterior, puede generar impactos significativos en los volúmenes de venta de sus productos, en la situación financiera de la Compañía y en el precio de las acciones de la misma.

En el informe de los Estados Financieros Consolidados al 31 de Diciembre del 2018, Nota 5, se encuentra un análisis detallado de los riesgos asociados a los negocios de la compañía.

10) B) ESTADOS FINANCIEROS RESUMIDOS

Estados Financieros Resumidos

A continuación se presentan los estados financieros consolidados o individuales resumidos de todas las sociedades señaladas en la letra A.4.2 de la Sección I de la NCG N°346 de la CMF (ex)SVS. Los estados financieros completos de dichas sociedades se encuentran a disposición del público en nuestras oficinas y en las oficinas de la CMF.

SQM Potasio S.A. y Subsidiarias**Estados Financieros Resumidos**

A continuación se presentan los estados financieros consolidados o individuales resumidos de todas las sociedades señaladas en la letra A.4.2 de la Sección I de la NCG N°346 de la CMF. Los estados financieros completos de dichas sociedades se encuentran a disposición del público en nuestras oficinas y en las oficinas de la CMF.

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

Activos	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	88.268	112.279
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas, corriente	423.292	569.033
Inventarios	217.103	185.060
Otros activos corrientes	46.404	22.529
Total activos corrientes	775.067	888.901
Activos no corrientes		
Propiedades, plantas y equipos	826.122	762.106
Otros activos no corrientes	203.908	171.236
Total activos no corrientes	1.030.030	933.342
Total activos	1.805.097	1.822.243
Patrimonio y pasivos		
Pasivos		
Pasivos corrientes		
Otros pasivos financieros corrientes	-	40.144
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	470.957	202.843
Otros pasivos corrientes	165.323	136.997
Total pasivos corrientes	636.280	379.984
Pasivos no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	182.555	185.799
Otros pasivos no corrientes	11.072	4.157
Total pasivos no corrientes	193.627	189.956
Total pasivos	829.907	569.940
Patrimonio		
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	826.246	1.086.589
Participaciones no controladoras	148.944	165.714
Total patrimonio	975.190	1.252.303
Total patrimonio y pasivos	1.805.097	1.822.243

SQM Potasio S.A. y Subsidiarias**Estados Consolidados de Resultados por Función resumido**

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	1.038.987	989.783
Costo de ventas	(592.385)	(506.059)
Ganancia Bruta	446.602	483.724
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	454.230	461.166
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	463.652	468.750
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	(133.108)	(123.111)
Ganancia (pérdida)	330.544	345.639
Ganancia (pérdida), atribuible a		
Ganancia (pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora	271.247	282.442
Ganancia (pérdida) atribuible a participaciones no controladoras	59.297	63.197
Ganancia (pérdida)	330.544	345.639
Acciones comunes		
Ganancia básicas por acción (US\$ por acción)	2,169	2,259
Acciones comunes diluidas		
Ganancia diluidas por acción (US\$ por acción)	2,169	2,259

Estados Consolidados de Resultados Integrales resumido

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ganancia (pérdida)	330.544	345.639
Otro resultado integral	83	(4.477)
Resultado integral Total	330.627	341.162
Resultado integral atribuible a		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	271.493	277.869
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	59.134	63.293
Resultado integral total	330.627	341.162

SQM Potasio S.A. y Subsidiarias**Estados Consolidados de Flujos de Efectivo resumido**

	2018	2017
	MUS\$	MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	549.648	137.136
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(180.873)	(83.405)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(391.729)	(10.000)
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(22.954)	43.731
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes de efectivo	(1.057)	2.915
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(24.011)	46.646
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del ejercicio	112.279	65.633
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del ejercicio	88.268	112.279

SQM Potasio S.A. y Subsidiarias**Estados de Cambios en el Patrimonio resumido**

2018	Capital emitido	Otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Patrimonio total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Patrimonio al inicio del ejercicio	257.010	6.562	823.017	1.086.589	165.714	1.252.303
Ganancia (pérdida)	-	-	271.247	271.247	59.297	330.544
Otro resultado integral	-	246	-	246	(163)	83
Resultado integral	-	246	271.247	271.493	59.134	330.627
Dividendos	-	-	(531.830)	(531.830)	(75.904)	(607.740)
Incremento (disminución) por transferencias y otros cambios	-	182	(188)	(6)	-	(6)
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	428	(260.771)	(260.343)	(16.770)	(277.113)
Patrimonio actual al 31/12/2018	257.010	6.990	562.246	826.246	148.944	975.190

2017	Capital emitido	Otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Patrimonio total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Patrimonio al inicio del ejercicio	257.010	8.221	570.610	835.841	119.459	955.300
Ganancia (pérdida)	-	-	282.442	282.442	63.197	345.639
Otro resultado integral	-	(4.573)	-	(4.573)	96	(4.477)
Resultado integral	-	(4.573)	282.442	277.869	63.293	341.162
Dividendos	-	-	(30.035)	(30.035)	(18.968)	(49.003)
Incremento (disminución) por transferencias y otros cambios	-	2.914	-	2.914	1.930	4.844
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	(1.659)	252.407	250.748	46.255	297.003
Patrimonio actual al 31/12/2017	257.010	6.562	823.017	1.086.589	165.714	1.252.303

SQM Potasio S.A. y Filiales**Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas**

Las operaciones entre la Sociedad y sus subsidiarias forman parte de operaciones habituales. Las condiciones de éstas son las normales vigentes para éste tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere. Además, han sido eliminadas en el proceso de consolidación y no se desglosan en esta nota.

Las condiciones de vencimiento para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen provisiones por deudas de dudoso cobro relativas a saldos pendientes de transacción con partes relacionadas, dado que no existe deterioro en éstas.

A continuación se detallan las transacciones con partes relacionadas al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017:

RUT	Sociedad	Naturaleza	País de Origen	Transacción	31/12/2018	31/12/2017
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	SQM Africa Pty. Ltd.	Otras partes relacionadas	Sudáfrica	Venta de productos	32.092	25.813
76.686.311-9	SQM Mag SPA	Controladora Común	Chile	Venta de productos	308	-
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Asociada	Chile	Venta de productos	-	39
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Otras partes relacionadas	Ecuador	Venta de productos	8.937	9.885
Extranjero	SQM Europe N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Venta de productos	524.991	462.351
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Controladora Común	Chile	Interés cuenta corriente	295	704
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Controladora Común	Chile	Servicios prestados	1.084	1.421
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Venta de productos	81.869	86.108
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Venta de activo fijo	-	141
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Interés cuenta corriente	3.934	4.487
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Servicios prestados	853	1.200
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Controladora Común	Chile	Dividendos	341.609	85.389
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Interés cuenta corriente	3.728	1.884
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Interés cuenta corriente	5.581	8.635
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Venta de productos	39	-
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Servicios Prestados	1.332	1.507

SQM Potasio S.A. y Filiales

RUT	Sociedad	Naturaleza	País de Origen	Transacción	31/12/2018	31/12/2017
					MUS\$	MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Compra Activo Fijo	88	181
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Servicios de arriendo	940	926
Extranjero	SQM North América Corp.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Venta de productos	55.808	47.276
Extranjero	SQM North América Corp.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Interés cuenta corriente	-	146
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Venta de productos	15.340	12.387
Extranjero	Ajay North América	Asociadas	Estados Unidos	Dividendos	2.807	1.123
79.770.780-5	SIT S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Interés cuenta corriente	678	1.345
Extranjero	SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Otras partes relacionadas	México	Venta de productos	22.477	40.343
Extranjero	SQM Iberian S.A.	Otras partes relacionadas	España	Venta de productos	12.142	20.107
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Otras partes relacionadas	Brasil	Venta de productos	11.081	16.561
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Otras partes relacionadas	Perú	Venta de productos	1.682	8.180
Extranjero	SQM Thailand Limited	Otras partes relacionadas	Tailandia	Venta de productos	2.238	1.260
Extranjero	SQM Japan Co. Ltd.	Subsidiaria	Japón	Venta de productos	195.343	106.402
Extranjero	SQM Colombia S.A.S.	Subsidiaria	Colombia	Venta de productos	2.649	-
Extranjero	Mínera Exar (1)	Negocio conjunto	Argentina	Prestamos	-	11.000
Total					1.329.925	956.801

(1) Al 31 de diciembre de 2018 la inversión en este negocio conjunto fue vendida, generando un efecto en resultado de MUS\$12.139

SQM Potasio S.A. y Filiales**Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:**

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Extranjero	Nitratos Naturais Do Chile Ltda.	Otras partes relacionadas	Brasil	Dólar estadounidense	2.358	2.358
Extranjero	RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	Otras partes relacionadas	Aruba	Dólar estadounidense	-	8
Extranjero	Soquimich European Holding B.V.	Otras partes relacionadas	Holanda	Dólar estadounidense	30.726	69.741
79.770.780-5	Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	Asociada	Chile	Dólar estadounidense	-	121
Extranjero	SQM Thailand Limited	Otras partes relacionadas	Tailandia	Dólar estadounidense	2.238	5.677
Extranjero	SQM Africa Pty Ltd.	Otras partes relacionadas	Sudáfrica	Dólar estadounidense	21.974	26.641
Extranjero	SQM Colombia SAS	Otras partes relacionadas	Colombia	Dólar estadounidense	2.649	-
Extranjero	SQM Corporation N.V.	Otras partes relacionadas	Antillas Holandesas	Dólar estadounidense	3.586	3.575
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Otras partes relacionadas	Ecuador	Dólar estadounidense	9.118	9.885
Extranjero	SQM Europe N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Dólar estadounidense	208.052	160.141
Extranjero	SQM Iberian S.A.	Otras partes relacionadas	España	Dólar estadounidense	4.155	13.551
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Común	Chile	Dólar estadounidense	-	121.486
Extranjero	SQM Japan	Otras partes relacionadas	Japon	Dólar estadounidense	74.494	40.018
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Asociada	Chile	Dólar estadounidense	8.571	6.984
Extranjero	SQM North America Corp.	Asociada	Estados Unidos	Dólar estadounidense	36.709	65.582
Extranjero	SQM Perú S.A.	Otras partes relacionadas	Perú	Dólar estadounidense	1.080	1.080
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar estadounidense	9.414	6.046
Extranjero	SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Otras partes relacionadas	México	Dólar estadounidense	4.477	12.627
Extranjero	Ajay North America	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Dólar estadounidense	23	23
Extranjero	Minera Exar	Otras partes relacionadas	Argentina	Dólar estadounidense	-	11.000
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Otras partes relacionadas	Brasil	Dólar estadounidense	2.423	7.369
Extranjero	SQM Vitas Fzco	Otras partes relacionadas	Emiratos Árabes Unidos	Dólar estadounidense	66	65
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C	Otras partes relacionadas	Perú	Dólar estadounidense	1.179	4.694
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar estadounidense	-	361
Total a la fecha					423.292	569.033

SQM Potasio S.A. y Filiales**Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:**

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018	31/12/2017
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	Asociada	Aruba	Dólar Estadounidense	5.140	5.156
79.770.780-5	Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	Asociada	Chile	Dólar Estadounidense	21.640	11.552
Extranjero	SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	Otras partes relacionadas	China	Dólar Estadounidense	-	184
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Matriz Común	Chile	Dólar Estadounidense	31.661	14.337
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co. Ltd.	Otras partes relacionadas	Tailandia	Dólar Estadounidense	-	23
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar Estadounidense	412.507	171.585
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd.	Otras partes relacionadas	Australia	Dólar Australiano	9	-
Extranjero	Sacal S.A.	Matriz	Argentina	Dólar Estadounidense	-	6
Total a la fecha					470.957	202.843

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias**Estado de Situación Financiera Clasificado resumido**

Activos	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	145.085	211.397
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	433.448	426.095
Inventarios corrientes	903.196	880.097
Otros activos corrientes	89.598	75.621
Total activos corrientes	1.571.327	1.593.210
Activos no corrientes		
Inversiones en asociadas	77.695	86.361
Propiedades, plantas y equipos	474.570	474.878
Otros activos no corrientes	19.840	25.550
Total activos no corrientes	572.105	586.789
Total activos	2.143.432	2.179.999
Patrimonio y pasivos		
Pasivos		
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	806.805	867.067
Otros pasivos corrientes	174.999	249.656
Total pasivos corrientes	981.804	1.116.723
Pasivos, no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	49.535	54.156
Otros pasivos no corrientes	38.552	29.226
Total pasivos no corrientes	88.087	83.382
Total pasivos	1.069.891	1.200.105
Patrimonio		
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	1.017.432	936.509
Participaciones no controladoras	56.109	43.385
Patrimonio total	1.073.541	979.894
Total patrimonio y pasivos	2.143.432	2.179.999

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias**Estados Consolidados de Resultados por Función resumido**

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	2.361.574	2.093.754
Costo de ventas	(2.134.135)	(1.911.321)
Ganancia Bruta	227.439	182.433
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	129.198	89.402
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	115.802	72.381
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	(32.506)	(24.523)
Ganancia (pérdida)	83.296	47.858
Ganancia (pérdida), atribuible a		
Ganancia (pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora	82.638	48.988
Ganancia (pérdida) atribuible a participaciones no controladoras	658	(1.130)
Ganancia (pérdida)	83.296	47.858
Acciones comunes		
Ganancia básicas por acción (US\$ por acción)	0,1155	0,0685
Acciones comunes diluidas		
Ganancia diluidas por acción (US\$ por acción)	0,1155	0,0685

Estados Consolidados de Resultados Integrales resumido

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ganancia (pérdidas)	83.296	47.858
Otro resultado integral	(833)	(567)
Resultado integral Total	82.463	47.291
Resultado integral atribuible a		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	81.538	48.516
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	925	(1.225)
Resultado integral total	82.463	47.291

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias**Estados Consolidados de Flujos de Efectivo resumido**

	2018	2017
	MUS\$	MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	(4.385)	30.909
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(16.325)	(14.675)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(45.820)	16.811
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(66.530)	33.045
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes de efectivo	218	(1.075)
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(66.312)	31.970
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del ejercicio	211.397	179.427
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del ejercicio	145.085	211.397

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias

Estados de Cambios en el Patrimonio resumido

2018	Patrimonio atribuible a					
	Capital emitido MUS\$	Total Otras reservas MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	los propietarios de la controladora MUS\$	Participaciones no controladoras MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2018	715.066	(7.053)	228.496	936.509	43.385	979.894
Saldo inicial reexpresado	715.066	(7.053)	228.496	936.509	43.385	979.894
Ganancia (pérdida)	-	-	82.638	82.638	658	83.296
Otro resultado integral	-	(1.101)	-	(1.101)	268	(833)
Resultado integral	-	(1.101)	82.638	81.537	926	82.463
Dividendos	-	-	-	-	(8.910)	(8.910)
Incremento (disminución) por transferencias y Otros cambios	-	18.756	(19.370)	(614)	20.708	20.094
Total de cambios en el patrimonio	-	17.655	63.268	80.923	12.724	93.647
Saldo final ejercicio actual 31/12/2018	715.066	10.602	291.764	1.017.764	56.109	1.073.541

2017	Patrimonio atribuible a					
	Capital emitido MUS\$	Total Otras reservas MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	los propietarios de la controladora MUS\$	Participaciones no controladoras MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2017	715.066	(7.144)	183.008	890.930	45.629	936.559
Saldo inicial reexpresado	715.066	(7.144)	183.008	890.930	45.629	936.559
Ganancia (pérdida)	-	-	48.988	48.988	(1.130)	47.858
Otro resultado integral	-	(472)	-	(472)	(95)	(567)
Resultado integral	-	(472)	48.988	48.516	(1.225)	47.291
Dividendos	-	-	-	-	(1.264)	(1.264)
Incremento (disminución) por transferencias y Otros cambios	-	563	(3.500)	(2.937)	245	(2.692)
Total de cambios en el patrimonio	-	91	45.488	45.579	(2.244)	43.335
Saldo final ejercicio actual 31/12/2017	715.066	(7.053)	228.496	936.509	43.385	979.894

SQM Industrial S.A. y Filiales**Saldos y transacciones con partes relacionadas****Información a revelar sobre partes relacionadas**

Los saldos pendientes al cierre del período no están garantizados, no devengan intereses y son liquidados en efectivo. No han existido garantías entregadas ni recibidas por cuentas por cobrar o pagar de partes relacionadas.

Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas

Las operaciones entre la Sociedad y sus subsidiarias forman parte de operaciones habituales de la Sociedad. Las condiciones de éstas son las normales vigentes para éste tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere. Además, han sido eliminadas en el proceso de consolidación y no se desglosan en esta nota.

Las condiciones de vencimiento para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017 no existen provisiones por deudas de dudoso cobro relativas a saldos pendientes de transacción con partes relacionadas, dado que no existe deterioro en éstas.

A continuación se detallan las transacciones con partes relacionadas al 31 de diciembre de 2018 y 31 de diciembre de 2017:

RUT	Sociedad	Naturaleza	País de origen	Transacción	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Compra de productos	185.486	100.626
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Venta activo fijo	-	202
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	15.025	24.372
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	152	454
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Venta de soluciones	181.299	96.569
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Interés cuenta corriente	2.840	4.125
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Interés cuenta corriente	6.069	12.464
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Ventas de servicios	484	279
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Compra activo fijo	-	575
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Venta activo fijo	-	858
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Ventas de productos	81.016	251
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Ventas de servicios	11.038	15.133
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	3.759	3.664
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	799	1.345

SQM Industrial S.A. y Filiales

RUT	Sociedad	Naturaleza	País de origen	Transacción	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
79.770.780-5	Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A.	Subsidiaria	Chile	Servicios recibidos	23.108	20.311
79.906.120-1	Isapre Norte Grande Ltda.	Subsidiaria	Chile	Servicios recibidos	1.271	786
76.534.490-5	Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	Subsidiaria	Chile	Servicios recibidos	1.330	487
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation V.V.V.	Otras partes relacionadas	Aruba	Interés cuenta corriente	774	605
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V	Otras partes relacionadas	Antillas Holanda	Interés cuenta corriente	829	769
Extranjero	Ajay Europe SARL	Asociadas	Francia	Venta de productos	19.768	15.706
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL.	Otras partes relacionadas	Emiratos Arabes Unidos	Venta de productos	5.811	4.310
Extranjero	Ajay North America LLC	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Venta de productos	16.810	13.206
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Asociadas	Turquía	Venta de productos	19.964	17.538
Extranjero	Kowa Company Ltd.	Otras partes relacionadas	Japón	Venta de productos	-	130.425
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	181	827
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Matriz Común	Chile	Servicios recibidos	853	1.200
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co. Ltda.	Asociadas	Tailandia	Venta de productos	5.261	5.102
Extranjero	SQM Brasil Limitada	Otras partes relacionadas	Brasil	Compra Servicios	126	336
Extranjero	Coromandel SQM	Negocio Conjunto	India	Venta de productos	8.340	8.011
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	Negocio Conjunto	China	Venta de servicios	-	252
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Negocio Conjunto	Brasil	Venta de productos	32.272	14.575
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio Conjunto	Emiratos Arabes	Venta de productos	-	82
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Negocio Conjunto	Perú	Venta de productos	15.522	14.878
Extranjero	Plantacote NV	Asociada	Belgica	Venta de productos	4.732	2.108
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC	Asociada	Turquía	Venta de productos	1.677	1.218
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC	Negocio conjunto	Federación Rusa	Venta de productos	187	423

SQM Industrial S.A. y Filiales**Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:**

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
79.876.080-7	Adepo Ltda	Otras partes relacionadas	Chile	Peso Chileno	-	1
Extranjero	Comercial Caiman Int. S.A.	Otras partes relacionadas	Panama	Dólar estadounidense	801	801
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A..	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar estadounidense	38	36
Extranjero	Soquimich SRL Argentina	Subsidiaria	Argentina	Dólar estadounidense	158	158
Extranjero	Kowa Company Ltd.	Entidad con control conjunto	Japón	Dólar estadounidense	-	4.918
96.511.530-7	Soc. Inv P. Calichera S.A.	Entidad con control conjunto	Chile	Dólar estadounidense	6	7
			Emiratos Arabes			
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Ind	Otras partes relacionadas	Unidos	Dólar estadounidense	857	73
Extranjero	Ajay Europe SARL	Otras partes relacionadas	Francia	Dólar estadounidense	3.536	4.250
Extranjero	Ajay North América llc	Otras partes relacionadas	Estado Unidos	Dólar estadounidense	2.716	1.867
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co.	Otras partes relacionadas	Tailandia	Bath Tailandés	-	1.227
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC	Otras partes relacionadas	Federacion Rusa	Rublo Ruso	41	44
Extranjero	Coromandel SQM India	Negocio conjunto	India	Rupia India	2.026	3.804
Extranjero	Plantacote N.V	Negocio conjunto	Belgica	Euro	312	190
	SQM Star Qingdao Corp					
Extranjero	Nutrition Co., Ltd	Negocio conjunto	China	Dólar estadounidense	248	-
Extranjero	SQM Migao Sichuan Fertilizer	Negocio conjunto	China	Dólar estadounidense	-	1.460
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Negocio conjunto	Brasil	Dólar estadounidense	13.395	9.924
			Emiratos Arabes			
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio conjunto	Unidos	Dólar estadounidense	39	-
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C	Negocio conjunto	Perú	Dólar estadounidense	11.588	9.072
	Royal Seed Trading Corporation					
Extranjero	V.V.V.	Otras partes relacionadas	Aruba	Dólar estadounidense	11.275	-
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Otras partes relacionadas	Turquía	Dólar estadounidense	6.497	-
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Otras partes relacionadas	Turquía	Euro	30	-
Extranjero	Pavoni & C., Spa	Negocio conjunto	Italia	Euro	12	-
Total a la fecha					53.575	37.832

SQM Industrial S.A. y Filiales**Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:**

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Otras partes relacionadas	Turquía	Lira Turca	-	10
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC	Otras partes relacionadas	Ucrania	Grivna Ucraniana	-	7
Extranjero	Royal Seed Trading Co.	Otras partes relacionadas	Aruba Antillas	Dólar estadounidense	-	17.892
Extranjero	SQM Investment Co.	Otras partes relacionadas	Holandasas	Dólar estadounidense	36.267	44.364
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar estadounidense	348.697	329.554
79.626.800-k	SQM Salar S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar estadounidense	309.060	422.962
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Matriz Común	Chile	Peso chileno	919	5.751
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Dólar estadounidense	23.754	22.482
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio conjunto	China	Dólar estadounidense	-	675
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio conjunto	Emiratos Árabes Unidos	Dirham de los Emiratos Arabes	-	104
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar estadounidense	88.108	23.266
Total a la fecha					806.805	867.067

SQM Nitratos S.A.

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

Activos	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Activos corrientes		
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas, corriente	352.671	333.348
Otros activos corrientes	11.821	20.473
Total activos corrientes	364.492	353.821
Activos no corrientes		
Propiedades, plantas y equipos	26.012	33.904
Otros activos no corrientes	7.703	5.239
Total activos no corrientes	33.715	39.143
Total activos	398.207	392.964
Patrimonio y pasivos		
Pasivos		
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	281.600	311.582
Otros pasivos corrientes	28.462	13.156
Total pasivos corrientes	310.062	324.738
Pasivos, no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	1.156	4.107
Provisiones por beneficios a los empleados no corrientes	456	381
Total pasivos no corrientes	1.621	4.488
Total pasivos	311.683	329.226
Patrimonio		
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	86.524	63.738
Participaciones no controladoras	-	-
Total patrimonio	86.524	63.738
Total patrimonio y pasivos	398.207	392.964

SQM Nitratos S.A.**Estado de Resultados por función resumido**

	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	185.487	100.626
Costo de ventas	(137.482)	(92.232)
Ganancia Bruta	48.005	8.394
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	45.793	7.894
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	49.020	8.592
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones cotinuadas	(16.488)	(3.023)
Ganancia (pérdida)	32.532	5.569
Ganancia por acción		
Acciones comunes		
Ganancia básicas por acción (US\$por acción)	0,7099	0,1215
Acciones comunes diluidas		
Ganancia diluidas por acción (US\$por acción)	0,7099	0,1215

SQM Nitratos S.A.

Estado de Resultados Integrales resumido

	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ganancia (pérdidas)	32.532	5.569
Otro resultado integral	14	38
Resultado integral total	32.546	5.607
Resultado integral atribuible		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	32.546	5.607
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	-	-
Resultado integral total	32.546	5.607

Estado de Flujos de Efectivo resumido

	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	5.528	9.660
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(6.326)	(8.896)
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(798)	764
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes de efectivo	(21)	(14)
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(819)	750
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del ejercicio	833	83
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del ejercicio	14	833

SQM Nitratos S.A.**Estado de Cambios en el Patrimonio resumido**

2018	Capital emitido	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Patrimonio total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2018	30.350	-	33.388	63.738	63.738
Saldo inicial re-expresado	30.350	-	33.388	63.738	63.738
Ganancia (pérdida)	-	-	32.532	32.532	32.532
Otro resultado integral	-	14	-	14	14
Resultado integral	-	14	32.532	32.532	32.546
Dividendos	-	-	(9.760)	(9.760)	(9.760)
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	14	22.772	22.786	22.786
Saldo final ejercicio actual 31/12/2018	30.350	14	56.160	86.524	86.524

2017	Capital emitido	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Patrimonio total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2017	30.350	(38)	29.490	59.802	59.802
Saldo inicial re-expresado	30.350	(38)	29.490	59.802	59.802
Ganancia (pérdida)	-	-	5.569	5.569	5.569
Otro resultado integral	-	38	-	38	38
Resultado integral	-	38	5.569	5.607	5.607
Dividendos	-	-	(1.671)	(1.671)	(1.671)
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	-	3.898	3.936	3.936
Saldo final ejercicio actual 31/12/2017	30.350	-	33.388	63.738	63.738

SQM Nitratos S.A.**Información a revelar sobre partes relacionadas**

Los saldos pendientes al cierre del período no están garantizados, no devengan intereses y son liquidados en efectivo. No han existido garantías entregadas ni recibidas por cuentas por cobrar o pagar de partes relacionadas. Para el ejercicio terminado al 31 de diciembre 2018, SQM Nitratos S.A. no ha registrado ningún deterioro de cuentas por cobrar relacionadas con montos adeudados por partes relacionadas. Esta evaluación es realizada todos los años examinando la posición financiera de la parte relacionada en el mercado en el cual la relacionada opera.

Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas

Las operaciones entre SQM Nitratos S.A. y sus entidades relacionadas forman parte de operaciones habituales de la Sociedad. Las condiciones de éstas son las normales vigentes para este tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere.

Las condiciones de vencimiento para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

A continuación se detallan las transacciones con partes relacionadas al 31 de diciembre 2018 y 31 de diciembre de 2017:

RUT	Sociedad	Naturaleza	País de origen	Transacción	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Venta de Productos	185.486	100.626
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Intereses Cuenta Corriente	15.025	24.372
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Compra Activo Fijo	221	244
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Serv. Arriendo Conc.Pat.mineras	30.306	6.079
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Servicios Recibidos	15	16
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Intereses Cuenta Corriente	12.663	22.338
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Venta de Activo Fijo	-	3.292
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Dividendos	9.760	1.671
79.770.780-5	Serv. Integrales de Tránsito y Transferencias S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Intereses Cuenta Corriente	152	454
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Intereses Cuenta Corriente	12	11
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Intereses Cuenta Corriente	-	13
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Controladora Común	Chile	Intereses Cuenta Corriente	283	680
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Controladora Común	Chile	Servicio de Campamento	1.084	1.421
TOTAL					255.007	161.217

SQM Nitratos S.A.**Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes**

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Matriz común	Chile	Dólar Estadounidense	352.671	333.348
				Total a la fecha	352.671	333.348

Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar estadounidense	269.054	300.804
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar estadounidense	7.885	6.312
79.770.780-5	SIT S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar estadounidense	3.975	3.794
79.626.800-k	SQM Salar S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar Estadounidense	322	308
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar Estadounidense	364	364
				Total a la fecha	281.600	311.582

Al 31 de diciembre 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen provisiones por deudas de dudoso cobro relativas a saldos pendientes de transacción con partes relacionadas, dado que no existe deterioro en éstas.

Orcoma SPA**Estado de Situación Financiera Clasificado resumido**

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Activos no corrientes		
Activos intangibles distintos de la plusvalía	2.356	2.356
Activos por impuestos diferidos	4	4
Total de activos no corrientes	2.360	2.360
Total de activos	2.360	2.360
Patrimonio y Pasivos	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Pasivos		
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	13	13
Total Pasivos corrientes	13	13
Patrimonio		
Capital emitido	2.358	2.358
Ganancias (pérdidas) acumuladas	(11)	(11)
Patrimonio total	2.347	2.347
Total patrimonio y pasivos	2.360	2.360

Estado de Resultados por Función resumido

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Gastos de administración	-	-
Gastos por impuestos a las ganancias	-	-
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	-	-
Ganancia (pérdida)	-	-

Orcoma SPA**Estado de Cambios en el Patrimonio resumido**

2018	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2018	2.358	(11)	2.347	2.347
Saldo inicial reexpresado	2.358	(11)	2.347	2.347
Ganancia (pérdida)	-	-	-	-
Resultado integral	-	-	-	-
Total de cambios en el patrimonio	-	-	-	-
Saldo final ejercicio actual 31/12/2018	2.358	(11)	2.347	2.347

2017	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2017	2.358	(11)	2.347	2.347
Saldo inicial reexpresado	2.358	(11)	2.347	2.347
Ganancia (pérdida)	-	-	-	-
Resultado integral	-	-	-	-
Total de cambios en el patrimonio	-	-	-	-
Saldo final ejercicio actual 31/12/2017	2.358	(11)	2.347	2.347

Transacciones con partes relacionadas

Las operaciones entre la Sociedad y sus subsidiarias forman partes de operaciones habituales de la Sociedad. Las condiciones de estas son las normales vigentes para este tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere.

Las condiciones de vencimientos para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen transacciones con entidades relacionadas.

Rs Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.

Estados de Situación Financiera clasificados resumido

	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Activos		
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	6	8
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	5.149	5.156
Total activos corrientes	5.155	5.164
Total de Activos	5.155	5.164
Patrimonio y Pasivos		
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	2	-
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	37	23
Total pasivos corrientes	39	23
Total de Pasivos	39	23
Patrimonio		
Capital emitido	6	6
Ganancias (pérdidas) acumuladas	5.110	5.135
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	5.116	5.141
Total Patrimonio	5.116	5.141
Total Patrimonio y Pasivos	5.155	5.164

Estados de Resultados por Función resumido

	Enero a diciembre 2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	(24)	(29)
Ganancia(pérdida), antes de impuestos	(25)	(30)
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	-	-
Ganancia(pérdida) procedente de operaciones continuadas	(25)	(30)
Ganancia (pérdida)	(25)	(30)
	Enero a diciembre 2018 US\$	2017 US\$
Ganancia por acción		
Acciones comunes	60	60
Ganancia básicas por acción (US\$ por acción)	(422,83)	(504,62)
Acciones comunes diluidas		
Ganancia diluidas por acción (US\$ por acción)	(422,83)	(504,62)

Rs Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.

Estados de Resultados integrales resumido

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ganancia (pérdida)	(25)	(30)
Resultado integral Total	(25)	(30)

Estados de Flujos de Efectivos resumido

	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	(2)	(3)
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(2)	(3)
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(2)	(3)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del ejercicio	8	11
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del ejercicio	6	8

Estado de cambios en el patrimonio resumido

2018	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Patrimonio al inicio del ejercicio	6	5.135	5.141
Patrimonio inicial reexpresado	6	5.135	5.141
Ganancia (pérdida)	-	(25)	(25)
Resultado integral	-	(25)	(25)
Total cambios en el patrimonio	-	(25)	(25)
Patrimonio actual al 31/12/2018	6	5.110	5.116

2017	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Patrimonio al inicio del ejercicio	6	5.165	5.171
Patrimonio inicial reexpresado	6	5.165	5.171
Ganancia (pérdida)	-	(30)	(30)
Resultado integral	-	(30)	(30)
Total cambios en el patrimonio	-	(30)	(30)
Patrimonio actual al 31/12/2017	6	5.135	5.141

Rs Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.**Transacciones con partes relacionadas**

Las operaciones entre la Sociedad y sus subsidiarias forman parte de operaciones habituales de la Sociedad. Las condiciones de estas son las normales vigentes para este tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere.

Las condiciones de vencimiento para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

Entre el 31 de diciembre 2018 y 31 de diciembre 2017, no existen operaciones entre RS Agro Chemical trading Corporation A.V.V. y sus entidades relacionadas.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen provisiones por deudas de dudoso cobro relativas a saldos pendientes de transacción con partes relacionadas, dado que no existe deterioro en éstas.

Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V.	Asociada	Aruba	Dólar	5.149	5.156
Total a la fecha					5.149	5.156

Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
93.007.000-9	Sociedad Química y Minera de Chile S.A.	Matriz	Chile	Dólar	28	15
Extranjero	Royal Seed Trading	Asociada	Aruba	Dólar	9	8
Total a la fecha					37	23

Orcoma Estudios SPA

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	294	339
Otros activos no financieros corrientes	<u>2</u>	<u>2</u>
Total Activos corrientes	<u>296</u>	<u>341</u>
Activos no corrientes		
Propiedades, plantas y equipos	<u>4.416</u>	<u>4.356</u>
Total activos no corrientes	<u>4.416</u>	<u>4.356</u>
Total activos	<u>4.712</u>	<u>4.697</u>
PATRIMONIO Y PASIVOS	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Pasivos		
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	2	50
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	<u>61</u>	<u>-</u>
Total Pasivos corrientes	<u>63</u>	<u>50</u>
Pasivos no corrientes		
Pasivos por impuestos diferidos	<u>1</u>	<u>-</u>
Total pasivos no corrientes	<u>1</u>	<u>-</u>
Total pasivos	<u>64</u>	<u>50</u>
Patrimonio		
Capital emitido	4.632	4.632
Ganancias (pérdidas) acumuladas	<u>16</u>	<u>15</u>
Patrimonio total	<u>4.648</u>	<u>4.647</u>
Total patrimonio y pasivos	<u>4.712</u>	<u>4.697</u>

Orcoma Estudios SPA

Estado de Resultados por Función resumido

	Nota N°	Enero a diciembre 2018 MUS\$	Enero a diciembre 2017 MUS\$
Diferencias de cambio		1	-
Ganancia (pérdida), antes de impuestos		1	-
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas		-	-
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas		1	-
Ganancia (pérdida)		1	-

Estado de Resultados Integrales resumido

	Enero a diciembre 2018 MUS\$	Enero a diciembre 2017 MUS\$
Estado del resultado integral		
Ganancia (pérdida)	1	1
Resultado integral total	1	1

Estado de Flujos de Efectivo resumido

	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Flujos de efectivos netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	15	(109)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(60)	(221)
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(45)	(330)
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(45)	(330)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del ejercicio	339	669
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del ejercicio	294	339

Orcoma Estudios SPA

Estado de Cambios en el Patrimonio resumido

2018	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2018	4.632	15	4.647
Ganancia (pérdida)	-	1	1
Resultado integral	-	1	1
Saldo final ejercicio actual 31/12/2018	4.632	16	4.648

2017	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2017	4.632	15	4.647
Ganancia (pérdida)	-	-	-
Resultado integral	-	-	-
Saldo final ejercicio actual 31/12/2017	4.632	15	4.647

Orcoma Estudios SPA**Información a revelar sobre partes relacionadas**

Los saldos pendientes al cierre del ejercicio no están garantizados y son liquidados en efectivo. No han existido garantías entregadas ni recibidas por cuentas por cobrar o pagar de partes relacionadas. Para el ejercicio terminado al 31 de diciembre de 2017, Orcoma Estudios SPA, no ha registrado ningún deterioro de cuentas por cobrar relacionadas con montos adeudados por partes relacionadas. Esta evaluación es realizada todos los años por medio de examinar la posición financiera de la parte relacionada en el mercado en el cual la relacionada opera.

Relaciones entre controladora y entidad

Orcoma Estudios SPA, es controlada por 2 accionistas Sociedad Química y Minera de Chile S.A., e IM Inversiones Limitada los cuales mantienen el 51% y 49% de participación respectivamente en la Sociedad.

Sociedad Química y Minera de Chile S.A., está inscrita en el Registro de Valores de la Comisión para el Mercado Financiero (CMF) ex Superintendencia de Valores y Seguros, bajo el N° 0184 del 18 de marzo de 1983 y por consiguiente, se encuentra sujeta a la fiscalización de esta Entidad.

Detalle de identificación de vínculo entre Orcoma Estudios SPA y partes relacionadas

Al 31 de Diciembre de 2018 y 31 de Diciembre de 2017, el detalle es el siguiente:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
93.0007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar estadounidense	61	-
Total					61	-

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen provisiones por deudas de dudoso cobro relativas a saldos pendientes de transacción con partes relacionadas, dado que no existe deterioro en estas.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen transacciones con entidades relacionadas.

Ajay SQM Chile

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

Activos	Al 31 de diciembre de 2018 MUS\$	Al 31 de diciembre de 2017 MUS\$
Activos corrientes		
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	3.822	2.465
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas, corriente	5.354	7.743
Inventarios	5.384	5.377
Otros activos corrientes	3.040	1.464
Total Activos corrientes	17.600	17.049
Activos no corrientes		
Propiedades, planta y equipo	1.167	1.066
Otros activos no corrientes	131	76
Total Activos no corrientes	1.298	1.142
Total activos	18.898	18.191
Patrimonio y pasivos		
Pasivos		
Pasivos corrientes		
Cuentas comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	576	584
Cuentas por pagar por impuestos corrientes	50	-
Otros pasivos corrientes	211	196
Pasivos corrientes totales	837	780
Pasivos, no corrientes		
Provisiones por beneficios a los empleados no corrientes	389	459
Total pasivos no corrientes	389	459
Total pasivos	1.226	1.239
Patrimonio		
Total patrimonio	17.672	16.952
Total patrimonio y pasivos	18.898	18.191

Ajay SQM Chile

Estado de Resultados por función resumido

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	32.758	23.732
Costo de ventas	(28.262)	(20.302)
Ganancia Bruta	4.496	3.430
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales		
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	3.310	2.805
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	(910)	(717)
Ganancia (pérdida)	2.400	2.088

Estado de Resultados integrales resumido

	Enero a diciembre	
	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Estado del resultado integral		
Ganancia(pérdida)	2.400	2.088
Otro Resultado Integral	-	-
Resultado integral total	2.400	2.088

	Enero a diciembre	
	2018 US\$	2017 US\$
Ganancia por acción		
Acciones comunes		
Ganancia básicas por acción (US\$ por acción)	2,517	2,189
Acciones comunes diluidas		
Ganancia diluidas por acción (US\$ por acción)	2,517	2,189

Ajay SQM Chile

Estado de Flujos de Efectivo resumido

	2018 MUS\$	2017 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	4.200	1.833
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(245)	(211)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(1.680)	(2.082)
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	2.275	(460)
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes de efectivo		-
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	2.275	(460)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del ejercicio	359	819
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del ejercicio	2.634	359

Ajay SQM Chile S.A.**Estado de Cambios en el Patrimonio resumido**

2018	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Total patrimonio MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2018	5.314	11.638	16.952
Ganancia (pérdida)	-	2.400	2.400
Resultado integral	-	2.400	2.400
Dividendos	-	(1.680)	(1.680)
Cambios en patrimonio	-	720	720
Saldo final ejercicio actual 31/12/2018	5.314	12.358	17.672

2017	Capital emitido MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Total patrimonio MUS\$
Saldo inicial ejercicio actual 01/01/2017	5.314	11.632	16.946
Ganancia (pérdida)	-	2.088	2.088
Resultado integral	-	2.088	2.088
Dividendos	-	(2.082)	(2.082)
Cambios en patrimonio	-	6	6
Saldo final ejercicio actual 31/12/2017	5.314	11.638	16.952

Ajay SQM Chile S.A.**Información a revelar sobre partes relacionadas**

Los saldos pendientes al cierre del ejercicio no están garantizados y son liquidados en efectivo. No han existido garantías entregadas ni recibidas por cuentas por cobrar o pagar de partes relacionadas. Para el ejercicio terminado Al 31 de diciembre de 2017, Ajay-SQM Chile S.A., no ha registrado ningún deterioro de cuentas por cobrar relacionadas con montos adeudados por partes relacionadas. Esta evaluación es realizada todos los años por medio de examinar la posición financiera de la parte relacionada en el mercado en el cual la relacionada opera.

Relaciones entre controladora y entidad

Ajay-sqm Chile S.A., es controlada por 2 accionistas, Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y AjayChemicalsInc, los cuales mantienen el 51% y 49% de participación respectivamente en la Sociedad.

Sociedad Química y Minera de Chile S.A., está inscrita en el Registro de Valores de la Comisión para el Mercado Financiero (CMF) ex Superintendencia de Valores y Seguros, bajo el N° 0184 del 18 de marzo de 1983 y por consiguiente, se encuentra sujeta a la fiscalización de esta Entidad.

Detalle de identificación de vínculo entre Ajay-SQM Chile S.A. y partes relacionadas

Al 31 de Diciembre de 2018 y 31 de Diciembre de 2017, el detalle es el siguiente:

RUT	Nombre parte relacionada	País de Origen	Moneda Funcional	Naturaleza
93.007.000-9	Sociedad Química y Minera de Chile S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Matriz

Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2018 MUS\$	31/12/2017 MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Peso chileno	5.354	7.743
Total a la fecha					5.354	7.743

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen provisiones por deudas de dudoso cobro relativas a saldos pendientes de transacción con partes relacionadas, dado que no existe deterioro en estas.

Al 31 de diciembre de 2018 y al 31 de diciembre de 2017, no existen transacciones con entidades relacionadas.

11) DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Los Directores y Gerente General de SQM S.A. declaramos que hemos ejercido nuestras respectivas funciones de Administradores y de Ejecutivo Principal de la Sociedad en conformidad con las practicas que habitualmente se emplean para tal efecto en Chile y, en virtud de ellos declaramos, bajo juramento, que los antecedentes que forman parte de esta Memoria Anual 2018 son verídicos y que asumimos las responsabilidades que puedan proceder con motivo de dicha declaración.



Presidente
Alberto Salas M.
RUT: 6.616.233-0



Vicepresidente
Patricio Contesse F.
RUT: 15.315.085-0



Director
Hernán Büchi B.
RUT: 5.718.666-6



Director
Laurence Golborne R.
RUT: 8.170.562-3



Director
Gonzalo Guerrero Y.
RUT: 10.581.580-8



Director
Arnfinn F. Prugger
RUT: 48.187.981-7



Gerente General
Ricardo Ramos R.
RUT: 8.037.690-1