

Sociedad Química y Minera de Chile S.A.

Memoria Anual 2020



1) **ÍNDICE**

2) IDENTIFICACIÓN DE LA ENTIDAD	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	40
3) e) Descripción del Ámbito de Negocios: Factores de Riesgo	60
3) f) Descripción del Ámbito de Negocios: Planes de Inversión	80
4) PROPIEDAD Y ACCIONES	82
4) a) Propiedad y Acciones: Propiedad	82
4) b) Propiedad y Acciones: Acciones, Sus Características y Derechos	87
5) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE	92
5) a) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN EL DIRECTORIO al 31 de diciembre de 2020	92
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 2020	92
5) C) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN LA ORGANIZACIÓN al 31 de diciembre de 2020	93
5) D) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: BRECHA SALARIAL POR GÉNERO al 31 de diciembre de 2020	94
6) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL	96
6) a) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: ORGANIGRAMA DE ESTRUCTURA ADMINISTRATIVA	96
6) b) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: INFORMACIÓN SOBRE EL DIRECTORIO	97
6) c) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: INFORMACIÓN SOBRE EL COMITÉ DE DIRECTORES	100
6) d) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: EJECUTIVOS PRINCIPALES	102
6) e) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: DOTACIÓN DE PERSONAL	104
6) f) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: PARTICIPACIÓN DE EJECUTIVOS PRINCIPALES Y DIRECTORES	104
7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS	105
7) a) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS: SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS	105
7) B) INFORMACIÓN SOBRE OTRAS SOCIEDADES EN QUE SE POSEAN INVERSIONES	115
8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES	117
9) SÍNTESIS DE COMENTARIOS Y PROPOSICIONES DE ACCIONISTAS Y DEL COMITÉ DE DIRECTORES	121
10) INFORMES FINANCIEROS	122
11) DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD	393

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. Nuestra participación fue vendida a Ganfeng Lithium Netherlands Co., BV (Ganfeng) en 2018. Ganfeng es responsable por un pago diferido de US\$50 millones, sujeto al cumplimiento de ciertas metas de venta de productos de litio del proyecto. En 2016, suscribimos un aumento de capital por US\$20 millones en Elemental Minerals Limited, 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 y derechos preferentes sobre aproximadamente el 20% de la producción total de potasio de Elemental Minerals Limited. Después de esta transacción a finales de 2016, Elemental Minerals cambió su nombre a Kore Potash Limited. El State General Reserve Fund of Oman también invirtió US\$20 millones.

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 hidróxido de litio. SQM Australia Pty se comprometió a pagar un precio de US\$110 millones por 50% de los derechos del proyecto Mt. Holland, que se dividieron en un pago inicial de US\$25 millones y un pago diferido de US\$87,5 millones, ambos pagos sujetos a ciertas condiciones previas. Australia Pty pagó (i) US\$10 millones adicionales como parte del pago inicial y (ii) US\$30 millones una vez que se realizó el pago diferido. Todos los pagos sujetos a las condiciones del acuerdo de compra con Kidman se ejecutaron en diciembre de 2018. Estas inversiones no están incluidas en los montos del programa de gastos de capital que se analizan en la sección a continuación. Estas inversiones se realizaron con financiamiento interno.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

El 23 de septiembre de 2019, Wesfarmers Limited ("Wesfarmers") adquirió todas las acciones ordinarias emitidas de Kidman, convirtiéndose en un socio del 50% en el proyecto de litio Mt. Holland en el negocio conjunto con SQM Australia Pty.

En septiembre de 2020, iniciamos el proceso de autoevaluación en el Salar de Atacama bajo IRMA, que es el primer paso en el proceso de certificación de este estricto estándar.

En octubre de 2020, anunciamos nuestro Plan de Desarrollo Sustentable, que incluye expandir voluntariamente nuestros sistemas de monitoreo, promover conversaciones mejores y más profundas con las comunidades vecinas y convertirnos en carbono neutral y reducir el uso de agua en un 65% y la extracción de salmuera en un 50%. Como parte de este plan, también nos propusimos obtener certificaciones internacionales y participar en índices internacionales de sustentabilidad.

En noviembre de 2020, fuimos aceptados en los índices Dow Jones Sustainability Chile y Dow Jones Sustainability Mila Pacific Alliance.

El 16 de febrero de 2021, nuestro Directorio aprobó la inversión de aproximadamente US\$700 millones para nuestra participación del 50% en proyecto Mt. Holland en Australia Occidental con nuestro socio Wesfarmers.

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 aproximadamente 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

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Atacama y que nos han sido arrendados hasta 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 la Comisión Chilena de Energía Nuclear (“CCHEN”) en relación con la explotación y venta de litio proveniente del Salar de Atacama y 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, dentro de otras condiciones.

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, la Constitución 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 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.

El 29 de septiembre de 2014, se publicó la Reforma Tributaria que introdujo cambios significativos al sistema tributario chileno y fortaleció las facultades del Servicio de Impuestos Internos de Chile para controlar y evitar la evasión tributaria. Luego, 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”. Posteriormente, el 24 de febrero de 2020 se publicó la Ley N°21.210 que “Moderniza la Legislación Tributaria”. Producto de estas reformas, las sociedades anónimas abiertas, como SQM, están sujetas al régimen general. La tasa de impuesto corporativo que nos aplica incrementó a 27% en 2018.

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 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, entre otros. 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 sujetos a 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 y 23 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 materiales de la administración de las operaciones mineras. Es por esta razón que realizamos un proceso sistémico permanente para mantener a nuestros trabajadores protegidos y seguros en cada una de labores que desempeñan en nuestras operaciones. 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 seguridad de los trabajadores. El Gobierno de Chile, actuando a través del Ministerio del Trabajo y Previsión Social, el Ministro de Salud y el Sernageomin, realiza fiscalizaciones a las normas de seguridad y salud ocupacional en las faenas mineras, en particular el Sernageomin 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.

Las Normas sobre Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales y sus Reglamentos complementarios, junto al Reglamento de Seguridad Minera protegen a los trabajadores y a las comunidades cercanas de los peligros a su salud y seguridad. Los Estándares de Seguridad y Salud Laboral, junto a los Reglamentos de Seguridad Mineros Internos de SQM establecen los lineamientos para mantener un lugar de trabajo con los riesgos de seguridad y de salud adecuadamente controlados. Debemos cumplir con todas las normas y reglamentaciones de seguridad y salud laboral, nuestras normas internas, y las provisiones del Reglamento de Seguridad Minera. En caso de no cumplirse, los organismos fiscalizadores 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 se mantienen las garantías respectivas actualizadas de acuerdo con la vida útil de cada sitio de minería. Durante el 2020 correspondía la actualización de los planes de cierre, los que fueron presentados de acuerdo a los plazos indicados por SERNAGEOMIN.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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”). Trabajamos para ser líderes en sustentabilidad a nivel nacional e internacional, es así como el 2020 comenzamos el proceso de certificación ISO 14.001 para las operaciones del Salar de Atacama y Salar del Carmen, esta certificación es realizada por la organización externa TÜV Rheinland.

Contamos con 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. Comenzamos durante el año 2020 la autoevaluación bajo el estándar de minería responsable, Initiative for Responsible Mining Assurance, IRMA, en el Salar de Atacama, y que es el primer paso hacia la certificación en este exigente estándar.

Hemos presentado y continuaremos presentando los 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, incluyendo los siguientes implementados durante al año 2020:

La unidad de Seguridad de la Cadena Alimentaria del Consejo General para la Salud y los Consumidores terminó su proceso de revisión de límites de perclorato en alimentos vigentes desde junio 2015. El 20 de mayo se publicó la normativa (EU) 2020/685 que define los límites para perclorato en ciertos alimentos, y que permitirá que los productos fertilizantes de SQM sean comercializados sin problemas y con el límite ya previamente establecido de 50 ppm en fertilizantes en la normativa (EU) 2019/1102.

En Europa también, entró en vigencia la normativa (EU) 2017/542, bajo la cual se notificó al sistema unificado de información toxicológica PSN (Poison Notification Centre) la clasificación e información para el etiquetado de 83 mezclas de la línea de negocios SPN&K comercializadas por las 3 subsidiarias europeas de SQM.

El 12 de marzo de 2019, Australia aprobó la nueva Normativa (General) de Productos Químicos Industriales de 2019, que regula la importación y producción de productos químicos industriales y reemplaza la normativa vigente. Este nuevo reglamento que entró en vigencia el 1 de julio de 2020, establece los requisitos de importación de sustancias químicas para el producto y el importador. Se aplica a las importaciones de yodo de SQM Oceania en Australia. El registro de SQM Oceania para la importación de yodo se actualizó bajo “Reglas (Generales) de Productos Químicos Industriales 2019”, en junio de 2020 y antes de la fecha límite del 1 de julio de 2020.

El 25 de mayo de 2019, Japón actualizó sus estándares de clasificación y etiquetado de productos químicos (JIS Z 7252: 2019 y 7253: 2019) para certificarlos con la sexta versión del UN-GHS. Esta actualización tiene un período de transición de tres años y requerirá la revisión de las fichas de datos de seguridad y el

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

etiquetado de los productos que SQM vende en Japón, en 2020-2021. Se inició el proceso de revisión de Fichas de Seguridad y etiquetado de los productos que comercializa SQM en Japón, bajo las normas JIS Z 7252: 2019 & 7253: 2019, el cual tiene plazo hasta mayo de 2022. Las fichas de seguridad se actualizaron en febrero de 2021 y las etiquetas se actualizarán hasta diciembre de 2021.

En 2020, en Corea del Sur se iniciaron los procesos de registro de 3 productos bajo la normativa K-REACH, utilizando el modelo de Representante Exclusivo, para facilitar el cumplimiento regulatorio de nuestros clientes en este mercado. Adicionalmente, con el establecimiento de la oficina comercial de SQM en Seúl, se notificaron a la autoridad coreana KCMA (Korean Chemical Management Association) todos los productos que van a ser importados de las líneas de negocios de litio & yodo. En 2021 se dará inicio al proceso de notificación de hojas de seguridad de todos los productos comercializados en Korea bajo la normativa K-OSHA a distintas autoridades competentes en Korea, incluyendo el Ministerio de Trabajo y Empleo.

En 2020, en China se completó la normalización del registro de todos los productos de litio, yodo y nitratos.

En 2020, el Brexit ocasiona que la normativa de químicos en el Reino Unido se separe de la normativa europea, dando origen a UK – REACH, cuya entrada en vigencia es el 1 de enero de 2021, lo que obligará a SQM a completar un segundo registro europeo para los productos comercializados en Reino Unido. SQM está haciendo el levantamiento correspondiente para completar los pre-registros en 2021.

Se notificaron todos los productos directos, agrícolas e industriales, y además las mezclas de fertilizantes, de todas las líneas de negocio, comercializados en la Unión Económica de Eurasia, que incluye a Rusia, según la normativa Technical Regulation of Eurasian Economic Union on Safety of Chemical Product - TR EAEU 041/2017, conocida también como Eurasia-REACH (por analogía con la normativa europea). Con esta notificación, no se requiere registro abajo la misma normativa.

En diciembre de 2020 completó, dentro del plazo, el pre-registro de todos los productos comercializados en Turquía bajo la normativa equivalente a UE-REACH, “KKDIK”.

En octubre de 2020 se completó, dentro del plazo, la actualización de la notificación de todos los productos comercializados en USA bajo la normativa TSCA-CDR ante la EPA.

El 27 de noviembre de 2020, Aduanas de Chile emitió la resolución exenta No3421, por la cual se modifican los procedimientos de control de exportación de litio, para incorporar la exportación de carnalita de litio, sulfato de litio y fosfato de litio.

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 aproximadamente 110 países a través de nuestra red mundial de distribución, con 91% de nuestras ventas realizadas en el extranjero en 2020.

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,

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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.

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.

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, 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 uso termo solar y tratamiento de metales. 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 2020, tuvimos ingresos de US\$1.817,2 millones, ganancia bruta de US\$482,9 millones y ganancia atribuible a participantes controladores de US\$164,5 millones. Nuestra capitalización de mercado al 31 de diciembre de 2020 fue de aproximadamente US\$11,0 mil millones.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Producimos cuatro tipos principales de nutrientes vegetales de especialidad que ofrecen soluciones nutricionales para aplicaciones vía fertirriego, suelo y foliar: nitrato de potasio, nitrato de sodio, nitrato sódico potásico y mezclas de especialidad. Además, comercializamos otros fertilizantes de especialidad incluyendo productos de terceros. Todos estos productos se comercializan en forma sólida o líquida, para uso principalmente en cultivos de alto valor tales como frutas, flores y ciertos vegetales. Estos fertilizantes son ampliamente usados en cultivos que emplean técnicas modernas de agricultura tales como hidropónicos, invernaderos, cultivos con aplicación foliar y fertirrigación (en este último caso, se disuelve el fertilizante en agua antes de la irrigación). 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 distintos métodos de aplicación. Los productos de nitrato de potasio cristalinos son ideales para su aplicación mediante fertirrigación y mediante aplicaciones foliares. Los gránulos de nitrato de potasio son adecuados para uso directo en el suelo.

Hemos desarrollado marcas para la comercialización según las distintas aplicaciones y usos de nuestros productos. Nuestras principales marcas son: UltrasolR (fertirrigación), QropR (aplicación en el suelo), SpeedfolR (aplicación foliar) y AllganicR (agricultura orgánica).

Las nuevas necesidades de clientes más sofisticados exigen que la industria provea no solamente productos individuales, sino soluciones integrales. Nuestros productos, incluidas las mezclas

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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 mayores rendimientos y mejor calidad de producción. 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. Una de estas ventajas es la presencia en nuestros productos de ciertos micronutrientes beneficiosos, valorados por aquellos 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 (vehículos eléctricos, computadores portátiles, tablets, teléfonos celulares, aparatos electrónicos), fritas para superficies cerámicas y metálicas, vidrios resistentes al calor (vidrio cerámico), sustancias 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 cátodos para baterías de alta capacidad energética.

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 y comercializamos 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 y explosivos, en tratamientos metálicos, reciclaje de metales y producción de materiales aislantes entre otros. El nitrato de potasio se utiliza como materia prima para la producción de fritas para superficies cerámicas y metálicas, en la elaboración de vidrios especiales, en la industria del esmalte, tratamiento de metales y pirotecnia. Las sales solares, que son 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 el procesamiento de alimentos, entre otros.

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 2020, 2019 y 2018 de acuerdo con nuestras líneas de productos:

	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Nutrición Vegetal de Especialidad	39%	37%	35%
Yodo y Derivados	18%	19%	14%
Litio y Derivados	21%	26%	32%
Potasio	12%	11%	12%
Químicos industriales	9%	5%	5%
Otros	2%	2%	2%

Total**100%****100%****100%****Estrategia de Negocios**

SQM es una compañía global que desarrolla y produce diversos productos para varias industrias esenciales para el progreso humano tales como la salud, la nutrición, las energías renovables y la tecnología a través de la innovación y el avance tecnológico. Nuestro objetivo es mantener nuestra posición de liderazgo mundial en los mercados de litio, nitrato de potasio, yodo y sales.

- Asegurando acceso a los mejores activos relacionados con nuestros negocios actuales, expandiendo nuestra presencia global
- Buscando activamente minerales atractivos, permitiéndonos oportunidades de diversificación para replicar y expandir nuestras capacidades actuales de minería
- Fortaleciendo nuestra excelencia operacional, logística y comercial, de punta a punta, buscando a la vez, ser líderes en costo; y
- Manteniendo una política financiera conservadora que nos permita enfrentar exitosamente los ciclos económicos que podrían afectar los mercados donde vendemos.

Somos una empresa construida y administrada por una cultura basada en excelencia, seguridad, sustentabilidad e integridad. Trabajamos todos los días para expandir esta cultura a través de fomentar la atracción, retención y desarrollo del talento, así como también un ambiente de trabajo inclusivo para asegurar conocimiento distintivo e innovación para mantener nuestro negocio. Nos esforzamos por operaciones seguras y sin accidentes promoviendo conductas que favorezcan la seguridad física y el bienestar psicológico de todos los que trabajan directa e indirectamente con la Compañía.

Nos posicionamos como líderes en sustentabilidad y nos comprometemos con un futuro sustentable donde trabajamos constantemente para administrar responsablemente los recursos naturales, proteger los derechos humanos, cuidar el medio ambiente, formar relaciones cercanas y de confianza con nuestras comunidades vecinas y crear valor. Dentro de estas comunidades, apoyamos proyectos y actividades con un enfoque en educación, desarrollo empresarial y protección del medio ambiente y patrimonio histórico. Creamos valor para nuestros clientes a través de modelos comerciales establecidos y de la producción y desarrollo de productos diferenciadores que responden a las necesidades específicas de la industria y del mercado, creando y proveyendo constantemente una mejora sustentable en la calidad de vida. Continuaremos creando valor para todos nuestros grupos de interés a través de la gestión responsable de los recursos naturales, los proyectos de expansión sostenibles y la mejora de nuestras operaciones existentes, con un enfoque en minimizar nuestros impactos ambientales mediante la reducción de nuestras huellas de carbono, energía y agua y trabajando juntos con nuestros accionistas, empleados, clientes, proveedores y comunidades.

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; (vi) diversificar nuestras operaciones jurisdiccional y geográficamente; y (vii) diversificar nuestra base de activos o ajustar el riesgo mediante la adquisición de nuevos proyectos e intereses (ya sea solo o con socios de empresas conjuntas), desinvertir proyectos existentes o vender nuestras participaciones en proyectos.

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; (ii) fomentar el crecimiento de la demanda en diferentes aplicaciones así como explorar nuevas potenciales; (iii) posicionarnos como un proveedor confiable de largo plazo para la industria del almacenamiento térmico, manteniendo relaciones cercanas con programas de investigación y desarrollo, e iniciativas industriales; (iv) reducir nuestros costos de producción mediante la implementación 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 2020, el equipo identificó seis blancos de sondaje y confirmó mineralización en varios de ellos. La cantidad de metros perforados alcanzaron los 33.523 metros y se hicieron con cuatro máquinas internas de la compañía. 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 2020, teníamos cinco acuerdos de opción vigentes con cuatro compañías, empresas de capital privado y empresas mineras medianas y grandes. Participamos 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 2020, nuestros ingresos por venta de nutrientes vegetales de especialidad disminuyeron a US\$701,7 millones, representando el 38,6% de nuestros ingresos totales para ese año. Creemos que somos los productores más grandes de nitrato de potasio en el mundo. Estimamos que nuestro volumen de ventas durante 2020 representó un 51% del total de nitrato de potasio comercializado en el mundo para todas sus aplicaciones, plano comparando con nuestro volumen de ventas en 2019. Nuestro volumen estimado de ventas durante 2020 representó aproximadamente un 48% del total de nitrato de potasio comercializado en el mundo para uso agrícola. Durante el 2020, el mercado del nitrato de potasio agrícola creció un 5%. Estas estimaciones no consideran el nitrato de potasio producido y vendido localmente en China, y sólo incluyen 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”).

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

Ventajas de nuestros nutrientes vegetales de especialidad incluyen:

- son totalmente solubles en agua, permitiendo su uso en hidroponía, fertirrigación, aplicaciones foliares y otras técnicas agrícolas avanzadas, lo que redundará en uso más eficiente del agua en los cultivos;
- son libres de cloruro, lo que previene la toxicidad 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

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

El mercado objetivo para nuestros nutrientes vegetales de especialidad es el de los agricultores que producen cultivos de alta calidad como verduras, frutas, cultivos industriales, flores, algodón y otras cosechas de alto valor. Además, vendemos nutrientes vegetales de especialidad a productores que mantienen cultivos 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, hidroponía e 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 de cultivos de mayor calidad.

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. Un ejemplo de ello es el uso más eficiente del agua. Si bien la irrigación total ha crecido a un promedio anual del 1% durante los últimos 20 años (similar al crecimiento de la población), la micro-irrigación (más eficiente en el uso del agua) ha crecido 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 son totalmente solubles en agua y proveen nitrógeno nítrico, el cual permite una absorción más rápida de nutrientes por parte del cultivo que cuando se utilizan fertilizantes basados en urea o amonio. Esto facilita la eficiencia en el consumo de nutrientes en la planta y, por ende, aumenta el rendimiento de la cosecha y mejora su calidad.

La menor participación mundial de hectáreas bajo micro-irrigación sobre hectáreas irrigadas totales se registra en Asia con una cifra en torno al 3%. Esto significa que existe un alto potencial para la introducción de esta tecnología en la región en los últimos años.

China es un mercado importante para el nitrato de potasio, sin embargo, la demanda agrícola de este producto es satisfecha en gran medida por productores locales. La demanda de nitrato de potasio en el país asiática alcanza aproximadamente 400.000 a 420.000 toneladas métricas, de las cuales aproximadamente 130.000 toneladas métricas están ligadas a la industria del tabaco y aproximadamente otras 120.000 toneladas métricas se relacionan con la horticultura. De este total, entre 15.000 y 35.000 toneladas métricas de nitrato de potasio corresponden a importaciones.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Nuestros Productos

El nitrato de potasio, nitrato de sodio potásico y mezclas de especialidad son productos de mayor margen, que utilizan como materia prima el nitrato de sodio. Estos productos pueden fabricarse en forma cristalizada o prilada. 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 Brasil, Chile, China, España, Estados Unidos, Holanda, Italia, México, Perú y Sudáfrica.

La siguiente tabla muestra nuestros volúmenes de venta e ingresos ordinarios de los nutrientes vegetales de especialidad para 2020, 2019 y 2018:

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Volúmenes de ventas (<i>miles de toneladas métricas</i>)			
Nitrato de sodio	25,6	30,2	25,0
Nitrato de potasio y nitrato sódico potásico	575,2	617,4	673,4
Mezclas de especialidad ⁽¹⁾	271,3	238,9	242,5
Nutrientes mezclados y otros nutrientes vegetales de especialidad ⁽²⁾	164,4	155,3	141,6
Ingresos (<i>en millones de US\$</i>)	701,7	723,9	781,8

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

(2) Incluye trading de otros fertilizantes de especialidad.

En 2020, nuestros ingresos por venta de nutrientes vegetales de especialidad disminuyeron a US\$701,7 millones, representando el 39% de nuestros ingresos totales para ese año y un 3,1% menor que los US\$723,9 millones por ventas del año anterior. Los precios promedio durante 2020 bajaron aproximadamente 2,6%.

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*) o 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 y partículas 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), se convierte en una fuente irremplazable para la nutrición de cultivos bajo sistemas tecnificados de riego.

El nitrato de potasio es ampliamente conocido por ser un componente vital en las aplicaciones foliares, donde es recomendado para prevenir deficiencias nutricionales antes de la aparición de los primeros síntomas, para corregir deficiencias e incrementar la resistencia a plagas y enfermedades, para prevenir situaciones de estrés y promover el buen balance de frutos y/o crecimiento de la planta junto a su desarrollo, especialmente en cultivos afectados por 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;
- 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.

SQM ha consolidado un portafolio de productos de más de 200 mezclas de fertilizantes especiales, incluidas las mejores marcas como Ultrasol®, para fertirrigación; Qrop®, para aplicación al suelo; Speedfol®, para alimentación foliar y Allganic® para cultivos orgánicos. En los últimos años, hemos agregado varios productos a nuestra cartera, como QropKS® en 2015 y Ultrasolution K® en 2018.

SQM ha diseñado la cartera de productos Qrop® incluyendo la línea libre de cloruro para aplicación directa al suelo con una variedad de fórmulas especializadas y mezclas únicas, altamente precisas y rápidamente disponibles para la planta. Ultrasolution K® aborda 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.

Otros productos desarrollados por nuestro equipo de investigación y desarrollo durante el año 2020 son Ultrasoline®, Ultrasol K Acid®, ProP® y Prohydric®. Ultrasoline® es un nuevo producto que junto al nitrato de potasio incorpora el yodo, un elemento esencial para las plantas permitiendo un mejor crecimiento de la raíz, una fotosíntesis óptima y una mejor tolerancia al estrés oxidativo entre otras ventajas.

Nutrición Vegetal de Especialidad: Marketing y Clientes

En 2020, vendimos nuestros nutrientes vegetales de especialidad en aproximadamente 102 países y más de 1.100 clientes. Ningún cliente individual representó más del 10% de las ventas de la línea de nutrición vegetal de especialidad durante 2020. Nuestros 10 clientes más grandes representaron en conjunto aproximadamente un 33% 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	2020	2019	2018
Norteamérica.....	35%	34%	31%
Europa.....	21%	21%	26%
Chile.....	14%	15%	14%
América Central y Sudamérica.....	10%	11%	10%
Asia y Otros.....	20%	20%	19%

Vendemos nuestros productos de nutrientes vegetales de especialidad en todo el mundo principalmente a través de nuestra propia red mundial de oficinas comerciales y distribuidores.

Mantenemos inventarios de nuestros nutrientes vegetales de especialidad en nuestras sucursales en los principales mercados para facilitar prontas entregas a nuestros clientes. Las ventas se efectúan con precio *spot*, listas de precio o contratos a corto plazo.

Como parte de nuestra estrategia de marketing, proporcionamos asistencia técnica y agronómica 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.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Al trabajar cercanamente con nuestros clientes, identificamos tempranamente las 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 productos.

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: 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\$118 millones en 2020 y US\$128 millones en 2019. Durante el año 2020 ningún cliente representó más del 10% de las ventas de la compañía. El nivel de participación de SQMC en el mercado de fertilizantes durante el año 2019, fue alrededor de un 22%.

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.

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 especialidad y otros commodities, 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 18% de las ventas totales mundiales durante 2020 (excluyendo las ventas domésticas de productores chinos). Nuestras ventas representaron aproximadamente el 48% de las ventas mundiales de nitrato de potasio por volumen durante el mismo período para el segmento agrícola.

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 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 elaborados 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 2020, nuestros ingresos por yodo y sus derivados alcanzaron aproximadamente US\$334,7 millones, lo que representa aproximadamente un 18,4% de nuestros ingresos totales en ese año. Estimamos que nuestras ventas representaron aproximadamente el 28% de las ventas mundiales de yodo por volumen en 2020.

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%, los biocidas un 6%, el nylon un 4%, la nutrición humana un 4% y otras aplicaciones 14%.

Durante 2020, la demanda del yodo tuvo un importante impacto debido a la crisis económica producida por el Covid-19, disminuyendo su demanda en aproximadamente 9%, alcanzando 33.200 toneladas métricas. Si bien la disminución de demanda se dio de forma transversal, dos usos del yodo tuvieron un crecimiento respecto al año 2019, el uso como povidona yodada que creció un 6%, y el uso para nutrición humana que creció un 1%. Se espera que la mayor parte de las aplicaciones del yodo comience a recuperar su demanda en el transcurso del año 2021.

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 de producción total de yodo de aproximadamente 14.800 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 uno de los líderes mundiales en la producción de derivados de yodo orgánicos e inorgánicos.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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-9001:2015, 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 2020, 2019 y 2018:

	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Volumen de ventas (<i>miles de toneladas métricas</i>)			
Yodo y derivados	9,7	12,7	13,3
Ingresos (<i>en millones de US\$</i>)	334,7	371,0	325,0

En 2020, nuestros ingresos por ventas disminuyeron a US\$334,7 millones desde US\$371,0 millones en 2019. Los menores ingresos de yodo fueron resultado de los menores volúmenes de ventas durante 2020. Los precios promedio fueron de aproximadamente 18,9% mayores en comparación con los de 2019. Nuestros volúmenes de ventas disminuyeron un 24,1% en 2020.

Yodo: Marketing y Clientes

En 2020, vendimos nuestros productos de yodo en aproximadamente 47 países a alrededor de 250 clientes, y la mayoría de estas ventas fueron exportaciones. Solo dos clientes caen en la categoría de representar en forma individual al menos el 10% de las ventas de este segmento. Dichos clientes en conjunto agrupan alrededor del 42% 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:

<u>Desglose de las ventas</u>	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Norteamérica.....	27%	24%	26%
Europa.....	42%	33%	34%
Chile.....	0%	0%	0%
América Central y Sudamérica.....	3%	2%	2%
Asia y Otros.....	27%	40%	37%

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, Azerbaiyán, 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, Azerbaiyán 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 55% del total de ventas mundiales en 2020, de las cuales 28% correspondieron a SQM y un 27% 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, perteneciente a la compañía china Tewoo.

Estimamos que ocho productores japoneses de yodo representaron aproximadamente el 28% de las ventas mundiales de yodo en 2020, 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 2020.

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 19% 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 nivel de US\$35 por kilogramo en 2020 desde el precio promedio de aproximadamente US\$29 por kilogramo observado en 2019.

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 2020, nuestros ingresos por ventas de litio totalizaron US\$383,4 millones, representando el 21,1% 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 19% 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 75% de la demanda total, incluyendo baterías para vehículos eléctricos, las que representan aproximadamente un 54% 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 5% de la demanda total, el vidrio resistente al calor (vidrio cerámico) un 3%, las fritas para la industria de cerámica y esmaltes un 2%, sustancias químicas para aire acondicionado un 1%, y muchas otros, incluyendo 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 2020, la demanda de químicos de litio creció aproximadamente el 6%, alcanzando un volumen de 330.000 toneladas métricas. 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. La capacidad productiva de la planta de carbonato de litio en Salar del Carmen es de 70.000 toneladas métricas por año y estamos en proceso de aumentar nuestra capacidad de producción a 180.000 toneladas métricas por 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 estamos en proceso de aumentar la capacidad de producción a 30.000 toneladas métricas anuales. Adicional a esto, en febrero de 2021, nuestro directorio aprobó la inversión para el 50%

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

de participación en el proyecto de litio Mt. Holland, nuestra empresa conjunta con Wesfarmers, que esperamos tenga una capacidad de producción total de 50,000 toneladas métricas.

La siguiente tabla muestra nuestras ventas totales e ingresos de litio y derivados para 2020, 2019 y 2018:

	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Volumen de ventas (<i>miles de toneladas métricas</i>)			
Litio y derivados	64,6	45,1	45,1
Ingresos (<i>en millones de US\$</i>)	383,4	505,7	734,8

Nuestros ingresos por ventas en 2020 fueron US\$383,4 millones, una disminución del 24,2% en comparación a los US\$505,7 millones registrados en 2019, debido a los menores precios de venta durante el año. El precio promedio del año 2020 fue aproximadamente un 47,1% menor que el precio promedio del año 2019.

Litio: Marketing y Clientes

En 2020, vendimos nuestros productos de litio en alrededor de 42 países a aproximadamente 187 clientes, y prácticamente todos nuestros productos de litio se vendieron en el extranjero. Solo un cliente representó de forma individual al menos el 10% de las ventas de este segmento en 2020, dicho cliente concentró alrededor del 12% de las ventas. Nuestros 10 clientes más grandes representaron en conjunto aproximadamente el 58% de las ventas. 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. Realizamos pagos de arrendamiento a Corfo asociados con la venta de diferentes productos producidos en el Salar de Atacama, incluyendo carbonato de litio, hidróxido de litio y cloruro de potasio. Ver Nota 25.2 de nuestros estados financieros consolidados para la divulgación de los pagos de arrendamiento realizados a Corfo para todos los períodos presentados.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas para 2020, 2019 y 2018:

<u>Desglose de las ventas</u>	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Norteamérica.....	7%	9%	9%
Europa.....	13%	15%	14%
Chile.....	0%	0%	0%
América Central y Sudamérica.....	0%	1%	0%
Asia y Otros.....	80%	75%	76%

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. En diciembre de 2020, acordamos el suministro de 55.000 toneladas métricas de carbonato de litio equivalente a LG Energy Solution en un período de 9 años.

Litio: Competencia

El litio es obtenido principalmente de dos fuentes: (i) salmueras continentales y (ii) minerales. Durante el año 2020, 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 64.600 toneladas de carbonato e hidróxido de litio, SQM alcanzó alrededor de 19% de participación del mercado

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

de químicos de litio en 2020. 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 22%. 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 Tianqi Lithium Corp. (“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 21% de la demanda de químicos de litio, es convertido en China a químicos básicos de litio, por parte de Tianqi y Albemarle. Según información hasta la fecha, Tianqi tiene planificado poner en marcha su planta de hidróxido de litio en Australia a mediados del año 2021. Tianqi también es un importante accionista nuestro, que posee aproximadamente el 25,86% de nuestras acciones. Mientras que Albemarle tiene planificado poner en marcha su planta en Australia a finales del año 2021.

Otro competidor importante es Livent Corporation (“Livent”), con una participación de mercado estimada de aproximadamente 6%. Livent cuenta con instalaciones productivas en Argentina, a través de Minería del Altiplano S.A., donde produce cloruro de litio y carbonato de litio. Livent también produce derivados de litio en los Estados Unidos, Reino Unido y China. También en Argentina está ubicada la empresa Orocobre Ltd., que produce carbonato de litio con una participación de 3%.

Australia es una fuente relevante de unidades de litio de origen mineral para el mercado. Desde 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, se encuentra operando desde 2018 Pilbara Minerals quien recientemente adquirió Altura Mining, ambas produciendo desde el depósito de Pilgangoora. Además, existen por lo menos diez empresas productoras de litio en China en 2020, a partir de salmueras o minerales.

Creemos que la producción de litio continuará aumentando en el futuro cercano, en respuesta a un aumento en el crecimiento de la demanda. Un gran número de nuevos proyectos para desarrollar depósitos de litio han sido anunciados, de los cuales algunos están en etapas avanzadas de desarrollo y otros podrían materializarse en el mediano plazo.

Potasio

En 2020, nuestros ingresos por cloruro de potasio y sulfato de potasio totalizaron US\$209,3 millones, representando el 11,5% de nuestros ingresos totales y una disminución del 1,3% con respecto a 2019, como resultado de menores precios promedio. Estimamos que nosotros aportamos con aproximadamente 1% de las ventas globales de cloruro de potasio en 2020.

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 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 en 2020, la demanda total aumentó por 3 millones toneladas métricas, llegando a los 67 millones de toneladas métricas en total.

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 2020, 2019 y 2018:

	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Volumen de ventas (en miles de toneladas métricas)			
Cloruro de potasio y sulfato de potasio	726,7	597,3	831,8
Ingresos (en millones de US\$)	209,3	212,2	267,5

En 2020, nuestros ingresos totalizaron US\$209,3 millones, una disminución del 1,3% desde US\$212,2 millones en 2019, como resultado de precios promedio significativamente menores. Nuestros volúmenes de ventas en 2020 fueron aproximadamente 21,7% mayores que los volúmenes de ventas reportados el año pasado.

Potasio: Marketing y Clientes

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

En 2020, vendimos nuestros productos de potasio a cerca de 509 clientes en aproximadamente 41 países. Ningún cliente cayó en la categoría de representar en forma individual al menos el 10% de las ventas de este segmento en 2020. Estimamos que los 10 clientes de mayor envergadura representan en su conjunto aproximadamente el 38% de las ventas durante este periodo. Además, solamente un proveedor representó en forma individual al menos el 10% de los costos de venta. Dicho proveedor representó aproximadamente el 11% de los costos de venta de esta línea de negocio. Realizamos pagos de arrendamiento a Corfo asociados con la venta de diferentes productos producidos en el Salar de Atacama, incluyendo carbonato de litio, hidróxido de litio y cloruro de potasio. Ver Nota 25.2 de nuestros estados financieros consolidados para la divulgación de los pagos de arrendamiento realizados a Corfo para todos los períodos presentados.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas para 2020, 2019 y 2018:

<u>Desglose de las ventas</u>	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Norteamérica.....	19%	20%	19%
Europa.....	14%	13%	17%
Chile.....	11%	13%	10%
América Central y Sudamérica.....	35%	31%	30%
Asia y Otros.....	21%	23%	24%

Potasio: Competencia

Estimamos que nosotros aportamos con aproximadamente 1% de las ventas globales de cloruro de potasio en 2020. Los mayores competidores son Nutrien, Uralkali, Belaruskali, y Mosaic. Estimamos que en 2020, Nutrien aportó con aproximadamente el 19% de las ventas mundiales, Belaruskali el 18%, Uralkali el 16%, y Mosaic el 14%.

Químicos Industriales

En 2020, nuestros ingresos por químicos industriales totalizaron US\$160,6 millones, representando el 8,8% de nuestros ingresos totales del año.

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, incluidos grados prilados, 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, reciclaje de metales, materiales aislantes y tratamiento de metales, uso termo solar y en varios procesos químicos.

Un mercado importante para nuestros productos es el de la energía termo solar. Nuestros químicos industriales se emplean en soluciones almacenamiento térmico en plantas de concentración de energía solar (conocidas como “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

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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).

Vemos una tendencia creciente de la aplicación CSP gracias a su almacenamiento económico de electricidad de larga duración. El almacenamiento térmico de las plantas de CSP ayuda a mejorar la estabilización de la red eléctrica. Al igual que todas las grandes plantas de generación de energía, estas grandes centrales de CSP requieren mucho capital y requieren un período de desarrollo relativamente largo.

Suministramos sales solares a proyectos de CSP en todo el mundo. En 2020, vendimos aproximadamente 160.000 toneladas métricas de sales solares para abastecer un proyecto de CSP en Oriente Medio. Esperamos suministrar más de 400.000 toneladas métricas a este proyecto entre 2020-2022. Creemos que hay diez proyectos importantes actualmente en desarrollo en todo el mundo que podríamos suministrar entre 2020-2025. Como resultado, se espera que nuestros volúmenes de ventas de este producto superen un millón de toneladas métricas durante el período de 2020-2025.

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.

Químicos Industriales: Nuestros Productos

La siguiente tabla presenta nuestros volúmenes de ventas de químicos industriales e ingresos totales en 2020, 2019 y 2018:

	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Volumen de ventas (en miles de toneladas métricas)			
Químicos industriales.....	225,1	123,5	135,9
Ingresos totales (en millones de US\$).....	160,6	94,9	108,3

Las ventas de químicos industriales aumentaron desde US\$94,9 millones en 2019 a US\$160,6 millones en 2020, producto de mayores volúmenes de venta de sales solares en esta línea de negocios. Los volúmenes de ventas en 2020 aumentaron un 82,3% en comparación con los volúmenes de ventas reportados el año pasado.

Químicos Industriales: Marketing y Clientes

En 2020, vendimos nuestros productos de nitratos industriales a cerca de 268 clientes en alrededor de 54 países. Un cliente cae en la categoría de representar en forma individual al menos el 10% de las ventas de este segmento. Dicho cliente representa alrededor del 69% de las ventas. Estimamos que nuestros diez clientes más grandes representaron en conjunto aproximadamente 79% de dichas ventas. Por otro lado, ningún proveedor presenta una concentración en forma individual del menos del 10% de los costos de ventas de esta línea de negocio. Realizamos pagos de arrendamiento a Corfo asociados con la venta de diferentes productos producidos en el Salar de Atacama, incluyendo carbonato de litio, hidróxido de litio

y cloruro de potasio. Ver Nota 25.2 de nuestros estados financieros consolidados para la divulgación de los pagos de arrendamiento realizados a Corfo para todos los períodos presentados.

La siguiente tabla muestra el desglose geográfico de nuestras ventas para 2020, 2019 y 2018:

Desglose de las ventas	2020	2019	2018
Norteamérica.....	15%	29%	25%
Europa.....	7%	16%	16%
Chile.....	3%	42%	4%
América Central y Sudamérica.....	3%	7%	11%
Asia y Otros.....	72%	6%	43%

Vendemos nuestros productos químicos industriales principalmente a través de nuestra red propia de oficinas representantes y distribuidores. Mantenemos inventarios de nuestros diferentes grados de nitrato de sodio y nitrato de potasio para facilitar prontas entregas a clientes. Proporcionamos apoyo a nuestros clientes y trabajamos continuamente con ellos para desarrollar nuevos productos y/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 industriales. En el caso de nitratos de potasio y nitrato de sodio, estimamos que nuestras ventas representaron alrededor de un 73% y 44% respectivamente de la demanda mundial en 2020 (excluyendo la demanda interna de China e India).

En el mercado de nitrato de sodio de grado refinado, nuestros principales competidores son BASF AG, una sociedad alemana, y varios productores de China y Europa Oriental, todos ellos son altamente competitivos y producen nitrato de sodio como subproducto de otros procesos de producción. 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 cuales pueden ser usados en ciertas aplicaciones en lugar de nitrato de sodio y 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, con un 16% estimado de participación de mercado en 2020. Estimamos que nuestra participación de mercado fue de aproximadamente 73% para el año 2020. Otros competidores se encuentran principalmente en China.

Los productores compiten en el mercado de nitrato de sodio y nitrato de potasio industrial 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 con la presencia y experiencia local. Adicionalmente, nuestra operación es flexible, lo que nos permite producir nitratos industriales o agrícolas, maximizando nuestros rendimientos y reduciendo el riesgo comercial. Además, con ciertas restricciones, podemos adaptar la producción de un grado a otro en función de las necesidades del mercado.

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

Otros Productos

SQM recibe ingresos por la comercialización de fertilizantes de terceros (de especialidad y commodity). Estos fertilizantes se comercializan en grandes volúmenes en todo el mundo y se utilizan como materia prima para nuestras mezclas de especialidad o para complementar nuestro portafolio de productos. En

SQM hemos desarrollado un negocio de gestión comercial, suministro, flexibilidad e inventarios que nos permite adaptarnos al cambiante mercado de los fertilizantes en el que operamos y obtener ganancias de estas transacciones.

Información sobre Tendencias

Nuestros ingresos disminuyeron un 6,5% a US\$1.817,2 millones en 2020 frente a los US\$1.943,7 millones en 2019. El margen bruto alcanzó los US\$482,9 millones en 2020 (el 26,6% de los ingresos), frente a los US\$560,1 millones en 2019 (el 28,8% de los ingresos). La ganancia atribuible a los propietarios de la controladora disminuyó un 40,8% a los US\$164,5 millones en 2020 frente a los US\$278,1 millones en 2019.

En enero de 2020, la Organización Mundial de la Salud consideró al COVID-19 como una pandemia mundial. En marzo de 2020, el Ministerio de Salud de Chile declaró el estado de emergencia a nivel nacional. En respuesta a la propagación del COVID-19, el gobierno chileno cerró sus fronteras a la entrada de extranjeros no residentes por un período de tiempo específico, prohibió el atraque de cruceros en puertos chilenos, impuso cuarentenas en ciertos barrios de la capital de Santiago y otras ciudades e impuso un toque de queda a nivel nacional. Estas medidas no han impactado las importaciones o exportaciones hacia o desde Chile. Sin embargo, vimos algunos impactos relacionados con el envío de productos dentro y fuera de varios otros países y regiones, particularmente en la primera mitad de 2020. Con la información disponible hoy, creemos que los impactos relacionados con las operaciones y la demanda de nuestros productos se verá mínimamente afectado por COVID-19 en 2021.

Nuestro Directorio y administración continúan monitoreando constantemente la situación y el impacto potencial que este evento sin precedentes podría tener en SQM. Como precaución, nuestra gerencia ha implementado varias medidas para ayudar a reducir la propagación de COVID-19 en SQM, incluyendo las siguientes medidas para mitigar la propagación en el lugar de trabajo: (i) jornada flexible junto con el incentivo para trabajar desde casa en esos casos donde sea posible, (ii) evitar multitudes, seminarios y grandes reuniones en las oficinas e instalaciones operativas de la Compañía, (iii) fortalecer los protocolos de higiene personal (uso de desinfectante de manos, mascarillas, etc.) y saneamiento en las plantas cafeterías y oficinas, y (iv) reducciones significativas en los viajes nacionales e internacionales, junto con cuarentenas obligatorias para las personas que han llegado de destinos de alto riesgo. Continuaremos implementando medidas consistentes con la evolución de la situación de COVID-19, con referencia a las pautas gubernamentales e internacionales de organizaciones de salud.

Los ingresos por litio y derivados totalizaron US\$383,4 millones durante 2020, una disminución de 24,2% en comparación con los US\$505,7 millones en 2019. Durante 2020, nuestros volúmenes de ventas fueron 43% superiores a los volúmenes de ventas reportados en 2019, esto estuvo en línea con nuestra estrategia para aumentar nuestra participación en el mercado en un esfuerzo por expandir y mantener nuestra relación con clientes importantes en el mercado del litio.

Durante 2020, creemos que la demanda total del mercado de litio alcanzó aproximadamente 330,000 toneladas métricas, un crecimiento del 6% en comparación con 2019, menor que el crecimiento de la demanda originalmente esperado como resultado de COVID-19. Sin embargo, creemos que la demanda del mercado durante la segunda mitad del año fue significativamente mayor que la demanda del mercado en la segunda mitad de 2019, principalmente relacionada con el crecimiento de los volúmenes de ventas de vehículos eléctricos. Creemos que el crecimiento de las ventas de vehículos eléctricos durante 2020 aumentó sobre el 40% en comparación con 2019, y este crecimiento alcanzó el 120% durante el cuarto trimestre de 2020 en comparación con el mismo período del año pasado. Esperamos que este impulso continúe en 2021 y creemos que el crecimiento de la demanda de litio alcanzará casi el 25% en 2021 y, en última instancia, alcanzará entre 900.000 y 1 millón de toneladas métricas en 2025. Dados estos sólidos indicadores de crecimiento del mercado, nuestra capacidad instalada y la calidad de nuestra producción,

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

creemos que nuestros volúmenes de ventas en 2021 aumentarán, alcanzando más de 80.000 toneladas métricas para el año.

Durante el cuarto trimestre de 2020, nuestro precio promedio alcanzó un poco más de US\$5,300/tonelada métrica, similar al precio promedio observado durante el tercer trimestre del mismo año. Creemos que esto podría ser el fondo de la tendencia a la baja de precios y que podríamos ver precios más altos durante la primera mitad de 2021.

Seguimos siendo particularmente optimistas sobre el crecimiento a largo plazo del mercado del litio. Por esta razón, esperamos aumentar significativamente nuestra capacidad de carbonato de litio e hidróxido de litio durante el próximo año. Esperamos que nuestra capacidad instalada de carbonato de litio e hidróxido de litio en Chile alcance aproximadamente 180.000 y 30.000 toneladas métricas para fines de 2023. Además, en febrero de 2021 nuestro directorio aprobó la inversión por 50% de nuestra participación en el desarrollo del proyecto de litio Mt. Holland, un negocio conjunto 50/50 con Wesfarmers que esperamos tenga una capacidad de producción inicial de 50.000 toneladas métricas de hidróxido de litio grado de batería.

Los ingresos por ventas de yodo y derivados durante 2020 fueron de US\$334,7 millones, una disminución de 9,8% en comparación con los US\$371,0 millones generados en 2019. Nuestros volúmenes de ventas en la línea de negocio de yodo disminuyeron 24% en 2020, pero vimos que los precios se mantuvieron estables durante todo el año, rondando los US\$35/kilogramo. Los precios promedio en 2020 fueron un 19% más altos que los precios promedio vistos en 2019.

El crecimiento del mercado de yodo y derivados es particularmente sensible a las tendencias de la industria médica, específicamente a los medios de contraste de rayos X, la industria farmacéutica y el mercado de polarización de LCD. Como resultado de la propagación de COVID-19, los servicios médicos no esenciales disminuyeron durante 2020, y vimos que la demanda relacionada con estos importantes mercados disminuyó, lo que llevó a una disminución total del mercado de alrededor del 9% al comparar 2020 con 2019. Creemos que verá una recuperación significativa durante 2021 a medida que el impacto de la pandemia se desvanezca, principalmente liderado por los medios de contraste de rayos X, LCD y los mercados farmacéuticos y esperamos aumentar la participación de mercado durante el año. Hemos anunciado planes para aumentar nuestra capacidad en esta línea de negocio para asegurarnos de que tenemos la capacidad adecuada disponible para satisfacer las necesidades futuras de la demanda.

Los ingresos de la línea de negocio de SPN en 2020 totalizaron US\$701,7 millones, una disminución de 3,1% en comparación con los \$723,9 millones reportados en 2019. Nuestros volúmenes de ventas en la línea de negocio de nutrición vegetal de especialidad en 2020 fueron similares a los volúmenes de ventas reportados durante 2019, disminuyendo ligeramente por 0,5%. Los precios promedio en esta línea de negocio disminuyeron aproximadamente 3% en 2020 en comparación con 2019. En el mercado de nitrato de potasio, el crecimiento de la demanda fue de aproximadamente 5% en 2020. Creemos que este crecimiento de mercado no se vio afectado significativamente porque la industria de fertilizantes en algunos mercados geográficos fue considerada como una industria esencial durante el brote de COVID-19. En 2021, esperamos ver un crecimiento de la demanda similar. Analizamos el mercado de nitrato de potasio evaluando, entre otras cosas, la disponibilidad de tierra cultivable, la producción global de cultivos y las tasas de riego localizadas. Como productor integrado de cloruro de potasio y nitrato de potasio, los precios más altos del cloruro de potasio que estamos viendo en el mercado no deberían tener un impacto significativo en nuestro costo de producción, mientras que, al mismo tiempo, nuestra red de distribución consolidada debería ayudarnos a aislarnos de algunos de los costos de transporte más altos que estamos viendo en el mercado. En consecuencia, aunque creemos que somos el productor de menor costo en este mercado, también creemos que nuestra posición competitiva en este mercado debería ser más fuerte en 2021.

Los ingresos por cloruro de potasio y sulfato de potasio para 2020 totalizaron US\$209,3 millones, una disminución de 1,3% en comparación con los US\$212,2 millones reportados en 2019. Los ingresos de esta línea de negocio durante 2020 se vieron impactados por menores precios promedio en comparación con 2019, los cuales no fueron compensados por mayores volúmenes de ventas en la línea de negocio. Creemos que el mercado de cloruro de potasio superó los 67 millones de toneladas métricas en 2020, un aumento de aproximadamente 3 millones de toneladas métricas en comparación con 2019. Los precios promedio del cloruro de potasio durante el cuarto trimestre fueron de aproximadamente US\$244/tonelada métrica, sin cambios en comparación con el tercer trimestre. Durante los dos primeros meses de 2021 hemos visto precios más altos, lo que nos hace creer que veremos precios más altos durante el resto del año dado el crecimiento de la demanda esperado para 2021.

En octubre, anunciamos nuestro Plan de Desarrollo Sustentable, que incluía expandir voluntariamente nuestros sistemas de monitoreo, promover conversaciones mejores y más profundas con las comunidades vecinas y convertirnos en carbono neutral y reducir el uso de agua en un 65% y la extracción de salmuera en un 50%. La reducción de la extracción de salmuera descrita anteriormente no tendrá un impacto en nuestra capacidad de producir sales de potasio para alimentar nuestra producción de nitrato de potasio en Coya Sur. Sin embargo, tendrá un impacto en nuestros volúmenes de ventas disponibles a terceros, disminuyéndolos gradualmente año a año. Si bien en los primeros años de extracción de salmuera esperamos ver un impacto menor en el margen bruto de la Compañía (como resultado de inventarios acumulados entre otros factores), el impacto promedio en los próximos diez años en el margen bruto estará entre US\$25 millones y US\$30 millones por año debido a menores volúmenes de cloruro de potasio disponibles para la venta.

Los ingresos de productos químicos industriales en 2020 alcanzaron los US\$160,6 millones, un aumento del 69,3% en comparación con los US\$94,9 millones en 2019. Nuestros volúmenes de ventas en la línea de productos químicos industriales aumentaron un 82% en 2020 en comparación con 2019, como resultado de mayores volúmenes de ventas de sales solares. Nuestros volúmenes de ventas de sales solares aumentaron más del 230% en 2020 en comparación con 2019, alcanzando las 160.000 toneladas métricas. Esperamos que los volúmenes de ventas de productos químicos industriales en 2021 aumenten nuevamente en comparación con 2020, ya que continuamos con la entrega de casi 200.000 toneladas métricas de sales solares en 2021 para un proyecto que requiere más de 400.000 toneladas métricas.

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, abarcando desde la I a II Región. Durante 2020, 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 los sectores de Nueva Victoria Oeste, Norte y Sur. Las operaciones mineras de la II Región en las faenas 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 sobrecarga, con 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.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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, adicionalmente se realizan pruebas de tratabilidad en planta piloto. Las muestras son preparadas y analizadas en nuestros laboratorios químicos. Con la información de exploración y prospección 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 (3-5 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 remueven la sobrecarga de los polígonos en explotación. Posteriormente se realiza una descripción y calificación en los tiros de producción para luego dar paso a la etapa de tronadura que rompe el manto caliche. Palas y cargadores frontales cargan el mineral en camiones mineros que llevan el mineral a pilas de lixiviación para su procesamiento.

Durante 2020, SQM trabajó con dos equipos de minería continua, que permitió reemplazar el proceso de perforación y tronadura, de ciertos caliches, focalizados en caliches condenados por infraestructuras, obteniendo un mineral de menor tamaño (bajo 6,5 pulgadas) que permitió una mejor recuperación metalúrgica.

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 y nitrato de sodio.

Durante 2020, 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 2020, el nitrato de sodio tanto para su uso en la agricultura como para su uso en aplicaciones industriales se produjo a partir de sales de nitrato provenientes de Sur Viejo y alimentadas a la nueva planta de cristalización ubicada en Coya Sur que comenzó su puesta en marcha en diciembre de 2019. 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 y nitrato sódico potásico en diferentes calidades químicas y físicas (cristalizados o prillados). 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

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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. Durante el año 2020 se estuvo trabajando en diferentes iniciativas para mejorar la productividad, incluido el inicio de la construcción de nueva planta de abatimiento de magnesio en Sur Viejo que permite recuperar sales con un alto contenido de nitrato de potasio mediante la alimentación de sales de potasio provenientes de Salar de Atacama. Esta planta comenzará su puesta en marcha a mediados de 2021. También iniciamos el abatimiento de magnesio en nitrato proveniente de Pedro de Valdivia mediante sales altas en sulfato provenientes de Pampa Blanca que permite un aumento en la recuperación de este nitrato en el proceso de pozas de evaporación. Este proceso estaría entrando el segundo trimestre de 2021.

El nitrato de 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-Rheinland bajo el estándar de calidad ISO 9001:2015.

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 sódico potásico producido en Coya Sur es transportado a Tocopilla para ser embarcado y entregado a clientes y distribuidores.

Yodo y sus Derivados

Durante 2020, 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

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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 producción de yodo y derivados han calificado de acuerdo con el programa ISO-9001:2015 en el cual, TÜV Rheinland proporciona certificación del sistema de gestión de calidad. El último proceso de recertificación se aprobó en noviembre de 2020.

Nuestra producción total de yodo en 2020 fue de 12.118 toneladas métricas: 9.362 toneladas métricas de Nueva Victoria, 1.250 toneladas de Iris, 1.506 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. Nuestra capacidad de producción efectiva actual total en nuestras plantas de producción de yodo es de aproximadamente 14.800 toneladas métricas por año. Durante el 2020 se ha avanzado en el desarrollo del Proyecto Tente en el Aire, avanzando en su tramitación ambiental y permisos requeridos por las autoridades. Este proyecto permite incorporar el uso de 900 l/s de agua mar, aumentar el área de mina en más de 40 mil hectáreas y permiten el aumento de producción en una primera etapa de 3.000 toneladas de Yodo y 250.000 toneladas de sales de nitrato.

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 665,7 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 13.000 toneladas métricas por año de yodo (incluyendo las operaciones de Iris) y de 1.000.000 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, ubicado aproximadamente a 210 kilómetros al este de Antofagasta, es una depresión salina en el desierto de Atacama, dentro de la cual se encuentra 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, que es el resultado de millones de años de interacciones de factores tales como variaciones climáticas y tectónicas. La salmuera es bombeada desde profundidades de entre 15 y 150 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 y sulfato, 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 y sulfato. 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 2018 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 2020, los ingresos relacionados con productos procedentes del Salar de Atacama representaron el 33% 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 2020, solo quedan 10 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, sales de potasio, solución de cloruro de litio, carbonato de litio, hidróxido de litio, sulfato de potasio, ácido bórico, cloruro de sodio 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 objetivo de producir sales de cloruro de potasio, las salmueras del Salar de Atacama son bombeadas y enviadas a pozas de evaporación solar. La evaporación de las salmueras en un proceso secuencial de precipitación y evaporación da como resultado sales enriquecidas en potasio y salmueras concentradas en litio. En una primera etapa de evaporación, precipitan las sales de cloruro de sodio (halita) que posteriormente, son cosechadas y dispuestas en canchas de acopios; tienen un uso potencial dentro del proceso productivo de la minería del cobre. En una segunda etapa de evaporación, las salmueras remanentes de la primera etapa son enviadas a otras pozas en donde precipitan sales de cloruro de potasio en conjunto con cloruro de sodio (silvinita), las que son cosechadas y posteriormente enviadas a las plantas húmedas de cloruro de potasio, en donde a través de un proceso de molienda, flotación y filtrado las sales de potasio son concentradas y refinadas para producir un producto de alta ley de cloruro de potasio. Las sales cosechadas con menor contenido de potasio y magnesio son utilizadas en plantas de lixiviación en frío, en donde se remueven las sales de magnesio y se reutilizan las sales de potasio. Parte del cloruro de potasio es transportado 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. Mediante el uso de cloruro de potasio en Coya Sur, se evita compra a terceros e importación de este insumo y a la vez, se capturan importantes ahorros como valor de materia prima. Además, permite utilizar sales de potasio con distintas calidades y terminaciones.

El remante del cloruro de potasio lo vendemos y exportamos desde el puerto de Tocopilla en su forma seca o granular, en donde lo utilizan principalmente como un fertilizante commodity. En la actualidad,

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

todas nuestras plantas de producción relacionada con cloruro de 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 y calidad de las sales alimentadas, del rendimiento y de la calidad de los recursos mineros bombeados desde el Salar de Atacama.

La salmuera que sigue avanzando en el sistema de pozas de evaporación, luego de remover el cloruro de sodio y cloruro de potasio, genera una solución concentrada en cloruro de litio, la cual se usa para producir carbonato de litio, según se describe más adelante, y genera también sales ricas en cloruro de magnesio (bichofita) como subproducto.

Solución de Cloruro de Litio y Carbonato de Litio

Posterior a la producción y precipitación de las sales de cloruro de potasio, la salmuera restante es enviada a pozas de evaporación solar adicionales para concentrar la solución 6% de concentración de litio. La solución concentrada de cloruro de litio es transportada por camión aljibe a una planta productiva localizada en el Salar del Carmen cerca de Antofagasta, aproximadamente a 195 kilómetros al oeste del Salar de Atacama. En la planta productiva de Salar del Carmen, la solución es purificada y tratada con carbonato de sodio para producir carbonato de litio, el cual es entonces secado, compactado so es necesario y finalmente envasado para su embarque y posterior comercialización.

La capacidad productiva de nuestra planta de carbonato de litio desde finales de 2019 ha sido de aproximadamente 70.000 toneladas métricas por año. Actualmente estamos en la expansión de la capacidad de carbonato de litio para alcanzar 120.000 toneladas métricas por año durante 2021.

La producción futura dependerá de los volúmenes reales y calidad de las soluciones de litio enviadas por la operación del Salar de Atacama, así como de 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 y comercialización de carbonato de litio ha sido certificado por TÜV-Rheinland de acuerdo con ISO 9001: 2015 desde septiembre de 2018.

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 a final de 2005. Actualmente contamos con dos plantas, una de las cuales entró en operación a fin de 2018. En conjunto tenemos una capacidad de producción de 13.500 toneladas métricas al año. 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, esta última es removida del proceso mediante filtración y la salmuera de hidróxido de litio es almacenada en estanques. La salmuera finalmente se evapora en un evaporador de múltiples efectos y se cristaliza para producir el hidróxido de litio que luego se seca y empaca para despacharse a los clientes.

Durante 2019 y 2020 se ha avanzado en el proyecto de ampliación de un nuevo módulo de producción de Hidróxido de Litio con una capacidad anual de 8.000 toneladas adicionales, se espera que este nuevo módulo de producción inicie su operación a fines de 2021.

El programa de validación de calidad de producción y comercialización de hidróxido de litio ha sido certificado por TÜV-Rheinland de acuerdo con ISO 9001: 2015 desde septiembre de 2018.

Sulfato de Potasio y Ácido Bórico

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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 subproducto 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 remanentes, 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 remanentes que se tratan con carbonato de calcio para neutralizar su 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), 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 16% de nuestro costo de ventas en 2020.

Desde el año 2017, estamos conectados a al “Sistema Eléctrico Nacional”, el cual provee electricidad a la mayoría de las ciudades e industrias en Chile. 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 (GNL), mantenemos contrato con Engie por 5 años a partir del año 2019. Además, tenemos suministro de gas licuado del petróleo (GLP) con la empresa Lipigas en las operaciones de Salar del Carmen y en las plantas productivas de Salar de Atacama.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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.

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) y la patente N° 4.889.848 de Japón para nitratos (fertilizantes granulados).

Licencias, Franquicias y Royalties

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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.

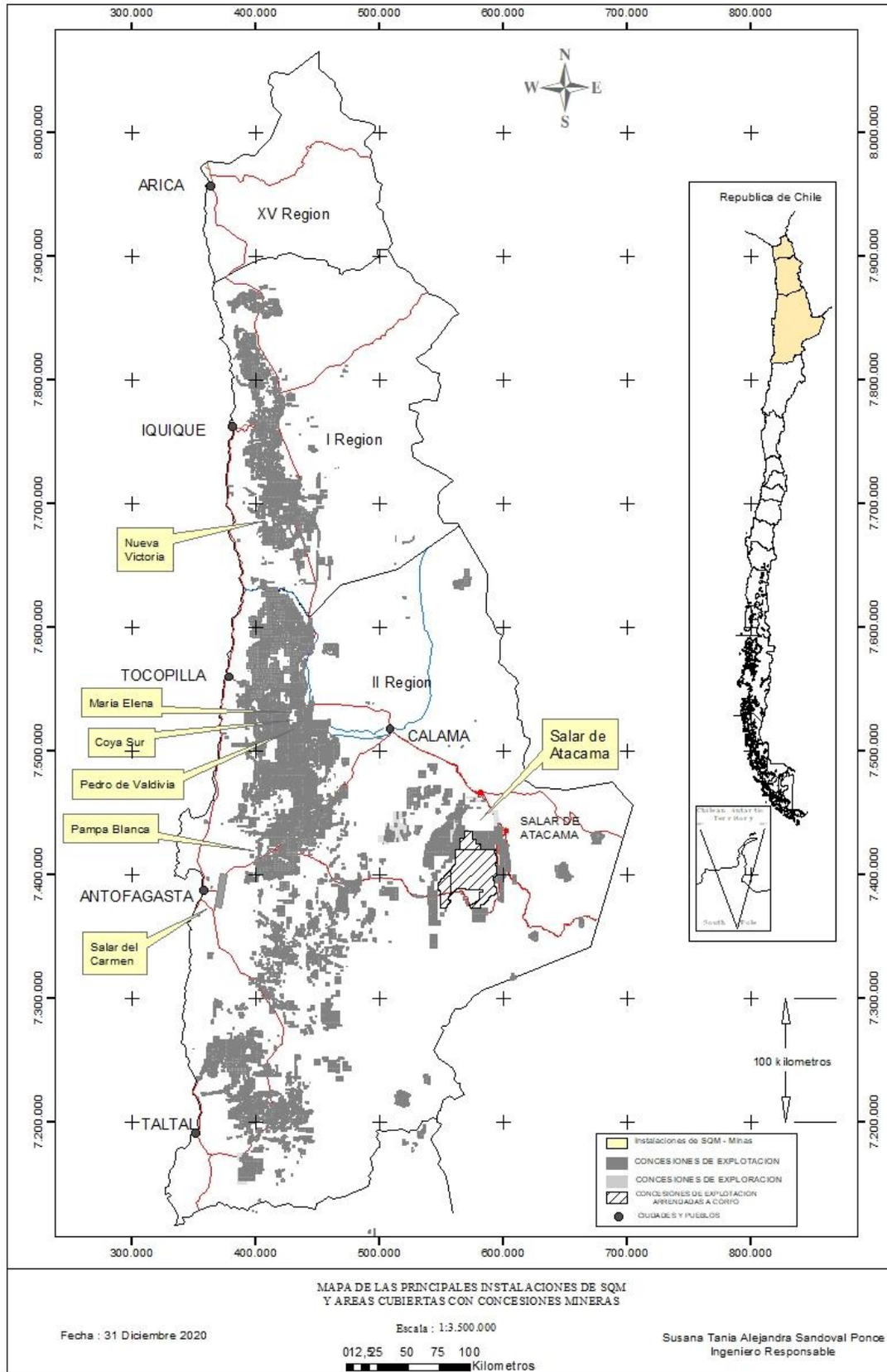
En la sección 3) D) Descripción del Ámbito de Negocios: Propiedades e Instalaciones, se detalla la información de nuestras concesiones.

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 2020, la superficie en Concesiones Mineras de Explotación constituidas asociadas a recursos de caliche para las faenas mineras de SQM S.A., corresponden aproximadamente a 558.562 hectáreas. Además, al 31 de diciembre de 2020, la superficie en Concesiones Mineras de Exploración constituidas asociadas a recursos minerales de caliche para las faenas mineras, representan aproximadamente a 400 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 2020, 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 (i) realice pagos trimestrales de arrendamiento a Corfo con base en las ventas de productos de propiedades mineras arrendadas y contribuciones anuales a investigación y desarrollo, a comunidades locales, al Gobierno Regional de Antofagasta y a los municipios de San Pedro de Atacama, María Elena y Antofagasta, (ii) mantenga los derechos de Corfo sobre las concesiones de explotación minera y (iii) haga pagos anuales al gobierno chileno por tales derechos de concesión. El Contrato de Arrendamiento fue firmado en 1993 y vence 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 vence el 31 de diciembre de 2030.

Adicionalmente, SQM Salar posee concesiones mineras de explotación constituidas sobre unas 239.942 hectáreas en áreas vecinas al Salar de Atacama, que corresponden a reservas mineras sin explotar. También

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

SQM Salar posee concesiones mineras de explotación en trámite de constitución sobre unas 1.430 hectáreas en áreas vecinas al Salar de Atacama.

Además, al 31 de diciembre de 2020, SQM Salar posee concesiones mineras de exploración constituidas por aproximadamente 8.200 hectáreas y había solicitado derechos adicionales de exploración de aproximadamente 8.700 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 2020, solo quedan 10 años de vigencia del Contrato de Arrendamiento.

Concesiones a Nivel General

Al 31 de diciembre de 2020, aproximadamente el 98% de la propiedad minera de SQM corresponde a Concesiones Mineras de Explotación y el 2% 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 81% se encuentran constituidas en conformidad a la legislación chilena aplicable y aproximadamente el 19% 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\$6,5 millones en 2020. 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 2020, 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.....	2.863	539.131	5	1.000	2.868	540.131
Segunda.....	8.864	2.322.904	133	46.800	8.997	2.369.704
Tercera y otras.....	477	107.988	2	400	479	108.388
Total.....	12.204	2.970.023	140	48.200	12.344	3.018.223

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 2020, se explotó exclusivamente la mina de Nueva Victoria con los siguientes frentes de carguío: Tente en el Aire, y NV Norte. 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 de 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 20 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 de 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

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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 dependiendo del sector a malla de 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.

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,

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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 2030. 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	91,9	6,9%	424	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	279,6	5,6%	439	Yodo 300 ppm

Además, las estimaciones de nuestras Reservas Probables de caliche en cada una de nuestras principales minas al 31 de diciembre de 2020 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	240,9	6,2%	414	Nitrato 6,0 %
María Elena	148,8	7,2%	381	Yodo 300 ppm
Pampa Blanca	535,5	5,3%	497	Yodo 300 ppm
Nueva Victoria (incluye Pampa Orcoma).....	989,7	5,2%	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 mineral caliche, lo que varía de mina en mina (Pedro de Valdivia 60%, María Elena 50%, Pampa Blanca 70% y Nueva Victoria 60%).

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

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 2020”, preparado por el geólogo Vladimir Tejerina, Ingeniero de SQM y validado por las Personas Competentes Sra. Marta Aguilera y el Sr. Marco Lema.

La Sra. Marta Aguilera es Geólogo con más de 35 años de experiencia en el campo. Actualmente, ella trabaja para SQM como Asesor Senior de la Gerencia de Producción Minera. La Sra. Marta Aguilera es Persona Competente, inscrita con el N° 163 en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de acuerdo con 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. Marco Lema es Ingeniero Civil de Minas con más de 35 años de experiencia en el campo. Actualmente, él trabaja para SQM como Superintendente de Ingeniería y Geología en la Gerencia de Producción Minera. El Sr. Lema es Persona Competente, inscrita con el N° 375 en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de acuerdo con 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 Ingeniero de Minas en depósitos Metálicos como No Metálicos, con vasta experiencia en estos últimos.

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 Sra. **Marta Aguilera Mercado**, RUT: 7.088.338-4, de profesión Geóloga, se encuentra inscrita en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de Chile a partir de marzo de 2012 con el N°0163, 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 2020 SQM”

Gladys Hernández S.
Secretaria Ejecutiva



Santiago, 17 de febrero 2021
 CM-1856-02-2021

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 10°: “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 así mismo 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 técnicas 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 Consorcio de Minería Recursos Internacionales Reporting Standards (CGRISCO) que agrupa a las organizaciones de Australia (JORC), Brasil (CDBRA, Decreto CDB / SE 43-10/1), Colombia (CCRI), Chile (Comisión Minera CH 20.235), España (PERC), India (MACRI), Indonesia (KCM), Kazajistán (KAZRC), Mongolia (MPROM), Rusia (ORIN), Sud África (SAMCODES) y Turquía (TMBEK), 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 - Teléfono (56) 222 345 134 - 222 343 016



CERTIFICADO DE VIGENCIA

La Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras¹, certifica que el Sr. Marco Lema Lema, RUT: 9.026.574-1, de profesión Ingeniero Civil de Minas, se encuentra inscrito en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de Chile a partir de enero de 2019 con el N°0375, 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 2020 SQM”


Gladys Hernández S.
 Secretaria Ejecutiva



Santiago, 17 de febrero 2021
 CM - 1855 - 02 - 2021

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 Proyectos 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, ordenes 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 técnicas señalados 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 Consorcio de Minería Reservas Internacionales Reporting Standards (CIRRS) que agrupa a las organizaciones de Australia (ICRC), Brasil (IBRG), Canadá (CIM / NI 43-100), Colombia (ICCR), Chile (Comisión Minera CIDM), EE.UU. (SME), Europa (PERC), India (NACRI), Indonesia (ICMI), Kazajistán (KAZRC), Mongolia (MPSM), Rusia (IBRG), Sud África (SAMURSI) y Turquía (IMREK), las que responden a una normativa internacional común para informar y reportar proyectos 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

Las reservas probadas y probables que se muestran son el resultado de la evaluación de aproximadamente 18,5% 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 81,5% 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 2020, 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 2020 se llevó a cabo una recategorización de recursos indicados y medidos. Para el año 2021, se cuenta con un programa de exploración de detalle de 4.100 hectáreas en el sector de Mina Oeste y Tente en el Aire Oeste. 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.

	2020		2019		2018	
	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio
Yodo y sus derivados	50%	US\$35/kg	38%	US\$29/kg	33%	US\$24/kg
Nutrición vegetal de especialidad	23%	US\$677/ton	21%	US\$695/ton	22%	US\$722/ton
Químicos industriales	26%	US\$713/ton	33%	US\$768/ton	33%	US\$797/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 210 kilómetros al este de la ciudad de Antofagasta y 190 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 (bichofita) y soluciones de cloruro 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 PC 1 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-G3), 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 arrendados a CORFO que cubren un área de 81.920 hectáreas, donde llevamos a cabo nuestra exploración geológica, muestreos de salmuera y análisis geoestadísticos. Estimamos que la reserva base probada y probable al 31 de diciembre de 2020, 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)	56,2	32,8	89,0
Sulfato (SO4-2) (3)	42,9	31,7	74,6
Litio (Li+) (4)	6,0	3,1	9,1
Boro (B3+) (5)	1,6	1,0	2,7

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 53% a 77%.
- (3) Las recuperaciones para el sulfato varían entre 27% a 45%.
- (4) Las recuperaciones para el litio varían entre 34% a 60%.
- (5) Las recuperaciones para el boro varían entre 28% a 32%.

La información que se presenta en la tabla anterior fue validada en febrero de 2021 por el señor Andres Fock y el señor Orlando Rojas a partir de información generada por profesionales Hidrogeólogos, Geólogos e Ingenieros de SQM y asesores externos.

El Sr. Andres Fock es Geólogo con más de 16 años de experiencia en el campo de la minería hidrogeológica. Actualmente se encuentra contratado por WSP como geólogo. Es Persona Competente, inscrito con el N° 0388 en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de acuerdo con 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 con 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 35 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. **Andrés Fock Kunstmann**, RUT: 13.670.872-8, de profesión Geólogo, se encuentra inscrito en el Registro Público de Personas Competentes en Recursos y Reservas Mineras de Chile a partir de julio de 2019 con el N°0388, 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 2020 SQM”

Gladys Hernández S.
Secretaría Ejecutiva



Santiago, 05 de marzo 2021
CM - 1067 - 03 - 2021

Información:

- 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 Prospección 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 19°: “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 así mismo 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 establecidas 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 Mining Reserve International Reporting Standards (CIRRS) que agrupa a las organizaciones de Australia (IIRGC), Brasil (CIBRR), Canadá (CIM / NI 43-101), Colombia (ICRR), Chile (Comisión Minera CHIRMS), Egipto (EMR), Europa (PEBC), India (SIACR), Indonesia (ICMI), Kazajistán (KAZRC), Mongolia (MPPRM), Rusia (IRRN), Sud África (SAMCODES) y Turquía (IMREK), las que responden a una normativa internacional común para informar y reportar proyectos de exploración, recursos y reservas mineras.



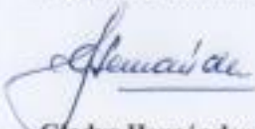
Luis Thayer Ojeda 166 oficina 706, Providencia - Santiago de Chile - Teléfonos (56) 222 345 134 - 222 343 016



CERTIFICADO DE VIGENCIA

La Comisión Calificadora de Competencias en Recursos y Reservas Mineras¹, certifica que el Sr. **Orlando Rojas Verceletti**, RUT: 6.209.299-8, de profesión Ingeniero Civil de Minas, se encuentra inscrito 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 2020 - SQM”


Gladys Hernández S.
 Secretaria Ejecutiva



Santiago, 09 de marzo 2021
 CM - 1071 - 05 - 2021

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°20.335, 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 mínimo y solo 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 técnicas señalados 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 Consorcio de Minería Reservas Internacional Reporting Standards (CRIRSCO) que agrupa a las organizaciones de Australia (JORC), Brasil (CBRL), Canadá (CIM / NI 43-101), Colombia (CCBR), Chile (Comisión Minera CH20235), EE.UU. (SME), Europa (PERC), India (NACRI), Indonesia (ICMI), Kazajistán (KAZRC), Mongolia (MPRIM), Rusia (OERIN), Sud África (SAMCODES) y Tailandia (SMREK), las que responden a una normatividad internacional común para informar y reportar prospectos de exploración, recursos y reservas mineras.



Luis Thayer Ujeda 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 53% 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. Con el objetivo de realizar una evaluación cuantitativa de las reservas de litio y potasio, la Gerencia de Hidrogeología Salar utilizó una herramienta un modelo numérico de flujo y transporte de aguas subterráneas, que permite evaluar la evolución del reservorio en el tiempo al ser estresado con distintos planes de extracción minera. Este modelo se calibra anualmente y se utiliza para la proyección y optimización de la oferta de salmuera a corto (2 años) y mediano (5 años) plazo en el Salar de Atacama.

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 (RCA 226/06) y un plan voluntario de reducción de extracción, de acuerdo con la RCA 226/06 se espera

extraer desde los pozos productores un total de 492 millones de metros cúbicos de salmuera, corresponde a 1,05 millones de toneladas métricas de litio. Considerando el plan voluntario de reducción anunciado por SQM durante el 2020, se extraerá desde los pozos productores un total de 342 millones de metros cúbicos de salmuera que corresponde a 0,82 millones de toneladas métricas de litio. Por otro lado, la reserva base in situ probada y probable, dentro del área autorizada de extracción ambiental (RCA 226/06), corresponde a 1.533 millones de metros cúbicos de salmuera que corresponden a 5,3 millones de toneladas métricas de litio, suficientes para satisfacer la demanda en ambos casos (RCA 226/06 y plan voluntario de reducción de extracción) para el 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.

	2020		2019		2018	
	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio	Margen bruto	Precio
Cloruro de potasio y sulfato de potasio	11%	US\$288/ton	17%	US\$355/ton	19%	US\$322/ton
Litio y sus derivados	23%	US\$5.931/ton	39%	US\$11.212/ton	57%	US\$16.289/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 15 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 de 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 2020:

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	7,03	638,7
María Elena ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	Producción de nitratos y yodo	35.830	Nitratos: n/a Yodo: 1,6 Nitratos prilados: 300	15,95	415,9
Nueva Victoria ⁽⁵⁾⁽⁷⁾	Producción de sales de nitrato concentradas y yoduro	47.492	Yodo: 13,0	6,36	573,2
Pampa Blanca ⁽⁵⁾⁽⁷⁾⁽⁸⁾	Producción de sales de nitrato concentradas y yoduro	10.441	Nitratos: n/a Yodo: n/a	1,94	8,1
Pedro de Valdivia ⁽³⁾⁽⁹⁾	Producción de nitratos y yodo	253.880	Nitratos: n/a Yodo: 3,2	14,70	229,6
Salar de Atacama ⁽³⁾⁽¹⁰⁾	Producción de cloruro de litio, cloruro de potasio, sulfato de potasio y ácido bórico.	35.911	Cloruro de potasio: 2.680 Sulfato de potasio: 245 Ácido bórico: 15	11,52	1.581,8
Salar del Carmen, Antofagasta ⁽³⁾	Producción de carbonato de litio e hidróxido de litio.	126	Carbonato de litio: 70 Hidróxido de litio: 13,5	5,98	422,0
Tocopilla ⁽¹¹⁾	Instalaciones portuarias	22	-	13,22	167,9

- (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. Durante 2019 se iniciaron los trabajos en la ampliación de los depósitos de descartes, área de la nueva planta de LiOH y pozas de acumulación.
- (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 14.800 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 sulfato de potasio se produce en una planta dual, que es capaz de producir también cloruro de potasio. Las capacidades de producción indicadas para estos no son sumables entre sí. Los 2,6 millones de toneladas métricas/año de capacidad ya incluyen la capacidad de la planta dual operando en modalidad cloruro de potasio
- (11) Las instalaciones portuarias de Tocopilla fueron originalmente construidas en 1961 y han sido restauradas y expandidas desde esa fecha.

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 2020, 2019 y 2018:

<i>(valores en miles a menos que se indique lo contrario)</i>	2020	2019	2018
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	1,5	1,4	1,0
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	–	–	–
Coya Sur⁽³⁾			
Toneladas métricas de nitratos cristalizados producidas	935	763	699
Pampa Blanca⁽²⁾			
Toneladas métricas de mineral de trabajo	–	–	–
Yodo (ppm)	–	–	–
Toneladas métricas de yodo producidas	–	–	–
Nueva Victoria			
Toneladas métricas de mineral de trabajo	43.420	42.196	42.753
Yodo (ppm)	452	465	461
Toneladas métricas de yodo producidas	10,6	10,7	10,2
Salar de Atacama⁽⁴⁾			
Toneladas métricas de carbonato de litio producidas	72,2	62,3	50,4
Toneladas métricas de cloruro de potasio, sulfato de potasio y sales de potasio producidas	1.476	1.049	1.505

- (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 y María Elena fueron suspendidas en marzo 2010 y noviembre 2013 respectivamente. En María Elena la producción de nitratos y yodo continuó en los años siguientes desde caliche ore 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 nitratos y cloruro de potasio (MOP).

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 a granel o envasados (bolsas de polipropileno, polietileno o maxibags FIBC de polipropileno), estos últimos, pueden ser también transportados y almacenados en puerto alternativo (Mejillones) para su posterior embarque.

El cloruro de potasio se produce en nuestras instalaciones del Salar de Atacama y lo transportamos en camión, ya sea al puerto de Tocopilla, Coya Sur, o a puerto alternativo (Mejillones) para su posterior embarque. 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

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 empacan en envases de distintas características (bolsas de polietileno, multicapa, maxibags FIBC de polipropileno) y se almacenan en nuestras mismas instalaciones o bodegas externas. 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. 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 y una unidad de mezcla de nitratos para productos terminados.

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 dada 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 barcasas 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 Rheinland de acuerdo con la norma de calidad ISO 9001:2015.

Sistemas de información y Tecnologías de la Información

Adicionalmente a las instalaciones mencionadas anteriormente, operamos diversos sistemas informáticos y de información que conectan a nuestras principales subsidiarias con nuestras instalaciones operativas y administrativas en Chile y otras partes del mundo. El sistema informático y de información se utiliza principalmente para finanzas, contabilidad, recursos humanos, seguimiento de suministros e inventarios, facturación, control de calidad, actividades de investigación y control de procesos de producción y mantenimiento. El sistema de computación mainframe está ubicado en nuestras oficinas en Santiago y nuestras subsidiarias chilenas e internacionales están interconectadas entre sí, a través de enlaces de datos.

Además, contamos con tecnologías Cloud, las cuales nos permiten dar soporte a nuevos procesos comerciales y responder de manera rápida y a bajo costo a las condiciones cambiantes de nuestro negocio y del mercado.

Se está llevando a cabo una revisión de seguridad cibernética para resaltar los posibles riesgos y mitigarlos, incluida la concienciación entre nuestros usuarios sobre las mejores prácticas de uso computacional y de procesos.

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 el negocio, la condición financiera, los flujos de efectivo 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 o resultados de operaciones pueden verse afectados en forma material adversa por la ocurrencia de cualquiera de dichos riesgos.

Riesgos Relacionados a Nuestro Negocio

Nuestra incapacidad para extender o renovar los derechos de explotación de minerales relacionados con la concesión del Salar de Atacama, de la cual nuestro negocio depende sustancialmente, más allá de su fecha de vencimiento actual en diciembre de 2030, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operación.

Nuestra filial SQM Salar S.A. ("SQM Salar"), como arrendataria, posee derechos exclusivos y temporales sobre concesiones mineras de explotación en el Salar de Atacama en el norte de Chile. 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 en 1993, y sus modificaciones periódicas (el "Contrato de Arrendamiento"), y (ii) el contrato del proyecto de Salar de Atacama suscrito por Corfo y SQM Salar, y sus modificaciones periódicas (el "Contrato de Proyecto"). El Contrato de Arrendamiento estipula que SQM Salar (i) realice pagos trimestrales de arrendamiento a Corfo con base en las ventas de productos de propiedades mineras arrendadas y contribuciones anuales a investigación y desarrollo, a comunidades locales, al Gobierno Regional de Antofagasta y a los municipalidades de San Pedro de Atacama, María Elena y Antofagasta, (ii) mantenga los derechos de Corfo sobre las concesiones de explotación minera y (iii) haga pagos anuales al gobierno chileno por tales derechos de concesión. El Contrato de Arrendamiento vence el 31 de diciembre de 2030.

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 2020, los ingresos de SQM relacionados con los productos originados en el Salar de Atacama correspondieron al 33% de nuestros ingresos consolidados, correspondientes a ingresos de nuestras líneas de negocio de potasio y de litio y sus derivados para el período. Al 31 de diciembre de 2020, solo quedan 10 años de vigencia del Contrato de Arrendamiento y hemos extraído aproximadamente el 28% del total acumulado del límite de extracción y ventas de litio permitido.

Aunque esperamos comenzar el proceso de discutir la extensión o renovación de los derechos de explotación de minerales en el Salar de Atacama bajo el Contrato de Arrendamiento y el Contrato de Proyecto con Corfo mucho antes de la fecha de vencimiento de diciembre de 2030, no podemos asegurarle que llegaremos a un acuerdo exitoso con Corfo para extender o renovar nuestros derechos de explotación de minerales más allá de 2030. Cualquier negociación con Corfo para una extensión o renovación podría

implicar la renegociación de cualquiera o todos los términos y condiciones del Contrato de Arrendamiento y el Contrato del Proyecto, incluyendo, entre otras cosas, los límites de extracción y ventas de litio y potasio, las tasas y los cálculos de pago del arrendamiento u otros pagos a Corfo.

En el caso de que no podamos extender o renovar el Contrato de Arrendamiento más allá de la fecha de vencimiento actual del Contrato de Arrendamiento en 2030, no podríamos continuar con la extracción de litio y potasio en virtud del Contrato de Arrendamiento, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

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.

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 disminuyendo su producción, y tienen la capacidad de aumentar o disminuir su producción.

Dado que vendemos nuestros productos en todo el mundo, siendo Asia, Europa y América del Norte nuestros principales mercados, los cierres de fronteras, la disminución de la actividad comercial y las dificultades e interrupciones en las cadenas de suministro en los mercados en los que operamos producto de COVID-19, podrían materialmente afectar nuestro negocio. Creemos que el impacto en el crecimiento de la demanda en los mercados en los que comercializamos nuestros productos, los volúmenes de ventas y precios promedio dependerán de la duración del COVID-19 en las distintas regiones en las que operamos, la eficiencia de las medidas implementadas para contener la propagación del COVID-19 en cada país y los incentivos fiscales relevantes que se puedan implementar en dichas jurisdicciones para promover la recuperación económica. La mayoría, si no todos, de estos factores están evolucionando actualmente de manera rápida y en este momento no podemos predecir con certeza la magnitud potencial total de los impactos de la pandemia COVID-19 en los pronósticos de demanda del mercado o nuestras estimaciones de nuestros volúmenes de ventas y precios promedio.

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 dichos países.

Durante 2020, vendemos nuestros productos en más de 110 países alrededor del mundo. Aproximadamente el 44% de nuestras ventas se efectuaron a países de mercados emergentes: 8% a América Latina (excluyendo a Chile); 12% a África y el Medio Oriente (excluyendo a Israel); 9% a Chile; y 14% a Asia y Oceanía (excluyendo a Australia, Japón, Nueva Zelanda, Corea del Sur y Singapur). En

la Nota 25.1 de nuestros estados financieros consolidados, reportamos ingresos de Chile, América Latina y el Caribe y Asia y otros de US\$1,0 mil millones. 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 que 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 de nuestras operaciones y nuestras perspectivas en otros países en los que establezcamos operaciones dependerán, en parte, del nivel general de estabilidad política, actividad económica y políticas de esos países, así como de la duración del COVID-19 en las distintas regiones en los que operamos, la eficiencia de las medidas implementadas para contener la propagación del COVID-19 en cada país y los incentivos fiscales relevantes que puedan implementarse en dichas jurisdicciones para promover la recuperación económica. 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, la imposición de derechos de importación u otras restricciones, la imposición de nuevas normas medioambientales o controles de precios o cambios en leyes o regulaciones relevantes, 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 los niveles de 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.

Nuevas producciones de yodo, nitrato de potasio 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, nitrato de potasio 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, nitrato de potasio 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 inversión de capital que está sujeto a importantes riesgos e incertidumbres.

Nuestro negocio es intensivo en capital. Específicamente, la exploración y explotación de reservas mineras, los costos de extracción y procesamiento, el mantenimiento de maquinaria y equipos, y el cumplimiento de las leyes y regulaciones vigentes requieren inversiones sustanciales de capital. Debemos seguir invirtiendo capital para mantener o aumentar nuestros niveles de explotación y la cantidad de productos finales que producimos. Por ejemplo, tenemos un plan de inversión de US\$1.900 millones para los años 2021-2024. El plan nos permitirá expandir nuestras operaciones de litio, yodo y nitrato, al acceder a recursos naturales tanto en el Salar de Atacama y en depósitos de caliche en Chile, como a través de las 50.000 toneladas métricas del proyecto de hidróxido de litio Mt. Holland en Australia Occidental (un negocio conjunto que estamos desarrollando con nuestro socio Wesfarmers). El plan también apunta a

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

aumentar nuestra capacidad minera, al mismo tiempo que protegemos el entorno, reducir los costos operativos y aumentar nuestra capacidad de producción anual de nitratos y yodo para alcanzar el crecimiento esperado en esos mercados.

Los proyectos de desarrollo de la industria minera generalmente requieren varios años e inversiones significativas antes de que pueda comenzar la producción. Dichos proyectos podrían experimentar problemas inesperados y retrasos durante el desarrollo, la construcción y la puesta en marcha.

Nuestra decisión de desarrollar un proyecto generalmente se basa en los resultados de los estudios de factibilidad, que estiman los retornos económicos anticipados de un proyecto. La rentabilidad real del proyecto o la viabilidad económica pueden diferir de tales estimaciones como resultado de cualquiera de los siguientes factores, entre otros: cambios en el tonelaje; leyes y características metalúrgicas del mineral u otras materias primas que se extraerán y procesarán; precios futuros estimados de los productos relevantes; cambios en la demanda de los clientes; mayores costos de construcción e infraestructura; la calidad de los datos sobre los cuales se hicieron suposiciones de ingeniería; mayores costos de producción; condiciones geotécnicas adversas; disponibilidad de mano de obra adecuada; disponibilidad y costo de agua y energía; disponibilidad y costo de transporte; fluctuaciones en la inflación y tasas de cambio de divisas; disponibilidad y condiciones de financiamiento; y posibles retrasos relacionados con problemas sociales y comunitarios.

Además, requerimos permisos ambientales para nuestros proyectos nuevos. En ciertos casos, la obtención de permisos puede causar retrasos significativos en la ejecución e implementación de proyectos nuevos y, en consecuencia, puede requerir que reevaluemos los riesgos e incentivos económicos relacionados.

Esto puede requerir que modifiquemos nuestras operaciones para incorporar el uso de agua de mar y actualizar nuestros equipos de minería y centros operativos.

No podemos asegurarle que podremos mantener nuestros niveles de producción o generar suficiente flujo de caja, que el aumento de capital propuesto de US\$1,1 mil millones y aprobado por nuestros accionistas el 22 de enero de 2021 será exitoso o que tendremos acceso a suficientes inversiones, préstamos u otras alternativas de financiamiento para continuar nuestras actividades en o por encima de los niveles actuales, o que seremos capaces de implementar nuestros proyectos o recibir los permisos necesarios requeridos a tiempo. Si el aumento de capital no tiene éxito, puede afectar nuestra capacidad para crecer y mantener nuestra posición de liderazgo mundial en los mercados del litio, nitrato de potasio, yodo y sales termosolares. Cualquiera o todos estos factores pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Los altos precios de las materias primas y de la energía podrían aumentar nuestros costos de producción y el costo de ventas, y la energía puede dejar de estar disponible a cualquier precio.

Contamos con determinadas materias primas y diversas fuentes de energía (diesel, electricidad, gas natural licuado, fuel oil y otras) para fabricar nuestros productos. Las compras de energía y materias primas que no producimos constituyen una parte importante de nuestro costo de ventas, aproximadamente el 16% en 2020. Además, es posible que no podamos obtener energía a ningún precio si los suministros se reducen o no están disponibles. En la medida en que no podamos traspasar los aumentos en los precios de la energía y de las materias primas a nuestros clientes, o no podamos obtener energía, nuestro negocio, nuestra situación financiera y los resultados de nuestras operaciones podrían verse afectados de manera materialmente adversa.

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

Nuestras estimaciones de reservas mineras de mineral de caliche y nuestras estimaciones de reservas mineras de salmuera del Salar de Atacama son preparadas por nuestros propios geólogos e hidrogeólogos, y no están sujetas a autenticación por parte de geólogos externos o una firma de auditoría externa. Sin embargo, nuestras estimaciones de reservas en el Salar de Atacama fueron revisadas por personas calificadas y esta información es presentada a Corfo. Los métodos de estimación implican numerosas incertidumbres en cuanto a la cantidad y calidad de las reservas, y las estimaciones de reservas pueden cambiar de forma ascendente o descendente. Un cambio de forma descendente en nuestras estimaciones y/o la calidad de nuestras reservas podría afectar los volúmenes y costos de producción futuros y, por lo tanto, tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

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

Dado que nuestros productos derivan de recursos naturales, contienen impurezas inorgánicas que pueden no cumplir con ciertos estándares gubernamentales o de los clientes. Como resultado, es posible que no podamos vender nuestros productos si no podemos cumplir con dichos requisitos. Además, nuestro costo de producción puede aumentar para cumplir con dichos estándares. El incumplimiento de dichos estándares podría afectar negativamente nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones si no podemos vender nuestros productos en uno o más mercados, o vender a clientes importantes en dichos mercados.

Los cambios en la tecnología u otros desarrollos podrían tener como resultado la preferencia por productos sustitutos.

Nuestros productos, particularmente el yodo, el litio y sus derivados, son materias primas preferidas para ciertas aplicaciones industriales, como baterías recargables y pantallas de cristal líquido (LCD). Los cambios en la tecnología, el desarrollo de productos sustitutos u otros desarrollos podrían afectar negativamente la demanda de estos y otros productos que producimos. Además, otras alternativas a nuestros productos pueden volverse más atractivas económicamente a medida que cambian los precios mundiales de las materias primas. Cualquiera de estos eventos podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Estamos expuestos a huelgas y obligaciones laborales que podrían afectar nuestros niveles y costos de producción.

Más del 92% de nuestros empleados está contratado en Chile, de los cuales aproximadamente el 67% estaba representado por 20 sindicatos al 31 de diciembre de 2020. Al 31 de diciembre de 2020, se habían renegotiado 13 convenios colectivos con anticipación y los siete restantes quedaron para ser renegotiados durante 2021. Estamos expuestos a huelgas y paros laborales ilegales de parte de nuestros propios empleados y de los empleados de nuestros contratistas independientes que podrían afectar nuestros niveles de producción, tanto en nuestras propias plantas como en las plantas de nuestros contratistas independientes. Si ocurre una huelga o un paro laboral ilegal, y continúa por un período prolongado de tiempo, podríamos enfrentarnos a un aumento de los 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.

Estamos y podríamos estar sujetos a leyes y regulaciones laborales nuevas y futuras en Chile y podemos estar expuestos a responsabilidades y costos potenciales por incumplimiento.

Estamos sujetos a leyes laborales locales recientemente promulgadas y podríamos estar sujetos a nuevas leyes y reglamentos laborales que rigen, entre otras cosas, la relación entre nosotros y nuestros empleados y estarán sujetos a nuevos proyectos de leyes laborales que actualmente se encuentran en discusión en el

congreso nacional, principalmente como resultado del impacto de la pandemia mundial del nuevo coronavirus (COVID-19), así como de la volatilidad económica y política y los disturbios civiles en Chile a partir de octubre y noviembre de 2019. Ha habido cambios y cambios propuestos a varias leyes laborales que incluyen, pero no se limitan a, modificaciones relacionadas con el teletrabajo, inclusión de trabajadores con discapacidades, salario mínimo, beneficios del seguro de desempleo, relaciones entre empleados y empleadores, pensiones, participación en las utilidades, horas de trabajo regulares y otros asuntos relacionados con COVID-19.

Cualquier cambio en las regulaciones a las que estemos sujetos podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Las demandas y los arbitrajes podrían afectarnos negativamente.

Somos parte en una variedad de juicios y arbitrajes que involucran diferentes asuntos, como se describe en la Nota 22.1 de nuestros Estados Financieros Consolidados. Aunque tenemos la intención de defender nuestra posición enérgicamente, nuestra defensa frente a estas acciones puede no tener éxito y responder a tales demandas y arbitrajes desvía la atención de nuestra gerencia de las operaciones diarias. Las sentencias o acuerdos negativos en estos juicios pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones. Además, nuestra estrategia para ser un líder mundial incluye la celebración de alianzas comerciales y de producción, empresas conjuntas y adquisiciones para mejorar nuestra posición competitiva global. A medida que estas operaciones aumentan en complejidad y se llevan a cabo en diferentes jurisdicciones, podemos estar sujetos a procedimientos legales que, si se resuelven en nuestra contra, podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Tenemos operaciones en varias jurisdicciones con diferentes regímenes regulatorios, tributarios y de otro tipo.

Operamos en varias jurisdicciones con entornos regulatorios complejos que están sujetos a diferentes interpretaciones por parte de las empresas y las respectivas autoridades gubernamentales. Estas jurisdicciones pueden tener diferentes códigos tributarios, regulaciones ambientales, códigos laborales y marcos legales, lo que agrega complejidad a nuestro cumplimiento de estas regulaciones. Cualquier incumplimiento de dichas regulaciones podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Las leyes y regulaciones ambientales podrían exponernos a mayores costos, responsabilidades, reclamos e incumplimiento de los objetivos de producción actuales y futuros.

Nuestras operaciones en Chile están sujetas a regulaciones nacionales y locales, relacionadas con la protección ambiental. De acuerdo con dichas regulaciones, estamos obligados a realizar estudios o declaraciones de impacto ambiental antes de llevar a cabo nuevos proyectos, actividades o modificaciones significativas de proyectos existentes que podrían afectar el medio ambiente o la salud de las personas en las áreas circundantes. También estamos obligados a obtener una licencia ambiental para ciertos proyectos y actividades. El Servicio de Evaluación Ambiental de Chile evalúa los estudios de impacto ambiental presentados para su aprobación. El público, las agencias gubernamentales o las autoridades locales pueden revisar y cuestionar proyectos que puedan afectar negativamente al medio ambiente, ya sea antes de que estos proyectos se ejecuten o una vez que estén en funcionamiento, si no cumplen con las regulaciones vigentes. Para asegurar el cumplimiento de la normativa ambiental, las autoridades chilenas pueden imponer multas de hasta aproximadamente US\$9 millones por infracción, revocar permisos ambientales o cerrar instalaciones de manera temporal o permanente, entre otras medidas de cumplimiento.

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

Las regulaciones ambientales chilenas se han vuelto cada vez más estrictas en los últimos años, tanto en la aprobación de nuevos proyectos como en lo relacionado con la implementación y desarrollo de proyectos ya aprobados, y creemos que es probable que esta tendencia continúe. Dado el interés público en asuntos de cumplimiento ambiental, estas regulaciones o su aplicación también pueden estar sujetas a consideraciones políticas que están fuera de nuestro control.

Monitoreamos regularmente el impacto de nuestras operaciones en el medio ambiente y en la salud de las personas en las áreas circundantes y, de vez en cuando, hemos realizado modificaciones en nuestras instalaciones para minimizar cualquier impacto negativo. Los desarrollos futuros en la creación o implementación de requisitos ambientales, o su interpretación, podrían resultar en un capital, costos operativos o de cumplimiento sustancialmente mayores, o afectar adversamente nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

El éxito de nuestras inversiones actuales en el Salar de Atacama y Nueva Victoria depende del comportamiento de las variables del ecosistema que se monitorean a lo largo del tiempo. Si, en los próximos años, el comportamiento de estas variables no cumple con los requisitos ambientales, nuestro funcionamiento puede estar sujeto a importantes restricciones por parte de las autoridades en relación con las cantidades máximas permisibles de extracción de salmuera y agua. Por ejemplo, el 13 de diciembre de 2017, el Primer Juzgado Ambiental de Antofagasta ordenó el cierre temporal y parcial de determinados pozos de extracción de agua, ubicados en el Salar de Llamara. En octubre de 2018, el Primer Juzgado Ambiental de Antofagasta aceptó nuestro reclamo y desestimó las restricciones sin perjuicio. Es posible que terceros intenten restablecer estas restricciones en el futuro. El 26 de diciembre de 2019, el Primer Juzgado Ambiental de Antofagasta resolvió que el plan de cumplimiento ambiental presentado por SQM Salar S.A. con respecto al Salar de Atacama, que fue aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente (o SMA) en enero de 2019, no cumplía con ciertas medidas propuestas en los requisitos de integridad y eficiencia de la legislación ambiental chilena.

SQM Salar S.A. propuso a la SMA un nuevo plan de cumplimiento ambiental que actualmente se encuentra sujeto a revisión. Creemos que el nuevo plan de cumplimiento ambiental propuesto salvaguarda la protección del medio ambiente y evalúa todos los cursos de acción disponibles bajo la ley vigente con respecto a esta resolución.

Nuestro desarrollo futuro depende de nuestra capacidad para sostener los niveles de producción futuros, lo que requiere inversiones adicionales y la presentación de los estudios o declaraciones de impacto ambiental correspondientes. Si no obtenemos la aprobación o las licencias ambientales requeridas, nuestra capacidad para mantener la producción a niveles específicos se verá seriamente afectada, lo que tendrá un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Además, nuestras operaciones en todo el mundo están sujetas a normativas medioambientales locales e internacionales. Dado que las leyes y regulaciones ambientales en las diferentes jurisdicciones en las que operamos pueden cambiar, no podemos garantizar que las leyes ambientales futuras, o los cambios a las leyes ambientales existentes, no tengan un impacto adverso significativo en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Un porcentaje significativo de nuestras acciones está en manos de dos grupos de accionistas principales que pueden tener intereses diferentes a los de otros accionistas y entre ellos mismos. Cualquier cambio en dichos grupos de accionistas principales puede resultar en un cambio de control de la Compañía, de su directorio o su administración, lo que puede tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Al 31 de diciembre de 2020, dos de los principales grupos de accionistas mantienen en conjunto el 57,86% 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 seis de nuestros ocho directores. En algunos casos, los intereses de los dos principales grupos de accionistas pueden diferir de los de otros accionistas y entre ellos mismos.

Nuestro principal accionista es Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. y sus empresas relacionadas Inversiones Global Mining Chile Limitada y Potasios de Chile S.A. (juntos, el "Grupo Pampa"), al 31 de diciembre de 2020 poseía el 32% del total de acciones en circulación de SQM, como se explica en la Sección 4) Propiedad y Acciones. Según lo informado a la CMF por Inversiones TLC SpA, una subsidiaria de Tianqi Lithium Corporation ("Tianqi"), con fecha 5 de diciembre de 2018, Inversiones TLC SpA es propietario del 25,86% de la totalidad de las acciones de SQM.

Hasta el 30 de noviembre de 2018, CMF consideraba al Grupo Pampa como controlador de SQM. En esta fecha, el CMF determinó que, de acuerdo con la distribución de las acciones de SQM, "el Grupo Pampa no ejerce un poder decisivo sobre la administración de la Compañía y, por lo tanto, no es considerado como un accionista controlador". El CMF podría cambiar su decisión en el futuro si las circunstancias cambian.

La desinversión por parte de Pampa Group o Tianqi, o los posibles cambios en las circunstancias que han llevado a la determinación del CMF en relación con el estado de controlador de los accionistas de la Compañía, o una combinación de estos factores, pueden tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Tianqi es un accionista importante y un competidor de la Compañía, lo que podría generar riesgos para la libre competencia.

Tianqi es un competidor en el negocio del litio y, como resultado de la cantidad de acciones de SQM que posee, tiene derecho a elegir hasta tres miembros del directorio. De acuerdo con la ley chilena, estamos restringidos en nuestra capacidad de negarnos a brindar información sobre nosotros a un director de nuestra empresa, la que puede incluir información sensible a la competencia. El 27 de agosto de 2018, Tianqi y el regulador antimonopolio chileno, la Fiscalía Nacional Económica (FNE), celebraron un acuerdo extrajudicial, en virtud del cual se implementaron ciertas medidas restrictivas para (i) mantener las condiciones de competitividad del mercado del 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 "información sensible" en el acuerdo.

Durante el proceso de aprobación del acuerdo extrajudicial ante la FNE, expresamos nuestra preocupación con respecto a las medidas contenidas en el acuerdo extrajudicial ya que, según la opinión de la Compañía, las medidas (i) no pudieron resolver efectivamente los riesgos que Tianqi y la FNE buscaban mitigar, (ii) no son suficientes para evitar el acceso a nuestra "información sensible" que, en posesión de un competidor, podría dañarnos y dañar el correcto funcionamiento del mercado y (iii) podría contradecir la Ley de Corporaciones de Chile.

La presencia de un accionista que sea, a la vez, competidor nuestro y el derecho de este competidor a elegir miembros del Directorio podrían generar riesgos a la libre competencia e incrementar los riesgos de una investigación relacionada con la libre competencia en nuestra contra, ya sea en Chile o en otros países, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

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

Contamos con diversos sistemas informáticos y de tecnología de la información, y con desarrolladores y contratistas externos conectados con nuestras operaciones, incluidas dos redes que vinculan nuestras

principales subsidiarias con nuestras instalaciones operativas y administrativas en Chile y otras partes del mundo, y sistemas de software ERP que se utilizan principalmente para contabilidad, seguimiento de suministros e inventarios, facturación, control de calidad, actividades de investigación y control de procesos de producción y mantenimiento. Además, utilizamos tecnologías en la nube, lo que nos permite dar soporte a nuevos procesos comerciales y responder de manera rápida y a bajo costo a las condiciones cambiantes de nuestro negocio y de los mercados. Nuestros sistemas de tecnología de la información son susceptibles a interrupciones, daños o fallas de parte de una variedad de fuentes, incluidos errores de empleados o contratistas, virus informáticos, ataques cibernéticos, apropiación indebida de datos por parte de terceros y varias otras amenazas. Hemos tomado medidas para identificar y mitigar estos riesgos con el objetivo de reducir el riesgo operacional y mejorar la seguridad y eficiencia en el funcionamiento, lo que también incluye la modernización de la infraestructura de tecnologías de la información y los sistemas de comunicaciones existentes. Sin embargo, no podemos garantizar que, debido a la creciente sofisticación de los ciberataques, nuestros sistemas no se verán comprometidos y nuestra cobertura de seguro para la protección contra riesgos de ciberseguridad puede no ser suficiente, ya que no contamos con un seguro especializado en ciberseguridad. Durante la pandemia coronavirus que afectó y se extendió en todo el mundo desde inicios del año 2020, SQM renovó la plataforma de seguridad perimetral, implementó actualizaciones de seguridad y aplicativos a través de la nube, se fortaleció la plataforma de Acceso Remoto a la Red y también se brindó un plan de concientización de mejores prácticas en el uso de teletrabajo. Las infracciones de seguridad cibernética podrían resultar en pérdidas de activos o producción, retrasos operativos, fallas en el equipo, mantenimiento de registros inexactos o divulgación de información confidencial, cualquiera de los cuales podría tener como consecuencia la interrupción del negocio, daño a la reputación, pérdida de ingresos, litigios, multas o gastos adicionales, y podría haber un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Las recientes tensiones comerciales internacionales podrían tener un efecto negativo en nuestro desempeño financiero.

Las condiciones económicas en China, un mercado importante para la Compañía, son sensibles a las condiciones económicas globales. Los mercados financieros mundiales han experimentado alteraciones importantes en el pasado, incluidas las recientes disputas comerciales internacionales y las acciones arancelarias anunciadas por Estados Unidos, China y algunos otros países. El gobierno de Estados Unidos ha impuesto aranceles significativos a los productos chinos y, a su vez, el gobierno chino ha impuesto aranceles a ciertos productos fabricados en Estados Unidos. No hay garantía de que la lista de bienes afectados por aranceles adicionales no se amplíe o que los aranceles no aumenten sustancialmente. No podemos predecir cómo la política de los gobiernos de China o Estados Unidos, en particular, el estallido de una guerra comercial entre China y Estados Unidos y los aranceles adicionales sobre las importaciones bilaterales, pueden seguir afectando las condiciones económicas mundiales. Si se amplía aún más la lista de bienes o se aumenta la tarifa, las condiciones económicas globales de ambos países podrían verse afectadas y el crecimiento de la demanda de litio u otros productos básicos podría disminuir, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Los brotes de infecciones o enfermedades transmisibles, u otras pandemias de salud pública, como el brote del nuevo coronavirus (COVID-19) que se está experimentando actualmente en todo el mundo, han impactado y pueden afectar aún más los mercados en los que nosotros, nuestros clientes y nuestros proveedores operan o comercializan y venden productos, y podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio de operaciones, situación financiera y resultados de operaciones.

Los brotes de enfermedades y otras condiciones de salud pública, como el brote global de COVID-19 que se está experimentando actualmente, en los mercados en los que nosotros, nuestros clientes y nuestros proveedores operamos, podrían tener un impacto negativo significativo en nuestros ingresos, rentabilidad y negocios. Debido al brote de COVID-19, ha habido una reducción e interrupción sustancial de las actividades comerciales en todo el mundo. Estas reducciones e interrupciones incluyen: paros en la fabricación y otros trabajos; cierres de fábricas y otros negocios; retrasos; restricciones y limitaciones

impuestas a los trabajadores y las fábricas, incluidas las cuarentenas y otras limitaciones a la capacidad de viajar y regresar al trabajo; escasez y retrasos en la producción o envío de productos o materias primas; y cierres de fronteras. En respuesta a la propagación de la COVID-19, el gobierno chileno cerró sus fronteras a la entrada de extranjeros no residentes por un período extendido de tiempo, prohibió el atraque de cruceros en los puertos chilenos, de vez en cuando impuso cuarentenas en ciertas regiones de Chile e impuso un toque de queda a nivel nacional. Estas medidas no han afectado las importaciones o exportaciones hacia o desde Chile. Sin embargo, se han visto algunos impactos relacionados con el envío de productos dentro y fuera de otros países y regiones, lo que podría afectar aún más nuestra capacidad de enviar productos a los clientes y recibir suministros de los proveedores. Además, el brote de COVID-19 podría interrumpir la cadena de suministro de los materiales que necesitamos para implementar las expansiones planificadas de nuestra capacidad de producción.

Como precaución, nuestra gerencia implementó varias medidas para ayudar a reducir la velocidad de propagación de la COVID-19 en nuestra Compañía, incluidas medidas para mitigar el contagio en el lugar de trabajo, reducciones significativas en los viajes de empleados y una cuarentena obligatoria para las personas que han llegado de destinos de alto riesgo, de acuerdo con las directrices de las organizaciones gubernamentales e internacionales de salud, y continuará implementando medidas consistentes con la evolución de la situación de la COVID-19. Si bien estas medidas se han implementado para reducir el riesgo de propagación del virus en nuestras instalaciones, no se puede garantizar que estas medidas reduzcan o limiten el impacto de la COVID-19 en nuestras operaciones, negocios, condición financiera o resultados de operaciones. Nuestras operaciones podrían detenerse como resultado de, entre otras razones, restricciones regulatorias o un brote significativo del virus entre nuestro personal, lo que resultaría en que los empleados no puedan reportarse en los turnos.

Si bien los impactos globales de la pandemia de la COVID-19 cambian constantemente, los mercados financieros internacionales han reflejado la incertidumbre asociada con la desaceleración de la economía global y el impacto potencial si a las empresas, los trabajadores, los clientes y otros interesados se les restringe la realización de actividades comerciales debido a cuarentenas, cierres de empresas u otras restricciones impuestas por empresas o autoridades gubernamentales en respuesta al brote de COVID-19. Una recesión económica podría afectar la demanda de productos de nuestros clientes por parte de sus usuarios finales y, a su vez, la demanda de nuestros clientes por nuestros productos.

Si nuestros grupos de interés y otras partes interesadas creen que no abordamos adecuadamente la sostenibilidad y otras preocupaciones ambientales, sociales y de gobierno (ESG), esto puede afectar negativamente a nuestro negocio.

En octubre de 2020, anunciamos nuestro plan de desarrollo sostenible, que incluye expandir voluntariamente nuestros sistemas de monitoreo, promover conversaciones mejores y más profundas con las comunidades vecinas, convertirnos en carbono neutral y reducir la extracción de agua en un 65% y la extracción de salmuera en un 50%. También anunciamos el objetivo de obtener certificaciones internacionales y participar en índices internacionales de sostenibilidad que consideramos esenciales para un futuro sostenible.

Si bien estamos dedicados a nuestros esfuerzos relacionados con la sostenibilidad, si no abordamos adecuadamente todas las preocupaciones de las partes interesadas relevantes en relación con los criterios de ESG, podemos enfrentar oposición, lo que podría afectar negativamente nuestra reputación, retrasar las operaciones o dar lugar a amenazas o acciones de litigio. Si no mantenemos nuestra reputación con las partes interesadas y los grupos de interés clave, y no gestionamos de manera eficaz estos temas delicados, podrían afectar negativamente a nuestro negocio, los resultados de las operaciones y la situación financiera.

El cambio climático puede crear riesgos físicos y otros riesgos que podrían afectar adversamente nuestro negocio y operaciones; y las condiciones climáticas adversas o cambios significativos en los patrones climáticos podrían tener un impacto material adverso en nuestros resultados de operaciones.

El impacto del cambio climático en nuestras operaciones y las operaciones de nuestros clientes sigue siendo incierto, pero los efectos físicos del cambio climático podrían tener un efecto adverso en nosotros y nuestros clientes, ya que los expertos creen que el cambio climático puede estar asociado con condiciones climáticas más extremas. Estos efectos podrían incluir, entre otros, cambios en los patrones climáticos regionales, incluidos los niveles de sequía y lluvia, disponibilidad de agua, niveles del mar, patrones e intensidades de tormentas y niveles de temperatura, incluida una mayor volatilidad en las temperaturas estacionales a través de temperaturas excesivamente altas o bajas. Estas condiciones climáticas extremas pueden variar según la ubicación geográfica.

El cambio climático severo podría tener un efecto adverso en nuestros costos, producción o ventas, especialmente con respecto a nuestras operaciones solares en el Salar de Atacama, que requieren condiciones climáticas calurosas y áridas de verano. Los períodos prolongados de precipitación o el clima más fresco durante la temporada de evaporación podrían reducir las tasas de evaporación, lo que provocaría una disminución en nuestros niveles de producción. De manera similar, los cambios en la hidrología podrían afectar los niveles de salmuera, lo que afectaría nuestro proceso de recolección de minerales. La ocurrencia de estos eventos climáticos en nuestras operaciones solares podría provocar una disminución de los niveles de producción, un aumento de los costos operativos y obligarnos a realizar importantes gastos de capital adicionales.

Históricamente, las condiciones climáticas han causado volatilidad en la industria agrícola (e indirectamente en nuestros resultados de operaciones) al causar malas cosechas o cosechas significativamente menores, lo que puede afectar negativamente las tasas de aplicación, la demanda de nuestros productos de nutrición vegetal y la solvencia crediticia de nuestros clientes. Las condiciones climáticas también pueden conducir a una reducción de acres cultivables, inundaciones, sequías o incendios forestales, lo que también podría afectar negativamente el rendimiento de los cultivos de los productores y la absorción de nutrientes de las plantas, reduciendo la necesidad de aplicación de productos de nutrición vegetal para la próxima temporada de siembra, lo que podría dar como resultado una menor demanda de nuestros productos de nutrición vegetal y tienen un impacto negativo en los precios de nuestros productos.

Cualquier cambio prolongado en los patrones climáticos en nuestros mercados, como resultado del cambio climático o alguna otra razón, podría tener un impacto material adverso en los resultados de nuestras operaciones.

Riesgos Relacionados al Mercado Financiero

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 que 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 2020, el tipo de cambio del peso chileno con respecto al dólar estadounidense era de Ch\$710,95 por dólar de los Estados Unidos de América mientras que al 31 de diciembre de 2019, el

tipo de cambio era de Ch\$748,74 por dólar de los Estados Unidos de América. Así, el peso chileno se apreció un 5,0% con respecto al dólar estadounidense en 2019.

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.

Podemos estar sujetos a riesgos asociados con la interrupción, reforma o reemplazo de índices de referencia.

La tasa de interés, el tipo de cambio y otros tipos de índices que se consideran "puntos de referencia" están sujetos a un mayor escrutinio regulatorio y pueden suspenderse, reformarse o reemplazarse. Por ejemplo, en 2017, la Autoridad de Conducta Financiera del Reino Unido (*U.K. Financial Conduct Authority*) anunció que ya no convencerá ni obligará a los bancos a presentar tasas para el cálculo del índice de referencia de la tasa interbancaria ofrecida en Londres ("LIBOR") después de 2021. Este anuncio indica que la continuación de LIBOR sobre la base actual no puede y no estará garantizada después de 2021, y parece probable que LIBOR se suspenda o modifique para 2021. Esta y otras reformas pueden hacer que los puntos de referencia sean diferentes de lo que han sido en el pasado, o que desaparezcan por completo, o que tengan otras consecuencias que no se pueden anticipar completamente, lo que introduce una serie de riesgos para nuestro negocio. Estos riesgos incluyen (i) riesgos legales derivados de posibles cambios necesarios para documentar transacciones nuevas y existentes; (ii) riesgos financieros derivados de cualquier cambio en la valoración de instrumentos financieros vinculados a tasas de referencia; (iii) riesgos de precios derivados de cómo los cambios en los índices de referencia podrían afectar los mecanismos de precios en algunos instrumentos; (iv) riesgos operativos derivados del requisito potencial de adaptar los sistemas de TI, la infraestructura de informes comerciales y los procesos operativos; y (v) realizar riesgos derivados del impacto potencial de la comunicación con los clientes y el compromiso durante el período de transición. Los puntos de referencia de reemplazo, y el momento y los mecanismos de implementación aún no han sido confirmados por los bancos centrales. Aunque al 31 de diciembre de 2020 teníamos una deuda de corto y largo plazo de aproximadamente US\$70 millones que utilizaba un índice de referencia LIBOR, actualmente no es posible determinar si, o en qué medida, dichos cambios nos afectarían. Sin embargo, la interrupción o reforma de las tasas de referencia existentes o la implementación de tasas de referencia alternativas pueden tener un efecto adverso importante en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Riesgos Relacionados a Chile

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

Nuestro negocio, condición 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. El gobierno chileno ha modificado y tiene la capacidad de modificar políticas monetarias, fiscales, sociales y de otro tipo para influir en la economía o las condiciones sociales chilenas. No tenemos control sobre las políticas gubernamentales y no podemos predecir cómo esas políticas o intervención gubernamental afectarán la economía chilena o las condiciones sociales, o, directa e indirectamente, nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones. Los cambios en las políticas que involucran la explotación de los recursos naturales, los impuestos y otros asuntos relacionados con nuestra industria

pueden afectar negativamente nuestro negocio, nuestra situación financiera y los resultados de las operaciones.

Estamos expuestos a la volatilidad económica y política y los disturbios civiles en Chile. Los cambios en las condiciones sociales, políticas, reglamentarias y económicas o en las leyes y políticas que rigen el comercio exterior, la fabricación, el desarrollo y la inversión en Chile, así como las crisis y las incertidumbres políticas en Chile, podrían afectar negativamente el crecimiento económico en Chile. En octubre y noviembre de 2019, Chile experimentó disturbios y manifestaciones masivas generalizadas en Santiago y otras ciudades importantes de Chile, desencadenadas por un aumento en las tarifas de transporte público en la ciudad de Santiago, que involucró violencia y daños significativos a la propiedad y causó interrupciones comerciales en todo el país. Como resultado, el 18 de octubre de 2019, el gobierno chileno declaró un estado de emergencia de 15 días e impuso un toque de queda nocturno en la región de Santiago y otras ciudades. Posteriormente, el estado de emergencia se levantó y el gobierno chileno introdujo varias reformas sociales, que incluyen (i) un aumento inmediato del 20% en las pensiones subsidiadas por el gobierno; (ii) nuevos programas de seguro para cubrir enfermedades catastróficas y medicamentos; (iii) un sueldo mensual mínimo garantizado de Ch\$350.000 (aproximadamente US\$460,95), con la diferencia entre dicho sueldo mínimo mensual garantizado y el sueldo mínimo mensual (Ch\$301.000) a cargo del gobierno chileno; (iv) la reversión de un aumento de precios del 9,2% previamente anunciado en las tarifas de energía; y (v) un tramo de impuesto a la renta del 40% para las personas que ganan más de Ch\$15,0 millones (aproximadamente US\$19.755,04) al mes, aumentó de 35%. Además, el presidente Piñera anunció una reducción de la dieta de los miembros del Congreso chileno y los funcionarios con mayor ingreso y reemplazó a ocho ministros de su gobierno. El 15 de noviembre de 2019, representantes de los principales partidos políticos de Chile acordaron celebrar un referéndum, permitiendo a los chilenos votar si se debe reemplazar la Constitución chilena. En noviembre de 2020, se llevó a cabo un referéndum para votar sobre dos asuntos: (i) si se debe promulgar una nueva constitución y (ii) si es así, si una convención constituyente debe estar compuesta por una asamblea mixta electa de miembros del Congreso actuales y personas recién elegidos o compuesto enteramente por ciudadanos recién elegidos. Este referéndum resultó en un fuerte apoyo para la convocatoria de una Convención Constitucional totalmente elegida para redactar la nueva constitución de Chile. La elección de los miembros de esta convención se llevará a cabo en abril de 2021. Cada nuevo artículo de la Constitución tendría que ser aprobado por dos tercios de la convención. La Convención Constitucional tendrá aproximadamente un año, a partir de abril de 2021, para completar el borrador de la Constitución. A continuación, se celebrará un referéndum de salida con participación obligatoria para ratificar la nueva Constitución.

Los efectos a largo plazo de este descontento social son difíciles de predecir, pero podrían incluir un crecimiento económico más lento, lo que podría afectar negativamente nuestra rentabilidad y perspectivas.

Los cambios a la Constitución chilena podrían afectar una amplia gama de derechos, incluidos los derechos mineros, los derechos de agua y los derechos de propiedad en general, y podrían afectar nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

En respuesta a los disturbios y manifestaciones masivas que ocurrieron durante octubre y noviembre de 2019, el gobierno chileno celebró un plebiscito nacional en noviembre de 2020 que decidió que una nueva Constitución chilena sería redactada por una asamblea constituyente especial, compuesta en su totalidad por ciudadanos elegidos para esa tarea (“Ciudadanos electos”). Como se decidió en el plebiscito, todos los Ciudadanos Electos serán elegidos en abril de 2021 y el borrador de la Constitución chilena será presentado por los redactores en septiembre o diciembre de 2021 (dependiendo de si se solicita una prórroga) para que sea aprobada por los ciudadanos de Chile en mayo o agosto de 2022 (dependiendo de si se solicita una prórroga). Se espera que el borrador final de la nueva Constitución chilena sea sometido a plebiscito público para su aprobación. La Constitución chilena existente ha estado en vigor desde 1980 y cualquier nueva Constitución podría cambiar la situación política de país, cambiando potencialmente

una amplia gama de derechos, incluidos los derechos de minería, los derechos de agua y los derechos de propiedad en general, que podrían afectar la economía chilena y las perspectivas comerciales del país en general y a nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones en particular.

Modificaciones de las normas relacionadas con, o cualquier revocación o suspensión de, nuestras concesiones mineras, portuarias u otras, podrían tener un efecto negativo en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

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 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. Cualquier cambio a la Constitución chilena con respecto a la explotación y exploración de los recursos naturales y las concesiones otorgadas como resultado del referéndum constitucional propuesto podría afectar materialmente negativamente a nuestras concesiones de explotación y exploración existentes o nuestra capacidad para obtener concesiones futuras y podría tener un efecto negativo importante en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

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 cambio adverso significativo a cualquiera de estas concesiones, cualquier cambio a las regulaciones a las que estemos sujetos o cambios adversos a nuestros otros derechos de concesión, o una revocación o suspensión de cualquiera de nuestras concesiones, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, finanzas condición y resultados de las operaciones.

Los cambios en leyes y otras normas por derechos de agua podrían afectar nuestro negocio, posición financiera y resultados de operaciones

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. 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. Además, cualquier cambio a la Constitución chilena con respecto a los derechos de agua como resultado del referéndum constitucional propuesto podría restringir nuestro acceso al agua requerida para nuestras operaciones de producción y afectar materialmente de manera adversa nuestras operaciones existentes o nuestra capacidad para expandir nuestras operaciones en el futuro. Estos y posibles cambios futuros al Código de Aguas, la Constitución de Chile u otras regulaciones relevantes podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operación.

El Congreso Nacional de Chile está considerando un proyecto de ley que declara que la minería de litio es de interés nacional, que si se aprueba en su forma actual, podría permitir la expropiación de nuestros activos de litio

El Congreso Nacional de Chile está procesando actualmente un proyecto de ley, boletín 10.638-08, que “declara que la explotación y comercialización de litio y Sociedad Química y Minera de Chile S.A. son de interés nacional.” El propósito de este proyecto de ley es permitir la posible expropiación de nuestros activos o nuestras operaciones de litio en general. El proyecto de ley está sujeto a una discusión adicional en el Congreso Nacional de Chile, que incluye varios posibles cambios en su redacción actual. No podemos garantizar que el proyecto de ley no sea finalmente aprobado por el Congreso Nacional de Chile, ni que su redacción final no se refiera a nosotros ni a nuestras operaciones de litio. Si el proyecto de ley se aprueba como está actualmente redactado, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

El gobierno chileno podría imponer impuestos adicionales a las compañías mineras que operan en Chile

En Chile, hay un impuesto de royalty que se aplica a las actividades mineras desarrolladas en el país. El Congreso Nacional de Chile está procesando actualmente un proyecto de ley, boletín 12.093-08, que crea propuestas para instituir una tarifa de royalty del 3% sobre el valor de los minerales extraídos. El proyecto de ley está sujeto a una discusión adicional en el Congreso Nacional de Chile, que incluye varios posibles cambios en su redacción actual. No podemos garantizar que el proyecto de ley no sea finalmente aprobado por el Congreso Nacional de Chile. Si el proyecto de ley se aprueba como está actualmente redactado, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, condición 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. La Corte Suprema de Chile ha sostenido constantemente que los procesos de consulta deben llevarse a cabo de la manera prescrita por la Convención de Derechos Indígenas.

El proceso de consulta puede causar demoras en la obtención de aprobaciones regulatorias, incluidos los permisos ambientales, así como la oposición pública de grupos políticos, ambientales y étnicos locales y/o internacionales, particularmente en áreas ambientalmente sensibles o en áreas habitadas por poblaciones indígenas. Además, la omisión del proceso de consulta cuando lo exige la ley puede dar lugar

a la revocación o anulación de las aprobaciones regulatorias, incluidos los permisos ambientales ya otorgados.

En consecuencia, los proyectos operativos pueden verse afectados, ya que la omisión del proceso de consulta, cuando así lo exige la ley, podría conducir a acciones de anulación de derecho público para la anulación de los permisos ambientales otorgados.

Sin embargo, este riesgo surge con frecuencia durante la fase de evaluación ambiental cuando se deben obtener los permisos ambientales. En tal escenario, las partes afectadas pueden tomar varias acciones legales para declarar nulos o anular los permisos ambientales que omitieron el proceso de consulta, y en algunos casos los tribunales han revocado las aprobaciones ambientales en las que la consulta no se realizó según lo prescrito en la Convención de Derechos Indígenas.

Si la Convención de Derechos Indígenas afecta nuestros planes de desarrollo, podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Chile tiene diferentes estándares corporativos de divulgación y contabilidad que aquellos con los que puede estar familiarizado en los Estados Unidos.

Los requisitos de contabilidad, informes financieros y divulgación de valores en Chile difieren en ciertos aspectos significativos de los requeridos en los Estados Unidos. En consecuencia, la información sobre nosotros disponible para usted no será la misma que la información disponible para los tenedores de valores emitidos por una compañía estadounidense. Además, aunque la ley chilena impone restricciones sobre el uso de información privilegiada y la manipulación de precios, las leyes chilenas aplicables son diferentes de las de los Estados Unidos, y los mercados de valores chilenos no están tan regulados y supervisados como los mercados de valores estadounidenses.

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. Durante 2017-2020, Chile ha experimentado varios terremotos que tuvieron una magnitud superior a 6.0 en la escala de Richter. También hubo terremotos en los últimos años 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 de nuestros ADSs 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.

Los precios de los valores emitidos por empresas chilenas, incluidos los bancos, están influenciados en diversos grados por consideraciones económicas y de mercado en otros países. No podemos asegurarle que los desarrollos futuros en la economía chilena o que la afecten, incluidas las consecuencias de las dificultades económicas en otros mercados, no afectarán de manera material y adversa nuestro negocio, situación financiera o resultados de operaciones.

Estamos expuestos a riesgos relacionados con la debilidad y volatilidad de la situación económica y política en Asia, Estados Unidos, Europa, otras partes de América Latina y otras naciones. Aunque las condiciones económicas en Europa y Estados Unidos pueden diferir significativamente de las condiciones económicas en Chile, las reacciones de los inversionistas a los acontecimientos en estos otros países pueden tener un efecto adverso en el valor de mercado de los valores de los emisores chilenos.

Si estas o las condiciones económicas de otras naciones se deterioran, la economía de Chile, como país vecino y socio comercial, también podría verse afectada y podría experimentar un crecimiento más lento que en los últimos años, con un posible impacto adverso en nuestros prestatarios y contrapartes.

Chile tiene vínculos económicos considerables con China, Estados Unidos y Europa. En 2020, aproximadamente el 37,2% de las exportaciones de Chile tuvieron como destino China, principalmente cobre. La economía de China ha crecido a un ritmo fuerte en los últimos tiempos, pero una desaceleración en la actividad económica en China puede afectar el crecimiento del PIB y las exportaciones de Chile, así como el precio de cobre, que es la principal exportación de Chile. Chile exportó aproximadamente el 14,0% de las exportaciones totales a Estados Unidos y el 8,8% a Europa en 2020.

Chile estuvo involucrado recientemente en un litigio internacional con Bolivia en relación con las fronteras marítimas. No podemos asegurarles que las crisis y la incertidumbre política en otros países de América Latina no tendrán un efecto adverso en Chile, el precio de nuestros valores o nuestro negocio.

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 o vender las acciones subyacentes a nuestras ADS 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.

Como los derechos de preferencia pueden no estar disponibles para nuestros titulares de ADS, corren el riesgo de que sus tenencias se diluyan si emitimos nuevas acciones.

Las leyes chilenas requieren que las empresas ofrezcan a sus accionistas derechos de preferencia siempre que emitan nuevas acciones de capital social para que los accionistas puedan mantener su porcentaje actual de propiedad en una empresa. Si aumentamos nuestro capital mediante la emisión de nuevas acciones, un titular puede suscribir hasta el número de acciones que evitaría la dilución de su participación.

Si emitimos derechos de preferencia, los titulares estadounidenses de ADS no podrían ejercer sus derechos, a menos que una declaración de registro bajo la Ley de Valores fuera efectiva con respecto a dichos derechos y las acciones emitibles al ejercer tales derechos, o si estuviera disponible una exención de registro. No podemos asegurar a los titulares de ADS que presentaremos una declaración de registro o que estará disponible una exención de registro. Podemos, a nuestra absoluta discreción, decidir no preparar y presentar dicha declaración de registro. Aunque en relación con el aumento de capital pendiente aprobado por nuestros accionistas el 22 de enero de 2021, esperamos presentar una declaración de registro

que permitiría a los titulares de ADS ejercer derechos de preferencia. Si nuestros titulares de ADS no pudieran ejercer sus derechos de preferencia porque nosotros no presentamos la declaración de registro, el depositario de ADS intentaría vender sus derechos y distribuir el producto neto de la venta, después de deducir los honorarios y gastos del depositario. Si el depositario no pudiera vender los derechos, expirarían y no tendrían más valor, y los titulares de ADS no percibirían ningún valor de ellos. En cualquier caso, la participación accionaria de los titulares de ADS con nosotros se diluiría en proporción al aumento de nuestro capital social.

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 2020. 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.

Los dividendos en efectivo pagados por la Compañía con respecto a las acciones, incluidas las acciones representadas por ADS, estarán sujetas a un impuesto de retención chileno del 35% retenido y pagado por la Compañía (el " Retención de impuestos"). La tasa efectiva de Impuesto de Retención impuesta sobre los dividendos atribuidos a las ganancias en 2020 de la Compañía y distribuida durante el mismo período fue de 23,90411%.

Bajo el régimen general, 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 vigente o firmado con Chile antes del 1 de enero de 2020, esté o no en vigencia. 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 norma transitoria vigente desde el 1 de enero de 2017 hasta el 31 de diciembre de 2026 que indica que las jurisdicciones de los tratados tributarios suscritos con Chile antes del 1 de enero de 2020, aunque aún no se entren vigentes. Este es el actual estatus del tratado firmado entre Chile y Estados Unidos.

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

Factores de riesgo generales

Nuestras medidas para minimizar nuestra exposición a deudas incobrables 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 material adverso en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones.

Los efectos potencialmente negativos de las condiciones económicas globales sobre la situación financiera de nuestros clientes pueden incluir la extensión de los términos de pago de nuestras cuentas por cobrar y pueden aumentar nuestra exposición a deudas incobrables. Si bien hemos implementado ciertas salvaguardas para minimizar el riesgo, como el uso de seguro de crédito, cartas de crédito y prepago para una parte de las ventas, no podemos asegurarle que dichas salvaguardas serán efectivas y un aumento significativo en nuestras cuentas por cobrar, junto con la situación financiera de los clientes, puede resultar en pérdidas que podrían tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Los estándares de calidad en los mercados en los que vendemos nuestros productos podrían volverse más estrictos con 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 regulaciones más estrictas para la distribución y uso de nuestros productos. Como resultado, si no podemos cumplir con estos nuevos estándares o regulaciones, es posible que no podamos vender nuestros productos. Además, nuestro costo de producción puede aumentar para cumplir con los estándares o regulaciones recién impuestos o promulgados. No vender nuestros productos en uno o más mercados, o a clientes importantes, podría afectar de manera adversa nuestro negocio, nuestra situación financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Nuestro negocio está sujeto a muchos riesgos operativos y de otro tipo, por los cuales es posible que no estemos completamente cubiertos por nuestras pólizas de seguro.

Nuestras instalaciones y operaciones comerciales en Chile y en el extranjero están aseguradas contra pérdidas, daños u otros riesgos mediante pólizas de seguros que son estándar para la industria y que razonablemente se esperaría que fueran suficientes para personas prudentes y experimentadas que realicen negocios similares a los nuestros.

Podemos estar sujetos a ciertos eventos que pueden no estar cubiertos por nuestras pólizas de seguro, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestros negocios, situación financiera y resultados de operaciones. Además, como resultado de grandes terremotos y lluvias e inundaciones inesperadas en Chile, así como otros desastres naturales en todo el mundo, las condiciones en el mercado de seguros han cambiado y pueden continuar cambiando en el futuro y, como resultado, podemos enfrentar primas más altas y cobertura reducida, lo que podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Nuestro suministro de agua podría verse afectado por cambios geológicos o el cambio climático.

Nuestro acceso al agua puede verse afectado por cambios en la geología, el cambio climático u otros factores naturales, como el secado de pozos o reducciones en la cantidad de agua disponible en los pozos o ríos de los que obtenemos agua, y que no podemos controlar. El uso de agua de mar para operaciones futuras o actuales podría incrementar nuestros costos operativos. Cualquier cambio de este tipo podría tener un efecto material adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

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

Nuestro éxito depende en gran parte de las habilidades, la experiencia y los 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 habilidades críticas podría tener un efecto negativo en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones. Si no podemos atraer o retener gerentes senior altamente capacitados, talentosos y calificados, u otro personal clave, nuestra capacidad para implementar plenamente nuestros objetivos comerciales puede verse afectada de manera material y negativa.

Estamos sujetos a las leyes chilenas e internacionales contra la corrupción, el soborno, el lavado de dinero y el comercio internacional. El incumplimiento de estas leyes podría tener un impacto adverso en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones.

Estamos obligados a cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables en Chile e internacionalmente con respecto a la lucha contra la corrupción, el lavado de dinero y otros asuntos regulatorios, incluida la FCPA. Aunque nosotros y nuestras subsidiarias mantenemos políticas y procesos destinados a cumplir con estas leyes, no podemos garantizar que estas políticas y procesos de cumplimiento eviten actos intencionales, imprudentes o negligentes cometidos por nuestros funcionarios o empleados.

Si nosotros o nuestras subsidiarias no cumplimos con cualquier ley anticorrupción, antisoborno, contra el lavado de dinero u otras leyes similares, nosotros y nuestros funcionarios y empleados podemos estar sujetos a sanciones penales, administrativas o civiles, y otras medidas correctivas, lo que podría tener efectos adversos importantes en nuestro negocio y en el de nuestras subsidiarias, la situación financiera y los resultados de operaciones. Cualquier investigación sobre posibles violaciones de las leyes anticorrupción, antisoborno o contra el lavado de dinero por parte de las autoridades gubernamentales en Chile u otras jurisdicciones podría resultar en la imposibilidad de preparar nuestros estados financieros consolidados de manera oportuna. Esto podría tener un impacto adverso en nuestra reputación, nuestra capacidad para acceder a los mercados financieros y nuestra capacidad para obtener contratos, asignaciones, permisos y otras autorizaciones gubernamentales necesarias para participar en la industria y en la de nuestras subsidiarias, lo que, a su vez, podría tener efectos adversos en nuestro negocio, situación financiera y resultados de operaciones de las filiales.

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 con su sustentabilidad o mantenimiento, lo que se ve reflejado en la construcción de nuevas instalaciones y con la renovación de plantas y equipos. En 2020, también trabajamos en la expansión de nuestra capacidad de carbonato de litio e hidróxido de litio en Chile, que creemos llegará a 120.000 toneladas métricas y 21.500 toneladas métricas respectivamente para fines de 2021. También iniciamos ampliaciones relacionadas con las instalaciones mineras y de producción de nitratos y yodo en Chile.

Nuestros gastos de capital para los años finalizados el 31 de diciembre de 2020, 2019 y 2018 fueron los siguientes:

(En millones de US\$)	2020	2019	2018
Gastos de capital.....	322,2	321,3	244,7

Durante 2020, tuvimos gastos de capital totales de US\$322,2 millones, una disminución en comparación con los US\$450 millones que se esperaba originalmente, como resultado del retraso en la compra de equipos. Nuestro gasto de capital para 2020 está relacionado principalmente con:

- Proyectos por aumento de capacidad productiva de carbonato litio desde 70.000 toneladas a 120.000 toneladas métricas por año en Chile;
- Expansión de la capacidad de producción de hidróxido de litio de 13.500 toneladas métricas por año a 21.500 toneladas métricas por año en Chile;

3) DESCRIPCIÓN DEL ÁMBITO DE NEGOCIOS

- Proyectos de optimización relacionados con plantas de producción de nitrato de potasio en Coya Sur; y
- mantención general de todas las instalaciones productivas para asegurar el cumplimiento de los objetivos de producción y ventas.

Durante 2019, tuvimos gastos de capital totales de US\$321,3 millones, relacionados principalmente con:

- Proyectos por aumento de capacidad productiva de carbonato litio hasta 70.000 toneladas métricas y el comienzo de nuestro proyecto de expansión de carbonato de litio para alcanzar 120.000 toneladas métricas por año en Chile;
- Expansión de la capacidad de producción de hidróxido de litio de 13.500 toneladas métricas por año a 21.500 toneladas métricas por año en Chile;
- Inversiones para aumentar la capacidad de yodo a 14.800 toneladas métricas por año en la mina Nueva Victoria; y
- Aumento en capacidad productiva relacionada con la producción de nitrato de potasio en Coya Sur, plantas NPT II, III y IV;

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

- 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.

Creemos que nuestras inversiones de capital para 2021 podrían alcanzar aproximadamente US\$500 millones enfocadas en el mantención de nuestras instalaciones de producción, con el fin de fortalecer nuestra capacidad para cumplir con nuestras metas de producción, y aumentar nuestra capacidad de producción, principalmente relacionada con las expansiones de capacidad de carbonato de litio e hidróxido de litio, capacidad de nitratos y yodo en Chile y desarrollo de nuestro proyecto de litio en Australia. Esperamos que nuestra capacidad instalada de carbonato de litio e hidróxido de litio en Chile alcance aproximadamente 120.000 y 21.500 toneladas métricas respectivamente para la segunda mitad de 2021, un aumento de 50.000 toneladas métricas de carbonato de litio y de 8.000 toneladas métricas de hidróxido de litio en comparación con nuestra capacidad actual efectiva. Adicionalmente, comenzaremos el desarrollo y la compra de principales equipos en relación con el proyecto de litio Mt. Holland en Australia Occidental.

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

Al 31 de diciembre de 2020, 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 de 2020, 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 2020 (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”).

Según lo informado por el Depósito Central de Valores S.A. (el “DCV”), que lleva el registro de accionistas de la Sociedad, al 31 de diciembre de 2020, Inversiones TLC SpA, una filial de Tianqi Lithium Corporation (“Tianqi”), es el propietario directo de 62.556.568 acciones Serie A de SQM que equivalen al 23,77% de la totalidad de las acciones de SQM. Además, de acuerdo a lo informado por Inversiones TLC SpA, Tianqi a través de sus filiales, es propietario de 5.516.772 acciones Serie B de SQM. Es decir, al 31 de diciembre de 2020, Tianqi es propietario del 25,86% de la totalidad de las acciones de SQM mediante acciones Serie A y B.

Al 31 de diciembre de 2020, Kowa Company Ltd., Inversiones La Esperanza (Chile) Limitada, Kochi S.A. y Kowa Holding America Inc. (“Grupo Kowa”) son propietarios de un 2,35% 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

Según lo informado por el DCV, al 31 de diciembre de 2020, los 12 mayores accionistas de SQM, comprendiendo el total de las acciones serie A y B, eran:

4) PROPIEDAD Y ACCIONES

Serie A + Serie B	R.U.T	N° de Acciones	% Participación
INVERSIONES TLC SPA	76.902.021-7	62.556.568	23,77%
THE BANK OF NEW YORK MELLON ADRS ¹	59.030.820-K	50.792.452	19,30%
SOCIEDAD DE INVERSIONES PAMPA CALICHERA SA ²	96.511.530-7	45.817.123	17,41%
POTASIOS DE CHILE SA	76.165.311-3	18.179.147	6,91%
INV GLOBAL MINING CHILE LTDA	96.863.960-9	8.798.539	3,34%
EUROAMERICA C DE B S.A.	96.899.230-9	8.789.935	3,34%
BANCO SANTANDER POR CUENTA DE INV EXTRANJEROS	97.036.000-K	7.294.827	2,77%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE STATE STREET	97.004.000-5	6.971.782	2,65%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE TERCEROS NO RESIDENTES	97.004.000-5	6.129.339	2,33%
INVERSIONES LA ESPERANZA CHILE LIMITADA	79.798.650-K	4.193.763	1,59%
BANCHILE CORREDORES DE BOLSA S A	96.571.220-8	2.885.960	1,10%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE CITI NA NEW YORK CLIENT	97.004.000-5	1.909.712	0,73%
Subtotal 12 Mayores Accionistas Series A y B		224.319.147	85.23%
Total Acciones Series A y B		263.196.524	100.00%

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; 11.418.078 acciones Serie B están en custodia de distintos corredores de bolsa.

Según lo informado por el DCV, al 31 de diciembre de 2020, 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%
INV GLOBAL MINING CHILE LTDA	96.863.960-9	8.798.539	6,16%
INVERSIONES LA ESPERANZA CHILE LIMITADA	79.798.650-K	4.147.263	2,90%
KOCHI SA	96.518.570-4	945.490	0,66%
KOWA CO LTD	59.046.730-8	781.429	0,55%
BANCHILE CORREDORES DE BOLSA S A	96.571.220-8	459.202	0,32%
LARRAIN VIAL S A CORREDORA DE BOLSA	80.537.000-9	327.898	0,23%
KOWA HOLDINGS AMERICA INC	59.023.690-K	227.550	0,16%
SOC ADM DE FDOS DE CESANTIA DE CHILE II SA FDO SOLIDARIO	76.237.243-6	183.633	0,13%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE CITI NA NEW YORK CLIENT	97.004.000-5	177.463	0,12%
Subtotal 12 Mayores Accionistas Serie A		141.678.334	99,20%
Total Acciones Serie A		142.819.552	100,00%

Según lo informado por el DCV, al 31 de diciembre de 2020, 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	50.792.452	42,19%
EUROAMERICA C DE B S.A.	96.899.230-9	8.788.517	7,30%
BANCO SANTANDER POR CUENTA DE INV EXTRANJEROS	97.036.000-K	7.294.827	6,06%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE STATE STREET	97.004.000-5	6.971.782	5,79%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE TERCEROS NO RESIDENTES	97.004.000-5	6.129.339	5,09%
AFP HABITAT S. A.	98.000.100-8	4.854.276	4,03%
AFP PROVIDA S.A.	76.265.736-8	4.283.483	3,56%
AFP CAPITAL S. A.	98.000.000-1	4.199.918	3,49%
AFP CUPRUM S. A.	76.240.079-0	3.629.239	3,01%
BANCHILE CORREDORES DE BOLSA S A	96.571.220-8	2.426.758	2,02%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE CITI NA NEW YORK CLIENT	97.004.000-5	1.732.249	1,44%
LARRAIN VIAL S A CORREDORA DE BOLSA	80.537.000-9	1.523.391	1,27%
Subtotal 12 Mayores Accionistas Serie B²		102.626.231	85,25%
Total Acciones Serie B		120.376.972	100,00%

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 No incluye total de 12.341.049 acciones Serie B de Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., de las que 11.418.078 acciones están en custodia de distintos corredores de bolsa.

Según lo informado por The Bank of New York Mellon, el banco depositario para los ADSs de la Compañía que transan en la Bolsa de Nueva York, y de acuerdo a la 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 2020 eran los siguientes:

ADS (Serie B)	R.U.T	N° de ADS	% Participación Serie B	% Participación Total
BlackRock Investment Management (U.K.), LTD	n/a	2.479.422	2,06%	0,94%
ClearBridge Investments, LLC	n/a	2.244.296	1,86%	0,85%
Aberdeen Standard Investments (U.K.)	n/a	1.922.700	1,60%	0,73%
EARNEST Partners, LLC	n/a	1.704.818	1,42%	0,65%
Macquarie Investment Management	n/a	1.414.524	1,18%	0,54%
The Vanguard Group, Inc.	n/a	1.284.767	1,07%	0,49%
Azvalor Asset Management, S.G.I.I.C., S.A.	n/a	1.070.469	0,89%	0,41%
State Street Global Advisors (SSgA)	n/a	1.051.669	0,87%	0,40%
Grantham Mayo Van Otterloo & Co., LLC	n/a	1.049.823	0,87%	0,40%
FIAM, LLC	n/a	905.454	0,75%	0,34%
Arrowstreet Capital, L.P.	n/a	863.295	0,72%	0,33%
BlackRock Advisors, LLC	n/a	833.865	0,69%	0,32%
Subtotal 12 Mayores Tenedores de ADSs		16.825.102	13,98%	6,39%
Total ADSs al 31 de diciembre de 2020		50.792.452	42,19%	19,30%

iv) NÚMERO TOTAL DE ACCIONISTAS

En la siguiente tabla se desglosa el número total de accionistas de SQM al 31 de diciembre de 2020:

	Registro de Accionistas	Registro de Tenedores de ADSs	Total
Número Total de Accionistas Series A y B	1.358	82	1.440
Número Total de Accionistas Serie A	374	-	374
Número Total de Accionistas Serie B	1.262	82	1.344

v) CAMBIOS IMPORTANTES EN LA PROPIEDAD

No hubo ningún cambio importante en la propiedad de la Compañía durante el año 2020. El último cambio importante en la propiedad de la Compañía ocurrió durante el año 2018 cuando 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. 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 25,86% del total de acciones emitidos por SQM.

Con fecha del 30 de noviembre de 2018, la CMF consideró que – atendida la distribución y dispersión de la propiedad de la Compañía – el Grupo Pampa, que hasta esta fecha fue considerado por la CMF como controlador de la Compañía, 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 serie A de la Compañía de Nutrien, 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 en virtud del cual adquiera control o influencia decisiva en SQM;
- Tianqi desvinculará a cualquier director, ejecutivo o empleado propio designado por terceros, que asuma un puesto descrito anteriormente en SQM;
- Tianqi no solicitará el acceso a Información Sensible de SQM;

- Los directores nombrados por Tianqi no divulgarán Información 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 cuatro años, renovándose automáticamente por dos años más sujeto a los términos del Acuerdo.

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 https://s25.q4cdn.com/757756353/files/doc_news/archive/251bf71e-7837-4a69-b653-f6dda17e237f.pdf 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>

Acuerdo de accionistas del Grupo Pampa y Tianqi

El 10 de abril de 2019, Pampa Group e Inversiones TLC SpA, una subsidiaria de Tianqi, suscribieron un acuerdo de accionistas con respecto a ciertos asuntos de gobierno corporativo. Los asuntos tratados en el acuerdo de accionistas incluyen: (i) la administración de los negocios y asuntos de la Compañía por parte del Directorio, (ii) la elección de directores de reemplazo en caso de renuncia de alguno de los directores elegidos por cada parte para el Directorio como director elegido por la Serie A, (iii) elección de algunos de los directores elegidos por Tianqi para integrar el Comité de Directores de la Compañía, el Comité de Gobierno Corporativo y el Comité de Seguridad, Salud y Medio Ambiente, (iv) acceso para los auditores ginternos o externos de Tianqi a la gerencia y auditores internos y externos de SQM para fines de cumplir con las obligaciones de contabilidad y divulgación de Tianqi con respecto a su inversión en SQM, (v) apoyo para que un traductor bilingüe (español/inglés) asista a todas las reuniones del Directorio y el Comité de SQM para ayudar a los directores que no son bilingües y (vi) apoyo a la política de dividendos de la compañía para 2019, según lo propuesto por el Directorio en marzo de 2019 para su aprobación en la junta ordinaria de los accionistas de 2019. El acuerdo tiene un plazo de un año. El hecho esencial, presentado por Inversiones Pampa Calichera S.A. con la CMF el 11 de abril de 2019 y disponible en el sitio web del CMF en www.cmfchile.cl, incluye una copia en inglés del acuerdo.

El 26 de marzo de 2020, el Grupo Pampa e Inversiones TLC SpA modificaron el acuerdo de accionistas celebrado el 10 de abril de 2019 para (i) extender el plazo a lo más temprano de (A) nuestra junta anual ordinaria de accionistas de 2021 o (B) notificación por escrito de terminación dada por Pampa Group o Tianqi en caso de que un director designado por la parte no notificante deje de desempeñarse como director por cualquier motivo y (ii) acepte respaldar la política de dividendos 2020 de la Compañía, según lo propuesto por el Directorio para su aprobación en la junta ordinaria de accionistas de 2020. Una copia en idioma inglés de la enmienda se incluye en un archivo de hecho esencial realizado por Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. ante la CMF el 26 de marzo de 2020 y está disponible en el sitio web de la CMF en www.cmfchile.cl.

Protocolo sobre entrega y uso de información sensible en directorio de SQM

Tras la adquisición por parte de Tianqi de las acciones de la empresa de Nutrien Ltd. y la firma del Acuerdo entre Tianqi y FNE, el Directorio de la Compañía consideró necesario adoptar medidas

destinadas a lograr el propósito del Acuerdo, evitando mayores puntos de contacto entre información sensible y Tianqi, para complementar el Acuerdo. Con fecha 23 de enero de 2019, el directorio de la Compañía aprobó un protocolo sobre entrega y uso de información en directorio, cuya modificación fue posteriormente aprobada por el Directorio el 30 de septiembre de 2019. La versión completa del protocolo está disponible en la página web de la Compañía en

https://s25.g4cdn.com/757756353/files/doc_news/archive/21dca06d-05c7-4423-86c8-227dd1c8e9e3.pdf.

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. El segundo artículo transitorio y 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 segundo artículo transitorio establece 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 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%.”

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.

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 2020, informada en la Junta de Accionistas celebrada el día 23 de abril de 2020 y modificado resultado de la aprobación del reparto y pago de un dividendo eventual equivalente a US\$0,37994 por acción con cargo a las utilidades acumuladas de la Compañía (el “Dividendo Eventual”) por la Junta Extraordinaria de Accionistas celebrada el 29 de septiembre de 2020, comprendió la siguiente:

- (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:
 - (i) 100% de las utilidades del ejercicio 2020, cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que el “total de los activos corrientes” dividido por el “total de los pasivos corrientes” sea igual o superior a 2,5 veces, y (b) la sumatoria del “total de los pasivos corrientes” más el “total de los pasivos no corrientes”, menos el “efectivo y equivalentes al efectivo” y menos los “otros activos financieros corrientes”, todo lo anterior dividido por el “patrimonio total” sea igual o inferior a 0,8 veces.
 - (ii) 80% de las utilidades del ejercicio 2020, cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que el “total de los activos corrientes” dividido por el “total de los pasivos corrientes” sea igual o superior a 2,0 veces, y (b) la sumatoria del “total de los pasivos corrientes” más el “total de los pasivos no corrientes”, menos el “efectivo y equivalentes al efectivo” y menos los “otros activos financieros corrientes”, todo lo anterior dividido por el “patrimonio total” sea igual o inferior a 0,9 veces.
 - (iii) 60% de las utilidades del ejercicio 2020, cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: : (a) que el “total de los activos corrientes” dividido por el “total de los pasivos corrientes” sea igual o superior a 1,5 veces, y (b) la sumatoria del “total de los pasivos corrientes” más el “total de los pasivos no corrientes”, menos el “efectivo y equivalentes al efectivo” y menos los “otros activos financieros corrientes”, todo lo anterior dividido por el “patrimonio total” sea igual o inferior a 1,0 veces.
 - (iv) En caso que no se cumpla con ninguna 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 2020.
 - (b) Distribuir y pagar durante el año 2020 un solo dividendo provisorio, que será imputado en contra del dividendo definitivo antes indicado, con cargo a las utilidades acumuladas reflejadas en los estados financieros intermedios a marzo de 2020, por el porcentaje que corresponda según los parámetros financieros expresados anteriormente.
- Se deja constancia que con fecha 19 de mayo de 2020 el directorio de la Sociedad acordó repartir y pagar un dividendo provisorio equivalente a US\$0,17092 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2020 de la Sociedad. Dicha cantidad se pagó el 11 de junio de 2020 en su equivalente en pesos chilenos de acuerdo al valor dólar observado del 29 de mayo de 2020 (el “Dividendo Provisorio”).
- (c) El directorio no distribuirá otros dividendos provisorios con cargo a las utilidades del ejercicio 2020.
 - (d) Para la junta ordinaria que se celebre durante el ejercicio 2021, el directorio de la Sociedad propondrá un dividendo definitivo de acuerdo al porcentaje que corresponda según lo expresado en la letra (a) anterior, descontando el monto del Dividendo Eventual y el Dividendo Provisorio.

Para el evento que el monto equivalente al porcentaje de las utilidades del ejercicio 2020 a distribuir según lo expresado en la letra (a) anterior fuera igual o inferior al monto de la suma del Dividendo Eventual y el Dividendo Provisorio, entonces no se distribuirá un monto adicional y el Dividendo Provisorio se entenderá pagado como dividendo definitivo. En todo caso, el dividendo definitivo no podrá ser inferior al dividendo mínimo obligatorio que corresponda de conformidad a la ley o los estatutos.

- (e) De existir un saldo restante de las utilidades líquidas del ejercicio comercial del año 2020, 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.

El 29 de septiembre de 2020, la Junta Extraordinaria de Accionistas aprobó el pago de un dividendo eventual de US\$100 millones, equivalente a US\$0,37994 por acción, con cargo a las utilidades acumuladas de la Compañía. Dicha cantidad se pagó el 8 de octubre de 2020.

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
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
2019	108,6	0,41274
2019 (Provisorio)	80,5	0,30598
2019 (Provisorio)	70,2	0,26669
2019 (Provisorio)	60,5	0,22987
2020	66,9	0,25414
2020 (Provisorio)	45,0	0,17092
2020 (Eventual)	100,0	0,37994

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. 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
2020	20.969,54	24.357,87	845.864	98.885.057	17.222	2.421.473
I Trimestre	19.939,50	21.614,45	365.108	25.332.679	7.211	533.173
II Trimestre	18.751,57	19.735,70	82.727	25.218.551	1.545	501.990
III Trimestre	19.679,42	24.273,25	202.792	20.235.881	3.996	483.710
IV Trimestre	23.178,37	31.824,76	195.237	28.097.946	4.470	902.600

Fuente: Bloomberg, Composite Exchange

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

	Precio Promedio (US\$/ADS)	Número de Acciones Transadas	Monto Transado (Millones de US\$)
	SQM-B	SQM-B	SQM-B
2020	31,14	246.579.825	7.710
I Trimestre	26,97	77.223.924	2.045
II Trimestre	24,04	50.922.179	1.233
III Trimestre	31,16	48.206.058	1.491
IV Trimestre	42,12	70.227.664	2.940

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 2020****i) NÚMERO DE PERSONAS POR GÉNERO**

Número de directores de sexo femenino:	0
Número de directores de sexo masculino:	8
Porcentaje participación femenina	0%

ii) NÚMERO DE PERSONAS POR NACIONALIDAD

Número de directores chilenos:	6
Número de directores extranjeros:	2
Porcentaje directores extranjeros	25%

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:	2
51 a 60 años:	2
61 a 70 años:	1
Superior a 70 años:	2
Edad promedio, años	57

iv) NÚMERO DE PERSONAS POR ANTIGÜEDAD

Número de integrantes del Directorio que al 31 de diciembre de 2020 han desempeñado el cargo de director o directora de la Compañía por:

Menos de 3 años:	3
Entre 3 y 6 años:	5
Más de 6 y menos de 9 años:	0
Entre 9 y 12 años:	0
Más de 12 años:	0
Antigüedad promedio, años	3

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 2020**i) NÚMERO DE PERSONAS POR GÉNERO**

Número de gerentes de sexo femenino:	2
Número de gerentes de sexo masculino:	10
Porcentaje participación femenina	17%

ii) NÚMERO DE PERSONAS POR NACIONALIDAD

Número de gerentes chilenos:	11
Número de gerentes extranjeros:	1
Porcentaje gerentes extranjeros	8%

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:	6
51 a 60 años:	1
61 a 70 años:	1
Superior a 70 años:	0
Edad promedio, años	46

iv) NÚMERO DE PERSONAS POR ANTIGÜEDAD

Número de gerentes que al 31 de diciembre de 2020 han desempeñado funciones en la Compañía por:

Menos de 3 años:	1
Entre 3 y 6 años:	3
Más de 6 y menos de 9 años:	0
Entre 9 y 12 años:	1
Más de 12 años:	7
Antigüedad promedio, años	15

5) C) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: DIVERSIDAD EN LA ORGANIZACIÓN AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020**i) NÚMERO DE PERSONAS POR GÉNERO**

Número total de trabajadores de sexo femenino:	934
Número total de trabajadores de sexo masculino:	4.573

ii) NÚMERO DE PERSONAS POR NACIONALIDAD

Número total de trabajadores chilenos:	5.079
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:	803
30 a 40 años:	2.179
41 a 50 años:	1.439
51 a 60 años:	861

5) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE

61 a 70 años:	220
Superior a 70 años:	5

iv) NÚMERO DE PERSONAS POR ANTIGÜEDAD

Número total de trabajadores que al 31 de diciembre de 2020 han desempeñado funciones en la Compañía por:

Menos de 3 años:	1.607
Entre 3 y 6 años:	1.970
Más de 6 y menos de 9 años:	393
Entre 9 y 12 años:	724
Más de 12 años:	813

5) D) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE: BRECHA SALARIAL POR GÉNERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020

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 %
Administrativo	12	103%
	13 ⁽²⁾	
Gerente	18 ⁽³⁾	
	19	109%
Gerente General	26 ⁽³⁾	
Gerente Operaciones	19 ⁽³⁾	
	20 ⁽³⁾	
Jefe	13	95%
	14	106%
	15	102%
	16	101%
Jefe Departamento	15	92%
	16	107%
Operario	11	95%
	12	92%
	13	111%
Profesional	12 ⁽²⁾	
	13	100%
	14	92%
	15	120%

5) RESPONSABILIDAD SOCIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE

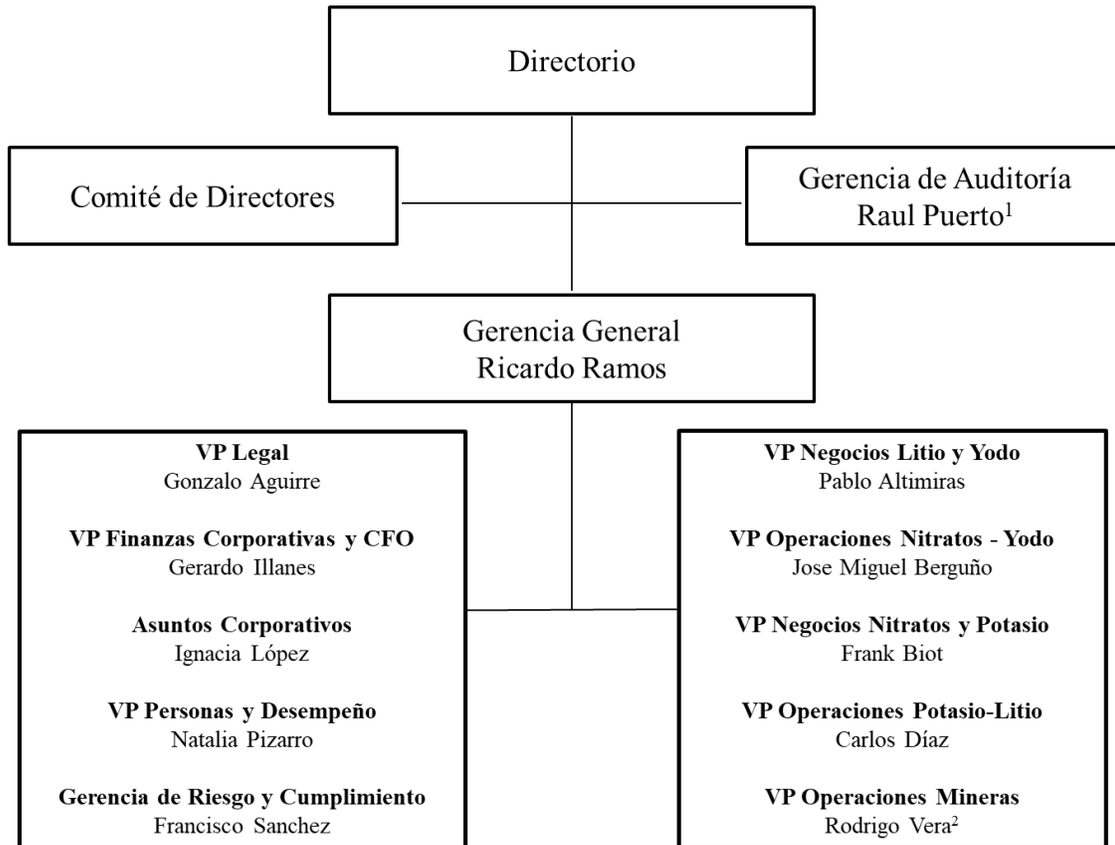
	16 ⁽³⁾	
Profesional Senior	14	94%
	15	96%
	16	132%
Superintendente/Subgerente	16	101%
	17	80%
	18	103%
	19 ⁽³⁾	
Supervisor	13	91%
Técnico	12	104%
	13	96%
Vicepresidente	20 ⁽³⁾	
	21	79%
	22 ⁽³⁾	
	23 ⁽³⁾	

- (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 1 de febrero de 2021, Raul Puerto dejó la Compañía.

(2) El 23 de marzo de 2020, Rodrigo Vera asumió el cargo de Vicepresidente de Operaciones Mineras.

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 25 de abril de 2019.

ii) IDENTIFICACIÓN DE LOS DIRECTORES

Directores vigentes al 31 de diciembre de 2020:

Nombre	Cargo	Profesión	RUT	Fecha de Nombramiento	Fecha de Última Reelección	Años en el Directorio
Alberto Salas Muñoz	Presidente Titular. Independiente	Ingeniero Civil	6.616.233-0	Abr. 2018	Abr. 2019	3 años
Patricio Contesse Fica	Vicepresidente Titular	Abogado	15.315.085-0	Abr. 2018	Abr. 2019	3 años
Georges de Bourguignon Arndt	Director Titular	Economista	7.269.147-4	Abr. 2019	N/A	2 años
Hernán Büchi Buc	Director Titular	Ingeniero Civil	5.718.666-6	Abr. 2017	Abr. 2019	4 años
Laurence Golborne Riveros	Director Titular. Independiente	Ingeniero Civil Industrial	8.170.562-3	Abr. 2018	Abr. 2019	3 años
Gonzalo Guerrero Yamamoto	Director Titular	Abogado	10.581.580-8	Abr. 2016	Abr. 2019	5 años
Francisco Ugarte Larrain	Director Titular	Abogado	10.325.736-0	Abr. 2019	N/A	2 años
Robert J. Zatta	Director Titular	Administración de Empresas	48.211.511-K	Abr. 2019	N/A	2 años

Años en el directorio promedio: 3 años. Porcentaje directores independientes: 25%. Porcentaje directores no ejecutivos: 100%.

Directores no vigentes al 31 de diciembre de 2020 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
Arnfinn F. Prugger	Director Titular	Geocientífico	48.187.981-7	Abr. 2015	Abr. 2018	Abr. 2019

iii) REMUNERACIONES DE LOS DIRECTORES

Resumen dietas Directorio enero-diciembre 2020 (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
	Fijo	Variable	Fijo	Variable	Fijo	Fijo	
Alberto Salas Muñoz	298.245.488	285.849.934	74.561.372	47.641.656			706.298.450
Patricio Contesse Fica	260.964.802	285.849.934			37.280.686	37.280.686	621.376.108
Georges de Bourguignon Arndt	206.698.152	142.924.967	68.899.384	47.641.656			466.164.159
Hernán Büchi Buc	223.684.116	142.924.967			37.280.686		403.889.769
Laurence Golborne Riveros	223.684.116	142.924.967	74.561.372	47.641.656			488.812.111
Gonzalo Guerrero Yamamoto	206.698.152	142.924.967				34.449.692	384.072.811
Francisco Ugarte Larrain	206.698.152	142.924.967			34.449.692		384.072.811
Robert J. Zatta	206.241.918	142.924.967				34.373.653	383.540.538
TOTAL	1.832.914.896	1.429.249.670	218.022.128	142.924.968	109.011.064	106.104.031	3.838.226.757

Resumen dietas Directorio enero-diciembre 2019 (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
	Fijo	Variable	Fijo	Variable	Fijo	Fijo	
Alberto Salas Muñoz	211.917.584	355.116.983	54.772.055	59.186.164			680.992.786
Patricio Contesse Fica	185.427.887	355.116.983			19.594.856	26.489.699	586.629.425
Georges de Bourguignon Arndt	134.555.100		44.851.700				179.406.800
Hernán Büchi Buc	165.833.031	177.558.483	15.582.343	59.186.161	26.489.699		444.649.717
Mark Fracchia	9.648.027	92.911.790			1.378.290		103.938.107
Laurence Golborne Riveros	165.833.031	177.558.491	54.772.054	59.186.164			457.349.740
Gonzalo Guerrero Yamamoto	182.818.995	177.558.491				29.320.693	389.698.179
Arnfinn F. Prugger	48.263.895	177.558.483				6.894.843	232.717.221
Darryl Stann	9.648.027	92.911.790			1.378.290		103.938.107
Francisco Ugarte Larrain	134.555.100				22.425.850		156.980.950
Robert J. Zatta	117.569.136					19.594.856	137.163.992
TOTAL	1.366.069.813	1.606.291.494	169.978.152	177.558.489	71.266.985	82.300.091	3.473.465.024

iv) ASESORÍAS CONTRATADAS POR EL DIRECTORIO

Durante el año 2020, el Directorio contrató las siguientes asesorías:

Entidad	Tipo de Servicio	Monto (US\$)
PriceWaterhouseCoopers	Auditoría de estados financieros	US\$1,34 millones
Otros	Asesorías legales y otras	US\$0,10 millones
TOTAL		US\$1,44 millones

v) CAPACITACIONES REALIZADAS POR EL DIRECTORIO

Durante el año 2020, el Directorio recibió la capacitación anual en materias de la ley de prácticas corruptas de los Estados Unidos (“FCPA” por sus siglas en inglés).

vi) ASISTENCIA DE LOS DIRECTORES

Según dispone el artículo 15 de los Estatutos de la Sociedad, el Directorio se reunirá o sesionará al menos una vez al mes. Los directores pueden asistir a las sesiones en forma presencial o bien vía conferencia telefónica o videoconferencia, para lo cual existen los medios apropiados. Se espera que los miembros del Directorio y de los distintos comités, para los cuales sirven, asistan a las sesiones completamente preparados y que permanezcan durante toda la sesión. La asistencia a las sesiones del Directorio se divulgará anualmente en la tarjeta de reporte del Directorio, la que se publica en el Sitio Web.

Conforme al artículo 13 de los Estatutos, el director que no concurra a tres sesiones consecutivas sin causa calificada como suficiente por el Directorio, cesará de pleno derecho en el ejercicio de su cargo y deberá ser reemplazado sin más trámite. En tal caso y en los de incompatibilidad, renuncia, remoción, muerte, quiebra o cualquiera otra incapacidad de un director que le inhabilite para ejercer su cargo, el Directorio procederá a nombrar el o los reemplazantes que corresponda en conformidad con lo dispuesto en la Ley de Sociedades Anónimas y que durarán en sus funciones hasta la próxima junta ordinaria de accionistas que deba celebrar la Sociedad y en que, además, se deberá proceder a elegir a la totalidad de los directores.

Durante 2020, el Directorio de la Sociedad se reunió 16 veces mediante 13 reuniones ordinarias y 3 reuniones extraordinarias. Ningún director asistió a menos del 85% del total de las reuniones ordinarias del directorio. La asistencia promedio del Directorio fue 96%.

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 2020, 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 de 2020, el Comité de Directores antes mencionado estaba constituido por los directores: Georges de Bourguignon A., Laurence Golborne R. y Alberto Salas M. Considerando las disposiciones aplicables al día 31 de diciembre de 2020, Laurence Golborne R. y Alberto Salas M. tenían

y tienen todavía la calidad de Director Independiente. Alberto Salas M. tenía y tiene todavía la calidad de Presidente del Comité de Directores de la Sociedad.

Dicho Comité de Directores fue elegido el día 25 de abril de 2019. En ese entonces, fue elegido como nuevo miembro del Comité el director Georges de Bourguignon A., reemplazando el director Hernan Büchi B. – Con anterioridad a esta elección, el último cambio en la composición del Comité de Directores ocurrió el 27 de abril de 2018.

iii) REMUNERACIONES DEL COMITÉ DE DIRECTORES

El 23 de abril del año 2020, la Junta General Ordinaria de Accionistas de SQM acordó pagar a cada director integrante del Comité de Directores una remuneración mensual equivalente a UF 200 y una remuneración anual equivalente al 0,015% de la utilidad líquida que la Sociedad obtenga durante el ejercicio comercial del año 2020. 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 2020 y 2019, véase la sección 5) B) iii) Remuneraciones de los directores.

iv) ACTIVIDADES DEL COMITÉ DE DIRECTORES

Durante el año 2020, 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–~~ la matriz de riesgos de la Sociedad ~~–ocho–~~ la actividad relacionada al programa de cumplimiento de la Sociedad ~~–nueve–~~ el Informe de Control Interno de la Sociedad ~~–diez–~~ 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 2020.

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 2020 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 2020.
- (b) 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.
- (c) 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 de consultoría con PwC en materias no relacionadas con la auditoría, con PwC, (ii) revisó los gastos del gerente general de la Compañía, (iii) conoció los informes de las áreas de auditoría interna y riesgo y cumplimiento de la Compañía, y (iv) examinó la información presentada por los auditores externos.

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

Durante 2020, la Compañía no realizó transacciones con partes relacionadas que deben ejecutarse con los requisitos y procedimientos establecidos en el título XVI de la Ley de Sociedades Anónimas, por lo que el Comité no estaba obligado a examinar información sobre transacciones con partes relacionadas, pero sí revisó una transacción potencial que al final no fue suscrito por la Compañía.

El 23 de abril de 2020, 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 más la cantidad de US\$250.000. 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 2020, el Comité de Directores incurrió en gastos de servicios de auditoría interna y SOX por aproximadamente US\$441.000.

6) D) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: EJECUTIVOS PRINCIPALES

i) IDENTIFICACIÓN DE LOS EJECUTIVOS PRINCIPALES

Al 31 de diciembre de 2020 los ejecutivos principales de SQM eran los siguientes:

Nombre	Cargo	Profesión	RUT	Fecha de Nominación
Ricardo Ramos R.	Gerente General	Ingeniero Civil Industrial	8.037.690-1	Ene. 2019
Gerardo Illanes G.	Vicepresidente de Finanzas Corporativas y CFO	Ingeniero Civil Industrial	13.904.120-8	Oct. 2018
Gonzalo Aguirre T.	Vicepresidente Legal	Abogado	13.441.419-7	Sep. 2016
Pablo Altimiras C.	Vicepresidente de Negocios, Litio y Yodo	Ingeniero Civil Industrial	13.657.862-6	Oct. 2018
Jose Miguel Berguño C.	Vicepresidente de Operaciones Nitratos – Yodo	Ingeniero Civil Industrial	10.903.992-6	Mar. 2019
Frank Biot	Vicepresidente de Negocios Nitratos y Potasio	Economista	Extranjero	Oct. 2018
Carlos Díaz O.	Vicepresidente de Operaciones Potasio – Litio	Ingeniero Civil Industrial	10.476.287-5	Mar. 2019
Ignacia López B.	Gerente de Asuntos Corporativos	Periodista	10.777.962-0	Oct. 2019
Natalia Pizarro G.	Vicepresidente de Personas y Desempeño	Ingeniero Civil	14.167.897-3	Abr. 2019

Raúl Puerto M.	Gerente de Auditoría Interna	Ingeniero Industrial	14.757.436-K	Ene. 2016
Francisco Sanchez V.	Gerente de Gestión de Riesgo y Cumplimiento	Ingeniero Civil Industrial	15.381.281-0	Abr. 2019
Rodrigo Vera D.	Vicepresidente Operaciones Mineras	Ingeniero Civil Industrial	9.120.446-0	Abr.2020

ii) REMUNERACIONES DE LOS EJECUTIVOS PRINCIPALES

Para los años 2020 y 2019 las remuneraciones totales recibidas por los ejecutivos principales fueron las siguientes:

Año	Ejecutivos (1)	Sueldo Fijo (MMCh\$)	Sueldo Variable (MMCh\$)	Sueldo Total (MMCh\$)
2020	126	13.694	3.036	16.730
2019	124	13.422	3.916	17.338

(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 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 son canceladas una vez al año. Adicionalmente existen bonos de retención para ejecutivos de la Sociedad. El valor de estos bonos se vincula al performance de la Sociedad a través del precio de la acción serie B de la Sociedad (Bolsa de Comercio de Santiago). En este plan de compensaciones se incluyen 29 ejecutivos de la Sociedad, los cuales tienen derecho a este beneficio, siempre y cuando permanezcan en la Sociedad hasta una fecha determinada. Un bono 2020 correspondiente a 177.905 acciones que es efectivo en caso de haber permanecido en la Sociedad hasta fines del año 2020, y un bono 2021 por US\$8.5 millones que se hará efectivo, en partes iguales, siempre y cuando permanezcan en la Sociedad a fines de cada uno de los cuatro trimestres del año 2021. Las fechas de pago, de corresponder, serán durante el trimestre siguiente al trimestre en que se haya hecho efectivo el beneficio

6) E) ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL: DOTACIÓN DE PERSONAL

Al 31 de diciembre de 2020, la dotación de SQM y sus subsidiarias estaba constituida por 5.507 personas de la siguiente manera:

Condición Profesional	Matriz	Subsidiarias	Total General
Ejecutivos	30	85	115
Profesionales	94	1.156	1.250
Técnicos y operarios	267	3.310	3.577
Extranjeros	17	548	565
Total	408	5.099	5.507

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 2020:

Nombre	Cargo	Porcentaje de acciones de SQM
Alberto Salas Muñoz	Presidente Titular. Independiente	0%
Patricio Contesse Fica	Vicepresidente Titular	0%
Georges de Bourguignon Arndt	Director Titular	<1%
Hernán Büchi Buc	Director Titular	0%
Laurence Golborne Riveros	Director Titular. Independiente	0%
Gonzalo Guerrero Yamamoto	Director Titular	<1%
Francisco Ugarte Larrain	Director Titular	0%
Robert J. Zatta	Director Titular	0%

Hemos sido informados que los siguientes ejecutivos principales poseen acciones de SQM al 31 de diciembre de 2020:

Nombre	Cargo	Porcentaje de acciones de SQM
Ricardo Ramos R.	Gerente 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%
Jose Miguel Berguño C.	Vicepresidente de Operaciones Nitratos – Yodo	<1%
Frank Biot	Vicepresidente de Negocios, Nitratos y Potasio	0%
Carlos Díaz O.	Vicepresidente de Operaciones Potasio – Litio	0%
Ignacia Lopez B.	Gerente de Asuntos Corporativos	0%
Natalia Pizarro G.	Vicepresidente de Personas y Desempeño	0%
Raúl Puerto M.	Gerente de Auditoría Interna	0%
Francisco Sanchez V.	Gerente de Gestión de Riesgo y Cumplimiento	0%
Rodrigo Vera D.	Vicepresidente Operaciones Mineras	0%

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

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
AGRORAMA S.A.	Sociedad anónima cerrada	US\$140.660	99,999% SQMC S.A. 0,001% SQM Industrial S.A.	0,00131%	Comercialización y distribución de fertilizantes, pesticidas e insumos agrícolas	Rodrigo Millán Riffo Rodrigo Real Ibaceta Enrique Olivares Carlini	Rodrigo Real Ibaceta	Distribución
AJAY-SQM CHILE S.A.	Sociedad anónima	US\$5.313.794	51% SQM S.A. 49% Otros no relacionados	0,32995%	Producción y comercialización de derivados de yodo	Pablo Altimiras C.* Andres Fontannaz Alec Poitevint Matt Webb	Carlos Grez	Producción y distribución / Acuerdo comercial
ALMACENES Y DEPOSITOS LTDA.	Sociedad limitada	US\$1.092.724	99% SQM Potasio S.A. 1% SQM S.A.	0,00735%	Depósitos generales	No tiene	Ricardo Ramos R.*	Soporte
COMERCIAL AGRORAMA LTDA	Sociedad de responsabilidad limitada	US\$1.125.280	70% SQMC S.A. 30% Otros no relacionados	0,02773%	Comercialización y distribución de fertilizantes, pesticidas e insumos agrícolas	Rodrigo Real Ibaceta Rodrigo Millán R. Enrique Olivares C. Tullio Callegari P.	Rodrigo Real Ibaceta	Distribución
COMERCIAL HYDRO S.A.	Sociedad anónima cerrada	US\$4.818.186	99,9999% SQMC S.A. 0,0001% Agrorama S.A.	0,11622%	Importación y comercialización de fertilizantes	Carlos Ríos M. Roberto Campusano B. Rodrigo Real Ibaceta	Rodrigo Real Ibaceta	Soporte
EXPLORACIONES MINERAS S.A.	Sociedad anónima	US\$30.100.000	0,269103% SQM S.A. 99,730897% SQM Potasio S.A.	0,93163%	Explotación de otras minas y canteras	José Miguel Berguño C.* Ricardo Ramos R.* Gerardo Illanes G.*	Ricardo Ramos R.*	Soporte

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

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
INSTITUCION DE SALUD PREVISIONAL NORTE GRANDE LTDA.	Sociedad limitada	US\$70.330	99% SQM Industrial S.A. 1% SQM S.A.	0,03958%	Administrar materias de salud para SQM S.A.	No aplica	Humberto Riquelme	Soporte
ORCOMA ESTUDIOS SPA	Sociedad por acciones	US\$4.631.507	100% SQM S.A.	0,10938%	La exploración, reconocimiento, prospección e investigación de yacimientos mineros para la extracción, producción y procesamiento de minerales.	José Miguel Berguño B.* Pablo Altimiras C.* Gerardo Illanes G.* Carlos Diaz O. *	Rodrigo Vera D.*	No aplica / Ninguno a la fecha
ORCOMA SPA	Sociedad por acciones	US\$2.357.731	100% SQM S.A.	0,05677%	Explorar, reconocer, prospectar, investigar, desarrollar y explotar yacimientos mineros a fin de extraer, producir y procesar minerales.	No tiene	Ricardo Ramos R.* José Miguel Berguño C.*	No aplica / Ninguno a la fecha
SERVICIOS INTEGRALES DE TRANSITOS Y TRANSFERENCIAS S.A.	Sociedad anónima	US\$9.873.573	99,99966% SQM Industrial S.A. 0,00034% SQM S.A.	2,19170%	Movimiento y almacenaje de mercaderías	José Miguel Berguño B.* Ricardo Ramos R.* Pablo Altimiras C.* Gerardo Illanes G.* Carlos Diaz O. *	Ricardo Ramos R.*	Distribución
SOCIEDAD PRESTADORA DE SERVICIOS DE SALUD CRUZ DEL NORTE S.A.	Sociedad anónima	US\$70.330	99% SQM Industrial S.A. 1% SQM Potasio S.A.	0,00204%	Prestación de servicio de salud	Mauricio Guerra Oliveros Sergio Figueroa Rodríguez Raquel Ahumada Cabrera	Sergio Figueroa Rodríguez	Soporte
SOQUIMICH COMERCIAL S.A.	Sociedad anónima abierta	US\$61.745.898	60,6383212% SQM Industrial S.A. 0,0000004% SQM S.A. 39,3616784% Otros no relacionados	2,18640%	Producción y comercialización de fertilizantes	Bogdan Borkowski S. Carlos Díaz O.* Alfredo Doberti D. Francisco Javier Fontaine S. Gerardo Illanes G.* Christian Lüders M. Eugenio Ponce L.	Rodrigo Real Ibaceta	Distribución / Suministro

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
SQM INDUSTRIAL S.A.	Sociedad anónima	US\$715.066.287	99,047043% SQM S.A. 0,952957% SQM Potasio S.A.	39,05785%	Operación de plantas de extracción, beneficio y transferencia de sustancias mineras y materias primas	José Miguel Berguño C.* Carlos Díaz O.* Ricardo Ramos R.*	Ricardo Ramos R.*	Producción
SQM MAG SPA	Sociedad por acciones	US\$10.000	100% SQM Potasio S.A.	0,04822%	Exploración y explotación minera	No tiene	Ricardo Ramos R.* José Miguel Berguño C.* Carlos Díaz O.* Gerardo Illanes G.* Pablo Altimiras C.* Gonzalo Aguirre T.* Actuando dos cualquiera de ellos en forma conjunta	Producción
SQM NITRATOS S.A.	Sociedad anónima	US\$30.349.981	99,9999782% SQM S.A. 0,00000218% SQM Potasio S.A.	12,91972%	Producción y venta de fertilizantes	Pablo Altimiras C.* José Miguel Berguño C.* Carlos Díaz O.* Gerardo Illanes G.* Ricardo Ramos R.*	Ricardo Ramos R.*	Producción
SQM POTASIO S.A.	Sociedad anónima	US\$257.010.492	99,999999% SQM S.A. 0,000001% Otros no relacionados	26,97320%	Extracción de minerales para la fabricación de abonos y productos químicos	Pablo Altimiras C.* José Miguel Berguño C.* Carlos Díaz O.* Gerardo Illanes G.* Ricardo Ramos R.*	Ricardo Ramos R.*	Producción
SQM SALAR S.A.	Sociedad anónima	US\$38.000.000	81,82% SQM Potasio S.A. 18,18% SQM S.A.	45,32301%	Explotación y comercialización de potasio, litio y otros productos	Patricio Contesse F.* Laurence Golborne R.* Gonzalo Guerrero Y.* Alberto Salas M.* Ricardo Ramos R.*	Ricardo Ramos R.*	Producción
SOCIEDAD CONTRACTUAL MINERA BÚFALO	Sociedad Contractual Minera	US\$22.949	99,9% SQM S.A. 0,1% SQM Potasio S.A.	0,00894%	Exportar reconocer prosperar investigar y explorar yacimientos	No tiene	Ricardo Ramos R.*	Producción

Filiales Internacionales

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
ADMINISTRACION Y SERVICIOS SANTIAGO S.A. DE C.V.	Sociedad anónima de capital variable	US\$6.612	99,998% SQM Industrial S.A. 0,002% SQM North America Corporation	0,00641%	Prestación de servicios	Christian Lüders M. Ricardo Ramos R.* Frank Biot* Gerardo Illanes G.* Gonzalo Aguirre T.* Alvaro Fernandez G. Patricio de Solminihac T. Domingo Aguirre F.	Christian Lüders M.	Soporte
COMERCIAL CAIMÁN INTERNACIONAL S.A.	Sociedad anónima	US\$1.000	100% SQM Investment Corporation N.V.	0,00619%	Comercialización, importación y exportación	Christian Lüders M. Matías Murillo G. Andrés Yaksic B.	Christian Lüders M.	Soporte
NITRATOS NATURAIS DO CHILE SERVICIOS LTDA.	Sociedad limitada	US\$774.294	29,18% SQM Industrial S.A. 70,82% SQM Brasil Ltda.	0,00308%	Asesoría comercial, representación de otras sociedades nacionales y extranjeras, apoyo administrativo	No tiene	Martim de Almeida Sampaio	Soporte
NORTH AMERICAN TRADING COMPANY	Sociedad anónima	US\$338.124	100% SQM North America Corporation	0,00721%	Sociedad de inversiones	Pablo Altimiras C.* Gerardo Illanes G.*	Pablo Hernandez	Soporte
ROYAL SEED TRADING A.V.V.	Sociedad limitada	US\$6.000	1,67% SQM S.A. 98,33% SQM Potasio S.A	0,00050%	Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles	IMC International Management & Trust Company N.V.	IMC International Management & Trust Company N.V.	Soporte
RS AGRO CHEMICAL TRADING CORP. A.V.V.	Sociedad limitada	US\$6.000	98,3333% SQM S.A. 1,6667% SQM Potasio S.A.	0,12357%	Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles	IMC International Management & Trust Company N.V.	IMC International Management & Trust Company N.V.	Soporte

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
SOQUIMICH EUROPEAN HOLDINGS B.V.	Sociedad limitada	US\$49.265.296	25,23% SQM Corporation N.V. 74,77% SQM Investment Corporation N.V.	4,26682%	Sociedad de inversiones	Kris Van den Bruel Patrick Vanbeneden Paul van Duuren Dennis Beets	No tiene	Inversión
SQM AFRICA PTY LTD	Sociedad limitada	US\$70.699	100% Soquimich European Holdings B.V.	1,16230%	Comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos industriales	Frank Biot* Patrick Vanbeneden Emmanuel de Marez	Ettienne Strydom	Distribución
SQM AUSTRALIA PTY LTD	Sociedad limitada	US\$155.585.000	100% SQM Potasio S.A.	3,64118%	Minería - Específicamente litio	Jay Leary Pablo Altimiras C.* Gonzalo Aguirre T.*	Jay Leary	Inversión y actividades de exploración
SQM (BEIJING) COMMERCIAL CO. LTDA.	Sociedad limitada	US\$1.600.000	100% SQM Industrial S.A.	0,29045%	Agente comisionista y comercialización de productos químicos	Patricio de Solminihac T.* Frank Biot* Ricardo Ramos R.*	Victor Larrondo G.	Distribución / Acuerdo de prestación de servicios
SQM BRASIL LTDA.	Sociedad limitada G	US\$2.890.000	99,29% SQM Industrial 0,71% SQM S.A.	0,00524%	Asesoría comercial, representación de otras sociedades nacionales y extranjeros, apoyo administrativo.	No tiene	Martim de Almeida Sampaio	Soporte
SQM COLOMBIA LTDA.	Sociedad por acciones simplificada	US\$1.291.915	100% SQM Industrial S.A.	0,28279%	Fabricación, importación, comercialización y exportación de fertilizantes	Christian Luders M. Matias Murillo G. Patricio de Solminihac T. Gonzalo Aguirre T.* Gerardo Illanes G.* Frank Biot* Sebastian Sanchez	Christian Luders M. Matias Murillo G.	Soporte

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
SQM COMERCIAL DE MEXICO S.A. de C.V.	Sociedad anónima de capital variable	US\$22.044.533	99,94% SQM Industrial S.A. 0,05% SQM Potasio S.A. 0,01% SQM S.A.	2,76566%	Importación, exportación y comercialización de fertilizantes	Christian Lüders M. Ricardo Ramos R.* Frank Biot* Gerardo Illanes G.* Gonzalo Aguirre T.* Alvaro Fernandez G. Patricio de Solminihac T. Domingo Aguirre F.	Christian Luders M.	Distribución
SQM CORPORATION N.V.	Sociedad anónima	US\$12.939.718	99,9998% SQM Industrial S.A. 0,0002% SQM S.A.	1,53535%	Inversión en bienes muebles e inmuebles	TMF Group	TMF Group	Soporte
SQM ECUADOR S.A.	Sociedad anónima	US\$416.900	99,996% SQM Industrial S.A. 0,004% SQM S.A.	0,65699%	Venta por mayor de abonos	No tiene	Christian Luders M.	Distribución
SQM EUROPE N.V.	Sociedad anónima	US\$18.656.745	99,42% Soquimich European Holdings B.V. 0,58% SQM S.A.	11,03132%	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos industriales en Europa, África del Norte y el Mediano y Lejano Oriente	Ricardo Ramos R.* Gonzalo Aguirre T.* Pablo Altimiras C.* Gerardo Illanes G.*	Frank Biot*	Soporte y distribución
SQM FRANCE S.A.	Sociedad anónima	US\$204.061	100% Soquimich European Holdings NV	0,00842%	Distribución	No tiene	Oliver Lecaplain	Soporte
SQM HOLLAND B.V.	Sociedad anónima	US\$17.319.735	100% Soquimich European Holdings NV	0,47975%	Planta de producción y distribución de nutrientes vegetales de especialidad solubles en agua	Erik Borghijs Patrick Vanbeneden Kris Van den Bruel Marc Goetschalckx	No tiene	Producción y distribución

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
SQM IBERIAN S.A.	Sociedad anónima	US\$9.933.128	100% Soquimich European Holdings NV	1,05098%	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos técnicos en España	Frank Biot* Erik Borghys Gerardo Illanes G.*	José Andrés Cayuela Enrique Torras Erik Lütken R.	Distribución
SQM INDONESIA S.A.	Sociedad anónima	US\$31.448	80% Soquimich European Holding B.V. 20% Interés Minoritario	0,00006%	Servicios de trading de importaciones y de distribución	Frank Biot* Patrick Vanbeneden Rudy Ismanto	No aplica	No aplica
SQM INTERNATIONAL N.V.	Sociedad anónima	US\$3.079.827	99,42% Soquimich European Holdings B.V. 0,58% SQM S.A.	0,78915%	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos industriales en Europa, África del Norte y el Mediano y Lejano Oriente	Ricardo Ramos R.* Gonzalo Aguirre T.* Pablo Altimiras C.* Gerardo Illanes G.*	Frank Biot*	Soporte y distribución
SQM INVESTMENT CORPORATION N.V.	Sociedad anónima	US\$50.000	99,00% SQM Potasio S.A. 1,00% SQM S.A.	3,52271%	Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles	TMF Group	TMF Group	Soporte
SQM JAPAN CO. LTD.	Sociedad limitada	US\$87.413	15,8147% SQM Potasio S.A. 84,0256% Soquimich European Holdings B.V. 0,1597% SQM S.A.	0,60802%	Comercialización de productos en Asia/Oceanía y asistencia de marketing	Pablo Altimiras C.* Gerardo Illanes Andrés Stocker	Andrés Stocker	Distribución y marketing / Acuerdo de agencia comercial

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
SOQUIMICH LLC	Sociedad limitada	US\$700.000	100% SQM Industrial S.A.	0,01700%	Venta, importación y exportación. Comercialización de productos químicos	Pablo Altimiras C. Gerardo Illanes G.	Pablo Altimiras	Distribución
SQM LITHIUM SPECIALTIES LIMITED PARTNERSHIP, L.L.P	Sociedad limitada	US\$33.712.430	99% SQM Virginia LLC 1% North American Trading Co.	0,37752%	Producción y comercialización de derivados del litio.	No tiene	Pablo Hernandez	Soporte
SQM NITRATOS MEXICO S.A. de C.V.	Sociedad anónima de capitales variables	US\$5.636	99,998% SQM Industrial S.A. 0,002% SQM North America Corporation	0,00369%	Prestación de servicios	Christian Lüders M. Ricardo Ramos R.* Frank Biot* Gerardo Illanes G.* Gonzalo Aguirre T.* Alvaro Fernandez G. Patricio de Solminihac T. Domingo Aguirre F.	Christian Lüders M.	No aplica
SQM NORTH AMERICA CORPORATION	Sociedad anónima	US\$79.576.550	51% SQM Industrial S.A. 40% SQM S.A. 9% Soquimich European Holdings B.V.	3,49405%	Comercialización de nitratos, bonos, yodo y litio en Norteamérica	Gonzalo Aguirre T.* Pablo Altimiras C. * Frank Biot* Gerardo Illanes G.* Ricardo Ramos R.*	Pablo Hernandez	Distribución
SQM OCEANIA PTY LIMITED	Sociedad limitada	US\$1	100% SQM Soquimich European Holdings B.V.	0,09472%	Importación, exportación y distribución de fertilizantes y productos industriales	Frank Biot* Patrick Vanbeneden Gerardo Illanes G.* Carlos Díaz O.* David Masters Stefan Debruyne	No tiene	Distribución
SQM PERÚ S.A.	Sociedad anónima	US\$1.110.627	99,99093% SQM Industrial S.A. 0,00907% SQM S.A.	0,00060%	Comercialización de insumos agrícolas e industriales	No tiene	Abdon Jesus Rojas Lagos	Soporte

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
SQM (THAILAND) LIMITED	Sociedad limitada	US\$3.364.341	99,996% SQM European Holdings NV 0,004% Interés Minoritario	0,08482%	Comercialización de fertilizantes y químicos industriales	Patrick Vanbeneden Andrés Stocker Pablo Altimiras C.	No tiene	Distribución
SQM SHANGHAI CHEMICALS CORPORATION	Sociedad Limitada	US\$2.499.995	100% SQM Industrial S.A.	2,03025%	Venta, importación y exportación. Comercialización de productos químicos	Gonzalo Aguirre T.* Gerardo Illanes G.* Daniel Jimenez S.	Aaron Lee	Distribución
SQM VIRGINIA L.L.C.	Sociedad limitada	US\$33.375.305	100% SQM North America Corporation	0,69847%	Sociedad de inversiones	Pablo Altimiras C.* Gerardo Illanes G.*	Pablo Hernandez	Soporte
SQMC HOLDING CORPORATION	Sociedad anónima	US\$3.000.000	99,9% SQM Potasio S.A. 0,1% SQM S.A.	1,13121%	Sociedad de inversiones	Carlos Diaz O.* Felipe Smith de A.	Pablo Hernandez	Soporte

7) INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS Y ASOCIADAS

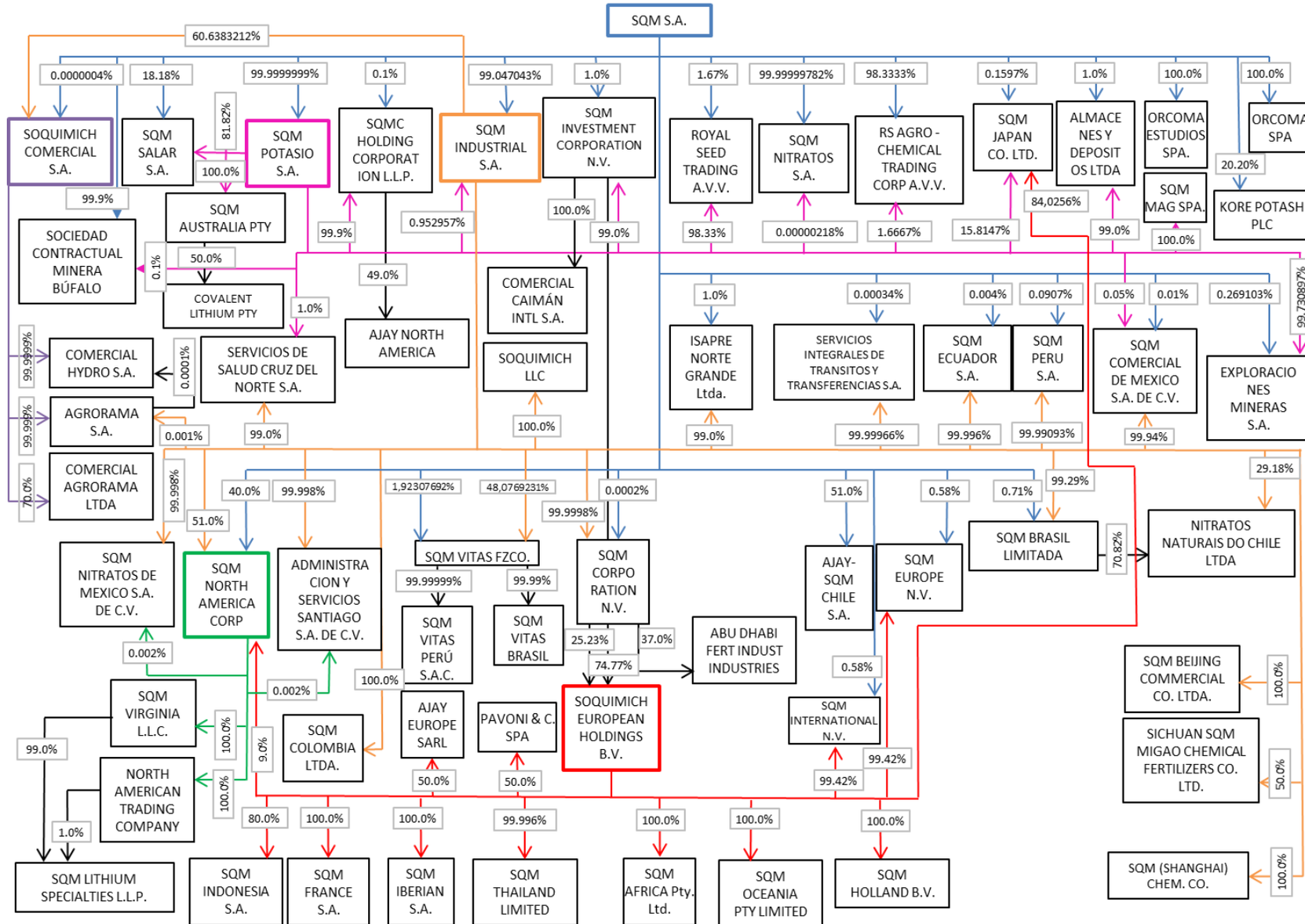
Coligadas Internacionales

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
ABU DHABI FERTILIZER INDUSTRIES CO. W.L.L. (U.A.E.)	Sociedad limitada	US\$1.443.047	37% SQM Corporation N.V. 63% Otros no relacionados	0,33613%	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad	No aplica	No aplica	Producción y distribución / Acuerdo comercial
AJAY EUROPE SARL	Sociedad limitada	US\$3.975.721	50% Soquimich European Holdings B.V. 50% Otros no relacionados	0,28195%	Producción y comercialización de derivados de yodo	Pablo Altimiras* Andrés Fontannaz Alec Poitevint Matt Webb	Michel Pichon	Producción y distribución / Acuerdo comercial
AJAY NORTH AMERICA L.L.C.	Sociedad limitada	US\$10.383.786	49% SQMC Holding Corporation L.L.P. 51% Otros no relacionados	0,40243%	Producción y comercialización de derivados de yodo	Pablo Altimiras* Andrés Fontannaz Alec Poitevint Matt Webb	Matt Webb	Producción y distribución / Acuerdo comercial
KORE POTASH PLC	Sociedad limitada	US\$1.556.531	20,20% SQM S.A. 79,80% Otros no relacionados	0,62852%	Exploración de recursos minerales y desarrollo de proyectos	David Hathorn Timothy Keating Trinidad Reyes P. David Netherway Bradley Sampson Jonathan Trollip	Bradley Sampson	Soporte

7) B) INFORMACIÓN SOBRE OTRAS SOCIEDADES EN QUE SE POSEAN INVERSIONES**Negocios Conjuntos o Control Conjunto**

Razón social	Naturaleza jurídica	Capital	Participación	Porcentaje inversión sobre activos individuales de SQM S.A.	Objeto Social	Directorio	Gerente General / Representante legal	Relación / Contratos con la matriz
COVALENT LITHIUM PTY LTD	Sociedad limitada	US\$7	50% SQM Australia Pty Ltd 50% Otros no relacionados	0,04254%	Administración de activos y diseño, ejecución, construcción y operación de proyectos	Ian Hansen Aaron Hood Pablo Altimiras C.* Eugenio Ponce L.	Ross Martelli	Servicios de administración, diseño, ejecución, construcción y operación de proyectos
SICHUAN SQM-MIGAO CHEMICAL FERTILIZER CO. LTD.	Sociedad limitada	US\$28.000.000	50% SQM Industrial S.A. 50% Otros no relacionados	0,40653%	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad	Alfredo Doberti Frank Biot* Liu Yaqin Sun Pingfu	Sun Pingfu	Producción y distribución / Acuerdo comercial
PAVONI & C. SPA	Sociedad limitada	US\$7.140.808	50% Soquimich European Holdings B.V. 50% Otros no relacionados	0,21739%	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad	Patrick Vanbeneden Frank Biot* Giuseppe Casubolo Aldo Bonaccorsi Riccardo Carbone Sara Pavoni	Sara Pavoni	Producción y distribución / Acuerdo comercial
SQM VITAS BRASIL	Sociedad limitada	US\$4.300.597	99,99% SQM Vitas FZCO 0,01% Otros no relacionados	0,54642%	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad	Patrick Vanbeneden Karina Kuzmak-Bourdet Alfredo Doberti	Leandro Ries	Producción y distribución / Acuerdo comercial
SQM VITAS FZCO	Sociedad de zona franca	US\$1.415.820	48,0769231% SQM Industrial S.A. 1,92307692% SQM S.A.	0,23893%	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad	Patrick Vanbeneden Karina Kuzmak-Bourdet Frank Biot*	Patrick Vanbeneden	Producción y distribución / Acuerdo comercial
SQM VITAS PERÚ S.A.C.	Sociedad anónima cerrada	US\$4.063.802	99,99999% SQM Vitas FZCO 0,00001% SQM Industrial S.A.	0,50909%	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad	Patrick Vanbeneden Karina Kuzmak-Bourdet Alfredo Doberti	Diego San Martín	Producción y distribución / Acuerdo comercial

CUADRO ESQUEMÁTICO DE LAS RELACIONES DE PROPIEDAD DIRECTA E INDIRECTA ENTRE SQM S.A. Y SUS FILIALES Y ASOCIADAS



8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES

Hechos Relevantes o Esenciales de SOM S.A.

Los hechos indicados más abajo, ocurrieron o fueron informados como esenciales o de interés a la CMF, a las bolsas de valores e incorporados en la página web de la Sociedad.

- Con fecha 16 de enero de 2020, la Sociedad anunció la colocación en los mercados internacionales, un bono no garantizado por US\$ 400 millones, a una tasa de interés anual del 4,25% y con vencimiento en el año 2050, al amparo de la Regla 144-A y la Regulación S de la SEC, bajo la Securities Act de los Estados Unidos de 1933. La Sociedad, espera utilizar los ingresos netos de la oferta de las notas para fines corporativos generales, incluida la financiación de su programa de gastos de capital y la reducción de su deuda pendiente, considerando el pago de bono de US\$ 250 millones con interés del 5,50% y vencimiento el 21 de abril de 2020.
- Con fecha 22 de enero de 2020, la Sociedad informa a la CMF, la emisión del bono no garantizado por US\$ 400 millones.
- Con fecha 23 de enero de 2020, la Sociedad publicó nueva información sobre el proyecto de litio Mount Holland en Australia Occidental. Tras la finalización del estudio de factibilidad definitivo, la Sociedad y su socio en el proyecto, Wesfarmers Limited, han decidido aplazar la decisión final de inversión hasta el primer trimestre de 2021.

El estudio de factibilidad confirmó que este proyecto es uno de los depósitos de espodumeno más competitivos del mundo y ambas partes siguen comprometidas con el proyecto. En los próximos meses, la Sociedad y Wesfarmers continuarán evaluando nuevas oportunidades que potencialmente permitirán al proyecto mejorar sus gastos operativos e infraestructura, reducir los gastos de capital y continuar trabajando con clientes clave para garantizar la alineación con los requisitos de las especificaciones de los productos.

- Con fecha 26 de febrero 2020, la Sociedad informó que el Directorio acordó citar a junta ordinaria de accionistas para las 10:00 horas del día jueves 23 de abril de 2020.
- Con fecha 16 de marzo de 2020, la Sociedad da respuesta a un oficio de la CMF relativo al brote del virus COVID 19, en dicha respuesta se mencionó lo siguiente:

1. En relación a los efectos financieros y operacionales que dicha situación pudiera significar para la Sociedad, señaló que la Sociedad comercializa sus productos en todo el mundo, siendo Asia, Europa y Norteamérica sus mercados principales. El cierre de fronteras, la disminución de la actividad comercial y las dificultades y distorsiones en las cadenas de suministro en los principales mercados en los que la Sociedad opera han impactado su capacidad para cumplir con los volúmenes de venta previamente estimados para el primer trimestre, siendo hasta ahora el principal impacto una reducción de aproximadamente 2000 toneladas métricas de productos de litio en China. Para el resto del año el impacto en volúmenes de venta y precios de sus productos dependerá de la duración del virus en los distintos mercados, de la efectividad de las medidas de contención en la propagación del virus en cada país y de los estímulos fiscales que se puedan establecer en distintas jurisdicciones para promover la reactivación económica hasta la fecha de la respuesta.

Las operaciones de la Sociedad no vieron afectadas materialmente por el brote de COVID19. Se han tomado medidas para mitigar el impacto de esta emergencia sanitaria en los equipos de trabajo de la Sociedad y eso podría tener un impacto en sus operaciones. A esa fecha, se estimó que dicho impacto no era significativo.

2. En cuanto a las medidas que la gerencia hubo adoptado o pretendía adoptar para mitigar posibles efectos financieros y/o operacionales, se informó que la Sociedad ha implementado una serie de

8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES

medidas en sus operaciones en Chile y el extranjero que buscan proteger a sus trabajadores y ayudar a reducir la velocidad de propagación del virus. Las medidas adoptadas por la Sociedad consideran:

- (a) La flexibilización de la jornada de trabajo, horarios de llegada y salida, junto con el incentivo del trabajo desde el hogar en aquellos casos en que ello es posible.
 - (b) Evitar las aglomeraciones, seminarios y reuniones masivas en las oficinas e instalaciones de la Sociedad.
 - (c) El fortalecimiento de protocolos de higiene personal (uso de alcohol gel, mascarillas, etc.) y limpieza en faenas, casinos y oficinas.
 - (d) La reducción significativa de viajes nacionales y extranjeros, junto con el establecimiento de cuarentena obligatoria a quienes lleguen de destinos de alto riesgo.
3. En cuanto a la existencia de seguros comprometidos y nivel de cobertura de los mismos, se informó, que a la fecha, no se habían identificado eventos constitutivos de cobertura por parte de las pólizas de seguro que la Sociedad tiene contratados.
4. Finalmente, se hizo presente, que la Sociedad no contaba a entonces con otros antecedentes que, a juicio de la gerencia sea relevante proporcionar.

- Con fecha 25 de marzo de 2020, la Sociedad informó como hecho esencial:

Que el directorio de la Sociedad acordó por unanimidad, recomendar a la junta ordinaria de accionistas de la Sociedad que se realizó el día 23 de abril de 2020 el reparto y pago, por concepto de dividendo definitivo por el ejercicio 2019, el 100% de la utilidad líquida distribuible obtenida por la Sociedad durante el ejercicio comercial del año 2019. Dicho dividendo definitivo, calculado sobre la utilidad líquida de US\$278.114.994, correspondió a un monto de US\$1,05668 por acción. No obstante, a dicho dividendo definitivo se le descontó la cantidad de US\$0,80254 por acción, que ya fue pagada por concepto de dividendos provisorios durante el año 2019, quedando entonces un saldo ascendente a US\$0,25414 por acción.

El saldo de dividendo definitivo por ejercicio comercial 2019, se pagó en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo con el valor del dólar observado que aparezca publicado en el Diario Oficial del 23 de abril de 2020, en favor de aquellos accionistas de la Sociedad que se encontraban inscritos en el Registro respectivo el quinto día hábil anterior a aquel en que se pagará el mismo. Dichas cantidades se propusieron 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 7 de mayo de 2020.

- Con fecha 27 de marzo de 2020, la Sociedad informó que la gerencia tomó conocimiento de una modificación al acuerdo informado como hecho de interés por la Sociedad con fecha 11 de abril de 2019, celebrado entre Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., Potasios de Chile S.A. e inversiones Global Mining (Chile) Limitada, por una parte y por la otra, Inversiones TLC Spa, filial de Tianqi Lithium Corp. La modificación del acuerdo fue divulgada por Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. al mercado chileno a través de un hecho esencial.
- Con fecha 23 de abril de 2020, se celebró la 45ª 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 2019;
 - b. Designación de PricewaterhouseCoopers Consultores, Auditores SpA como auditores externos de la Sociedad para el ejercicio comercial comprendido entre el 1º de enero y el 31 de diciembre del 2020;
 - c. Distribución de un dividendo definitivo en los términos recomendados por el directorio de la Sociedad, los cuales fueron comunicados como hecho esencial el pasado 25 de marzo de 2020; y
 - d. Aprobación de la estructura de remuneraciones de los directores de la Sociedad, miembros de sus distintos comités y los gastos de los mismos.

8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES

- Con fecha 19 de mayo de 2020, el directorio de la Sociedad acordó pagar un dividendo provisorio equivalente a US\$0,17092 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2020 de la Sociedad. Dicha cantidad se pagará en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo con el valor del Dólar Observado que aparezca publicado en el Diario Oficial del 29 de mayo de 2020.
- Con fecha 25 de agosto de 2020, el directorio acordó citar a una junta extraordinaria de accionistas que fue convocada para tratar la aprobación y reparto de un dividendo eventual. Dicha citación fue para el día 29 de septiembre de 2020, para someter a consideración de los accionistas el reparto y pago de un dividendo eventual equivalente a US\$0,37994 por acción con cargo a las utilidades acumuladas de la Sociedad.
- Adicionalmente, el directorio acordó modificar la política de dividendos acordada el pasado 25 de marzo para el ejercicio comercial del año 2020 y que fuera informada en la junta ordinaria de accionistas celebrada el pasado 23 de abril.
- Con fecha 29 de septiembre de 2020, los accionistas de la Sociedad reunidos en junta extraordinaria de accionistas, aprobaron el reparto y pago de un dividendo eventual equivalente a US\$0,37994 por acción con cargo a las utilidades acumuladas de la Sociedad.
- Con fecha 8 de octubre de 2020, la Sociedad anunció que decidió profundizar su compromiso con el medioambiente y la sustentabilidad de sus operaciones y todo el ciclo de creación de valor en el que participa la compañía.
- Con fecha 30 de octubre de 2020, la Sociedad pagó liquidaciones emitidas por el Servicio de Impuestos Internos por MUS\$ 63.900.
- Con fecha 11 de noviembre de 2020, la Sociedad informó a la CMF que firmó documento en inglés que contiene un resumen de términos vinculantes para terminar con el juicio de acción de clase iniciada por Tyne and Wear Pension Fund, caratulado Vilella v. Chemical and Mining Company of Chile, Inc., 1: 15-cv-02106- ER (SDNY). El Acuerdo permitirá dar por terminada la acción de los demandantes con motivo de supuestos incumplimientos a la regulación de valores en Estados Unidos en divulgaciones realizadas por la Sociedad. De conformidad con el Acuerdo la Sociedad acordó pagar la cantidad de US\$ 62,5 millones. Las partes negociarán de buena fe los documentos definitivos de la transacción y los demás documentos relacionadas, los cuales se presentarán para aprobación del tribunal de Nueva York que conoce de la Acción de Clase. El monto de la transacción será reflejado por la Sociedad en sus estados financieros al tercer trimestre de 2020, como un gasto en la cuenta “Otros gastos por función”.
- Con fecha 11 de noviembre de 2020 el DOJ presentó una moción para desestimar la información criminal contra la Sociedad informada en la Nota 23.
- Con fecha 14 de diciembre de 2020, la Sociedad ha sido informada, mediante un comunicado, que Kore Potash ha recibido correspondencia del Ministerio de Minas de la República del Congo expresando su decepción por la velocidad de progreso de los proyectos en Sintoukola Basin y cuestionando el cumplimiento de las obligaciones de Kore Potash con el Gobierno del Congo. Kore Potash continúa dialogando con el Ministerio de Minas en relación a esa materia y la Sociedad continuará monitoreando la evolución de esta comunicación.
- Con fecha 22 de diciembre de 2020, la Sociedad anunció que llegó a un acuerdo a largo plazo para suministrar productos de litio a LG Energy Solution (LGES). Como parte del acuerdo que se extenderá desde 2021 hasta 2029, la Sociedad suministrará carbonato de litio e hidróxido de litio de grado de batería para la producción de material de cátodo de alta calidad, un componente clave de las celdas de batería de automóviles eléctricos. En total, el contrato considera, aproximadamente, 55.000 TM de carbonato de litio equivalente.

La firma de este acuerdo de suministro a largo plazo a gran escala es un hito importante para SQM no sólo porque es parte de su estrategia de crecimiento, sino también porque solidifica su posición destacada como

8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES

proveedor de litio de alta calidad para la producción de baterías para vehículos eléctricos. LGES y la Sociedad son dos actores importantes en la industria de la electromovilidad que están totalmente comprometidos con el desarrollo del futuro de la industria.

- Con fecha 23 de diciembre de 2020, la Sociedad informó a la CMF que su Directorio aprobó iniciar el proceso para incrementar el capital de la compañía en hasta US\$1,1 mil millones mediante la emisión de hasta 22,4 millones de las acciones ordinarias Serie B. El proceso comenzará con una junta de accionistas extraordinaria, en la que se solicitará a los accionistas que aprueben el aumento de capital. Esta votación requerirá la aprobación de 2/3 de las acciones de la Serie A, otorgando derechos de retiro a los accionistas disidentes de la Serie A, y una mayoría de las acciones de las Series A y B votando juntas como una sola clase. La junta de accionistas extraordinaria se llevará a cabo el 22 de enero de 2021. El aumento de capital estará sujeto a un período obligatorio de oferta de derechos de preferencia de 30 días para los accionistas existentes según la ley chilena, y se espera que se realice una oferta paralela de derechos de preferencia a los titulares existentes de los ADRs de la compañía.

Como una empresa global, que desarrolla y produce diversos productos para varias industrias esenciales para el progreso humano tales como la salud, la nutrición, las energías renovables y la tecnología a través de la innovación y el avance tecnológico, nuestra necesidad de invertir en proyectos de crecimiento y nuevas tecnologías es fundamental. El aumento de capital propuesto por el Directorio tiene como objetivo financiar parte de nuestro ambicioso plan de inversiones de US\$1,9 mil millones para los años 2021-2024 que nos permitirá expandir nuestras operaciones de litio, yodo y nitratos en Chile. La mayor parte de este plan de inversiones se ejecutará en Chile, donde tenemos acceso a grandes recursos naturales como el Salar de Atacama y nuestros depósitos de mineral de caliche. Este plan también incluye las 50.000 toneladas métricas del proyecto de hidróxido de litio Mt. Holland en Australia Occidental, un negocio conjunto 50/50 que estamos desarrollando con nuestro socio Wesfarmers. Creemos que todas estas inversiones son necesarias para crecer y mantener nuestra posición de liderazgo mundial en los mercados de litio, nitrato de potasio, yodo y sales solares:

- aproximadamente US\$1 mil millones está relacionado con la expansión de carbonato de litio en Chile, de 70.000 toneladas métricas a 180.000 toneladas métricas, las expansiones de producción de hidróxido de litio de 13.500 toneladas métricas a 30.000 toneladas métricas en Chile y el proyecto Mount Holland en Australia,
- se invertirán aproximadamente US\$440 millones en nuestras operaciones mineras de caliche y la capacidad de la planta de nitratos y yodo, de los cuales US\$150 millones están relacionados con un proyecto de tubería de agua de mar, y
- por conceptos de mantención, estimamos que la inversión anual será en torno a US\$120 millones anuales mientras que se espera que la depreciación promedie aproximadamente US\$250 millones por año.

El directorio tomará una decisión de inversión en el proyecto de Mt. Holland durante el primer trimestre de 2021, antes del período obligatorio de oferta de derechos de preferencia.

Hechos Relevantes o Esenciales de Soquimich Comercial S.A.

Con la fecha 24 de marzo de 2020, se informó que el directorio de Soquimich Comercial S.A. acordó (1) modificar la “Política de Dividendos Ejercicio Comercial 2019” en el sentido de incorporar en dicha Política el pago del dividendo eventual por US\$5.000.000. – equivalente a la cantidad de US\$0,01837 por acción, que se pagará con cargo a las utilidades acumuladas de SQMC; (2) proponer a la próxima Junta Ordinaria de Accionistas de la Sociedad que se realizará el mes de abril de 2020, que apruebe repartir y pagar por concepto de dividendos definitivos por el ejercicio comercial de 2019, el 100% de la utilidad líquida del ejercicio comercial de 2019, que alcanzó a la suma de US\$5.078.587,13, lo que corresponde a un dividendo definitivo de US\$0,01866 por acción; (3) conforme a ello, proponer a la Junta Ordinaria de Accionistas que se realizará en el mes de abril próximo, el pago de un dividendo eventual de US\$0,01837 por acción, que se pagará con cargo a las utilidades acumuladas de SQMC, y un dividendo definitivo de US\$0,01866 por

8) INFORMACIÓN SOBRE HECHOS RELEVANTES O ESENCIALES

acción, correspondiente al 100% de las utilidades líquidas obtenidas por SQMC en el ejercicio comercial de 2019.

Con la fecha 17 de noviembre de 2020, se informó que el directorio de Soquimich Comercial S.A. acordó (1) modificar la “Política de Dividendos Ejercicio Comercial 2020” en el sentido de incorporar en dicha Política el pago del dividendo eventual por US\$10.000.000. – equivalente a la cantidad de US\$0,03675 por acción, que se pagará con cargo a las utilidades acumuladas de SQMC. Dicho pago será sometido a consideración de la próxima Junta Extraordinaria de Accionistas de la Sociedad que fue convocada para el 11 de diciembre de 2020 a las 10:00 horas en calle Los Militares 4290, piso 1, Las Condes, Santiago, para que la misma resuelva al respecto y, de proceder, tal dividendo eventual se pagará el 21 de diciembre de 2020; (2) La cantidad de US\$0,03675 por acción correspondiente al dividendo eventual indicado, de proceder, se pagarán en su equivalente en pesos, moneda nacional, según el tipo de cambio dólar observado del día en que dicho dividendo se apruebe por la Junta Extraordinaria 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.

Con la fecha de 11 de diciembre de 2020, se informó que los accionistas de Soquimich Comercial S.A., reunidas en Junta Extraordinaria convocada para las 10:00 horas de hoy, viernes 11 de diciembre de 2020, acordaron por unanimidad aprobar el reparto de un dividendo eventual, con cargo a las utilidades acumuladas de la Sociedad, por la cantidad de \$27,12775 (veintisiete coma uno dos siete siete cinco) pesos por acción. Dicho dividendo eventual se pagará a partir del día 21 de diciembre de 2020, en favor de aquellos accionistas de SQMC que se encuentren inscritos en el Registro respectivo al quinto día hábil anterior a aquel.

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, 3 de marzo de 2021

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 2020 y 2019 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.

Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido es suficiente y apropiada para proporcionarnos una base para nuestra opinión.



Santiago, 3 de marzo de 2021
Sociedad Química y Minera de Chile S.A.
2

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 2020 y 2019, 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).

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "PricewaterhouseCoopers".

The PricewaterhouseCoopers logo, written in a blue, cursive script.

Procedente digitalmente por Bruce Ferguson Matto RUT: 25.775.440-9. El certificado correspondiente puede visualizarse en la sección electrónica de este documento.



ESTADOS FINANCIEROS CONSOLIDADOS

Correspondientes al año terminado
al 31 de diciembre de 2020

Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales

Miles de Dólares Estadounidenses

El presente documento consta de:

- Informe de los Auditores Independientes
- Estados Consolidados de Situación Financiera
- Estados Consolidados de Resultados
- Estados Consolidados de Resultados Integrales
- Estados Consolidados de Flujos de Efectivo
- Estados Consolidados de Cambios en el Patrimonio
- Notas Explicativas a los Estados Financieros Consolidados

Indice

ESTADOS CONSOLIDADOS DE SITUACIÓN FINANCIERA	129	
ESTADOS CONSOLIDADOS DE SITUACIÓN FINANCIERA	130	
ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS	131	
ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	132	
ESTADOS CONSOLIDADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	133	
ESTADOS CONSOLIDADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	134	
ESTADOS CONSOLIDADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	135	
GLOSARIO	136	
NOTA 1 IDENTIFICACIÓN Y ACTIVIDADES DE LA SOCIEDAD Y FILIALES	138	
1.1 Antecedentes históricos		138
1.2 Domicilio principal donde la Sociedad desarrolla sus actividades productivas		138
1.3 Códigos de actividades principales		138
1.4 Descripción de la naturaleza de las operaciones y actividades principales		138
1.5 Otros antecedentes		140
1.6 COVID-19		141
NOTA 2 BASES DE PRESENTACIÓN DE LOS ESTADOS FINANCIEROS CONSOLIDADOS	143	
2.1 Período contable		143
2.2 Estados financieros consolidados		143
2.3 Bases de medición		144
2.4 Pronunciamientos contables		144
2.5 Bases de consolidación		146
2.6 Inversiones en asociadas y negocios conjuntos		146
NOTA 3 POLÍTICAS CONTABLES SIGNIFICATIVAS	148	
3.1 Clasificación de saldos en corrientes y no corrientes		148
3.2 Moneda funcional y de presentación		148
3.3 Política contable para conversión de moneda extranjera		148
3.4 Estado de flujos de efectivo consolidados		150
3.5 Política contable de activos financieros		150
3.6 Pasivos financieros		151
3.7 Reclasificación de instrumentos financieros		152
3.8 Baja en cuentas de instrumentos financieros		152
3.9 Instrumentos financieros derivados y coberturas		152
3.10 Instrumentos financieros derivados no considerados de cobertura		153
3.11 Costos de adquisición diferidos que surgen de contratos de seguros		153
3.12 Arrendamientos		153
3.13 Medición de inventarios		154
3.14 Transacciones con participaciones no controladoras		155
3.15 Transacciones con partes relacionadas		155
3.16 Propiedades, plantas y equipos		156
3.17 Depreciación de Propiedades, plantas y equipos		156
3.18 Plusvalía		157
3.19 Activos intangibles distintos de la Plusvalía		157
3.20 Gastos de investigación y desarrollo		159
3.21 Gastos de exploración y evaluación		159
3.22 Deterioro del valor de los activos no financieros		159
3.23 Dividendo mínimo		160
3.24 Ganancia por acción		160
3.25 Capitalización de costos por intereses		160
3.26 Otras provisiones		161
3.27 Obligaciones por indemnizaciones por años de servicios y compromisos por pensiones		161
3.28 Planes de compensación		162

3.29 Reconocimiento de ingresos		162
3.30 Ingresos y costos financieros		163
3.31 Impuesto a la renta corrientes y diferidos		163
3.32 Información financiera por segmentos operativos		164
3.33 Principales criterios contables, estimaciones y supuestos		164
3.34 Medio ambiente		165
NOTA 4 CAMBIOS EN ESTIMACIONES Y POLÍTICAS CONTABLES	166	
4.1 Cambios en estimaciones contables		166
4.2 Cambios en políticas contables		166
NOTA 5 GESTIÓN DEL RIESGO FINANCIERO	167	
5.1 Política de gestión de riesgos financieros		167
5.2 Factores de riesgo		168
5.3 Medición del riesgo financiero		172
NOTA 6 ANTECEDENTES INDIVIDUALES DE LA MATRIZ, ENTIDAD CONTROLADORA Y ACUERDOS DE ACTUACIÓN CONJUNTA	173	
6.1 Activos y pasivos individuales de la matriz		173
6.2 Entidad controladora		173
NOTA 7 DIRECTORIO, ALTA ADMINISTRACIÓN Y PERSONAL CLAVE DE LA GERENCIA	174	
7.1 Remuneración del Directorio y de la alta Gerencia		174
7.2 Remuneración al personal clave de la Gerencia.		176
NOTA 8 INFORMACIÓN SOBRE SUBSIDIARIAS CONSOLIDADAS Y PARTICIPACIONES NO CONTROLADORAS	177	
8.1 Información general sobre subsidiarias consolidadas		177
8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas al 31 de diciembre de 2020.		180
8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas al 31 de diciembre de 2019.		182
8.3 Información atribuibles a participaciones no controladoras		184
NOTA 9 INVERSIONES CONTABILIZADAS UTILIZANDO EL MÉTODO DE LA PARTICIPACIÓN	185	
9.1 Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación		185
9.2 Activos, pasivos, ingresos y resultados de las sociedades asociadas		188
9.3 Otros antecedentes		189
9.4 Información a revelar sobre participaciones en asociadas		189
NOTA 10 NEGOCIOS CONJUNTOS	190	
10.1 Política de contabilización de la inversión en negocios conjuntos contabilizados bajo el método del valor patrimonial		190
10.2 Información a revelar sobre participaciones en negocios conjuntos		191
10.3 Inversiones en Negocios Conjuntos contabilizadas por el método de la participación		192
10.4 Activos, pasivos, ingresos y resultados en Negocios Conjuntos		195
10.5 Otra información a revelar sobre Negocios Conjuntos		196
10.6 Operaciones Conjuntas		197
NOTA 11 EFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO	198	
11.1 Clases de efectivo y equivalentes al efectivo		198
11.2 Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo		198
11.3 Información del efectivo y equivalente al efectivo por monedas		199
11.4 Importe de saldos de efectivo significativos no disponibles		199
11.5 Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo		200
11.6 Conciliación de deuda neta		202
NOTA 12 INVENTARIOS	203	
NOTA 13 INFORMACIONES A REVELAR SOBRE PARTES RELACIONADAS	205	
13.1 Condiciones y términos entre partes relacionadas		205
13.2 Relaciones entre controladora y entidad		205
13.3 Detalle de identificación de vínculo entre la Sociedad y partes relacionadas		206
13.4 Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas		209
13.5 Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:		210
13.6 Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:		211
13.7 Otras revelaciones:		211
NOTA 14 INSTRUMENTOS FINANCIEROS	212	
14.1 Clases de otros activos financieros corrientes y no corrientes		212

14.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	213
14.3 Activos y pasivos de cobertura	216
14.4 Pasivos financieros	218
14.5 Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	230
14.6 Categorías de activos y pasivos financieros	231
14.7 Jerarquía de valor razonable de activos y pasivos financieros	233
14.8 Estimación de valor razonable de instrumentos financieros	236
NOTA 15 ACTIVOS POR DERECHOS DE USO Y PASIVOS POR ARRENDAMIENTO	237
15.1 Activos por derechos de uso	237
15.2 Pasivos por arrendamientos	238
NOTA 16 ACTIVOS INTANGIBLES Y PLUSVALÍA	244
16.1 Saldos	244
NOTA 17 PROPIEDADES, PLANTAS Y EQUIPOS	251
17.1 Clases de propiedades, plantas y equipos	251
17.2 Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases:	253
17.3 Detalle de propiedades, planta y equipo pignorados como garantías	257
17.4 Deterioro del valor de los activos	257
17.5 Costos por intereses capitalizados, propiedades, planta y equipo	257
NOTA 18 OTROS ACTIVOS NO FINANCIEROS CORRIENTES Y NO CORRIENTES	258
NOTA 19 BENEFICIOS AL PERSONAL	260
19.1 Provisiones por beneficios a los trabajadores	260
19.2 Política sobre planes de beneficios definidos	260
19.3 Otros beneficios a largo plazo	261
19.4 Obligaciones post retiro del personal	261
19.5 Indemnizaciones por años de servicios	263
19.6 Plan de compensación ejecutivos	264
NOTA 20 PROVISIONES Y OTROS PASIVOS NO FINANCIEROS	265
20.1 Clases de provisiones	265
20.2 Descripción de otras provisiones	266
20.3 Otros pasivos no financieros, corriente	267
20.4 Movimientos en provisiones	268
NOTA 21 INFORMACIONES A REVELAR SOBRE PATRIMONIO NETO	269
21.1 Gestión de capital	269
21.2 Informaciones a revelar sobre capital en acciones	270
21.3 Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio	272
21.4 Política de dividendos	275
21.5 Dividendo Definitivo, Provisorio y Eventual	276
21.6 Dividendo eventual y provisorio	277
NOTA 22 CONTINGENCIAS Y RESTRICCIONES	278
22.1 Juicios u otros hechos relevantes	278
22.2 Restricciones a la gestión o límites financieros	280
22.3 Contingencias ambientales	280
22.4 Contingencias tributarias	281
22.5 Contingencias relativas a los Contratos con Corfo	282
22.6 Contingencias relativas a la Acción de Clase	282
22.7 Contingencias relativas conflictos entre los accionistas de Abu Dhabi Fertilizer Industries Company	282
22.8 Efectivo de utilización restringida	282
22.9 Cauciones obtenidas de terceros	283
22.10 Garantías indirectas	283
NOTA 23 QUERELLAS Y DENUNCIAS	284
NOTA 24 MEDIO AMBIENTE	285
24.1 Información a revelar sobre desembolsos relacionados con el medio ambiente	285
24.2 Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente.	286
24.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados	293
NOTA 25 GANANCIAS (PÉRDIDAS) DE ACTIVIDADES OPERACIONALES DEL ESTADO DE RESULTADOS, EXPUESTA DE ACUERDO A SU NATURALEZA	299

25.1 Ingresos de actividades ordinarias procedentes de las actividades de clientes		299
25.2 Costos de ventas		301
25.3 Otros ingresos		302
25.4 Gastos de administración		302
25.5 Otros gastos		303
25.6 Otras ganancias (pérdidas)		303
25.7 Deterioro de valor de ganancias y reversión de pérdidas por deterioro de valor (pérdidas por deterioro de valor)		303
25.8 Resumen gastos por naturaleza		304
25.9 Costos Financieros		305
25.10 Ingresos Financieros		305
NOTA 26 SEGMENTOS DE OPERACIÓN	306	
26.1 Segmentos de operación		306
26.2 Información de segmentos de operación		308
26.3 Estados de resultados integrales clasificado por segmentos de operación basados en grupos de productos		310
26.4 Información sobre áreas geográficas		312
26.5 Información sobre los principales clientes		312
26.6 Segmentos por áreas geográficas		313
26.7 Propiedades, plantas y equipos clasificados por áreas geográficas		314
NOTA 27 EFECTO DE LAS VARIACIONES EN LAS TASAS DE CAMBIO DE LA MONEDA EXTRANJERA	315	
NOTA 28 INFORMACIÓN A REVELAR SOBRE EFECTOS DE LAS VARIACIONES EN LAS TASAS DE CAMBIO DE LA MONEDA EXTRANJERA	317	
NOTA 29 IMPUESTOS A LA RENTA CORRIENTES Y DIFERIDOS	323	
29.1 Activos por impuestos corrientes, no corrientes		323
29.2 Pasivos por impuestos corrientes:		324
29.3 Impuestos a la renta corrientes y diferidos		325
NOTA 30 ACTIVOS MANTENIDOS PARA LA VENTA	333	
NOTA 31 HECHOS OCURRIDOS DESPUÉS DE LA FECHA DEL BALANCE	334	
31.1 Autorización de estados financieros consolidados		334
31.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance		334

Estados Consolidados de Situación Financiera

ACTIVOS	Nota N°	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
		MUS\$	MUS\$
Activos corrientes			
Efectivo y equivalentes al efectivo	11.1	509.102	588.530
Otros activos financieros corrientes	14.1	348.069	505.490
Otros activos no financieros corrientes	18	57.399	50.552
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	14.2	365.206	399.142
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	13.5	62.601	61.227
Inventarios corrientes	12	1.093.028	983.338
Activos por impuestos corrientes	29.1	132.224	91.433
Total activos corrientes distintos de activos mantenidos para la venta		2.567.629	2.679.712
Activos no corrientes o grupos de activos para su disposición clasificados como mantenidos para la venta	30	1.629	2.454
Total activos no corrientes mantenidos para la venta		1.629	2.454
Total activos corrientes		2.569.258	2.682.166
Activos no corrientes			
Otros activos financieros no corrientes	14.1	51.925	8.778
Otros activos no financieros no corrientes	18	22.042	19.729
Cuentas por cobrar no corrientes	14.2	11.165	1.710
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	9.1-10.3	85.993	109.435
Activos intangibles distintos de la plusvalía	16.1	178.407	188.358
Plusvalía	16.1	41.966	34.726
Propiedades, plantas y equipos (neto)	17.1	1.737.319	1.569.906
Activos por derechos de uso	15.1	30.024	37.164
Activos por impuestos corrientes, no corrientes	29.1	90.364	32.179
Total activos no corrientes		2.249.205	2.001.985
Total activos		4.818.463	4.684.151

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Situación Financiera

PASIVOS Y PATRIMONIO	Nota N°	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
		MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes			
Otros pasivos financieros corrientes	14.4	68.955	291.128
Pasivos por arrendamiento corrientes	15.2	5.528	7.694
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	14.5	203.933	205.790
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	13.6	606	475
Otras provisiones corrientes	20.1	104.166	110.565
Pasivos por impuestos corrientes	29.2	22.643	17.874
Provisiones por beneficios a los trabajadores corrientes	19.1	9.096	16.387
Otros pasivos no financieros corrientes	20.3	60.955	126.899
Total pasivos corrientes		475.882	776.812
Pasivos no corrientes			
Otros pasivos financieros no corrientes	14.4	1.899.513	1.488.723
Pasivos por arrendamiento no corrientes	15.2	25.546	30.203
Cuentas por pagar no corrientes	14.5	4.027	-
Otras provisiones no corrientes	20.1	62.617	34.690
Pasivo por impuestos diferidos	29.3	156.101	183.411
Provisiones por beneficios a los trabajadores no corrientes	19.1	32.199	35.840
Total pasivos no corrientes		2.180.003	1.772.867
Total pasivos		2.655.885	2.549.679
Patrimonio			
Patrimonio neto atribuible a los propietarios de la controladora	21		
Capital emitido		477.386	477.386
Ganancias acumuladas		1.638.267	1.623.104
Otras reservas		7.432	(14.223)
Subtotal patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora		2.123.085	2.086.267
Participaciones no controladoras		39.493	48.205
Total Patrimonio		2.162.578	2.134.472
Total pasivos y patrimonio		4.818.463	4.684.151

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Resultados

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS	Nota N°	Por el período de enero a diciembre del año	
		2020	2019
		MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	25.1	1.817.191	1.943.655
Costos de ventas	25.2	(1.334.321)	(1.383.603)
Ganancia Bruta		482.870	560.052
Otros ingresos	25.3	26.893	18.218
Gastos de administración	25.4	(107.017)	(117.180)
Otros gastos	25.5	(99.612)	(25.995)
Deterioro de valor de activos financieros y reversión de pérdidas por deterioro de valor	25.7	4.684	(1.057)
Otras pérdidas	25.6	(5.313)	(383)
Ganancias de actividades operacionales		302.505	433.655
Ingresos financieros	25.10	13.715	26.289
Costos financieros	17-25.9	(82.199)	(76.939)
Participación en las ganancias de asociadas y negocios conjuntos que se contabilizan utilizando el método de la participación	9.1-10.3	8.940	9.786
Diferencias de cambio	27	(4.423)	(2.169)
Ganancia antes de impuestos		238.538	390.622
Gasto por impuestos a las ganancias	29.3	(70.179)	(110.019)
Ganancia neta		168.359	280.603
Ganancia neta atribuible a:			
Ganancia atribuible a los propietarios de la controladora		164.518	278.115
Ganancia atribuible a participaciones no controladoras		3.841	2.488
		168.359	280.603

GANANCIA POR ACCIÓN	Nota N°	Por el período de enero a diciembre del año	
		2020	2019
		MUS\$	MUS\$
Ganancia por acción (US\$ por acción)		0,6251	1,0567
Acciones comunes diluidas			
Ganancia por acción (US\$ por acción)		0,6251	1,0567

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Resultados Integrales

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	168.359	280.603
Componentes de otro resultado integral que no se reclasificarán al resultado del ejercicio, antes de impuestos		
Ganancias (pérdidas) por mediciones de planes de beneficios definidos	974	(3.310)
Ganancias (pérdidas) de activos financieros medidos irrevocablemente a valor razonable a través de otro resultado integral razonable	9.784	1.152
Total otro resultado integral que no se reclasificará al resultado del ejercicio, antes de impuestos	10.758	(2.158)
Componentes de otro resultado integral que se reclasificarán al resultado del ejercicio, antes de impuestos		
Ganancias (pérdidas) por diferencias de cambio de conversión	14.000	787
(Pérdidas) Ganancias por coberturas de flujos de efectivo	(3.706)	1.908
Total otro resultado integral que se reclasificará al resultado del ejercicio	10.294	2.695
Otros componentes de otro resultado integral, antes de impuestos	21.052	537
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 mediciones de planes de beneficios definidos a través de otro resultado integral	(145)	702
Beneficio (impuesto) a las ganancias relacionado a (pérdidas) ganancias de activos financieros medidos irrevocablemente a valor razonable a través de otro resultado integral	(2.642)	(311)
Total impuestos a las ganancias relativos a componentes de otro resultado integral que no se reclasificará al resultado del ejercicio	(2.787)	391
Impuestos a las ganancias relativos a componentes de otro resultado integral que se reclasificará al resultado del ejercicio		
Beneficio (impuesto) a las ganancias relacionado a (pérdidas) ganancias por coberturas de flujos de efectivo	1.001	(2.683)
Total impuestos a las ganancias relativos a componentes de otro resultado integral que se reclasificará al resultado del ejercicio	1.001	(2.683)
Total otro resultado integral	19.266	(1.755)
Total resultado integral	187.625	278.848
Resultado integral atribuible a		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	183.941	276.137
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	3.684	2.711
	187.625	278.848

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Flujos de Efectivo

ESTADOS CONSOLIDADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	Nota N°	Por el período de enero a diciembre del año	
		2020	2019
		MUS\$	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		1.940.720	2.044.746
Cobros procedentes de primas y prestaciones, anualidades y otros beneficios de pólizas suscritas		14.763	2.925
Cobros derivados de sub-arrendamiento		188	361
Clases de Pagos			
Pagos a proveedores por el suministro de bienes y servicios		(1.358.347)	(1.284.204)
Pagos a y por cuenta de los empleados		(161.862)	(195.782)
Pagos por arrendamiento variable		(1.117)	(1.037)
Otros pagos por actividades de operación		(87.278)	(25.218)
Flujos de efectivo netos procedentes de operaciones		347.067	541.791
Dividendos recibidos		5.387	14.449
Intereses pagados		(81.567)	(70.963)
Intereses recibidos		17.046	25.809
Intereses pagados del pasivo por arrendamiento		(1.133)	(1.537)
Impuestos a las ganancias pagados		(200.624)	(173.319)
Otras entradas de efectivo (1)		96.058	90.741
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Operación		182.234	426.971
Flujos de Efectivo Procedentes de (Utilizados en) Actividades de Inversión			
Flujos de efectivo procedentes de la pérdida/obtención de control de subsidiarias y otros negocios		20.996	994
Importes procedentes de la venta de propiedades, planta y equipo		1.680	487
Otros pagos para adquirir participación en negocios conjuntos		(16.949)	(2.600)
Compras de propiedades, planta y equipo		(322.242)	(321.324)
Importes procedentes de la venta de activos intangibles		8.203	28.126
Pagos derivados de contratos de futuro a término, de opciones y de permuta financiera		(6.902)	1.403
Compras de activos intangibles		(579)	(2.492)
Préstamos a entidades relacionadas		(15.000)	-
Otras entradas (salidas) de efectivo (2)		163.702	(190.065)
Flujos de Efectivo Utilizados en Actividades de Inversión		(167.091)	(485.471)

(1) Se incluyen en otras entradas (salidas) de efectivo de actividades de operación los aumentos (disminuciones) neta de Impuesto al Valor Agregado. Gastos bancarios, gastos asociados a obtención de créditos e impuestos asociados a pagos de intereses.

(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

ESTADOS CONSOLIDADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	Nota N°	Por el período de enero a diciembre del año	
		2020	2019
		MUS\$	MUS\$
Flujos de Efectivo procedentes de (Utilizados en) Actividades de Financiación			
Pagos de pasivos por arrendamiento		(8.015)	(7.221)
Recursos procedentes de préstamos de largo plazo		400.000	450.000
Pagos de préstamos		(264.122)	(7.096)
Dividendos pagados		(221.995)	(329.787)
Flujos de Efectivo netos procedentes de (Utilizados en) Actividades de Financiación		(94.132)	105.896
(Disminución) Incremento Neto en el Efectivo y Equivalente al Efectivo, antes del Efecto de los Cambios en la Tasa de Cambio		(78.989)	47.396
Efectos de las variaciones en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo		(439)	(14.932)
(Disminución) Incremento de efectivo y equivalentes al efectivo		(79.428)	32.464
Efectivo y Equivalentes al Efectivo, Saldo Inicial		588.530	556.066
Efectivo y equivalentes al efectivo, Saldo Final	11	509.102	588.530

Las notas adjuntas forman parte integral de estos estados financieros consolidados.

Estados Consolidados de Cambios en el Patrimonio

ESTADO CONSOLIDADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas por diferencia de cambio	Reservas de cobertura	Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Otras reservas varias	Total reservas	Resultados acumulados	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo al 1 de enero 2020	477.386	(25.745)	7.196	(270)	(9.490)	14.086	(14.223)	1.623.104	2.086.267	48.205	2.134.472
Ganancia neta	-	-	-	-	-	-	-	164.518	164.518	3.841	168.359
Otro resultado integral	-	14.176	(2.705)	7.142	810	-	19.423	-	19.423	(157)	19.266
Resultado integral	-	14.176	(2.705)	7.142	810	-	19.423	164.518	183.941	3.684	187.625
Dividendos (1)	-	-	-	-	-	-	-	(149.355)	(149.355)	(10.118)	(159.473)
Otros incrementos en Patrimonio	-	-	-	-	-	2.232	2.232	-	2.232	(2.278)	(46)
Total cambios en el patrimonio	-	14.176	(2.705)	7.142	810	2.232	21.655	15.163	36.818	(8.712)	28.106
Saldos al 31 de diciembre 2020	477.386	(11.569)	4.491	6.872	(8.680)	16.318	7.432	1.638.267	2.123.085	39.493	2.162.578

ESTADO CONSOLIDADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas por diferencia de cambio	Reservas de cobertura	Reserva de ganancias y pérdidas sobre activos financieros	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Otras reservas varias	Total reservas	Resultados acumulados	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo al 1 de enero 2019	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
Ganancia neta	-	-	-	-	-	-	-	278.115	278.115	2.488	280.603
Otro resultado integral	-	562	(775)	841	(2.606)	-	(1.978)	-	(1.978)	223	(1.755)
Resultado integral	-	562	(775)	841	(2.606)	-	(1.978)	278.115	276.137	2.711	278.848
Dividendos (1)	-	-	-	-	-	-	-	(278.115)	(278.115)	(6.817)	(284.932)
Otros incrementos (disminuciones) en Patrimonio	-	-	-	-	-	2.754	2.754	-	2.754	-	2.754
Total cambios en el patrimonio	-	562	(775)	841	(2.606)	2.754	776	-	776	(4.106)	(3.330)
Saldo al 31 de diciembre 2019	477.386	(25.745)	7.196	(270)	(9.490)	14.086	(14.223)	1.623.104	2.086.267	48.205	2.134.472

(1) Ver nota 21.6

Glosario

En estos estados financieros (incluyendo sus notas), los siguientes términos en mayúscula, tendrán el significado que para cada caso se indica:

“**ADS**” *American Depositary Shares*;

“**CAM**” Centro de Arbitraje y Mediación de la Cámara de Comercio de Santiago;

“**CCHEN**” Comisión Chilena de Energía Nuclear;

“**CCS**” *cross currency swap*;

“**CINIIF**” Comité de Interpretaciones de Normas Internacionales de Información Financiera;

“**CMF**” Comisión para el Mercado Financiero;

“**Comité de Directores**” comité de directores de la Sociedad;

“**Comité de Gobierno Corporativo**” comité de gobierno corporativo de la Sociedad;

“**Comité de Salud, Seguridad y Medio Ambiente**” comité de salud, seguridad y medio ambiente de la Sociedad;

“**Contrato de Arrendamiento**” el contrato de arrendamiento de concesiones mineras de explotación suscrito por SQM Salar y Corfo en 1993, según ha sido posteriormente modificado;

“**Contrato de Proyecto**” contrato del proyecto de Salar de Atacama suscrito por Corfo y SQM Salar en 1993, según ha sido posteriormente modificado;

“**Corfo**” Corporación de Fomento de la Producción;

“**DCV**” Depósito Central de Valores;

“**DGA**” Dirección General de Aguas;

“**Directorio**” directorio de la Sociedad;

“**DOJ**” Departamento de Justicia de los Estados Unidos;

“**Dólar**” o “**US\$**” dólar de los Estados Unidos de América;

“**DPA**” *Deferred Prosecution Agreement*;

“**EIEP**” empresa de inversión extranjera pasiva;

“**Estados Unidos**” Estados Unidos de América;

“**FCPA**” *Foreign Corrupt Practices Act* de los Estados Unidos de América;

“**FNE**” Fiscalía Nacional Económica;

“**Gerencia**” corresponde a la gerencia de la Sociedad;

“**Grupo SQM**” significa el grupo empresarial compuesto por la Sociedad y sus filiales;

“**Grupo Pampa**” significa conjuntamente Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., Potasios de Chile S.A. e Inversiones Global Mining (Chile) Limitada;

“**IASB**” *International Accounting Standards Board*;

“**IAS**” Indemnizaciones por años de servicio;

“**IFRIC**” *International Financial Reporting Interpretations Committee*;

“**IPC**” Índice de Precios al Consumidor;

“**IRS**” *interest rate swap*;

“**Ley de Mercado de Valores**” Ley No. 18.045 de Mercado de Valores;

“**Ley de Sociedades Anónimas**” Ley No. 18.046 sobre Sociedades Anónimas;

“**MUS\$**” miles de Dólares;

“**MMUS\$**” millones de Dólares;

“**NIC**” Normas Internacionales de Contabilidad;

“**NIIF**” Normas Internacionales de Información Financiera;

“**OIT**” Organización Internacional del Trabajo;

“**OMS**” Organización Mundial de la Salud;

“**Pesos**” o “**Ch\$**” pesos, moneda de curso legal en Chile;

“**SEC**” *Securities and Exchange Commission*;

“**Sernageomin**” Servicio Nacional de Geología y Minería;

“**SIC**” *Standard Interpretations Committee*;

“**SII**” Servicio de Impuestos Internos;

“**SMA**” Superintendencia del Medio Ambiente;

“**Sociedad**” Sociedad Química y Minera de Chile S.A.;

“**SQM Industrial**” SQM Industrial S.A.;

“**SQM NA**” SQM North America Corporation;

“**SQM Nitratos**” SQM Nitratos S.A.;

“**SQM Potasio**” SQM Potasio S.A.;

“**SQM Salar**” SQM Salar S.A.;

“**Tianqi**” Tianqi Lithium Corporation; y

“**UF**” unidades de fomento;

“**WACC**” Weighted Average Cost of Capital.

Nota 1 Identificación y actividades de la Sociedad y Filiales

1.1 Antecedentes históricos

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 CMF, 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, Aníbal 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

Los productos de la Sociedad se derivan principalmente de yacimientos minerales encontrados en el norte de Chile, donde se desarrolla la minería y se procesa caliche y depósitos de salmueras.

(a) **Nutrientes vegetales de especialidad:** Se producen 4 tipos de nutrientes vegetales de especialidad: nitrato de potasio, nitrato de sodio, nitrato sódico potásico y mezclas de especialidad. Además, se venden otros fertilizantes de especialidad incluyendo la comercialización de productos de terceros.

(b) **Yodo:** La Sociedad produce yodo y sus derivados, 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.

(c) Litio: La Sociedad es productora 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), sustancias 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 se produce hidróxido de litio, que se usa principalmente como materia prima en la industria de grasas lubricantes y ciertos cátodos para baterías.

(d) Químicos industriales: La Sociedad produce 3 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 cartagenina.

(e) Potasio: La Sociedad produce 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.

(f) Otros productos y servicios: La Sociedad también comercializa otros fertilizantes y mezclas, algunos de los cuales provienen de terceros, principalmente: 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.

1.5 Otros antecedentes

(a) Personal

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019 contábamos con:

Trabajadores	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	S.Q.M S.A.	Otras Filiales	Total	S.Q.M S.A.	Otras Filiales	Total
Ejecutivos	30	85	115	30	91	121
Profesionales	94	1.156	1.250	110	1.170	1.280
Técnicos y operarios	267	3.310	3.577	282	3.481	3.763
Extranjeros	17	548	565	17	560	577
Total general	408	5.099	5.507	439	5.302	5.741

(b) Principales accionistas

Al 31 de diciembre de 2020, el total de accionistas era de 1.358.

A continuación, se presenta la información sobre los principales accionistas de las acciones en circulación Serie A y Serie B de la Sociedad al 31 de diciembre de 2020 y 2019, de acuerdo con la información proporcionada por el DCV, con respecto a cada accionista que sepamos tenga interés de más del 5% de las acciones vigentes Series A y B. La siguiente información se deriva de nuestros registros e informes controlados en el DCV e informados a la CMF y bolsas de valores de Chile:

Accionistas al 31 de diciembre de 2020	N° de acciones Serie A	% Serie A de Acciones	N° de acciones Serie B	% Serie B de Acciones	% Total de Acciones
Inversiones TLC Spa (1)	62.556.568	43,80%	-	-	23,77%
The Bank of New York Mellon, ADRs	-	-	50.792.452	42,19%	19,30%
Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. (2)	44.894.152	31,43%	922.971	0,77%	17,41%
Potasios De Chile S.A.	18.179.147	12,73%	-	-	6,91%
Inversiones Global Mining (Chile) Limitada	8.798.539	6,16%	-	-	3,34%
Euroamerica C de B S.A.	1.418	-	8.788.517	7,30%	3,34%
Banco Santander por cuenta de Inversionistas Extranjeros	-	-	7.294.827	6,06%	2,77%
Banco de Chile por cuenta de State Street	-	-	6.971.782	5,79%	2,65%
Banco de Chile por cuenta de Terceros No Residentes	-	-	6.129.339	5,09%	2,33%
Inversiones La Esperanza Chile Limitada	4.147.263	2,90%	46.500	0,04%	1,59%
Banchile Corredores De Bolsa S.A.	459.202	0,32%	2.426.758	2,02%	1,10%
Banco De Chile por cuenta de Citi NA New York Clientes	177.463	0,12%	1.732.249	1,44%	0,73%

Accionistas al 31 de diciembre de 2019	N° de acciones Serie A	% Serie A de Acciones	N° de acciones Serie B	% Serie B de Acciones	% Total de Acciones
Inversiones TLC SpA (1)	62.556.568	43,80%	-	-	23,77%
Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. (2)	44.894.152	31,43%	3.793.154	3,15%	18,50%
The Bank of New York Mellon, ADRs	-	-	38.311.788	31,83%	14,56%
Potasios de Chile S.A.	18.179.147	12,73%	-	-	6,91%
Inversiones Global Mining (Chile) Limitada	8.798.539	6,16%	-	-	3,34%
Banco Itau por Cuenta de Inversionistas extranjeros	-	-	7.373.216	6,13%	2,80%
Banco de Chile por Cuenta de Terceros no Residentes	109	-	6.842.746	5,68%	2,60%
Banco Santander por cuenta de inversionistas extranjeros	-	-	6.618.416	5,50%	2,51%
Euroamerica C de B S. A.	3.056	-	4.863.467	4,04%	1,85%
Banchile C de B S. A.	491.729	0,34%	4.285.696	3,56%	1,82%
Inversiones la Esperanza de Chile Limitada	4.147.263	2,90%	46.500	0,04%	1,59%
Bolsa de comercio de Santiago Bolsa de valores	30.590	0,02%	3.077.930	2,56%	1,18%

(1) Según lo informado por el DCV, el registro de accionistas de la Sociedad, al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019, Inversiones TLC SpA, una filial de Tianqi, es la propietaria directa de 62.556.568 acciones de la Sociedad que equivalen al 23,77% de la totalidad de las acciones de la Sociedad. Además, de acuerdo a lo informado por Inversiones TLC Spa, Tianqi a través de sus filiales, es propietario de 5.516.772 acciones Serie B de SQM. Es decir, al 31 de diciembre de 2020, Tianqi es propietario del 25,86% de la totalidad de las acciones de SQM mediante acciones Serie A y B.

(2) Total Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. 57.235.201 acciones Serie A y B; 11.418.078 acciones Serie B están en custodia de distintos corredores de bolsa.

1.6 COVID-19

En enero de 2020, la OMS consideró que el virus COVID-19 era una pandemia mundial. En marzo de 2020, el Ministerio de Salud de Chile declaró el estado de emergencia a nivel nacional. Como precaución, nuestra gerencia ha implementado varias medidas para ayudar a reducir la velocidad a la que se propaga el coronavirus, incluidas medidas para mitigar el contagio en el lugar de trabajo, reducciones significativas en los viajes de empleados y una cuarentena obligatoria para las personas que han llegado de destinos de alto riesgo, de acuerdo con las directrices de las organizaciones gubernamentales e internacionales de salud, y continuará implementando medidas consistentes con la evolución de la situación del coronavirus.

El 16 de marzo de 2020, la Sociedad informó sobre varios puntos en relación con el brote del virus COVID-19 y su declaración como pandemia mundial por parte de la OMS.

(1) En cuanto a los efectos financieros y operativos que esta situación podría significar para la Sociedad, vale la pena señalar que la Sociedad vende sus productos en todo el mundo, siendo Asia, Europa y América del Norte sus principales mercados. Los cierres de fronteras, la disminución de la actividad comercial y las dificultades e interrupciones en las cadenas de suministro en los mercados en los que vendemos han impactado nuestras estimaciones previas. Igual, el impacto en nuestros volúmenes de ventas y precios promedio dependerá de la duración del virus en diferentes mercados, la eficiencia de las medidas implementadas para contener la propagación del virus en cada país y los incentivos fiscales y nacionales que pueden implementarse en diferentes jurisdicciones para promover la recuperación económica.

Por ahora, nuestras operaciones no han visto ningún impacto material relacionado con el brote del virus COVID-19.

Hemos tomado medidas para mitigar los impactos de esta emergencia de salud en nuestros trabajadores y limitar el impacto que podría tener en nuestras operaciones (descrito a continuación en el punto 2).

- (2) Con respecto a las medidas que la gerencia ha adoptado o tiene la intención de adoptar para mitigar los posibles efectos financieros y/u operativos, informamos que la Sociedad ha implementado una serie de medidas en sus operaciones en Chile y en el extranjero que buscan proteger a sus trabajadores y reducir la velocidad a la que se propaga el virus. Las medidas adoptadas por la Sociedad son:
- (a) La flexibilidad de la jornada laboral, los horarios de llegada y salida, junto con el incentivo para trabajar desde casa en los casos en que esto sea posible.
 - (b) Evitar aglomeraciones, seminarios y grandes reuniones en las oficinas e instalaciones operativas de la Sociedad.
 - (c) Fortalecimiento de los protocolos de higiene personal (uso de gel a base de alcohol, mascarillas, etc.) y saneamiento en plantas, cafeterías y oficinas.
 - (d) Reducción significativa en viajes nacionales e internacionales, junto con cuarentena obligatoria para personas que han llegado de destinos de alto riesgo.
 - (e) Los costos asociados a las medidas implementadas por la compañía corresponden principalmente a un mayor gasto de transporte, insumos, alojamiento y alimentación, entre otros.
- (3) Con respecto a la existencia de un seguro comprometido y su nivel de cobertura, informamos que hasta el 16 de marzo, la Gerencia no ha identificado ningún evento que desencadene la cobertura de las pólizas de seguro que la Sociedad ha contratado.
- (4) Finalmente, mediante dicho documento, se informa que a esa fecha no se tiene ninguna otra información que la gerencia considere relevante proporcionar.

Al 31 de diciembre de 2020 no ha habido cambios significativos en los impactos relacionados a COVID-19 con respecto a lo reportado a la CMF.

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 2020 y 2019.
- Estados consolidados de resultados por los periodos comprendidos entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2020 y 2019.
- Estados consolidados de resultados integrales por los periodos comprendidos entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2020 y 2019.
- Estados consolidados de cambios en el patrimonio neto por los periodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 2019.
- Estados consolidados de flujos de efectivo por los periodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 2019.

2.2 Estados financieros consolidados

Los estados financieros consolidados de la Sociedad y filiales se prepararon de acuerdo con NIIF y representan la completa, explícita y no reservada adopción de estas.

Estos estados financieros consolidados reflejan de manera razonable la situación financiera de la Sociedad al 31 de diciembre de 2020 y 2019 y los resultados de sus operaciones, los cambios en el patrimonio y flujos de efectivo, que hayan ocurrido durante los periodos finalizados en estas fechas.

Las NIIF establecen determinadas alternativas en su aplicación, aquellas que se aplican a la Sociedad y sus filiales se detallan en esta Nota y Nota 3.

Las políticas contables utilizadas en la elaboración de estos estados financieros consolidados cumplen con cada NIIF vigente en la fecha de presentación de estas.

De acuerdo con lo requerido por la CMF, al 31 de diciembre de 2020 se presentan en rubros por separado los efectos relativos a la aplicación de NIIF 16 “Arrendamientos” y se han efectuado las siguientes reclasificaciones respecto a lo reportado al 31 de diciembre de 2019 para realizar una presentación consistente entre períodos, las cuales son consideradas no significativas para los estados financieros emitidos anteriormente. Ver Nota 4.

Rubros	Saldos originales reportados al 31 de diciembre de 2019	Reclasificación	Saldos reclasificados al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Propiedad, planta, y equipo, (neto)	1.607.070	(37.164)	1.569.906
Activos por derechos de uso	-	37.164	37.164
Otros pasivos financieros corrientes	298.822	(7.694)	291.128
Pasivos por arrendamiento corrientes	-	7.694	7.694
Otros pasivos financieros no corrientes	1.518.926	(30.203)	1.488.723
Pasivos por arrendamiento no corrientes	-	30.203	30.203

2.3 Bases de medición

Los estados financieros consolidados han sido preparados sobre la base del costo histórico con excepción de lo siguiente:

- (a) Inventarios, los cuales se registran al menor valor entre el costo y el valor neto de realización.
- (b) Los instrumentos financieros derivados a valor razonable.
- (c) Ciertas inversiones financieras medidas a valor razonable con contrapartida en otros resultados integrales.

2.4 Pronunciamientos contables

Nuevos Pronunciamientos contables.

- (a) Las siguientes normas, interpretaciones y enmiendas fueron obligatorias por primera vez para el ejercicio financiero iniciado el 1 de enero de 2020:

Enmiendas y mejoras	Descripción	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
Enmiendas a la NIC 1 "Presentación de estados financieros" y NIC 8 "Políticas contables, cambios en las estimaciones y errores contables" Publicada en octubre de 2018.	La enmienda incluye una definición consistente de materialidad aplicable a todas las NIIF, así como para el Marco Conceptual para la Información Financiera. Adicionalmente hace aclaraciones a la definición de material e incorpora algunas guías en la NIC 1 sobre información inmaterial.	01-01-2020
Enmienda a la NIIF 3 "Definición de un negocio". Publicada en octubre de 2018.	La enmienda hace revisiones sobre la definición de un negocio ya que de acuerdo con 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
Enmienda a NIIF 9, NIC 39 y NIIF 7 "Reforma de la tasa de interés de referencia" Publicado en septiembre 2019.	Estas enmiendas brindan ciertas simplificaciones en relación con la reforma a las tasas de interés de referencia. Las simplificaciones se relacionan con la contabilidad de cobertura y tienen efecto en la reforma IBOR la cual generalmente no debería hacer que la contabilidad de coberturas finalice. Sin embargo, cualquier ineficiencia de cobertura debe continuar registrándose en resultados.	01-01-2020
Enmienda a NIIF 16 "Concesiones de alquiler" Publicado en mayo 2020.	Esta enmienda proporciona a los arrendatarios una exención opcional en relación a la evaluación si una concesión de alquiler relacionada con COVID-19 es una modificación de arrendamiento. Los arrendatarios pueden optar por contabilizar las concesiones de alquiler de la misma manera que lo harían si no fueran modificaciones de arrendamiento. En muchos casos, esto dará lugar a la contabilización de la concesión como un pago de arrendamiento variable.	01-01-2020

La Gerencia determinó que la adopción de las normas, enmiendas e interpretaciones antes descritas, no tuvieron un impacto significativo en los estados financieros consolidados de la Sociedad.

- (b) Normas, interpretaciones y enmiendas emitidas, no vigentes para los ejercicios financieros iniciados el 1 de enero de 2020 y para los cuales no se ha efectuado adopción anticipada.

Normas e interpretaciones	Descripción	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
Enmienda a la NIC 1 "Presentación de estados financieros" sobre clasificación de pasivos".	Estas enmiendas de alcance limitado a la NIC 1, "Presentación de estados financieros", aclaran que los pasivos se clasificarán como corrientes o no corrientes dependiendo de los derechos que existan al cierre del período de reporte. La clasificación no se ve afectada por las expectativas de la entidad o los eventos posteriores a la fecha del informe (por ejemplo, la recepción de una renuncia o un incumplimiento del pacto). La enmienda también aclara lo que significa la NIC 1 cuando se refiere a la "liquidación" de un pasivo. La enmienda deberá aplicarse retrospectivamente de acuerdo con NIC 8. En mayo de 2020, el IASB emitió un "Exposure Draft" proponiendo diferir la fecha efectiva de aplicación al 1 de enero de 2023.	01-01-2022
Referencia al Marco Conceptual - Modificaciones a la NIIF 3.	Se hicieron modificaciones menores a la NIIF 3 "Combinaciones de negocios" para actualizar las referencias al Marco conceptual para la información financiera y agregar una excepción para el reconocimiento de pasivos y pasivos contingentes dentro del alcance de la NIC 37 "Provisiones, pasivos contingentes y activos contingentes" e Interpretación 21 "Gravámenes". Las modificaciones también confirman que los activos contingentes no deben reconocerse en la fecha de adquisición.	01-01-2022
Enmienda a la NIC 16, "Propiedades, planta y equipo".	Prohíbe a las compañías deducir del costo de la propiedad, planta y equipos los ingresos recibidos por la venta de artículos producidos mientras la compañía está preparando el activo para su uso previsto. La compañía debe reconocer dichos ingresos de ventas y costos relacionados en la ganancia o pérdida del ejercicio.	01-01-2022
Enmienda a la NIC 37, "Provisiones, pasivos contingentes y activos contingentes".	Aclara para los contratos onerosos qué costos inevitables debe incluir una compañía para evaluar si un contrato generará pérdidas.	01-01-2022
NIIF 9 Instrumentos financieros.	Aclara qué honorarios deben incluirse en la prueba del 10% para la baja en cuentas de pasivos financieros.	01-01-2022
NIIF 16 Arrendamientos.	Modificación del ejemplo ilustrativo 13 para eliminar la ilustración de los pagos del arrendador en relación con las mejoras de arrendamiento, para eliminar cualquier confusión sobre el tratamiento de los incentivos de arrendamiento.	01-01-2022
NIIF 1 Adopción por primera vez de las Normas Internacionales de Información Financiera.	Permite a las entidades que han medido sus activos y pasivos a los valores en libros registrados en los libros de su matriz para medir también las diferencias de conversión acumuladas utilizando las cantidades informadas por la matriz. Esta enmienda también se aplicará a los asociados y negocios conjuntos que hayan tomado la misma exención IFRS 1.	01-01-2022
Enmiendas a NIIF 10 "Estados Financieros Consolidados" y NIC 28 "Inversiones en Asociadas y negocios conjuntos", publicadas 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 modificaciones 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 filial.	Indeterminado

La Gerencia estima que la adopción de las normas, interpretaciones y enmiendas antes descritas no tendrá un impacto significativo en los estados financieros consolidados de la Sociedad para la fecha de su adopción.

2.5 Bases de consolidación

(a) Filiales

La Sociedad establece como base el control ejercido en las filiales 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 filial, 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 consolidación de una subsidiaria comienza cuando se tiene el control sobre esta y se deja de incluir en la consolidación cuando se pierde.

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 operaciones realizadas entre sociedades dentro del Grupo SQM.

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 SQM, o hasta la fecha en que cesa el mismo, según corresponda.

Para contabilizar la compra de un negocio, 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, 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 esta.

El detalle de las sociedades incluidas en la consolidación se encuentra revelado en la nota 8.

2.6 Inversiones en asociadas y negocios conjuntos

(a) Operaciones conjuntas

Las inversiones en acuerdos conjuntos se clasifican como operaciones o negocios conjuntos. La clasificación depende de los derechos y obligaciones contractuales de cada inversor, en lugar de la estructura legal del acuerdo conjunto.

La Sociedad reconoce su derecho directo y su participación en los activos, pasivos, ingresos y gastos de propiedad conjunta.

(b) Negocios conjuntos e inversiones en asociadas

Los intereses en compañías sobre las cuales se ejerce el control conjunto (empresa conjunta) o donde una entidad tiene una influencia significativa (asociadas) se reconocen usando el método de participación patrimonial. Se presume que existe una influencia significativa cuando se mantiene un interés superior al 20% en el capital de una participada. Bajo este método, la inversión se reconoce en el estado de posición financiera al costo más los cambios, posterior a la adquisición, y considerando la participación proporcional en el patrimonio de la asociada. Para tales fines, se utiliza el porcentaje de interés en la propiedad de la asociada. La plusvalía generada se incluye en el importe en libros de la participada y no se amortiza. El débito o crédito a utilidad o pérdida refleja la participación proporcional en la ganancia o pérdida de la asociada.

Las ganancias no realizadas por transacciones con negocios conjuntos o asociadas se eliminan de acuerdo con el porcentaje de interés de la Sociedad en dichas entidades. Las pérdidas no realizadas también se eliminan, excepto si la transacción proporciona evidencia de pérdida por deterioro del valor del activo transferido.

Los cambios en el patrimonio de las asociadas o negocios conjuntos se reconocen de forma proporcional con un cargo o abono a "Otras Reservas" y se clasifican de acuerdo con su origen. Las fechas de presentación de informes del asociado o negocio conjunto, la Sociedad y las políticas relacionadas son similares para transacciones y eventos equivalentes en circunstancias similares. En el caso de que la influencia significativa se pierda o la inversión se venda o se mantenga como disponible para la venta, el método de participación se suspende, dejando de realizar el reconocimiento de la parte proporcional de la utilidad o pérdida. Si el monto resultante de acuerdo con el método de participación patrimonial es negativo, la participación en la utilidad o pérdida se refleja como cero en los estados financieros consolidados, a menos que exista un compromiso de la Sociedad para restablecer la posición de capital de la Sociedad, en cuyo caso la provisión se registra como un gasto.

Los dividendos recibidos por estas compañías se registran reduciendo el valor de la inversión y se presentan dentro de los flujos provenientes de actividades operacionales, y la parte proporcional de la utilidad o pérdida reconocida de acuerdo con la participación del patrimonio se incluye en las cuentas de utilidad o pérdida consolidadas en el rubro "Participación de las Ganancias (Pérdidas) de Asociadas y Negocios Conjuntos que se Contabilizan Utilizando el Método de Participación".

Nota 3 Políticas contables significativas

3.1 Clasificación de saldos en corrientes y no corrientes

En el estado de situación financiera consolidado, los saldos se clasifican en función de sus vencimientos, es decir como corrientes aquellos con vencimiento igual o inferior a 12 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, sin decimales, 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.

3.3 Política contable para conversión de moneda extranjera

(a) Entidades del Grupo SQM

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.

Los principales tipos de cambios y unidad de reajuste utilizados para traducir los activos y pasivos monetarios, expresados en moneda extranjera al cierre y promedio de cada período en relación con el Dólar, son los siguientes:

Monedas	Tipos de cambios al cierre		Tipos de cambios promedio	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	US\$	US\$	US\$	US\$
Real Brasileño	5,18	4,02	5,14	4,11
Nuevo Sol Peruano	3,62	3,31	3,60	3,35
Peso Argentino	84,14	59,83	82,62	59,86
Yen Japonés	105,56	108,90	103,81	109,12
Euro	0,81	0,89	0,82	0,90
Peso Mexicano	19,93	18,89	19,97	19,11
Dólar Australiano	1,30	1,43	1,33	1,45
Libra Esterlina	0,74	0,76	0,74	0,76
Rand Sudáfricano	14,61	14,06	14,88	14,42
Peso Chileno	710,95	748,74	731,92	767,22
Yuan Chino	6,51	6,98	6,53	7,01
Rupia India	73,30	71,31	73,65	71,16
Bath Tailandés	29,94	29,97	30,08	30,22
Lira Turca	7,36	5,94	7,70	5,85
UF (*)	40,89	37,81	39,73	36,90

(*) US\$ por UF

(b) Transacciones y saldos

Las transacciones no monetarias denominadas en monedas distintas a la moneda funcional (Dólar) de la Sociedad 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 hasta 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.

Las 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. Las 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.

3.4 Estado de flujos 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 3 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 en, disponible y equivalente al efectivo, de acuerdo con lo definido anteriormente.

El estado de flujo de efectivo consolidado recoge los movimientos de caja realizados durante el período, determinados por el método directo.

3.5 Política contable de activos financieros

La Gerencia determina la clasificación de sus activos financieros, de acuerdo con lo establecido en NIIF 9, a valor razonable (ya sea a través de otro resultado integral, o a través del estado de resultados), 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.

En el reconocimiento inicial, la Sociedad mide sus activos financieros por su valor razonable más o menos, en el caso de un activo financiero que no se contabilice a valor razonable con cambios en resultado, los costos de transacción que son directamente atribuibles a la adquisición del activo financiero a la fecha en que la Sociedad se compromete a la compra o venta de un activo. Para el caso de los deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, en el reconocimiento inicial se medirán a su precio de transacción de acuerdo con lo establecido en NIIF 15.

Después del reconocimiento inicial, la Sociedad mide sus activos financieros de acuerdo con el modelo de negocios que tiene la Sociedad para el manejo de sus activos financieros y los términos contractuales de los flujos de efectivo:

- (a) Instrumentos financieros medidos a costo amortizado. Se incluyen en esta categoría aquellos activos financieros que cumplan las siguientes condiciones (i) el modelo de negocio que lo sustenta tiene como objetivo mantener los activos financieros para obtener los flujos de efectivo contractuales y las condiciones contractuales del activo financiero dan lugar, en fechas especificadas, a flujos de efectivo que son únicamente pagos del principal e intereses sobre el importe del principal pendiente. Los activos financieros de la Sociedad que cumplen con estas condiciones son: (ii) equivalentes al efectivo; (iii) cuentas por cobrar a entidades relacionadas; (iv) deudores comerciales; y (v) otras cuentas por cobrar.
- (b) Instrumentos financieros de deuda a valor razonable. Un activo financiero deberá medirse a valor razonable con cambios en resultados o en valor razonable por otro resultado integral, dependiendo de lo siguiente:
 - (i) “Valor Razonable por Otro Resultado Integral”: Activos que se mantienen para cobrar los flujos de efectivo contractuales y para vender los activos, donde los flujos de efectivo de los activos representan únicamente pagos de capital e intereses, son medidos a valor razonable por otro resultado integral. Los movimientos en el importe en libros se toman a través del otro resultado integral, excepto reconocimiento de ganancias o pérdidas por deterioro, ingresos por intereses y ganancias y pérdidas cambiarias, que se reconocen en resultados. Cuando el activo financiero se da de baja, el acumulado de la ganancia o pérdida previamente reconocida en otro resultado integral se reclasifica de patrimonio a resultados. Los ingresos por intereses de estos activos financieros se incluyen en ingresos financieros utilizando el método de tasa de interés efectiva.

- Las ganancias y pérdidas cambiarias se presentan en resultados y los gastos por deterioro se presentan como una partida separada en el estado de resultados.
- (ii) “Valor Razonable por Resultados”: Los activos que no cumplen con los criterios de costo amortizado o “Valor Razonable por Otro Resultado Integral” se miden como “Valor Razonable por Resultados”.
 - (c) Activos financieros de patrimonio a valor razonable a través de otros resultados integrales. Instrumentos de patrimonio que no son mantenidos para negociación y por los cuales, el Grupo ha elegido irrevocablemente reconocer en esta categoría.

Deterioro de activos financieros

La Sociedad evalúa a futuro las pérdidas crediticias esperadas asociadas con sus instrumentos de deuda llevados a costo amortizado y valor razonable por resultado integral. La metodología de deterioro aplicada depende de si ha habido un aumento significativo en el riesgo de crédito.

La Sociedad aplica el enfoque simplificado de la NIIF 9 para medir las pérdidas crediticias esperadas que utiliza una estimación de pérdida esperada de por vida para todas las cuentas por cobrar comerciales. Para medir las pérdidas crediticias esperadas, las cuentas por cobrar comerciales se han agrupado basado en las características de riesgo de crédito compartido y los días vencidos.

La Sociedad ha concluido que las tasas de pérdida esperadas para las cuentas por cobrar comerciales son una aproximación razonable de las tasas de pérdida de los activos del contrato. Las tasas de pérdida esperadas se basan en los perfiles de pago de las ventas y las pérdidas crediticias históricas dentro de este período. Las tasas de pérdidas históricas se ajustan para reflejar las perspectivas actuales y futura información sobre factores macroeconómicos que afectan la capacidad de pago de los clientes.

Las pérdidas por deterioro de cuentas por cobrar y activos por contratos se presentan como pérdidas por deterioro netas en el rubro Deterioro de valor de activos financieros y reversión de pérdidas por deterioro de valor, véase Nota 25.7. Las recuperaciones posteriores de importes previamente cancelados se acreditan contra la misma línea.

3.6 Pasivos financieros

La Gerencia determina la clasificación de sus pasivos financieros, de acuerdo con lo establecido en NIIF 9, a valor razonable o al costo amortizado. La clasificación depende del modelo de negocio de la entidad para administrar los pasivos financieros y los términos contractuales de los flujos de efectivo.

En el reconocimiento inicial, la Sociedad mide sus pasivos financieros por su valor razonable más o menos, en el caso de un pasivo financiero que no se contabilice a valor razonable con cambios en resultado, los costos de transacción que son directamente atribuibles a la adquisición del pasivo financiero. Después del reconocimiento inicial la Sociedad mide sus pasivos financieros a costo amortizado a menos que la Sociedad en el momento inicial, designe irrevocablemente el pasivo financiero medido a valor razonable con cambio en resultados.

Los pasivos financieros medidos a costo amortizado son las cuentas por pagar comerciales, otras cuentas por pagar y otros pasivos financieros.

La valorización a costo amortizado se realiza 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.

Los pasivos financieros se registran como no corrientes cuando su plazo de vencimiento es superior a 12 meses, y como corrientes cuando es inferior a dicho plazo.

3.7 Reclasificación de instrumentos financieros

Al momento que la Sociedad cambie su modelo de negocio para la gestión de los activos financieros, ésta reclasificará todos los activos financieros afectados por el nuevo modelo de negocio. En el caso de los pasivos financieros, estos no se podrán reclasificar.

3.8 Baja en cuentas de instrumentos financieros

La Sociedad determina que se dará de baja un activo financiero cuando expiren los derechos contractuales sobre los flujos de efectivo del activo financiero; o se transfieran sus derechos al recibir los flujos de efectivo del activo financiero; o se hayan transferido sustancialmente todos los riesgos y beneficios; y no se haya retenido el control de los activos financieros.

En el caso de los pasivos financieros se dará la baja, cuando se haya extinguido la obligación contenida en el pasivo o en una parte de este, pagando al acreedor o esté legalmente extinguida de la responsabilidad principal contenida en el pasivo.

3.9 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 medir 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 de valor razonable de activos o pasivos reconocidos (coberturas de 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).

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](#). 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 de 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, dependiendo de la naturaleza del riesgo cubierto. Los importes acumulados en patrimonio neto son llevados a resultados cuando las partidas cubiertas son liquidadas o cuando estas impactan los resultados.

Cuando un instrumento de cobertura deja de cumplir con los requisitos para ser reconocida a través del tratamiento contable de cobertura, cualquier ganancia o pérdida acumulada existente en el patrimonio a esa fecha se reconocerá en el resultado linealmente hasta el vencimiento del objeto cubierto.

Cuando se espera que no ocurra una transacción esperada, la ganancia o pérdida acumulada que fue reconocida en patrimonio se transfiere inmediatamente al estado de resultados.

3.10 Instrumentos financieros derivados no considerados de cobertura

Los instrumentos financieros derivados no considerados de cobertura son reconocidos a valor razonable con efecto en los resultados del ejercicio. La Sociedad mantiene estos instrumentos financieros derivados para cubrir la exposición de riesgo en moneda extranjera.

La Sociedad evalúa permanentemente la existencia de derivados implícitos tanto en sus contratos como en sus instrumentos financieros. Al 31 de diciembre de 2020 y 2019 no existen derivados implícitos.

3.11 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 y 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.

3.12 Arrendamientos

(i) Activos por derechos de uso

La Sociedad reconoce los activos por derechos de uso en la fecha de inicio del arrendamiento (es decir, la fecha en que el activo subyacente está disponible para su uso). Los activos por derechos de uso se miden al costo, menos cualquier depreciación acumulada y pérdidas por deterioro, y se ajustan por cualquier nueva medición de los pasivos por arrendamientos. El costo de los activos por derechos de uso incluye el monto de los pasivos de arrendamiento reconocidos, los costos directos iniciales incurridos y los pagos de arrendamiento realizados en la fecha de inicio o antes, menos los incentivos de arrendamiento recibidos. A menos que la Sociedad esté razonablemente segura de obtener la propiedad del activo arrendado al final del plazo del arrendamiento, los activos reconocidos por derechos de uso se deprecian en línea recta durante el período más corto de su vida útil estimada y el plazo del arrendamiento. Los activos por derechos de uso están sujetos a deterioro de acuerdo a la NIC 36 “Deterioro del Valor de los Activos”.

(ii) Pasivos de arrendamiento

En la fecha de inicio del arrendamiento, la Sociedad reconoce los pasivos por arrendamientos medidos al valor presente de los pagos de arrendamiento que se realizarán durante el plazo del arrendamiento. Los pagos de arrendamiento incluyen pagos fijos (incluidos los pagos en especie fijos) menos los incentivos de arrendamiento por cobrar, los pagos de arrendamiento variables que dependen de un índice o una tasa, y los montos que se espera pagar como garantías de valor residual. Los pagos de arrendamiento incluyen también el precio de ejercicio de una opción de compra si la Sociedad está razonablemente segura de ejercerla y los pagos de penalizaciones por rescindir (terminar) un contrato de arrendamiento, si el plazo del arrendamiento refleja que la Sociedad ejercerá la opción de rescindir. Los pagos de arrendamiento variables que no dependen de un índice o una tasa se reconocen como gasto en el período en el que se produce el evento o condición que desencadena el pago.

Al calcular el valor presente de los pagos del arrendamiento, la Sociedad utiliza la tasa de endeudamiento incremental en la fecha de inicio del arrendamiento si la tasa de interés implícita en el arrendamiento no se puede determinar fácilmente. Después de la fecha de inicio, el saldo de pasivos por arrendamientos se incrementará para reflejar la acumulación de intereses y se reduce por los pagos de arrendamiento realizados. Además, el valor en libros de los pasivos por arrendamientos se vuelve a medir si existe una modificación, un cambio en el plazo del arrendamiento, un cambio en los pagos del arrendamiento fijo en la sustancia o un cambio en la evaluación para comprar el activo subyacente.

Los pagos realizados que afectan los pasivos de arrendamiento se presentan como parte de las actividades de financiamiento en el estado de flujos de efectivo.

(c) Arrendamientos a corto plazo y arrendamientos de activos de bajo valor

La Sociedad aplica la exención de reconocimiento de arrendamiento a corto plazo a los arrendamientos que poseen un plazo de arrendamiento de 12 meses o menos a partir de la fecha de inicio y no contienen una opción de compra. También aplica el arrendamiento de exenciones de reconocimiento de activos de bajo valor. Los pagos de arrendamiento en arrendamientos a corto plazo y arrendamientos de activos de bajo valor se reconocen como gastos de forma lineal durante el plazo del arrendamiento.

(d) Juicios significativos en la determinación del plazo de arrendamiento de los contratos con opciones de renovación.

La Sociedad determina el plazo del arrendamiento como el periodo no cancelable del arrendamiento, junto con los periodos cubiertos por una opción para extender el arrendamiento si es razonablemente seguro que se ejerza, o cualquier periodo cubierto por una opción para rescindir el arrendamiento, si es razonablemente cierto que no se ejerza.

La Sociedad tiene la opción, bajo algunos de sus arrendamientos, de arrendar los activos por plazos adicionales. La Sociedad aplica su juicio al evaluar si es razonablemente seguro ejercer la opción de renovación. Es decir, considera todos los factores relevantes que crean un incentivo económico para que ejerza la renovación. Después de la fecha de inicio, la Sociedad reevalúa el plazo del arrendamiento si existe un evento o cambio significativo en las circunstancias que están bajo su control y afectan su capacidad para ejercer (o no ejercer) la opción de renovar.

3.13 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: (i) 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; (ii) 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 Sociedad; y (iii) 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 (inventarios físicos y anuales son realizados para las unidades productivas en Chile y el puerto de Tocopilla; para las oficinas comerciales, dependen de la última cancha cero obtenida, pero en general se realiza un inventario físico al menos una vez al año), estas diferencias se reconocen inmediatamente.
3. **Potenciales errores en la determinación de existencias:** La Sociedad 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 3 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.

3.14 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.

3.15 Transacciones con partes relacionadas

Las operaciones entre la Sociedad, negocios conjuntos, asociadas y otras entidades relacionadas 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.

3.16 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:

- (a) 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.
- (b) 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 posterior 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 con 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.

El costo derivado de mantenimiento de propiedad planta y equipo se reconocen en resultado cuando se incurre en ellos.

3.17 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 ubicados en el Salar de Atacama consideran como vida útil el menor valor entre la vida útil técnica y los años que faltan para el año 2030. En el caso de ciertos 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	7	6
Activos generadores de energía	3	16	9
Edificios	3	25	13
Enseres y accesorios	2	10	7
Equipo de Oficina	5	5	5
Equipo de Transporte	5	8	6
Equipos de redes y comunicación	4	10	8
Equipos Informáticos	5	11	7
Maquinaria, Plantas y Equipos	5	25	13
Otros Activos Fijos	3	15	10

3.18 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.

3.19 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 por licencias, desarrollo de software computacionales, derechos de propiedad y concesión minera, cartera de clientes y factor 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. No son amortizados dado que estos activos representan derechos entregados a perpetuidad a la Sociedad, 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.

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 SQM, 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 con 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 el Estado de Australia Occidental. Los derechos de propiedad provenientes del Estado de Chile 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, éstas 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 y derechos, adquiridas a terceros se registran a su costo de adquisición dentro de activos intangibles.

(e) Vidas útiles estimadas o tasas de amortización utilizadas para activos intangibles identificables finitos

La determinación de la vida útil finita de pertenencias se evalúa en base al método de unidades productivas, excepto por las pertenencias mineras aportadas por Corfo que corresponden a bienes sujetos a restitución y se le asigna vida útil hasta el año 2030 que termina el contrato.

Para los programas informáticos, el período de vida útil en el cual se amortizan corresponde a los períodos definidos por contratos o derechos que los originan.

(f) Vidas o tasas mínimas y máximas de amortización de intangibles:

Vidas útiles estimada o tasa de amortización	Vida o tasa Mínima	Vida o tasa Máxima
Derechos de agua y Servidumbres	Indefinida	Indefinida
Pertenencias mineras aportadas por Corfo	10 años	10 años
Pertenencias mineras	Método de unidades productivas	
Programas informáticos	2 años	8 años

3.20 Gastos de investigación y desarrollo

Los gastos de investigación y desarrollo son cargados al resultado en el período que se incurrió el desembolso.

3.21 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:

(a) 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 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 valor del activo se carga directamente a resultado. En caso contrario, al valor del activo antes descrito se le asocia con 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 Financieros No Corrientes”, reclasificando la porción relacionada con el área a explotar en el ejercicio, al rubro Inventario Corriente.

(b) Exploración Metálica

Los gastos incurridos en exploración metálica se llevan a resultados en el período en que se registran si el proyecto evaluado no califica para ser considerado de exploración avanzada o en caso contrario dichos gastos comenzarán a amortizarse en la etapa de desarrollo.

(c) Exploración en el Salar de Atacama

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, los cuales se amortizan en 10 años.

(d) Exploración en el Proyecto Mt. Holland

Los gastos de exploración de Mount Holland se presentan en “Propiedades, Plantas y equipos”, específicamente en construcciones en progreso y se consideran principalmente perforaciones de exploración y estudios complementarios para el estudio del mineral de litio en la zona del Estado de Australia Occidental, Australia. Dichos gastos comenzarán a amortizarse en la etapa de desarrollo.

3.22 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.

Para activos distintos a plusvalía, 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.

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.

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.

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.

Una pérdida por deterioro antes 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.

Los activos con vida indefinida se someten a evaluación de deterioro anualmente.

El valor presente de los flujos de efectivo futuros generados por estos activos ha sido estimado dada la variación en los volúmenes de venta, precios de mercado y costos, descontados con una tasa WACC. Al 31 de diciembre de 2020 la tasa WACC corresponde 9,73%.

3.23 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 efectivamente de 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 Sociedad presente un déficit en las utilidades retenidas. (ver [Nota 21.4](#)).

3.24 Ganancia por acción

El beneficio neto por acción básico se calcula como el cociente entre el beneficio neto del período atribuible a la entidad controladora 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.

3.25 Capitalización de costos por intereses

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 de propiedades, plantas y equipos y que cumplan con los requisitos de la NIC 23.

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.

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, utilizan 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.

3.26 Otras provisiones

Las provisiones son reconocidas cuando:

- La Sociedad tiene una obligación presente, legal o constructiva como resultado de un evento pasado.
- Es probable que se requiera una salida de recursos 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.

3.27 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 con los planes de pensiones de empleo, vigentes hasta el año 2002 (para mayor detalle ver [Nota 19.4](#)).

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.

Nuestra filial, SQM NA, tiene establecido planes de pensiones para empleados retirados, los cuales se calculan midiendo la obligación proyectada de obligaciones 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. El saldo neto de esta obligación se presenta en el rubro “Provisiones no corrientes por Beneficio a los Trabajadores” (ver [Nota 19.4](#)).

3.28 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 razonable, de acuerdo con lo establecido en la NIIF 2. Las variaciones en el valor razonable de las opciones otorgadas son reconocidas con cargo a remuneraciones en los resultados del ejercicio (ver [Nota 19.6](#)).

3.29 Reconocimiento de ingresos

Los ingresos ordinarios incluyen el valor razonable de las contraprestaciones recibidas o a recibir por la venta de bienes y servicios en el curso ordinario de las actividades de la Sociedad. Los ingresos ordinarios se presentan netos del impuesto sobre el valor agregado, devoluciones, rebajas y descuentos y después de eliminadas las ventas efectuadas entre filiales.

Los ingresos se reconocen cuando se cumplan las condiciones específicas para cada uno de los tipos de ingresos de actividades, tal como se describe a continuación:

(a) Venta de bienes

Las ventas de bienes se reconocen cuando la Sociedad ha entregado los productos al cliente y no existe ninguna obligación pendiente de cumplirse que pueda afectar la aceptación de los productos por parte del cliente. La entrega no tiene lugar hasta que los productos se han enviado al cliente o retirados por los mismos, y los riesgos de obsolescencia y pérdida se han transferido al cliente, y el cliente ha aceptado los productos de acuerdo con las condiciones establecidas de venta, el período de aceptación ha finalizado, o bien se tiene evidencia objetiva de que se han cumplido los criterios necesarios para la aceptación.

Las ventas se reconocen en función del precio fijado en el contrato de venta, neto de los descuentos por volumen y las devoluciones estimadas a la fecha de la venta. Los descuentos por volumen se evalúan en función de las compras anuales previstas y de acuerdo con los criterios definidos en los contratos.

(b) Venta de servicios

Los ingresos ordinarios asociados a la prestación de servicios se reconocen considerando el grado de realización de la prestación a la fecha del estado de situación financiera consolidado, siempre y cuando el resultado de la transacción pueda ser estimado con fiabilidad.

(c) Ingresos por dividendos

Los ingresos por dividendos se reconocen cuando se establece el derecho a recibir el pago.

3.30 Ingresos y costos financieros

Los ingresos financieros están compuestos principalmente por ingresos por intereses en instrumentos financieros como depósitos a plazo y 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, intereses provenientes de pasivos por arrendamiento menos los 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.

3.31 Impuesto a la renta corrientes y diferidos

El gasto por impuesto a las ganancias del ejercicio se determina como la suma del impuesto corriente y diferido 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.

A la fecha los activos por impuesto diferido son evaluados y reconocidos en la medida que se ha vuelto probable que las utilidades imponibles futuras permitirán que dichos activos por impuesto diferido serán recuperados.

Respecto de diferencias temporales deducibles asociadas con inversiones en filiales, 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 habrá utilidades imponibles disponibles que puedan ser utilizadas. El impuesto diferido relacionado con partidas reconocidas directamente en patrimonio es registrado con efecto en otros resultados integrales 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 y autoridad tributarias.

Los activos por impuestos diferidos reconocidos son las cantidades de impuestos sobre las ganancias a recuperar en períodos futuros, relacionadas con:

- a) las diferencias temporales 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.

3.32 Información financiera por segmentos operativos

La NIIF 8 exige que las entidades adopten el enfoque de la Gerencia para revelar información sobre el resultado de sus segmentos operativos. En general, esta es la información que la Gerencia 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 con los criterios establecidos en el proceso de costeo de los inventarios de productos.

3.33 Principales criterios contables, estimaciones y supuestos

La Gerencia es responsable de la información contenida en estas cuentas anuales consolidadas, las cuales indican expresamente que todos los principios y criterios incluidos en las NIIF, emitidos por el IASB, han sido aplicados completamente.

En la preparación de los estados financieros consolidados de la Sociedad y sus subsidiarias, la Gerencia 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, 16 y 17](#)).
- Pérdidas por deterioro de determinados activos - La plusvalía y los activos intangibles que tienen una vida útil indefinida no están sujetos a amortización y se evalúan anualmente por deterioro, o con mayor frecuencia si los eventos o cambios en las circunstancias indican que podrían estar deteriorados. Otros activos, incluidos propiedades, plantas y equipos y activos de exploración se revisan por deterioro cuando los acontecimientos o los cambios en las circunstancias indican que sus valores en libros exceden sus importes recuperables. El monto recuperable es el mayor entre el valor razonable del activo menos gastos de venta y su valor en uso. Si se requiere una evaluación de deterioro, la evaluación del valor en uso 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 16 y 17](#)).
- Supuestos utilizados en el cálculo del monto actuarial de los compromisos por prestaciones por pensiones e indemnizaciones por despido (ver [Nota 19](#)) y determinación de provisiones a largo plazo.

- 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 de la 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, ambientales, laborales, así como las regulaciones establecidas en otras jurisdicciones en donde opera la Sociedad (ver [Nota 22](#)).
- La determinación del volumen para ciertos productos en proceso y productos terminados está basada en mediciones topográficas y estudios técnicos que cubren diferentes variables (densidad para inventarios a granel y densidad y porosidad para el inventario restante, entre otros), así como las provisiones relacionadas.
- 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.

3.34 Medio ambiente

Las sociedades del Grupo SQM 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

4.1 Cambios en estimaciones contables

No ha habido cambios en las metodologías utilizadas para determinar dichas estimaciones en los períodos presentados.

4.2 Cambios en políticas contables

Los principios y criterios de contabilidad se aplicaron de manera consistente en ambos períodos, excepto por el cambio a la presentación hecha de acuerdo a las nuevas instrucciones establecidas por la CMF para la taxonomía de Estados Financieros año 2020 para activos por derecho de uso y pasivos por arrendamiento reconocidos bajo NIIF 16 en el estado de situación financiera. Este cambio se ha realizado al 01 de enero de 2020 y retroactivo al 31 de diciembre de 2019.

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 Gerencia, y en particular de la vicepresidencia de finanzas la evaluación constante del riesgo financiero.

5.2 Factores de riesgo

(a) Riesgo crediticio

Una contracción económica global podría tener efectos potencialmente negativos en los activos financieros de la Sociedad, que principalmente se constituyen de inversiones financieras y deudores comerciales, además de que el impacto a la situación financiera de los clientes pudiera ocasionar ampliar los plazos de pagos de las cuentas por cobrar aumentando su exposición al riesgo crediticio. Aunque se toman medidas para minimizar el riesgo, una crisis económica global podría significar pérdidas con efecto material adverso en el negocio, condición financiera o en los resultados de las operaciones de la Sociedad.

Deudores comerciales: Como forma de mitigación del riesgo de crédito, la Sociedad mantiene un activo control de cobranza y requiere el uso de seguros de crédito. Los seguros de crédito cubren riesgo de insolvencia e impago de las facturas correspondientes al 80% del total de cuentas por cobrar con terceros no relacionados. Para la porción descubierta, la Sociedad utiliza otros instrumentos como letras de crédito y pagos anticipados. El riesgo de crédito asociado a las cuentas por cobrar es analizado en la Nota 14.2 b) y la política contable asociada se encuentra en la Nota 3.5.

Las concentraciones de riesgo de crédito con respecto a los deudores por venta son reducidas debido al gran número de entidades que componen la base de clientes de la Sociedad y su distribución en todo el mundo.

No se han realizado en el período modificaciones significativas a los modelos o parámetros de riesgos utilizados en comparación al 31 de diciembre de 2019, y no se ha realizado modificaciones a flujos de efectivo contractuales que hayan sido significativos durante este período.

Inversiones financieras: 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. El riesgo de contraparte en la ejecución de operaciones financieras es continuamente evaluado para todas aquellas instituciones financieras en las que la Sociedad mantiene inversiones financieras.

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			Al 31 de diciembre de 2020
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco crédito e inversiones	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	9.002
Banco de Chile	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	10.503
Banco Estado	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	1.001
Banco Itaú Corpbanca	Depósitos a plazo	P-2	A-2	-	7.299
Banco Santander – Santiago	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	16.702
Scotiabank Sud Americano	Depósitos a plazo	-	-	F1+	7.002
JP Morgan US dollar Liquidity Fund Institutional	Fondos de inversión	Aaa-mf	AAAm	AAAmmf	102.753
Legg Mason - Western Asset Institutional cash reserves	Fondos de inversión	-	AAAm	AAAmmf	107.625
Otros Bancos con saldos menores	Depósitos a plazo	-	-	-	86
Total					261.973

Institución Financiera	Activos Financieros	Rating			Al 31 de diciembre de 2020
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco Crédito e Inversiones	90 días a 1 año	P-1	A-1	-	185.589
Banco Itaú Corpbanca	90 días a 1 año	P-2	A-2	-	49.006
Banco Santander – Santiago	90 días a 1 año	P-1	A-1	-	45.168
Scotiabank Sud Americano	90 días a 1 año	-	-	F1+	31.668
JP Morgan Asset Management	90 días a 1 año	P-1	A-1	N1+	34.028
					345.459

Institución Financiera	Activos Financieros	Rating			Al 31 de diciembre de 2019
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco de Chile	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	50.221
Banco de Crédito e Inversiones	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	42.096
Banco Itau Corpbanca	Depósitos a plazo	P-2	A-2	-	39.093
Banco Santander	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	2.708
Scotiabank Sud Americano	Depósitos a plazo	-	-	F1+	14.428
Banco Estado	Depósitos a plazo	P-1	A-1	-	500
BBVA Banco Francés	Depósitos a plazo	-	-	-	53
JP Morgan US dollar Liquidity Fund Institutional	Fondos de inversión	Aaa-mf	AAAm	AAAmf	181.155
Legg Mason - Western Asset Institutional cash reserves	Fondos de inversión	-	AAAm	AAAmf	146.078
Total					476.332

Institución Financiera	Activos Financieros	Rating			Al 31 de diciembre de 2019
		Moody's	S&P	Fitch	MUS\$
Banco Scotiabank Sud Americano	90 días a 1 año	P-2	-	-	54.180
Banco de Crédito e Inversiones	90 días a 1 año	P-1	A-1	-	178.448
Banco Santander (*)	90 días a 1 año	P-1	A-1	-	74.365
Banco Itau Corpbanca	90 días a 1 año	P-2	A-2	-	127.579
Banco Security	90 días a 1 año	-	A-2	F2	17.965
Banco de Chile	90 días a 1 año	-	-	-	18.026
Banco Estado	90 días a 1 año	P-1	A-1	-	15.126
Total					485.689

(*) Incluye MUS\$ 1.870 asociados a garantía colateral utilizados para reducir el riesgo de liquidez.

(b) Riesgo de tipo de cambio

Como resultado de su influencia en la determinación de niveles de precio de venta de nuestros productos, 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 por 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, 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 las remuneraciones, se encuentra relacionada con 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 2020, US\$473 millones de los costos de la Sociedad se encuentran relacionados al Peso.

Al 31 de diciembre de 2020, la Sociedad mantenía instrumentos derivados clasificados como de cobertura de riesgos cambiarios asociados al 100% de la totalidad de las obligaciones por bonos nominados en UF, por un valor razonable de US\$ 18,41 millones de activo. Al 31 de diciembre de 2019, este valor ascendía a US\$ 18,9 millones de pasivo.

Así mismo, al 31 de diciembre de 2020, la Sociedad mantenía instrumentos derivados clasificados como de cobertura de riesgos cambiarios asociados al 100% de la totalidad de los depósitos a plazo nominados en UF y peso, por un valor razonable de US\$ 21 millones de pasivo. Al 31 de diciembre de 2019, este valor ascendía a US\$ 16,4 millones de activo.

(c) 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 negativo en los resultados financieros de la Sociedad. Aumentos significativos en la tasa podrían dificultar el acceso a financiamiento a tasas atractivas para los proyectos de inversión que tiene la Sociedad.

La Sociedad mantiene deudas financieras corrientes y no corrientes a tasas fijas y a tasa LIBOR más un spread.

Al 31 de diciembre de 2020, la Sociedad presenta aproximadamente un 4% de sus obligaciones financieras sujetas a variaciones en la tasa LIBOR, el 100% de estas obligaciones, están cubiertas por instrumentos derivados clasificados como de cobertura de tasa, por lo tanto, un aumento significativo en la tasa no impactaría su condición financiera.

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. Por esto, es que la Sociedad mantiene un alto ratio de liquidez¹, que permite solventar las obligaciones corrientes con holgura (al 31 de diciembre de 2020 fue de 5,40).

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 previsibles 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 2020, la Sociedad mantenía líneas bancarias por capital de trabajo no comprometidas y disponibles por un total aproximado de US\$ 478 millones.

La posición en efectivo y equivalentes al efectivo se invierte en fondos mutuos altamente líquidos con clasificación de riesgo AAA.

(1) Total de activos corrientes divididos por total de pasivos corrientes.

(1) Las obligaciones no garantizadas se presentan en base contractual y no presentan efectos relacionados a rescates anticipados.

Al 31 de diciembre de 2020 (cifras expresadas en millones de dólares)	Naturaleza de los flujos de efectivos no descontados				
	Valor libro	Menos de 1 año	Entre 1 y 5 años	Más de 5 años	Total
Préstamos bancarios	70,08	0,94	71,40	-	72,34
Obligaciones no garantizadas (1)	1.872,09	88,22	927,17	1.727,14	2.742,53
Subtotal	1.942,17	89,16	998,57	1.727,14	2.814,87
Pasivos de cobertura	40,21	6,06	12,34	11,07	29,47
Instrumentos financieros derivados	5,39	5,39	-	-	5,39
Subtotal	45,60	11,45	12,34	11,07	34,86
Pasivos por arrendamientos corrientes y no corrientes	31,07	6,40	21,04	7,17	34,61
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	203,93	203,93	-	-	203,93
Total	2.222,77	310,94	1.031,95	1.745,38	3.088,27

Al 31 de diciembre de 2019 (cifras expresadas en millones de dólares)	Naturaleza de los flujos de efectivos no descontados				
	Valor libro	Menos de 1 año	Entre 1 y 5 años	Más de 5 años	Total
Préstamos bancarios	70,19	2,17	74,87	-	77,04
Obligaciones no garantizadas	1.697,11	326,34	614,29	1.184,38	2.125,01
Subtotal	1.767,30	328,51	689,16	1.184,38	2.202,05
Pasivos de cobertura	23,66	6,57	24,33	32,37	63,27
Instrumentos financieros derivados	3,17	3,17	-	-	3,17
Subtotal	26,83	9,74	24,33	32,37	66,44
Pasivos por arrendamientos corrientes y no corrientes	37,90	8,90	23,01	10,27	42,18
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	205,79	205,79	-	-	205,79
Total	2.037,82	552,94	736,50	1.227,02	2.516,46

5.3 Medición del riesgo financiero

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 SQM. Véase nota 14.8

Nota 6 Antecedentes individuales de la matriz, entidad controladora y acuerdos de actuación conjunta

6.1 Activos y pasivos individuales de la matriz

Activos y pasivos individuales de la matriz	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos	4.173.308	4.069.649
Pasivos	(2.050.223)	(1.983.382)
Patrimonio	2.123.085	2.086.267

6.2 Entidad controladora

Conforme al artículo 99 de la Ley de Mercado de Valores, 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 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 Remuneración del Directorio y de la alta Gerencia

(a) Directorio

La Sociedad es administrada por su Directorio, el cual está compuesto por 8 directores titulares, los que son elegidos por un período de 3 años. El Directorio fue elegido durante la junta ordinaria de accionistas celebrada el día 25 de abril del año 2019, de los cuales, 2 fueron elegidos como directores independientes.

Al 31 de diciembre de 2020, la Sociedad contaba con la siguiente integración de sus comités:

- Comité de Directores: Integrado por Georges de Bourguignon, Laurence Golborne Riveros y Alberto Salas Muñoz, este comité cumple las funciones que da cuenta el artículo 50 bis de la Ley de Sociedades Anónimas. Este comité hace las veces del comité de auditoría de conformidad a la ley Sarbanes Oxley de los Estados Unidos.
- Comité de Salud, Seguridad y Medio Ambiente de la Sociedad: Integrado por Gonzalo Guerrero Yamamoto, Patricio Contesse Fica y Robert J. Zatta.
- Comité de Gobierno Corporativo: Integrado por Hernán Büchi Buc, Patricio Contesse Fica y Francisco Ugarte Larraín.

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 Gerencia, 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 Gerencia.

(b) Remuneración del Directorio

La remuneración del Directorio es distinta según el período del año que se trate. Así, del 25 de abril de 2019 al 22 de abril de 2020, (Período 2019-2020), la remuneración del Directorio fue determinada por la junta ordinaria de accionista celebrada el día 25 de abril del año 2019, mientras que para el período posterior (Período 2020-2021), la remuneración del Directorio fue determinada por la junta ordinaria de accionista celebrada el día 23 de abril del año 2020. Para cada uno de dichos períodos, la remuneración del Directorio es la siguiente:

Período 2019-2020

- (i) Una cantidad fija, bruta y mensual de UF 800 en favor del Presidente, de UF 700 en favor del vicepresidente del directorio y de UF 600 en favor de cada uno de los restantes 6 directores, e independientemente de la cantidad de sesiones de Directorio que se efectúen o no durante el mes respectivo;
- (ii) Una cantidad variable y bruta, pagadera en moneda nacional y en favor de cada uno del Presidente y del Vicepresidente de la Sociedad equivalente al 0,12% de la utilidad líquida total que la Sociedad obtenga durante el ejercicio comercial del año 2019 para cada uno;
- (iii) Una cantidad variable y bruta pagadera en moneda nacional y en favor de cada uno de los directores de la Sociedad, excluidos el Presidente y el Vicepresidente del directorio, equivalente al 0,06% de la utilidad líquida total que la Sociedad efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial del año 2019.

Período 2020-2021

- (i) Una cantidad fija, bruta y mensual de UF 800 en favor del Presidente, de UF 700 en favor del vicepresidente del Directorio y de UF 600 en favor de cada uno de los restantes 6 directores de la Sociedad e independiente de la cantidad de sesiones de Directorio que efectúen o no durante el mes respectivo;
- (ii) Una cantidad variable y bruta, pagadera en moneda nacional y en favor del Presidente y del Vicepresidente del Directorio de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,09% de la utilidad líquida total que la Sociedad efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial año 2020 para cada uno;
- (iii) Una cantidad variable y bruta, pagadera 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 0,045% de la utilidad líquida total que la Sociedad efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial del año 2020.

Para ambos períodos, 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 respectivo. A su vez, las cantidades expresadas en UF serán pagadas en Pesos de acuerdo con el valor que la CMF (antes 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.

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 2020 ascienden a la cantidad de MUS\$ 4.582 y al 31 de diciembre de 2019 MUS\$ 5.168.

(c) Remuneración del Comité de Directores

La remuneración del Comité de Directores es distinta según el período del año que se trate. Así, para el Período 2019-2020, la remuneración del Comité de Directores fue determinada por la junta ordinaria de accionistas celebrada el día 25 de abril del año 2019, mientras que para el Período 2020-2021, la remuneración del Comité de Directores fue determinada por la junta ordinaria de accionistas celebrada el día 23 de abril del año 2020. Para cada uno de dichos períodos, la remuneración del Comité de Directores es la siguiente:

Período 2019-2020

- a) Una cantidad fija, bruta y mensual de UF 200 en favor de cada uno de los 3 directores que formaron parte del Comité de Directores e independientemente de la cantidad de sesiones de Comité de Directores que se efectuaron o no durante el mes respectivo.
- b) Una cantidad variable y bruta, pagadera 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 obtenga efectivamente durante el ejercicio comercial del año 2019.

Período 2020 - 2021

- (i) Una cantidad fija, bruta y mensual de UF 200 en favor de cada uno de los 3 directores que formaron parte del Comité de Directores e independientemente de la cantidad de sesiones de Comité de Directores que se efectuaron o no durante el mes respectivo.
- (ii) Una cantidad variable y bruta, pagadera en moneda nacional y en favor de cada uno de dichos 3 directores de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,015% de la utilidad líquida total que la Sociedad obtenga efectivamente durante el ejercicio comercial del año 2020.

Para ambos períodos, 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 respectivo. A su vez, las cantidades expresadas en UF serán pagadas en Pesos de acuerdo al valor que la CMF (antes 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.

(d) Comité de Salud, Seguridad y Medio Ambiente:

La remuneración de este comité para el Período 2019-2020, estuvo compuesta por el pago de una cantidad fija, bruta y mensual de UF 100 a cada uno de los 3 directores que forman parte de dicho comité e

independiente de la cantidad de sesiones de dicho comité efectúe. Para el Período 2020–2021, dicha remuneración se mantiene sin cambios.

(e) Comité de Gobierno Corporativo

La remuneración de este comité para el Período 2019–2020, estuvo compuesta por el pago de una cantidad fija, bruta y mensual de UF 100 a cada uno de los 3 directores que forman parte de dichos comités e independiente de la cantidad de sesiones de dicho comité efectúe. Para el Período 2020–2021 dicha remuneración se mantiene sin cambios.

(f) Garantías constituidas a favor de los directores

No existen garantías constituidas a favor de los directores de la Sociedad.

(g) Remuneración de la alta Gerencia

- a) Se incluye remuneración fija mensual y bonos variables según desempeño y otros. (véase nota 7.2)
- b) 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.
- c) Adicionalmente existen bonos de retención para ejecutivos de la Sociedad (ver Nota 19.6).

(h) Garantías constituidas por la Sociedad a favor de la gerencia

No existen garantías constituidas por la Sociedad a favor de la gerencia.

(i) Pensiones, seguros de vida, permisos remunerados, participación en ganancias, incentivos, prestaciones por incapacidad, distintos a las mencionadas en los puntos anteriores.

Los administradores y directores de la Sociedad no perciben ni han percibido durante el período terminado al 31 de diciembre de 2020 y el ejercicio terminado al 31 de diciembre de 2019 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 2020 y 2019, el número de ejecutivos que componen el personal clave asciende a 126 y 124, respectivamente.

Remuneración al personal clave de la gerencia	Por el período terminado al 31 de diciembre de 2020	Por el período terminado al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Remuneración al personal clave de la gerencia	22.858	22.598

Adicionalmente, véase descripción del plan de compensación de ejecutivos en nota 19.6.

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 2020 y 31 de diciembre de 2019 de las sociedades en las que el grupo ejerce control e influencia significativa:

Subsidiarias	Rut	Domicilio	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de participación		
					Directo	Indirecto	Total
SQM Nitratos S.A.	96.592.190-7	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Dólar	99,9999	0,0001	100,0000
SQM Potasio S.A.	96.651.060-9	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Dólar	99,9999	-	100,0000
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	79.770.780-5	Arturo Prat 1060, Tocopilla	Chile	Dólar	0,0003	99,9997	100,0000
Isapre Norte Grande Ltda.	79.906.120-1	Anibal Pinto 3228, Antofagasta	Chile	Peso	1,0000	99,0000	100,0000
Ajay SQM Chile S.A.	96.592.180-K	Av. Pdte. Eduardo Frei 4900, Santiago	Chile	Dólar	51,0000	-	51,0000
Almacenes y Depósitos Ltda.	79.876.080-7	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Peso	1,0000	99,0000	100,0000
SQM Salar S.A.	79.626.800-K	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Dólar	18,1800	81,8200	100,0000
SQM Industrial S.A.	79.947.100-0	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Dólar	99,0470	0,9530	100,0000
Exploraciones Mineras S.A.	76.425.380-9	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Dólar	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	-	100,0000	100,0000
Soquimich Comercial S.A.	79.768.170-9	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Dólar	-	60,6383	60,6383
Comercial Agrorama Ltda. (1)	76.064.419-6	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Peso	-	70,0000	70,0000
Comercial Hydro S.A.	96.801.610-5	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Dólar	-	100,0000	100,0000
Agrorama S.A.	76.145.229-0	El Trovador 4285, Las Condes	Chile	Peso	-	100,0000	100,0000
Orcoma Estudios SPA (2)	76.359.919-1	Apoquindo 3721 OF 131, Las Condes	Chile	Dólar	100,0000	-	100,0000
Orcoma SPA	76.360.575-2	Apoquindo 3721 OF 131, Las Condes	Chile	Dólar	100,0000	-	100,0000
SQM MaG SpA	76.686.311-9	Los Militares 4290, Las Condes	Chile	Dólar	-	100,0000	100,0000
Sociedad Contractual Minera Búfalo	77.114.779-8	Los Militares 4290, Las Condes	Chile	Dólar	99,9000	0,1000	100,0000
SQM Holland B.V. (3)	Extranjero	Herikerbergweg 238, 1101 CM Amsterdam Zuidoost	Holanda	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM North America Corp.	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	USA	Dólar	40,0000	60,0000	100,0000
RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	Extranjero	Caya Ernesto O. Petronia 17, Oranjestad	Aruba	Dólar	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	-	100,0000	100,0000
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	Extranjero	1 More London Place London SE1 2AF	Reino Unido	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM Corporation N.V.	Extranjero	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao	Curacao	Dólar	0,0002	99,9998	100,0000

- (1) 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.
(2) En enero 2020, SQM S.A. adquiere un 49% de Orcoma Estudio SPA, alcanzando una participación del 100% de la compañía.
(3) En junio de 2020, SQM S.A. adquiere el 50% restante de SQM Holland B.V., alcanzando una participación del 100% de la compañía. Ver nota 10.2 (a).

Subsidiarias	Rut	Domicilio	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de participación		
					Directo	Indirecto	Total
SQM Perú S.A.	Extranjero	Avenida Camino Real N° 348 of. 702, San Isidro, Lima	Perú	Dólar	0,0091	99,9909	100,0000
SQM Ecuador S.A.	Extranjero	Av. José Orrantía y Av. Juan Tanca Marengo Edificio Executive Center Piso 2 Oficina 211	Ecuador	Dólar	0,00401	99,9960	100,0000
SQM Brasil Ltda.	Extranjero	Al. Tocantis 75, 6° Andar, Conunto 608 Edif. West Gate, Alphaville Barueri, CEP 06455-020, Sao Paulo	Brasil	Dólar	0,7100	99,2900	100,0000
SQI Corporation N.V. (4)	Extranjero	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao	Curacao	Dólar	-	-	-
SQMC Holding Corporation.	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta	USA	Dólar	0,1000	99,9000	100,0000
SQM Japan Co. Ltd.	Extranjero	From 1st Bldg 207, 5-3-10 Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokio	Japón	Dólar	0,1597	99,8403	100,0000
SQM Europe N.V.	Extranjero	Houtdok-Noordkaai 25a B-2030 Amberes	Bélgica	Dólar	0,5800	99,4200	100,0000
SQM Italia SRL (5)	Extranjero	Via A. Meucci, 5 500 15 Grassina Firenze	Italia	Dólar	-	-	-
SQM Indonesia S.A.	Extranjero	Perumahan Bumi Dirgantara Permai, Jl Suryadarma Blok Aw No 15 Rt 01/09 17436 Jatisari Pondok Gede	Indonesia	Dólar	-	80,0000	80,0000
North American Trading Company	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	USA	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM Virginia LLC	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	USA	Dólar	-	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	0,0100	99,9900	100,0000
SQM Investment Corporation N.V.	Extranjero	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao	Curacao	Dólar	1,0000	99,0000	100,0000
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Extranjero	Caya Ernesto O. Petronia 17, Oranjestad	Aruba	Dólar	1,6700	98,3300	100,0000
SQM Lithium Specialties Limited Partnership	Extranjero	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA	USA	Dólar	-	100,0000	100,0000
Soquimich SRL Argentina (6)	Extranjero	Espejo 65 Oficina 6 – 5500 Mendoza	Argentina	Dólar	-	-	-
Comercial Caimán Internacional S.A.	Extranjero	Edificio Plaza Bancomer	Panamá	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM France S.A.	Extranjero	ZAC des Pommiers 27930 FAUVILLE	Francia	Dólar	-	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	-	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	-	100,0000	100,0000
SQM Australia PTY	Extranjero	Level 16, 201 Elizabeth Street Sydney	Australia	Dólar	-	100,0000	100,0000

(4) En julio de 2020, esta Sociedad fue liquidada.

(5) En julio de 2020, Soquimich European Holdings liquidó SQM Italia SRL.

(6) En diciembre de 2020, esta Sociedad fue liquidada.

Subsidiarias	Rut	Domicilio	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de participación		
					Directo	Indirecto	Total
Soquimich European Holding B.V.	Extranjero	Loacallellikade 1 Parnassustoren 1076 AZ Amsterdam	Holanda	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM Iberian S.A.	Extranjero	Provenza 251 Principal 1a CP 08008, Barcelona	España	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM África Pty Ltd.	Extranjero	Tramore House, 3 Wterford Office Park, Waterford Drive, 2191 Fourways, Johannesburg	Sudáfrica	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM Oceanía Pty Ltd.	Extranjero	Level 9, 50 Park Street, Sydney NSW 2000, Sydney	Australia	Dólar	-	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.	China	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM Thailand Limited	Extranjero	Unit 2962, Level 29, N° 388, Exchange Tower Sukhumvit Road, Klongtoey Bangkok	Tailandia	Dólar	-	99,9960	99,9960
SQM Colombia SAS	Extranjero	Cra 7 No 32 – 33 piso 29 Pbx: (571) 3384904 Fax: (571) 3384905 Bogotá D.C. – Colombia.	Colombia	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM International N.V.	Extranjero	Houtdok-Noordkaai 25a B-2030 Amberes	Bélgica	Dólar	0,5800	99,4200	100,0000
SQM (Shanghai) Chemicals Co. Ltd.	Extranjero	Room 4703-33, 47F, No.300 Middle Huaihai Road, Huangpu district, Shanghai	China	Dólar	-	100,0000	100,0000
SQM Korea LLC (7)	Extranjero	Suite 22, Kyobo Building, 15th Floor, 1 Jongno Jongno-gu, Seoul, 03154 South Korea	Korea	Dólar	-	100,0000	100,0000

(7) En octubre de 2020, esta Sociedad fue constituida.

8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas al 31 de diciembre de 2020.

Subsidiarias	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) neta	Resultado Integral
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$			
SQM Nitratos S.A.	475.132	63.848	395.914	5.047	188.973	40.570	40.489
SQM Potasio S.A.	16.680	1.108.579	155.379	23.323	2.465	29.791	29.722
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	55.142	36.291	75.848	6.485	36.383	6.067	6.060
Isapre Norte Grande Ltda.	812	839	795	181	3.224	71	79
Ajay SQM Chile S.A.	25.441	1.549	9.563	713	38.193	1.857	1.857
Almacenes y Depósitos Ltda.	256	51	-	-	-	(5)	50
SQM Salar S.A.	855.683	1.035.088	814.686	214.914	581.494	51.849	51.517
SQM Industrial S.A.	950.058	679.345	634.105	113.230	853.550	150.594	151.442
Exploraciones Mineras S.A.	16.572	22.293	9.010	-	13.513	1.972	1.972
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	279	571	305	396	2.390	55	32
Soquimich Comercial S.A.	136.623	13.796	56.293	12.630	117.982	7.560	7.606
Comercial Agrorama Ltda.	683	970	4.215	23	1.432	(149)	(148)
Comercial Hydro S.A.	4.834	15	14	4	28	12	12
Agrorama S.A.	55	-	5.631	10	244	175	179
Orcoma SpA	3	2.365	35	-	-	(13)	(13)
Orcoma Estudio SpA	4	4.559	411	-	-	(496)	(496)
SQM MaG SPA	1.491	521	1.129	6	2.559	197	197
Sociedad Contractual Minera Búfalo	50	323	350	-	-	-	-
SQM Holland B.V.	3.767	16.248	460	4	1.227	(505)	(505)
SQM North America Corp.	124.679	21.085	107.801	1.638	212.410	(1.059)	1.828
RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	5.155	-	88	-	-	(24)	(24)
Nitratos Naturais do Chile Ltda.	-	128	3.109	-	-	195	195
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	5.076	-	-	-	-	-	-
SQM Corporation N.V.	7.696	56.356	3.607	-	-	(5.318)	(5.252)
SQM Perú S.A.	25	-	83	-	-	(8)	(8)
SQM Ecuador S.A.	26.490	918	23.074	59	33.730	471	471
SQM Brasil Ltda.	217	1	508	2.111	-	(16)	(16)
Subtotal	2.712.903	3.065.739	2.302.413	380.774	2.089.797	283.843	287.246

Subsidiarias	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) neta	Resultado Integral
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$			
SQMC Holding Corporation L.L.P.	30.777	16.414	1.687	-	-	2.113	2.113
SQM Japan Co. Ltd.	25.122	243	21.926	255	66.685	367	367
SQM Europe N.V.	456.357	3.844	399.930	2.411	669.693	(12.791)	(12.791)
SQM Indonesia S.A.	3	-	1	-	-	-	-
North American Trading Company	156	145	-	-	-	38	38
SQM Virginia LLC	14.798	14.340	14.798	-	-	(5)	(5)
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	107.803	7.574	76.721	1.972	213.154	1.429	1.429
SQM Investment Corporation N.V.	13.965	132.994	5.434	864	-	(12.265)	(12.071)
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	21	-	18.851	-	-	(40)	(40)
SQM Lithium Specialties LLP	15.746	3	1.264	-	-	(5)	(5)
Comercial Caimán Internacional S.A.	258	-	1.122	-	-	3	3
SQM France S.A.	345	6	114	-	-	-	-
Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	221	47	350	188	2.857	36	36
SQM Nitratos México S.A. de C.V.	141	13	77	20	993	12	12
Soquimich European Holding B.V.	5.046	172.956	245	-	-	(20.411)	(20.151)
SQM Iberian S.A.	41.485	2.359	20.118	4	108.156	504	504
SQM Africa Pty Ltd.	47.069	1.420	37.636	-	60.994	(920)	(920)
SQM Oceania Pty Ltd.	3.951	-	1.516	-	3.130	400	400
SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	12.086	30	9.942	-	18.755	126	126
SQM Thailand Limited	3.539	-	83	-	3.033	(387)	(387)
SQM Colombia SAS	11.621	176	11.653	-	13.439	528	528
SQM International NV	31.998	923	17.374	4.027	135.386	2.587	2.587
SQM Shanghai Chemicals Co. Ltd.	84.318	379	79.482	-	82.398	3.195	3.195
SQM Australia Pty Ltd.	21.749	130.152	4.306	158	-	(2.641)	(2.641)
SQM Korea LLC	587	122	42	-	-	(33)	(33)
Subtotal	929.162	484.140	724.672	9.899	1.378.673	(38.160)	(37.706)
Total	3.642.065	3.549.879	3.027.085	390.673	3.468.470	245.683	249.540

8.2 Activos, pasivos, resultados de subsidiarias consolidadas al 31 de diciembre de 2019.

Subsidiarias	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) neta	Resultado Integral
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$			
SQM Nitratos S.A.	368.474	41.688	292.535	3.521	167.481	39.530	39.440
Proinsa Ltda.	-	-	-	-	-	-	-
SQM Potasio S.A.	14.983	978.525	116.734	23.317	3.350	125.975	125.334
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	19.317	36.025	50.229	2.075	30.061	(2.650)	(2.703)
Isapre Norte Grande Ltda.	809	604	684	153	3.816	25	(2)
Ajay SQM Chile S.A.	17.780	1.259	1.284	374	24.883	1.510	1.510
Almacenes y Depósitos Ltda.	243	45	-	-	-	(8)	(85)
SQM Salar S.A.	734.837	886.099	549.726	201.273	775.010	153.550	152.781
SQM Industrial S.A.	833.283	766.097	497.377	120.741	752.107	105.198	103.894
Exploraciones Mineras S.A.	3.099	31.081	6.296	-	-	(213)	(213)
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	184	570	305	338	2.341	17	(14)
Soquimich Comercial S.A.	134.808	15.448	41.104	12.349	124.787	5.079	5.072
Comercial Agrorama Ltda.	862	1.313	4.467	19	2.755	(836)	(837)
Comercial Hydro S.A.	4.791	21	12	6	28	18	18
Agrorama S.A.	669	-	6.133	9	3.146	(1.407)	(1.376)
Orcoma SpA	-	2.360	14	-	-	-	-
Orcoma Estudio SpA	156	4.522	29	-	-	-	-
SQM MaG SPA	1.955	615	1.888	2	2.888	412	412
SQM North America Corp.	115.924	19.656	98.332	2.751	241.102	537	(214)
RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	5.155	-	64	-	-	(25)	(25)
Nitratos Naturais do Chile Ltda.	2	135	3.314	-	-	7	7
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	5.076	-	-	-	-	-	-
SQM Corporation N.V.	7.696	160.381	3.594	-	-	12.376	12.308
SQM Perú S.A.	29	-	80	-	-	(141)	(141)
SQM Ecuador S.A.	31.603	712	28.508	70	38.131	818	818
SQM Brasil Ltda.	194	-	598	2.250	-	(231)	(231)
SQI Corporation N.V.	56	34	77	-	-	(3)	(3)
Subtotal	2.301.985	2.947.190	1.703.384	369.248	2.171.886	439.538	435.750

Subsidiarias	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) neta	Resultado Integral
	Corrientes	No corrientes	Corrientes	No corrientes			
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$			
SQMC Holding Corporation L.L.P.	28.889	16.190	1.687	-	-	2.585	2.585
SQM Japan Co. Ltd.	68.805	228	66.015	201	168.557	270	270
SQM Europe N.V.	429.926	4.608	361.059	2.824	729.730	5.387	5.387
SQM Italia SRL	1.158	-	15	-	-	5	5
SQM Indonesia S.A.	3	-	1	-	-	-	-
North American Trading Company	157	145	39	-	-	-	-
SQM Virginia LLC	14.804	14.345	14.804	-	-	(1)	(1)
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	102.068	7.597	72.023	2.387	216.185	2.983	2.983
SQM Investment Corporation N.V.	13.811	30.888	5.518	975	-	(74)	(74)
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	44	-	18.834	-	-	(42)	(42)
SQM Lithium Specialties LLP	15.752	3	1.264	-	-	(1)	(1)
Soquimich SRL Argentina	57	-	165	-	-	(24)	(24)
Comercial Caimán Internacional S.A.	256	-	1.122	-	-	(5)	(5)
SQM France S.A.	345	6	114	-	-	-	-
Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	235	72	402	211	3.463	21	21
SQM Nitratos México S.A. de C.V.	140	18	97	18	1.008	13	13
Soquimich European Holding B.V.	5.851	174.968	1.299	30.802	-	11.750	11.682
SQM Iberian S.A.	52.750	2.350	41.680	4	105.634	361	361
SQM Africa Pty Ltd.	57.639	1.728	47.594	-	63.567	(939)	(939)
SQM Oceania Pty Ltd.	5.440	-	3.459	-	2.085	444	444
SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	11.723	20	9.695	-	14.487	(148)	(148)
SQM Thailand Limited	4.912	11	1.081	-	5.354	369	369
SQM Colombia SAS	9.505	151	10.089	37	7.574	(439)	(439)
Sacal S.A.	-	-	-	-	-	-	-
SQM International	40.652	831	32.549	-	75.229	800	800
SQM Shanghai Chemicals Co. Ltd.	36.250	133	34.367	-	77.599	(73)	(74)
SQM Australia Pty Ltd.	12.113	108.068	5.661	56	-	(2.030)	(2.030)
Subtotal	913.285	362.360	730.633	37.515	1.470.472	21.212	21.143
Total	3.215.270	3.309.550	2.434.017	406.763	3.642.358	460.750	456.893

8.3 Información atribuibles a participaciones no controladoras

Subsidiarias	% de participación no controladoras	Ganancia (pérdida) atribuible a participaciones no controladoras por los períodos terminados		Participaciones no controladoras Patrimonio por los períodos terminados		Dividendos pagados a participaciones no controladas por los períodos terminados	
		Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Potasio S.A.	0,0000001%	-	-	-	-	-	-
Ajay SQM Chile S.A.	49,00000%	910	740	8.189	8.517	1.238	882
Soquimich Comercial S.A.	39,36168%	2.976	1.999	32.078	38.103	8.880	5.935
Comercial Agrorama Ltda.	30,00000%	(45)	(251)	(775)	(693)	-	-
Agrorama S.A.	0,00000%	-	-	-	-	-	-
Orcoma Estudios SPA	0,00000%	-	-	-	2.277	-	-
SQM Indonesia S.A.	20,00000%	-	-	1	1	-	-
Total		3.841	2.488	39.493	48.205	10.118	6.817

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 2020 y 2019, de acuerdo con los criterios establecidos en Nota 2:

Asociadas	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		Participación en las ganancias (pérdidas) de operaciones continuas de asociadas medidos utilizando el método de la participación por los periodos terminados		Participación en otro resultado integral de asociadas que se miden utilizando el método de la participación por los periodos terminados		Participación en el resultado integral total de asociadas contabilizados utilizando el método de la participación por los periodos terminados	
	Al 31 de diciembre de 2020 (**)	Al 31 de diciembre de 2019 (**)	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	11.505	11.609	(156)	634	-	1	(156)	635
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS (*)	-	26.001	4.031	3.912	-	198	4.031	4.110
Ajay North America	14.468	14.669	2.191	2.871	-	-	2.191	2.871
Ajay Europe SARL	7.875	7.451	1.029	1.165	756	(179)	1.785	986
SQM Eastmed Turkey (*)	-	623	247	354	-	(42)	247	312
Kore Potash PLC	26.175	24.739	(224)	(534)	(374)	(549)	(598)	(1.083)
Total	60.023	85.092	7.118	8.402	382	(571)	7.500	7.831

(*) Al 31 de diciembre de 2020, estas inversiones ya no forman parte del grupo, ver nota 9.4 (a).

(**) Las inversiones presentadas consideran los ajustes correspondientes a resultados no realizados.

Asociadas	Descripción de la naturaleza de la relación de la entidad	Domicilio	País de constitución	Proporción de participaciones en la propiedad en asociadas	Dividendos recibidos por los periodos terminados	
					Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					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%	-	-
Ajay North America	Producción y distribución de yodo y derivados de yodo	1400 Industry RD Power Springs GA 30129	Estados Unidos de Norteamérica	49%	1.967	2.796
Ajay Europe SARL	Producción y distribución de yodo y derivados de yodo	Z.I. du Grand Verger BP 227 53602 Evron Cedex	Francia	50%	1.197	1.055
Kore Potash PLC	Prospección, exploración y desarrollo de minería.	L 3 88 William ST Perth, was 6000	Reino Unido	20,20%	-	-
Total					3.164	3.851

Las sociedades descritas en el recuadro siguiente son subsidiarias de las siguientes asociadas:

- (1) Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS
- (2) Terra Tarsa B.V.
- (3) Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL

Asociadas	Descripción de la naturaleza de la relación de la entidad	Domicilio	País de constitución	Proporción de participaciones en la propiedad en asociadas (*)	Dividendos recibidos por los periodos terminados	
					Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Terra Tarsa Ukraine LLC (2)	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad.	74800 Ukraine, Kakhovka, 4 Yuzhnaya Str.	Ucrania	100%	-	-
Terra Tarsa BV (1)	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en el Medio Oriente.	Herikerbergweg 238, Luna Arena, 1101CM Amsterdam PO Box 23393, 1100DW Amsterdam Zuidoost	Holanda	50%	-	-
Plantacote NV (1)	Venta de CRF y producción y ventas de WSNPK	Houtdok-Noordkaai 25a, 2030 Antwerpen, Belgium	Bélgica	100%	-	-
Doctochem Tarim Sanayai Ticaret LTD (1)	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad.	Eski Büyükdere Cad No: 7 GIZ 2000 Plaza K:17 D:67-68 Maslak Sariyer İstanbul.	Turquía	100%	-	-
Terra Tarsa Don LLC (2)	Distribución y venta de fertilizantes especiales.	Zorge Street, house 17, 344090, Rostov-on-Don	Federación Rusa	100%	-	-
Doktolab Tarim Arastirma San. (1)	Servicios de laboratorio.	27. Cd. No:2, 07190 Aosb 2. Kısım/Döşemealti, Antalya, Turkey	Turquía	100%	-	-
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					-	-

(*) Este porcentaje no considera la proporción de participaciones de los tenedores de estas subsidiarias.

9.2 Activos, pasivos, ingresos y resultados de las sociedades asociadas

Asociadas	Al 31 de diciembre de 2020				Por el periodo terminado al 31 de diciembre de 2020			
	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida)	Otro resultado integral	Resultado integral
	Corrientes	No Corrientes	Corrientes	No Corrientes				
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	29.313	8.586	6.706	101	6.641	(420)	-	(420)
Ajay North America	18.513	15.749	4.737	-	42.920	4.471	-	4.471
Ajay Europe SARL	22.032	1.493	7.773	-	41.950	2.058	1.736	3.794
Kore Potash PLC	5.691	124.112	786	-	-	(3.233)	486	(2.747)
Total	75.549	149.940	20.002	101	91.511	2.876	2.222	5.098

Asociadas	Al 31 de diciembre de 2019				Por el periodo terminado al 31 de diciembre 2019			
	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida)	Otro resultado integral	Resultado integral
	Corrientes	No Corrientes	Corrientes	No Corrientes				
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	28.543	9.971	7.133	-	31.588	1.713	4	1.717
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	97.797	15.196	22.420	38.522	93.768	7.824	396	8.220
Ajay North America	19.748	13.250	3.061	-	38.833	5.860	-	5.860
Ajay Europe SARL	19.589	1.456	6.144	-	35.709	2.329	(358)	1.971
SQM Eastmed Turkey	2.718	1.833	2.600	704	3.086	709	(84)	625
Kore Potash PLC	7.938	119.362	2.214	-	-	(2.716)	(2.791)	(5.507)
Total	176.333	161.068	43.572	39.226	202.984	15.719	(2.833)	12.886

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.

La base de preparación de la información financiera de asociadas corresponde a los importes incluidos en los estados financieros conforme a las NIIF de cada asociada.

9.4 Información a revelar sobre participaciones en asociadas

(a) Operaciones efectuadas en el año 2020

- Durante el segundo trimestre Kore Potash PLC realizó un pago en acciones a sus a directores no ejecutivos, el cual se tradujo en una disminución de la participación del 0,60% de la compañía. Esto significó en el patrimonio consolidado un traspaso de interés no controlador a otras reservas por MUS\$ 754.
- Durante el tercer trimestre, SQM S.A. aumentó su participación en Kore Potash PLC a 20.26% como resultado de la adquisición de 260.598.591 acciones de las 584.753.846 acciones emitidas con un aumento de capital correspondiente a MUS\$ 1.679.
- Durante el tercer trimestre de 2020, se vendió la participación mantenida sobre Doktor Tarsa Tarim y sus subsidiarias a través de Soquimich European Holdings B.V. a un valor de MUS\$ 33.066, lo que conllevó una pérdida de MUS\$ 11.408. Al cierre del cuarto trimestre de 2020, se presenta un saldo en otras cuentas por cobrar corrientes un saldo de MUS\$ 4.745 y en cuentas por cobrar no corrientes un saldo de MUS\$9.491.
- Durante el cuarto trimestre de 2020, SQM Holland B.V. adquirió el negocio de WSNPK de Plantacote por un valor de MUS\$16.757, generándose una plusvalía de MUS\$7.380.
- Durante el tercer trimestre de 2020, se vendió la participación mantenida sobre SQM Eastmed Turkey a través de Soquimich European Holdings B.V. a un valor de MUS\$ 618, lo que conllevó una pérdida de MUS\$ 408.
- Durante el cuarto trimestre de 2020, Kore Potash PLC realizó un pago en acciones a sus directores no ejecutivos (acciones de remuneración), lo que se tradujo en una disminución de la participación del 0,06% de la compañía, finalizando con un porcentaje de 20,20%. Esto significó en el patrimonio consolidado una disminución de interés no controlador en otras reservas por MUS\$ 79.

(b) Operaciones efectuadas en el año 2019

- En julio del 2019, SQM S.A realizó un aumento de capital en Kore Potash Ltd por un monto de MUS\$ 2.600, incrementando la participación a un 19,67% sobre la tenencia de acciones de la inversión.
- Con fecha 11 de diciembre de 2019 Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS adquiere el 100% de las acciones de Doctochem Tarim Sanayi Ticaret LTD.

Nota 10 Negocios conjuntos

10.1 Política de contabilización de la inversión en negocios conjuntos contabilizados bajo el método del valor patrimonial

La política contable es definida en la Nota 2.6. Para estos negocios conjuntos no existe un precio de mercado cotizado para valorizar estas inversiones (Ver [Nota 2.6](#)).

A la fecha de publicación de estos estados financieros consolidados, la Sociedad no tiene conocimiento de la existencia de pasivos contingentes significativos asociados a los negocios conjuntos.

10.2 Información a revelar sobre participaciones en negocios conjuntos

a) Operaciones efectuadas en el año 2020

- Durante el segundo trimestre de 2020, se ha tomado el control del 100% de SQM Vitas BV a través de la subsidiaria Soquimich European Holdings con un costo de MUS\$ 1.276 y su nombre ha sido cambiado a SQM Holland. Ver Nota 8.1.
- Durante el segundo trimestre de 2020, se vendió la participación mantenida sobre Arpa Speciali S.R.L. a través de SQM Pavoni & C., SpA. a un valor de MUS\$ 56, lo que conllevó una pérdida de MUS\$ 125. Una primera cuota de MUS\$ 17 fue cobrada, quedando pendientes dos cuotas de MUS\$ 20 con vencimiento el 30 de junio de 2021 y 30 de junio de 2022. Las cuotas pendientes de cobro se encuentran clasificadas en otras cuentas por cobrar.
- Durante el tercer trimestre de 2020, se vendió la participación mantenida sobre Coromandel SQM India a través de Soquimich European Holdings B.V. a un valor de MUS\$ 1.505, lo que conllevó una pérdida de MUS\$ 643.
- Durante el cuarto trimestre de 2020, se vendió la participación mantenida sobre SQM Qingdao-Star Co, Ltd. a través de SQM Industrial S.A. a un valor de MUS\$ 1.303, lo que conllevó una ganancia de MUS\$ 62. Al 31 de diciembre de 2020 el monto de la venta se encuentra registrado como otra cuenta por cobrar.
- Dado el hecho posterior asociado al negocio conjunto de Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd. informado en la Nota 31.2, dicho acuerdo tuvo un efecto en el cuarto trimestre de 2020 en el estado de resultados en el rubro “Otras ganancias pérdidas”, asociado al reverso del deterioro de la inversión mantenida por un total de MUS\$ 7.036 como utilidad.

b) Operaciones efectuadas en el año 2019

- Con fecha 1 de enero de 2019, SQM Vitas Perú cambió su moneda funcional pasando de Sol Peruano a Dólar.

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 en asociadas	Dividendos recibidos por los periodos terminados	
					Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	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%	-	10.598
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%	2.223	-
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%	-	-
Total					2.223	10.598

Las sociedades descritas en el recuadro siguiente son relacionadas de los siguientes negocios conjuntos:

- (1) SQM Vitas Fzco.
- (2) Pavoni & C. Spa

Asociadas	Descripción de la naturaleza de la relación de la entidad	Domicilio	País de constitución	Proporción de participaciones en la propiedad en asociadas (*)	Dividendos recibidos por los periodos terminados	
					Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
SQM Vitas Brasil 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%	-	-
Total					-	-

(*) Se presentan los porcentajes que corresponden a las participaciones utilizadas en la consolidación de la sociedad.

Negocios Conjuntos	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		Participación en las ganancias (pérdidas) de negocios conjuntos medidos utilizando el método de la participación por los periodos terminados		Participación en otro resultado integral de negocios conjuntos que se miden utilizando el método de la participación, neto de impuestos por los periodos terminados		Participación en el resultado integral total de negocios conjuntos medidos utilizando el método de la participación por los periodos terminados	
	Al 31 de diciembre de 2020 (***)	Al 31 de diciembre de 2019 (***)	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Coromandel SQM India (*)	-	1.568	-	(98)	-	(38)	-	(136)
SQM Vitas Fzco.	9.720	9.111	2.010	1.797	(1.469)	437	541	2.234
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd. (*)	-	3.464	83	296	-	-	83	296
SQM Vitas B.V.	-	1.304	-	(15)	-	(27)	-	(42)
Pavoni & C. Spa	7.222	6.864	9	36	349	(255)	358	(219)
Covalent Lithium Pty Ltd. (**)	-	40	-	-	16	(13)	16	(13)
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd. (***)	9.028	1.992	(280)	(632)	-	-	(280)	(632)
Total	25.970	24.343	1.822	1.384	(1.104)	104	718	1.488

(*) Al 31 de diciembre de 2020, estas inversiones ya no forman parte del grupo, ver nota 10.2 (a).

(**) Este negocio conjunto al 31 de diciembre de 2020 tiene una participación negativa correspondiente a MUS\$ (92), la cual se presenta en el rubro Otras provisiones no corrientes.

(***) Ver hechos posteriores en Nota 31.2.

(****) Las inversiones presentadas consideran los ajustes correspondientes a resultados no realizados.

Los montos descritos en el siguiente recuadro representan cifras utilizadas en la consolidación de la sociedad:

Negocios Conjuntos	Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		Participación en las ganancias (pérdidas) de negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación por los periodos terminados		Participación en otro resultado integral de negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación, neto de impuestos por los periodos terminados		Participación en el resultado integral total de negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de la participación por los periodos terminados	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Vitas Brasil Agroindustria (1)	3.511	5.347	1.018	564	(1.469)	(225)	(451)	339
SQM Vitas Perú S.A.C. (1)	1.659	1.955	660	211	-	661	660	872
Arpa Speciali S.R.L. (2)(*)	-	92	-	31	-	(1)	-	30
Total	5.170	7.394	1.678	806	(1.469)	435	209	1.241

Las compañías son subsidiarias de los siguientes negocios conjuntos:

- (1) SQM Vitas Fzco.
- (2) Pavoni & C. Spa

10.4 Activos, pasivos, ingresos y resultados en Negocios Conjuntos

Negocios Conjuntos	Al 31 de diciembre de 2020				Por el período terminado al 31 de diciembre de 2020			
	Activos		Pasivos		Ingresos de actividades ordinarias	Ganancia (pérdida) neta	Otro resultado integral	Resultado integral
	Corrientes	No Corrientes	Corrientes	No Corrientes				
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	29.507	4.412	14.156	-	9	(562)	-	(562)
Coromandel SQM India	-	-	-	-	-	-	-	-
SQM Vitas Fzco.	(496)	20.431	496	-	-	4.019	-	4.019
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	-	-	-	-	-	-	-	-
SQM Vitas Brasil Agroindustria	40.064	5.527	33.410	-	78.960	2.036	(2.938)	(902)
SQM Vitas Perú S.A.C.	34.548	7.928	33.145	1.080	37.591	1.319	-	1.319
Pavoni & C. Spa	10.645	7.493	9.270	836	15.958	16	698	714
Covalent Lithium Pty Ltd.	1.418	2.131	2.823	910	-	(232)	33	(199)
Total	115.686	47.922	93.300	2.826	132.518	6.596	(2.207)	4.389

Negocios Conjuntos	Al 31 de diciembre de 2019				Por el período terminado al 31 de diciembre 2019			
	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\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	28.668	5.129	13.472	-	7	(1.262)	-	(1.262)
Coromandel SQM India	4.504	633	1.704	-	8.197	(197)	(77)	(274)
SQM Vitas Fzco.	9.695	1	1.136	-	36	3.595	(876)	2.719
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	7.534	26	632	-	12.003	592	-	592
SQM Vitas B.V.	2.609	-	2	-	-	(30)	(53)	(83)
SQM Vitas Brasil Agroindustria	46.118	7.299	40.334	-	87.901	1.128	(451)	677
SQM Vitas Perú S.A.C.	29.452	8.378	24.855	6.044	28.590	421	1.322	1.743
Pavoni & C. Spa	9.444	7.074	8.466	735	14.296	71	(510)	(439)
Covalent Lithium Pty Ltd.	1.616	958	2.111	383	-	-	(25)	(25)
Total	139.640	29.498	92.712	7.162	151.030	4.318	(670)	3.648

10.5 Otra información a revelar sobre Negocios Conjuntos

Negocios Conjuntos	Efectivo y equivalentes al efectivo		Otros pasivos financieros corrientes		Otros pasivos financieros no corrientes	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	30	33	-	-	-	-
Coromandel SQM India	-	2.240	-	-	-	-
SQM Vitas Fzco.	4.251	3.071	-	-	-	-
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	-	4.640	-	-	-	-
SQM Vitas B.V.	-	2.609	-	-	-	-
SQM Vitas Brasil Agroindustria	4.065	2.101	6.820	9.106	-	-
SQM Vitas Perú S.A.C.	1.043	225	227	258	691	895
Pavoni & C. Spa	767	314	5.573	5.509	-	-
Covalent Lithium Pty Ltd.	653	693	953	472	-	-
Total	10.809	15.926	13.573	15.345	691	895

Negocios Conjuntos	Gasto por depreciación y amortización por los periodos terminados		Gasto por intereses por los periodos terminados		Gasto por impuestos a las ganancias por los periodos terminados	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	(394)	(743)	-	-	244	153
Coromandel SQM India	-	(291)	-	(4)	-	(27)
SQM Vitas Fzco.	(1)	-	(2)	(7)	-	-
SQM Qingdao Star Corp Nutrition Co. Ltd.	-	(62)	-	-	-	(241)
SQM Vitas B.V.	-	-	-	(1)	-	-
SQM Vitas Brasil Agroindustria	(355)	(33)	(656)	(1.176)	(34)	181
SQM Vitas Perú S.A.C.	(257)	(287)	(326)	(435)	(197)	(316)
Pavoni & C. Spa	(263)	(149)	(410)	-	(120)	(214)
Covalent Lithium Pty Ltd.	(213)	(126)	(18)	(32)	714	-
Total	(1.483)	(1.691)	(1.412)	(1.655)	607	(464)

10.6 Operaciones Conjuntas

En 2017, a través de SQM Australia Pty, la Sociedad adquirió el 50% de los activos del proyecto de litio Mt Holland en Australia Occidental. El Proyecto de Litio de Mt Holland consiste en diseñar, construir y operar una mina concentrador y refinería para producir aproximadamente 50.000 toneladas métricas de hidróxido de litio por año.

Con fecha 23 de enero de 2020, tras la finalización del estudio de factibilidad definitivo, la Sociedad y su socio en el proyecto, Wesfarmers Limited, han decidido aplazar la decisión final de inversión hasta el primer trimestre de 2021.

En adición, la Sociedad financiará las actividades de MT Holland por un año hasta por un monto de US\$ 30 millones. Al 31 de diciembre de 2020, la Sociedad ha realizado aportaciones por US\$30 millones, de los cuales US\$ 15 millones se realizaron a favor del socio en el proyecto y se presentan como otra cuenta por cobrar. En el caso de que la Sociedad no apruebe la decisión de inversión, Wesfarmers Limited no tiene la obligación de pagar al joint venture un monto igual a lo aportado por la Sociedad.

Ver hechos posteriores en Nota 31.2.

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 2020 y 2019, es la siguiente:

Efectivo	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Efectivo en caja	54	71
Saldos en bancos	244.848	105.141
Otros depósitos a la vista	2.227	6.986
Total efectivo	247.129	112.198

Equivalente al efectivo	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	51.595	149.099
Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	210.378	327.233
Total equivalente al efectivo	261.973	476.332
Total efectivo y equivalente al efectivo	509.102	588.530

11.2 Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, las inversiones a corto plazo, clasificadas como equivalente al efectivo corresponden a Fondos Mutuos (Investment Liquidity Funds) por inversiones realizadas en:

Institución	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Legg Mason - Western Asset Institutional Cash Reserves	107.625	181.155
JP Morgan US dollar Liquidity Fund Institutional	102.753	146.078
Total	210.378	327.233

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 Estados Unidos.

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 2020 y 2019, clasificado por monedas es la siguiente:

Monedas	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Peso (*)	7.190	8.240
Dólar	454.402	558.572
Euro	17.144	3.131
Peso Mexicano	1.378	2.103
Rand Sudafricano	14.286	3.929
Yen Japonés	1.646	1.559
Sol Peruano	3	4
Rupia India	6	6
Yuan Chino	11.597	2.484
Rupia Indonesia	3	3
Peso Argentino	-	3
Libro Esterlina	19	3
Dólar Australiano	1.411	8.492
Won surcoreano	16	-
Dirham Emiratos Árabes	-	-
Esloti Polaco	1	1
Total	509.102	588.530

(*) La Sociedad mantiene políticas de instrumentos financieros derivados que le permiten convertir estos depósitos a plazo en pesos y UF a dólares.

11.4 Importe de saldos de efectivo significativos no disponibles

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, se presentan saldos de efectivo con algún tipo de restricción (ver [Nota 22.7](#)).

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 2020 y 2019 los activos pignorados son los siguientes:

Efectivo de utilización restringida	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Isapre Norte Grande Ltda.	731	551
Total	731	551

11.5 Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo

Al cierre de cada período el detalle es el siguiente:

Entidad Receptora del Depósito	Tipo de Depósito	Moneda Origen	Tasa de Interés	Fecha Colocación	Fecha Vencimiento	Capital en	Interés devengado a la fecha	Al 31 de diciembre de 2020
						MUS\$	MUS\$	MUS\$
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar	0,35%	30-12-2020	30-03-2021	7.000	-	7.000
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	0,35%	30-11-2020	08-01-2021	1.500	1	1.501
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar	0,61%	30-11-2020	08-01-2021	2.000	1	2.001
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar	0,61%	30-11-2020	08-01-2021	3.500	1	3.501
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	0,46%	01-12-2020	15-01-2021	500	-	500
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	0,4%	01-12-2020	15-01-2021	500	-	500
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	0,4%	02-12-2020	20-01-2021	2.500	1	2.501
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar	0,5%	09-12-2020	25-01-2021	500	-	500
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	0,5%	09-12-2020	25-01-2021	1.000	-	1.000
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar	0,5%	09-12-2020	25-01-2021	6.000	1	6.001
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	0,51%	09-12-2020	25-01-2021	6.000	1	6.001
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	0,26%	14-12-2020	29-01-2021	500	-	500
Banco Estado	A plazo fijo	Dólar	0,14%	14-12-2020	29-01-2021	1.000	1	1.001
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	0,4%	14-12-2020	29-01-2021	1.500	-	1.500
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar	0,56%	14-12-2020	29-01-2021	5.000	1	5.001
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Dólar	0,68%	18-12-2020	01-02-2021	500	-	500
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Dólar	0,68%	18-12-2020	01-02-2021	2.000	1	2.001
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	0,2%	23-12-2020	05-02-2021	2.000	1	2.001
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Dólar	0,4%	24-12-2020	08-02-2021	1.000	-	1.000
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar	0,26%	29-12-2020	08-01-2021	2.500	1	2.501
Banco Santander - Santiago	A plazo fijo	Dólar	0,15%	30-12-2020	12-02-2021	700	-	700
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Peso	0,35%	29-12-2020	05-01-2021	3.798	-	3.798
BBVA Banco Francés	A plazo fijo	Dólar	1,8%	31-12-2020	06-03-2021	86	-	86
Total						51.584	11	51.595

Entidad receptora del depósito	Tipo de depósito	Moneda origen	Tasa de interés	Fecha colocación	Fecha vencimiento	Capital en	Interés devengado a la fecha	Al 31 de diciembre de 2019
						MUS\$	MUS\$	MUS\$
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	3,45%	18-11-2019	13-02-2020	18.000	74	18.074
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	2,85%	26-12-2019	20-02-2020	20.000	8	20.008
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar	3,45%	15-11-2019	23-01-2020	14.000	62	14.062
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar	3,50%	15-11-2019	09-01-2020	18.000	80	18.080
Banco de Chile	A plazo fijo	Dólar	3,45%	15-11-2019	16-01-2020	18.000	79	18.079
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Dólar	2,90%	26-12-2019	20-02-2020	33.000	13	33.013
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Peso	2,16%	30-12-2019	08-01-2020	6.812	-	6.812
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	3,51%	21-11-2019	28-01-2020	1.000	4	1.004
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	3,75%	02-12-2019	27-02-2020	2.000	6	2.006
Banco crédito e inversiones	A plazo fijo	Dólar	3,60%	25-11-2019	28-01-2020	1.000	4	1.004
Banco Estado	A plazo fijo	Dólar	2,15%	16-12-2019	06-01-2020	500	-	500
Banco Santander – Santiago	A plazo fijo	Dólar	2,55%	09-12-2019	04-02-2020	1.700	3	1.703
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Dólar	2,55%	16-12-2019	06-01-2020	2.500	3	2.503
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Dólar	3,64%	29-11-2019	13-02-2020	1.500	5	1.505
Banco Itaú Corpbanca	A plazo fijo	Dólar	2,80%	12-11-2019	28-01-2020	2.000	8	2.008
Banco Santander – Santiago	A plazo fijo	Dólar	2,33%	16-10-2019	12-01-2020	1.000	5	1.005
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	2,45%	17-12-2019	13-01-2020	3.600	3	3.603
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	3,20%	13-11-2019	30-01-2020	500	2	502
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	3,40%	02-12-2019	27-02-2020	2.000	5	2.005
Scotiabank Sud Americano	A plazo fijo	Dólar	3,45%	18-11-2019	30-01-2020	1.500	6	1.506
BBVA Banco Francés	A plazo fijo	Dólar	39%	26-12-2019	27-01-2020	52	1	53
Banco Itaú S.A.	A la vista	Dólar	8%	17-10-2019	17-01-2020	64	-	64
Total						148.728	371	149.099

11.6 Conciliación de deuda neta

Esta sección presenta un análisis de la deuda neta y sus movimientos para cada uno de los períodos presentados. La definición de deuda neta se describe en Nota 21.1.

Deuda neta	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Efectivo y equivalentes de efectivo	509.102	588.530
Otros activos financieros corrientes	348.069	505.490
Otros activos financieros de cobertura no corrientes	37.276	3.918
Otros pasivos financieros corrientes	(68.955)	(291.128)
Pasivos por arrendamientos corrientes	(5.528)	(7.694)
Otros pasivos financieros no corrientes	(1.899.513)	(1.488.723)
Pasivos por arrendamientos no corrientes	(25.546)	(30.203)
Total	(1.105.095)	(719.810)

Efectivo y equivalente efectivo	Al 31 de diciembre de 2019	Provenientes de flujo de efectivo			No Provenientes de flujo de efectivo			Al 31 de diciembre de 2020
		Importes procedentes de préstamos	Importes procedentes de intereses	Otras Entradas/salidas Efectivo	Instrumentos cobertura y no cobertura	Diferencia de cambio	Otros	
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
Obligaciones con el Público y Préstamos Bancarios	(1.753.028)	(136.692)	73.933	7.819	-	(33.280)	(81.616)	(1.922.864)
Pasivos por arrendamiento corrientes y no corrientes	(37.897)	8.015	1.133	-	-	-	(2.325)	(31.074)
Instrumentos financieros Derivados de Cobertura de deuda	(23.655)	814	7.634	-	(20.909)	-	(4.094)	(40.210)
Instrumentos financieros Derivados de No Cobertura	(3.169)	-	-	-	(2.226)	-	-	(5.395)
Pasivo Financieros Corriente y no Corriente	(1.817.749)	(127.863)	82.700	7.819	(23.135)	(33.280)	(88.035)	(1.999.543)
Efectivo y equivalente Efectivo	588.530	-	-	(78.988)	-	(440)	-	509.102
Depósitos que no califican como efectivo y Equivalente Efectivo	485.689	-	-	(123.196)	-	(14.032)	(3.002)	345.459
Derivados de Cobertura de inversión	21.188	-	(1.216)	(39.290)	56.207	-	388	37.277
Derivados de No Cobertura en Otros Activos financieros	2.532	-	-	6.902	(6.824)	-	-	2.610
Total	(719.810)	(127.863)	81.484	(226.753)	26.248	(47.752)	(90.649)	(1.105.095)

La definición de deuda se describe en (ver [Nota 14](#)).

Nota 12 Inventarios

La composición de los inventarios al cierre de cada período es la siguiente:

Clases de inventarios	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Materia prima	10.694	7.287
Suministros para la producción	31.007	26.064
Productos en proceso	487.830	457.563
Productos terminados	563.497	492.424
Total	1.093.028	983.338

Al 31 de diciembre de 2020, la Sociedad mantenía inventarios de caliche en pilas, soluciones en pozas solares y sales intermedias por un monto de MUS\$ 422.535 y al 31 de diciembre de 2019 MUS\$ 393.600 (incluido en productos en proceso).

Al 31 de diciembre de 2020, los inventarios a granel reconocidos como parte de productos en progreso y productos terminados ascendieron a US\$ 108.909 y US\$ 176.561, respectivamente. Al 31 de diciembre de 2019, los inventarios a granel reconocidos como parte de productos en progreso y productos terminados ascendieron a US \$ 104,295 y US \$ 204,686, respectivamente. Los productos graneles en progreso, efectivamente no incluyen pozas, ni pilas, pero si incluyen sales en canchas.

Las provisiones de inventarios reconocidas al 31 de diciembre de 2020 ascienden a MUS\$ 80.930 y al 31 de diciembre 2019 a MUS\$ 88.174. Para los productos terminados y en proceso, las provisiones constituidas incluyen la provisión asociada al menor valor del inventario (considera menor valor de realización, uso futuro incierto, costos de reproceso de productos fuera de especificación entre otros.) a diferencia de inventarios y potenciales errores en la determinación de inventarios (ej. errores de topografía, ley, humedad, entre otros.). (Ver [Nota 3.13](#)).

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 defectuosos y potenciales diferencias.

La composición de las provisiones es la siguiente:

Clases de inventarios	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Materia primas y suministros para la producción	1.934	2.488
Productos en proceso	66.122	71.468
Productos terminados	12.874	14.218
Total	80.930	88.174

La Sociedad no ha entregado inventarios en prenda como garantía para los períodos antes señalados.

Movimientos de las provisiones al 31 de diciembre de 2020 y 2019.

Conciliación	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	88.174	105.282
Incremento en menor valor (1)	(5.404)	(6.987)
Provisión adicional diferencias de inventario (2)	(704)	(123)
Decremento/ Incremento eventuales diferencias y otros (3)	1.244	(6.262)
Provisión utilizada	(2.380)	(3.736)
Total cambios	(7.244)	(17.108)
Saldo final	80.930	88.174

- (1) Provisiones menor valor son de tres tipos: (a) menor valor económico de realización; (b) potencial inventario con uso futuro incierto; y (c) 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.
- (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 estándar 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 Condiciones y términos entre 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 de Mercado de Valores, 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 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.

13.3 Detalle de identificación de vínculo entre la Sociedad y partes relacionadas

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019 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	Subsidiaria
Extranjero	Nitrate Corporation Of Chile Ltd.	Reino Unido	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM North America Corp.	USA	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Europe N.V.	Bélgica	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	Soquimich European Holding B.V.	Holanda	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Corporation N.V.	Curacao	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Comercial De México S.A. de C.V.	México	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	North American Trading Company	USA	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	México	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Perú S.A.	Perú	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Ecuador	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Nitratos México S.A. de C.V.	México	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	USA	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V.	Curacao	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Brasil Limitada	Brasil	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM France S.A.	Francia	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Japan Co. Ltd.	Japón	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Oceania Pty Limited	Australia	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	Rs Agro-Chemical Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Indonesia S.A.	Indonesia	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Virginia L.L.C.	USA	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	Comercial Caimán Internacional S.A.	Panamá	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM África Pty. Ltd.	Sudáfrica	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Colombia SAS	Colombia	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Internacional N.V.	Bélgica	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM (Shanghai) Chemicals Co. Ltd.	China	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Lithium Specialties LLC	USA	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Iberian S.A.	España	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	China	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Thailand Limited	Tailandia	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Australia PTY	Australia	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Holland B.V.	Holanda	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	SQM Korea LLC	Corea	Dólar	Subsidiaria
96.801.610-5	Comercial Hydro S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
96.592.180-K	Ajay SQM Chile S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
79.906.120-1	Isapre Norte Grande Ltda.	Chile	Peso	Subsidiaria
79.876.080-7	Almacenes y Depósitos Ltda.	Chile	Peso	Subsidiaria

Rut	Nombre	País de origen	Moneda Funcional	Naturaleza
79.770.780-5	Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
76.534.490-5	Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	Chile	Peso	Subsidiaria
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Chile	Dólar	Subsidiaria
76.064.419-6	Comercial Agrorama Ltda.	Chile	Peso	Subsidiaria
76.145.229-0	Agrorama S.A.	Chile	Peso	Subsidiaria
76.359.919-1	Orcoma Estudios SPA	Chile	Dólar	Subsidiaria
76.360.575-2	Orcoma SPA	Chile	Dólar	Subsidiaria
76.686.311-9	SQM MaG SpA	Chile	Dólar	Subsidiaria
77.114.779-8	Sociedad Contractual Minera Búfalo	Chile	Dólar	Subsidiaria
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Emiratos Árabes	Dirham de los Emiratos Árabes	Asociadas
Extranjero	Ajay North America	USA	Dólar	Asociadas
Extranjero	Ajay Europe SARL	Francia	Euro	Asociadas
Extranjero	Kore Potash PLC	Reino Unido	Dólar	Asociadas
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	China	Dólar	Negocio Conjunto
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Emiratos Árabes Unidos	Dirham de los Emiratos Árabes	Negocio Conjunto
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd.	Australia	Dólar	Negocio Conjunto
Extranjero	Pavoni & C, SPA	Italia	Euro	Negocio Conjunto
96.511.530-7	Sociedad de Inversiones Pampa Calichera	Chile	Dólar	Otras partes relacionadas
96.529.340-K	Norte Grande S.A.	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
79.049.778-9	Callegari Agrícola S.A.	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria (1)	Brasil	Real Brasileño	Otras partes relacionadas
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C. (1)	Perú	Dólar	Otras partes relacionadas
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL (2)	Omán	Dirham de los Emiratos Árabes	Otras partes relacionadas
Extranjero	International Technical and Trading Agencies CO WLL (2)	Jordania	Dirham de los Emiratos Árabes	Otras partes relacionadas

(1) Estas sociedades son subsidiarias del negocio conjunto SQM Vitas Fzco.

(2) Estas sociedades son subsidiarias de la asociada Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL Ltda. y por lo tanto la absorbe y se hace cargo de todos sus activos y pasivos.

* Las siguientes entidades fueron consideradas partes relacionadas al 31 de diciembre de 2019 (véase nota 9.4 letra a) y Nota 10.2: SQI Corporation N.V., SQM Italia SRL, Doktor Tarsa Tarim, SQM Eastmed Turkey, Terra Tarsa Ukraine LLC, Terra Tarsa B.V., Plantacote N.V., Terra Tarsa Don LLC, Doktolab Tarim Arastirma San., Doctochem Tarim Sanayi Ticaret Ltd. STI, Coromandel SQM India, Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd. y Arpa Speciali S.R.L.

Estas Otras partes relacionadas, corresponden a Sociedades Contractuales Mineras

Rut	Nombre	País de origen	Moneda Funcional	Naturaleza
N/A	Ara Dos Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Ara Tres Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Ara Cuatro Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Ara Cinco Primera del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Curicó Dos Primera del Salar de Pampa Alta, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Curicó Tres Primera del Sector de Pampa Alta, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Evelyn Veinticuatro Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Filomena Tres Primera de Oficina Filomena, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Filomena Cuatro Primera de Oficina Filomena, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Primera de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Segunda del Salar de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Tercera de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Cuarta de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Cuatro Quinta de Pampa Blanca, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Primera del Salar de Pampa Blanca de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Segunda del Salar de Pampa Blanca de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Francis Tercera del Salar de Pampa Blanca de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Ivon Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Ivon Décima Segunda de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Ivon Sexta de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Julia Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Lorena Trigésimo Quinta de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Perseverancia Primera de Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Tamara 40 Primera del Sector S.E. OF. Concepción, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Tamara Tercera de Oficina Concepción, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas
N/A	Tamara 40 Segunda del Sector S.E. OF. Concepción, Sierra Gorda	Chile	Peso	Otras partes relacionadas

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 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 por los períodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 2019:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Transacción	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Asociadas	Turquía	Venta de productos	1.053	14.767
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociadas	Francia	Venta de productos	23.162	21.348
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociadas	Francia	Dividendos	1.197	1.055
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociadas	USA	Venta de productos	20.259	16.932
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociadas	USA	Dividendos	1.967	2.796
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Asociadas	Emiratos Árabes	Venta de productos	-	3.749
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Otras partes relacionadas	Brasil	Venta de productos	41.341	46.876
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Otras partes relacionadas	Perú	Venta de productos	17.723	24.138
Extranjero	SQM Vitas Fzco	Negocio Conjunto	Emiratos Árabes	Dividendos	-	10.598
Extranjero	Coromandel SQM India	Negocio Conjunto	India	Venta de productos	1.510	3.955
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio Conjunto	China	Venta de productos	-	1.929
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC	Otras partes relacionadas	Ucrania	Venta de productos	737	1.280
Extranjero	Plantacote NV	Otras partes relacionadas	Federación Bélgica	Venta de productos	-	4.096
Extranjero	Pavoni & CPA	Negocio Conjunto	Italia	Venta de productos	1.125	3.152
Extranjero	Arpa Speciali S.R.L.	Otras partes relacionadas	Italia	Venta de productos	-	2.359
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio Conjunto	China	Dividendos	2.223	-
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC	Otras partes relacionadas	Federación Rusa	Venta de productos	-	40
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Asociadas	Turquía	Venta de productos	-	47

Las transacciones con clientes y proveedores por las cuales se identificó una relación con personal clave de la Sociedad se mencionan a continuación:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Transacción	Al 31 de diciembre de 2020	
					MUS\$	
10.581.580-8	Gonzalo Guerrero Yamamoto	Presidente/director	Chile	Servicios - Proveedor		20
71.644.300-0	Universidad del Desarrollo	Presidente/director	Chile	Servicios - Proveedor		125
72.012.000-3	Universidad Tecnológica de Chile	Presidente/director	Chile	Servicios - Proveedor		41
76.389.727-3	Sociedad Periodística El Libero	Accionista	Chile	Servicios - Proveedor		-
76.825.265-3	Link Capital Partners SpA	Familiar de director	Chile	Servicios - Proveedor		224
76.839.170-k	Proveedora Industrial Arrigoni	Director común	Chile	Servicios - Proveedor		5
90.193.000-7	El Mercurio S.A.P.	Familiar de director	Chile	Servicios - Proveedor		36
92.580.000-7	Emp. Nac. Telecomunicaciones S.A.	Familiar de director	Chile	Servicios - Proveedor		1.847
96.806.980-2	Entel PCS Telecomunicaciones S.A.	Familiar de director	Chile	Servicios - Proveedor		264
97.004.000-5	Banco de Chile	Director común	Chile	Servicios - Proveedor		44.696
99.012.000-5	Cia. de Seg. de Vida Consorcio Nacional	Familiar de director	Chile	Servicios - Proveedor		71
90.266.000-3	Enaex S.A.	Director común	Chile	Servicios - Cliente		19
92.580.000-7	Emp. Nac. Telecomunicaciones S.A.	Familiar de director	Chile	Servicios - Cliente		43
96.529.340-K	Norte Grande S.A.	Director común	Chile	Arriendo		135

13.5 Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020		Al 31 de diciembre de 2019	
					MUS\$		MUS\$	
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Asociadas	Turquía	Dólar	-			110
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociadas	Francia	Euro	4.625			3.712
Extranjero	Ajay North America LL.C.	Asociadas	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar	2.956			2.290
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Asociadas	Emiratos Árabes	Dirham de los Emiratos Árabes	595			803
96.511.530-7	Soc. de Inversiones Pampa Calichera	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	6			6
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Otras partes relacionadas	Brasil	Dólar	24.335			27.275
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Otras partes relacionadas	Perú	Dólar	24.205			23.475
Extranjero	Coromandel SQM India	Negocio Conjunto	India	Rupia India	-			1.792
Extranjero	SQM Vitas Fzco	Negocio Conjunto	Emiratos Árabes	Dirham de los Emiratos Árabes	236			234
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC	Otras partes relacionadas	Ucrania	Grivna Ucraniana	-			7
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC	Otras partes relacionadas	Federación Rusa	Rublos Rusos	-			13
Extranjero	Plantacote NV	Otras partes relacionadas	Bélgica	Euro	-			657
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Asociadas	Turquía	Euro	-			47
Extranjero	Pavoni & C. SpA	Negocio Conjunto	Italia	Euro	1.095			1.028
Extranjero	Arpa Speciali S.R.L.	Otras partes relacionadas	Italia	Euro	-			134
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd	Negocio Conjunto	Australia	Dólar Australiano	84			-
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd.	Negocio Conjunto	China	Dólar	4.464			-
	Provisión				-			(356)
Total					62.601			61.227

Las cuentas por cobrar de Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizer Co Ltda. Presentadas están netas de provisión (provisión 31 de diciembre 2020 MUS\$ 6.502 y 31 de diciembre 2019 MUS\$ 10.965).

13.6 Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociadas	Francia	Euro	50	-
Extranjero	Ajay North America LL.C.	Asociadas	Estados Unidos de Norteamérica	Dólar	232	-
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio Conjunto	China	Dólar	-	243
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd	Negocio Conjunto	Australia	Dólar Australiano	324	232
Total					606	475

13.7 Otras revelaciones:

Al 31 de diciembre de 2020, la Sociedad ha realizado aportaciones a Mt Holland a favor de Wesfarmers por US\$ 15 millones de dólares. Dicho valor se encuentra presentado en los estados financieros en el Rubro Deudores Comerciales y otras cuentas por cobrar, para más detalle véase Nota 10.6.

La remuneración del Directorio, alta administración y personal clave de la gerencia se describen en la Nota 7.

Nota 14 Instrumentos financieros

14.1 Clases de otros activos financieros corrientes y no corrientes

Descripción de otros activos financieros	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos financieros a costo amortizado (1)	345.459	485.689
Instrumentos financieros derivados		
- Derivados con fines de cobertura	-	17.270
- Derivados con fines de no cobertura (2)	2.610	2.531
Total otros activos financieros corrientes	348.069	505.490
Activos financieros a valor razonable por otro resultado integral	14.569	4.785
Instrumentos financieros derivados		
- Con fines de cobertura	37.276	3.918
Otros activos financieros a costo amortizado	80	75
Total otros activos financieros no corrientes	51.925	8.778

Institución	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Banco de Crédito e Inversiones	185.589	185.400
Banco Santander (3)	45.168	74.365
Banco Itaú CorpBanca	49.006	120.628
Banco Security	-	17.964
Banco de Chile	-	18.026
Banco Estado	-	15.126
Scotiabank Sud Americano	31.668	54.180
JP Morgan Asset Management	34.028	-
Total	345.459	485.689

- (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.
- (2) Corresponden a forwards y opciones que no calificaron como instrumentos de cobertura (Ver detalle en Nota 14.3).
- (3) Al 31 de diciembre de 2020 no se registraron garantías colaterales (margin call) y al 31 de diciembre de 2019 este valor ascendió a MUS\$ 1.870.

14.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar

Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Deudores comerciales corrientes	313.265	-	313.265	367.583	-	367.583
Pagos anticipados corrientes	19.900	-	19.900	20.309	-	20.309
Otras cuentas por cobrar corrientes	32.041	11.165	43.206	11.250	1.710	12.960
Total deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	365.206	11.165	376.371	399.142	1.710	400.852

Ver discusión sobre el riesgo de crédito en nota 5.2.

Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	Activos antes de provisiones	Provisiones deudores comerciales	Activos por deudores comerciales netos	Activos antes de provisiones	Provisiones deudores comerciales	Activos por deudores comerciales netos
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Deudores por operaciones de crédito corrientes	327.586	(14.321)	313.265	383.775	(16.192)	367.583
Deudores comerciales corrientes	327.586	(14.321)	313.265	383.775	(16.192)	367.583
Pagos anticipados corrientes	20.684	(784)	19.900	21.092	(783)	20.309
Otras cuentas por cobrar corrientes	36.664	(4.623)	32.041	15.659	(4.409)	11.250
Otras cuentas por cobrar corrientes	57.348	(5.407)	51.941	36.751	(5.192)	31.559
Otras cuentas por cobrar no corrientes	11.165	-	11.165	1.710	-	1.710
Cuentas por cobrar no corrientes	11.165	-	11.165	1.710	-	1.710
Total deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	396.099	(19.728)	376.371	422.236	(21.384)	400.852

(a) Análisis de cartera

El detalle de la cartera repactada al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019 es la siguiente:

Al 31 de diciembre de 2020				
Análisis de cartera				
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	1.281	301.939	23	179
1 - 30 días	119	12.140	8	60
31 - 60 días	12	1.226	-	-
61 - 90 días	5	159	-	-
91 - 120 días	5	1.448	1	41
121 - 150 días	2	2.384	2	2
151 - 180 días	3	1.398	4	12
181 - 210 días	1	-	2	5
211 - 250 días	3	2	6	114
>250 días	156	5.030	64	1.447
Total	1.587	325.726	110	1.860

Al 31 de diciembre de 2019				
Análisis de cartera				
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	1.486	351.931	69	892
1 - 30 días	166	20.195	72	526
31 - 60 días	26	1.279	4	10
61 - 90 días	12	519	3	54
91 - 120 días	5	1.026	2	66
121 - 150 días	5	361	7	49
151 - 180 días	7	190	2	33
181 - 210 días	4	51	-	-
211 - 250 días	6	48	8	11
>250 días	144	5.449	137	1.085
Total	1.861	381.049	304	2.726

(b) Estimación para cuentas de cobro dudoso

Al 31 de diciembre de 2020							
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	Cuentas comerciales por cobrar días de mora					Deudores comerciales	Cuenta por cobrar con partes relacionadas
	Al día	1 a 30 días	31 a 60 días	61 a 90 días	Más de 90 días		
						MUS\$	MUS\$
Tasa de pérdidas esperadas	1%	10%	39%	52%	79%	-	-
Importe en libros bruto total	302.118	12.200	1.226	159	11.883	327.586	70.145
Estimación por deterioro	3.187	1.207	477	83	9.367	14.321	7.545

Al 31 de diciembre de 2019							
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	Cuentas comerciales por cobrar días de mora					Deudores comerciales	Cuenta por cobrar con partes relacionadas
	Al día	1 a 30 días	31 a 60 días	61 a 90 días	Más de 90 días		
						MUS\$	MUS\$
Tasa de pérdidas esperadas	1%	18%	34%	44%	78%	-	-
Importe en libros bruto total	352.823	20.721	1.288	573	8.370	383.775	72.550
Estimación por deterioro	5.285	3.664	440	251	6.552	16.192	11.323

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, los movimientos en provisiones son los siguientes:

Provisiones	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Provisión deterioro cuentas por cobrar al inicio del período	32.707	32.634
Incremento / (decremento) de deterioro sobre cuentas por cobrar	(4.684)	1.057
Provisión aplicada a cuentas por cobrar	(750)	(984)
Provisión deterioro cuentas por cobrar al final del período	27.273	32.707
(1) Provisión Deudores Comerciales corriente	14.321	16.192
(2) Provisión Otras cuentas por cobrar corriente	5.407	5.192
(3) Provisión Cuentas por cobrar con partes relacionadas corrientes	7.545	11.323
Recupero de seguro	347	320
Provisión deterioro cuentas por cobrar	27.273	32.707
Provisión repactada	1.728	1.905
Provisión no repactada	25.545	30.802

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 para riesgos cambiarios y de tasa de interés asociados a la totalidad de las obligaciones por bonos en UF e inversiones en Pesos. Al 31 de diciembre de 2020, el valor nominal de los flujos pactados en Dólares de los contratos CCS alcanzaban MUS\$ 565.295 (MUS\$ 435.167 al 31 de diciembre de 2019).

Cifras en MUS\$	Activo/(Pasivo) Instrumento Derivado	Total Realizado	Reserva de Cobertura en Patrimonio Bruto
Cobertura con deuda con Subyacente al 31 de diciembre de 2020			
Activos de Cobertura	37.276	24.428	12.848
Pasivos de Cobertura	(19.195)	(12.956)	(6.239)
Cobertura con Deuda como Subyacente	18.081	11.472	6.609
Cobertura con Inversiones con Subyacente al 31 de diciembre de 2020			
Activos de Cobertura	-	-	-
Pasivos de Cobertura	(21.004)	(20.626)	(378)
Cobertura con Inversiones como Subyacente	(21.004)	(20.626)	(378)

Cifras en MUS\$	Activo/(Pasivo) Instrumento Derivado	Total Realizado	Reserva de Cobertura en Patrimonio Bruto
Cobertura con deuda con Subyacente al 31 de diciembre de 2019			
Activos de Cobertura	3.918	(4.194)	8.112
Pasivos de Cobertura	(22.771)	(25.363)	2.592
Cobertura con Deuda como Subyacente	(18.853)	(29.557)	10.704
Cobertura con Inversiones con Subyacente al 31 de diciembre de 2019			
Activos de Cobertura	17.270	17.857	(587)
Pasivos de Cobertura	(889)	(711)	(178)
Cobertura con Inversiones como Subyacente	16.381	17.146	(765)

Efecto Cobertura en Resultado y Patrimonio del período al 31 de diciembre de 2020	Variación Total	Resultado	Reservas de Cobertura por variación Cobertura bruta
Análisis Efecto por Tipo de Cobertura			
Cobertura con Deuda como Subyacente	36.935	41.029	(4.094)
Cobertura con Inversión como Subyacente	(37.385)	(37.772)	387
Efecto Total Cobertura en Resultado y Patrimonio del período	(450)	3.257	(3.707)
Análisis Efecto por Tipo de Activo			
Cobertura en Activos Corriente y no Corriente	16.088	10.765	5.323
Cobertura en Pasivos Corriente y no Corriente	(16.538)	(7.508)	(9.030)
Efecto Total Cobertura en Resultado y Patrimonio del período	(450)	3.257	(3.707)

Los saldos de la columna “Total Realizado” consideran los efectos intermedios de los contratos que se encontraban vigentes entre el 1° de enero al 31 de diciembre de 2020 y el 1° de enero al 31 de diciembre de 2019.

El detalle de los vencimientos de las coberturas por serie de bonos es el siguiente:

Serie	Monto Contrato	Moneda	Fecha de vencimiento
	MUS\$		
H	134.049	UF	04/01/2023
O	58.748	UF	01/02/2022
P	134.228	UF	15/01/2028
Q	106.933	UF	01/06/2030

Efectividad

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. Asimismo, 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.

A la fecha de reporte, los test de efectividad han definido a las coberturas como efectivas.

14.4 Pasivos financieros

Otros pasivos financieros corrientes y no corrientes

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, el detalle es el siguiente:

Otros pasivos financieros corrientes y no corrientes	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	Corrientes	No Corrientes	Total	Corrientes	No Corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Pasivos a costo amortizado						
Préstamos bancarios	82	69.376	69.458	199	69.138	69.337
Obligaciones con el público	36.781	1.816.626	1.853.407	280.578	1.403.108	1.683.686
Instrumentos financieros derivados						
Con fines de cobertura	26.699	13.511	40.210	7.183	16.477	23.660
Con fines de no cobertura	5.393	-	5.393	3.168	-	3.168
Total	68.955	1.899.513	1.968.468	291.128	1.488.723	1.779.851

Préstamos bancarios corrientes y no corrientes

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, el detalle es el siguiente:

Préstamos bancarios corrientes y no corrientes	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Préstamos bancarios corrientes	82	199
Préstamos bancarios no corrientes	69.376	69.138
Préstamos bancarios corrientes y no corriente	69.458	69.337

a) Préstamos bancarios, corrientes:

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, la composición del rubro es la siguiente:

Deudores			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	O-E	Scotiabank Cayman	USA	USD	Vencimiento	30/05/2023	1,00%	1,36%

Entidad deudora		Entidad acreedora		Valores nominales al 31 de diciembre de 2020			Valores contables al 31 de diciembre de 2020			
Empresa	Institución financiera	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Subtotal	Costos obtención préstamos	Total	
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
SQM S.A.	Scotiabank Cayman	-	-	-	-	82	82	-	82	
Total		-	-	-	-	82	82	-	82	

Deudores			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	O-E	Scotiabank Cayman	USA	USD	Vencimiento	29/05/2023	2,11%	3,01%
O-E	Nitratos Naturais do Chile Lim.	Brasil	O-E	Banco Itau Brasil	Brasil	BRL	Vencimiento	31/12/2019	13,57%	4,25%

Entidad deudora		Entidad acreedora		Valores nominales al 31 de diciembre de 2019			Valores contables al 31 de diciembre de 2019			
Empresa	Institución financiera	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Subtotal	Costos obtención préstamos	Total	
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
SQM S.A.	Scotiabank Cayman	-	-	-	-	187	187	-	187	
Nitratos Naturais do Chile	Banco Itau Brasil	-	-	-	12	-	12	-	12	
Total		-	-	-	12	187	199	-	199	

b) Obligaciones no garantizadas, corrientes:

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, la composición del rubro obligaciones no garantizadas que devengan interés corriente está compuesto por pagarés y bonos, y su detalle es el siguiente:

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					Pago de interés	Pago de amortización		
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	28/01/2021	US\$	Semestre	Vencimiento	1,95%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$300	03/04/2021	US\$	Semestre	Vencimiento	1,08%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$450	07/05/2021	US\$	Semestre	Vencimiento	3,59%	4,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$400	22/01/2021	US\$	Semestre	Vencimiento	4,17%	4,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2021	UF	Semestre	Semestre	0,58%	4,90%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2021	UF	Semestre	Vencimiento	2,24%	3,80%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	563	P	15/01/2021	UF	Semestre	Vencimiento	2,37%	3,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	700	Q	01/06/2021	UF	Semestre	Vencimiento	2,92%	3,45%

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.

Empresa	País	Series	Vencimientos en valores nominales al 31 de diciembre de 2020			Vencimientos en valores contables al 31 de diciembre de 2020				
			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	Total
			MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM S.A.	Chile	MMUS\$250	4.648	-	4.648	4.648	-	4.648	(433)	4.215
SQM S.A.	Chile	MMUS\$300	-	2.658	2.658	-	2.658	2.658	(614)	2.044
SQM S.A.	Chile	MMUS\$450	7.508	-	7.508	7.508	-	7.508	(679)	6.829
SQM S.A.	Chile	MMUS\$400	-	2.869	2.869	-	2.869	2.869	(237)	2.632
SQM S.A.	Chile	H	18.212	-	18.212	18.212	-	18.212	(172)	18.040
SQM S.A.	Chile	O	962	-	962	962	-	962	(82)	880
SQM S.A.	Chile	P	1.824	-	1.824	1.824	-	1.824	(12)	1.812
SQM S.A.	Chile	Q	-	350	350	-	350	350	(21)	329
Total			33.154	5.877	39.031	33.154	5.877	39.031	(2.250)	36.781

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					Pago de interés	Pago de amortización		
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	21/04/2020	US\$	Semestre	Vencimiento	0,43%	5,50%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	28/01/2020	US\$	Semestre	Vencimiento	2,35%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$300	03/04/2020	US\$	Semestre	Vencimiento	1,42%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$450	07/05/2020	US\$	Semestre	Vencimiento	4,07%	4,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2020	UF	Semestre	Semestre	1,36%	4,90%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2020	UF	Semestre	Vencimiento	2,41%	3,80%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	563	P	15/01/2020	UF	Semestre	Vencimiento	2,71%	3,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	700	Q	01/06/2020	UF	Semestre	Vencimiento	3,11%	3,45%

Empresa	País	Series	Vencimientos en valores nominales al 31 de diciembre de 2019			Vencimientos en valores contables al 31 de diciembre de 2019				
			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	Total
			MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM S.A.	Chile	MMUS\$250	-	252.674	252.674	-	252.674	252.674	(386)	252.288
SQM S.A.	Chile	MMUS\$250	4.648	-	4.648	4.648	-	4.648	(433)	4.215
SQM S.A.	Chile	MMUS\$300	-	2.658	2.658	-	2.658	2.658	(614)	2.044
SQM S.A.	Chile	MMUS\$450	-	2.869	2.869	-	2.869	2.869	(679)	2.190
SQM S.A.	Chile	H	17.166	-	17.166	17.166	-	17.166	(139)	17.027
SQM S.A.	Chile	O	890	-	890	890	-	890	(67)	823
SQM S.A.	Chile	P	1.686	-	1.686	1.686	-	1.686	(12)	1.674
SQM S.A.	Chile	Q	-	323	323	-	323	323	(6)	317
Total			24.390	258.524	282.914	24.390	258.524	282.914	(2.336)	280.578

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.

c) Clases de préstamos que devengan intereses, no corrientes

El detalle de préstamos bancarios no corrientes al 31 de diciembre de 2020 y 2019 es el siguiente:

Deudores			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	O-E	Scotiabank Cayman	USA	USD	Vencimiento	1,98%	1,36%

Entidad deudora	Entidad acreedora	Vencimientos valores nominales al 31 de diciembre de 2020				Vencimientos en valores contables al 31 de diciembre de 2020					
Empresa	Institución financiera	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Total	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Subtotal	Costos obtención préstamos	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM S.A.	Scotiabank Cayman	-	70.000	-	70.000	-	70.000	-	70.000	(624)	69.376
Total		-	70.000	-	70.000	-	70.000	-	70.000	(624)	69.376

Deudores			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	O-E	Scotiabank Cayman	USA	USD	Vencimiento	2,84%	3,01%

Entidad deudora	Entidad acreedora	Vencimientos en valores nominales al 31 de diciembre de 2019				Vencimientos en valores contables al 31 de diciembre de 2019					
Empresa	Institución financiera	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Total	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Subtotal	Costos obtención préstamos	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM S.A.	Scotiabank Cayman	-	-	70.000	70.000	-	-	70.000	70.000	(862)	69.138
Total		-	-	70.000	70.000	-	-	70.000	70.000	(862)	69.138

d) Obligaciones no garantizadas que devengan intereses, no corrientes

La composición del rubro “Obligaciones No Garantizadas que Devengan Interés no Corriente” al 31 de diciembre de 2020 y 2019, es el siguiente:

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					Pago de interés	Pago de amortización		
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	28/01/2025	US\$	Semestre	Vencimiento	4,08%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$300	03/04/2023	US\$	Semestre	Vencimiento	3,43%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$450	07/05/2029	US\$	Semestre	Vencimiento	4,18%	4,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$400	22/01/2050	US\$	Semestre	Vencimiento	4,22%	4,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2030	UF	Semestre	Semestre	4,76%	4,90%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2033	UF	Semestre	Vencimiento	3,68%	3,80%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	563	P	15/01/2028	UF	Semestre	Vencimiento	3,24%	3,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	700	Q	01/06/2038	UF	Semestre	Vencimiento	3,43%	3,45%

Series	Vencimientos en valores nominales al 31 de diciembre de 2020						Vencimientos en valores contables al 31 de diciembre de 2020								
	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	Subtotal	Costo emisión bonos	Total	
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	
MMUS\$250	-	-	-	250.000	-	250.000	-	-	-	250.000	-	250.000	(1.336)	248.664	
MMUS\$300	-	300.000	-	-	-	300.000	-	300.000	-	-	-	300.000	(781)	299.219	
MMUS\$450	-	-	-	-	450.000	450.000	-	-	-	-	450.000	450.000	(5.020)	444.980	
MMUS\$400	-	-	-	-	400.000	400.000	-	-	-	-	400.000	400.000	(6.582)	393.418	
H	-	-	-	-	126.386	126.386	-	-	-	-	126.386	126.386	(1.378)	125.008	
O	-	-	-	-	61.334	61.334	-	-	-	-	61.334	61.334	(904)	60.430	
P	-	-	-	-	122.668	122.668	-	-	-	-	122.668	122.668	(77)	122.591	
Q	-	-	-	-	122.668	122.668	-	-	-	-	122.668	122.668	(352)	122.316	
Total	-	300.000	-	250.000	1.283.056	1.833.056	-	300.000	-	250.000	1.283.056	1.833.056	(16.430)	1.816.626	

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					Pago de interés	Pago de amortización		
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$250	28/01/2025	US\$	Semestre	Vencimiento	4,08%	4,38%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$300	03/04/2023	US\$	Semestre	Vencimiento	3,43%	3,63%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	-	MMUS\$450	07/05/2029	US\$	Semestre	Vencimiento	4,19%	4,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	564	H	05/01/2030	UF	Semestre	Semestre	4,78%	4,90%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	699	O	01/02/2033	UF	Semestre	Vencimiento	3,70%	5,50%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	563	P	15/01/2028	UF	Semestre	Vencimiento	3,24%	3,25%
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	700	Q	01/06/2038	UF	Semestre	Vencimiento	3,45%	3,45%

Series	Vencimientos en valores nominales al 31 de diciembre de 2019						Vencimientos en valores contables al 31 de diciembre de 2019								
	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	Subtotal	Costo emisión bonos	Total	
	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	(1.514)	248.486
MMUS\$300	-	-	300.000	-	-	300.000	-	-	300.000	-	-	300.000	300.000	(1.393)	298.607
MMUS\$450	-	-	-	-	450.000	450.000	-	-	-	-	-	450.000	450.000	(5.923)	444.077
H	13.749	13.749	13.749	13.749	75.621	130.617	13.749	13.749	13.749	13.749	75.621	130.617	130.617	(1.253)	129.364
O	-	-	-	-	56.715	56.715	-	-	-	-	56.715	56.715	56.715	(811)	55.904
P	-	-	-	-	113.430	113.430	-	-	-	-	113.430	113.430	113.430	(89)	113.341
Q	-	-	-	-	113.430	113.430	-	-	-	-	113.430	113.430	113.430	(101)	113.329
Total	13.749	13.749	313.749	13.749	1.059.196	1.414.192	13.749	13.749	313.749	13.749	1.059.196	1.414.192	(11.084)	1.403.108	

e) Información adicional**Bonos**

Al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019, el detalle de cada emisión es el siguiente:

i) 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 de julio del año 2019.

El día 5 de julio de 2019 se amortizó capital por un total de UF 181.818,18, equivalente a MUS\$ 7.494, con un ingreso por cobertura de CCS asociado de MUS\$ 439.

El día 5 de enero de 2020 se amortizó capital por un total de UF 181.818,18, equivalente a MUS\$ 6.787, con un ingreso por cobertura de CCS asociado de MUS\$ 268.

El día 5 de julio de 2020 se amortizó capital por un total de UF 181.818,18, equivalente a MUS\$ 6.509, con un ingreso por cobertura de CCS asociado de MUS\$ 546.

Para más detalle ver Nota 21.1.

Al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie H y su cobertura de CCS asociada:

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés serie H	6.601	7.868
Cobertura CCS	2.575	1.952

ii) Bonos serie única segunda emisión, MMUS\$ 250

Con fecha 21 de abril de 2010, la Sociedad colocó en los mercados internacionales, un bono no garantizado por MUS\$ 250.000, al amparo de la Regla 144-A y la regulación S de la SEC con vencimiento a 10 años y con una tasa de interés nominal de 5,5% anual.

Con fecha 21 de abril de 2020, la Sociedad realizó el pago del principal.

Para los periodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie única segunda emisión:

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés	6.875	13.750

iii) Bono serie “O”

Con fecha 4 de abril de 2012, la Sociedad colocó en el mercado nacional la “serie O” por UF 1.500.000 (MUS\$ 69.901) a un plazo de 21 años, una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés de carátula del 3,80% anual.

Para más detalle ver Nota 21.1.

Para los periodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie O y su cobertura de CCS asociada:

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés serie O	2.070	2.308
Cobertura CCS	599	354

iv) Bonos serie única tercera emisión MMUS\$ 300

Con fecha 3 de abril de 2013, la Sociedad colocó en los mercados internacionales un bono no garantizado por un valor de US\$ 300 millones al amparo de la regla 144-A y a la regulación S de la SEC. La operación fue realizada a 10 años plazo, con un cupón de 3,625% anual.

Para los periodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie única tercera emisión:

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés	10.875	10.875

v) **Bonos serie única cuarta emisión MMUS\$ 250**

Con fecha 23 de octubre de 2014 la Sociedad acordó colocar bonos no garantizados en los mercados internacionales por MUS\$ 250.000 al amparo de la Regla 144-A y la regulación S de la SEC. Los bonos tienen vencimiento en el año 2025, con una tasa de interés de carátula de 4,375% anual.

Para los periodos terminados al 31 de diciembre 2020 y 31 de diciembre de 2019, se han efectuado los siguientes pagos.

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés	10.938	10.938

vi) **Bonos serie P**

La Sociedad colocó en el mercado nacional la suma de UF 3.000.000, de los bonos serie P (los "Bonos" Serie P), que se emitieron con cargo a la línea de bonos a 10 años registrada en el registro de valores con fecha 31 de marzo de 2008 bajo el número 563.

Los Bonos Serie P: (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.

Para lo periodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 31 de diciembre de 2019, se han efectuado los siguientes pagos y su cobertura de CCS asociada:

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés serie P	3.534	3.960
Cobertura CCS	3.439	2.995

vii) Bonos serie Q

Con fecha 31 de octubre de 2018 se autorizó la colocación en el mercado de valores nacional, por la suma de UF 3.000.000, de los bonos serie Q registrada en el registro de valores con fecha 14 de febrero de 2012 bajo el número 700.

Los Bonos Serie Q (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.

Para más detalle ver Nota 21.1.

Para los periodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 31 de diciembre de 2019, se han efectuado los siguientes pagos:

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pagos de interés serie Q	3.769	3.791
Cobertura CCS	1.021	-

viii) Bonos serie única quinta emisión MMUS\$ 450

Con fecha 7 de mayo de 2019, la Sociedad acordó emitir y colocar bonos no garantizados en los mercados internacionales por MUS\$ 450.000 al amparo de la Regla 144-A y la regulación S de la SEC. Los bonos tienen vencimiento en el año 2029, con una tasa de interés nominal de 4,25% anual equivalente.

Para los períodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 31 de diciembre de 2019, se han efectuado los siguientes pagos:

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pago de interés	19.125	9.563

ix) Bonos serie única sexta emisión MMUS\$ 400

Con fecha 22 de enero de 2020, la Sociedad ha colocado en los mercados internacionales bonos no garantizados por US\$400 millones al amparo de la Regla 144-A y la regulación S de la SEC a una tasa de interés anual del 4,250% y vencimiento en el año 2050.

Pagos efectuados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pago de interés	8.500	-

14.5 Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar

a) Detalle Cuentas por pagar Comerciales y otras cuentas por pagar

Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Cuentas por pagar	203.346	-	203.346	205.414	-	205.414
Otras cuentas por pagar	587	-	587	376	-	376
Anticipo de clientes	-	4.027	4.027	-	-	-
Total	203.933	4.027	207.960	205.790	-	205.790

Al 31 de diciembre 2020 y 2019, el saldo de las cuentas por pagar al día y vencidas está compuesta de acuerdo con lo siguiente:

Proveedores con pagos al día

Tipo de proveedor	Montos según plazos de pagos al 31 de diciembre de 2020						
	Hasta 30 días	31 - 60 días	61 -90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total
	MUS\$						
Bienes	111.323	1.947	123	31	5	4.027	117.456
Servicios	46.187	1.380	16	757	86	-	48.426
Otros	29.325	7	-	-	-	-	29.332
Total	186.835	3.334	139	788	91	4.027	195.214

Tipo de proveedor	Montos según plazos de pagos al 31 de diciembre de 2019						
	Hasta 30 días	31 - 60 días	61 -90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total
	MUS\$						
Bienes	126.577	4.655	128	116	2.019	-	133.495
Servicios	51.785	168	-	-	87	-	52.040
Otros	8.741	146	-	-	-	-	8.887
Total	187.103	4.969	128	116	2.106	-	194.422

Proveedores con plazos vencidos

Tipo de proveedor	Montos según plazos de pagos al 31 de diciembre de 2020						
	Hasta 30 días	31 - 60 días	61 -90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total
	MUS\$						
Bienes	1.305	59	47	39	517	-	1.967
Servicios	2.298	764	-	453	505	-	4.020
Otros	3.258	150	371	118	2.275	-	6.172
Total	6.861	973	418	610	3.297	-	12.159

Tipo de proveedor	Montos según plazos de pagos al 31 de diciembre de 2019						
	Hasta 30 días	31 - 60 días	61 -90 días	91 - 120 días	121 - 365 días	366 y más días	Total
	MUS\$						
Bienes	2.086	264	35	65	1.060	-	3.510
Servicios	3.073	329	116	387	580	-	4.485
Otros	1.918	45	311	215	508	-	2.997
Total	7.077	638	462	667	2.148	-	10.992

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 2020 por montos de MUS\$ 55.516 y MUS\$ 89.391 al 31 de diciembre de 2019.

14.6 Categorías de activos y pasivos financieros

a) Activos financieros

Descripción activos financieros	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Efectivo y Equivalentes al efectivo	509.102	-	509.102	588.530	-	588.530
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas a costo amortizado	62.601	-	62.601	61.227	-	61.227
Activos financieros al costo amortizado	345.459	80	345.539	485.689	75	485.764
Préstamos concedidos y cuentas por cobrar al costo amortizado	365.206	11.165	376.371	399.142	1.710	400.852
Total activos financieros al costo amortizado	1.282.368	11.245	1.293.613	1.534.588	1.785	1.536.373
Instrumentos financieros derivados de cobertura	-	37.276	37.276	17.270	3.918	21.188
Instrumentos financieros derivados mantenidos para negociar	2.610	-	2.610	2.531	-	2.531
Activos financieros a valor razonable por patrimonio	-	14.569	14.569	-	4.785	4.785
Total activos financieros a valor razonable	2.610	51.845	54.455	19.801	8.703	28.504
Total activos financieros	1.284.978	63.090	1.348.068	1.554.389	10.488	1.564.877

b) Pasivos financieros

Descripción pasivos financieros	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Con fines de cobertura por patrimonio	26.699	13.511	40.210	7.183	16.477	23.660
Mantenidos para negociar a valor razonable por resultados	5.393	-	5.393	3.168	-	3.168
Pasivos financieros al valor razonable	32.092	13.511	45.603	10.351	16.477	26.828
Préstamos bancarios	82	69.376	69.458	199	69.138	69.337
Obligaciones con el público	36.781	1.816.626	1.853.407	280.578	1.403.108	1.683.686
Pasivos por arrendamientos	5.528	25.546	31.074	7.694	30.203	37.897
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	203.933	4.027	207.960	205.790	-	205.790
Cuentas por pagar a entidades relacionadas	606	-	606	475	-	475
Total pasivos financieros al costo amortizado	246.930	1.915.575	2.162.505	494.736	1.502.449	1.997.185
Total pasivos financieros	279.022	1.929.086	2.208.108	505.087	1.518.926	2.024.013

14.7 Jerarquía de valor razonable de activos y pasivos financieros

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.

Medición valor razonable activos y pasivos	Al 31 de diciembre de 2020			Metodología de medición		
	Valor Libro Costo amortizado	Valor Razonable (informativo)	Valor Libro Valor razonable	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Activos financieros						
Efectivos y equivalentes al efectivo	509.102	509.102	-	-	509.102	-
Otros activos financieros corrientes						
- Depósitos a plazo	345.459	345.459	-	-	345.459	-
- Instrumentos financieros derivados						
- Forwards	-	-	2.263	-	2.263	-
- Opciones	-	-	347	-	347	-
Cuentas por cobrar no corrientes	11.165	11.165	-	-	-	-
Otros activos financieros no corrientes						
- Otros	99	99	-	-	99	-
- Acciones	-	-	14.549	14.549	-	-
- Activos de cobertura - Swaps	-	-	37.276	-	37.276	-
Otros pasivos financieros corrientes						
- Préstamos bancarios	82	82	-	-	82	-
- Instrumentos financieros derivados	-	-	-	-	-	-
- Forwards	-	-	4.614	-	4.614	-
- Opciones	-	-	780	-	780	-
- Swaps cobertura deuda	-	-	5.695	-	5.695	-
- Swaps cobertura Inversiones	-	-	21.004	-	21.004	-
- Obligaciones no garantizadas	36.781	36.781	-	-	36.781	-
- Pasivos por arrendamiento corrientes	5.528	5.528	-	-	5.528	-
Otros pasivos financieros no corrientes						
- Préstamos bancarios	69.376	71.029	-	-	71.029	-
- Obligaciones no garantizadas	1.816.626	2.355.943	-	-	2.355.943	-
- Pasivos de cobertura no corrientes	-	-	13.511	-	13.511	-
- Pasivos por arrendamiento no corrientes	25.546	26.027	-	-	26.027	-

Medición valor razonable activos y pasivos	Al 31 de diciembre 2019			Metodología de medición		
	Valor Libro Costo amortizado	Valor Razonable (informativo)	Valor Libro Valor razonable	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Activos financieros						
Efectivos y equivalentes al efectivo	588.530	588.530	-	-	588.530	-
Otros activos financieros corrientes						
- Depósitos a plazo	485.689	485.689	-	-	485.689	-
- Instrumentos financieros derivados						
- Forwards	-	-	2.420	-	2.420	-
- Opciones	-	-	111	-	111	-
- Swaps cobertura inversiones	-	-	17.270	-	17.270	-
Cuentas por cobrar no corrientes	1.710	1.710	-	-	-	-
Otros activos financieros no corrientes						
- Otros	94	94	-	-	94	-
- Acciones	-	-	4.785	4.785	-	-
- Activos de cobertura - Swaps	-	-	3.918	-	3.918	-
Otros pasivos financieros corrientes						
- Préstamos bancarios	199	199	-	-	199	-
- Instrumentos financieros derivados						
- Forwards	-	-	2.837	-	2.837	-
- Opciones	-	-	289	-	289	-
- Swaps Cobertura deuda	-	-	7.183	-	7.183	-
- Swaps Cobertura inversiones	-	-	-	-	-	-
- Obligaciones no garantizadas	280.578	280.578	-	-	280.578	-
- Pasivos por arrendamiento corrientes	7.694	7.694	-	-	7.694	-
Otros pasivos financieros no corrientes						
- Préstamos bancarios	69.138	71.033	-	-	71.033	-
- Obligaciones no garantizadas	1.403.108	1.658.506	-	-	1.658.506	-
- Pasivos de cobertura no corrientes	-	-	16.477	-	16.477	-
- Pasivos por arrendamiento no corrientes	30.203	33.187	-	-	33.187	-

14.8 Estimación de valor razonable de instrumentos financieros

Se presenta la siguiente información para la estimación de valor razonable de los activos y pasivos financieros. Aunque los datos representan las mejores estimaciones de la Gerencia, 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:

Estimación de valor razonable para propósitos de registro

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, CCS para la cobertura de bonos denominados en moneda local (Peso/UF).

El valor razonable de los activos y pasivos financieros 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 (Dólar) 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, Dólar 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 Forward Rate Agreement, curva ICVS 23 (blomberg: 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 la contraparte de los contratos de derivados es utilizado solamente como método de control y no de valoración.

Los efectos en resultado producto de movimientos en estos valores se reconocen en costos financieros, diferencia de cambio o en el ítem Coberturas del Flujo de Efectivo del Estado de Resultados Integrales, dependiendo del caso.

Estimación de valor razonable para propósitos de reporte

- 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.
- Las cuentas por pagar, pasivos por arrendamiento corrientes y otros pasivos financieros corrientes se consideran valor razonable igual al valor libro debido al vencimiento a corto plazo de estas cuentas.
- El valor razonable de la deuda (obligaciones de largo plazo garantizadas y no garantizadas; bonos denominados en moneda local (Peso/UF) y extranjera (Dólar), créditos denominados en moneda extranjera (Dólar) y pasivos por arrendamiento 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.

Nota 15 Activos por derechos de uso y pasivos por arrendamiento

15.1 Activos por derechos de uso

Conciliación de cambios en activos por derecho de uso al 31 de diciembre de 2020, valor neto	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	-	25.742	-	3.356	-	-	-	-	-	-	-	8.066	37.164
Adiciones	-	1.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	1.903
Gasto por depreciación	-	(3.535)	-	(877)	-	-	-	-	-	-	-	(4.019)	(8.431)
Otros incrementos (decrementos)	-	(612)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(612)
Total cambios	-	(2.365)	-	(877)	-	-	-	-	-	-	-	(3.898)	(7.140)
Saldo final	-	23.377	-	2.479	-	-	-	-	-	-	-	4.168	30.024

Conciliación de cambios en activos por derecho de uso al 31 de diciembre 2019, valor neto	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Reconocimiento inicial NIIF 16	-	29.289	-	3.893	-	-	-	-	-	-	-	11.933	45.115
Saldo con reconocimiento NIIF 16	-	29.289	-	3.893	-	-	-	-	-	-	-	11.933	45.115
Gasto por depreciación	-	(3.547)	-	(537)	-	-	-	-	-	-	-	(3.867)	(7.951)
Total cambios	-	(3.547)	-	(537)	-	-	-	-	-	-	-	(3.867)	(7.951)
Saldo final	-	25.742	-	3.356	-	-	-	-	-	-	-	8.066	37.164

Respecto a las actividades de arrendamiento efectuadas por la Sociedad, estas incluyeron aspectos como los siguientes:

- La naturaleza de las actividades por arrendamiento efectuadas por la Sociedad se relaciona con contratos enfocadas principalmente a las operaciones del negocio, destacando derechos de uso sobre maquinarias e inmuebles.
- No se estiman salidas significativas de efectivo futuras a las que la Sociedad esté potencialmente expuesto y no se encuentren reflejadas en la medición de los pasivos por arrendamiento, relacionadas estas a conceptos como (i) Pagos por arrendamientos variables, (ii) Opciones de ampliación y opciones de terminación, (iii) Garantías de valor residual; y (iv) Arrendamientos aún no comenzados comprometidos por la Sociedad.
- No se encuentran sujetas a restricciones o pactos impuestos en sus contratos.

No existieron transacciones de venta con arrendamiento posterior en el período.

15.2 Pasivos por arrendamientos

Pasivos por arrendamiento	Al 31 de diciembre de 2020		Al 31 de diciembre de 2019	
	Corrientes	No Corrientes	Corrientes	No Corrientes
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Pasivos por arrendamiento	5.528	25.546	7.694	30.203
Total	5.528	25.546	7.694	30.203

i) Pasivos por arrendamientos corrientes y no corrientes

Deudores			Entidad Acreedora			Unidad de reajuste del Contrato	Tipo de amortización	Vencimiento	Tasa efectiva
RUT	Empresa	País	RUT	Proveedor	País				
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	83.776.000-3	Empresa Constructora Contex Ltda	Chile	UF	Mensual	31-03-2021	0%
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	76.146.110-9	Transportes, Construcción y Servicios Cribach Ltda	Chile	Peso	Mensual	01-09-2020	8,93%
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	76.065.017-K	SKM Industrial Ltda.	Chile	Peso	Mensual	01-06-2022	8,93%
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	96.862.140-8	Ameco Chile S.A.	Chile	Peso	Mensual	24-04-2021	4,07%
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	96.856.400-5	El Trovador S.A.	Chile	UF	Mensual	08-02-2030	3,10%
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	76.976.580-8	Sociedad Comercial Grandleasing Chile Ltda	Chile	UF	Mensual	26-08-2024	2,72%
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	76.729.932-K	SAAM Logistics S.A.	Chile	UF	Mensual	01-08-2022	0,81%
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	91.577.000-2	Muelles de Penco S.A.	Chile	UF	Mensual	06-07-2023	1,30%
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	91.577.000-2	Muelles de Penco S.A.	Chile	UF	Mensual	06-07-2023	1,30%
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	76.722.280-7	Inmobiliaria Chincui SPA	Chile	UF	Mensual	01-05-2028	3,38%
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	96.565.580-8	Compañía de Leasing Tattersall S.A.	Chile	UF	Mensual	24-05-2021	6,18%
Extranjero	SQM North America Corp.	USA	Extranjero	Paces West LL.	USA	Dólar	Mensual	31-12-2027	3,36%
Extranjero	SQM North America Corp.	USA	Extranjero	Hawkins Nunber One, LLC	USA	Dólar	Mensual	31-08-2024	3,33%
Extranjero	SQM Comercial de México S.A. de C.V.	México	Extranjero	Onni Ensenada S.A. de C.V.	México	Dólar	Mensual	03-12-2026	3,45%
Extranjero	SQM Comercial de México S.A. de C.V.	México	Extranjero	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	México	Peso Mexicano	Mensual	31-10-2023	7,84%
Extranjero	SQM Comercial de México S.A. de C.V.	México	Extranjero	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	México	Peso Mexicano	Mensual	31-10-2023	7,84%
Extranjero	SQM Europe N.V.	Bélgica	Extranjero	Straatsburgdok N.V.	Bélgica	Euro	Mensual	31-03-2027	1,30%
Extranjero	SQM Australia PTY	Australia	Extranjero	The trust Company (Australia) Pty Ltd	Australia	Dólar Australiano	Mensual	31-01-2021	3,60%

(a) El detalle de pasivos por arrendamiento corrientes al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019 es el siguiente:

Entidad deudora	Entidad acreedora	Valores nominales al 31 de diciembre de 2020			Valores a costo amortizado al 31 de diciembre de 2020		
		Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Salar S.A.	Empresa Constructora Context Ltda	536	-	536	536	-	536
SQM Salar S.A.	Transportes, Construcción y Servicios Cribach Ltda	-	-	-	-	-	-
SQM Salar S.A.	SKM Industrial Ltda.	202	607	809	181	566	747
SQM Salar S.A.	Ameco Chile S.A.	135	-	135	134	-	134
SQM Industrial S.A.	El Trovador S.A.	466	1.399	1.865	353	1.076	1.429
SQM Industrial S.A.	Sociedad Comercial Grandleasing Chile Ltda	180	540	720	164	498	662
Soquimich Comercial S.A.	SAAM Logistics S.A.	-	-	-	-	-	-
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	41	124	165	54	107	161
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	44	133	177	57	115	172
Soquimich Comercial S.A.	Inmobiliaria Chincui SPA	157	471	628	123	376	499
Soquimich Comercial S.A.	Compañía de Leasing Tattersall S.A.	55	18	73	54	18	72
SQM North America Corp.	Paces West LL.	53	163	216	41	128	169
SQM North America Corp.	Hawkins Nunber One, LLC	31	96	127	28	85	113
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Onni Ensenada S.A. de C.V.	99	296	395	81	246	327
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	20	59	79	16	49	65
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	7	21	28	6	18	24
SQM Europe N.V.	Straatsburgdok N.V.	91	302	393	83	279	362
SQM Australia PTY	The trust Company (Australia) Pty Ltd	14	42	56	14	42	56
Total		2.131	4.271	6.402	1.925	3.603	5.528

Entidad deudora	Entidad acreedora	Valores nominales al 31 de diciembre de 2019			Valores a costo amortizado al 31 de diciembre de 2019		
		Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Salar S.A.	Empresa Constructora Context Ltda	554	1.662	2.216	506	1.578	2.084
SQM Salar S.A.	Transportes, Construcción y Servicios Cribach Ltda	74	124	198	71	121	192
SQM Salar S.A.	SKM Industrial Ltda.	202	607	809	166	519	685
SQM Salar S.A.	Ameco Chile S.A.	135	404	539	129	394	523
SQM Industrial S.A.	El Trovador S.A.	466	1.399	1.865	343	1.044	1.387
SQM Industrial S.A.	Sociedad Comercial Grandleasing Chile Ltda	180	540	720	159	485	644
Soquimich Comercial S.A.	SAAM Logistics S.A.	106	142	248	103	140	243
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	45	60	105	44	59	103
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	48	64	112	47	64	111
Soquimich Comercial S.A.	Inmobiliaria Chincui SPA	157	471	628	119	363	482
Soquimich Comercial S.A.	Compañía de Leasing Tattersall S.A.	55	164	219	51	157	208
SQM North America Corp.	Paces West LL.	49	156	205	34	116	150
SQM North America Corp.	Hawkins Nunmber One, LLC	31	93	124	26	81	107
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Onni Ensenada S.A. de C.V.	99	296	395	78	238	316
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	20	59	79	15	46	61
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	7	21	28	5	16	21
SQM Europe N.V.	Straatsburgdok N.V.	91	273	364	82	247	329
SQM Australia PTY	The trust Company (Australia) Pty Ltd	16	32	48	16	32	48
Total		2.335	6.567	8.902	1.994	5.700	7.694

El detalle de pasivos por arrendamiento no corrientes al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019 es el siguiente:

Entidad deudora	Entidad acreedora	Valores nominales al 31 de diciembre de 2020				Valores a costo amortizado al 31 de diciembre de 2020			
Empresa	Proveedor	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Total	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Salar S.A.	Empresa Constructora Contex Ltda	-	-	-	-	-	-	-	-
SQM Salar S.A.	Transportes, Construcción y Servicios Cribach Ltda	-	-	-	-	-	-	-	-
SQM Salar S.A.	SKM Industrial Ltda.	337	-	-	337	330	-	-	330
SQM Salar S.A.	Ameco Chile S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
SQM Industrial S.A.	El Trovador S.A.	3.730	5.594	5.905	15.229	2.993	4.847	5.622	13.462
SQM Industrial S.A.	Sociedad Comercial Grandleasing Chile Ltda	1.441	420	-	1.861	1.379	417	-	1.796
Soquimich Comercial S.A.	SAAM Logistics S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	262	-	-	262	163	96	-	259
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	281	-	-	281	175	103	-	278
Soquimich Comercial S.A.	Inmobiliaria Chincui SPA	1.255	1.883	889	4.027	1.047	1.707	867	3.621
Soquimich Comercial S.A.	Compañía de Leasing Tattersall S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
SQM North America Corp.	Paces West LL.	452	730	258	1.440	377	668	253	1.298
SQM North America Corp.	Hawkins Nunmber One, LLC	263	90	-	353	249	89	-	338
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Onni Ensenada S.A. de C.V.	789	1.151	-	1.940	689	1.094	-	1.783
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	144	-	-	144	133	-	-	133
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	52	-	-	52	48	-	-	48
SQM Europe N.V.	Straatsburgdok N.V.	816	1.339	113	2.268	768	1.308	113	2.189
SQM Australia PTY	The trust Company (Australia) Pty Ltd	11	-	-	11	11	-	-	11
Total		9.833	11.207	7.165	28.205	8.362	10.329	6.855	25.546

Entidad deudora	Entidad acreedora	Valores nominales al 31 de diciembre de 2019				Valores a costo amortizado al 31 de diciembre de 2019			
		Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Total	Más de 1 hasta 2 años	Más de 2 hasta 3 años	Más de 3 hasta 4 años	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Salar S.A.	Empresa Constructora Context Ltda	554	-	-	554	547	-	-	547
SQM Salar S.A.	Transportes, Construcción y Servicios Cribach Ltda	-	-	-	-	-	-	-	-
SQM Salar S.A.	SKM Industrial Ltda.	1.147	-	-	1.147	1.077	-	-	1.077
SQM Salar S.A.	Ameco Chile S.A.	135	-	-	135	134	-	-	134
SQM Industrial S.A.	El Trovador S.A.	3.730	5.594	7.373	16.697	2.903	4.701	7.287	14.891
SQM Industrial S.A.	Sociedad Comercial Grandleasing Chile Ltda	1.441	1.141	-	2.582	1.342	1.115	-	2.457
Soquimich Comercial S.A.	SAAM Logistics S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
Soquimich Comercial S.A.	Muelles de Penco S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
Soquimich Comercial S.A.	Inmobiliaria Chincui SPA	1.255	1.883	1.464	4.602	1.013	1.651	1.455	4.119
Soquimich Comercial S.A.	Compañía de Leasing Tattersall S.A.	73	-	-	73	72	-	-	72
SQM North America Corp.	Paces West LL.	439	709	508	1.656	351	627	492	1.470
SQM North America Corp.	Hawkins Nunmber One, LLC	257	224	-	481	234	217	-	451
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Onni Ensenada S.A. de C.V.	789	1.184	362	2.335	665	1.088	356	2.109
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	157	65	-	222	135	63	-	198
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Madol Inmobiliaria S.A. de C.V.	57	24	-	81	49	23	-	72
SQM Europe N.V.	Straatsburgdok N.V.	801	1.295	564	2.660	744	1.248	559	2.551
SQM Australia PTY	The trust Company (Australia) Pty Ltd	55	-	-	55	55	-	-	55
Total		10.890	12.119	10.271	33.280	9.321	10.733	10.149	30.203

Otras revelaciones de arrendamientos

Los gastos totales relacionados con pagos por arrendamiento ascendieron a MUS\$ 61.705 y MUS\$ 56.051 para los períodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 2019. Ver Nota 25.8.

El gasto relacionado a los pagos variables no incluidos en los pasivos por arrendamientos ascendió a MUS\$ 1.133 y MUS\$ 1.096 por los períodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 2019.

Los ingresos por subarrendamiento de activos por derecho de uso ascienden a MUS\$ 176 y MUS\$ 261 por el período terminado al 31 de diciembre de 2020 y 2019, respectivamente.

Los pagos por arrendamiento operativo contractuales se revelan en la Nota 5.2 Riesgo de liquidez.

Nota 16 Activos intangibles y plusvalía

16.1 Saldos

Al 31 de diciembre de 2020		
Activos intangibles y plusvalía	Vida útil	Valor Neto
		MUS\$
Programas informáticos	Finita	4.826
Pertenencia minera	Finita	150.046
Derechos de agua, y Servidumbres	Indefinida	23.343
Activos intangibles relacionados con clientes	Finita	-
Otros activos intangibles	Finita	192
Activos intangibles distintos de la Plusvalía		178.407
Plusvalía	Indefinida	41.966
Total activos intangibles		220.373

Al 31 de diciembre de 2019		
Activos intangibles y plusvalía	Vida útil	Valor Neto
		MUS\$
Programas informáticos	Finita	6.011
Pertenencia minera	Finita	157.570
Derechos de agua, y Servidumbres	Indefinida	23.342
Activos intangibles relacionados con clientes	Finita	1.273
Otros activos intangibles	Finita	162
Activos intangibles distintos de la Plusvalía		188.358
Plusvalía	Indefinida	34.726
Total activos intangibles		223.084

(a) Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2020:

Valor Bruto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Pertenencias Mineras Finito	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	34.471	158.337	25.423	1.778	2.188	38.120	260.317
Adiciones	508	2.295	-	-	72	7.380	10.255
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	5	-	1	-	-	-	6
Disminución por venta	-	(136)	-	-	-	-	(136)
Otros incrementos (disminuciones)	297	-	-	-	14	-	311
Total incrementos (disminuciones)	810	2.159	1	-	86	7.380	10.436
Saldo final	35.281	160.496	25.424	1.778	2.274	45.500	270.753

Amortización y Deterioro acumulado Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Pertenencias Mineras Finito	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	(28.460)	(767)	(2.081)	(505)	(2.026)	(3.394)	(37.233)
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	-	-	-	-	-	-	-
Otros incrementos (disminuciones)	-	(2)	-	-	-	-	(2)
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	(14)	(654)	-	(990)	-	(140)	(1.798)
Amortización	(1.981)	(9.027)	-	(283)	(56)	-	(11.347)
Total incrementos (disminuciones)	(1.995)	(9.683)	-	(1.273)	(56)	(140)	(13.147)
Saldo final	(30.455)	(10.450)	(2.081)	(1.778)	(2.082)	(3.534)	(50.380)

Valor neto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Pertenencias Mineras Finito	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	6.011	157.570	23.342	1.273	162	34.726	223.084
Adiciones	508	2.295	-	-	72	7.380	10.255
Amortización	(1.981)	(9.027)	-	(283)	(56)	-	(11.347)
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	(14)	(654)	-	(990)	-	(140)	(1.798)
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	5	-	1	-	-	-	6
Disminución por venta	-	(136)	-	-	-	-	(136)
Otros incrementos (disminuciones)	297	(2)	-	-	14	-	309
Total incrementos (disminuciones)	(1.185)	(7.524)	1	(1.273)	30	7.240	(2.711)
Saldo final	4.826	150.046	23.343	-	192	41.966	220.373

Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2019:

Valor Bruto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Pertenencias Mineras Finito	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	29.137	159.424	25.425	1.778	2.165	38.120	256.049
Adiciones	2.606	227	-	-	23	-	2.856
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	(7)	-	(2)	-	-	-	(9)
Disminución por venta	-	(1.314)	-	-	-	-	(1.314)
Otros incrementos (disminuciones)	2.735	-	-	-	-	-	2.735
Total incrementos (disminuciones)	5.334	(1.087)	(2)	-	23	-	4.268
Saldo final	34.471	158.337	25.423	1.778	2.188	38.120	260.317

Amortización y Deterioro acumulado Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Pertenencias Mineras Finito	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	(24.569)	(168)	(1.649)	(205)	(1.988)	(3.254)	(31.833)
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	3	-	-	-	-	-	3
Otros incrementos (disminuciones)	(256)	-	-	-	-	-	(256)
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	-	(481)	(432)	-	-	(140)	(1.053)
Amortización	(3.638)	(118)	-	(300)	(38)	-	(4.094)
Total incrementos (disminuciones)	(3.891)	(599)	(432)	(300)	(38)	(140)	(5.400)
Saldo final	(28.460)	(767)	(2.081)	(505)	(2.026)	(3.394)	(37.233)

Valor neto Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Programas informáticos	Pertenencias Mineras Finito	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	4.568	159.256	23.776	1.573	177	34.866	224.216
Adiciones	2.606	227	-	-	23	-	2.856
Amortización	(3.638)	(118)	-	(300)	(38)	-	(4.094)
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	-	(481)	(432)	-	-	(140)	(1.053)
Otros Incrementos / Decrementos por TC moneda extranjera	(4)	-	(2)	-	-	-	(6)
Disminución por venta	-	(1.314)	-	-	-	-	(1.314)
Otros incrementos (disminuciones)	2.479	-	-	-	-	-	2.479
Total incrementos (disminuciones)	1.443	(1.686)	(434)	(300)	(15)	(140)	(1.132)
Saldo final	6.011	157.570	23.342	1.273	162	34.726	223.084

(b) Movimientos en plusvalía identificables al 31 de diciembre de 2020:

Valor Bruto Movimientos en plusvalía Identificables	Plusvalía al comienzo del periodo 1 de enero 2020	Reconocimiento adicional	Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo (-)	Total incremento (disminución)	Plusvalía al final del periodo
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Industrial S.A.	3.214	-	-	-	3.214
SQM S.A.	22.255	-	-	-	22.255
SQM Iberian S.A.	148	-	-	-	148
SQM Investment Corporation	86	-	-	-	86
Soquimich Comercial S.A.	320	-	-	-	320
Soquimich European Holding B.V.	11.373	10	-	10	11.383
SQM Holland B.V.	-	7.370	-	7.370	7.370
SQM Potasio S.A.	724	-	-	-	724
Total incrementos (disminuciones)	38.120	7.380	-	7.380	45.500
Saldo final	38.120	7.380	-	7.380	45.500

Deterioro acumulado Movimientos en plusvalía Identificables	Plusvalía al comienzo del periodo 1 de enero 2020	Reconocimiento adicional	Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo (-)	Total incremento (disminución)	Plusvalía al final del periodo
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Industrial S.A.	(3.214)	-	-	-	(3.214)
SQM S.A.	-	-	-	-	-
SQM Iberian S.A.	-	-	-	-	-
SQM Investment Corporation	-	-	-	-	-
Soquimich Comercial S.A.	(180)	-	(140)	(140)	(320)
Soquimich European Holding B.V.	-	-	-	-	-
SQM Holland B.V.	-	-	-	-	-
SQM Potasio S.A.	-	-	-	-	-
Total incrementos (disminuciones)	(3.394)	-	(140)	(140)	(3.534)
Saldo final	(3.394)	-	(140)	(140)	(3.534)

Valor Neto Movimientos en plusvalía Identificables	Plusvalía al comienzo del periodo 1 de enero 2020	Reconocimiento adicional	Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo (-)	Total incremento (disminución)	Plusvalía al final del periodo
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Industrial S.A.	-	-	-	-	-
SQM S.A.	22.255	-	-	-	22.255
SQM Iberian S.A.	148	-	-	-	148
SQM Investment Corporation	86	-	-	-	86
Soquimich Comercial S.A.	140	-	(140)	(140)	-
Soquimich European Holding B.V.	11.373	10	-	10	11.383
SQM Holland B.V.	-	7.370	-	7.370	7.370
SQM Potasio S.A.	724	-	-	-	724
Total incrementos (disminuciones)	34.726	7.380	(140)	7.240	41.966
Saldo final	34.726	7.380	(140)	7.240	41.966

Movimientos en plusvalía identificables al 31 de diciembre de 2019:

Valor Bruto Movimientos en plusvalía Identificables	Plusvalía al comienzo del periodo 1 de enero 2019	Reconocimiento adicional	Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo (-)	Total incremento (disminución)	Plusvalía al final del periodo
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Industrial S.A.	3.214	-	-	-	3.214
SQM S.A.	22.255	-	-	-	22.255
SQM Iberian S.A.	148	-	-	-	148
SQM Investment Corporation	86	-	-	-	86
Soquimich Comercial S.A.	320	-	-	-	320
Soquimich European Holding B.V.	11.373	-	-	-	11.373
SQM Potasio S.A.	724	-	-	-	724
Total incrementos (disminuciones)	38.120	-	-	-	38.120
Saldo final	38.120	-	-	-	38.120

Deterioro acumulado Movimientos en plusvalía Identificables	Plusvalía al comienzo del periodo 1 de enero 2019	Reconocimiento adicional	Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo (-)	Total incremento (disminución)	Plusvalía al final del periodo
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Industrial S.A.	(3.214)	-	-	-	(3.214)
SQM S.A.	-	-	-	-	-
SQM Iberian S.A.	-	-	-	-	-
SQM Investment Corporation	-	-	-	-	-
Soquimich Comercial S.A.	(40)	-	(140)	(140)	(180)
Soquimich European Holding B.V.	-	-	-	-	-
SQM Potasio S.A.	-	-	-	-	-
Total incrementos (disminuciones)	(3.254)	-	(140)	(140)	(3.394)
Saldo final	(3.254)	-	(140)	(140)	(3.394)

Valor Neto Movimientos en plusvalía Identificables	Plusvalía al comienzo del periodo 1 de enero 2019	Reconocimiento adicional	Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo (-)	Total incremento (disminución)	Plusvalía al final del periodo
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
SQM Industrial S.A.	-	-	-	-	-
SQM S.A.	22.255	-	-	-	22.255
SQM Iberian S.A.	148	-	-	-	148
SQM Investment Corporation	86	-	-	-	86
Soquimich Comercial S.A.	280	-	(140)	(140)	140
Soquimich European Holding B.V.	11.373	-	-	-	11.373
SQM Potasio S.A.	724	-	-	-	724
Total incrementos (disminuciones)	34.866	-	(140)	(140)	34.726
Saldo final	34.866	-	(140)	(140)	34.726

Nota 17 Propiedades, plantas y equipos

A continuación, se presentan los saldos del rubro al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019

17.1 Clases de propiedades, plantas y equipos

Descripción clases de propiedades, plantas y equipos	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Propiedades, plantas y equipos, neto		
Terrenos	23.579	23.620
Edificios	239.666	227.173
Otros Activos Fijos	35.418	32.645
Equipos de Transporte	2.880	2.686
Enseres y accesorios	4.183	4.579
Equipo de oficina	459	420
Equipos de redes y comunicación	1.272	663
Activos de minería	47.052	23.174
Equipos Informáticos	4.083	4.359
Activos generadores de energía	4.878	5.998
Construcciones en proceso	486.345	375.316
Maquinarias, plantas y equipos	887.504	869.273
Total	1.737.319	1.569.906
Propiedades, plantas y equipos, bruto		
Terrenos	23.579	23.620
Edificios	705.089	666.027
Otros Activos Fijos	234.238	257.247
Equipos de Transporte	13.030	12.143
Enseres y accesorios	26.101	25.531
Equipo de oficina	11.607	11.441
Equipos de redes y comunicación	8.951	8.009
Activos de minería	194.562	161.619
Equipos Informáticos	29.629	28.693
Activos generadores de energía	38.540	38.495
Construcciones en proceso	486.345	375.316
Maquinarias, plantas y equipos	3.304.061	3.142.461
Total	5.075.732	4.750.602
Depreciación acumulada y deterioro de valor, propiedades, plantas y equipos		
Depreciación acumulada y deterioro de valor, edificios	(465.423)	(438.854)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, otros activos fijos	(198.820)	(224.602)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipos de transporte	(10.150)	(9.457)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, enseres y accesorios	(21.918)	(20.952)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipo de oficina	(11.148)	(11.021)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipos de redes y comunicación	(7.679)	(7.346)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, activos de minería	(147.510)	(138.445)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipos Informáticos	(25.546)	(24.334)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, activos generadores de energía	(33.662)	(32.497)
Depreciación acumulada y deterioro de valor, maquinarias plantas y equipos	(2.416.557)	(2.273.188)
Total	(3.338.413)	(3.180.696)

Detalle de maquinarias plantas y equipos	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Propiedades, plantas y equipos, neto		
Bombas	28.184	32.525
Correa Transportadora	20.117	21.911
Cristalizador	22.145	24.102
Equipos Planta	173.335	170.263
Estanques	15.367	14.159
Filtro	35.553	27.080
Instalaciones/equipos eléctricos	93.937	92.090
Otras Maquinarias, Plantas y Equipos	49.930	53.409
Cierre Faena	36.828	12.056
Piping	102.578	96.402
Poza	226.347	238.670
Pozo	41.906	41.319
Repuestos (1)	41.277	45.287
Total	887.504	869.273

(1) Movimientos de las provisiones de repuestos al 31 de diciembre de 2020 y 2019:

Conciliación	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	39.265	32.414
Incremento en provisiones	3.616	6.851
Saldo final	42.881	39.265

17.2 Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases:

Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos, por clases al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019:

Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2020, 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	23.620	666.027	257.247	12.143	25.531	11.441	8.009	161.619	28.693	38.495	375.316	3.142.461	4.750.602
Adiciones	-	838	278	-	82	33	386	-	429	-	319.192	987	322.225
Desapropiaciones	-	-	(33.048)	-	(1)	-	-	-	-	-	-	(149)	(33.198)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	22	49	2	1	5	-	-	-	12	-	-	53	144
Reclasificaciones	-	32.179	9.940	886	488	133	558	32.943	548	45	(203.412)	125.692	-
Otros incrementos (decrementos)	(27)	5.996	(181)	-	(4)	-	(2)	-	(53)	-	(4.751)	35.017	35.995
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	(36)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(36)
Total cambios	(41)	39.062	(23.009)	887	570	166	942	32.943	936	45	111.029	161.600	325.130
Saldo final	23.579	705.089	234.238	13.030	26.101	11.607	8.951	194.562	29.629	38.540	486.345	3.304.061	5.075.732

Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2020, 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	-	(438.854)	(224.602)	(9.457)	(20.952)	(11.021)	(7.346)	(138.445)	(24.334)	(32.497)	-	(2.273.188)	(3.180.696)
Cambios													
Desapropiaciones	-	-	33.048	-	1	-	-	-	-	-	-	148	33.197
Gasto por depreciación	-	(26.779)	(7.284)	(692)	(966)	(126)	(335)	(9.065)	(1.242)	(1.165)	-	(134.230)	(181.884)
Deterioro	-	(23)	(21)	-	-	-	-	-	(12)	-	-	(9.507)	(9.563)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	(20)	(2)	(1)	(4)	(1)	-	-	(10)	-	-	(28)	(66)
Reclasificaciones	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros incrementos (decrementos) (1)	-	253	41	-	3	-	2	-	52	-	-	248	599
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total cambios	-	(26.569)	25.782	(693)	(966)	(127)	(333)	(9.065)	(1.212)	(1.165)	-	(143.369)	(157.717)
Saldo final	-	(465.423)	(198.820)	(10.150)	(21.918)	(11.148)	(7.679)	(147.510)	(25.546)	(33.662)	-	(2.416.557)	(3.338.413)

Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2020, valor neto	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	23.620	227.173	32.645	2.686	4.579	420	663	23.174	4.359	5.998	375.316	869.273	1.569.906
Adiciones	-	838	278	-	82	33	386	-	429	-	319.192	987	322.225
Desapropiaciones	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	(1)
Gasto por depreciación	-	(26.779)	(7.284)	(692)	(966)	(126)	(335)	(9.065)	(1.242)	(1.165)	-	(134.230)	(181.884)
Deterioro	-	(23)	(21)	-	-	-	-	-	(12)	-	-	(9.507)	(9.563)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	22	29	-	-	1	(1)	-	-	2	-	-	25	78
Reclasificaciones	-	32.179	9.940	886	488	133	558	32.943	548	45	(203.412)	125.692	-
Otros incrementos (decrementos) (1)	(27)	6.249	(140)	-	(1)	-	-	-	(1)	-	(4.751)	35.265	36.594
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta (2)	(36)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(36)
Total cambios	(41)	12.493	2.773	194	(396)	39	609	23.878	(276)	(1.120)	111.029	18.231	167.413
Saldo final	23.579	239.666	35.418	2.880	4.183	459	1.272	47.052	4.083	4.878	486.345	887.504	1.737.319

(1) 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: (i) 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, (ii) La variación que representa la compra y el consumo de materiales y repuestos, (iii) Proyectos que corresponden a gastos de prospección y desarrollo de manchas que son reclasificados al rubro otros activos no financieros no corrientes, (iv) Programas informáticos que son reclasificados al rubro de “Intangibles”, (v) Provisiones relacionada a plan de inversión y activos reconocidos relacionados al cierre de faena.

(2) 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.

Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2019, 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	24.695	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
Adiciones	-	290	332	-	37	43	159	-	492	-	314.236	6.077	321.666
Desapropiaciones	-	-	(858)	-	-	-	-	-	(3)	-	-	(17)	(878)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	(35)	(72)	(4)	(2)	(9)	(3)	-	-	(6)	-	-	(72)	(203)
Reclasificaciones	132	18.526	12.456	477	745	-	89	16.901	1.289	1.565	(140.104)	88.088	164
Otros incrementos (decrementos)	-	-	(410)	-	302	24	256	12.409	(3.034)	-	(6.646)	(20.477)	(17.576)
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	(1.172)	(1.436)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.608)
Total cambios	(1.075)	17.308	11.516	475	1.075	64	504	29.310	(1.262)	1.565	167.486	73.599	300.565
Saldo final	23.620	666.027	257.247	12.143	25.531	11.441	8.009	161.619	28.693	38.495	375.316	3.142.461	4.750.602

Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2019, 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	-	(409.911)	(217.556)	(8.776)	(19.734)	(10.864)	(6.813)	(120.808)	(24.975)	(30.813)	-	(2.144.964)	(2.995.214)
Cambios													
Desapropiaciones	-	-	858	-	-	-	-	-	1	-	-	-	859
Gasto por depreciación	-	(29.000)	(8.013)	(683)	(1.144)	(161)	(426)	(7.033)	(1.158)	(1.676)	-	(138.999)	(188.293)
Deterioro	-	(49)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(49)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	28	3	1	7	1	-	-	5	-	-	34	79
Reclasificaciones	-	7	(6)	1	6	-	1	-	(5)	-	-	(207)	(203)
Otros incrementos (decrementos) (1)	-	(209)	112	-	(87)	3	(108)	(10.604)	1.798	(8)	-	10.948	1.845
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta	-	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280
Total cambios	-	(28.943)	(7.046)	(681)	(1.218)	(157)	(533)	(17.637)	641	(1.684)	-	(128.224)	(185.482)
Saldo final	-	(438.854)	(224.602)	(9.457)	(20.952)	(11.021)	(7.346)	(138.445)	(24.334)	(32.497)	-	(2.273.188)	(3.180.696)

Conciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases al 31 de diciembre de 2019 valor neto	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	24.695	238.808	28.175	2.892	4.722	513	692	11.501	4.980	6.117	207.830	923.898	1.454.823
Adiciones	-	290	332	-	37	43	159	-	492	-	314.236	6.077	321.666
Desapropiaciones	-	-	-	-	-	-	-	-	(2)	-	-	(17)	(19)
Gasto por depreciación	-	(29.000)	(8.013)	(683)	(1.144)	(161)	(426)	(7.033)	(1.158)	(1.676)	-	(138.999)	(188.293)
Deterioro	-	(49)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(49)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	(35)	(44)	(1)	(1)	(2)	(2)	-	-	(1)	-	-	(38)	(124)
Reclasificaciones	132	18.533	12.450	478	751	-	90	16.901	1.284	1.565	(140.104)	87.881	(39)
Otros incrementos (decrementos) (1)	-	(209)	(298)	-	215	27	148	1.805	(1.236)	(8)	(6.646)	(9.529)	(15.731)
Disminuciones por clasificación como mantenidos para la venta (2)	(1.172)	(1.156)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.328)
Total cambios	(1.075)	(11.635)	4.470	(206)	(143)	(93)	(29)	11.673	(621)	(119)	167.486	(54.625)	115.083
Saldo final	23.620	227.173	32.645	2.686	4.579	420	663	23.174	4.359	5.998	375.316	869.273	1.569.906

(1) 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; (i) 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, (ii) La variación que representa la compra y el consumo de materiales y repuestos, (iii) proyectos que corresponden a gastos de prospección y desarrollo de manchas que son reclasificados al rubro “Otros Activos No Financieros No Corrientes” ; y (iv) Programas informáticos que son reclasificados al rubro de “Intangibles”, (v) Activos reconocidos relacionados al cierre de faena.

(2) 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.

17.3 Detalle de propiedades, planta y equipo pignorados como garantías

No existen restricciones de titularidad o garantías por cumplimiento de obligaciones que afecten a las propiedades, plantas y equipos.

17.4 Deterioro del valor de los activos

De acuerdo con lo señalado en Nota 3.16, 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. Los efectos por deterioro en los períodos terminados al 31 de diciembre de 2020 y 2019 son MUS\$9.563 y MUS\$49 respectivamente.

17.5 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.

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.

Las tasas y costos por intereses capitalizados, de propiedades plantas y equipos son los siguientes:

Costos por intereses capitalizados	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Tasa de capitalización ponderada de costos por intereses capitalizados	4%	4%
Importe de los costos por intereses capitalizados en MUS\$	8.462	7.841

Nota 18 Otros Activos no financieros corrientes y no corrientes

La composición del rubro “Otros Activos Corrientes y No Corrientes” al 31 de diciembre de 2020 y 2019, es la siguiente:

Otros activos no financieros, corriente	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Impuestos al valor agregado nacionales	18.107	17.807
Impuestos al valor agregado extranjeras	7.785	8.566
Patentes mineras pagadas anticipadamente	1.025	1.244
Seguros anticipados	10.307	7.135
Otros pagos anticipados	946	1.423
Devolución IVA Exportador	14.316	10.560
Otros impuestos	4.499	3.213
Otros activos	414	604
Total	57.399	50.552

Otros activos no financieros, no corriente	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Gastos de desarrollo manchas y gastos de prospección (1)	17.883	18.654
Depósitos en garantías	731	551
Otros activos	3.428	524
Total	22.042	19.729

(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 2020 y 2019.

Conciliación	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	18.654	26.189
Cambios en activos para exploración y evaluación de recursos minerales		
Adiciones	-	-
Reclasificaciones a corto plazo	(526)	(1.311)
Incremento (decremento) por transferencias y otros cargos	(245)	(6.224)
Total cambios	(771)	(7.535)
Saldo final	17.883	18.654

A la fecha de presentación no se han efectuado revaluaciones de activos para exploración y evaluación de recursos minerales.

Desembolsos de exploración y evaluación de recursos minerales

Dada la naturaleza de las operaciones mineras del Grupo SQM 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:

(a) **Ejecución:** Los desembolsos de prospección que se encuentran en ejecución y, por lo tanto, aún no se define su factibilidad económica, se clasifican de acuerdo con lo presentado en la Nota 3.23.

Por concepto de exploración en Chile, tanto de caliche como salmueras hay MUS\$ 14.265 al 31 de diciembre de 2020, y MUS\$ 12.841 para el 31 de diciembre de 2019, ambos se encuentran en el rubro Propiedades Plantas y Equipos como construcciones en progreso.

En el caso de Australia (Mt Holland) los desembolsos totales correspondientes a construcciones en progreso (en los que se incluye los desembolsos de exploración) suman MUS\$ 50.127 al 31 de diciembre de 2020 y MUS\$ 30.475 al 31 de diciembre de 2019.

(b) **Factibles económicamente:** Los desembolsos de prospección correspondientes a la exploración de caliche cuyo estudio concluyó que su factibilidad económica es viable se encuentran clasificados como Activos no Corrientes en el rubro “Otros Activos no Financieros no Corrientes”, el saldo al 31 de diciembre de 2020 por este concepto, es de MUS\$ 6.576 y al 31 de diciembre de 2019 de MUS\$ 6.576.

Al 31 de diciembre de 2020 se presentan también en el rubro “Otros Activos no Financieros no Corrientes” MUS\$ 4.296 correspondientes a exploración metálica avanzada. Al 31 de diciembre de 2019 correspondía a MUS\$ 3.433.

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 se clasifican como “Activos No Corrientes” en el rubro “Propiedades, Plantas y Equipos”, asignándoles una vida útil técnica de 10 años, una vez concluidos los estudios.

(c) **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 2020 no existieron imputaciones por este concepto y al 31 de diciembre del 2019 hubo MUS\$ 165 de desembolsos por este concepto.

(d) **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” en el rubro de “Inventarios de productos en proceso”, la porción restante se clasifica en “Otros Activos no financieros no corrientes”.

Al 31 de diciembre de 2020 en “Inventarios de productos en proceso corrientes” hay MUS\$ 1.318, y al 31 de diciembre de 2019 hay MUS\$ 1.367, en tanto que en el rubro “Otros Activos no Financieros no Corrientes” hay MUS\$ 7.011 y MUS\$ 8.645, respectivamente, en los períodos antes mencionados.

Nota 19 Beneficios al personal

19.1 Provisiones por beneficios a los trabajadores

Clases de beneficios y gastos por trabajadores	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Corrientes		
Participación en utilidades y bonos	7.770	-
Bonos por desempeño y metas operacionales	1.326	16.387
Total	9.096	16.387
No Corrientes		
Participación en utilidades y bonos	-	8.026
Indemnización por años de servicio	32.199	27.814
Total	32.199	35.840

19.2 Política sobre planes de beneficios definidos

Se aplica a las retribuciones reconocidas por las prestaciones realizadas por los trabajadores a la Sociedad. Se dividen en:

- 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 12 meses. Los programas de incentivo para sus trabajadores están calculados en base al resultado líquido al cierre de cada ejercicio y a su vez aplicando un factor obtenido tras una evaluación basada en el desempeño individual, desempeño de la Sociedad, e indicadores de corto y largo plazo.
- Las retribuciones a largo plazo corresponden a las IAS que 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 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. Ver Nota 19.3.
- Obligaciones post retiro del personal, descritos en la Nota 19.4
- Bonos de retención para un grupo de ejecutivos de la Sociedad, descritos en la Nota 19.6.

19.3 Otros beneficios a largo plazo

Las IAS han sido calculadas bajo la metodología de la evaluación actuarial de las obligaciones por beneficios definidos de la Sociedad utilizando el método de la unidad de crédito proyectada, bajo condiciones acordadas en los respectivos convenios establecidos entre la Sociedad y sus trabajadores.

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*.

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 trabajadores 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 beneficios definidos se realiza bajo los requerimientos de la NIC 19 “Beneficios a los empleados”.

19.4 Obligaciones post retiro del personal

Nuestra filial SQM NA, tenía establecido con sus trabajadores, hasta el año 2002 un plan de pensiones denominado “SQM North America Corp. 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 NA, ofrece a sus trabajadores beneficios asociados a pensiones basados en el sistema 401-k, el cual no genera obligaciones a la Sociedad.

Conciliación Cambios en la obligación por prestación	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Obligación por prestación al comienzo del año	9.586	8.657
Costo de servicio	-	-
Costo de interés	280	336
Pérdida actuarial	506	984
Beneficios pagados	(508)	(391)
Total	9.864	9.586

Conciliación Cambios en los activos del plan	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Valor razonable de los activos del plan al comienzo del año	8.754	8.404
Retorno real (pérdida) en los activos del plan	4.642	741
Beneficios pagados	(508)	(391)
Valor razonable de los activos del plan al final del año	12.888	8.754
Estado financiero	3.025	(832)
Elementos aún no reconocidos como componentes del costo de pensiones periódicas netas:		
Pérdida actuarial neta al comienzo del año	(3.634)	(3.022)
Amortización durante el año	326	242
La ganancia o pérdida neta estimada ocurrida durante el año	3.500	(854)
Ajuste para reconocer la obligación de pensión mínima	192	(3.634)

Costo de servicio o beneficios recibidos durante el año	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Costo de servicio o beneficios recibidos durante el año	-	-
Costo de interés en obligación por prestación	280	336
Retorno real en los activos del plan	4.642	741
Amortización de pérdidas del año anterior	326	242
Ganancia neta durante el año	3.500	(854)
Gastos de pensión periódicos netos	(31)	(33)

19.5 Indemnizaciones por años de servicios

Las indemnizaciones por años de servicios calculadas a valor actuarial presentan los siguientes movimientos al 31 de diciembre de 2020 y 2019:

Indemnizaciones por años de servicios	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Saldo inicial	(27.814)	(28.233)
Costo del servicio corriente	(3.804)	(2.880)
Costo por intereses	(1.486)	(1.661)
Ganancias/pérdidas actuariales	(2.826)	(2.514)
Diferencia de cambio	(1.513)	2.475
Beneficios pagados en el periodo	5.244	4.999
Total	(32.199)	(27.814)

(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:

Hipótesis actuariales	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Anual/Años
Tabla de mortalidad	RV - 2014	RV - 2014	
Tasa de interés real anual nominal	3,65%	3,68%	
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 2020 y 2019, se ha efectuado la sensibilidad de los supuestos principales, determinando lo siguiente:

Sensibilizaciones al 31 de diciembre de 2020	Efecto + 100 puntos base	Efecto - 100 puntos base
	MUS\$	MUS\$
Tasa de Descuento	(1.985)	2.234
Tasa de rotación laboral	(261)	291

Sensibilizaciones al 31 de diciembre de 2019	Efecto + 100 puntos base	Efecto - 100 puntos base
	MUS\$	MUS\$
Tasa de Descuento	(1.796)	2.021
Tasa de rotación laboral	(236)	263

Las sensibilizaciones son por aumento/ disminución de 100 puntos base.

19.6 Plan de compensación ejecutivos

La Sociedad posee un plan de compensación con la finalidad de motivar a un grupo de 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 del Código del Trabajo.

(a) Características del plan

Este plan de compensaciones está ligado al performance de la Sociedad a través del precio de la acción serie B de la Sociedad (Bolsa de Comercio de Santiago).

(b) Participes de este plan

En este plan de compensaciones se incluyen 29 ejecutivos de la Sociedad, los cuales tienen derecho a este beneficio, siempre y cuando permanezcan en la Sociedad hasta una fecha determinada. Un bono 2020 correspondiente a 177.905 acciones que es efectivo en caso de haber permanecido en la Sociedad hasta fines del año 2020, y un bono 2021 por US\$ 8.5 millones que se hará efectivo, en partes iguales, siempre y cuando permanezcan en la Sociedad a fines de cada uno de los cuatro trimestres del año 2021. Las fechas de pago, de corresponder, serán durante el trimestre siguiente al trimestre en que se haya hecho efectivo el beneficio.

(c) Compensación

La compensación de cada ejecutivo es el valor de multiplicar:

- i) 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 de US\$ 41.93 por acción).
- ii) un número de acciones equivalentes que se asignaron en forma individual a cada ejecutivo que forma parte del plan.

El plan actual de compensación fue aprobado por el Directorio y comenzó su aplicación a partir del 30 de septiembre del año 2020.

El plan vigente al 31 de diciembre de 2019 consideraba 427.652 acciones. Los efectos en el estado de resultados corresponden a un cargo de MUS\$ 875 y de MUS\$ 117 en el resultado de los períodos finalizados al 31 de diciembre de 2020 y 2019.

Las acciones ejercidas durante 2020 fueron 47.687.

Nota 20 Provisiones y otros pasivos no financieros

20.1 Clases de provisiones

Clases de provisiones	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
	Corrientes	No corrientes	Total	Corrientes	No corrientes	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Provisión por procesos legales (1)	8.905	1.260	10.165	13.472	1.452	14.924
Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación (2)	-	61.265	61.265	-	33.238	33.238
Otras provisiones (3)	95.261	92	95.353	97.093	-	97.093
Total	104.166	62.617	166.783	110.565	34.690	145.255

(1) Estas provisiones corresponden a procesos legales pendientes de resolución, o procesos que aún no se ha realizado el desembolso. Estas provisiones tienen relación principalmente con los litigios de las filiales localizadas en Chile, Brasil y Estados Unidos (ver nota 22.1).

(2) Se han incorporado los compromisos relacionados con el Sernageomin para la restauración del lugar en donde están situadas las faenas productivas.

(3) Ver Nota 20.2.

20.2 Descripción de otras provisiones

Provisiones corrientes, otras provisiones a corto plazo	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Renta bajo Contrato de Arrendamiento (1)	85.167	90.320
Prov. por impuesto adicional relacionado con préstamos extranjeros	740	543
Bonos termino convenio	8.159	3.641
Dieta directores	698	1.802
Provisiones varias	497	787
Total	95.261	97.093

(1) Obligaciones de pago de Renta bajo el Contrato de Arrendamiento con Corfo: Corresponde a las obligaciones contraídas en el Contrato de Arrendamiento. Nuestra filial SQM Salar posee derechos exclusivos para explotar los recursos minerales en un área que cubre aproximadamente 140.000 hectáreas de tierra en el Salar de Atacama en el norte de Chile, de las cuales SQM Salar solo tiene derecho a explotar los recursos minerales en 81.920 hectáreas. Estos derechos son propiedad de Corfo y están arrendados a SQM Salar de conformidad con el Contrato de Arrendamiento. Corfo no puede enmendar unilateralmente el Contrato de Arrendamiento y el Contrato del Proyecto, y los derechos para explotar los recursos no pueden ser transferidos. El Contrato de Arrendamiento establece que SQM Salar es responsable de realizar pagos trimestrales de arrendamiento a Corfo de acuerdo con porcentajes específicos del valor de la producción de minerales extraídos de las salmueras de Salar de Atacama, manteniendo los derechos de Corfo sobre las Concesiones de Explotación Minera y realizando pagos anuales a Gobierno de Chile para tales derechos de concesión. El Contrato de Arrendamiento se celebró en 1993 y expira el 31 de diciembre de 2030. El 17 de enero de 2018, SQM y CORFO llegaron a un acuerdo para finalizar un proceso de arbitraje dirigido por el árbitro, el Sr. Héctor Humeres Noguera, en el caso 1954-2014 de Centro de Arbitraje y Mediación de la Cámara de Comercio de Santiago y otros casos relacionados.

El acuerdo firmado en enero de 2018, incluye modificaciones importantes al Contrato de Arrendamiento y al proyecto firmado entre CORFO y SQM en 1993. Las modificaciones principales entraron en vigencia el 10 de abril de 2018 y requieren un aumento en los pagos de arrendamiento al aumentar las tasas de arrendamiento asociadas con la venta de los diferentes productos producidos en el Salar de Atacama, incluyendo carbonato de litio, hidróxido de litio y cloruro de potasio. Este acuerdo ha sufrido modificaciones desde su firma y es razonable esperar que siga modificándose según lo acuerden las partes.

Adicionalmente, SQM Salar se compromete a hacer aportaciones a esfuerzos de investigación y desarrollo, así como también a las comunidades aledañas a la cuenca del Salar de Atacama, y aportar anualmente un porcentaje de las ventas totales a desarrollo regional.

SQM Salar se compromete a aportar entre US\$10,8 y US\$18,9 millones por año a esfuerzos de investigación y desarrollo, entre US\$10 y US\$15 millones al año a las comunidades aledañas a la cuenca del Salar de Atacama, y aportar anualmente el 1,7% de las ventas totales de SQM Salar anuales a desarrollo regional.

20.3 Otros pasivos no financieros, corriente

Descripción de otros pasivos	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Retenciones por impuestos	1.208	3.345
IVA por pagar	1.642	3.465
Garantías recibidas	2.636	2.641
Provisión dividendo	8.027	68.890
Pagos provisionales mensuales (PPM)	8.407	16.659
Ingresos diferidos	6.435	3.033
Retenciones trabajadores y sueldos por pagar	5.017	4.575
Provisión vacaciones (1)	24.003	21.686
Otros pasivos corrientes	3.580	2.605
Total	60.955	126.899

(1) 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 15 días hábiles remunerados. La Sociedad tiene un beneficio de 2 días adicionales de vacaciones.

20.4 Movimientos en provisiones

Descripción de los ítems que dieron origen a las variaciones, al 31 de diciembre de 2020	Procesos legales	Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación	Otras provisiones	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Provisión total, saldo inicial	14.924	33.238	97.093	145.255
Cambios				
Aumento provisiones existentes	62.922	30.974	60.685	154.581
Provisión utilizada	(67.685)	-	(59.939)	(127.624)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	4	-	(2.486)	(2.482)
Otros	-	(2.947)	-	(2.947)
Total incrementos (disminuciones)	(4.759)	28.027	(1.740)	21.528
Total	10.165	61.265	95.353	166.783

Descripción de los ítems que dieron origen a las variaciones, al 31 de diciembre de 2019	Procesos legales	Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación	Otras provisiones	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Provisión total, saldo inicial	14.862	28.822	94.335	138.019
Cambios				
Aumento provisiones existentes	4.111	-	150.314	154.425
Provisión utilizada	(4.049)	-	(147.532)	(151.581)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	-	(24)	(24)
Otros	-	4.416	-	4.416
Total incrementos (disminuciones)	62	4.416	2.758	7.236
Total	14.924	33.238	97.093	145.255

Nota 21 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.

21.1 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 Gerencia cuente con la autorización expresa y previamente otorgada en tal sentido por la respectiva junta extraordinaria de accionistas.

Adicionalmente, la gestión de capital debe tener en cuenta que, respecto a los Bonos Serie H, Serie O y Serie Q se debe cumplir con un Nivel de Endeudamiento menor a 1,0 veces. Este ratio se redefinió en las Juntas de Tenedores de Bonos realizadas en septiembre 2020, como el resultado de dividir la Deuda Financiera Neta por el Patrimonio Total de la empresa. Hasta antes de estas Juntas, estaba definido como Pasivo Total dividido por Patrimonio, y el límite para este ratio era de 1,44, con una opción de prepagó para los tenedores si este ratio se encontraba sobre 1,2 veces. Al 31 de diciembre de 2020, este ratio fue de 0,50.

La Gerencia controla la gestión de capital, sobre la base de los ratios que a continuación se indican:

Gestión del capital	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019	Descripción (1)	Cálculo (1)
Deuda Financiera Neta (MUS\$)	1.074.020	681.912	Deuda Financiera - Recursos Financieros	Otros Pasivos Financieros corrientes + Otros Pasivos Financieros no corriente
Liquidez	5,40	3,45	Activo Corriente dividido por Pasivo Corriente	Efectivo y Equivalentes al Efectivo - Otros Activos Financieros corrientes - Activos de cobertura, no corriente
ROE	7,79%	13,15%	Ganancia dividida por Patrimonio Total	Activos Corrientes Totales / Pasivos Corrientes Totales
EBITDA Ajustado (MUS\$)	579.765	644.223	EBITDA Ajustado	Ganancia / Patrimonio Total (Ult. 12 meses)
EBITDA (MUS\$)	524.650	668.912	EBITDA	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
ROA	9,83%	12,76%	EBITDA ajustado - Depreciación dividido por Activos Totales netos de recursos financieros menos inversiones en empresas relacionadas	Ganancia (pérdida) + Ajustes por gastos de depreciación y amortización + Costos Financieros + Gasto por impuestos a las ganancias
Endeudamiento	0,50	0,32	Deuda Financiera Neta sobre Total Patrimonio	(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)
				Deuda Financiera Neta / Patrimonio Total

(1) Asume valor absoluto de las distintas cuentas contables a excepción de diferencias de cambio.

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. No hay compromisos de inversión de capital contractuales.

21.2 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 2020 y al 31 de diciembre de 2019 el Grupo SQM no mantiene acciones de la Sociedad dominante ni directamente ni a través de sus sociedades participadas.

Detalle de clases de capital en acciones:

Al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre de 2019, la Sociedad no ha colocado en el mercado nuevas emisiones de acciones.

Clase de capital en acciones	Al 31 de diciembre de 2020		Al 31 de diciembre de 2019	
	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

21.3 Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio

Al 31 de diciembre de 2020 y 31 de diciembre 2019 la composición de otras reservas varias es la siguiente:

Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Reserva de diferencias de cambio por conversión (1)	(11.569)	(25.745)
Reserva de coberturas de flujo de efectivo (2)	4.491	7.196
Reserva de ganancias o pérdidas sobre activos financieros medidos al valor razonable con cambios en otro resultado integral (3)	6.872	(270)
Reserva de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos (4)	(8.680)	(9.490)
Otras reservas	16.318	14.086
Total	7.432	(14.223)

(1) Este saldo refleja los resultados acumulados, por fluctuaciones de tipo de cambio, al convertir los estados financieros de filiales cuya moneda funcional es diferente al Dólar.

(2) La Sociedad mantiene como instrumentos de cobertura los derivados financieros asociados a las obligaciones con el público emitidas en UF y en Pesos. Los cambios originados en el justo de los derivados que se designan y califican como coberturas, por su parte efectiva, es reconocida en esta clasificación.

(3) Este epígrafe incluye los valores de patrimonio variable que no se mantienen para su negociación y que el grupo ha optado irrevocablemente en el momento del reconocimiento inicial por reconocer en esta categoría. En el caso que dichos instrumentos de patrimonio se enajenen total o parcialmente, el efecto acumulado proporcional del valor razonable acumulado se transferirá a las ganancias acumuladas.

(4) Refleja los efectos por los cambios en las hipótesis actuariales, principalmente los cambios en la tasa de descuento.

Los movimientos de otras reservas y cambios en la participación fueron los siguientes:

Movimientos	Diferencia de cambio por conversión (1)	Reserva de coberturas de flujo de efectivo		Reserva de ganancias o pérdida 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\$
Saldos al 1 de enero de 2019	(26.307)	7.971	-	(8.176)	1.292	(760)	(351)	11.332	(15.940)	941	(14.999)
Aumentos	1.824	8.628	(2.683)	-	-	1.570	(424)	3.093	15.115	(3.107)	12.008
Disminución	(1.262)	(6.720)	-	(3.306)	700	(418)	113	(339)	(12.045)	813	(11.232)
Al 31 de diciembre de 2019	(25.745)	9.879	(2.683)	(11.482)	1.992	392	(662)	14.086	(12.870)	(1.353)	(14.223)
Aumentos	15.732	-	-	3.858	430	11.885	(3.180)	2.121	33.596	(2.750)	30.846
Disminución	(1.556)	(3.706)	1.001	(2.903)	(575)	(2.101)	538	111	(10.155)	964	(9.191)
Saldos al 31 de diciembre de 2020	(11.569)	6.173	(1.682)	(10.527)	1.847	10.176	(3.304)	16.318	10.571	(3.139)	7.432

(1) Ver detalle de reservas por diferencia de cambio por conversión en Nota 27 letra b).

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.

Subsidiaria – Asociada	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	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
Kore Potash PLC	3.170	2.754
Total	15.874	15.763
Otros movimientos en reservas derivados de la adquisición de entidades en las cuales a la fecha de adquisición ya se tenía el control (NIC27R)		
SQM Iberian S.A.	(1.677)	(1.677)
Orcoma Estudios SPA	2.121	-
Total otras reservas	16.318	14.086

21.4 Política de dividendos

Según lo requiere el artículo 79 de la Ley de Sociedades Anónimas, salvo acuerdo diferente adoptado en la respectiva junta ordinaria de accionistas por la unanimidad de las acciones emitidas las sociedades anónimas abiertas deberán distribuir anualmente como dividendo en dinero a sus accionistas, a prórata de sus acciones o en la proporción que establezcan los estatutos si hubieren acciones preferidas, a lo menos el 30% de las utilidades líquidas de cada ejercicio

Política de dividendos para el ejercicio comercial del año 2020

La política de dividendo de la Sociedad para el ejercicio comercial del año 2020 fue acordada por el Directorio con fecha 25 de marzo de 2020 y posteriormente modificada luego de la junta extraordinaria de accionistas celebrada el día 29 de septiembre de 2020. La política de dividendos vigente establece lo siguiente:

- (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:
 - (i) 100% de las utilidades del ejercicio 2020, cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que el “total de los activos corrientes” dividido por el “total de los pasivos corrientes” sea igual o superior a 2,5 veces, y (b) la sumatoria del “total de los pasivos corrientes” más el “total de los pasivos no corrientes”, menos el “efectivo y equivalentes al efectivo” y menos los “otros activos financieros corrientes”, todo lo anterior dividido por el “patrimonio total” sea igual o inferior a 0,8 veces.
 - (ii) 80% de las utilidades del ejercicio 2020, cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que el “total de los activos corrientes” dividido por el “total de los pasivos corrientes” sea igual o superior a 2,0 veces, y (b) la sumatoria del “total de los pasivos corrientes” más el “total de los pasivos no corrientes”, menos el “efectivo y equivalentes al efectivo” y menos los “otros activos financieros corrientes”, todo lo anterior dividido por el “patrimonio total” sea igual o inferior a 0,9 veces.
 - (iii) 60% de las utilidades del ejercicio 2020, cuando se cumplan copulativamente los siguientes parámetros financieros: (a) que el “total de los activos corrientes” dividido por el “total de los pasivos corrientes” sea igual o superior a 1,5 veces, y (b) la sumatoria del “total de los pasivos corrientes” más el “total de los pasivos no corrientes”, menos el “efectivo y equivalentes al efectivo” y menos los “otros activos financieros corrientes”, todo lo anterior dividido por el “patrimonio total” sea igual o inferior a 1,0 veces.
 - (iv) En caso que no se cumpla con ninguna de los parámetros financieros antes expresados, se distribuirá y pagará, por concepto de dividendo definitivo y a favor 2 de los accionistas respectivos, el 50% de las utilidades del ejercicio 2020.
- (b) Distribuir y pagar durante el año 2020 un solo dividendo provisorio, que será imputado en contra del dividendo definitivo antes indicado, con cargo a las utilidades acumuladas reflejadas en los estados financieros intermedios a marzo de 2020, por el porcentaje que corresponda según los parámetros financieros expresados en la letra (a) anterior. Se deja constancia que con fecha 19 de mayo pasado el directorio de la Sociedad acordó repartir y pagar un dividendo provisorio equivalente a US\$0,17092 por acción, con cargo a las utilidades del ejercicio 2020 de la Sociedad. Dicha cantidad se pagó en su equivalente en pesos chilenos de acuerdo al valor dólar observado del 29 de mayo pasado (el “Dividendo Provisorio”).
- (c) El directorio no distribuirá otros dividendos provisorios con cargo a las utilidades del ejercicio 2020.
- (d) Para la junta ordinaria que se celebre durante el ejercicio 2021, el directorio de la Sociedad propondrá un dividendo definitivo de acuerdo al porcentaje que corresponda según lo expresado en la letra (a) anterior, descontando el monto del Dividendo Eventual (más detalle en Nota 21.5) y el Dividendo Provisorio. Para el evento que el monto equivalente al porcentaje de las utilidades del ejercicio 2020 a distribuir según lo expresado en la letra (a) anterior fuera igual o inferior al monto de la suma del Dividendo Eventual y el

Dividendo Provisorio, entonces no se distribuirá un monto adicional y el Dividendo Provisorio se entenderá pagado como dividendo definitivo. En todo caso, el dividendo definitivo no podrá ser inferior al dividendo mínimo obligatorio que corresponda de conformidad a la ley o los estatutos.

- (e) De existir un saldo restante de las utilidades líquidas del ejercicio comercial del año 2020, 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.

Se deja expresa constancia que la política de dividendos antes señalada corresponde a la intención del Directorio de la Sociedad, 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 de la Sociedad sufriera de algún cambio sustancial, la Sociedad deberá comunicarlo en carácter de hecho esencial.

21.5 Dividendo Definitivo, Provisorio y Eventual

La junta ordinaria de accionistas celebrada el 23 de abril de 2020 acordó repartir y pagar por concepto de dividendo definitivo, el 100% de la utilidad líquida distribuible obtenida por la Sociedad durante el ejercicio comercial del año 2019. En consecuencia, la Sociedad pagó en el mes de mayo de 2020 un dividendo definitivo de US\$ 1,05668 dólares por acción con motivo de la utilidad líquida distribuible obtenida durante el ejercicio comercial del año 2019, cantidad a la que se le descontó la cantidad de US\$ 0,80254 dólares por acción, que ya fue pagada por concepto de dividendo provisorio durante el año 2019.

Con fecha 19 de mayo de 2020, el Directorio acordó pagar un dividendo provisorio equivalente a US\$ 0,17092 por acción, con cargo a utilidades del ejercicio 2020. Dicha cantidad se pagó en su equivalente en pesos de acuerdo con el valor del dólar observado publicado en el Diario Oficial del 29 de mayo de 2020.

Con fecha 29 de septiembre de 2020, los accionistas de la Sociedad reunidos en junta extraordinaria de accionistas aprobaron el reparto y pago de un dividendo eventual equivalente a US\$ 0,37994 por acción con cargo a las utilidades acumuladas de la Sociedad.

21.6 Dividendo eventual y provisorio

Los dividendos rebajados de patrimonio en los períodos enero a diciembre 2020 y enero a diciembre 2019 son los siguientes:

Dividendos	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Dividendos Ajay SQM Chile S. A.	556	882
Dividendos por pagar Ajay SQM Chile S.A	682	-
Dividendo Eventual Soquimich Comercial S.A.	5.904	3.936
Dividendos por Pagar Soquimich Comercial S.A.	2.976	1.999
Participaciones no controladoras	10.118	6.817
Dividendo provisorio	44.986	211.224
Dividendo eventual	100.000	-
Dividendos por pagar	4.369	66.891
Propietarios de la controladora	149.355	278.115
Dividendos descontados de Patrimonio en el período	159.473	284.932

Nota 22 Contingencias y restricciones

En conformidad con la Nota 20.1 la Sociedad sólo 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, detallándose a continuación las más relevantes:

22.1 Juicios u otros hechos relevantes

- (a) En agosto de 1996, Nitratos Naturais do Chile Ltda. fue multada por la Fazenda do Estado de Sao Paulo por terminar actividades sin acompañar la documentación necesaria a las autoridades competentes. La Tesorería del Estado de Sao Paulo inició un juicio de cobro por cerca de US\$ 492 mil. Nitratos Naturais do Chile ha presentado una acción ante la corte federal de Brasil para solicitar la rebaja de la multa, la cual se encuentra pendiente.
- (b) En agosto de 2004, Nitratos Naturais do Chile Ltda. fue multada por la Fazenda do Estado de Sao Paulo por no informar actividades comerciales. La Tesorería del Estado de Sao Paulo inició un juicio de cobro por cerca de US\$ 265 mil. El año 2018 la Corte de Apelaciones accedió a una rebaja de la multa y la Fazenda do Estado de Sao Paulo recurrió ante la Corte Suprema de Brasil, recurso que se encuentra pendiente.
- (c) En diciembre de 2010, la ciudad de Pomona en el estado de California en Estados Unidos, interpuso una demanda en contra de SQM NA que se conoce ante la Corte de Distrito Central de California. La demandante reclama el 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, por un monto aproximado de US\$ 36 millones. 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 6 de febrero de 2020, la Corte de Apelaciones del IX Circuito de los Estados Unidos ordenó la repetición del juicio ante la Corte de Distrito, el cual ha sido postergado hasta el segundo trimestre de 2021.
- (d) En diciembre de 2010, la ciudad de Lindsay en California en Estados Unidos, interpuso una demanda en contra de SQM NA que se conoce ante la Corte de Distrito Este de California. La demandante reclama el 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. La tramitación del juicio se encuentra suspendida.
- (e) En mayo de 2014, se interpuso una demanda de indemnización de perjuicios contra SQM Nitratos por su 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. El monto de la demanda, en aquella parte que no ha sido objeto de transacciones judiciales, es cerca de US\$ 1,2 millones. Con fecha 7 de mayo de 2019, el 18° Juzgado Civil Santiago rechazó la demanda. La causa se encuentra en la Corte de Apelaciones de Santiago, la que conocerá del recurso de apelación y casación en la forma interpuesto por la parte demandante.
- (f) En octubre de 2015, Tyne and Wear Pension Fund representado por el Council of the Borough of South Tyneside actuando como *lead plaintiff* presentó una demanda en contra de la Sociedad ante la Corte Federal del Distrito Sur de Nueva York, por el eventual perjuicio a los tenedores de ADS de la Sociedad con motivo de supuestos incumplimientos a la regulación de valores en Estados Unidos. Véase más información en la Nota 22.6.
- (g) En mayo de 2016, se interpuso una demanda por cerca de US\$ 515 mil, en contra de SQM Salar y SQM Industrial por la supuesta responsabilidad civil extracontractual derivada del accidente ocurrido el mes de julio de 2014 en la localidad de María Elena. Con fecha 6 de marzo de 2019, el 13° Juzgado Civil Santiago

rechazó la demanda. Actualmente la causa se encuentra en la Corte de Apelaciones de Santiago, quien conoce del recurso de apelación interpuesto por los demandantes.

- (h) En enero de 2018, la sociedad Transportes Buen Destino S.A. interpuso una demanda arbitral bajo las reglas del CAM, en contra de SQM Salar por controversias originadas en la ejecución en contratos de transporte de salmuera de litio; y de transporte de sales. El monto de la demanda es cercano a los US\$ 3 millones. El arbitraje se encuentra actualmente en etapa de prueba.
- (i) En septiembre de 2018, las diputadas Claudia Nathalie Mix Jiménez, Gael Fernanda Yeomans Araya, Camila Rusla y Rojas Valderrama interpusieron una demanda de nulidad de derecho público en Contra de Corfo respecto del Contrato para Proyecto Salar de Atacama de suscrito entre Corfo y SQM Salar. La Sociedad ha intervenido como tercero independiente. La etapa de discusión se encuentra terminada. Véase más información en la Nota 22.5.
- (j) La Sociedad y la sociedad FPC Ingeniería y Construcción SpA fueron demandadas en mayo de 2019, de indemnización de perjuicios por supuesta responsabilidad civil extracontractual derivada del accidente de tránsito ocurrido el 5 de marzo de 2018, consistente en el volcamiento de una camioneta de propiedad de FPC con la consecuencia del fallecimiento de sus dos ocupantes, ambos trabajadores dependientes de FPC. Los cuatro hijos de uno de los trabajadores fallecidos demandan en este juicio, indemnización por daño moral. El juicio se 19° Juzgado Civil de Santiago y está en etapa de prueba. El monto de la demanda asciende a cerca de US\$ 1,2 millones.
- (k) Con fecha 24 de junio de 2019 la sociedad Servicios Logísticos Integrales Inversol SpA. interpuso una demanda arbitral bajo las reglas del CAM en contra de SQM Salar por controversias originadas en la ejecución del contrato de transporte de sales. El juicio está en etapa de prueba. El monto de la demanda asciende a cerca de US\$ 7 millones.
- (l) En el mes de abril de 2019 la sociedad Fennix Industrial SpA interpuso una demanda en contra de SQM Salar ante el Primer Juzgado de Letras Civil de Concepción por controversias originadas en la ejecución de contrato obras civiles y montaje electromecánico. El juicio está en etapa de discusión. El monto de la demanda asciende aproximadamente a US\$ 770 mil. Con fecha 18 de diciembre de 2020, se puso término al juicio de común acuerdo entre las partes.
- (m) La sociedad Arrigoni Ingeniería y Construcción S.A. demandó en noviembre de 2019 a SQM Salar en sede arbitral bajo las reglas del CAM, pidiendo la terminación del Contrato de Obras denominado “Ampliación Planta Carbonato de Litio Fase II”. El juicio está en etapa de prueba. El monto de la demanda asciende a cerca de US\$ 14,6 millones.
- (n) La Sociedad ha iniciado un proceso arbitral en contra de la compañía Sierra Gorda S.C.M. con motivo de controversias originadas con ocasión del Contrato de Compraventa de Concesiones Mineras, Regalía y otros de fecha 16 de diciembre de 2011. Sierra Gorda S.C.M. ha interpuesto demandas reconventionales en contra de la Sociedad. El proceso está con su etapa de discusión finalizada. No es posible tener una adecuada determinación de la cuantía.
- (o) La Sociedad ha sido demandada en sede arbitral bajo las reglas del CAM, por la sociedad Rotto S.A., por controversias ocurridas en relación a un contrato para desarme y retiro de material ferroso. La demanda se presentó en septiembre de 2020. El monto de la demanda asciende aproximadamente a US\$ 713 mil. Con fecha 28 de enero de 2021, se puso término al juicio de común acuerdo entre las partes.

La Sociedad y sus 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.

22.2 Restricciones a la gestión o límites financieros

Los contratos por emisiones de bonos en el mercado local exigen a la Sociedad mantener una razón de Nivel de Endeudamiento Total no superior a 1 vez para los bonos Serie H, Serie O y Serie Q, calculado para un período móvil que considera los últimos 12 meses. Para más información véase la nota 21.1.

Al 31 de diciembre de 2020, los indicadores financieros señalados anteriormente presentan los siguientes valores:

Indicador	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
Endeudamiento	0,50	0,32

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 todas las limitaciones, restricciones y obligaciones mencionadas anteriormente.

22.3 Contingencias ambientales

Mediante resolución de fecha 28 de noviembre de 2016, rectificada 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 variables del plan de seguimiento, entre otras. SQM Salar presentó un programa de cumplimiento que fue aceptado por la SMA, aunque dejado sin efecto por el Tribunal Ambiental de Antofagasta en diciembre de 2019. En octubre de 2020, la SMA formuló nuevas observaciones al programa de cumplimiento, que fueron abordadas mediante la presentación de un programa de cumplimiento refundido, que incorpora mejoras en línea con la sentencia del Tribunal Ambiental de Antofagasta. A la fecha, se encuentra pendiente la decisión de la SMA sobre la aprobación o rechazo del programa de cumplimiento propuesto. De no aprobarse por la SMA el programa de cumplimiento, o si de aprobarse, este fuere impugnado por la vía legal y dejado sin efecto por los tribunales de justicia de Chile, podría retomarse el proceso sancionatorio en contra de SQM Salar. Dicho proceso podría concluir con la aplicación de multas, que podrían ser de hasta US\$ 9 millones, cierre temporal o permanente de instalaciones y en el extremo, la revocación del respectivo permiso ambiental.

22.4 Contingencias tributarias

Con fecha 26 de agosto de 2016, se presentó ante el Tercer Tribunal Tributario y Aduanero de la Región Metropolitana un reclamo tributario por parte de SQM Salar en contra de las liquidaciones N° 169, 170, 171 y 172 del SII, las cuales buscan ampliar la aplicación del impuesto específico a la actividad minera a la explotación del litio por los años tributarios 2012, 2013 y 2014. El monto en disputa es de 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 y resolución N° 156, ambas del SII, las cuales buscan 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 US\$ 14,4 millones, de estos, US\$ 7 millones corresponden a un cobro en exceso. Con fecha 28 de noviembre de 2018, el Tercer Tribunal Tributario y Aduanero acogió el reclamo de SQM Salar por la parte 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.

Con fecha 17 de octubre de 2019, el SII ha reconocido el cobro en exceso US\$ 5,8 millones, en tanto la diferencia de US\$ 1,2 millones, correspondiente a un menor impuesto de primera categoría, más intereses asociados, será restituído al final del juicio.

SQM Salar interpuso ante el Tribunal Constitucional requerimientos de inaplicabilidad por inconstitucionalidad respecto del artículo 64 bis de la Ley sobre Impuesto a la Renta, en relación con los dos grupos de reclamaciones tributarias anteriores. Con fecha 18 de junio de 2020, el Tribunal Constitucional rechazó los requerimientos, luego de haberse producido un empate de votos entre los miembros de ese tribunal, correspondiendo su conocimiento por la Corte de Apelaciones de Santiago.

Con fecha 30 de septiembre de 2020, el SII notificó a SQM Salar de las liquidaciones N°65 y N°66, por los años tributarios 2017 y 2018, por diferencias en la determinación del impuesto específico a la actividad minera, ascendentes a cerca de US\$ 19,5 millones y US\$ 22,1 millones, respectivamente más un total de intereses por ambos períodos de US\$ 22,3 millones. Con fecha 30 de octubre de 2020, SQM Salar pagó dichas liquidaciones por US\$ 63,9 millones (dicho monto incluye un cobro en exceso estimado de US\$ 18 millones, incluyendo intereses). SQM Salar reclamará estas liquidaciones en los próximos meses.

A diciembre del 2020, la Sociedad presenta en el rubro de impuestos por activos no corrientes un monto total de US\$ 90,3 millones correspondientes a las liquidaciones de los años tributarios 2012 a 2018 (que incluyen un cobro en exceso de US\$ 19,5 millones) y US\$ 5,8 millones en impuestos por recuperar. A diciembre del 2019, la Sociedad presenta en el rubro impuestos por activos no corrientes un total de US\$ 32,2 millones (de estos, US\$ 7 millones corresponde a un cobro en exceso realizado por el SII).

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019 no se ha registrado efecto en resultados al respecto.

El SII no ha liquidado diferencias respecto al impuesto específico a la actividad minera para los años comerciales 2018 en adelante. Si el SII utiliza un criterio similar al utilizado en los años anteriores, es posible que se realicen liquidaciones en el futuro correspondientes a dichos períodos. Para el período 2018 al 2020 (años comerciales), se estima un impuesto de US\$ 43 millones (sin intereses y multas, y neto de impuesto primera categoría).

La Sociedad sigue haciendo todos los esfuerzos legales para defender sus intereses de manera activa y decidida.

22.5 Contingencias relativas a los Contratos con Corfo

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 de Proyecto suscrito entre Corfo y la Sociedad, SQM Potasio y SQM Salar. Las sociedades se han hecho parte en el proceso, en calidad de terceros interesados.

En el evento que se declarase la nulidad de derecho público del Contrato de Proyecto, SQM Salar podría verse expuesta a no poder explotar las pertenencias mineras en el Salar de Atacama que ha tomado en arrendamiento de Corfo.

22.6 Contingencias relativas a la Acción de Clase

Desde octubre de 2015, una demanda colectiva consolidada ha estado pendiente contra de la Sociedad ante el District Court for the Southern District of New York de los Estados Unidos, causa caratulada *Villella v. Chemical and Mining Company of Chile, Inc.*, 1: 15-cv-02106 -ER (SDNY). La demanda consolidada alega que ciertas declaraciones realizadas por la Sociedad entre el 30 de septiembre de 2010 y el 18 de junio de 2015, principalmente en documentos presentados ante la SEC y en comunicados de prensa de la Sociedad, fueron materialmente falsas y ello constituiría una violación de la Sección 10(b) de la Securities Exchange Act y de la Norma 10b-5 correlativa. Específicamente, la demanda consolidada cuestiona ciertas declaraciones emitidas por la Sociedad asociadas al cumplimiento o implementación, por su parte, de las leyes y normas que la regulan, de la eficacia de sus controles internos, de la adopción de un código de ética consistente con los requisitos de la SEC, de sus rentas o ingresos e impuestos pagados y de las normas contables aplicables. Con fecha 11 de noviembre de 2020, la Sociedad alcanzó un acuerdo que contiene un resumen de términos vinculantes para terminar con el juicio. El acuerdo permitirá dar por terminada la acción de los demandantes y bajo el mismo la Sociedad acordó pagar la cantidad de US\$ 62,5 millones. La transacción está sujeta a la aprobación del tribunal de Nueva York que conoce del juicio, el que podría conocer de ella durante el segundo trimestre de 2021.

22.7 Contingencias relativas conflictos entre los accionistas de Abu Dhabi Fertilizer Industries Company

Con motivo de diferencias entre los accionistas de la sociedad Abu Dhabi Fertilizer Industries Company, se han iniciado diversos juicios que podrían resultar en reclamos contra SQM Corporation N.V. y de dicha sociedad en contra de los demás accionistas. Estas disputas pueden afectar materialmente el valor de la inversión de la Sociedad en Abu Dhabi Fertilizer Industries Company. A esta fecha no nos es posible cuantificar este impacto.

22.8 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 2020 la garantía asciende a MUS\$ 731.

22.9 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\$ 10.114 al 31 de diciembre de 2020 y MUS\$ 9.611 al 31 de diciembre 2019. Estos se detallan a continuación:

Otorgante	Relación	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
		MUS\$	MUS\$
Ferosor Agrícola S.A.	Tercero No Relacionado	5.626	5.372
Tattersall Agroinsumos S.A.	Tercero No Relacionado	2.000	2.000
Covepa SPA	Tercero No Relacionado	703	671
Johannes Epple Davanzo	Tercero No Relacionado	314	300
Hortofrutícola La Serena	Tercero No Relacionado	303	282
Com. Serv Johannes Epple Davanz	Tercero No Relacionado	408	269
Juan Luis Gaete Chesta	Tercero No Relacionado	190	182
Arena Fertilizantes y Semillas	Tercero No Relacionado	211	201
Vicente Oyarce Castro	Tercero No Relacionado	229	213
Bernardo Guzmán Schmidt	Tercero No Relacionado	130	121
Total		10.114	9.611

22.10 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.

Al 31 de diciembre de 2020, no existen garantías indirectas.

Nota 23 Querellas y denuncias

Investigación del Department of Justice and Securities Exchange Commission y Acuerdos

El 13 de enero de 2017, la Sociedad suscribió acuerdos con el DOJ y la SEC relacionados con sus investigaciones sobre los pagos de la Sociedad a proveedores y organizaciones que pudieran haber tenido vínculos con personas políticamente expuestas durante el período de 2008 a 2015. Como resultado, la Sociedad llevó a cabo su propia investigación interna a través de un comité ad-hoc del Directorio (los valores de la Sociedad se transan en los Estados Unidos, por lo que la Sociedad está sujeta a la regulación de dicho país). La Sociedad presentó voluntariamente los resultados de su investigación interna y los documentos de respaldo al DOJ, la SEC y las autoridades chilenas pertinentes.

De acuerdo con los términos del Acuerdo de Enjuiciamiento Diferido con el DOJ (el “DPA”), la Sociedad acordó que el DOJ presentaría cargos contra la Sociedad alegando (i) una violación relacionada con la falta de implementación de sistemas de contabilidad internos efectivos y controles de contabilidad internos y (ii) una infracción relacionada con la falta de mantenimiento de libros y registros precisos en relación con los hechos investigados. Bajo el DPA, el DOJ acordó no presentar dichos cargos contra la Sociedad por un período de 3 años y liberar a la Sociedad de responsabilidad después de dicho período, siempre que durante dicho período la Sociedad cumpla con los términos del DPA, incluido el pago de una multa de US\$ 15.487.500 y la aceptación de un monitor externo por un período de 24 meses para evaluar el programa de cumplimiento de la Sociedad, seguido de un año adicional en el cual la Sociedad informará de manera independiente.

El plazo de tres años del DPA finalizó el 30 de abril de 2020, y el 1 de junio de 2020, el Gerente General y el Vicepresidente de Finanzas (CFO) de la Sociedad certificaron respecto a las obligaciones de divulgación de la Sociedad, según lo exige el DPA. Con fecha 11 de noviembre de 2020 el DOJ presentó una moción para desestimar la información criminal contra la Sociedad, la cual fue acogida por el Tribunal de Distrito de los Estados Unidos del Distrito de Columbia con fecha 19 de enero de 2021. Tras esta aprobación, todos los cargos contra la Sociedad han quedado desestimados.

Otras Querellas o Denuncias

En mayo de 2019 la sociedad Fennix Industrial SpA interpuso una querrella en contra de SQM Salar y empleados, por supuesta apropiación indebida, controversia originada en la ejecución de contrato obras civiles y montaje electromecánico. La causa se tramita ante el Juzgado de Garantía de San Pedro de la Paz y está en etapa de investigación. El monto de la supuesta apropiación indebida ascendería a cerca de US\$ 436 mil. Con fecha 18 de diciembre de 2020, se terminó el proceso penal – junto a otras controversias civiles – mediante contrato de transacción.

Nota 24 Medio ambiente

24.1 Información a revelar sobre desembolsos relacionados con el medio ambiente

La protección del medio ambiente, el respeto de los derechos humanos y en general el impacto en la sustentabilidad son una preocupación permanente de la Sociedad, tanto en sus procesos productivos como en toda la cadena de suministro. Este compromiso está respaldado por los principios que declaran en la Sociedad en su política de desarrollo sustentable y política de derechos humanos. La Sociedad opera bajo un Sistema de Gestión Ambiental (SGA), logrando así la mejora continua de su desempeño ambiental mediante la aplicación efectiva de su Política de Desarrollo Sustentable. Durante el año 2020 la sociedad anunció un ambicioso Plan de Desarrollo Sustentable, el cual fija metas específicas y medibles, que buscan convertir a SQM en un actor líder en términos de sustentabilidad a nivel mundial. Las principales metas propuestas son:

- i) Reducción del uso del agua fresca en un 65% al año 2040 y 40% al año 2030.
- ii) Reducción en un 50% de la extracción de Salmuera desde el Salar de Atacama al año 2030, partiendo en un 20% en noviembre del año 2020.
- iii) Ser carbono neutral todos nuestros productos al año 2040 y en el caso del litio, yodo y cloruro de potasio, esta meta será para el año 2030.
- iv) Impulsar más y mejores instancias de dialogo con las comunidades cercanas a las operaciones.

Las operaciones que utilizan el caliche como materia prima, se desarrollan a través de la explotación a rajo abierto, 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.

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.

La Sociedad desarrolla en todas sus operaciones planes de seguimiento y monitoreo ambiental en base a estudios científicos especializados. El seguimiento de variables relevantes definidas para cada proyecto permite verificar el estado de, por ejemplo, vegetación, flora, fauna y vida acuática en los ecosistemas a proteger. A su vez los planes de seguimiento se apoyan en una amplia red de control que cuenta con puntos de monitoreo como pozos y estaciones meteorológicas, imágenes satelitales, parcelas para registro de estado de vegetación y fauna, entre otros. Las actividades comprendidas en dichos planes son reportadas regularmente a la autoridad en virtud de lo comprometido en las resoluciones que aprueban los distintos proyectos del Grupo SQM. Para el caso específico del Salar de Atacama, la Sociedad ha implementado una plataforma en línea (www.sqmsenlinea.com), la cual permite que cualquier persona pueda acceder a toda la información ambiental que la Sociedad recopila de acuerdo a sus compromisos.

En este contexto, el seguimiento ambiental que mantiene la Sociedad en los sistemas donde opera, está respaldado por numerosos estudios que han integrado diversos esfuerzos científicos de prestigiosos centros de investigación, a nivel nacional e internacional tales como el Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España (CSIC) y la Universidad Católica del Norte.

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 con la legislación vigente. Estas acciones se han realizado especialmente en los alrededores de María Elena (ME) y de la faena Nueva Victoria (NV). Este esfuerzo está siendo acompañado de acciones de difusión para la comunidad y de puesta en valor de sitios de interés.

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 sociocultural, ámbitos en los que realiza variadas acciones en forma individual o en conjunto con organismos públicos y privados.

24.2 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 2020 ascienden a MUS\$ 16.497 y su desglose es el siguiente:

Gastos acumulados efectuados al 31 de diciembre de 2020

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	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
				MUS\$	
Varias	Área Medio Ambiente – Operacional	No Clasificado	Gasto	10.376	30-06-2020
SQM S.A.	01-I017200 - CEDAM Puquios de Lamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	4	12-11-2020
SQM S.A.	01-I017600 - Regularización Decreto Sustancias	Tramitación Ambiental	Gasto	121	22-10-2020
SQM S.A.	01-I018700 - Proceso de Sanción Salar de Lamara	Tramitación Ambiental	Activo	-	31-03-2020
SQM S.A.	01-I019400 - EIA Ampliación de TEA e Impulsión agua de mar	Tramitación Ambiental	Activo	791	31-12-2020
SQM S.A.	01-I028200 - EIA Lamara	Tramitación Ambiental	Gasto	722	30-12-2020
SQM S.A.	01-I028300 - Implementación PDC 2019 -Proc.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	593	31-12-2020
SQM S.A.	01-I030700 - Permisos Sectoriales EIA Proye	Tramitación Ambiental	Gasto	280	20-11-2020
SQM S.A.	01-I035800 - Sustentación DS43 Fase 2	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	20	03-11-2020
SQM S.A.	01-I038400 - Actualización modelo hidrogeológico	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	76	31-12-2020
SQM S.A.	01-I039600 - Nueva bodega Stock Yodo NV	Tramitación Ambiental	Activo	54	31-12-2020
SQM S.A.	01-P010400 - Adecuación bodega despacho PV	Tramitación Ambiental	Activo	16	06-12-2020
SQM S.A.	01-S014200 – Proyecta	Tramitación Ambiental	Gasto	63	01-10-2020
SQM S.A.	01-S015900 - Sostenibilidad SQM	Tramitación Ambiental	Gasto	975	26-10-2020
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	133	10-07-2020
SQM Industrial S.A.	04-I025000 - Re-perforación Pozo 2PL-2 y Ma	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	1	29-02-2020
SQM Industrial S.A.	04-I032600 - Eficiencia Agua de Pozo – Rec.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	123	30-07-2020
SQM Industrial S.A.	04-I038200 - Eficiencia Agua de Pozo 2	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	79	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-I038600 - Monitoreo Extracciones NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	15	24-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J012200 - DIA y Regularización Pozas CS	Tramitación Ambiental	Activo	-	25-02-2020
SQM Industrial S.A.	04-J015200 - Implementación Economizadores	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	-	25-09-2020
SQM Industrial S.A.	04-J015700 - Actualización Planes de Cierre	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	83	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J015800 - Otras regularizaciones sectoriales	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	42	24-09-2020
SQM Industrial S.A.	04-J017200 - Aseguramiento Disponibilidad S	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	109	02-07-2020
SQM Industrial S.A.	04-J022700 - DIA Integración Faena Coya Sur	Tramitación Ambiental	Gasto	87	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J022800 - Adecuación contaminación lumínica	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	48	30-11-2020
SQM Industrial S.A.	04-J023700 - Regularización Decreto Sustancias Peligrosas SQM Industrial	Tramitación Ambiental	Activo	35	20-11-2020
SQM Industrial S.A.	04-M004300 - Reducción de Residuos Industriales	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	77	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-P010200 - Proyecto Pilas PV(DIA)+ Estudio	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	57	24-11-2020
SQM Salar S.A.	19-C006800 - Renovación parque torres de ilum.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	19	07-09-2020
SQM Salar S.A.	19-C008600 - Asfaltado plantas Salar del Carmen	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	432	30-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L014700 - Manejo Residuos Industriales	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	45	30-09-2020
SQM Salar S.A.	19-L018800 - Asesoría UPC para NW y Otros	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	26	13-11-2020
SQM Salar S.A.	19-L018900 - Evaporación 2018-2019	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	1	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L019800 - Estudio Paleoclimático (Iberia	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	14	16-07-2020
SQM Salar S.A.	19-L021400 - Seguimiento ambiental 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	11	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L021700 - Mejora RHyMA 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	40	30-12-2020
Total				15.568	

Gastos acumulados efectuados al 31 de diciembre de 2020 (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	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
				MUS\$	
SQM Salar S.A.	19-L023200 - Equipos topografía 2019	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	3	18-03-2020
SQM Salar S.A.	19-L025300 - Cumplimiento con Resolución Sanitaria	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	51	13-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L025600 - Compra de Generadores, Variado	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	62	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L025800 - Normalización de Sistema Admin	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	14	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L026800 - Retiro de Secadores antiguos en Planta MOP G III	Tramitación Ambiental	Activo	20	22-12-2020
SQM Salar S.A.	19-S013400 - Monitoreo en Línea	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	363	15-12-2020
SQM Salar S.A.	19-S016200 - Adquisición de Hardware- Software	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	8	30-11-2020
SQM Salar S.A.	19-S016300 - Consultoría 2020	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	33	30-11-2020
SQM Salar S.A.	19-S016400 - Implementación Adquiere BD Amb.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	4	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-S016700 – Mejoras entendimiento recarga	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	49	31-12-2020
Orcoma Estudios Spa	15-I039100 - Permisos Sectoriales y cumplimiento Amb.	Tramitación Ambiental	Gasto	252	31-12-2020
Minera Búfalo	20-A008200 - Proyecto Búfalo	Tramitación Ambiental	Gasto	61	19-11-2020
SQM Potasio S.A.	14-I039800 - Adecuación bodega sustancias peligrosas IRIS	Tramitación Ambiental	Activo	9	06-12-2020
Subtotal				929	
Total				16.497	

Gastos comprometidos para períodos futuros, reportados al 31 de diciembre de 2020

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	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
				MUS\$	
Varias	Área Medio Ambiente - Operacional	No Clasificado	Gasto	12.276	31-12-2020
SQM S.A.	01-I017200 - CEDAM Puquíos de Lamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	42	31-12-2021
SQM S.A.	01-I017400 - Puesta en Valor Pintados y Dep	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	108	31-12-2021
SQM S.A.	01-I018700 - Proceso de Sanción Salar de Lamara	Tramitación Ambiental	Activo	-	31-12-2021
SQM S.A.	01-I019400 - EIA Ampliación de TEA e Impulsión agua de mar	Tramitación Ambiental	Activo	5	31-12-2021
SQM S.A.	01-I028300 - Implementación PDC 2019 -Proc.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	332	31-12-2021
SQM S.A.	01-I030700 - Permisos Sectoriales EIA Proy.	Tramitación Ambiental	Gasto	66	31-12-2021
SQM S.A.	01-I031300 - DIA Actualización RCA TEA	Tramitación Ambiental	Gasto	369	31-12-2021
SQM S.A.	01-I035800 - Sustentación DS43 Fase 2	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	39	31-12-2021
SQM S.A.	01-I038400 - Actualización modelo hidrog.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	124	31-12-2021
SQM S.A.	01-I039600 - Nueva bodega Stock Yodo NV	Tramitación Ambiental	Activo	606	31-12-2021
SQM S.A.	01-I039700 - Adecuación Estanque Sustancia	Tramitación Ambiental	Activo	380	31-12-2021
SQM S.A.	01-P010300 - Adecuación estanques sustancia	Tramitación Ambiental	Activo	355	31-12-2021
SQM S.A.	01-P010400 - Adecuación bodega despacho PV	Tramitación Ambiental	Activo	294	31-12-2021
SQM S.A.	01-S014200 - Proyecta	Tramitación Ambiental	Gasto	7	31-12-2021
SQM S.A.	01-S015900 - Sostenibilidad SQM	Tramitación Ambiental	Gasto	155	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-I025000 - Re-perforación Pozo 2PL-2 y Ma	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	127	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-I032600 - Eficiencia Agua de Pozo - Rec.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	27	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-I038200 - Eficiencia Agua de Pozo 2	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	551	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-I038600 - Monitoreo Extracciones NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	240	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J015200 - Implementación Economizadores	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	30	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J015700 - Actualización Planes de Cierre	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	17	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J015800 - Otras regularizaciones sectoriales	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	120	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J017200 - Aseguramiento Disponibilidad S	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	32	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J019900 - Acceso Provisorio Cerro Domina	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	4	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J022700 - DIA Integración Faena Coya Sur	Tramitación Ambiental	Gasto	296	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J022800 - Adecuación contaminación lumínica	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	321	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-J023700 - Regularización Decreto Sustancias Peligrosas SQM Industrial	Tramitación Ambiental	Activo	615	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-M004300 - Reducción de Residuos Industriales	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	173	31-12-2021
SQM Industrial S.A.	04-P010200 - Proyecto Pilas PV(DIA)+ Estudio	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	275	31-12-2021
SIT S.A.	03-T009900 - Sistema de monitoreo calidad de aire Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	82	31-12-2021
SIT S.A.	03-T010500 - Sistema de Detección de Hidrocarburos Puerto de Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	75	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-C006800 - Renovación parque torres de ilum.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	2	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L014700 - Manejo Residuos Industriales	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	89	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L018800 - Asesoría UPC para NW y Otros	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	46	31-12-2021
Total				18.280	

Gastos comprometidos para períodos futuros, reportados al 31 de diciembre de 2020 (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	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
				MUS\$	
SQM Salar S.A.	19-L018900 - Evaporación 2018-2019	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	41	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L019800 - Estudio Paleoclimático (Iberia	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	35	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L020000 - Mejora Red de Monitoreo Operacional	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	95	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L021400 - Seguimiento ambiental 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	21	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L021700 - Mejora RH y MA 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	92	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L024200 - Estudio Análisis de Riesgo Amb.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	58	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L025300 - Cumplimiento con Resolucion Sa	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	161	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L025600 - Compra de Generadores, Variado	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	46	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L025800 - Normalización de Sistema Admin	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	8	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L026800 - Retiro de Secadores antiguos en Planta MOP G III	Tramitación Ambiental	Activo	20	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-L026900 - Cámaras y Luminarias Productos	Tramitación Ambiental	Activo	17	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-S013400 - Monitoreo en Línea	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	187	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-S016200 - Adquisición de Hardware- Software	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	14	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-S016300 - Consultoría 2020	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	39	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-S016400 - Implementación Adquiere BD Amb.	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	4	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-S016500 - Incorporación de modelos de pr	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	12	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-S016700 - MEJORAS ENTENDIMIENTO RECARGA	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	81	31-12-2021
SQM Salar S.A.	19-S016900 - Monitoreo de la dinámica agua/	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	35	31-12-2021
SQM Nitratos S.A.	12-I039000 - Adecuación bodega sustancias p.	Tramitación Ambiental	Activo	80	31-12-2021
Orcoma Estudios Spa	15-I039100 - Permisos Sectoriales y cumplimiento	Tramitación Ambiental	Gasto	235	31-12-2021
Minera Búfalo	20-A008200 - Proyecto Búfalo	Tramitación Ambiental	Gasto	189	31-12-2021
SQM Potasio S.A.	14-I039400 - Adecuación Estanque Iris	Tramitación Ambiental	Activo	370	31-12-2021
SQM Potasio S.A.	14-I039800 - Adecuación bodega sustancias peligrosas IRIS	Tramitación Ambiental	Activo	261	31-12-2021
Subtotal				2.101	
Total				20.381	

Gastos acumulados efectuados al 31 de diciembre de 2019

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	Importe del Desembolso	Fecha cierta o estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
				MUS\$	
Varias	Área Medio Ambiente - Operacional	No Clasificado	Gasto	8.054	31-12-2019
SQM S.A.	01-I013800 - Aumentar altura Torre Absorción	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	15	31-12-2019
SQM S.A.	01-I017200 - CEDAM Puquíos de Llamara	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	3	31-12-2019
SQM S.A.	01-I017400 - Puesta en Valor Pintados y Depósitos	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	2	31-12-2019
SQM S.A.	01-I017600 - Regularización Decreto Sustancia	Tramitación Ambiental	Gasto	63	31-12-2019
SQM S.A.	01-I018700 - Proceso de Sanción Salar de Llamara	Tramitación Ambiental	Activo	522	31-12-2019
SQM S.A.	01-I019400 - EIA Ampliación de TEA e Impulsión agua de mar	Tramitación Ambiental	Activo	898	31-12-2019
SQM S.A.	01-I028200 - EIA Llamara	Tramitación Ambiental	Gasto	253	31-12-2019
SQM S.A.	01-I028300 - Implementación PDC 2019	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	1.057	31-12-2019
SQM S.A.	01-I030700 - Permisos Sectoriales EIA Proyecto Tente en el Aire	Tramitación Ambiental	Gasto	131	31-12-2019
	04-I017700 - Ingeniería básica y EIA área industrial TEA e impulsión agua de mar N.V.	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	318	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-I025000 - Re-perforación Pozo 2PL-2 y Ma.	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	7	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J007000 - Declaración de impacto ambiental	Tramitación Ambiental	Gasto	7	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J010700 - Recuperación Aducciones Ríos	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	119	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J012200 - DIA y Regularización Pozas CS	Tramitación Ambiental	Activo	19	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J013500 - Manejo de Equipos Asociados con PCBs	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	251	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J015200 - Implementación Economizadores	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	195	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J015700 - Actualización Planes de Cierre	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	52	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J017200 - Aseguramiento Disponibilidad S.	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	253	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-J019900 - Acceso Provisorio Cerro Dominador	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	141	31-12-2019
SQM Industrial S.A.	04-M002000 - Recuperación Agua Potable María Elena	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	225	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-C005700 - Proyecto Electrolinera Solar	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	53	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L012100 - Regularización estación meteorológico	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	17	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L018000 - Regularización Iluminación TT	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	40	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L018700 - 5ta Actualización modelo ambiental	Tramitación Ambiental	Gasto	10	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L018800 - Asesoría UPC para NW y Otros	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	166	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L018900 - Evaporación 2018-2019	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	8	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L019800 - Estudio Paleoclimático (Iberia)	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	1	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L020000 - Mejora Red de Monitoreo Operación	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	5	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L020300 - Telemetría Pozos	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	821	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L021400 - Seguimiento ambiental 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	2.767	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-L021700 - Mejora RH y MA 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	80	31-12-2019
SQM Salar S.A.	19-S013400 - Monitoreo en Línea	Sustentación: Prev, De Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	430	31-12-2019
Total				16.983	

Gastos comprometidos para períodos Futuros, reportados al 31 de diciembre de 2020

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	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
				MU\$	
Varias	Área Medio Ambiente - Operacional	No Clasificado	Gasto	10.085	31-12-2020
SQM S.A.	01-I017200 - CEDAM Puquíos de Lamara	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	28	31-12-2020
SQM S.A.	01-I017400 - Puesta en Valor Pintados y Depósitos	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	108	31-12-2020
SQM S.A.	01-I017600 - Regularización Decreto Sustancia	Tramitación Ambiental	Gasto	75	31-12-2020
SQM S.A.	01-I019400 - EIA Ampliación de TEA e Impulsión agua de mar	Tramitación Ambiental	Activo	426	31-12-2020
SQM S.A.	01-I028200 - EIA Lamara	Tramitación Ambiental	Gasto	1.527	31-12-2020
SQM S.A.	01-I028300 - Implementación PDC 2019	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	1.231	31-12-2020
SQM S.A.	01-I030700 - Permisos Sectoriales EIA Proyecto Tente en el Aire	Tramitación Ambiental	Gasto	284	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-I025000 - Re-perforación Pozo 2PL-2 y Ma.	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	128	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J012200 - DIA y Regularización Pozas CS	Tramitación Ambiental	Activo	35	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J013500 - Manejo de Equipos Asociados con PCBs	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	303	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J015200 - Implementación Economizadores	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	59	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J015700 - Actualización Planes de Cierre	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	127	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J015800 - Otras regularizaciones sectoriales	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	237	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J017200 - Aseguramiento Disponibilidad S.	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	104	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-J019900 - Acceso Provisorio Cerro Dominador	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	95	31-12-2020
SQM Industrial S.A.	04-M003900 - Revocación PDME	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	47	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L014700 - Manejo Residuos Industriales	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	135	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L018800 - Asesoría UPC para NW y Otros	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	238	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L018900 - Evaporación 2018-2019	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	172	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L019800 - Estudio Paleoclimático (Iberia)	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	49	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L020000 - Mejora Red de Monitoreo Operacional	Sustentación: Prev, de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	95	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L021400 - Seguimiento ambiental 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	33	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19-L021700 - Mejora RH y MA 2019	Tramitación Ambiental	Gasto	132	31-12-2020
SQM Salar S.A.	19- S013400 - Monitoreo en Línea	Sustentación: Prev, De Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	300	31-12-2020
Total				16.053	

24.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados

Sociedad Química y Minera de Chile S.A.

Proyectos de Ejecución compromisos ambientales

I0172: El proyecto considera los compromisos del Plan de Manejo Ambiental de Tamarugos, el cual contempla un programa de educación ambiental, que incluye el diseño, construcción y habilitación de un Centro de Educación Ambiental (CEDAM) en los Puquíos de Llamara.

I0174: El proyecto considera “Puesta en Valor” en la ex estación de Pintados y la habilitación de un depósito en Humberstone que permita el almacenamiento del material arqueológico, comprometidos en las evaluaciones ambientales.

I0187: El proyecto consiste en la ejecución de las medidas comprometidas durante el proceso sancionatorio, incluyendo las medidas urgentes y transitorias y el programa de cumplimiento aprobado por la SMA.

I0283: El proyecto consiste en la implementación de las acciones comprometidas en el PDC. La implementación considera la asesoría de consultores (legales, hidrogeológicos y en tramitación de PDC), estudios y seguimientos adicionales.

I0307: El proyecto consiste en la elaboración y tramitación de permisos sectoriales y ambientales sectoriales ante DGA y SERNAGEOMIN, para Proyecto “Tente en el Aire”.

I0384: El proyecto considera actualización Modelo Hidrogeológico Conceptual y Numérico Acuífero Pampa del Tamarugal”.

Proyectos de Iniciativas de mejoras ambientales

I0138: El proyecto considera incrementar en la altura de cada torre de absorción SO₂ (torre titular y torre stand-by), para aumentar la eficiencia en la absorción del SO₂.

I0176: El proyecto consiste en realizar diagnóstico de las faenas para su adecuación a la entrada en vigencia del Reglamento de Sustancias Peligrosas.

I0396: El proyecto consiste en realizar mejoras en las instalaciones de estanques de sustancias peligrosas de NV de acuerdo al Plan de Adecuación de DS 43 Reglamento de Sustancias Peligrosas.

I0397: El proyecto consiste en construcción de una nueva bodega de NV de acuerdo al DS 43 Reglamento de Sustancias Peligrosas.

P0103: El proyecto consiste en realizar mejoras en las instalaciones de estanques de sustancias peligrosas de PV de acuerdo al Plan de Adecuación de DS 43 Reglamento de Sustancias Peligrosas.

P0104: El proyecto consiste en adecuación bodega de PV de acuerdo al DS 43 Reglamento de Sustancias Peligrosas.

Proyectos de Estudios y presentaciones al Sistema de Evaluación Ambiental

I0194: El proyecto consiste en elaboración y tramitación Estudio de Impacto Ambiental Ampliación de TEA e Impulsión.

I0282: El proyecto consiste en elaboración y tramitación Estudio de Impacto Ambiental Llamara.

I0313: El proyecto considera realizar una caracterización ambiental preliminar (biota terrestre, arqueología y paleontología) de 4 alternativas de trazado. Una vez definida la alternativa a utilizar en base a criterios técnicos y ambientales se ejecutará la elaboración de una DIA/EIA.

I0358: El proyecto considera estandarización de instalaciones según normativa DS43, reglamentación Sustancias Peligrosas.

S0142: El proyecto considera el levantamiento de la línea base de SQM en términos de ESG, nos compararemos con la industria y las mejores prácticas para luego planear la forma de disminuir las brechas en el futuro, con iniciativas concretas.

S0159: El proyecto considera levantamiento de todas las iniciativas de sostenibilidad de la empresa, integrando las diferentes prácticas de las áreas de la compañía, identificando sus fortalezas y oportunidades para potenciar la gestión de su sostenibilidad alineando la estrategia con los ODS de todas las operaciones de SQM en Chile. Apoyo en completar encuesta DJSI.

SQM Industrial S.A.

Proyectos de Ejecución compromisos ambientales

J0158: El proyecto consiste en la elaboración y tramitación de los permisos sectoriales de informe favorable para la construcción y edificación en Coya Sur (CS), permisos para obras hidráulicas contempladas en el Art 294 del Código de Aguas (pozas de evaporación) en CS y NV.

Proyectos de Iniciativas de mejoras ambientales

I0250: El proyecto consiste en re-perforación pozo 2P1-2, con los debidos trabajos de desarrollo y pruebas de bombeo.

I0326: El proyecto considera instalación de cubiertas flotantes, con el fin de disminuir la evaporación de las pozas de acumulación de agua en NV.

I0382: El proyecto consiste adquisición de cubiertas flotante que disminuyan la evaporación, disminuyendo la pérdida del recurso hídrico para la fase productiva del yodo.

I0386: El proyecto considera un sistema de monitoreo y trasmisión de extracciones efectivas y niveles dinámicos de pozos de extracciones, pertenecientes a SQM y que abastecen a la faena de Nueva Victoria.

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.

J0135: El proyecto consiste en remediar la totalidad de los aceites y componentes que contengan Policlorobife (PCB) en una concentración mayor a 50ppm, con plazo no superior al 2025.

J0152: El proyecto consiste en instalación de equipos recuperadores de calor de gases de escape en calderas e implementación de mejoras estructurales asociadas.

J0157: El proyecto contempla la actualización de los planes de cierre conforme a lo solicitado para el régimen normal que establece la normativa vigente. Entre otros aspectos se requiere la realización de una auditoria inicial externa, análisis detallado de los riesgos y la forma de control asociada.

J0172: El proyecto considera asegurar la disponibilidad del recurso hídrico en aducciones “CS, ME, VE y CV”.

J0199: El proyecto considera obtener una aprobación provisoria, por parte de vialidad - MOP, para la preparación y uso del cruce acceso Cerro Dominador.

J0228: El proyecto considera la instalación y normalización de las luminarias Coya Sur y María Elena.

J0237: El proyecto considera en realizar mejoras en las instalaciones de estanques de sustancias peligrosas de CS y mejoras de instalaciones de bodegas de sustancias peligrosas en CS y ME de acuerdo al Plan de Adecuación de DS 43 Reglamento de Sustancias Peligrosas.

M0043: El proyecto considera el retiro de residuos industriales, con el fin de liberar los sitios definidos para este fin.

Proyectos de Estudios y presentaciones al Sistema de Evaluación Ambiental

I0177: El proyecto consiste en completar el desarrollo de la ingeniería básica, ejecutar el EIA Tente en el Aire, obtener los permisos legales y sectoriales para en una segunda etapa concretar la ejecución del proyecto.

J0122: El proyecto consiste en ingresar al “Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental” las pozas de Coya Sur y tramitación sectorial del permiso ante la DGA de las pozas de Coya Sur.

J0227: El proyecto consiste en la elaboración y tramitación de una Declaración de Impacto Ambiental (DIA) para extender la vida útil de la planta NPT2 e incorporar alimentación con KNO₃.Elaborar y tramitar una DIA para la ampliación y actualización de Coya Sur.

P0102: El proyecto considera desarrollar los estudios preliminares de identificación áreas de mina y pilas en PV, identificación de puntos de aducción y trazados para la línea de impulsión de agua de mar.

SIT S.A.

Proyectos de Iniciativas de mejoras ambientales

T0099: El proyecto consiste en la elaboración de inventario detallado de emisiones, modelo de dispersión de material particulado y desarrollo de protocolos. Medición eliciones fugitivas en operaciones Puerto de Tocopilla y Monitoreo de Calidad del Aire.

T0105: El proyecto tiene por objetivo contar con un sistema de detección y alerta temprana de presencia de hidrocarburos en el agua de mar aleadaña a las instalaciones, en Puerto Tocopilla.

SQM Salar S.A.**Proyectos de Ejecución compromisos ambientales**

L0198: El proyecto considera un estudio paleoclimático para la datación de sedimentos en los distintos ambientes deposicionales de los últimos 50.000 años para complementar el modelo sedimentológico. Con esto se intentará reconstruir una historia de variabilidad del sistema lagunar con edades absolutas.

L0200: El proyecto contempla búsqueda de dispositivo apropiado, pruebas en terreno de sensores, compra de sensores para todos los puntos, instalación de sensores, analizar transmisión remota de datos (futuro proyecto).

L0214: El proyecto considera implementar plan de seguimiento ambiental 2019 monitoreando el óptimo cumplimiento de las normativas ambientales.

L0217: El proyecto considera la compra de nuevos equipos. Reparación de equipos antiguos para que queden de backup en caso de falla no esperada de los nuevos equipos.

S0134: El proyecto considera mostrar información en línea de las extracciones y reinyecciones desde el salar. Adicionalmente, incluir información biótica e hidrogeológica, que permita mostrar a las autoridades y comunidad las acciones implementadas por SQM para hacerse cargo de las variables ambientales comprometidas.

Proyectos de Iniciativas de mejoras ambientales

C0068: El proyecto consiste en la renovación de 11 torres Maxi light, eliminando el consumo de combustible.

C0086: El proyecto consiste en el asfaltado de plantas de Salar de Carmen, para disminuir las partículas de polvo en suspensión generadas por los camiones.

L0147: Este proyecto contempla reducir puntos de almacenamiento de residuos industriales y realizar el manejo de acuerdo con la RCA y normativas vigentes.

L0188: El proyecto consiste en realizar un trabajo de consultoría externa para acotar las fuentes de los riesgos identificados, proponer planes de optimización operacional, mejoras en los sistemas de control (redes de monitoreo) y apoyo en la modelación de este depósito con miras a una mejor proyección evolutiva de corto y mediano plazo (5 años).

L0189: Se contempla mejorar las estaciones lisímetros existentes e implementar nuevas estaciones en sectores considerados relevantes que no cuentan hoy con medidas, y con capacidad para transmisión remota de información. Esto permite mejorar la cobertura espacial de las estaciones que miden la evaporación de la cuenca. Se considera la asesoría de un experto que proponga mejoras metodológicas.

L0232: Se contempla compra de GPS y una Estación Total para mediciones de acopios, alturas de sal, de acuerdo con lo solicitado por CORFO, es necesario contar con equipos para entrega de información.

L0242: Se contempla en una consultoría para estudiar el comportamiento a gran escala de sistema lagunares mediante el desarrollo de soluciones analíticas o semianalíticas.

L0253: Se considera la regularización del sistema de agua potable y la disposición de aguas servidas de la Gerencia.

L0256: Se contempla la renovación de generadores en SQM Salar, para alargar vida útil de ellos y realizar compra de variadores y transformadores de diferentes potencias para tener en stock en caso de fallas y así poder dar la continuidad operacional.

L0258: Se considera la normalización de Sistema de Eléctrico, para una mantención y operación de las subestaciones transformadoras.

L0268: Se considera en el retiro de secador antiguos, su manejo para su disposición final en instalaciones autorizadas

L0269: Se considera mejorar los controles en los equipos en planta y mezclas de alimentación que permitan mantener productos dentro de especificación y generar mejoramiento y cumplimiento de normativa vigente respecto a temas lumínicos y mitigar condiciones subestándar en planta.

S0162: Se contempla la adquisición de tecnología para la optimización y trazabilidad de los datos de GHS.

S0163: El proyecto contiene metodologías de medición de los distintos parámetros de terreno y posterior realización de modelo conceptual.

S0164: Se contempla la unificación de bases de datos propias y de terceros.

S0165: Este proyecto se hace cargo en una oportunidad de mejora de la velocidad en el análisis de los datos y de la eficiencia en la toma de decisiones.

S0167: Se contempla una serie de mejoras en la conceptualización de la cuenca del Salar de Atacama, además de actualizar series de datos, que se deben implementar para robustecer el modelo y que sea la herramienta de gestión de referencia de la Cuenca.

S0169: El proyecto busca mejorar la comprensión de la dinámica entre la vegetación y los cuerpos de agua del sector de Aguas de Quelana.

SQM Nitratos S.A.

Proyectos de Iniciativas de mejoras ambientales

I0390: El proyecto contempla realizar mejoras en bodega común ubicada en Mina Oeste de acuerdo a compromisos definidos en plan de adecuación presentando a SEREMI de Salud, y de esta manera dar cumplimiento a DS43.

Sociedad Contractual Minera Búfalo

Proyectos de Estudios y presentaciones al Sistema de Evaluación Ambiental

A0082: El proyecto contempla la caracterización de un potencial yacimiento de cobre, por medio de la ejecución de un programa de geofísica en 3D, perforaciones y estudio de muestras, disminuyendo la incertidumbre del modelo geológico, además gestionar permisos ambientales y sectoriales que permitan el desarrollo de actividades en la zona.

Orcoma Estudios Spa

Proyectos de Ejecución compromisos ambientales

I0391: El proyecto consiste en la obtención de permisos sectoriales y ambientales sectoriales del Proyecto Orcoma.

SQM Potasio S.A.

Proyectos de Iniciativas de mejoras ambientales

I0394: El proyecto consiste en realizar mejoras en las instalaciones de estanques de sustancias peligrosas de Iris de acuerdo al Plan de Adecuación de DS 43 Reglamento de Sustancias Peligrosas.

I0398: El proyecto consiste adecuación de bodega de sustancias peligrosas Planta Yodo NV de acuerdo al DS 43 Reglamento de Sustancias Peligrosas.

Nota 25 Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados, expuesta de acuerdo a su naturaleza

25.1 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:

Por el período terminado al 31 de diciembre de 2020							
Áreas geográficas	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y Derivados	Litio y Derivados	Potasio	Químicos Industriales	Otros	Total MUS\$
Chile	100.353	1.234	399	23.963	4.059	23.737	153.745
América latina y caribe	69.535	10.843	1.597	72.697	4.951	367	159.990
Europa	145.896	142.161	49.719	30.029	11.585	735	380.125
Norteamérica	246.737	90.292	25.558	39.432	23.963	1.588	427.570
Asia y otros	139.167	90.127	306.100	43.173	116.050	1.144	695.761
Total	701.688	334.657	383.373	209.294	160.608	27.571	1.817.191

Por el período terminado al 31 de diciembre de 2019							
Áreas geográficas	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y Derivados	Litio y Derivados	Potasio	Químicos Industriales	Otros	Total MUS\$
Chile	109.975	1.064	599	27.371	39.512	33.336	211.857
América latina y caribe	78.872	7.972	3.593	64.868	6.354	269	161.928
Europa	149.992	123.525	76.250	27.973	15.289	735	393.764
Norteamérica	243.399	90.070	45.810	43.312	27.798	883	451.272
Asia y otros	141.682	148.389	379.462	48.627	5.922	752	724.834
Total	723.920	371.020	505.714	212.151	94.875	35.975	1.943.655

b) Principales líneas de productos y servicios:

Productos y Servicios	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Nutrición vegetal de especialidad	701.688	723.920
- Nitratos de Sodio	18.291	20.679
- Nitrato de potasio y nitrato sódico potásico	424.041	457.477
- Mezclas de especialidad	163.033	153.739
- Otros fertilizantes de especialidad	96.323	92.025
Yodo y derivados	334.657	371.020
Litio y Derivados	383.373	505.714
Potasio	209.294	212.151
Químicos Industriales	160.608	94.875
Otros	27.571	35.975
- Servicios	3.241	3.410
- Ingresos por arrendamiento de propiedades	1.457	1.438
- Ingreso por subarrendamiento de activos por derecho de uso	176	261
- Commodities	11.938	16.176
- Otros ingresos ordinarios provenientes de Oficinas Comerciales	10.759	14.690
Total	1.817.191	1.943.655

25.2 Costos de ventas

Costos de ventas desglosado por naturaleza de gastos:

Naturaleza de gastos	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Materias primas y consumibles utilizados	(287.877)	(271.912)
Gastos por beneficios a los trabajadores	(178.956)	(178.493)
Gastos por depreciación	(182.410)	(188.157)
Depreciación de activos por derecho de uso (NIIF 16)	(5.814)	(5.450)
Gasto por amortización	(12.655)	(5.102)
Gasto Plan inversiones	(14.286)	(18.367)
Provisión gastos por cierre de faena	(911)	(911)
Provisión de materiales, repuestos e insumos	640	(7.500)
Contratistas	(142.001)	(120.793)
Arriendos de la operación	(57.461)	(47.708)
Concesiones mineras	(6.645)	(7.856)
Transportes de la operación	(68.730)	(56.376)
Costo flete/transporte producto	(52.156)	(46.264)
Compras a terceros	(224.115)	(210.583)
Seguros	(17.657)	(16.968)
Derechos Corfo y otros acuerdos	(74.418)	(143.861)
Costos de Exportación	(71.718)	(75.908)
Gastos relacionados con arrendamiento parte variable (contratos NIIF N°16)	(1.133)	(1.037)
Variación de inventarios brutos	97.467	52.557
Variación de provisiones de inventarios productos	7.244	17.107
Otros	(40.729)	(50.021)
Total	(1.334.321)	(1.383.603)

25.3 Otros ingresos

Otros Ingresos	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Descuentos obtenidos de proveedores	665	676
Multas cobradas a proveedores	267	483
Recuperación de impuestos	346	457
Recuperación de seguros	14.719	492
Sobreestimación de prov. Obligación a terceros	118	983
Ventas de activos clasificados como propiedades, planta y equipo	3.222	2.422
Opciones sobre pertenencias mineras	5.852	5.298
Servidumbres, ductos y caminos	1.619	7.204
Reembolsos patentes mineras y gastos notariales	85	203
Total	26.893	18.218

25.4 Gastos de administración

Gastos de administración	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Gastos por beneficios a los trabajadores	(55.152)	(60.255)
Gastos de publicidad y mercadotecnia	(2.377)	(3.911)
Gastos por amortización	(91)	(5)
Gastos de representación	(4.858)	(5.783)
Servicio de consultores y asesores	(13.880)	(13.862)
Arriendo edificios e instalaciones	(3.111)	(3.653)
Seguros	(3.478)	(2.553)
Gastos de oficina	(6.204)	(7.327)
Contratistas	(5.079)	(4.874)
Depreciación de activos por derecho de uso (Contratos NIIF16)	(2.617)	(2.501)
Otros gastos	(10.170)	(12.456)
Total	(107.017)	(117.180)

25.5 Otros gastos

Otros gastos	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Gasto por depreciación y amortización		
Depreciación bienes paralizados	(42)	(136)
Subtotal	(42)	(136)
Pérdidas por deterioro de valor (reversiones de pérdidas por deterioro de valor) reconocidas en el resultado del periodo		
Propiedad, planta y equipos	(9.563)	(49)
Activos intangibles distintos a la plusvalía	(1.658)	(913)
Plusvalía	(140)	(140)
Amortización Intangibles	(283)	-
Subtotal	(11.644)	(1.102)
Otros gastos. por naturaleza		
Gastos judiciales	(69.965)	(9.277)
IVA y otros impuestos no recuperables	(626)	(613)
Multas pagadas	(314)	(145)
Gastos plan de inversiones	(864)	(1.693)
Gastos de exploración	(5.262)	(5.537)
Donaciones	(8.793)	(5.026)
Otros gastos de operación	(2.102)	(2.466)
Subtotal	(87.926)	(24.757)
Total	(99.612)	(25.995)

25.6 Otras ganancias (pérdidas)

Otras ganancias (pérdidas)	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ajuste año anterior aplicación método de la participación	(49)	(985)
Venta de inversiones en asociadas	(11.830)	-
Deterioro de inversiones en asociadas	7.235	631
Ventas de inversiones en negocios conjuntos	(481)	-
Otros	(188)	(29)
Totales	(5.313)	(383)

25.7 Deterioro de valor de ganancias y reversión de pérdidas por deterioro de valor (pérdidas por deterioro de valor)

Descripción	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
(Deterioro)/ reversión de valor de activos financieros (ver nota 14.2)	4.684	(1.057)
Totales	4.684	(1.057)

25.8 Resumen gastos por naturaleza

El siguiente resumen a continuación considera las notas 25.2, 25.4 y 25.5

Gastos por naturaleza	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Materias primas y consumibles utilizados	(287.877)	(271.912)
Clases de gasto de beneficios a los trabajadores	(234.108)	(238.748)
Gasto por depreciación y amortización		
Gasto por depreciación	(182.452)	(188.293)
Depreciación de activos por derecho de uso	(8.431)	(7.951)
Deterioro de valor	(1.658)	(913)
Propiedad, plantas y equipos	(9.563)	(49)
Plusvalía	(140)	(140)
Gasto por amortización	(13.029)	(5.107)
Gastos judiciales	(69.965)	(9.277)
Gastos plan inversiones	(15.150)	(20.060)
Gastos de exploración	(5.262)	(5.537)
Provisión Gastos por Cierre de Faena	(911)	(911)
Provisión de materiales, repuestos e insumos	640	(7.500)
Contratistas	(147.080)	(125.667)
Arrendos de la operación	(60.572)	(51.361)
Concesiones Mineras	(6.645)	(7.856)
Transportes de la Operación	(68.730)	(56.376)
Costo flete/transporte producto	(52.156)	(46.264)
Compras a terceros	(224.115)	(210.583)
Derechos Corfo y otros acuerdos	(74.418)	(143.861)
Costos de exportación	(71.718)	(75.908)
Gastos relacionados con Arrendamiento Financiero Variable (NIIF 16)	(1.133)	(1.037)
Seguros	(21.135)	(19.521)
Servicios de consultores y asesores	(13.880)	(13.862)
Variación de inventarios brutos	97.467	52.557
Variación de provisión de inventarios productos	7.244	17.107
Otros gastos	(76.173)	(87.748)
Total gastos por naturaleza	(1.540.950)	(1.526.778)

25.9 Costos Financieros

Costos Financieros	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Amortización gasto emisión bonos y préstamos bancarios	(2.797)	(2.133)
Gastos por intereses de bonos	(87.030)	(72.984)
Gastos por intereses de préstamos	(1.598)	(2.682)
Reversa de gastos por intereses capitalizados	8.462	7.841
Costos financieros por provisiones de restauración y rehabilitación	2.947	(4.417)
Intereses relacionados a contratos de arrendamiento	(1.133)	(1.535)
Otros costos financieros	(1.050)	(1.029)
Total	(82.199)	(76.939)

25.10 Ingresos Financieros

Ingresos Financieros	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Intereses depósitos a plazo	10.260	15.345
Intereses valores negociables	2.147	6.765
Intereses mantención saldo cuenta corriente bancaria	18	-
Otros ingresos financieros	1.031	4.130
Otros intereses financieros	259	49
Total	13.715	26.289

Nota 26 Segmentos de operación

26.1 Segmentos de operación

(a) 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 26.2).

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.

(b) 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.

(c) 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

(d) 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.

(e) **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 con lo señalado en el párrafo 28 de la NIIF 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 con las ventas.

(f) **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 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”.

(g) **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 es separable 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”.

26.2 Información de segmentos de operación

Ítems de los segmentos de operación al 31 de diciembre de 2020	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 al 31 de diciembre de 2020
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	701.688	334.657	383.373	160.608	209.294	27.571	1.817.191	1.817.191	-	1.817.191
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	701.688	334.657	383.373	160.608	209.294	27.571	1.817.191	1.817.191	-	1.817.191
Costos de ventas	(537.801)	(168.499)	(297.048)	(119.092)	(187.019)	(24.862)	(1.334.321)	(1.334.321)	-	(1.334.321)
Gastos de administración	-	-	-	-	-	-	-	-	(107.017)	(107.017)
Costos financieros	-	-	-	-	-	-	-	-	(82.199)	(82.199)
Gasto por depreciación y amortización	(55.335)	(40.687)	(56.092)	(14.136)	(34.570)	(3.092)	(203.912)	(203.912)	-	(203.912)
Participación en las ganancias de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	8.940	8.940
Ganancia antes de impuestos	163.887	166.158	86.325	41.516	22.275	2.709	482.870	482.870	(244.332)	238.538
Gasto por impuestos a las ganancias	-	-	-	-	-	-	-	-	(70.179)	(70.179)
Ganancia neta	163.887	166.158	86.325	41.516	22.275	2.709	482.870	482.870	(314.511)	168.359
Activos									4.818.463	4.818.463
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	85.993	85.993
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	-	-	-	-	-	-	-	-	358.009	358.009
Incrementos de activos no corrientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasivos									2.655.885	2.655.885
Pérdidas por deterioro de instrumentos financieros reconocidas en el resultado del periodo	-	-	-	-	-	-	-	-	4.684	4.684
Pérdidas por deterioro de valor de activos distintos a instrumentos financieros	-	-	-	-	-	-	-	-	(11.644)	(11.644)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) Actividades de Operación	-	-	-	-	-	-	-	-	182.234	182.234
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) Actividades de Inversión	-	-	-	-	-	-	-	-	(167.091)	(167.091)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) Actividades de Financiación	-	-	-	-	-	-	-	-	(94.132)	(94.132)

Ítems de los segmentos de operación al 31 de diciembre de 2019	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 al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	723.920	371.020	505.714	94.875	212.151	35.975	1.943.655	1.943.655	-	1.943.655
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	723.920	371.020	505.714	94.875	212.151	35.975	1.943.655	1.943.655	-	1.943.655
Costo de ventas	(573.808)	(230.468)	(306.250)	(63.590)	(176.199)	(33.288)	(1.383.603)	(1.383.603)	-	(1.383.603)
Gastos de administración	-	-	-	-	-	-	-	-	(117.180)	(117.180)
Gastos Financieros	-	-	-	-	-	-	-	-	(76.939)	(76.939)
Gasto por depreciación y amortización	(67.700)	(43.336)	(45.238)	(6.854)	(37.691)	(532)	(201.351)	(201.351)	-	(201.351)
Participación de la entidad en el resultado del período de asociadas y de negocios conjuntos contabilizados según el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	9.786	9.786
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	150.112	140.552	199.464	31.285	35.952	2.687	560.052	560.052	(169.430)	390.622
Gasto por impuestos a las ganancias	-	-	-	-	-	-	-	-	(110.019)	(110.019)
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	150.112	140.552	199.464	31.285	35.952	2.687	560.052	560.052	(279.449)	280.603
Activos	-	-	-	-	-	-	-	-	4.684.151	4.684.151
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	109.435	109.435
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	-	-	-	-	-	-	-	-	110.021	110.021
Incrementos de activos no corrientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasivos	-	-	-	-	-	-	-	-	2.549.679	2.549.679
Pérdidas por deterioro de instrumentos financieros reconocidas en el resultado del período	-	-	-	-	-	-	-	-	(1.057)	(1.057)
Reversión de pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del período	-	-	-	-	-	-	-	-	(1.102)	(1.102)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación	-	-	-	-	-	-	-	-	426.971	426.971
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	-	-	-	-	-	-	-	-	(485.471)	(485.471)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	-	-	-	-	-	-	-	-	105.896	105.896

26.3 Estados de resultados integrales clasificado por segmentos de operación basados en grupos de productos

Ítems de los resultados integrales al 31 de diciembre de 2020	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y derivados	Litio y derivados	Químicos industriales	Potasio	Otros productos y servicios	Unidad corporativa	Total segmentos y unidad corporativa
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	701.688	334.657	383.373	160.608	209.294	27.571	-	1.817.191
Costo de ventas	(537.801)	(168.499)	(297.048)	(119.092)	(187.019)	(24.862)	-	(1.334.321)
Ganancia Bruta	163.887	166.158	86.325	41.516	22.275	2.709	-	482.870
Otros ingresos, por función	-	-	-	-	-	-	26.893	26.893
Gastos de administración	-	-	-	-	-	-	(107.017)	(107.017)
Otros gastos, por función	-	-	-	-	-	-	(99.612)	(99.612)
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	-	-	-	-	-	-	4.684	4.684
Otras ganancias (pérdidas)	-	-	-	-	-	-	(5.313)	(5.313)
Ingresos financieros	-	-	-	-	-	-	13.715	13.715
Costos financieros	-	-	-	-	-	-	(82.199)	(82.199)
Participación en las ganancias (pérdida) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	8.940	8.940
Diferencias de cambio	-	-	-	-	-	-	(4.423)	(4.423)
Ganancia (Pérdida) antes de Impuesto	163.887	166.158	86.325	41.516	22.275	2.709	(244.332)	238.538
Gasto por impuestos a las ganancias	-	-	-	-	-	-	(70.179)	(70.179)
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones continuadas	163.887	166.158	86.325	41.516	22.275	2.709	(314.511)	168.359
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones discontinuadas	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (Pérdida)	163.887	166.158	86.325	41.516	22.275	2.709	(314.511)	168.359
Ganancia (Pérdida), atribuible a								
Ganancia (Pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora	-	-	-	-	-	-	164.518	164.518
Ganancia (Pérdida) atribuibles participaciones no controladas	-	-	-	-	-	-	3.841	3.841
Ganancia (Pérdida)	-	-	-	-	-	-	168.359	168.359

Ítems de los resultados integrales al 31 de diciembre de 2019	Nutrición vegetal de especialidad	Yodo y derivados	Litio y derivados	Químicos industriales	Potasio	Otros productos y servicios	Unidad corporativa	Total segmentos y unidad corporativa
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	723.920	371.020	505.714	94.875	212.151	35.975	-	1.943.655
Costo de ventas	(573.808)	(230.468)	(306.250)	(63.590)	(176.199)	(33.288)	-	(1.383.603)
Ganancia Bruta	150.112	140.552	199.464	31.285	35.952	2.687	-	560.052
Otros ingresos, por función	-	-	-	-	-	-	18.218	18.218
Gastos de administración	-	-	-	-	-	-	(117.180)	(117.180)
Otros gastos, por función	-	-	-	-	-	-	(25.995)	(25.995)
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	-	-	-	-	-	-	(1.057)	(1.057)
Otras ganancias (pérdidas)	-	-	-	-	-	-	(383)	(383)
Ingresos financieros	-	-	-	-	-	-	26.289	26.289
Costos financieros	-	-	-	-	-	-	(76.939)	(76.939)
Participación en las ganancias (pérdida) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	9.786	9.786
Diferencias de cambio	-	-	-	-	-	-	(2.169)	(2.169)
Ganancia (Pérdida) antes de Impuesto	150.112	140.552	199.464	31.285	35.952	2.687	(169.430)	390.622
Gasto por impuestos a las ganancias	-	-	-	-	-	-	(110.019)	(110.019)
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones continuadas	150.112	140.552	199.464	31.285	35.952	2.687	(279.449)	280.603
Ganancia (Pérdida) procedente de operaciones discontinuadas	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (Pérdida)	150.112	140.552	199.464	31.285	35.952	2.687	(279.449)	280.603
Ganancia (Pérdida), atribuible a								
Ganancia (Pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora	-	-	-	-	-	-	278.115	278.115
Ganancia (Pérdida) atribuibles participaciones no controladas	-	-	-	-	-	-	2.488	2.488
Ganancia (Pérdida)	-	-	-	-	-	-	280.603	280.603

26.4 Información sobre áreas geográficas

De acuerdo con lo señalado en el párrafo N° 33 de la NIIF 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 a los empleados y derechos derivados de contratos de seguros.

26.5 Información sobre los principales clientes

En relación con el grado en que la entidad depende de sus clientes, de acuerdo al párrafo N° 34 de la NIIF 8, la Sociedad no tiene clientes externos que individualmente representen el 10% o más de sus ingresos de las actividades ordinarias.

26.6 Segmentos por áreas geográficas

Rubros al 31 de diciembre de 2020	Chile	América Latina y el caribe	Europa	Norteamérica	Asia y Otros	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	153.745	159.990	380.126	427.572	695.758	1.817.191
Inversiones contabilizadas utilizando el método de participación	-	-	41.273	14.468	30.252	85.993
Activos intangibles distintos de la plusvalía	95.934	565	825	2.274	78.809	178.407
Plusvalía	23.065	-	18.901	-	-	41.966
Propiedades, planta y equipos, neto	1.667.824	642	12.592	3.494	52.767	1.737.319
Activos por derechos de uso	23.461	2.298	2.428	1.776	61	30.024
Otros activos, no corrientes	19.377	17	7	2.641	-	22.042
Activos no corrientes	1.829.661	3.522	76.026	24.653	161.889	2.095.751

Rubros al 31 de diciembre de 2019	Chile	América Latina y el caribe	Europa	Norteamérica	Asia y Otros	Total
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	211.857	161.928	393.764	451.272	724.834	1.943.655
Inversiones contabilizadas utilizando el método de participación	-	-	42.243	14.669	52.523	109.435
Activos intangibles distintos de la plusvalía	106.910	420	1.397	2.683	76.948	188.358
Plusvalía	23.205	-	11.521	-	-	34.726
Propiedades, planta y equipos, neto	1.526.919	513	3.424	6.250	32.800	1.569.906
Activos por derechos de uso	29.427	2.734	2.817	2.083	103	37.164
Otros activos, no corrientes	20.321	28	4	(624)	-	19.729
Activos no corrientes	1.706.782	3.695	61.406	25.061	162.374	1.959.318

26.7 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 2020 y 2019:

Ubicación

- Pedro de Valdivia
- María Elena
- Coya Sur
- Nueva Victoria
- Salar de Atacama
- Salar del Carmen
- Tocopilla

Nota 27 Efecto de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera**a) Diferencias de cambio reconocidas en resultados y otros resultados integrales:**

Diferencias de cambio reconocidas en resultados y otros resultados integrales	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancias (pérdidas) por diferencias de cambio de conversión reconocidas en el resultado del período	(4.423)	(2.169)
Reservas por diferencias de cambio por conversión		
Reservas por diferencias de cambio por conversión atribuible a los propietarios de la controladora	14.176	562
Reservas por diferencias de cambio por conversión atribuible a participaciones no controladora	(176)	225
Total	14.000	787

b) Reservas por diferencias de cambio por conversión, en patrimonio:

Se presenta el siguiente detalle al 31 de diciembre de 2020 y 2019:

Detalle	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Cambios patrimoniales generados vía VPP por conversión:		
Comercial Hydro S.A.	1.004	1.004
SQMC Internacional Ltda.	(9)	(9)
Proinsa Ltda.	(10)	(10)
Comercial Agrorama Ltda.	(19)	33
Isapre Norte Grande Ltda.	(14)	(44)
Almacenes y Depósitos Ltda.	211	142
Sacal S.A.	(3)	(3)
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	(13)	(19)
Agrorama S.A.	92	231
Doktor Tarsa	-	(13.811)
SQM Vitas Fzco	(3.736)	(2.267)
Ajay Europe	(693)	(1.449)
SQM Eastmed Turkey	-	(155)
Doctochem	-	7
Coromandel SQM India	-	(431)
SQM Italia SRL	-	(236)
SQM Oceanía Pty Ltd.	(579)	(634)
SQM Indonesia S.A.	(124)	(124)
Abu Dhabi Fertilizers Industries WWL.	372	372
SQM Vitas Holland	99	(197)
SQM Thailand Limited	(68)	(68)
SQM Europe	(1.983)	(1.983)
SQM Australia Pty Ltd.	(4.052)	(4.035)
Pavoni & C. Spa	164	(185)
Terra Tarsa BV	-	116
Plantacote NV	-	(16)
Doktolab Tarim Arastirma San.	-	(54)
Kore Potash PLC (a)	(2.128)	(1.754)
SQM Colombia SAS	(80)	(166)
Total	(11.569)	(25.745)

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.

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 28 Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera

- a) Los activos y pasivos en moneda extranjera afectados por las variaciones en las tasas de cambio son los siguientes:

Clase de activo	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
		MUS\$	MUS\$
Efectivo y equivalentes al efectivo	USD	454.402	558.572
Efectivo y equivalentes al efectivo	ARS	-	3
Efectivo y equivalentes al efectivo	CLP	7.190	8.240
Efectivo y equivalentes al efectivo	CNY	11.597	2.484
Efectivo y equivalentes al efectivo	EUR	17.144	3.131
Efectivo y equivalentes al efectivo	GBP	19	3
Efectivo y equivalentes al efectivo	AUD	1.411	8.492
Efectivo y equivalentes al efectivo	INR	6	6
Efectivo y equivalentes al efectivo	MXN	1.378	2.103
Efectivo y equivalentes al efectivo	PEN	3	4
Efectivo y equivalentes al efectivo	AED	-	-
Efectivo y equivalentes al efectivo	JPY	1.646	1.559
Efectivo y equivalentes al efectivo	ZAR	14.286	3.929
Efectivo y equivalentes al efectivo	KRW	16	-
Efectivo y equivalentes al efectivo	IDR	3	3
Efectivo y equivalentes al efectivo	PLN	1	1
Subtotal efectivo y equivalente al efectivo		509.102	588.530
Otros activos financieros corrientes	USD	145.893	127.889
Otros activos financieros corrientes	CLF	-	36.896
Otros activos financieros corrientes	CLP	202.176	340.705
Subtotal otros activos financieros corrientes		348.069	505.490
Otros activos no financieros corrientes	USD	20.645	16.535
Otros activos no financieros corrientes	AUD	224	285
Otros activos no financieros corrientes	BRL	-	2
Otros activos no financieros corrientes	CLF	53	31
Otros activos no financieros corrientes	CLP	27.837	24.374
Otros activos no financieros corrientes	CNY	1.661	326
Otros activos no financieros corrientes	EUR	1.531	3.055
Otros activos no financieros corrientes	COP	70	-
Otros activos no financieros corrientes	MXN	4.488	2.629
Otros activos no financieros corrientes	THB	70	22
Otros activos no financieros corrientes	JPY	157	174
Otros activos no financieros corrientes	ZAR	646	3.119
Otros activos no financieros corrientes	SEK	17	-
Subtotal otros activos no financieros corrientes		57.399	50.552
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	USD	230.214	225.554
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	PEN	1	6
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	BRL	23	19
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CLF	545	504
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CLP	47.133	56.023
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CNY	22.882	3.340
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	EUR	22.868	24.925
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	GBP	682	148
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	MXN	355	211
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	AED	533	1.193
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	THB	1.167	1.695
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	JPY	23.010	66.266
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	AUD	589	801
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	ZAR	12.504	15.900
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	COP	2.675	2.557
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	SEK	25	-
Subtotales deudores comerciales y otras cuentas por cobrar		365.206	399.142
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	USD	61.379	60.135
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	EUR	1.222	1.092
Subtotal cuentas por cobrar a entidades relacionadas		62.601	61.227

10) INFORMES FINANCIEROS

Clase de activo	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
		MUS\$	MUS\$
Inventarios corrientes	USD	1.093.028	983.338
Subtotal Inventario Corriente		1.093.028	983.338
Activos por impuestos corrientes	USD	128.529	87.509
Activos por impuestos corrientes	ARS	-	1
Activos por impuestos corrientes	CLP	3.015	1.623
Activos por impuestos corrientes	EUR	218	61
Activos por impuestos corrientes	MXN	-	1.806
Activos por impuestos corrientes	PEN	4	-
Activos por impuestos corrientes	ZAR	26	139
Activos por impuestos corrientes	COP	417	294
Activos por impuestos corrientes	THB	15	-
Subtotal activos por impuestos corrientes		132.224	91.433
Activos no corrientes o grupos de activos para su disposición clasificados como mantenidos para la venta	USD	1.629	2.454
Subtotal activos no corrientes o grupos de activos para su disposición clasificados como mantenidos para la venta		1.629	2.454
Total activos corrientes		2.569.258	2.682.166
Otros activos financieros no corrientes	USD	51.828	8.687
Otros activos financieros no corrientes	CLP	20	20
Otros activos financieros no corrientes	JPY	77	71
Subtotal otros activos financieros no corrientes		51.925	8.778
Otros activos no financieros no corrientes	USD	21.236	19.101
Otros activos no financieros no corrientes	BRL	17	22
Otros activos no financieros no corrientes	COP	-	6
Otros activos no financieros no corrientes	EUR	7	4
Otros activos no financieros no corrientes	CLP	782	596
Subtotal otros activos no financieros no corrientes		22.042	19.729
Cuentas por cobrar no corrientes	USD	10.061	522
Cuentas por cobrar no corrientes	CLF	152	165
Cuentas por cobrar no corrientes	MXN	102	43
Cuentas por cobrar no corrientes	CLP	850	980
Subtotal cuentas por cobrar no corrientes		11.165	1.710
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	USD	23.417	57.777
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	TRY	792	26.624
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	AED	47.774	9.111
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	EUR	11.082	14.315
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	INR	1.304	1.568
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	THB	1.624	40
Subtotal inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		85.993	109.435
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	USD	176.282	185.951
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	MXN	1.025	1.137
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	CLP	182	136
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	EUR	696	1.134
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	CNY	222	-
Subtotal activos intangibles distintos de la Plusvalía		178.407	188.358
Plusvalía Compra, Bruta	USD	34.438	34.438
Plusvalía Compra, Bruta	CLP	-	140
Plusvalía Compra, Bruta	EUR	7.528	148
Subtotal Plusvalía Compra, Bruta		41.966	34.726
Propiedad planta y equipo	USD	1.719.358	1.556.160
Propiedad planta y equipo	CLP	3.237	3.294
Propiedad planta y equipo	EUR	10.954	4.756
Propiedad planta y equipo	AED	923	-
Propiedad planta y equipo	BRL	111	-
Propiedad planta y equipo	MXN	2.494	5.588
Propiedad planta y equipo	COP	120	108
Propiedad planta y equipo	KRW	122	-
Subtotal propiedad planta y equipo		1.737.319	1.569.906
Activos por derechos de uso	USD	25.238	37.164
Activos por derechos de uso	EUR	2.428	-
Activos por derechos de uso	AED	60	-
Activos por derechos de uso	MXN	2.298	-
Subtotal activos por derechos de uso		30.024	37.164
Activos por Impuestos Corrientes, no corriente	USD	90.364	32.179
Subtotal activos por Impuestos Corrientes, no corriente		90.364	32.179
Total activos no corrientes		2.249.205	2.001.985
Total activos		4.818.463	4.684.151

10) INFORMES FINANCIEROS

Clase de pasivo	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
		Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes							
Otros pasivos financieros corrientes	USD	43.218	4.676	47.894	20.582	250.694	271.276
Otros pasivos financieros corrientes	CLF	20.732	329	21.061	19.518	323	19.841
Otros pasivos financieros corrientes	BRL	-	-	-	11	-	11
Subtotal Otros pasivos financieros corrientes		63.950	5.005	68.955	40.111	251.017	291.128
Pasivos por arrendamientos corrientes	USD	-	4.750	4.750	-	7.694	7.694
Pasivos por arrendamientos corrientes	MXN	-	416	416	-	-	-
Pasivos por arrendamientos corrientes	EUR	-	362	362	-	-	-
Subtotal Pasivos por arrendamientos corrientes		-	5.528	5.528	-	7.694	7.694
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	USD	83.425	-	83.425	44.146	-	44.146
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	CLF	123	-	123	-	-	-
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	BRL	9	-	9	10	-	10
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	THB	30	-	30	53	-	53
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	CLP	73.857	-	73.857	73.703	17.108	90.811
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	CNY	1.323	-	1.323	-	-	-
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	EUR	40.280	-	40.280	58.538	5	58.543
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	GBP	18	-	18	17	-	17
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	INR	1	-	1	1	-	1
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	MXN	584	-	584	5.122	-	5.122
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	PEN	5	-	5	5	-	5
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	AUD	2.935	-	2.935	4.442	-	4.442
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	ZAR	1.168	-	1.168	2.260	-	2.260
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	AED	-	-	-	188	-	188
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	COP	175	-	175	192	-	192
Subtotal Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar		203.933	-	203.933	188.677	17.113	205.790
Cuentas por pagar a entidades relacionadas	USD	-	282	282	475	-	475
Cuentas por pagar a entidades relacionadas	AUD	324	-	324	-	-	-
Subtotal Cuentas por pagar a entidades relacionadas		324	282	606	475	-	475
Otras provisiones corrientes	USD	103.252	698	103.950	109.650	820	110.470
Otras provisiones corrientes	ARS	-	-	-	7	-	7
Otras provisiones corrientes	CLP	216	-	216	82	-	82
Otras provisiones corrientes	EUR	-	-	-	6	-	6
Subtotal Otras provisiones corrientes		103.468	698	104.166	109.745	820	110.565

Clase de pasivo	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020			Al 31 de diciembre de 2019		
		Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total	Hasta 90 días	Más de 90 días a 1 año	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Pasivos por impuestos corrientes	USD	-	20.981	20.981	2.863	14.994	17.857
Pasivos por impuestos corrientes	CLP	-	61	61	-	17	17
Pasivos por impuestos corrientes	EUR	-	642	642	-	-	-
Pasivos por impuestos corrientes	MXN	-	959	959	-	-	-
Subtotal Pasivos por impuestos corrientes		-	22.643	22.643	2.863	15.011	17.874
Provisiones corrientes por beneficio a los trabajadores	USD	2.981	6.011	8.992	12.486	3.901	16.387
Provisiones corrientes por beneficio a los trabajadores	AUD	58	-	58	-	-	-
Provisiones corrientes por beneficio a los trabajadores	CLP	3	-	3	-	-	-
Provisiones corrientes por beneficio a los trabajadores	THB	-	-	-	-	-	-
Provisiones corrientes por beneficio a los trabajadores	MXN	43	-	43	-	-	-
Subtotal Provisiones corrientes por beneficio a los trabajadores		3.085	6.011	9.096	12.486	3.901	16.387
Otros pasivos no financieros corrientes	USD	51.995	397	52.392	117.136	154	117.290
Otros pasivos no financieros corrientes	THB	-	-	-	30	-	30
Otros pasivos no financieros corrientes	BRL	2	-	2	3	-	3
Otros pasivos no financieros corrientes	CLP	6.264	792	7.056	5.969	2.439	8.408
Otros pasivos no financieros corrientes	CNY	60	-	60	-	-	-
Otros pasivos no financieros corrientes	EUR	913	119	1.032	842	-	842
Otros pasivos no financieros corrientes	MXN	121	53	174	129	64	193
Otros pasivos no financieros corrientes	JPY	52	-	52	21	12	33
Otros pasivos no financieros corrientes	PEN	70	-	70	70	-	70
Otros pasivos no financieros corrientes	ZAR	-	-	-	10	-	10
Otros pasivos no financieros corrientes	COP	-	-	-	-	-	-
Otros pasivos no financieros corrientes	ARS	-	117	117	20	-	20
Subtotal Otros pasivos no financieros corrientes		59.477	1.478	60.955	124.230	2.669	126.899
Total pasivos corrientes		434.237	41.645	475.882	478.587	298.225	776.812

Clase de pasivo	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020					
		Más de 1 año hasta 2 años	Más de 2 años a 3 años	Más de 3 años a 4 años	Más de 4 años a 5 años	Más de 5 años	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Pasivos no corrientes							
Otros pasivos financieros no corrientes	USD	-	312.730	69.376	248.664	838.399	1.469.169
Otros pasivos financieros no corrientes	CLF	-	-	-	-	430.344	430.344
Subtotal otros pasivos financieros no corrientes		-	312.730	69.376	248.664	1.268.743	1.899.513
Pasivos por arrendamientos no corrientes	USD	1.977	-	-	-	4.158	6.135
Pasivos por arrendamientos no corrientes	UF	15.258	-	-	-	-	15.258
Pasivos por arrendamientos no corrientes	MXN	2.189	-	-	-	-	2.189
Pasivos por arrendamientos no corrientes	JPY	1.964	-	-	-	-	1.964
Subtotal Pasivos por arrendamientos no corrientes		21.388	-	-	-	4.158	25.546
Cuentas por pagar no corrientes	USD	-	4.027	-	-	-	4.027
Subtotal Cuentas por pagar no corrientes		-	4.027	-	-	-	4.027
Otras provisiones, no corrientes	USD	-	36.391	-	-	26.226	62.617
Subtotal Otras provisiones, no corrientes		-	36.391	-	-	26.226	62.617
Pasivos por impuestos diferidos	USD	-	919	-	-	155.182	156.101
Subtotal Pasivos por impuestos diferidos		-	919	-	-	155.182	156.101
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	USD	31.585	-	-	-	-	31.585
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	CLP	610	-	-	-	-	610
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	MXN	-	-	-	-	-	-
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	JPY	4	-	-	-	-	4
Subtotal provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores		32.199	-	-	-	-	32.199
Total pasivos no corrientes		53.587	354.067	69.376	248.664	1.454.309	2.180.003
Total pasivos							2.655.885

Clase de pasivo	Moneda	Al 31 de diciembre de 2019					
		Más de 1 año hasta 2 años	Más de 2 años a 3 años	Más de 3 años a 4 años	Más de 4 años a 5 años	Más de 5 años	Total
		MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Pasivos no corrientes							
Otros pasivos financieros no corrientes	USD	89.896	42.336	313.749	13.749	617.055	1.076.785
Otros pasivos financieros no corrientes	CLF	-	-	-	-	411.938	411.938
Subtotal otros pasivos financieros no corrientes		89.896	42.336	313.749	13.749	1.028.993	1.488.723
Pasivos por arrendamientos no corrientes	USD	-	-	-	-	30.203	30.203
Subtotal pasivos por arrendamientos no corrientes		-	-	-	-	30.203	30.203
Cuentas por pagar no corrientes	USD	-	-	-	-	-	-
Subtotal cuentas por pagar no corrientes		-	-	-	-	-	-
Otras provisiones, no corrientes	USD	23.014	167	-	1.452	10.057	34.690
Subtotal otras provisiones, no corrientes		23.014	167	-	1.452	10.057	34.690
Pasivos por impuestos diferidos	USD	-	-	-	-	183.411	183.411
Subtotal pasivos por impuestos diferidos		-	-	-	-	183.411	183.411
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	USD	-	-	-	-	34.884	34.884
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	CLP	-	-	-	-	519	519
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	MXN	-	-	-	-	236	236
Provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores	JPY	-	-	-	-	201	201
Subtotal provisiones no corrientes por beneficios a los trabajadores		-	-	-	-	35.840	35.840
Total pasivos no corrientes		112.910	42.503	313.749	15.201	1.288.504	1.772.867
Total pasivos							2.549.679

b) Efectos en el estado de resultados provenientes de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera

Variaciones tasas de cambio de la moneda extranjera	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancias (pérdidas) de cambio en moneda extranjera	(4.423)	(2.169)
Reserva de diferencias de cambio por conversión (*)	14.176	562
Total	9.753	(1.607)

(*) Incluye MUS\$ 14.580 que fueron transferidos a resultados por venta de Grupo Tarsa, SQM Eastmed y otras menores.

Las tasas de cambio promedio y de cierre de moneda extranjera se revelan en la Nota 3.3

Nota 29 Impuestos a la renta corrientes y diferidos

Las cuentas por cobrar por impuestos al 31 de diciembre de 2020 y de 2019 son los siguientes:

29.1 Activos por impuestos corrientes, no corrientes

(a) Corrientes

Activos por impuestos corrientes	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
PPM Empresas chilenas	37.123	47.283
PPM Empresas extranjeras	1.265	124
Créditos impuesto renta 1ª categoría (1)	1.566	1.262
Impuesto 1ª categoría absorbido por pérdidas tributarias (2)	2.322	916
Impuesto en proceso de recuperación	89.948	41.848
Total	132.224	91.433

b) No corrientes

Activos por impuestos no corrientes	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
PPM Empresas chilenas compensado por IEAM (Litio)	6.398	6.398
Impuesto específico a la actividad minera (IEAM) pagado por Litio (en consignación)	83.966	25.781
Total	90.364	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.
- (2) Este concepto corresponde a la absorción de las pérdidas tributarias determinadas por la sociedad al cierre del ejercicio anterior, las cuales deben ser imputadas a los dividendos percibidos durante dicho año

29.2 Pasivos por impuestos corrientes:

Pasivos por impuestos corrientes	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Impuesto 1ª categoría	14.736	7.863
Impuesto renta empresa extranjera	7.838	9.944
Impuesto único artículo 21	69	67
Total	22.643	17.874

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, la tasa de impuesto a la renta es de un 27%.

La provisión de royalty es determinada al aplicar la tasa imponible al Ingreso Neto Operacional obtenido. Actualmente y según la tabla vigente, la Sociedad provisionó un 5% para el royalty minero que involucra las operaciones en el Salar de Atacama y un 5,38% 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	Tasa de impuesto
	2020	2019
España	25%	25%
Bélgica	25%	29,58%
México	30%	30%
Estados Unidos	21% + 3,36%	21% + 3,25%
Sudáfrica	28%	28%

29.3 Impuestos a la renta corrientes y diferidos

(a) Activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2020

Descripción de los activos y pasivos por impuestos diferidos	Posición neta pasivo	
	Activos	Pasivos
	MUS\$	MUS\$
Resultado no realizado	90.585	-
Activo fijo e intereses activados	-	(187.168)
Provisión de restauración y rehabilitación	6.598	-
Gastos de fabricación	-	(107.215)
PIAS y seguro de cesantía	-	(6.669)
Vacaciones	6.138	-
Provisión de existencias	22.200	-
Provisión de materiales	8.812	-
Instrumentos financieros derivados	-	-
Beneficios al personal	-	-
Gastos de investigación y desarrollo	-	(3.580)
Provisión deudores incobrables	5.072	-
Provisión juicios y gastos legales	19.637	-
Gastos relativos a obtención créditos	-	(5.212)
Instrumentos financieros a valor de mercado	-	(3.929)
Impuesto específico a la actividad minera	-	(3.014)
Beneficio por pérdida tributaria	844	-
Otros	1.454	-
Extranjeras (otros)	-	(654)
Saldos a la fecha	161.340	(317.441)
Saldo neto		(156.101)

(b) Activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2019

Descripción de los activos y pasivos por impuestos diferidos	Posición neta pasivo	
	Activos	Pasivos
	MUS\$	MUS\$
Resultado no realizado	82.075	-
Activo fijo e intereses activados	-	(197.167)
Provisión de restauración y rehabilitación	7.313	-
Gastos de fabricación	-	(106.420)
PIAS y seguro de cesantía	-	(6.000)
Vacaciones	5.591	-
Provisión de existencias	23.885	-
Provisión de materiales	7.982	-
Beneficios al personal	2.689	-
Gastos de investigación y desarrollo	-	(3.533)
Provisión deudores incobrables	3.542	-
Provisión juicios y gastos legales	2.546	-
Gastos relativos a obtención créditos	-	(3.856)
Instrumentos financieros a valor razonable	-	(1.287)
Impuesto específico a la actividad minera	-	(1.357)
Beneficio por pérdida tributaria	2.296	-
Otros	-	(2.021)
Extranjeras (otros)	311	-
Saldos a la fecha	138.230	(321.641)
Saldo neto		(183.411)

(c) Conciliación de los cambios en pasivos (activos) por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2020

Conciliación de los cambios en pasivos (activos) por impuestos diferidos	Pasivo (activo) por impuestos diferidos al comienzo del ejercicio	(Gastos) beneficios 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	(82.076)	(8.509)	-	(8.509)	(90.585)
Activo fijo e intereses activados	197.167	(9.999)	-	(9.999)	187.168
Provisión de restauración y rehabilitación	(7.312)	714	-	714	(6.598)
Gastos de fabricación	106.420	795	-	795	107.215
PIAS y seguro de cesantía	6.000	514	155	669	6.669
Vacaciones	(5.591)	(547)	-	(547)	(6.138)
Provisión de existencias	(23.885)	1.685	-	1.685	(22.200)
Provisión de materiales	(7.982)	(830)	-	(830)	(8.812)
Instrumentos financieros derivados	-	1.001	(1.001)	-	-
Beneficios al personal	(2.689)	2.689	-	2.689	-
Gastos de investigación y desarrollo	3.534	46	-	46	3.580
Provisión deudores incobrables	(3.542)	(1.530)	-	(1.530)	(5.072)
Provisión juicios y gastos legales	(2.546)	(17.091)	-	(17.091)	(19.637)
Gastos relativos a obtención créditos	3.856	1.356	-	1.356	5.212
Instrumentos financieros a valor de mercado	1.287	-	2.642	2.642	3.929
Impuesto específico a la actividad minera	1.356	1.668	(10)	1.658	3.014
Beneficio por pérdida tributaria	(2.296)	1.452	-	1.452	(844)
Otros	2.021	(3.475)	-	(3.475)	(1.454)
Extranjeras (otros)	(311)	965	-	965	654
Total diferencias temporarias, pérdidas y créditos fiscales no utilizados	183.411	(29.096)	1.786	(27.310)	156.101

(d) Conciliación de los cambios en pasivos (activos) por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2019

Conciliación de los cambios en pasivos (activos) por impuestos diferidos	Pasivo (activo) por impuestos diferidos al comienzo del ejercicio	(Gastos) beneficios 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	(75.832)	(6.243)	-	(6.243)	(82.075)
Activo fijo e intereses activados	196.843	324	-	324	197.167
Provisión de restauración y rehabilitación	(4.280)	(3.033)	-	(3.033)	(7.313)
Gastos de fabricación	103.760	2.660	-	2.660	106.420
PIAS y seguro de cesantía	5.679	1.007	(686)	321	6.000
Vacaciones	(5.155)	(436)	-	(436)	(5.591)
Provisión de existencias	(28.155)	4.270	-	4.270	(23.885)
Provisión de materiales	(6.239)	(1.743)	-	(1.743)	(7.982)
Instrumentos financieros derivados	(2.169)	(514)	2.683	2.169	-
Beneficios al personal	(3.309)	620	-	620	(2.689)
Gastos de investigación y desarrollo	2.216	1.317	-	1.317	3.533
Provisión deudores incobrables	(4.188)	646	-	646	(3.542)
Provisión juicios y gastos legales	(4.013)	1.467	-	1.467	(2.546)
Gastos relativos a obtención créditos	2.337	1.519	-	1.519	3.856
Instrumentos financieros a valor razonable	976	-	311	311	1.287
Impuesto específico a la actividad minera	3.278	(1.905)	(16)	(1.921)	1.357
Beneficio por pérdida tributaria	(1.124)	(1.172)	-	(1.172)	(2.296)
Otros	(5.005)	7.026	-	7.026	2.021
Extranjeras (otros)	(259)	(52)	-	(52)	(311)
Total diferencias temporarias, pérdidas y créditos fiscales no utilizados	175.361	5.758	2.292	8.050	183.411

(e) 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 2020 y al 31 de diciembre de 2019, son las siguientes:

Impuestos diferidos por beneficios por pérdidas tributarias	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Chile	818	2.296
Extranjeras	26	-
Total	844	2.296

Las pérdidas tributarias recuperables al 31 de diciembre de 2020 que son base de estos impuestos diferidos corresponden principalmente a SQM S.A., SQM Potasio S.A., SIT S.A., Orcoma SpA. y Orcoma Estudio SpA.

Las pérdidas de las sociedades extranjeras se conforman principalmente por SQM África Pty Ltd y SQM (Shanghai) Chemicals.

(f) Movimientos en activos y pasivos por impuestos diferidos

Los movimientos en activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2020 y al 31 de diciembre 2019 son los siguientes:

Movimientos en activos y pasivos por Impuestos diferidos	Activos (pasivos)	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos y pasivos por impuestos diferidos, saldo inicial neto	(183.411)	(175.361)
Incremento (decremento) por impuestos diferidos en resultado	29.096	(5.758)
Incremento (decremento) por impuestos diferidos en patrimonio	(1.786)	(2.292)
Total	(156.101)	(183.411)

(g) Informaciones a revelar sobre (gastos) beneficios por impuesto a las ganancias

Los (gastos) beneficios por impuestos corrientes y diferidos, son los siguientes:

Informaciones a revelar sobre (gastos) beneficios por impuestos a las ganancias	(Gastos) beneficios	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
(Gastos) beneficios por impuestos corrientes a las ganancias		
(Gastos) beneficios por impuestos corrientes	(97.374)	(116.483)
Ajustes al impuesto corriente del ejercicio anterior	(1.901)	12.222
(Gastos) beneficios por impuestos corrientes, neto, total	(99.275)	(104.261)
Gastos por impuestos diferidos a las ganancias		
(Gastos) beneficios diferidos por impuestos relativos a la creación y reversión de diferencias temporarias	26.219	2.551
Ajuste por impuestos relativos a la creación y reversión de diferencias temporarias del ejercicio anterior	2.877	(8.309)
(Gastos) beneficios por impuestos diferidos, neto, total	29.096	(5.758)
Gastos por impuesto a las ganancias	(70.179)	(110.019)

Los (gastos) beneficios por impuestos a las ganancias por partes extranjera y nacional, son los siguientes:

Beneficios (gastos) por impuestos a las ganancias	(Gastos) beneficios	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
(Gastos) beneficios por impuestos corrientes a las ganancias por partes extranjera y nacional, neto		
(Gastos) beneficios por impuestos corrientes, neto, extranjero	(9.782)	(7.394)
(Gastos) beneficios por impuestos corrientes, neto, nacional	(89.493)	(96.867)
(Gastos) beneficios por impuestos corrientes, neto, total	(99.275)	(104.261)
(Gastos) beneficios por impuestos diferidos a las ganancias por partes extranjera y nacional, neto		
(Gastos) beneficios por impuestos diferidos, neto, extranjero	10.284	2.370
(Gastos) beneficios por impuestos diferidos, neto, nacional	18.812	(8.128)
(Gastos) beneficios por impuestos diferidos, neto, total	29.096	(5.758)
Gastos por impuestos a las ganancias	(70.179)	(110.019)

(h) 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:

- (i) la controladora, inversora o participante es capaz de controlar el momento de la reversión de la diferencia temporaria; y
- (ii) 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:

- (i) las diferencias temporarias se reviertan en un futuro previsible; y
- (ii) se disponga de ganancias fiscales contra las cuales puedan utilizarse las diferencias temporarias.

(i) Informaciones a revelar sobre los efectos por impuestos de los componentes de Otros Resultados Integrales:

Impuesto a la renta relacionado a los componentes de otro resultado integral	Al 31 de diciembre de 2020		
	Importe antes de impuestos (Gastos) beneficios	(Gastos) beneficios por impuestos a las ganancias	Importe después de impuestos
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ganancia y pérdida por planes de beneficios definidos	974	(145)	829
Cobertura de Flujo de Caja	(3.706)	1.001	(2.705)
Ganancias (pérdidas) de activos financieros medidos irrevocablemente a valor razonable a través de otro resultado integral razonable	9.785	(2.642)	7.143
Total	7.053	(1.786)	5.267

Impuesto a la renta relacionado a los componentes de otros ingresos y gastos con cargo o abono en el patrimonio neto	Al 31 de diciembre de 2019		
	Importe antes de impuestos (Gastos) beneficios	(Gastos) beneficios por impuestos a las ganancias	Importe después de impuestos
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Ganancia y pérdida por planes de beneficios definidos	(3.310)	702	(2.608)
Cobertura de Flujo de Caja	1.908	(2.683)	(775)
Ganancias (pérdidas) de activos financieros medidos irrevocablemente a valor razonable a través de otro resultado integral razonable	1.152	(311)	841
Total	(250)	(2.292)	(2.542)

(j) Explicación de la relación entre el (gasto) beneficio por el impuesto y la ganancia contable.

De acuerdo a lo señalado en NIC 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 entre el beneficio (gasto) 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 Sociedad y sus filiales establecidas en Chile, generan gran parte del beneficio (gasto) por impuesto. Los montos aportados por las subsidiarias establecidas fuera de Chile, no tienen importancia relativa en el contexto del total.

Conciliación entre el (gasto) beneficio por el impuesto y el resultado de multiplicar la ganancia contable por la tasa vigente en Chile.

Beneficios (gastos) por impuestos a las ganancias	(Gastos) beneficios	
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Resultado antes de impuestos	238.538	390.622
Tasa de impuesto a la renta vigente en Chile	27%	27%
Gastos por Impuestos utilizando la tasa legal	(64.405)	(105.468)
Efecto neto por pago del impuesto específico a la actividad minera	(4.659)	(4.314)
Efecto por multas afectas a el artículo 21 y rentas pasivas	(1.804)	(724)
Efecto fiscal de ingresos de actividades ordinarias exentos de tributación	1.786	2.376
Efecto de la tasa impositiva de gastos no deducibles para la determinación de la ganancia (pérdida) tributable	(2.987)	(2.128)
Efecto fiscal de tasas impositivas soportadas en el extranjero	(2.077)	(252)
Efectos por cambios de clasificación de una partida permanente a partida temporal	4.826	-
Otros efectos fiscales por conciliación entre la ganancia contable y el gasto por impuestos	(859)	491
Gastos beneficios por impuestos utilizando la tasa efectiva	(70.179)	(110.019)

(k) **Períodos tributarios, potencialmente sujetos a verificación:**

Las sociedades del Grupo SQM 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:

(i) **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 ampliará a 6 años para la revisión de impuestos sujetos a declaración, cuando ésta no se hubiere presentado o la presentada fuere maliciosamente falsa.

(ii) **Estados Unidos**

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.

(iii) México

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 5 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración.

(iv) España

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 4 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración.

SQM Iberian S.A., filial de la Sociedad, está siendo fiscalizada por la Autoridad Tributaria Española. Esta fiscalización podría implicar ajustes en declaraciones de impuestos realizadas en España.

(v) 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.

Al 31 de diciembre de 2019 se provisionó un impuesto corriente de MUS\$ 1.068 que corresponde a una diferencia de impuestos en SQM Europe N.V. determinado al término de una fiscalización por precios de transferencia del año comercial 2017.

(vi) 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.

SQM Africa Pty., filial de la Sociedad, está siendo fiscalizada por la Autoridad Tributaria Sudafricana. Esta fiscalización podría implicar ajustes en declaraciones de impuestos realizadas en Sudáfrica.

Nota 30 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 encuentran clasificados como activos corrientes 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	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Terrenos	1.493	2.454
Pertenencias mineras	136	-
Total Activos disponibles para la venta	1.629	2.454

Nota 31 Hechos ocurridos después de la fecha del balance

31.1 Autorización de estados financieros consolidados

Los estados financieros consolidados de la Sociedad y sus filiales, preparados de acuerdo con las NIIF para el período terminado al 31 de diciembre de 2020 fueron aprobados y autorizados para su emisión por el Directorio el 3 de marzo de 2021.

31.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance

El impacto financiero total de la COVID-19 no puede estimarse razonablemente en este momento, debido a la incertidumbre en cuanto a su gravedad y duración. Se anticipó que los volúmenes de ventas y precios promedio dependerán de la duración del coronavirus en diferentes mercados, la eficiencia de las medidas implementadas para contener la propagación del virus en cada país y los incentivos fiscales y nacionales que pueden implementarse en diferentes jurisdicciones para promover la recuperación económica. La Sociedad continúa monitoreando y evaluando la propagación del coronavirus y su impacto en nuestras operaciones, negocios, condición financiera y resultados de las operaciones.

Con fecha 11 de noviembre de 2020 el DOJ presentó una moción para desestimar la información criminal contra la Sociedad informada en la Nota 23. Dicha moción fue acogida por el Tribunal de Distrito de los Estados Unidos del Distrito de Columbia con fecha 19 de enero de 2021. Véase más detalle en la referida Nota 23.

En junta extraordinaria de accionistas de la Sociedad, celebrada con fecha 22 de enero de 2021, se acordó entre otras materias, aprobar un aumento de capital de la Sociedad por la cantidad de US\$1.100.000.000, mediante la emisión de 22.442.580 acciones Serie B de pago, a ser ofrecidas preferentemente y en iguales condiciones solo a los accionistas de la Serie B. En conformidad a lo dispuesto en el N°5 del artículo 69 de la Ley 18.046 sobre Sociedades Anónimas, la adopción de dicho acuerdo concede a los accionistas disidentes de la Serie A el derecho a retirarse de la Sociedad, previo pago por ésta del valor de sus acciones. Se considerará accionista disidente a aquel accionista de la Serie A que en la junta se haya opuesto al acuerdo que da derecho a retiro; o bien que, no habiendo concurrido a la junta, manifieste su disidencia por escrito a la Sociedad dentro del plazo de 30 días contado desde la fecha de la junta extraordinaria de accionistas, esto es, hasta el 21 de febrero de 2021.

Con fecha 7 de enero de 2021, la empresa Ocaña y Vega Limitada ha solicitado arbitraje en contra de la Sociedad para reclamar indemnización de perjuicios asociados a término anticipado de dos contratos de construcción. La cuantía del arbitraje solicitado asciende aproximadamente a US\$ 377 mil.

Con fecha 25 de enero de 2021, un trabajador de una empresa contratista de la Sociedad demandó a la Sociedad por indemnización de perjuicios por accidente del trabajo. La cuantía asciende aproximadamente a US\$718 mil.

Con fecha 9 de febrero de 2021, la Sociedad a través de dos de sus filiales suscribió un acuerdo para concluir con la disputa relacionada a los contratos de ventas y participación en el negocio conjunto de Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd. Como resultado del acuerdo, la Sociedad recibió el monto total de US\$11.5 millones.

Con fecha 17 de febrero de 2021, la Sociedad informó que el Directorio aprobó la inversión en el proyecto de litio Mount Holland en Australia. El proyecto es un joint venture con el socio Wesfarmers Limited. Según la información proporcionada en el estudio de factibilidad definitivo se espera que la participación de la Sociedad en la inversión en el Proyecto alcance aproximadamente US\$700 millones entre 2021-2025.

Con fecha 23 de febrero de 2021, la Sociedad informó a la CMF que se ha otorgado en la Notaría de Santiago de don Eduardo Javier Diez Morello la escritura pública declarativa a que se refiere la junta extraordinaria de accionistas de la Sociedad celebrada el pasado 22 de enero de 2021, en donde se acordó entre otras materias, aumentar el capital social en US\$1.100.000.000, mediante la emisión de 22.442.580 acciones Serie B de pago, a ser emitidas, suscritas y pagadas en el plazo que vence el 22 de enero de 2024, y que serán ofrecidas preferentemente y en iguales condiciones a los accionistas de la Serie B cesionarios de las opciones y/o terceros, el que quedó sujeto a la condición resolutoria consistente en que se ejerza el mencionado derecho a retiro por más del 0,5% del total de las acciones Serie A de la Sociedad, todo ello en los términos acordados en la Junta.

La Escritura Declarativa:

- (a) da cuenta de la renuncia por el directorio de la Sociedad, en sesión extraordinaria celebrada con fecha 20 de febrero de 2021, a la Condición Resolutoria;
- (b) deja constancia que habiendo vencido con fecha 21 de febrero de 2021 el plazo legal de 30 días para el ejercicio del derecho a retiro originado con motivo del Aumento de Capital, solo un accionista manifestó su intención de ejercer este derecho, por un total de 648 acciones Serie A, representativas de aproximadamente un 0,0004% del total de las acciones Serie A, por lo cual igualmente la Condición Resolutoria, de no haber mediado la renuncia antes indicada, no se hubiera cumplido y, por ende, se hubiera entendido como fallida; y
- (c) establece que conforme a lo dispuesto en la Junta: (i) el Aumento de Capital y materias relacionadas han surtido sus efectos a contar del día 1° de febrero de 2021, fecha en la que el acta de la Junta fue reducida a escritura pública; (ii) el Aumento de Capital y materias relacionadas han quedado a firmes, toda vez que la Condición Resolutoria fue renunciada por el directorio de la Sociedad y hubiere quedado, en todo caso, fallida, por el hecho de haberse ejercido el derecho a retiro por menos del 0,5% del total de las acciones Serie A dentro del plazo legal; y (iii) con la suscripción de la Escritura Declarativa se dio pleno cumplimiento a las exigencias y formalidades contempladas en la Junta.

Con fecha 3 de marzo de 2021, el Directorio acordó modificar la política general de habitualidad en operaciones con partes relacionadas, aprobada en su sesión de fecha 21 de noviembre de 2018, y asimismo aprobó un texto refundido de la misma, el cual se transcribe a continuación:

1. Constituyen operaciones habituales entre la Sociedad y las sociedades Soquimich Comercial S.A., Ajay SQM Chile S.A., Ajay North America, Ajay Europe SARL, SQM Vitas Fzco, SQM Vitas Holland, SQM Vitas Brasil Agroindustria, SQM Vitas Perú S.A.C., Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL, Plantacote NV y Pavoni & C. SpA:
 - (a) La venta, comercialización, distribución y suministro a cualquier título por parte de las referidas filiales y coligadas, de materias primas, subproductos y productos extraídos, elaborados o comercializados por la Sociedad;
 - (b) La contratación por parte de las referidas filiales y coligadas y prestación de servicios de asesoría por parte de la Sociedad en materias relacionadas con las actividades referidas en la letra (a) precedente;
 - (c) La contratación por parte de las referidas filiales y coligadas y el otorgamiento por parte de la Sociedad de asesorías en materias financieras, contables, administrativas, tributarias, legales, de infraestructura, servicios publicitarios, servicios informáticos, servicios gerenciales, seguros, servicios de selección, contratación y capacitación de personal, y, en general, la contratación de cualquier servicio de back office, y
 - (d) La realización de operaciones destinadas al financiamiento por parte de la Sociedad de capital de trabajo de las referidas filiales y coligadas por montos que no superen US\$ 5 millones en un período de 12 meses consecutivos considerando dichas filiales en su conjunto.
2. Constituyen operaciones habituales entre la Sociedad y la sociedad Covalent Lithium Pty Ltd., la contratación con y prestación por parte de la Sociedad de estudios de ingeniería, ambientales y de otras especialidades, para el estudio, desarrollo y construcción de operaciones mineras relacionadas con el proyecto Mt. Holland, así como todas las actividades accesorias que resulten necesarias para la realización de tales estudios.

3. Se podrán ejecutar sin los demás requisitos y procedimientos del artículo 147 de la Ley de Sociedades Anónimas las siguientes operaciones con partes relacionadas que tienen el carácter de habituales, son de ordinaria ocurrencia y necesarias para el desarrollo normal del giro social:
 - (a) La contratación con Empresa Nacional de Telecomunicaciones S.A. y Entel PCS Telecomunicaciones S.A. de servicios de telecomunicaciones, informáticos y de tecnología en general, incluyendo la compra, venta, arriendo y provisión de equipos y bienes necesarios para la operación y mantención de los servicios contratados, por montos que no superen US\$ 5 millones en un período de 12 meses consecutivos, y
 - (b) La realización con Banco de Chile de toda clase de operaciones financieras y de intermediación, compra y venta de divisas y otras operaciones financieras habituales de tesorería.
4. Además, el Directorio acordó por la unanimidad de sus miembros adoptar en forma expresa una autorización de aplicación general que permita a la Sociedad la celebración de las siguientes operaciones (i) aquellas que no sean de monto relevante, y (ii) aquellas entre personas jurídicas en las cuales la Sociedad posea, directa o indirectamente, al menos un 95% de la propiedad de la contraparte, todo ello sin necesidad de cumplir con los requisitos y procedimientos establecidos en los numerales 1) al 7) del artículo 147 de la Ley de Sociedades Anónimas. Para efectos de determinar qué se entiende por operaciones con partes relacionadas que son de monto relevante, el Directorio ha definido que (a) tratándose de directores y ejecutivos principales, así como las personas relacionadas de cada uno de los anteriores y sus conyuges o sus parientes hasta el segundo grado de consanguinidad, y toda entidad controlada directa o indirectamente por cualquiera de ellos, se considerarán como de monto relevante aquellas operaciones de 3.000 unidades de fomento o más en un período de 12 meses consecutivos, y (b) para el resto de las posibles contrapartes el umbral de monto relevante se determinará conforme a los términos del literal a) del artículo 147 de la Ley de Sociedades Anónimas.

Con fecha 3 de marzo de 2021, el Directorio acordó citar a junta general ordinaria de accionistas para el día 23 de abril de 2021.

La Gerencia, no tiene conocimiento de otros hechos significativos, ocurridos entre el 31 de diciembre de 2020 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 año terminado el 31 de diciembre de 2020.

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 2020, encontrándose conforme sus saldos.

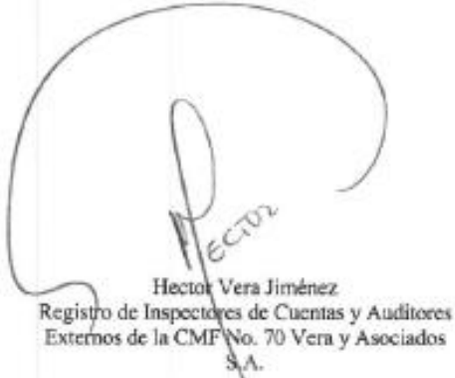
Declaramos en el cumplimiento de nuestro encargo como Inspectores de Cuenta, hemos tenido acceso a la contabilidad, al inventario, al balance y a los Estados Financieros de la Sociedad.

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, 18 de marzo de 2021



Geneveva Cofre Gutierrez
Registro de Inspectores de Cuentas y Auditores
Externos de la CMF No. 45



Hector Vera Jiménez
Registro de Inspectores de Cuentas y Auditores
Externos de la CMF No. 70 Vera y Asociados
S.A.

VERA Y ASOCIADOS S.A.
AUDITORES CONSULTORES
RUT: 76.182.952-1
REG. CMF N° 70

Análisis Razonado de la Situación Financiera**1 Análisis de los Estados Consolidados de Situación Financiera**

Estados Consolidados de Situación Financiera		
(en millones de US\$)	31 de diciembre 2020	31 de diciembre 2019
Activos corrientes totales	2.569,3	2.682,2
Efectivo y equivalente al efectivo	509,1	588,5
Otros activos financieros corriente	348,1	505,5
Cuentas por Cobrar (1)	427,8	460,4
Inventarios Corrientes	1.093,0	983,3
Otros activos corrientes	191,3	144,4
Activos no corrientes totales	2.249,2	2.002,0
Otros activos financieros no corrientes	51,9	8,8
Inversiones Empresas Relacionadas	86,0	109,4
Propiedad, planta y equipos	1.737,3	1.569,9
Activos por derechos de uso	30,1	37,2
Otros activos no corrientes	343,9	276,7
Total, Activos	4.818,5	4.684,2
Pasivos corrientes total	475,9	776,9
Otros pasivos financieros corrientes	69,0	291,1
Pasivos por arrendamiento corrientes	5,5	7,7
Otros pasivos corrientes	401,4	478,1
Total, pasivos no corrientes	2.180,0	1.772,8
Otros pasivos financieros no corrientes	1.899,5	1.488,7
Pasivos por arrendamiento no corrientes	25,5	30,2
Otros pasivos no corrientes	255,0	253,9
Total, Patrimonio	2.162,6	2.134,5
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	2.123,1	2.086,30
Participaciones no controladoras	39,5	48,2
Total, Pasivos y Patrimonio	4.818,5	4.684,2
Liquidez (2)	5,4	3,5

(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 de 2020 los activos totales de la sociedad ascienden a MMUS\$ 4.818,5, lo que representa un aumento de aproximadamente un 3% en comparación con los MMUS\$ 4.684,2 obtenidos al 31 de diciembre de 2019. Esta diferencia, entre ambos periodos, se produce principalmente por la variación en los siguientes rubros:

El Activo corriente disminuyó aproximadamente en un 4%, desde los MMUS\$2.682,2 registrados al cierre del año anterior hasta los MMUS\$2.569,3 del periodo actual

- Efectivo y equivalente al efectivo disminuyó en MMUS\$ 79,4 (13%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 509,1. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 11.
- Otros activos financieros corrientes disminuyó en MMUS\$ 157,4 (31%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 348,1. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 14.
- Las cuentas por cobrar disminuyeron en MMUS\$ 32,6 (7%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 427,8. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 13 y 14.
- Inventario corriente aumentó en MMUS\$109,7 (11%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 1.093,0. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 12.

El Activo no corriente aumentó aproximadamente en un 12%, desde los MMUS\$ 2.002,0 registrados al cierre del año anterior hasta los MMUS\$ 2.249,2 del trimestre actual.

- Otros activos financieros no corrientes aumentaron en MMUS\$43,1 (492%), cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 51,9. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 14
- Propiedad, planta y equipos aumentaron en MMUS\$167,4 (11%), cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 1.737,3. El detalle la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 17

Al 31 de diciembre de 2020 los pasivos totales de la sociedad ascienden a MMUS\$ 2.655,9, lo que representa un aumento de aproximadamente un 4% en comparación a los MMUS\$ 2.549,7 obtenidos el 31 de diciembre de 2019. Esta diferencia, entre periodos, se produce principalmente por la variación en los siguientes rubros:

El Pasivo corriente disminuyó aproximadamente en un 39%, desde los MMUS\$776,8 registrados a fines de diciembre del año anterior hasta los MMUS\$475,9 del trimestre actual

- Otros pasivos financieros corrientes disminuyó en MMUS\$ 222,2 (76%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 69,0. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 14.
- Pasivos por arrendamiento corriente disminuyó en MMUS\$ 2,2 (28%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 5,5. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 15.
- Otros pasivos corrientes disminuyó en MMUS\$ 76,6 (16%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 401,4. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 13, 14, 19, 20 y 29.

El Pasivo no corriente aumentó aproximadamente en un 23%, desde los MMUS\$1.772,9 registrados a cierre del año anterior hasta los MMUS\$2.180,0 del trimestre actual

- Otros pasivos financieros no corrientes aumentó en MMUS\$ 410,8 (28%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 1.899,5. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 14.
- Pasivos por arrendamiento no corriente disminuyó en MMUS\$ 4,7 (15%) cerrando al 31 de diciembre con MMUS\$ 25,5. El detalle de la composición del rubro se encuentra revelado en la Nota N° 15.

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 con 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.

1.1 Estados Consolidados de Resultados

Estados Consolidados de Resultados				Acumulado al 31 de diciembre	
<i>(en millones de US\$)</i>		<i>Cuarto trimestre</i>		<i>2020</i>	
		2020	2019	2020	2019
Ingresos		513,8	472,2	1.817,2	1.943,7
Litio y Derivados		136,9	99,7	383,4	505,7
Nutrición Vegetal de Especialidad ⁽¹⁾		179,1	172,8	701,7	723,9
Yodo y Derivados		71,9	93,6	334,7	371,0
Cloruro de Potasio & Sulfato de Potasio		66,3	49,9	209,3	212,2
Químicos Industriales		53,1	47,0	160,6	94,9
Otros Ingresos		6,5	9,2	27,5	36,0
Costo de Ventas		(335,3)	(282,7)	(1.130,4)	(1.182,3)
Depreciación y amortización		(46,0)	(51,6)	(203,9)	(201,4)
Ganancia Bruta		132,5	137,8	482,9	560,1
Gastos de administración		(32,4)	(33,4)	(107,0)	(117,2)
Costos Financieros		(17,1)	(18,0)	(82,2)	(76,9)
Ingresos Financieros		1,2	7,0	13,7	26,3
Diferencia de cambio		2,6	(1,1)	(4,4)	(2,2)
Otros		(0,7)	1,9	(64,4)	0,6
Ganancia antes de impuesto		86,1	94,1	238,5	390,6
Gasto por impuestos a las ganancias		(17,8)	(26,0)	(70,2)	(110,0)
Ganancia neta		68,3	68,2	168,4	280,6
Ganancia atribuible a participaciones no controladoras		1,3	1,3	3,8	2,5
Ganancia atribuible a los propietarios de la controladora		67,0	66,9	164,5	278,1
Utilidad por acción (US\$)		0,25	0,25	0,63	1,06

⁽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\$383,4 millones durante los doce meses que finalizaron el 31 de diciembre de 2020, una disminución del 24,2% frente a los US\$505,7 millones reportados para el mismo período de 2019.

Los ingresos por litio y derivados durante el cuarto trimestre de 2020 aumentaron un 37,3% en comparación con los del cuarto trimestre de 2019. Los ingresos totales ascendieron a US\$136,9 millones durante el cuarto trimestre de 2020, en comparación con los US\$99,7 millones en el cuarto trimestre de 2019.

Durante 2020, creemos que la demanda total del mercado de litio alcanzó aproximadamente 330.000 toneladas métricas, un crecimiento del 6% en comparación con 2019, mientras que nuestros volúmenes en este mercado crecieron más del 40% en el mismo período. Es importante señalar que el crecimiento de las ventas de vehículos eléctricos durante 2020 aumentó sobre 40% en comparación con 2019, y este crecimiento alcanzó aproximadamente el 120% durante el cuarto trimestre de 2020 en comparación con el mismo período del año pasado. Esperamos que este impulso continúe en 2021 y creemos que el crecimiento de la demanda de litio alcanzará casi el 25% este año y, en última instancia, alcanzará entre 900.000 y 1 millón de toneladas métricas en 2025.

Dados estos fuertes indicadores de crecimiento del mercado, nuestra capacidad instalada y la calidad de nuestra producción, creemos que nuestros volúmenes de ventas en 2021 aumentarán, alcanzando más de 80.000 toneladas métricas para el año.

Nuestros volúmenes de ventas crecieron casi 50% en el cuarto trimestre de 2020 en comparación con el tercer trimestre del mismo año, mientras que nuestro precio promedio durante este periodo se mantuvo estable en alrededor de US\$5.300 por tonelada métrica. Creemos que esto podría ser el fondo de la tendencia a la baja de precios y que podríamos ver precios más altos durante la primera mitad de 2021.

Dadas estas tendencias, seguimos siendo particularmente optimistas sobre el crecimiento a largo plazo del mercado del litio. Por esta razón, el Directorio aprobó recientemente la inversión en el proyecto de litio Mt. Holland en Australia Occidental, un negocio conjunto 50/50 con nuestro socio Wesfarmers Limited. Según la información proporcionada en el estudio de viabilidad definitivo actualizado o *Updated Definitive Feasibility Study* (el "UDFS"), se espera que la participación de SQM en la inversión en el proyecto alcance aproximadamente US\$700 millones entre 2021-2025. El UDFS confirma una capacidad inicial de producción esperada de 50,000 toneladas métricas de hidróxido de litio de grado batería con la primera producción en línea durante la segunda mitad de 2024 si se reciben todos los permisos necesarios como se anticipa. Planeamos comprar los principales equipos y comenzar la construcción durante la segunda mitad de 2021. Creemos ser uno de los productores de litio de menor costo y anticipamos que el proyecto se posicionará también de manera competitiva en términos de costos frente a otros competidores.

El **margen bruto** del segmento⁽³⁾ de litio y sus derivados representó aproximadamente un 18% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses que finalizaron el 31 de diciembre de 2020.

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 2020 totalizaron US\$701,7 millones, una disminución de 3,1% comparado con los US\$723,9 millones reportados para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2019.

Durante el cuarto trimestre de 2020 los ingresos alcanzaron los US\$179,1 millones, un aumento del 3,6% comparando con los US\$172,8 millones reportados en el cuarto trimestre de 2019.

La línea de negocios de nutrición vegetal de especialidad sigue siendo un segmento importante dentro de nuestro diverso portafolio y creemos que el crecimiento de la demanda en este mercado fue de aproximadamente 5% en 2020 y esperamos ver el mismo crecimiento de la demanda en 2021. Nuestros volúmenes de ventas durante 2020 fueron más o menos planos respecto al año pasado, disminuyendo un 0,5%. Los precios en el cuarto trimestre de 2020 aumentaron más del 4% en comparación con el tercer trimestre del mismo año.

Como productor integrado de cloruro de potasio y nitrato de potasio, los mayores precios del cloruro de potasio que estamos viendo en el mercado no deberían tener un impacto significativo en nuestro costo de producción, mientras que, al mismo tiempo, nuestra red de distribución consolidada podría permitirnos reducir parte del impacto de los mayores costos de transporte que estamos viendo en el mercado. En consecuencia, a pesar de que creemos que somos el productor de menor costo en este mercado, creemos que nuestra posición competitiva en este mercado debería ser más fuerte en 2021.

El **margen bruto** del segmento de NVE representó aproximadamente un 34% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020.

Yodo y sus derivados

Los ingresos por venta de yodo y derivados durante los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020 fueron de US\$334,7 millones, una disminución de 9,8% comparado con US\$371,0 millones generados durante los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2019.

Los ingresos por ventas de yodo y derivados para el cuarto trimestre de 2020 ascendieron a US\$71,9 millones, mostrando una disminución de 23,2% comparado con los US\$93,6 millones alcanzado durante el cuarto trimestre de 2019.

El mercado del yodo se vio afectado por la pandemia de Covid-19 durante 2020 y, como resultado, la demanda total del mercado disminuyó aproximadamente un 9% el año pasado. Creemos que veremos una recuperación significativa durante 2021 a medida que el impacto de la pandemia se desvanezca, principalmente liderado por los medios de contraste de rayos X, LCD y los mercados farmacéuticos, y esperamos aumentar la participación de mercado durante el año. Hemos anunciado planes para aumentar nuestra capacidad en esta línea de negocio para asegurarnos de que tenemos la capacidad adecuada disponible para satisfacer las necesidades futuras de la demanda.

Durante el último trimestre de 2020, nuestros volúmenes de ventas aún se vieron afectados por un menor consumo en toda la cadena de suministro de yodo. La demanda ha mostrado una tendencia positiva en los primeros meses de 2021 y anticipamos que nuestros volúmenes de ventas en el primer trimestre podrían ser superiores a los reportados en el cuarto trimestre de 2020. Los precios promedio en la línea de negocio de yodo y derivados se mantuvieron estables trimestralmente durante todo el año.

El **margen bruto** del segmento de yodo y sus derivados representó aproximadamente un 34% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020.

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 2020 totalizaron US\$209,3 millones, una disminución del 1,3% en comparación con el mismo período de 2019, cuando los ingresos ascendieron a US\$212,2 millones.

Los ingresos por cloruro de potasio y sulfato de potasio aumentaron un 32,9% en el cuarto trimestre de 2020, alcanzando los US\$66,3 millones, en comparación con US\$49,9 millones registrados durante el cuarto trimestre de 2019.

Creemos que el mercado de cloruro de potasio superó los 67 millones de toneladas métricas en 2020, un aumento de aproximadamente 3 millones de toneladas métricas en comparación con 2019. Los precios promedio del cloruro de potasio durante el cuarto trimestre fueron alrededor de US\$244/tonelada métrica, sin cambios en comparación con el tercer trimestre. Durante los dos primeros meses de 2021 hemos visto precios más altos, lo que nos lleva a creer que veremos precios más altos durante el resto del año, dado el crecimiento de la demanda esperado para 2021.

Nuestros volúmenes de ventas de cloruro de potasio y sulfato de potasio para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020 totalizaron aproximadamente 730.000 toneladas métricas, superando nuestras expectativas. Creemos que nuestros volúmenes de ventas en 2021 serán similares a los volúmenes de ventas reportados durante 2020.

El **margen bruto** del segmento de cloruro de potasio y sulfato de potasio representó aproximadamente un 5% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2020.

Químicos Industriales

Los ingresos por ventas de químicos industriales para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2020 alcanzaron los US\$160,6 millones, un 69,3% mayor a los US\$94,9 millones registrados durante el mismo período de 2019.

Los ingresos para el cuarto trimestre de 2020 totalizaron US\$53,1 millones, con un incremento del 13,0% en comparación con las cifras de ingresos para el cuarto trimestre de 2019, que alcanzaron los US\$47,0 millones.

Los ingresos por productos químicos industriales para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020 aumentaron significativamente en comparación con los ingresos reportados durante el mismo período el año pasado. Esto fue el resultado de los volúmenes de ventas anticipados de sales solares que alcanzaron las 160.000 toneladas métricas. Creemos que en 2021 nuestros volúmenes de ventas relacionados con sales solares alcanzarán aproximadamente 200.000 toneladas métricas además de los volúmenes de ventas relacionados con los usos tradicionales en esta línea de negocio.

El **margen bruto** del negocio de químicos industriales representó aproximadamente un 9% del margen bruto consolidado de SQM para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2020.

Otros Fertilizantes Commodity y Otros Ingresos

Los ingresos por ventas de otros fertilizantes commodity y otros ingresos alcanzaron los US\$27,5 millones para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2020, cifra inferior a los US\$36,0 millones registrados durante el mismo período de 2019.

Información Financiera

Costo de ventas

El costo de ventas, excluyendo los gastos totales por depreciación y amortización, ascendió a US\$1.130,4 millones para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020, una disminución del 4,4% en comparación con los US\$1.182,3 millones para el mismo período de 2019.

Gastos administrativos

Los gastos administrativos totalizaron US\$107,0 millones (5,9% de los ingresos) para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2020, en comparación con los US\$117,2 millones (6,0% de los ingresos) registrados para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2019.

Gastos financieros netos

Los gastos financieros netos para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2020 fueron de US\$68,5 millones, en comparación con los US\$50,6 millones registrados para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2019.

Gastos por Impuesto a la Renta

El gasto por impuesto a las ganancias alcanzó los US\$70,2 millones para los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2020, lo que representa una tasa efectiva de impuestos del 29,4%, en comparación con un gasto por impuesto a las ganancias de US\$110,0 millones durante los doce meses finalizados el 31 de diciembre de 2019. La tasa del impuesto corporativo chileno fue de un 27,0% durante el período de 2020 y 2019.

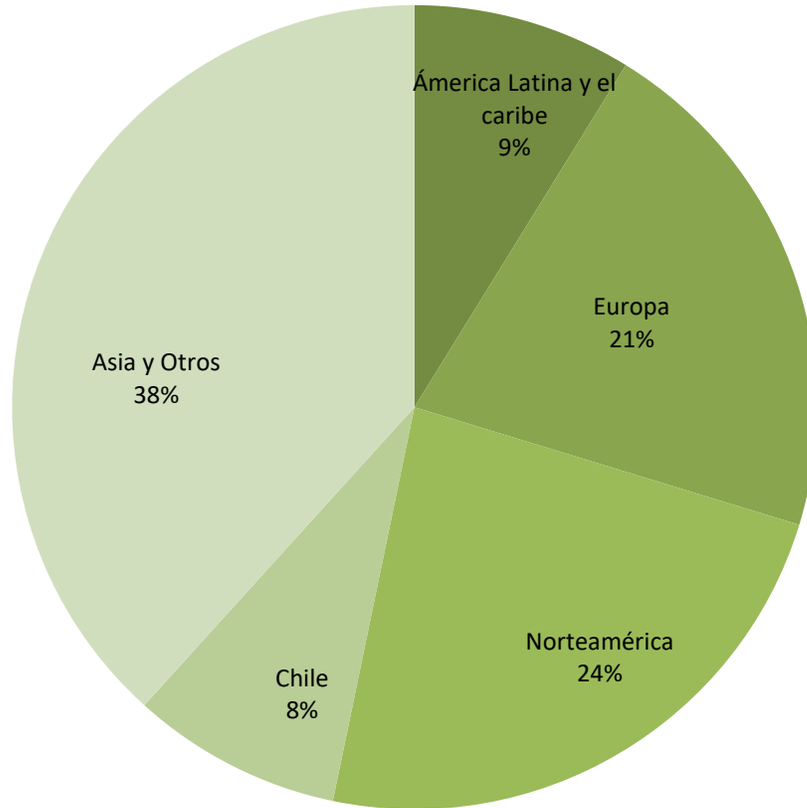
Otros

El EBITDA ajustado⁽³⁾ para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020 fue de US\$579,8 millones, inferior a los US\$644,2 millones registrados para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2019. El margen de EBITDA ajustado fue 31,9% para los doce meses terminados el 31 de diciembre de 2020, comparado con un margen de EBITDA ajustado de 33,1% durante el mismo período de 2019. El margen EBITDA ajustado para el cuarto trimestre 2020 fue aproximadamente 28,4%.

Notas:

- Una porción significativa del costo de ventas de SQM corresponde a costos relacionados con procesos de producción compartidos (minería, lixiviación, etc.), los que se distribuyen entre los diferentes productos finales. Para estimar el margen bruto por línea de negocio en ambos períodos cubiertos por el presente informe, la Compañía utilizó criterios similares para asignar los costos compartidos entre las diferentes áreas de negocio. Esta distribución de margen bruto debe ser utilizado solamente a modo de referencia como una aproximación general de los márgenes por línea de negocio.
- EBITDA ajustado = EBITDA - Otros ingresos - Otras ganancias (pérdidas) – Proporción de ganancias de asociados y negocios conjuntos contabilizados utilizando el método de participación + Otros gastos por función + Ganancias netas por deterioro en la reversión (pérdidas) de activos financieros - Ingresos financieros - Diferencias de moneda. EBITDA = Utilidad del año + Gastos de depreciación y amortización + Costos financieros + Impuesto a la renta. Margen de EBITDA ajustado = EBITDA Ajustado/Ingresos. Hemos incluido el EBITDA ajustado para proporcionar a los inversionistas una medida complementaria de nuestro desempeño operativo. Creemos que el EBITDA ajustado es una medida complementaria importante del desempeño operativo porque elimina elementos que tienen menos influencia en nuestro desempeño operativo y, por lo tanto, destaca las tendencias en nuestro negocio principal que, de lo contrario, podrían no ser evidentes al confiar únicamente en las medidas financieras NIIF. Como herramienta analítica, el EBITDA ajustado tiene importantes limitaciones. Por ejemplo, el EBITDA ajustado no refleja (a) nuestros gastos en efectivo, o los requisitos futuros para gastos de capital o compromisos contractuales; (b) cambios o requisitos de efectivo para nuestras necesidades de capital de trabajo; (c) el gasto por intereses significativo, o los requisitos de efectivo necesarios para pagar los intereses o los pagos de capital de nuestra deuda; y (d) pagos de impuestos o distribuciones a nuestra matriz para que realicen pagos con respecto a los impuestos que nos son atribuibles y que nos representan una reducción en el efectivo disponible. Si bien consideramos que los elementos excluidos en el cálculo de medidas no NIIF son menos relevantes para evaluar nuestro desempeño, algunos de estos elementos pueden continuar apareciendo y, en consecuencia, pueden reducir nuestro efectivo disponible.

Ingreso según distribución geográfica



2. Índices Financiero

Liquidez		31-12-2020	31-12-2019	
Liquidez corriente	Veces	5,40	3,45	$\frac{\text{Activos corrientes}}{\text{Pasivos corrientes}}$
Razón ácida	Veces	3,10	2,19	$\frac{(\text{Activos Corrientes} - \text{Existencias})}{\text{Pasivos Corrientes}}$

Endeudamiento		31-12-2020	31-12-2019	
Razón endeudamiento	%	122,8	119,5	$\frac{\text{Pasivos corrientes}}{\text{Patrimonio Total}}$
Proporción de la deuda a corto plazo	%	17,9	30,5	$\frac{\text{Pasivos corrientes}}{\text{Deuda Total}}$
Proporción de la deuda a largo Plazo	%	82,1	69,5	$\frac{\text{Pasivos Corrientes}}{\text{Deuda total}}$

Actividad		31-12-2020	31-12-2019	
Total activos	MMUS\$	4.818	4.684	
Rotación inventarios	%	1,22	1,41	$\frac{\text{Costo de ventas LTM}}{\text{Inventarios}}$
Permanencia de inventario	%	295	256	$\frac{360 \text{ días}}{\text{Rotación del inventario}}$

Rentabilidad		31-12-2020	31-12-2019	
Resultado por acción	Veces	0,64	1,07	$\frac{\text{Resultado neto LTM}}{\text{Acciones suscritas}}$
Resultado del patrimonio	%	7,8	13,1	$\frac{\text{Resultado neto LTM}}{\text{Patrimonio}}$
Rentabilidad del activo	%	9,8	12,8	$\frac{(\text{Ganancia Bruta} - \text{Gastos Admin.}) \text{ LTM}}{\text{Activos (1)}}$

(1) Activos = Total Activos - (Efectivos y equivalentes + Activos financieros + Inversiones en empresas relacionadas)

2.1 Análisis de Índices Financieros

Liquidez:

- Liquidez corriente: Se puede explicar este aumento en el ratio debido a que hubo una disminución en los Activo Corriente (AC) (-112,9 MM, 4,2%), y una disminución mayor tanto en monto como proporción en los Pasivo Corriente (PC) (-300,9MM, 38,7%), dando como resultado un ratio de mayor valor. La principal variación de los activos se vio en el aumento en 110MM de Existencias, la disminución en 79MM del Efectivo y Equivalentes al Efectivo y la disminución en Otros Activos Financieros Corrientes de 157MM, más precisamente de 140MM de los DAP mayores a 90 días y 17MM de derivados de cobertura que cubren estos últimos. Por parte de los pasivos el mayor cambio se vio en los Otros Pasivos Financieros Corrientes, que disminuyeron en 222MM, monto explicado principalmente por el pago de un bono de 250MMUSD en abril de 2020 que a diciembre 2019 estaba en la cuenta y el aumento en casi 20MM de los pasivos de cobertura que cubren deuda; y la disminución de Otros Pasivos Corrientes en 77MM, monto explicado en gran parte por la disminución de Otros Pasivos No Financieros Corrientes en 66MM.
- Razón Ácida: Tal como se mencionó en el ratio anterior, hubo un aumento de Inventario corriente de 110MM, si sacamos de la ecuación este monto, tenemos que el AC disminuyó en 223MM (-13,1%), que sigue siendo menor tanto en monto como proporción que la baja sufrida por el PC, lo que lleva a que este ratio aumente.

Endeudamiento:

- Razón de endeudamiento: Se puede apreciar que este ratio aumentó, ya que, mientras el PC disminuyó de la forma antes mencionada, el Pasivo No Corriente (PNC) aumentó en 407MM (23,0%), lo que hace que el Pasivo Total haya aumentado en 106,2MM (4,2%), y por su parte el Patrimonio aumentó en 28MM (1,3%), lo que hace directo que el ratio aumentase. El aumento del PNC se ve explicado principalmente por el aumento de los Otros Pasivos Financieros No Corrientes en 411MM, producto de la inclusión del nuevo bono de 400MMUSD que se emitió este año y que vencerá en 2050.
- Proporción deuda: Dados los movimientos de las cuentas de pasivos antes mencionados, al disminuir el PC y aumentar el PNC, se puede concluir que es directo que haya disminuido la proporción de deuda de corto plazo y aumentado la de largo plazo.

Actividad:

- Rotación y Permanencia de Inventario: Se puede apreciar una disminución en la rotación de inventario, principalmente debido a que el inventario aumentó en 110MM, cercano al 11,2%, mientras que el costo de ventas LTM disminuyó en 49,3MM, una proporción cercana a 3,6%, principalmente por una disminución en las ventas del año. Ambos movimientos recién mencionados hacen que el ratio disminuya por sí solos, lo que lleva a que si se toma ambos efectos juntos, sea evidente que el ratio disminuyese. Debido a esta disminución, también se puede apreciar un aumento en la permanencia de inventario de 39 días, ya que ambos ratios son inversamente proporcionales.

Rentabilidad:

- Resultado por acción: Habiendo la misma cantidad de acciones, al haber una disminución en la ganancia obtenida durante el 2020 de 112,2MM (40,0%), si se compara con ganancia obtenida durante el 2019, se genera una disminución de este ratio. Para mayor detalle, ver EERR.
- ROE: La disminución de este ratio se debió a que disminuyó el Resultado Neto LTM en el monto y proporción mencionados anteriormente, mientras que el patrimonio aumentó en una menor proporción, tal como se mencionó antes (28MM, 1,3%).

- ROA: La disminución de este ratio se vio afectada tanto por la disminución del dividendo en 67,0MM (alrededor de un 15,1%), como por el aumento en los Activos que afectan este ratio, los cuales aumentaron en 351,5MM (10,1% aproximadamente).

3. Análisis del Estado de Flujo de Efectivo

La constitución de los principales componentes del flujo de efectivo y equivalentes al efectivo al 31 diciembre de 2020 y 2019, es la siguiente:

Estado de flujo de Efectivo y Equivalentes al Efectivo	31-12-2020	31-12-2019
	MUS\$	MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	182.234	426.971
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(167.091)	(485.471)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(94.132)	105.896
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes al efectivo	(439)	(14.932)
Efectivo y equivalente al efectivo al principio del periodo	588.530	556.066
Efectivo y equivalente al efectivo al final del periodo	509.102	588.530

4. Análisis de riesgo de mercado

Tasa de interés: Al 31 de diciembre de 2020, los pasivos financieros de la Compañía, corrientes y no corrientes, que devengan intereses ascienden a US\$ 1.922,9 millones y que incluyen los siguientes tipos de financiamiento principalmente:

- Obligaciones no garantizadas que devengan intereses, corrientes y no corrientes (considerando sólo capital): un bono en dólares por US\$ 300 millones con una tasa de interés fija de 3,625%; un bono en dólares por US\$ 250 millones con una tasa de interés fija de 4,375%; un bono en dólares por US\$ 450 millones con una tasa de interés fija de 4,25%; un bono en dólares por US\$ 400 millones con una tasa de interés fija de 4,25%; un bono en UF por el equivalente a US\$ 134,0 millones a tasa fija en dólares, mediante un Cross Currency Swap, de 6,24%; un bono en UF por el equivalente a US\$ 58,7 millones a tasa fija en dólares, mediante un Cross Currency Swap, de 4,47%; un bono en UF por el equivalente a US\$ 134,2 millones a tasa fija en dólares, mediante un Cross Currency Swap, de 5,11%; y un bono en UF por el equivalente a US\$ 106,9 millones a tasa fija en dólares, mediante un Cross Currency Swap, de 5,45%.
- Un crédito en dólares por US\$ 70 millones a tasa variable de LIBOR6M+1,1%.

Al 31 de diciembre de 2020, la Compañía registra US\$ 69,0 millones como otros pasivos financieros corrientes y US\$ 1.899,5 millones 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 descaldes (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 2020, los siguientes contratos de derivados (como el valor absoluto de la suma de sus nocionales): US\$ 61,25 millones en contratos derivados peso chileno/dólar, US\$ 55,8 millones en contratos derivados euro/dólar, US\$ 27,11 millones en contratos derivados rand sudafricano/dólar, US\$ 58,0 millones en contratos derivados renminbi chino/dólar y US\$ 9,14 millones en otras monedas.

Además, la Compañía mantenía US\$ 181,38 millones 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 2020 contratos de derivados peso chileno/dólar. Para cubrir sus flujos netos esperados en euros, la Sociedad no mantenía al 31 de diciembre de 2020 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 de 2020, 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. 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

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	154.643	84.010
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	191.623	351.069
Inventarios corrientes	636.963	245.229
Otros activos Corrientes	375.613	104.929
Total activos corrientes	1.358.842	785.237
Activos no corrientes		
Propiedades, plantas y equipos (neto)	1.016.487	887.737
Otros activos no Corrientes	293.425	227.105
Total activos no corrientes	1.309.912	1.114.842
Total activos	2.668.754	1.900.079
PASIVOS Y PATRIMONIO		
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Pasivos por arrendamiento corrientes	1.835	3.532
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	1.086.514	509.616
Otros pasivos corrientes	205.366	169.456
Total pasivos corrientes	1.293.715	682.604
Pasivos no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	191.736	191.056
Otros pasivos no Corrientes	33.708	14.619
Total pasivos no corrientes	225.444	205.675
Total pasivos	1.519.159	888.279
Patrimonio		
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	946.557	853.456
Participaciones no controladoras	203.038	158.344
Total Patrimonio	1.149.595	1.011.800
Total pasivos y patrimonio	2.668.754	1.900.079

SQM Potasio S.A. y Subsidiarias

Estados Consolidados de Resultados resumido

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	1.290.815	780.312
Costos de ventas	(1.185.360)	(556.296)
Ganancia Bruta	105.455	224.016
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	75.224	214.856
Ganancia (pérdida) antes de impuestos	63.372	208.797
Gasto por impuestos a las ganancias	(29.479)	(54.906)
Ganancia neta	33.893	153.891
Ganancia atribuible a los propietarios de la controladora	29.791	125.975
Pérdida atribuible a participaciones no controladoras	4.102	27.916
Ganancia neta	33.893	153.891

Estados Consolidados de Resultados Integrales resumido

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	33.893	153.891
Cambios en otro resultado integral	163.953	(721)
Resultado integral total	197.846	153.170
Resultado integral atribuible a		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	142.193	125.394
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	55.653	27.776
	197.846	153.170

SQM Potasio S.A. y Subsidiarias**Estados Consolidados de Flujos de Efectivo resumido**

ESTADOS CONSOLIDADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Operación	349.989	259.551
Flujos de Efectivo utilizados en Actividades de Inversión	(213.920)	(150.299)
Flujos de Efectivo netos utilizados en Actividades de Financiación	(63.869)	(112.300)
Incremento Neto (Disminución) en el efectivo y equivalente al efectivo, antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	72.200	(3.048)
Efectos de las variaciones en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	(1.567)	(1.210)
Disminución neto de efectivo y equivalentes al efectivo	70.633	(4.258)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del año	84.010	88.268
Efectivo y Equivalentes al efectivo	154.643	84.010

SQM Potasio S.A. y Subsidiarias

Estados de Cambios en el Patrimonio resumido

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas por diferencia de cambio	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Otras Reservas Varias	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$		MUS\$				MUS\$
Saldos al 1 de enero 2020	257.010	(3.923)	(1.145)	11.289	6.221	590.225	826.246	158.344	1.011.800
Ganancia neta	-	-	-	-	-	29.791	125.975	4.102	33.893
Otro resultado integral	-	112.699	(69)	(228)	112.402	-	(580)	51.551	163.953
Resultado integral	-	112.699	(69)	(228)	112.402	29.791	125.395	55.653	197.846
Dividendos	-	-	-	-	-	(49.092)	(98.184)	(10.959)	(60.051)
Total cambios en el patrimonio	-	112.699	(69)	(228)	112.402	(19.301)	27.211	44.694	137.795
Saldos al 31 de diciembre 2020	257.010	108.776	(1.214)	11.061	118.623	570.924	853.457	203.038	1.149.595

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas por diferencia de cambio	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Otras Reservas Varias	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$		MUS\$				MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	257.010	(3.983)	(504)	11.289	6.802	562.434	826.246	148.944	975.190
Ganancia neta	-	-	-	-	-	125.975	125.975	27.916	153.891
Otro resultado integral	-	60	(641)	-	(581)	-	(581)	(140)	(721)
Resultado integral	-	60	(641)	-	(581)	125.975	125.394	27.776	153.170
Dividendos	-	-	-	-	-	(98.184)	(98.184)	(18.376)	(116.560)
Total cambios en el patrimonio	-	60	(641)	-	(581)	27.791	27.210	9.400	36.610
Saldos al 31 de diciembre 2019	257.010	(3.923)	(1.145)	11.289	6.221	590.225	853.456	158.344	1.011.800

SQM Potasio S.A. y Filiales**Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas**

A continuación, se detallan las transacciones con partes relacionadas por los años terminados al 31 de diciembre de 2020 y 2019:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Transacción	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
96.592.180-K	Ajay SQM Chile	Otras partes relacionadas	Chile	Venta de productos	142	-
96.592.180-K	Ajay SQM Chile	Otras partes relacionadas	Chile	Servicios prestados	1	1
79.770.780-5	SIT S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Interés pagados cuenta corriente	453	470
79.770.780-5	SIT S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Interés recibidos cuenta corriente	-	2
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Venta de productos	9.059	7.790
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Asociada	Chile	Venta de productos	74.089	83.854
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Asociada	Chile	Dividendo	1.429	1.334
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Asociada	Chile	Servicios prestados	702	886
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Asociada	Chile	Interés recibidos cuenta corriente	133	97
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Asociada	Chile	Interés pagados cuenta corriente	71	306
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Asociada	Chile	Compra de activo fijo	9	-
76.686.311-9	SQM Mag SPA	Controladora Común	Chile	Compra de activo fijo	74	322
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Asociada	Chile	Venta de productos	14.392	-
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Asociada	Chile	Servicios prestados	879	1.098
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Asociada	Chile	Interés cuenta corriente	40	151
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Interés cuenta corriente	24.826	17.559
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Venta de productos	917	-
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Servicios prestados	883	1.365
Extranjero	Ajay Europe SARL	Asociadas	Francia	Venta de productos	23.162	-
Extranjero	Ajay Europe SARL	Asociadas	Francia	Dividendos	1.197	-
Extranjero	Ajay North América	Asociadas	Estados Unidos	Dividendos	1.967	2.796
Extranjero	Soquimich European Holding B.V.	Otras partes relacionadas	Holanda	Interés cuenta corriente	-	509
Extranjero	SQM (Shanghai) Chemicals Co.	Otras partes relacionadas	China	Venta de productos	101.629	-
Extranjero	SQM Africa Pty. Ltd.	Otras partes relacionadas	Sudáfrica	Venta de productos	-	26.928
Extranjero	SQM Colombia S.A.S.	Subsidiaria	Colombia	Venta de productos	7.210	4.787
Extranjero	SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Asociada	México	Venta de productos	23.459	25.502

SQM Potasio S.A. y Filiales

Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Otras partes relacionadas	Ecuador	Venta de productos	10.958	15.006
Extranjero	SQM Europe N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Venta de productos	-	322.666
Extranjero	SQM Iberian S.A.	Otras partes relacionadas	España	Venta de productos	-	4.575
Extranjero	SQM Internacional S.A.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Venta de productos	-	4.664
Extranjero	SQM Japan Co. Ltd.	Asociada	Japón	Venta de productos	-	156.471
Extranjero	SQM North América Corp.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Venta de productos	20.560	44.370
Extranjero	SQM North América Corp.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Interés cuenta corriente	485	407
Extranjero	SQM Pavoni & C., SpA	Otras partes relacionadas	Italia	Venta de productos	1.125	-
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Otras partes relacionadas	Brasil	Venta de productos	19.981	17.303
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Otras partes relacionadas	Perú	Venta de productos	1.689	6.941

SQM Potasio S.A. y Filiales
Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	Nitratos Naturais Do Chile Ltda.	Otras partes relacionadas	Brasil	Dólar	2.358	2.358
Extranjero	SQM Africa Pty Ltd.	Otras partes relacionadas	Sudáfrica	Dólar	-	21.341
Extranjero	SQM Colombia SAS	Otras partes relacionadas	Colombia	Dólar	7.037	4.787
Extranjero	SQM Corporation N.V.	Asociada	Curacao	Dólar	3.607	3.594
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Otras partes relacionadas	Ecuador	Dólar	11.123	14.668
Extranjero	SQM Europe N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Dólar	-	157.303
Extranjero	SQM Iberian S.A.	Otras partes relacionadas	España	Dólar	-	3.044
Extranjero	SQM Japan	Asociada	Japón	Dólar	-	65.335
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Asociada	Chile	Dólar	14.154	1.185
Extranjero	SQM North America Corp.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Dólar	32.911	41.558
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	3.229	-
Extranjero	SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Asociada	México	Dólar	12.355	16.611
Extranjero	Ajay North America	Asociada	Estados Unidos	Dólar	25	25
Extranjero	Ajay Europe SARL	Asociada	Francia	Dólar	4.420	-
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Negocio conjunto	Brasil	Dólar	12.668	12.227
Extranjero	SQM Vitas Fzco	Negocio conjunto	Emiratos Árabes Unidos	Dólar	70	65
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C	Negocio conjunto	Perú	Dólar	4.027	6.968
Extranjero	SQM Korea LLC	Otras partes relacionadas	Corea	Dólar	41	-
Extranjero	SQM (Shanghai) Chemicals Co.	Otras partes relacionadas	China	Dólar	77.391	-
Extranjero	SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	Otras partes relacionadas	China	Dólar	37	-
Extranjero	SQM Pavoni & C., SpA	Negocio conjunto	Italia	Dólar	1.491	-
Extranjero	SQM Migao (Sichuan) Fertil (JV)	Negocio conjunto	China	Dólar	4.463	-
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industrie	Asociada	Omán	Dólar	216	-
Total					191.623	351.069

SQM Potasio S.A. y Filiales**Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:**

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	RS Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.	Asociada	Aruba	Dólar	5.140	5.140
79.770.780-5	Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	17.609	6.044
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Asociada	Chile	Dólar	120.092	12.294
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar	943.431	485.587
Extranjero	Covalent Lithium Pty Ltd.	Negocio conjunto	Australia	Dólar	241	232
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	-	319
77.114.779-8	SCM Búfalo	Asociada	Chile	Dólar	1	-
Total					1.086.514	509.616

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias**Estado de Situación Financiera Clasificado resumido**

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	205.344	136.973
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	128.970	54.088
Inventarios corrientes	707.290	961.378
Otros activos corrientes	189.414	423.140
Total activos corrientes	1.231.018	1.575.579
Activos no corrientes		
Propiedades, plantas y equipos (neto)	529.291	517.476
Otros activos no Corrientes	111.204	126.395
Total activos no corrientes	640.495	643.871
Total activos	1.871.513	2.219.450
PASIVOS Y PATRIMONIO		
PASIVOS Y PATRIMONIO	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Otros pasivos financieros corrientes	2.965	1.692
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	662.029	841.117
Otros pasivos corrientes	153.765	191.495
Total pasivos corrientes	818.759	1.034.304
Pasivos no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	41.040	50.170
Otros pasivos no Corrientes	81.357	101.555
Total pasivos no corrientes	122.397	151.725
Total pasivos	941.156	1.186.029
Patrimonio		
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	882.067	981.261
Participaciones no controladoras	48.290	52.160
Total Patrimonio	930.357	1.033.421
Total pasivos y patrimonio	1.871.513	2.219.450

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias**Estados Consolidados de Resultados resumido**

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	1.354.559	2.105.365
Costos de ventas	(1.095.890)	(1.874.158)
Ganancia Bruta	258.669	231.207
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	204.549	150.627
Ganancia (pérdida) antes de impuestos	195.674	147.687
Gasto por impuestos a las ganancias	(42.535)	(40.444)
Ganancia neta	153.139	107.243
Ganancia atribuible a los propietarios de la controladora	150.594	105.198
Pérdida atribuible a participaciones no controladoras	2.545	2.045
Ganancia neta	153.139	107.243

Estados Consolidados de Resultados Integrales resumido

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	153.139	107.243
Cambios en otro resultado integral	(97.310)	(1.434)
Resultado integral total	55.829	105.809
Resultado integral atribuible a		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	50.819	103.822
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	5.010	1.987
	55.829	105.809

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias**Estados Consolidados de Flujos de Efectivo resumido**

ESTADOS CONSOLIDADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Flujos de Efectivo Neto Procedentes de utilizados en Actividades de Operación	153.716	(33.325)
Flujos de Efectivo utilizados en Actividades de Inversión	(68.646)	(117.435)
Flujos de Efectivo netos procedentes de utilizados en Actividades de Financiación	(17.188)	142.468
Incremento Neto (Disminución) en el efectivo y equivalente al efectivo, antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	67.882	(8.292)
Efectos de las variaciones en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	489	180
Disminución neto de efectivo y equivalentes al efectivo	68.371	(8.112)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del año	136.973	145.085
Efectivo y Equivalentes al efectivo	205.344	136.973

SQM Industrial S.A. y Subsidiarias

Estados de Cambios en el Patrimonio resumido

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas por diferencia de cambio	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Otras Reservas Varias	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$		MUS\$				MUS\$
Saldos al 1 de enero 2020	715.066	(12.022)	(4.505)	6.390	(10.137)	276.332	981.261	52.160	1.033.421
Ganancia neta	-	-	-	-	-	150.594	150.594	2.545	153.139
Otro resultado integral	-	(100.623)	848	-	(99.775)	-	(99.775)	2.465	(97.310)
Resultado integral	-	(100.623)	848	-	(99.775)	150.594	50.819	5.010	55.829
Dividendos	-	-	-	-	-	(150.000)	(150.000)	(8.880)	(158.880)
Otros incrementos (disminuciones) en Patrimonio	-	-	-	(13)	(13)	-	(13)	-	(13)
Total cambios en el patrimonio	-	(100.623)	848	(13)	(99.788)	594	(99.194)	(3.870)	(103.064)
Saldos al 31 de diciembre 2020	715.066	(112.645)	(3.657)	6.377	(109.925)	276.926	882.067	48.290	930.357

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas por diferencia de cambio	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Otras Reservas Varias	Total otras reservas	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Participaciones no controladoras	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$		MUS\$				MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	715.066	(11.950)	(3.201)	6.383	(8.768)	311.134	1.017.432	56.109	1.073.541
Ganancia neta	-	-	-	-	-	105.198	105.198	2.045	107.243
Otro resultado integral	-	(72)	(1.304)	-	(1.376)	-	(1.376)	(58)	(1.434)
Resultado integral	-	(72)	(1.304)	-	(1.376)	105.198	103.822	1.987	105.809
Dividendos	-	-	-	-	-	(140.000)	(140.000)	(5.936)	(145.936)
Otros incrementos (disminuciones) en Patrimonio	-	-	-	7	7	-	7	-	7
Total cambios en el patrimonio	-	(72)	(1.304)	7	(1.368)	(34.802)	(36.171)	(3.949)	(40.120)
Saldos al 31 de diciembre 2019	715.066	(12.022)	(4.505)	6.390	(10.137)	276.332	981.261	52.160	1.033.421

Saldos y transacciones con partes relacionadas

Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas

A continuación se detallan las transacciones con partes relacionadas al 31 de diciembre de 2020 y 2019:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Transacción	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Compra de productos	-	167.481
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Venta activo fijo	-	1.019
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	17.720	13.537
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	-	66
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Venta de productos	1	-
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Matriz Común	Chile	Venta de servicios	1	-
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Venta de productos	290.466	237.617
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Interés cuenta corriente	2.436	2.486
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Interés cuenta corriente	3.386	3.446
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Ventas de servicios	542	573
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Venta activo fijo	-	1.509
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Compra de productos	-	83.854
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Ventas de productos	13.828	272
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Ventas de servicios	13.619	9.963
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	92	72
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Matriz Común	Chile	Interés cuenta corriente	522	774
76.425.380-9	Exploraciones Mineras	Otras partes relacionadas	Chile	Interés cuenta corriente	2	2
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Matriz común	Chile	Interés cuenta corriente	41	27
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Matriz común	Chile	Servicios recibidos	-	886
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Matriz común	Chile	Venta de productos	609	-
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Matriz común	Chile	Venta de servicios	2	-
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Matriz común	Chile	Interés cuenta corriente	70	-
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Matriz común	Chile	Interés cuenta corriente	26	-
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Matriz común	Chile	Compra activo fijo	130	-
Extranjero	SQM Brasil Ltda.	Otras partes relacionadas	Brasil	Compra activo fijo	1	-

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Transacción	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Venta de productos	183	-
Extranjero	Charlee SQM Thailand Co. Ltd.	Asociadas	Tailandia	Venta de productos	183	-
Extranjero	Coromandel SQM (*)	Negocio conjunto	India	Venta de productos	-	3.955
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria (1)	Negocio conjunto	Brasil	Venta de productos	21.360	29.573
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C. (1)	Negocio Conjunto	Perú	Venta de productos	16.034	17.197
Extranjero	Plantacote NV (*)	Asociada	Bélgica	Venta de productos	-	4.096
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC (*)	Asociada	Ucrania	Venta de productos	-	1.280
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC (*)	Asociada	Federación Rusa	Venta de productos	-	40
Extranjero	Arpa Speciali S.R.L. (*)	Otras partes relacionadas	Italia	Venta de productos	-	2.359
Extranjero	SQM Eastmed Turkey (*)	Asociada	Turquía	Venta de productos	-	47
Extranjero	Pavoni & C., Spa	Negocio Conjunto	Italia	Venta de productos	-	3.152
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio conjunto	China	Venta de productos	-	1.929
Extranjero	SQM Europe N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Venta de productos	113.897	-
Extranjero	SQM International N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Venta de productos	106.210	-
Extranjero	SQM Iberian S.A.	Otras partes relacionadas	España	Venta de productos	45.614	-
Extranjero	Ajay North America LLC	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Venta de productos	20.259	-
Extranjero	SQM Africa Pty Ltd	Otras partes relacionadas	Sudáfrica	Venta de productos	18.833	-
Extranjero	SQM Japon Co. Ltd.	Otras partes relacionadas	Japón	Venta de productos	1.263	-
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V.	Otras partes relacionadas	Antillas Holandesas	Interés cuenta corriente	-	509
Extranjero	Ajay Europe SARL	Asociadas	Francia	Venta de productos	-	21.348
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Interés cuenta corriente	485	407
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL.	Asociadas	Emiratos Árabes Unidos	Venta de productos	-	3.749
Extranjero	Ajay North America LLC	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Venta de productos	-	16.932
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS (*)	Asociadas	Turquía	Venta de productos	-	14.767

(1) Estas sociedades son subsidiarias del negocio conjunto SQM Vitas Fzco.

(*) Las siguientes entidades fueron consideradas partes relacionadas al 31 de diciembre de 2019: SQI Corporation N.V., SQM SQM Italia SRL, Doktor Tarsa Tarim, SQM Eastmed Turkey, Terra Tarsa Ukraine LLC, Terra Tarsa B.V., Plantacote N.V., Terra Tarsa Don LLC, Doktolab Tarim Arastirma San., Doctochem Tarim Sanayi Ticaret Ltd. STI, Coromandel SQM India, Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltd. y Arpa Speciali S.R.L.

SQM Industrial S.A. y Filiales**Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:**

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	Arpa Speciali S.R.L.	Otras partes relacionadas	Italia	Euro	-	134
Extranjero	Comercial Caimán Int. S.A.	Otras partes relacionadas	Panamá	Dólar	805	805
76.686.311-9	SQM Mag SPA	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	6	4
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	42	40
96.592.180-K	Ajay SQM Chile S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	-	35
Extranjero	Soquimich SRL Argentina	Subsidiaria	Argentina	Dólar	-	158
Extranjero	Terra Tarsa Ukraine LLC	Asociada	Ucrania	Grivna Ucraniana	-	7
96.511.530-7	Soc. Inv. P. Calichera S.A.	Entidad con control conjunto	Chile	Dólar	6	5
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Ind.	Otras partes relacionadas	Emiratos Árabes Unidos	Dólar	379	803
Extranjero	Ajay Europe SARL	Asociada	Francia	Dólar	-	3.489
Extranjero	Ajay North América llc	Otras partes relacionadas	Estado Unidos	Dólar	3.141	2.318
Extranjero	Terra Tarsa Don LLC	Otras partes relacionadas	Federación Rusa	Rublo Ruso	-	13
Extranjero	Coromandel SQM India	Negocio conjunto	India	Rupia India	-	1.792
Extranjero	Plantacote N.V.	Negocio conjunto	Bélgica	Euro	-	657
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Negocio conjunto	Brasil	Dólar	11.904	15.049
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio conjunto	Emiratos Árabes Unidos	Dólar	167	169
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C	Negocio conjunto	Perú	Dólar	20.336	16.507
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation V.V.V.	Otras partes relacionadas	Aruba	Dólar	11.275	11.275
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Otras partes relacionadas	Turquía	Dólar	-	110
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Otras partes relacionadas	Turquía	Euro	-	47
Extranjero	Pavoni & C., Spa	Negocio conjunto	Italia	Euro	-	1.028
Extranjero	SQM Europe N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Dólar	47.098	-
Extranjero	SQM Iberian S.A.	Otras partes relacionadas	España	Dólar	15.331	-
Extranjero	SQM África Ltd.	Otras partes relacionadas	Sudáfrica	Dólar	19.373	-
Extranjero	SQM Japon	Otras partes relacionadas	Japón	Dólar	153	-
Extranjero	Provisión			Dólar	(1.046)	(357)
Total					128.970	54.088

Las cuentas por cobrar de Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizer Co Ltda. Presentadas están netas de provisión (provisión 31 de diciembre 2020 MUS\$ 1.048 y 31 de diciembre 2019 MUS\$ 1.048).

SQM Industrial S.A. y Filiales**Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:**

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	SQM Investment Co.	Otras partes relacionadas	Antillas Holandesas	Dólar	5.563	5.550
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	465.908	356.516
79.626.800-k	SQM Salar S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	52.699	291.794
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Matriz Común	Chile	Peso	1.370	571
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	Otras partes relacionadas	Estados Unidos	Dólar	28.525	26.307
Extranjero	SQM Star Qingdao Corp Nutrition Co., Ltd.	Negocio conjunto	China	Dólar	-	243
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar	89.617	160.136
96.592.180-K	Ajay SQM Chile S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	9	-
Extranjero	SQM Europe N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Dólar	38	-
Extranjero	SQM International N.V.	Otras partes relacionadas	Bélgica	Dólar	18.185	-
Extranjero	SQM (Thailand) Limited	Asociadas	Tailandia	Dólar	65	-
Extranjero	Ajay Europe SARL	Asociadas	Francia	Dólar	50	-
Total					662.029	841.117

SQM Nitratos S.A.

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	96	285
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	465.908	356.532
Inventarios corrientes	5.981	11.030
Otros activos corrientes	3.147	627
Total activos corrientes	475.132	368.474
Activos no corrientes		
Propiedades, plantas y equipos (neto)	57.191	34.049
Otros activos no corrientes	6.658	7.639
Total activos no corrientes	63.849	41.688
Total activos	538.981	410.162
PASIVOS Y PATRIMONIO		
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	386.422	274.647
Otros pasivos corrientes	9.492	17.888
Total pasivos corrientes	395.914	292.535
Pasivos no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	4.118	2.874
Provisiones por beneficios a los empleados no corrientes	929	647
Total pasivos no corrientes	5.047	3.521
Total pasivos	400.961	296.056
Patrimonio		
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	138.020	114.106
Total Patrimonio	138.020	114.106
Total pasivos y patrimonio	538.981	410.162

SQM Nitratos S.A.

Estado de Resultados resumido

ESTADOS DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	188.973	167.481
Costos de ventas	(135.849)	(112.896)
Ganancia Bruta	53.124	54.585
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	54.525	54.271
Ganancia (pérdida) antes de impuestos	59.746	57.866
Gasto por impuestos a las ganancias	(19.177)	(18.336)
Ganancia neta	40.569	39.530

Estado de Resultados Integrales resumido

ESTADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	40.569	39.530
Otro resultado integral ganancias (pérdidas) por nuevas mediciones de planes de beneficios definidos	(81)	(90)
Resultado integral total	40.488	39.440

SQM Nitratos S.A.

Estado de Flujos de Efectivo resumido

ESTADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Operación	(13.775)	1.605
Flujos de Efectivo utilizados en Actividades de Inversión	(35.011)	(19.661)
Flujos de Efectivo netos utilizados en Actividades de Financiación	48.599	18.322
(Disminución) Incremento Neto en el efectivo y equivalente al efectivo, antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(187)	266
Efectos de las variaciones en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	(2)	5
Disminución neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(189)	271
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del año	285	14
Efectivo y Equivalentes al efectivo	96	285

Nota: Todos los flujos de efectivo relacionados a la operación de SQM Nitratos son realizados por SQM S.A.

SQM Nitratos S.A.**Estado de Cambios en el Patrimonio resumido**

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Resultados acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldos al 1 de enero 2020	30.350	(76)	83.832	114.106
Ganancia neta	-	-	40.569	40.569
Otro resultado integral	-	(81)	-	(81)
Resultado integral	-	(81)	40.569	40.488
Dividendos	-	-	(16.574)	(16.574)
Total cambios en el patrimonio	-	(81)	23.995	23.914
Saldos al 31 de diciembre 2020	30.350	(157)	107.827	138.020

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Reservas de ganancias y pérdidas por planes de beneficios definidos	Resultados acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	30.350	14	56.160	86.524
Ganancia neta	-	-	39.530	39.530
Otro resultado integral	-	(90)	-	(90)
Resultado integral	-	(90)	39.530	39.440
Dividendos	-	-	(11.858)	(11.858)
Total cambios en el patrimonio	-	(90)	27.672	27.582
Saldos al 31 de diciembre 2019	30.350	(76)	83.832	114.106

SQM Nitratos S.A.**Información a revelar sobre partes relacionadas**

A continuación, se detallan las transacciones con partes relacionadas al 31 de diciembre de 2020 y 2019:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Transacción	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Venta de Productos	188.973	167.481
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Intereses Cuenta Corriente	17.720	13.537
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Compra de materiales y suministros	13.677	12.615
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Compra Propiedad Planta y Equipo	8	1.019
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Controladora Común	Chile	Servicios varios	5.513	5.461
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Intereses Cuenta Corriente	12.589	9.423
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Servicios Arriendo concesión patente minera	16.087	19.999
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Pago Impuesto al Valor Agregado	18.308	14.490
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Servicios recibidos	7	8
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Servicios varios	1.290	1.176
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Pago provisional mensual	20.432	14.623
93.007.000-9	SQM S.A.	Controladora	Chile	Dividendos	17.190	11.859
79.770.780-5	Serv. Integrales de Tránsito y Transferencias S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Intereses Cuenta Corriente	-	66
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Intereses Cuenta Corriente	-	5
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Controladora Común	Chile	Intereses Cuenta Corriente	40	146
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Controladora Común	Chile	Servicio de Campamento	879	1.098
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Concesiones mineras	13.513	-

SQM Nitratos S.A.**Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes**

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Matriz -Común	Chile	Dólar	465.908	356.532
Total					465.908	356.532

Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar	372.268	273.446
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	277	820
79.770.780-5	Serv. Integrales de Tránsito y Transferencias S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	-	16
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	-	1
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	13.877	364
Total					386.422	274.647

Orcoma SPA**Estado de Situación Financiera Clasificado resumido**

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos corrientes		
Otros activos no financieros corrientes	3	-
Total activos corrientes	3	-
Activos no corrientes		
Activos intangibles distintos de la plusvalía	2.357	2.357
Activos por impuestos diferidos	9	4
Total activos no corrientes	2.366	2.361
Total activos	2.369	2.361

PASIVOS Y PATRIMONIO	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	35	14
Total pasivos corrientes	35	14
Total pasivos	35	14
Patrimonio		
Capital emitido	2.358	2.358
(pérdidas) acumuladas	(24)	(11)
Total Patrimonio	2.334	2.347
Total pasivos y patrimonio	2.369	2.361

Estado de Resultados resumidos

ESTADOS DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Gastos de administración	(17)	-
(Pérdidas) ganancias de actividades operacionales	(17)	-
(Pérdida) ganancia antes de impuestos	(17)	-
Beneficio por impuestos a las ganancias	4	-
(Pérdida) ganancia neta	(13)	-

Orcoma SPA**Estado de Cambios en el Patrimonio resumido**

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados acumulados	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Total Patrimonio
	MUS\$			MUS\$
Saldos al 1 de enero 2020	2.358	(11)	2.347	2.347
Pérdida neta	-	(13)	(13)	(13)
Resultado integral	-	(13)	(13)	(13)
Total cambios en el patrimonio	-	(13)	(13)	(13)
Saldos al 31 de diciembre 2020	2.358	(24)	2.334	2.334

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados acumulados	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	Total Patrimonio
	MUS\$			MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	2.358	(11)	2.347	2.347
Ganancia neta	-	-	-	-
Resultado integral	-	-	-	-
Total cambios en el patrimonio	-	-	-	-
Saldos al 31 de diciembre 2019	2.358	(11)	2.347	2.347

Transacciones con partes relacionadas

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, no existen transacciones con entidades relacionadas.

Rs Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.

Estados de Situación Financiera clasificados resumido

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Efectivo y equivalente al efectivo	6	6
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	5.149	5.149
Total activos corrientes	5.155	5.155
Total activos	5.155	5.155

PASIVOS Y PATRIMONIO	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	-	2
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	88	62
Total pasivos corrientes	88	64
Total pasivos	88	64
Capital emitido	6	6
Ganancias acumuladas	5.061	5.085
Total Patrimonio	5.067	5.091
Total pasivos y patrimonio	5.155	5.155

Estados de Resultados resumido

ESTADO DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Otros gastos	(24)	(25)
(Pérdidas) de actividades operacionales	(24)	(25)
Costos financieros	-	-
(Pérdidas) antes de impuestos	(24)	(25)
(Pérdida) neta	(24)	(25)

Estado de Resultados integrales resumido

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	(24)	(25)
Resultado integral total	(24)	(25)

Rs Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.

Estados de Flujos de Efectivos resumido

ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Operación	-	-
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Inversión	-	-
(Disminución) incremento en el Efectivo y Equivalente al Efectivo, antes del Efecto de los Cambios en la Tasa de Cambio	-	-
Efectivo y Equivalentes al Efectivo, Saldo Inicial	6	6
Efectivo y Equivalentes al Efectivo, Saldo Final	6	6

Estado de cambios en el patrimonio resumido

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Total Patrimonio
	MUS\$		MUS\$
Saldos al 1 de enero 2020	6	5.085	5.091
Pérdida neta	-	(24)	(24)
Resultado integral	-	(24)	(24)
Total cambios en el patrimonio	-	(24)	(24)
Saldos al 31 de diciembre 2020	6	5.061	5.067

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Ganancias (pérdidas) acumuladas	Total Patrimonio
	MUS\$		MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	6	5.110	5.116
Pérdida neta	-	(25)	(25)
Resultado integral	-	(25)	(25)
Total cambios en el patrimonio	-	(25)	(25)
Saldos al 31 de diciembre 2019	6	5.085	5.091

Rs Agro Chemical Trading Corporation A.V.V.**Transacciones con partes relacionadas****Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:**

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
Extranjero	SQM Investment Corporation	Asociada	Aruba	Dólar	5.149	5.149
Total					5.149	5.149

Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar	79	53
Extranjero	Royal Seed Trading Co.	Otras partes relacionadas	Aruba	Dólar	9	9
Total					88	62

Orcoma Estudios SPA

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	1	154
Otros activos no financieros corrientes	2	2
Total activos corrientes	3	156
Activos no corrientes		
Otros activos no financieros no corrientes	1.240	1.240
Propiedades, plantas y equipos (neto)	3.136	3.281
Activos por impuestos diferidos	183	-
Total activos no corrientes	4.559	4.521
Total activos	4.562	4.677

PASIVOS Y PATRIMONIO	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	156	1
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	253	27
Total pasivos corrientes	409	28
Pasivos no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	-	-
Total pasivos no corrientes	-	-
Total pasivos	409	28
Patrimonio		
Capital emitido	4.632	4.632
(Pérdidas) ganancias acumuladas	(479)	17
Total Patrimonio	4.153	4.649
Total pasivos y patrimonio	4.562	4.677

Orcoma Estudios SPA

Estado de Resultados por resumido

ESTADO DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Otros ingresos	1	-
Otros gastos	(678)	-
(Pérdidas) ganancias de actividades operacionales	(677)	-
Diferencias de cambio	(2)	1
(Pérdida) ganancia antes de impuestos	(679)	1
Gasto por impuestos a las ganancias	183	(1)
(Pérdida) ganancia neta	(496)	-
(Pérdida) ganancia neta	(496)	-

Estado de Resultados integrales resumido

ESTADOS CONSOLIDADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	(496)	-
Otro resultado integral ganancias (pérdidas) por nuevas mediciones de planes de beneficios definidos	-	-
Resultado integral total	(496)	-

Estado de Flujos de Efectivo resumido

ESTADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Operación	-	(35)
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Inversión	(145)	(105)
Flujos de Efectivo netos procedentes de Actividades de Financiación	(8)	-
(Disminución) Incremento Neto en el Efectivo y Equivalente al Efectivo, antes del Efecto de los Cambios en la Tasa de Cambio	(153)	(140)
Efectivo y Equivalentes al Efectivo, Saldo Inicial	154	294
Efectivo y Equivalentes al Efectivo, Saldo Final	1	154

Orcoma Estudios SPA

Estado de Cambios en el Patrimonio resumido

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldos al 1 de enero 2020	4.632	17	4.649
(Pérdida) neta	-	(496)	(496)
Resultado integral	-	(496)	(496)
Total cambios en el patrimonio	-	(496)	(496)
Saldos al 31 de diciembre 2020	4.632	(479)	4.153

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados Acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	4.632	17	4.649
Ganancia neta	-	-	-
Resultado integral	-	-	-
Total cambios en el patrimonio	-	-	-
Saldos al 31 de diciembre 2019	4.632	17	4.649

Orcoma Estudios SPA**Información a revelar sobre partes relacionadas**

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, no existen transacciones con entidades relacionadas.

Relaciones entre controladora y entidad

Orcoma Estudios SPA, es controlada por Sociedad Química y Minera de Chile S.A., quien mantiene el 100% de participación en la Sociedad..

Sociedad Química y Minera de Chile S.A., está inscrita en el Registro de Valores de la CMF, 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 2020 y 2019, el detalle es el siguiente:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar	253	27
Total					253	27

Ajay SQM Chile S.A.

Estado de Situación Financiera Clasificado resumido

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos corrientes		
Efectivo y equivalentes al efectivo	5.360	77
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	257	2.512
Inventarios corrientes	12.680	9.506
Otros activos Corrientes	7.144	5.685
Total activos corrientes	25.441	17.780
Activos no corrientes		
Propiedades, plantas y equipos (neto)	1.204	1.115
Otros activos no Corrientes	345	145
Total activos no corrientes	1.549	1.260
Total activos	26.990	19.040
PASIVOS Y PATRIMONIO		
	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	7.304	731
Otros pasivos corrientes	2.260	553
Total pasivos corrientes	9.564	1.284
Pasivos no corrientes		
Provisiones por beneficios a los trabajadores no corrientes	713	374
Total pasivos no corrientes	713	374
Total pasivos	10.277	1.658
Patrimonio		
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora	16.713	17.382
Total patrimonio	16.713	17.382
Total pasivos y patrimonio	26.990	19.040

Ajay SQM Chile S.A.

Estado de Resultados resumido

ESTADOS DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	38.193	24.882
Costos de ventas	(34.618)	(21.463)
Ganancia Bruta	3.575	3.419
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	2.069	2.162
Ganancia (pérdida) antes de impuestos	2.460	2.098
Gasto por impuestos a las ganancias	(603)	(588)
Ganancia (pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora	1.857	1.510
Ganancia neta	1.857	1.510

Estado de Resultados integrales resumido

ESTADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	1.857	1.510
Resultado integral total	1.857	1.510

Ajay SQM Chile S.A.

Estado de Flujos de Efectivo resumido

ESTADOS DE FLUJOS DE EFECTIVO	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Flujos de Efectivo Procedentes de Actividades de Operación	7.022	(706)
Flujos de Efectivo utilizados en Actividades de Inversión	(200)	(50)
Flujos de Efectivo netos utilizados en Actividades de Financiación	(1.133)	(1.800)
Incremento Neto (Disminución) en el efectivo y equivalente al efectivo, antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	5.689	(2.556)
Efectos de las variaciones en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	(406)	-
Disminución neto de efectivo y equivalentes al efectivo	5.283	(2.556)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del año	77	2.633
Efectivo y Equivalentes al efectivo	5.360	77

Ajay SQM Chile S.A.

Estado de Cambios en el Patrimonio resumido

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldo al 1 de enero 2020	5.314	12.068	17.382
Ganancia neta	-	1.857	1.857
Resultado integral	-	1.857	1.857
Dividendos	-	(2.526)	(2.526)
Total cambios en el patrimonio	-	(669)	(669)
Saldos al 31 de diciembre 2020	5.314	11.399	16.713

ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	5.314	12.358	17.672
Ganancia neta	-	1.510	1.510
Resultado integral	-	1.510	1.510
Dividendos	-	(1.800)	(1.800)
Total cambios en el patrimonio	-	(290)	(290)
Saldo al 31 de diciembre 2019	5.314	12.068	17.382

Ajay SQM Chile S.A.**Información a revelar sobre partes relacionadas****Detalle de identificación de vínculo entre Ajay-SQM Chile S.A. y partes relacionadas**

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, el detalle es el siguiente:

Rut	Nombre	País de origen	Moneda Funcional	Naturaleza
93.007.000-9	Sociedad Química y Minera de Chile S.A.	Chile	Dólar	Matriz
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	Dólar	Otras partes relacionadas
Extranjero	SQM (Shangai) Chemicals Co. Ltd.	China	Dólar	Otras partes relacionadas
Extranjero	Ajay North America	USA	Dólar	Otras partes relacionadas
Extranjero	Ajay Europe SARL	Francia	Dólar	Otras partes relacionadas

Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Peso	-	2.237
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Dólar	9	17
Extranjero	Ajay Europe SARL	Otras partes relacionadas	Francia	Euro	248	258
Total					257	2.512

Cuentas por pagar a entidades relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
93.007.000	SQM S.A.	Matriz	Chile	Peso	7.072	591
Extranjero	SQM (Shangai) Chemicals Co. Ltd.	Otras partes relacionadas	China	Dólar	-	52
Extranjero	Ajay North America	Otras partes relacionadas	USA	Dólar	232	53
Extranjero	Ajay Europe SARL	Otras partes relacionadas	Francia	Euro	-	35
Total					7.304	731

SCM Búfalo

Estados de situación financiera

ACTIVOS	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Activos corrientes		
Otros activos no financieros corrientes	49	-
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas corrientes	1	-
Total activos corrientes	50	-
Activos no corrientes		
Otros activos no financieros no corrientes	301	-
Activos intangibles distintos de la plusvalía	22	-
Total activos no corrientes	323	-
Total activos	373	-

PASIVOS Y PATRIMONIO	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
	MUS\$	MUS\$
Pasivos corrientes		
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	33	-
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	316	-
Pasivos por impuestos corrientes	1	-
Total pasivos corrientes	350	-
Pasivos no corrientes		
Pasivo por impuestos diferidos	-	-
Total pasivos no corrientes	-	-
Total pasivos	350	-
Patrimonio		
Capital emitido	23	-
Ganancias (pérdidas) acumulados	-	-
Total Patrimonio	23	-
Total pasivos y patrimonio	373	-

SCM Búfalo

Estados de resultados

ESTADOS DE RESULTADOS	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Otros ingresos	4	-
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales	4	-
Diferencias de cambio	(3)	-
Ganancia (pérdida) antes de impuestos	1	-
Gasto por impuestos a las ganancias	(1)	-
Ganancia neta	-	-

Estado de Resultados integrales resumido

ESTADOS DE RESULTADOS INTEGRALES	Por el período de enero a diciembre del año	
	2020	2019
	MUS\$	MUS\$
Ganancia neta	-	-
Resultado integral total	-	-

SCM Búfalo**Estados de cambios en el patrimonio**

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados Acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldos al 1 de enero 2020	-	-	-
Emisión de acciones	23	-	23
Ganancia neta	-	-	-
Resultado integral	23	-	23
Total cambios en el patrimonio	23	-	23
Saldos al 31 de diciembre 2020	23	-	23

ESTADOS DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO	Capital emitido	Resultados Acumulados	Total Patrimonio
	MUS\$	MUS\$	MUS\$
Saldos al 1 de enero 2019	-	-	-
Ganancia neta	-	-	-
Resultado integral	-	-	-
Total cambios en el patrimonio	-	-	-
Saldos al 31 de diciembre 2019	-	-	-

Información a revelar sobre partes relacionadas

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, no existen transacciones con entidades relacionadas.

Relaciones entre controladora y entidad

SCM Búfalo, es controlada por Sociedad Química y Minera de Chile S.A., quien mantiene el 100% de participación en la Sociedad.

Sociedad Química y Minera de Chile S.A., está inscrita en el Registro de Valores de la CMF, bajo el N° 0184 del 18 de marzo de 1983 y por consiguiente, se encuentra sujeta a la fiscalización de esta Entidad.

SCM Búfalo**Detalle de identificación de vínculo entre SCM Búfalo y partes relacionadas**

Al 31 de diciembre de 2020 y 2019, el detalle es el siguiente:

Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Controladora común	Chile	Dólar	1	-
Total					1	-

Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:

Rut	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	Al 31 de diciembre de 2020	Al 31 de diciembre de 2019
					MUS\$	MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Matriz	Chile	Dólar	316	-
Total					316	-

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 2020 son verídicos y que asumimos las responsabilidades que puedan proceder con motivo de dicha declaración.

Alberto Salas Muñoz
 Alberto Salas Muñoz (Mar 24, 2021 14:46 ADT)
Presidente
 Alberto Salas M.
 RUT: 6.616.233-0

Patricio Contesse Fica
 Patricio Contesse Fica (Mar 24, 2021 15:46 ADT)
Vicepresidente
 Patricio Contesse F.
 RUT: 15.315.085-0

Georges de Bouguignon
 Georges de Bouguignon (Mar 25, 2021 09:18 ADT)
Director
 Georges de Bouguignon A.
 RUT: 7.269.147-4

Hernan Buchi
 Hernan Buchi (Mar 24, 2021 15:55 ADT)
Director
 Hernán Büchi B.
 RUT: 5.718.666-6

Laurence Golborne
 Laurence Golborne (Mar 25, 2021 07:41 EDT)
Director
 Laurence Golborne R.
 RUT: 8.170.562-3

Gonzalo Guerrero Yamamoto
 Gonzalo Guerrero Yamamoto (Mar 25, 2021 09:20 ADT)
Director
 Gonzalo Guerrero Y.
 RUT: 10.581.580-8

Francisco Ugarte L.
Director
 Francisco Ugarte L.
 RUT: 10.325.736-0

R J Zatta
 R J Zatta (Mar 25, 2021 08:59 EDT)
Director
 Robert J. Zatta
 RUT: 48.211.511-K

Ricardo Ramos
 Ricardo Ramos (Mar 25, 2021 10:07 ADT)
Gerente General
 Ricardo Ramos R.
 RUT: 8.037.690-1