



DOS MIL DOCE SQM MEMORIA ANUAL



Sociedad Química y Minera de Chile S.A
El Trovador 4285, Santiago, Chile
Teléfono +56 2 2425-2000
Fax 2 2425-2268
RUT: 93007000-9

Para mayor información por favor visite
nuestra página web www.sqm.com,
o contáctese con nuestro equipo de
Investors:

Mark Fones
Gerente de Finanzas
Mark.Fones@sqm.com
+56 2 2425-2271

Kelly O'Brien
Head of Investor Relations
Kelly.obrien@sqm.com
+56 2 2425-2074

Constanza Schulz
Investor Relations
Constanza.schulz@sqm.com
+56 2 2425-2058

**SQM ES EL MAYOR
PRODUCTOR MUNDIAL DE
QUÍMICOS DE LITIO, YODO,
NITRATO DE POTASIO Y DE
NITRATOS INDUSTRIALES
USADOS PARA EL
ALMACENAMIENTO DE
ENERGÍA TÉRMICA.**



INDICE

12	Carta del Presidente
14	Directorio
16	Administración
18	Accionistas Mayoritarios
20	Reseña Histórica
22	Perfil de la Compañía
24	Recursos Naturales
26	Logística y Distribución
28	Desarrollo Sustentable
34	Nutrición Vegetal de Especialidad
40	Yodo y Derivados
46	Litio y Derivados
52	Químicos Industriales
56	Potasio
64	Análisis Financiero
70	Estados Financieros Consolidados
190	Estados Financieros Resumidos
196	Información Adicional
218	Filiales y Coligadas
228	Declaración de Responsabilidad



K



potasio

**LOS VOLÚMENES DE
PRODUCCIÓN HAN
AUMENTADO MAS DEL
DOBLE DESDE EL AÑO 2008**





yodo

**DURANTE EL AÑO 2012, EL YODO Y
SUS DERIVADOS REPRESENTARON
APROXIMADAMENTE UN 24% DE LAS
VENTAS TOTALES DE LA COMPAÑÍA**





litio

**DESDE SU ENTRADA AL
MERCADO DEL LITIO SQM
HA AUMENTADO SU
PRESENCIA EN ESTA
INDUSTRIA HASTA
POSICIONARSE COMO EL
PRINCIPAL PRODUCTOR DE
QUÍMICOS DE LITIO DEL MUNDO**



El 2012 fue un gran año para la empresa, y es por esta razón que me gustaría agradecer el esfuerzo, la dedicación y el trabajo de todos los empleados de la Compañía. Estos esfuerzos contribuyen directamente a nuestro éxito financiero; US\$2.429,2 millones en ingresos y US\$649,2 millones en utilidad durante el 2012. Estoy orgulloso de que estos destacados resultados fueron alcanzados mientras permanecemos completamente comprometidos con la promoción del desarrollo sustentable, creando relaciones duraderas y de confianza con las comunidades cercanas a nuestras operaciones, y desarrollando y analizando de manera constante los programas que aseguran la salud y seguridad de todos nuestros empleados. Al enfocarnos en todas las áreas del negocio, continuamos generando

valor guiado por principios de sustentabilidad que benefician a nuestros accionistas, clientes, comunidades y colaboradores.

Junto a las tareas habituales que realiza, durante el 2012, el Directorio aprobó un nuevo Marco de Gobierno Corporativo. Este plan brinda mayor transparencia a todos los accionistas de la Empresa en cuanto a cómo ésta se dirige, cómo se mitigan los riesgos y cómo el Directorio está involucrado activamente en aumentar el valor para el accionista. De forma más específica, y dentro de otras cosas, el nuevo plan incluye la formación de un Comité de Seguridad, Salud y Medioambiente, cuyo propósito es asistir al Directorio en el análisis y las políticas de seguridad, salud y medioambiente

de la Empresa, materias que creemos son de suma importancia en las operaciones diarias del negocio.

Estoy muy orgulloso de que la compañía haya continuado enfocándose en las comunidades cercanas a nuestras operaciones, construyendo relaciones duraderas basadas en el respeto y confianza. En el 2012, promovimos desarrollos sociales y culturales a través de proyectos en conjunto y actividades centradas en el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de estas comunidades. Hemos apoyado las diferentes festividades tradicionales de las comunidades vecinas y expandido el programa “+Matemáticas”, enfocado en la educación de los jóvenes en varias de las escuelas de la región. Además de los ta-

EN EL 2012, PROMOVIMOS MOVILIDAD LABORAL, DESARROLLO CULTURAL Y CAPACITACIONES A NUESTROS TRABAJADORES, LO QUE AYUDA EN SU MOTIVACIÓN Y MEJORAR SU DESEMPEÑO

lles literarios del escritor Hernán Rivera Letelier dirigidos a niños y jóvenes de distintas localidades. El 2012 se realizó la cuarta versión del ya tradicional y conocido "Concurso Cuentos de la Pampa", que desarrolla la Compañía en conjunto con El Mercurio de Antofagasta.

La situación de los mercados en los que participamos en conjunto con la experiencia de la Administración, condujeron a la Compañía a un resultado histórico durante el 2012 y la han posicionado como líder en el mercado de yodo, nitratos de potasio, químicos de litio y sales solares. Ha existido algo de incertidumbre sobre los mercados de fertilizantes en los últimos meses pero nos mantenemos confiados en los fundamentos subyacentes y los mercados

de potasio y nitratos de potasio. Los mercados de litio y yodo continúan mostrando sus fortalezas; producto del continuo crecimiento y desarrollo de las aplicaciones tecnológicas.

Con oficinas comerciales en 19 países y ventas en mas de 100 países del mundo, continuamos promoviendo relaciones cercanas con nuestros clientes en todas las líneas de negocios. Esta relación ha ayudado a comprender las necesidades de los clientes y ha guiado a la empresa a proveer productos que cumplen con sus necesidades específicas. Esta confianza y conocimiento del mercado provee a SQM de una ventaja competitiva, la cual continuará desarrollándose en el futuro.

En el 2012, la administración encabezó la finalización de una de las etapas relevantes del proyecto de expansión de la producción de fertilizantes de potasio provenientes del Salar de Atacama. Los positivos resultados financieros del año 2012 permitirán a SQM continuar su enfoque en inversiones y expansiones.

Anhelamos trabajar junto a nuestros clientes, colaboradores, comunidades, accionistas existentes y nuevos accionistas para asegurar otro año exitoso en el 2013.

Al 31 de diciembre de 2012 las siguientes personas conforman el Directorio de la Compañía.



Presidente

Julio Ponce L.
Ingeniero Forestal
Universidad de Chile
Rut: 4.250.719-9



Vice Presidente

Wayne R. Brownlee
Economista
Universidad
de Saskatchewan
Pasaporte N° BD 108168



Director

Hernán Büchi B.
Ingeniero Civil
Universidad de Chile
Rut: 5.718.666-6



Director

José María Eyzaguirre B.
Abogado
Universidad de Chile
Rut: 7.011.679-0



Director

Eduardo Novoa C.
Ingeniero Comercial
Universidad de Chile
Rut: 7.836.212-K



Director

Wolf Von Appen B.
Empresario
Rut: 2.884.455-7



Director

Kendrik T. Wallace
Abogado
Escuela de Leyes de Harvard
Pasaporte N°: 712198876

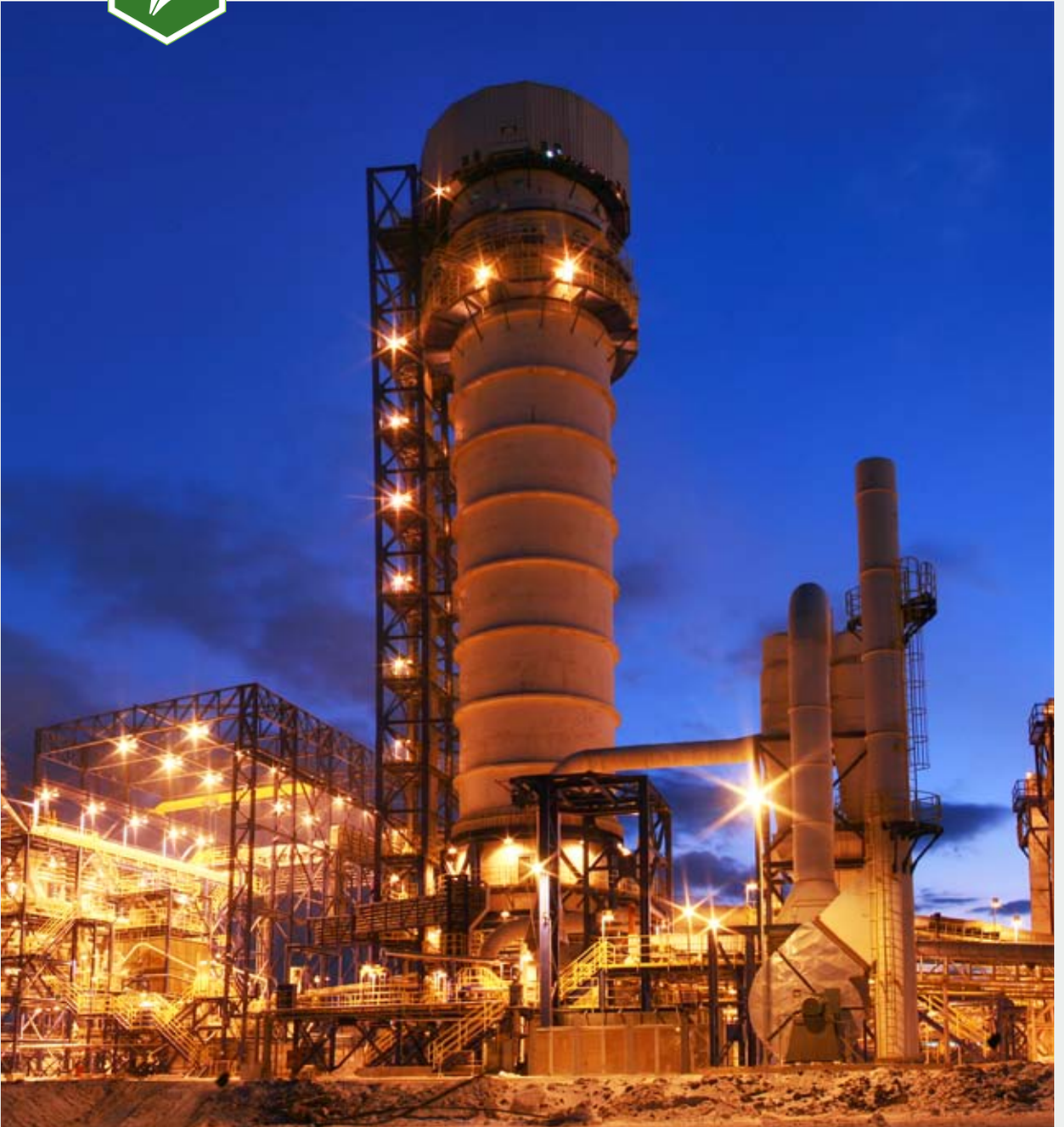


Director

Daniel Yarur E.
Ingeniero Informático
Universidad de Chile
Rut: 6.022.573-7

El Comité de Directores está compuesto por los señores: Hernán Büchi, Eduardo Novoa y Wolf Von Appen.

El Directorio anteriormente descrito fue elegido durante la Junta Ordinaria de Accionistas celebrada el día 28 de Abril del año 2011.



Planta Prilado-Granulado Coya Sur

Al 31 de diciembre de 2012 las siguientes personas conforman la Administración de la Compañía.



Gerente General

Patricio Contesse G.
Ingeniero Forestal
Universidad de Chile
Rut: 6.356.264-5



Subgerente General

Patricio de Solminihac T.
Ingeniero Civil Industrial
Universidad Católica de Chile
Rut: 6.263.302-6



**Vicepresidente
Finanzas y Desarrollo**

Ricardo Ramos R.
Ingeniero Civil Industrial
Universidad Católica de Chile
Rut: 8.037.690-1



**Vicepresidente
Comercial**

Eugenio Ponce L.
Ingeniero Mecánico
Universidad Católica
de Valparaíso
Rut: 5.370.715-7



**Fiscal
Vicepresidente Legal**

Matías Astaburuaga S.
Abogado
Universidad Católica de Chile
Rut: 7.080.469-7



**Vicepresidente
Operaciones
Salar - Litio**

Juan Carlos Barrera P.
Ingeniero Civil Industrial
Universidad Católica de Chile
Rut: 10.528.182-K



**Vicepresidente
Operaciones
Nitratos - Yodo**

Carlos Díaz O.
Ingeniero Civil Industrial
Universidad Católica de Chile
Rut: 10.476.287-5



**Vicepresidente
Operaciones
Nueva Victoria**

Jaime San Martín L.
Ingeniero Civil en Transporte
Universidad Católica de Chile
Rut: 8.931.725-8



**Vicepresidente
de Personas, Servicios
Corporativos y Exploración**

Daniel Jiménez Sch.
Ingeniero Civil Industrial
Universidad Católica de Chile
Rut: 6.362.533-7



**Vicepresidente
Desarrollo Sustentable
y Asuntos Públicos**

Pauline De Vidts S.
Ingeniero Civil Industrial
Universidad Católica de Chile
Rut: 9.668.138-0



Los accionistas mayoritarios de la compañía al 31 de diciembre de 2012 fueron:

Serie A+ B	N° de Acciones	Participación Series
INVERSIONES EL BOLDO LTDA	62.322.872	23,68%
SOCIEDAD DE INVERSIONES PAMPA CALICHERA SA	53.562.629	20,35%
THE BANK OF NEW YORK MELLON ADRS	46.559.106	17,69%
INVERSIONES RAC CHILE LIMITADA	21.900.015	8,32%
POTASIOS DE CHILE SA	17.919.147	6,81%
INV GLOBAL MINING CHILE LTDA	8.798.539	3,34%
BANCO ITAU POR CUENTA DE INVERSIONISTAS	4.579.293	1,74%
INVERSIONES LA ESPERANZA CHILE LIMITADA	3.693.977	1,40%
BANCO SANTANDER POR CUENTA DE INV EXTRANJEROS	3.238.105	1,23%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE TERCEROS NO RESIDENTES	3.082.612	1,17%
LARRAIN VIAL S A CORREDORA DE BOLSA	2.818.474	1,07%
BANCHILE C DE B S A	2.670.764	1,01%
Subtotal Acciones Mayoritarias Serie A y B	231.145.533	87,82%
Total Acciones Series A y B	263.196.524	100%
Número total de Accionistas Serie A y B	1.483	
Serie A	N° de Acciones	Participación Series
INVERSIONES EL BOLDO LTDA	44.751.196	31,33%
SOCIEDAD DE INVERSIONES PAMPA CALICHERA SA	44.558.830	31,20%
INVERSIONES RAC CHILE LIMITADA	19.200.242	13,44%
POTASIOS DE CHILE SA	17.919.147	12,55%
INV GLOBAL MINING CHILE LTDA	8.798.539	6,16%
INVERSIONES LA ESPERANZA CHILE LIMITADA	3.693.977	2,59%
KOWA CO LTD	781.429	0,55%
KOCHI SA	722.237	0,51%
LARRAIN VIAL S A CORREDORA DE BOLSA	250.669	0,18%
LA ESPERANZA DELAWARE CORPORATION	227.550	0,16%
TANNER C DE B S A	173.273	0,12%
INVERSIONES RENTAMAX LIMITADA	154.000	0,11%
Subtotal Accionistas Mayoritarios Serie A	141.231.089	98,89%
Total Acciones Serie A	142.819.552	100%
Número total de Accionistas Serie A	459	
Serie B	N° de Acciones	Participación Series
THE BANK OF NEW YORK MELLON ADRS	46.559.106	38,68%
INVERSIONES EL BOLDO LTDA	17.571.676	14,60%
SOCIEDAD DE INVERSIONES PAMPA CALICHERA SA	9.003.799	7,48%
BANCO ITAU POR CUENTA DE INVERSIONISTAS	4.579.293	3,80%
BANCO SANTANDER POR CUENTA DE INV EXTRANJEROS	3.238.105	2,69%
BANCO DE CHILE POR CUENTA DE TERCEROS NO RESIDENTES	3.082.612	2,56%
INVERSIONES RAC CHILE LIMITADA	2.699.773	2,24%
LARRAIN VIAL S A CORREDORA DE BOLSA	2.567.805	2,13%
BANCHILE C DE B S A	2.533.163	2,10%
AFP PROVIDA S A PARA FDO PENSION C	2.371.929	1,97%
AFP HABITAT S A PARA FDO PENSION C	1.983.350	1,65%
AFP CAPITAL S A FONDO DE PENSION TIPO C	1.749.285	1,45%
Subtotal Accionistas Mayoritarios Serie B	97.939.896	81,36%
Total Acciones Serie B	120.376.972	100%
Número total de Accionistas Serie B	1.375	



Notas

Hemos sido informados que al 31 de diciembre de 2012, Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A, Inversiones Global Mining (Chile) Ltda. y Potasios de Chile S.A. –juntos Grupo Pampa- controlan el 31,97% de la totalidad de acciones de SQM S.A. Por su parte, Kowa Company Ltd., Inversiones La Esperanza (Chile) Limitada, Kochi S.A. y La Esperanza Delaware Corporation –todos, Grupo Kowa- controlan un 2,08% de la totalidad de las acciones de SQM S.A. el Grupo Pampa y el Grupo Kowa suscribieron el 21 de diciembre del año 2006 un Acuerdo de Actuación Conjunta y como consecuencia del mismo actualmente tienen la Calidad de Grupo Controlador de SQM S.A.

Potash Corporation of Saskatchewan, Inc. (“PCS”) controla el 100% de la totalidad de las acciones de Inversiones El Boldo Limitada y de Inversiones RAC Chile Limitada. Al 31 de diciembre de 2012, PCS controla el 32% de la totalidad de acciones de SQM S.A.

(*) La Tabla precedente refleja que el Grupo Pampa tiene una participación de 30,50%. De acuerdo lo informado a dicha cantidad se le debe agregar 1,47%, también de dominio del

Grupo Pampa, que se encuentran en custodia en las siguientes corredoras: “Larraín Vial”, “Euro América”, “Tanner” y “BCI Corredora”.

Sin perjuicio de lo anterior, durante el año 2012, algunos de los principales accionistas han disminuido o puesto término a su participación accionaria y otros la han iniciado o aumentado. Para más información, ver “Participación Accionistas Mayoritarios” en la sección de Información Adicional.



1924

La familia Guggenheim adquiere los terrenos de Coya Norte en el Cantón El Toco para la construcción de una gran oficina salitrera. Se construye así María Elena, la que inició sus funciones el 22 de noviembre de 1926 implementando el sistema productivo Guggenheim, el que se mantiene en algunas faenas hasta la actualidad.

1930

Se inicia la construcción de la oficina salitrera Pedro de Valdivia, de mayor capacidad que María Elena, la que inicia sus operaciones el 6 de junio de 1931.



1951

Se construye una planta cristalizadora en Coya Sur para el aprovechamiento de la precipitación de nitrato en las pozas de evaporación solar.

1968

Nace SQM de la unión de la Corporación de Ventas de Salitre y Yodo, Compañía Salitrera Anglo Lautaro, Compañía Victoria y el Estado.

1971

CORFO toma el control del 100% de SQM.

1983

Comienza el proceso de cinco años para privatizar SQM. Ingresan los fondos de pensiones privados a la propiedad.

1985

Se comienza a aplicar el proceso de lixiviación en pilas para la extracción de nitratos y yodo.

1986

Se da inicio a la producción de nitrato de potasio en Coya Sur.

1993

Se pone en marcha la planta de nitrato de potasio técnico y se realiza la primera colocación de acciones en el mercado internacional a través del mecanismo de ADR.

1995

Se realiza la segunda emisión de capital con acceso al mercado internacional a través de ADRs. Se comienza a producir cloruro de potasio en el Salar de Atacama.

1997

Se da inicio a la producción de carbonato de litio a partir de las salmueras de litio.





1999

Se realiza tercer programa de ADR's

2000

Se finaliza la construcción de una nueva planta de nitrato de potasio. Se amplía la capacidad productiva de cloruro de potasio.

2001

Se firma el acuerdo de distribución comercial con la empresa noruega Yara International ASA para aprovechar sinergias de costos en el área de Nutrición Vegetal de Especialidad.

2005

SQM compra la planta Kemira Emirates Fertilizers Company (Kefco). Se inicia la producción de la planta de hidróxido de litio en el Salar del Carmen.

2006

SQM adquiere el negocio de yodo de DSM en Chile.

2007

La nueva planta de pilado/granulado de Coya Sur inicia su producción. Se obtiene la certificación ISO 9001:2000 para las operaciones de la planta de hidróxido de litio.

2008

SQM firma un acuerdo de Joint Venture con Migao Corporation para la producción y distribución de nitrato de potasio en China. Se amplía la capacidad productiva de carbonato de litio, a 40.000 toneladas métricas por año.



2009

Se trabaja en la ampliación de nitrato de potasio y cloruro de potasio. SQM firma nuevos Joint Ventures con Coromandel (India), Qingdao Star (China) y Roullier (Francia).

2010

Nueva planta de nitrato de potasio empieza su marcha blanca. Sigue el trabajo de la ampliación de productos potásicos en el Salar de Atacama. En Dubai, SQM Vitas lanza una nueva línea de productos fosfatados en el segmento soluble.

2011

Nueva planta de nitrato de potasio, Coya Sur, completamente operativa, siendo la planta de nitrato de potasio más moderna del mundo y aumentando la capacidad en 300.000 toneladas.

Se inaugura la nueva planta de nitrato de potasio en China junto con Migao Corporation. Esto permite a SQM aumentar su presencia en mercados claves como el gigante asiático.

2012

SQM Vitas empezó a construir una nueva planta en Brasil (Candeias), Perú y Sudáfrica (Durban) para producir fertilizantes solubles al agua conteniendo diferentes cantidades relativas de nitrógeno, fósforo y potasio, y en ocasiones, pequeñas cantidades de otros químicos. El Complejo Industrial Candeias fue inaugurado en Marzo del 2012. Este complejo tiene una capacidad de producción de 25.000 MT, e incluye una inversión total de US\$10 millones.

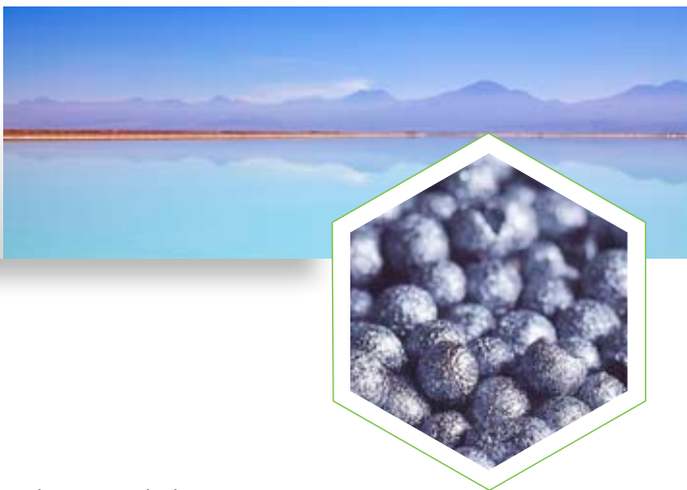
Patricio Contesse G.
Gerente General



Estamos orgullosos con nuestro desempeño durante el 2012. Registramos mayores volúmenes de ventas e ingresos en nuestras líneas de negocios de potasio, químicos industriales y litio y derivados en comparación al 2011. Adicionalmente, presentamos aumentos de los ingresos y márgenes de nuestra línea de negocio de yodo y derivados. Completamos algunas grandes inversiones de capital durante el 2012, incluyendo una etapa de expansión de las operaciones en el Salar de Atacama, la cual nos permitió aumentar la producción de potasio e incrementar la flexibilidad comercial en el 2012; tenemos planeado continuar con estas expansiones para garantizar mayores volúmenes de nuestros productos de potasio en el futuro.

Continuaremos con nuestra estrategia de crecimiento y expansión en el 2013 y, como siempre, estamos constantemente evaluando las oportunidades que creemos podrían ser complementos positivos para nuestros negocios actuales o en las cuales podríamos tener ventajas competitivas sustentables. Durante el cuarto trimestre del año 2012 presenciamos presión a la baja de los precios en los mercados de fertilizantes potásicos y entendemos que los mercados financieros más amplios, específicamente en Europa, tendrán un impacto en nuestro negocio en el 2013. Sin embargo, creemos que nuestras sinergias operacionales únicas, nuestra variedad de productos y nuestras ventajas competitivas nos respaldarán en la labor por maximizar el valor de la Compañía para nuestros accionistas y comunidades relacionadas.

**SQM cuenta con 5 líneas de negocio:
Nutrición Vegetal de Especialidad, Yodo
y derivados, Litio y derivados, Potasio y
Químicos Industriales.**



SQM ha logrado importantes sinergias entre los recursos naturales que utiliza; el caliche y las salmueras. El caliche es un mineral rico en yodo y nitrato pudiendo encontrarlo en la primera y segunda región del país. Las salmueras del Salar de Atacama poseen altas concentraciones de litio y potasio, además de considerables concentraciones de sulfato, boro y magnesio. Los productos principales derivados del Salar son cloruro de potasio, sulfato de potasio, carbonato de litio, hidróxido de litio, ácido bórico y cloruro de magnesio.

Actualmente, SQM cuenta con 5 líneas de negocio: Nutrición Vegetal de Especialidad, Yodo y derivados, Litio y derivados, Potasio y Químicos Industriales. SQM se enorgullece de ser el mayor productor mundial de químicos de litio, yodo y derivados, nitrato de potasio y de nitratos in-

dustriales usados para el almacenamiento de energía térmica.

SQM ha mantenido este éxito y ha probado su habilidad para maximizar los retornos de sus accionistas, manteniendo una sólida posición financiera, enfocándose en el desarrollo sustentable, sus ventajas competitivas y optimizando su eficiencia para producir a bajo costo productos de alta calidad.

Adicionalmente, la Compañía ha mantenido los esfuerzos orientados a expandir sus negocios a nivel mundial. Hoy en día, SQM mantiene presencia física en todos los mercados clave y la gran mayoría de los ingresos de la Compañía provienen de los mercados internacionales.

En síntesis, la posición competitiva de SQM se basa en los siguientes fundamentos:

- Recursos naturales únicos, cuyo tamaño, ubicación, fácil extracción y composición química la hacen única en el mundo.
- Importantes economías de escala en sus distintas áreas de negocios, teniendo una ventaja comparativa en costos con respecto a gran parte de nuestros competidores
- Importantes sinergias entre nuestras materias primas: el caliche y las salmueras.
- Participación en mercados con potencial de crecimiento significativo.
- Procesos productivos flexibles que se integran en distintas etapas, produciendo una mayor eficiencia operativa.
- Presencia mundial a través de una extensiva red de logística y distribución.
- Desarrollo productivo y know-how tecnológico.

El Desierto de Atacama, ubicado entre las regiones Tarapacá y Antofagasta de Chile, es el inmenso escenario donde se encuentran las operaciones productivas de SQM. Ahí la Compañía cuenta con acceso a reservas naturales de incomparable magnitud y calidad: el caliche y las salmueras del Salar de Atacama.

Estas dos materias primas brindan ventajas competitivas importantes:

El caliche es un mineral que contiene altas concentraciones de nitrato y yodo y en menor proporción potasio. Se encuentran en capas o vetas de espesores variables entre 20 centímetros hasta 5 metros, cubiertas por una capa superficial de estéril también con espesor variable entre 0,5 metros hasta 1,5 metros.

El caliche, que comenzó a explotarse industrialmente en el siglo XIX para la obtención del salitre, es abundante en el norte de Chile, tanto, que se trata del mayor depósito natural de yodo y nitrato del mundo. Además, SQM ha desarrollado su propia tecnología para producir, a partir del caliche, yodo y derivados, nitrato de sodio y nitrato de potasio en el Salar de Atacama.

El Salar de Atacama es una depresión de sal incrustada en el Desierto de Atacama, dentro de la cual yace un depósito subterráneo de salmueras contenidas en rocas porosas de cloruro de sodio alimentadas por un flujo subterráneo de la Cordillera de los Andes.

El Salar de Atacama tiene una serie de ventajas: permite bajos costos de procesamiento debido a su buena distribución de iones; tiene excelentes índices de evaporación y da la posibilidad de operar todo el año, gracias a las privilegiadas condiciones climáticas que lo favorecen; y su cercanía a puerto.

Las características de estos recursos constituyen uno de los pilares más importantes en la estrategia de la Compañía. Además, el proceso productivo de cada mineral se ve beneficiado por la facilidad de extracción y por la escala de nuestras operaciones, la cual junto con la ley, calidad y cantidad de los recursos, nos permite ser productores de bajo costo.

Adicionalmente, a lo largo de los años hemos desarrollado procesos productivos únicos, hechos a la medida de nuestras necesidades y que maximizan nuestros recursos. Este continuo proceso de mejora nos ha permitido ir capturando a través del tiempo el know-how necesario para seguir siendo competitivos en todos los mercados donde SQM está presente.

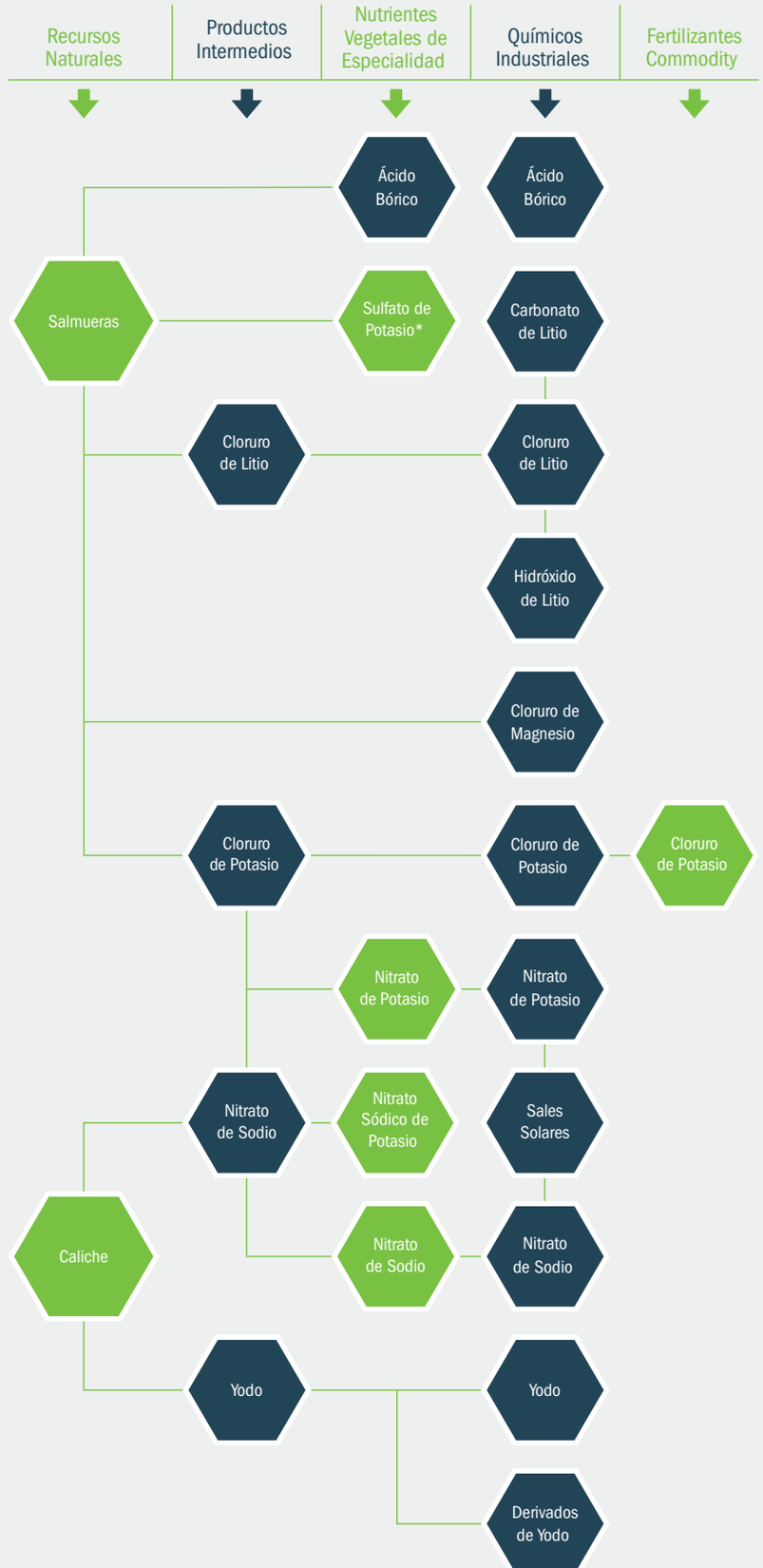


CALIDAD

SQM busca relaciones de largo plazo con sus clientes. Esto se ha logrado a través del desarrollo de un Sistema de Gestión de Calidad cuyo principio es aumentar la satisfacción del cliente, mediante la entrega de productos que cumplan con los estándares comprometidos según las especificaciones de cada uno y una atención y servicio que asegure una relación de beneficio mutuo.

Con el fin de mantener una relación basada en la confianza y transparencia con sus clientes, SQM mantiene un canal abierto de comunicación, a través del Sistema de Reclamos Externos donde cualquier cliente puede hacer llegar sus inquietudes, reclamos o consultas, las cuales son atendidas para dar una respuesta satisfactoria y oportuna al cliente.

Productos y Mercados



Para reforzar su compromiso de entrega de productos y servicio de calidad a sus clientes, SQM mantiene certificaciones independientes bajo el estándar de la norma ISO 9001:2008 para sus procesos productivos y de comercialización de yodo, carbonato de litio e hidróxido de litio en sus grados industrial, técnico y para baterías, y de nitrato de potasio y nitrato de sodio, en sus grados estándar, refinado y técnico, además de la fabricación de algunos productos solubles para nutrición vegetal de especialidad.

Mantener el oportuno suministro de productos a sus clientes, es prioritario y para ello SQM no sólo se ocupa de la excelencia operacional, sino también de actuar oportunamente frente a cambios en las regulaciones nacionales e internacionales que pueden afectar la comercialización de sus productos, como es el caso del sistema de administración de sustancias químicas de la Unión Europea REACH, brindando además asesoría técnica apropiada en relación a normas de manejo y almacenamiento en los distintos mercados a nuestros clientes.

* El sulfato de potasio (SOP) se reporta bajo la línea de negocio "Potasio".

La logística y distribución siempre han sido desafíos importantes para la compañía y la red de distribución que ha desarrollado SQM y su alcance global son hoy unas de nuestras fortalezas más importantes. La entrega confiable y eficiente de nuestros productos han sido claves para el éxito de la Compañía.

La cadena de abastecimiento de los productos de SQM está formada por una red extensiva de camiones y ferrocarril, acceso exclusivo al puerto de Tocopilla, oficinas de venta y de representación en 19 países, bodegas y plantas de mezcla en mercados estratégicos e importantes acuerdos de distribución y joint ventures para maximizar el alcance global de la empresa.

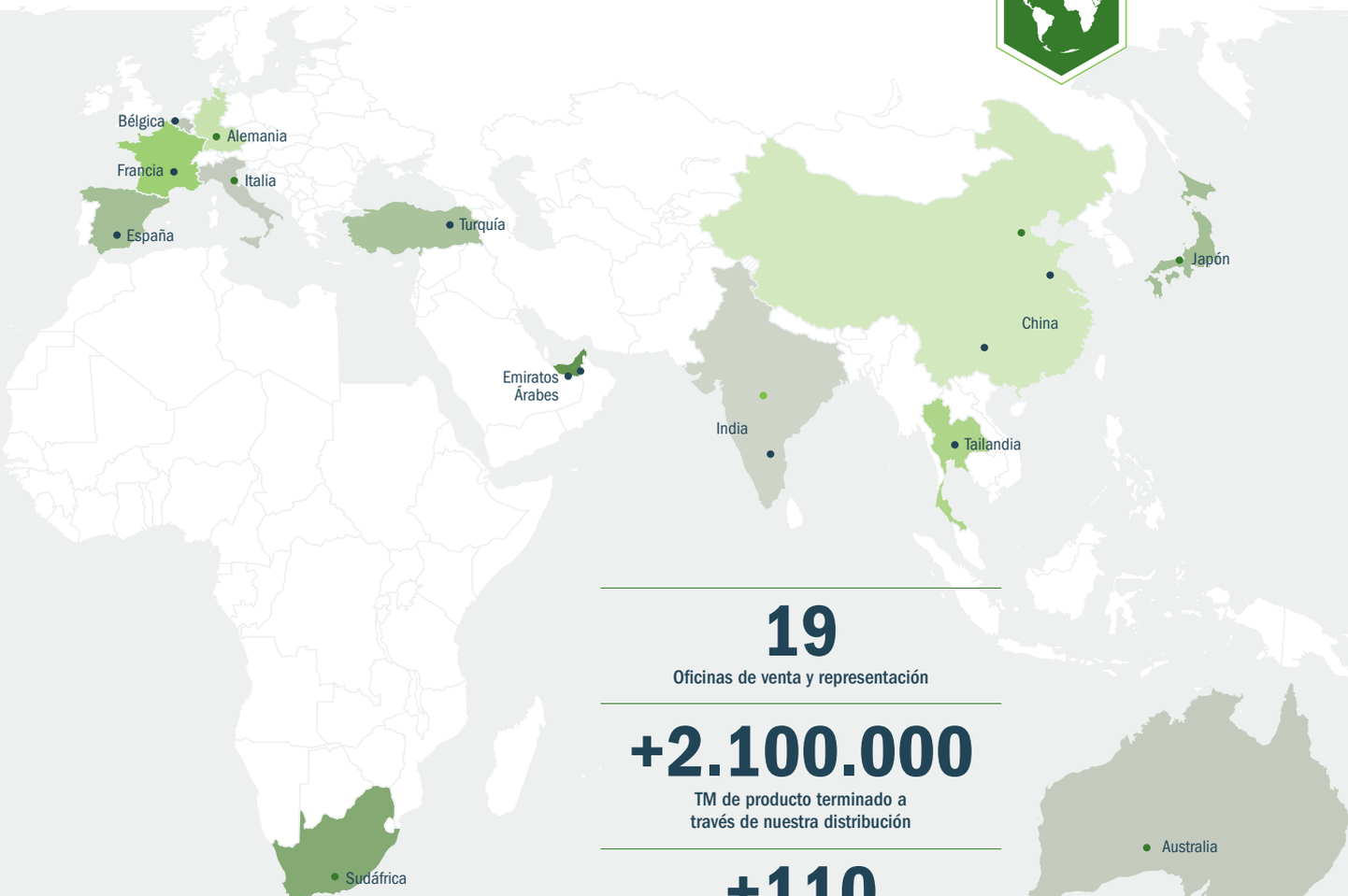
> Presencia Internacional



Durante el 2012, se han ejecutado inversiones en las instalaciones portuarias, destacando entre estas, la construcción de bodegas techadas y una nueva grúa portuaria, entre otros; aumentando la capacidad del puerto, para asegurar un mejor servicio en la entrega de los productos.

Con esta red alcanzamos a entregar nuestros productos a una gran cantidad de clientes en más de 110 países en los 5 continentes. La cercanía a nuestros mercados y clientes principales nos permite asegurar la calidad de nuestros productos, asesorar a nuestros clientes y obtener información de mercado en tiempo real.

El sistema logístico que hemos desarrollado para lograr el manejo eficiente de nuestros recursos y la entrega oportuna de nuestros productos ha sido fundamental para satisfacer las necesidades de nuestros clientes y crear valor para nuestros accionistas y trabajadores



- Casa Matriz
- Oficinas Comerciales
- Joint Venture / Instalaciones Productivas

19

Oficinas de venta y representación

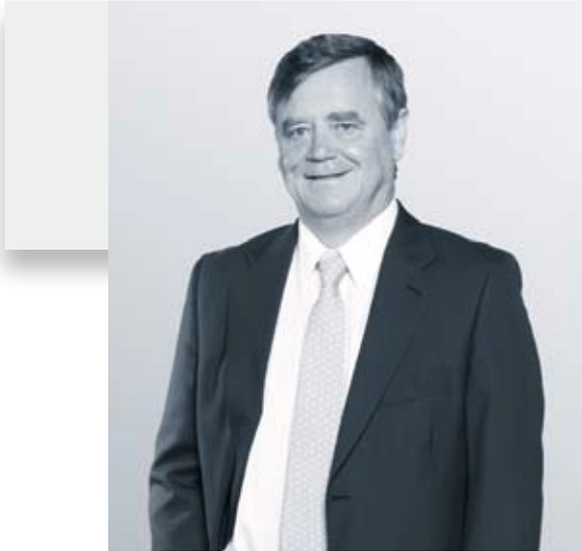
+2.100.000

TM de producto terminado a través de nuestra distribución

+110

Alcanzamos a entregar nuestros productos a miles de clientes en más de 110 países

Patricio de Solminihac T.
Subgerente General



En el 2012, SQM completó planes de expansión significativos en el Salar de Atacama, permitiéndonos aumentar nuestra capacidad de producción de cloruro de potasio llegando a cerca de 2 millones de toneladas anuales. En los próximos años, tenemos planes de aumentar aún más la capacidad de potasio en una manera sustentable. Junto a nuestras expansiones de negocio, mantenemos nuestro compromiso con la comunidad para asegurar que nuestro negocio se desarrolle en armonía con el medioambiente y con las personas que viven en las comunidades cercanas a nuestras operaciones.

Bajo el principio de mejoramiento continuo, el quehacer de SQM está alineado a los compromisos que ha adquirido con sus accionistas, clientes, colaboradores, comunidades y consigo misma, de realizar su labor comercial y productiva en armonía con el entorno, cuidando de las personas y el medioambiente para otorgar sustentabilidad a su negocio; tarea de la que son responsables todos quienes trabajan y colaboran con la empresa.

Acorde a su Política de Desarrollo Sustentable, SQM año a año delinea nuevos desafíos que le permitan continuar con el avance positivo del desempeño de la empresa en todas las áreas.

MEDIOAMBIENTE

El compromiso de SQM con el medioambiente, es un compromiso con las futuras generaciones. La empresa ha desarrollado una sólida base de conocimientos de los ecosistemas asociados a sus ope-



53

aprobaciones ambientales: 11 Estudios de Impacto Ambiental y 42 Declaraciones de Impacto Ambiental.



raciones, lo que le permite elaborar e implementar los planes de prevención y seguimiento, y las medidas de mitigación necesarias para asegurar el resguardo del medioambiente asociado a sus operaciones.

Para el logro de estos objetivos, SQM trabaja bajo un Sistema de Gestión Ambiental que incluye evaluaciones periódicas del desempeño ambiental mediante auditorías internas y externas, permitiendo así, el mejoramiento continuo en esta importante materia.

Para minimizar los impactos ambientales que pudieran causar sus actividades en el entorno, SQM incorpora tempranamente la variable ambiental en el diseño de sus operaciones. Así, todos los proyectos nuevos y modificaciones de operaciones existentes, se evalúan ambientalmente y son tramitadas en el Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental si aplica. A diciembre 2012, SQM cuenta con

53 aprobaciones ambientales: 11 Estudios de Impacto Ambiental y 42 Declaraciones de Impacto Ambiental. Durante el año 2012, SQM ha mantenido en funcionamiento los estrictos planes de seguimiento ambiental de todas sus operaciones, de los cuales destaca el completo y robusto plan de seguimiento del Salar de Atacama, que incluye los sistemas hidrogeológicos y los ecosistemas en los bordes del Salar. Asimismo, destacan las medidas ambientales asociadas al proyecto Pampa Hermosa, cuyo objetivo es ampliar las operaciones de yodo y nitratos en la faena de Nueva Victoria.

SALUD Y SEGURIDAD

Para SQM el cuidado de la vida y salud de las personas es un valor fundamental; un trabajo bien hecho, es un trabajo seguro. Bajo este concepto, SQM ha realizado un trabajo sistemático de mejoramiento continuo en prevención de riesgos, lo que le ha significado una disminución de más

del 80% de sus índices de accidentabilidad desde el 2004 a la fecha, incluyendo empresas contratistas.

SQM trabaja bajo un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional. El principal objetivo de este sistema es reducir permanente y sistemáticamente la ocurrencia de accidentes laborales y enfermedades profesionales enfatizando la participación de todos quienes forman parte de la organización. Para el éxito de este sistema es necesario el liderazgo de los ejecutivos y supervisores en terreno, visible y palpable en todo momento, junto a las actividades que realizan los Comités Paritarios y Comisiones de Seguridad. A mediados del 2012, SQM se afilió a la Asociación Chilena de Seguridad, y dentro del apoyo que otorga a SQM, incluye auditorías que permiten verificar el correcto funcionamiento del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional en toda la organización.

56

Se entregaron 56
becas de estudio a
trabajadores e hijos
de trabajadores.

Complementando dicho sistema de gestión, SQM ha desarrollado herramientas adicionales para fortalecer la gestión preventiva, tales como la definición de las Reglas Básicas de Seguridad enfocadas a evitar accidentes de alto potencial de pérdida, el programa Prevención Basada en la Conducta y el entrenamiento de técnicas preventivas dirigido a trabajadores y supervisores de la empresa. Estas herramientas son evaluadas, actualizadas y auditadas periódicamente, de manera de verificar que estén siendo implementadas adecuadamente en todas las operaciones y mantengan una consistencia con las labores que realizan los trabajadores.

Un desafío importante para SQM en materia de seguridad es arraigar, en cada uno de sus trabajadores y colaboradores, una profunda cultura preventiva y de cuidado personal, y para ello sigue reforzando las actividades que permiten difundir y reconocer el trabajo seguro.

SQM tiene la visión que los accidentes son evitables en su totalidad, por lo tanto trabaja diariamente para alcanzar la meta de lograr tener “Cero Accidentes.”

TRABAJADORES

SQM busca atraer, desarrollar y retener a las mejores personas, en un ambiente laboral de integración, motivación, seguridad y compromiso, donde se promuevan activamente los valores de la Compañía y el cumplimiento de los objetivos del negocio. Para ello crea oportunidades de desarrollo personal y profesional, y labora bajo principios de cuidado de la salud e integridad física de sus trabajadores y colaboradores.

Nuestra compañía busca contar con trabajadores orgullosos y comprometidos con el rol que cada uno juega en el desarrollo de la empresa. Es así como cuenta con un programa formal que impulsa fuertemente la movilidad al interior de nuestra compañía, de manera de retener talentos, fomentar el buen desempeño y reforzar el compromiso y motivación de las personas con la empresa.

Asimismo, SQM se preocupa por el crecimiento profesional y personal de quienes son parte de la compañía, y para ello entrega becas de estudio de pre y post grado a trabajadores con desempeño destacado, lo cual le permite al trabajador progresar profesionalmente. La empre-



309

cargos fueron cubiertos
por movilidad interna de
empleados de SQM

sa ofrece capacitación a todos sus trabajadores en variadas materias y el 2012 se capacitó a 4.368 personas (personal propio), con 114.998 horas de capacitación.

En términos de la gestión de calidad de vida, el 2012 nuestra empresa implementó mejoras en sus servicios de campamento: instalaciones, casinos y áreas de esparcimiento, especialmente en las faenas de Nueva Victoria y Salar de Atacama. La satisfacción de los trabajadores es monitoreada periódicamente a través de encuestas que nos permiten ir corrigiendo y aumentando nuestros estándares.

SQM mantiene una relación fluida con los representantes de sus trabajadores, organizados en sindicatos, que le permite atender las inquietudes y necesidades de sus personas en forma oportuna. La seguridad y salud de quienes laboran para SQM es uno de los temas de colaboración mutua que mantiene la empresa con los representantes de sus trabajadores. Así, se han formado comisiones de seguridad y salud, alimentación y vivienda, en las cuales se plantean propuestas de mejora que son revisadas e implementadas con la administración.

COMUNIDAD

SQM promueve una relación de buen vecino con las localidades cercanas a sus operaciones, de largo plazo, en base al respeto y la confianza, y que permitan alcanzar el crecimiento conjunto de la Compañía y sus comunidades vecinas. Para ello mantiene canales de comunicación abiertos y permanentes con autoridades y habitantes de cada comuna en que está presente, y fomenta el desarrollo económico y social a través del apoyo de proyectos y actividades conjuntas conducentes al mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de estas comunas. Para tales efectos, mantiene programas de trabajo en tres líneas de acción que ha definido para focalizar el apoyo al desarrollo de la comunidad vecina:



Niños comunidad de pintados, región de Tarapacá

- **Patrimonio Histórico** orientado a recuperar, conservar y difundir la historia de la industria del salitre de la cual SQM es heredera, y fomentar el realce y valoración de la cultura atacameña y aymara.
- **Educación y Cultura** como parte de la base del desarrollo de las localidades vecinas a partir de una formación integrada de las futuras generaciones.
- **Desarrollo Social** con énfasis en el fomento de emprendimiento productivo de actividades económicas sustentables que permitan el desarrollo local con sentido de pertenencia.

Patrimonio Histórico

SQM ha comprendido la importancia del pasado salitrero de nuestro país, razón por la cual, ha puesto un énfasis especial en la recuperación y difusión de ese patrimonio y legado histórico. La Compañía forma parte de las Corporaciones Chacabuco y Mu-

seo del Salitre (Humberstone y Santa Laura), entidades responsables de la recuperación y conservación de dichas ex - oficinas salitreras, apoyando los gastos operacionales mensuales y la realización de actividades culturales y turísticas. Asimismo, forma parte de la Fundación Ruinas de Huanchaca y su Museo Desierto de Atacama, con el fin último de difundir la historia natural y la ocupación humana del Norte de Chile.

En el marco de los estudios ambientales, SQM realiza registros y acciones de protección del patrimonio cultural prehispánico e histórico, especialmente en los alrededores de María Elena y Nueva Victoria. El 2012, la Compañía aportó para la edición y publicación de los libros "Oficina Salitrera Santiago Humberstone" y "Oficinas María Elena y Pedro de Valdivia, el proceso industrial del salitre en el siglo XX".



Educación y Cultura

Los programas de educación desarrollados por SQM vienen a reforzar la necesidad que tiene todo ser humano de obtener nuevas habilidades o profundizar sobre aquellos conocimientos ya adquiridos. Por ello, la Compañía continuó con sus programas de Educación Dual para estudiantes de educación media; Capacitación Gratuita para la Comunidad con diversos cursos para los habitantes de Antofagasta, Pozo Almonte, María Elena, Tocopilla, Socaire, Toconao y San Pedro de Atacama; Convenio con la Municipalidad de San Pedro de Atacama, brindando un psicopedagogo para reforzar a los alumnos con problemas de aprendizaje, y también aporta con financia-

miento de traslados de estudiantes hacia sus colegios o universidades en distintas ciudades, entre otros.

Durante el año 2012, la Compañía continuó apoyando las diferentes festividades tradicionales de las comunas vecinas como los Juegos Multigrados en San Pedro de Atacama, celebración de Fiesta Patronal en Quillagua, Día del Patrimonio Cultural en María Elena, Aniversario Ex – oficina Salitrera Pedro de Valdivia, entre otros.

Por último, en la línea de educación y cultura resaltamos el apoyo constante que otorga SQM a establecimientos educacionales de María Elena, San Pedro de Atacama, Tocopilla y Quillagua, además de los talleres literarios

del destacado escritor Hernán Rivera Letelier realizados en distintas localidades del interior de las Regiones de Tarapacá y Antofagasta para niños y jóvenes. El 2012 se realizó la cuarta versión del ya tradicional y conocido “Concurso Cuentos de la Pampa,” que desarrolla la Compañía en conjunto con El Mercurio de Antofagasta.

En educación, también destaca el 2012 la ampliación del programa “+Matemáticas” que se desarrolla en escuelas de San Pedro de Atacama, Socaire, Peine, Talabre, Camar y Río Grande, implementado con la Corporación Crea+, entidad especializada en apoyar a profesores de educación básica en metodologías de enseñanza de las Matemáticas.

Adicionalmente, SQM continuó desarrollando con gran éxito el Proyecto de Fomento Agrícola “Atacama Tierra Fértil” actividad que apoya el desarrollo productivo de las localidades del Salar de Atacama.

Asimismo, en la comuna de Pozo Almonte SQM mantuvo su apoyo a la Escuela de la Comunidad Agrícola de Pintados, aportando a la mejora de su infraestructura y la realización de diversos cursos y talleres con los alumnos.

Desarrollo Social

En la comuna de San Pedro de Atacama y, por sexto año consecutivo, la Compañía otorgó recursos a micro emprendedores de la comunidad, mediante fondos concursables para la ejecución de sus proyectos en relación con la agricultura, ganadería, artesanía tradicional, turismo de intereses especiales y negocios de impacto local; iniciativa que se replicó por segunda vez en la Comuna de María Elena, suscitando gran interés entre los micro emprendedores e niños y una cantidad de proyectos postulados a financiamiento. Con ello, suman 71 proyectos desde el 2007 que han recibido financiamiento por parte de la empresa que, junto a la perseverancia de estos emprendedores, hacen realidad sueños de familias de estas comunas.

Adicionalmente, SQM continuó desarrollando con gran éxito el Proyecto de Fomento Agrícola “Atacama Tierra

Fértil” actividad que apoya el desarrollo productivo de las localidades del Salar de Atacama, para mejorar la economía de los agricultores locales y fomentar la auto sustentabilidad con pertenencia cultural, mediante acciones de transferencia tecnológica demostrativas a los agricultores participantes y reforzando el proceso educativo de los alumnos de la especialidad agrícola del Liceo Lickan Antay de San Pedro de Atacama. Dentro de los logros del 2012 de este programa, destaca el avance significativo en mejorar la producción de vino de agricultores locales, con marca vino “Ayllu”, el cual ha sido reconocido por expertos por sus cualidades excepcionales de vino de altura sobre los 2.400 metros sobre el nivel del mar. Todo ello, ha permitido posicionar el vino Ayllu para su comercialización en los hoteles y restaurantes de San Pedro de Atacama, con el consecuente beneficio directo para los productores locales.

El positivo impacto de este Programa de Fomento Agrícola, ha inspirado a SQM a mantener este proyecto aumentando la inversión y el número de participantes, extendiendo su acción a la localidad de Quillagua, en la Comuna de María Elena. Dentro de

los trabajos ejecutados en Quillagua el 2012, destaca el inicio experimental de cultivo de alfalfa usando riego tecnificado con energía solar para la distribución del agua de riego, y la construcción de un invernadero para cultivos con técnica de hidroponía. Todo ello ha sido realizado en conjunto con la comunidad de Quillagua, quienes reciben capacitación especializada en estas materias.

Asimismo, en la localidad de Pintados en la Región de Tarapacá, SQM continúa participando del “Programa de Mejoramiento Agroproductivo y Comercial de los agricultores de la localidad de Pintados,” iniciativa creada en conjunto con INDAP, la Municipalidad de Pozo Almonte, y la Compañía Minera Teck Quebrada Blanca, y que apunta a fortalecer la actividad agrícola de la zona y encadenamiento agro-comercial.

SQM reconoce la necesidad de trabajar en armonía con las comunidades cercanas a sus instalaciones productivas, por lo que trabaja intensamente para aportar con responsabilidad al compromiso de mejorar la calidad de vida de las comunidades, en equilibrio con su cultura y el medioambiente.





01 NUTRICIÓN VEGETAL DE ESPECIALIDAD

Recursos naturales únicos, estructura de bajo costo y una gran red de distribución hacen de SQM líder mundial en nutrientes vegetales de especialidad.

Eugenio Ponce L.
Vicepresidente Comercial



En base a nuestra estrategia de negocios y como productor líder en los mercados de químicos de litio, sales solares, yodo y nitratos de potasio, SQM logró un significativo aumento en ingresos y ganancias durante el año 2012. Los márgenes fueron determinados principalmente por el incremento en los volúmenes y precios del yodo y por el incremento de los volúmenes de ventas en potasio, litio y químicos industriales, junto a nuestro foco en bajos costos.

Desde hace más de dos décadas que SQM participa del negocio de fertilizantes de especialidad, convirtiéndose hoy en día en el líder del mercado del nitrato de potasio.

Desde sus inicios en este negocio, SQM ha enfocado sus esfuerzos en convertirse no sólo en el productor más grande del mundo sino que también en el productor con el mayor potencial de desarrollo a futuro. Esto queda reflejado en los nuevos proyectos de inversión que hemos generado, tal como SQM Vitas que comenzó la construcción de una nueva planta en Brasil (Candeias), Perú y Sudáfrica (Durban) para producir fertilizantes solubles al agua que contiene diferentes cantidades relativas de nitrógeno, fósforo y potasio. Esta planta se inauguró en Marzo de 2012, y tiene una capacidad de producción de 25.000 MT, e incluye una

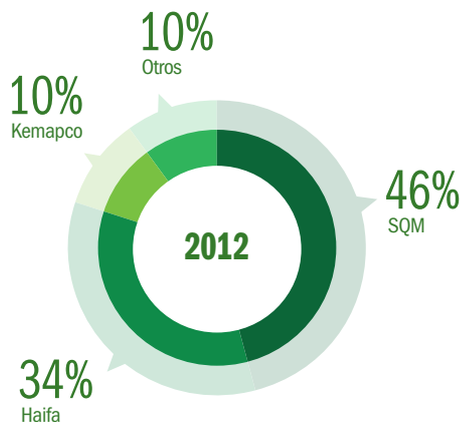


28%

Nutrición Vegetal de Especialidad se ha convertido en uno de los principales segmentos de la compañía, representando el 28% de las ventas consolidadas de 2012.



> Participación de Mercado de Nutrición Vegetal de Especialidad 2012



inversión total de US\$10 millones. Así como muchos otros proyectos, asociaciones, fusiones y adquisiciones que hemos realizado a lo largo de nuestra trayectoria.

Al analizar nuestros mercados durante el año 2012, se observa que la demanda del nitrato de potasio se mantuvo estable en torno a un millón de toneladas métricas (sólo considerando el uso agrícola y sin considerar

el consumo autoabastecido en China). Nuestros volúmenes de ventas disminuyeron respecto al 2011, debido a una mayor oferta en el mercado y a un crecimiento del mercado menor a lo esperado principalmente debido a la situación financiera en Europa.

Los agricultores actualmente enfrentan el gran desafío de producir cada vez mayores cantidades con una me-

jor calidad. La tarea de maximizar la eficiencia de estos recursos básicos se hace indispensable por las restricciones propias de la agricultura, como la escasez de agua y de terrenos cultivables.

La necesidad de maximizar el uso de recursos ha venido generando los incentivos para el desarrollo de nuevas técnicas agrícolas asociadas al uso de fertilizantes y agua, tales como fertirrigación (a campo abierto, hidroponía, invernaderos, etc.), aplicación foliar de fertilizantes, micro-irrigación, etc., que permiten el uso de agua por unidad de superficie significativamente inferiores comparado con los sistemas de riego tradicionales. Esencialmente estas técnicas ayudan a obtener un mayor rendimiento con un menor consumo de agua.

La Nutrición Vegetal de Especialidad es un concepto que combina productos con características físico-químicas particulares, así como el conocimiento del balance y momento de aplicación de dichos productos.



Al respecto cabe señalar que la superficie irrigada en el mundo ha crecido a una tasa promedio anual de 1,5% durante los últimos veinte años, a un paso igual al del crecimiento de la población. Sin embargo, la micro-irrigación ha crecido a una tasa de un 10% anual en el mismo período situándose en el nivel de 10 millones de hectáreas. Cabe destacar que la micro-irrigación es el método más eficiente de riego tecnificado.

El mercado de los nutrientes vegetales de especialidad es un mercado nicho que proporciona importantes soluciones a los desafíos que exige la agricultura moderna. A través de la elaboración de nutrientes vegetales de especialidad, SQM provee al agricultor de herramientas para enfrentar estos desafíos.

La Nutrición Vegetal de Especialidad es un concepto que combina productos con características físico-químicas particulares, así como el conocimiento del balance y momento de aplicación de dichos productos, que permiten, junto a otras medidas, que los cultivos alcancen los potenciales de rendimiento y calidad exigidos por los mercados.

Los nutrientes de especialidad de SQM, son: nitrato de potasio, sulfato de potasio, nitrato de sodio y nitrato sódico-potásico. Algunas de las características que los distinguen son:

- Nitrógeno nítrico: Fuente de nitrógeno preferida por las plantas y que no requiere de transformaciones previo a ser absorbido.
- Alta solubilidad: Permite la rápida absorción de nutrientes, especialmente en las etapas de altos requerimientos.
- Productos libres de cloro: Existe una serie de cultivos sensibles a este elemento, como por ejemplo, tabaco, papas, cítricos, paltos, entre otros, los que ven afectados su potencial productivo y/o de calidad cuando se utilizan productos que contienen cloruro.

Dependiendo de los sistemas de aplicación utilizada para suministrar los nutrientes de especialidad, los fertilizantes pueden ser clasificados en SFF (Specialty Field Fertilizer) y WSF (Water Soluble Fertilizer).

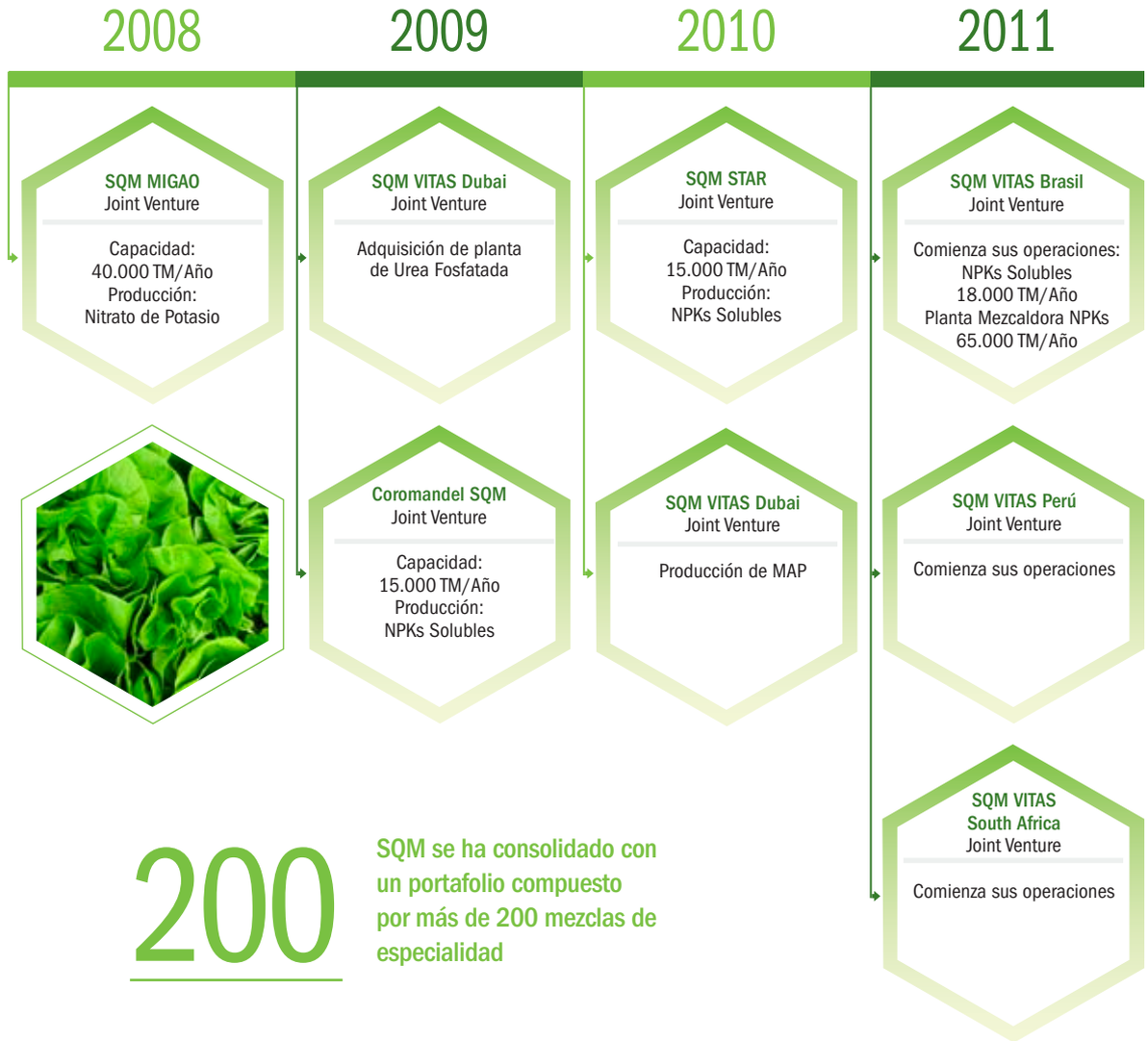
Los primeros son aquellos de aplicación directa al suelo, ya sea vía ma-

nual o mecanizada y en donde las características de alta solubilidad, ser libres de cloro y no presentar reacciones ácidas, los hacen especialmente recomendados para cultivos de tabaco, papas, café, algodón y a diversos frutales y hortalizas.

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

Además de los productos indicados anteriormente, SQM se ha consolidado con un portafolio compuesto por más de 200 mezclas de especiali-

> Línea de tiempo de adquisiciones y JV's. Período 2008 - 2011



dad de las cuales destacan marcas propias como Ultrasol™, para aplicación vía fertirriego; Qrop™, para aplicación al suelo; Speedfol™, para aplicación foliar; y Allganic™, enfocados en cultivos orgánicos.

Esperamos que los fundamentos sólidos de este mercado fomenten el crecimiento de la demanda de nitra-

to de potasio hacia el futuro y SQM continuará comprometido con ser el productor líder de este mercado. La Compañía está bien posicionada para capturar el crecimiento de este mercado no sólo por el acceso a recursos naturales únicos sino también por nuestra amplia red de distribución mundial que nos permite estar cerca de nuestros clientes finales

para detectar y satisfacer sus necesidades. Como mencionado, complementando y fortaleciendo esta red están los acuerdos comerciales, los joint ventures y las alianzas estratégicas que SQM ha establecido a lo largo del tiempo.





02 YODO Y DERIVADOS

Posición de liderazgo como el mayor productor mundial con notables ventajas competitivas.

Desde que SQM ingresó al mercado del yodo, la Compañía ha buscado nuevas oportunidades de negocio a través de la innovación. Como consecuencia de este esfuerzo, SQM es actualmente el principal productor de yodo y derivados en el mundo con una participación de mercado de 34%. Durante el año 2012, el yodo y sus derivados representaron aproximadamente un 24% de las ventas totales de la Compañía. Asimismo, los ingresos por ventas de yodo y derivados aumentaron un 27% en comparación al año anterior, principalmente como efecto de mayores precios promedio, como resultado de un crecimiento sostenido de la demanda y de un menor crecimiento de la oferta durante los últimos años.



El negocio de yodo ha ido creciendo en los últimos 30 años y a comienzos de la década de los 90 SQM entró al mercado de los derivados de yodo a través de un joint venture con la compañía norteamericana Ajay Chemicals. Con plantas de producción en Chile, Estados Unidos y Francia, Ajay-SQM se ha transformado en el principal productor y comercializador de derivados de yodo en todo el mundo.

Dado el compromiso de la compañía con esta línea de negocio, SQM continuará expandiendo su capacidad de producción para satisfacer las crecientes necesidades futuras de la industria.

El yodo es un elemento ampliamente distribuido en la naturaleza, pero generalmente en cantidades menores. Existen pocos recursos que contienen yodo en concentraciones significativas: algas, aguas subterráneas de algunos pozos de perforación de petróleo y gas natural y depósitos de caliche, un mineral que solo se encuentra en el norte de Chile.



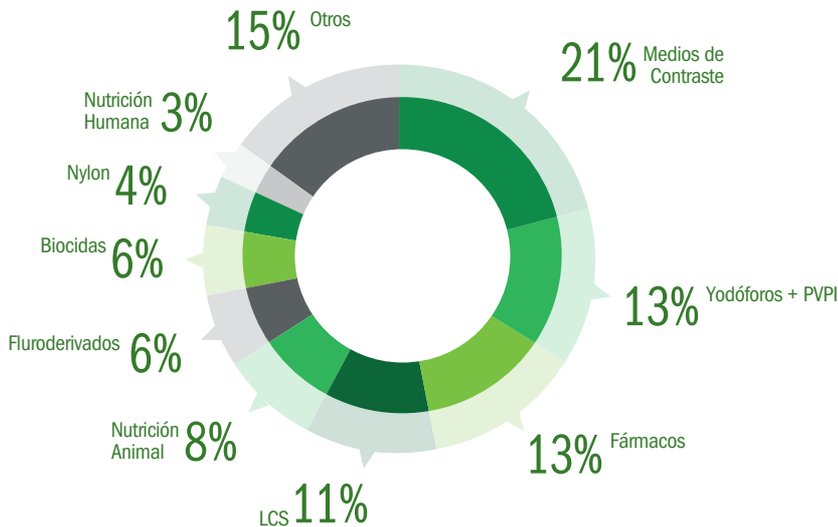
34%

SQM es actualmente el principal productor de yodo en el mundo con una participación de mercado de 34% .



Se estima que el 58% del yodo se demanda en aplicaciones asociadas a la salud y a la nutrición humana y animal.

> Principales usos del Yodo



PRINCIPALES USOS DEL YODO

Las aplicaciones del yodo y sus derivados se concentran principalmente en las áreas de la salud y nutrición, aplicaciones industriales y tecnológicas.

El yodo es un elemento no metálico de la familia de los halógenos con aplicación en varias industrias. Se estima que el 58% del yodo se demanda en aplicaciones asociadas a la salud y a la nutrición humana y animal.

En el sector de salud, el yodo se utiliza como medio de contraste en exámenes de rayos-X. El yodo es adecuado para esta aplicación ya que por su alto número atómico y densidad, al introducirlo en el or-



ganismo, ayuda a generar contraste entre tejidos, órganos y vasos sanguíneos que tienen densidades similares. En efecto, ésta es la principal aplicación del yodo y la que ha impulsado el crecimiento de la demanda en los últimos años.

Otra característica del yodo es que es un desinfectante muy eficaz, utilizándose como ingrediente activo en la elaboración de biocidas, desinfectantes, bactericidas, fungicidas y germicidas, así como yodóforos los cuales se utilizan en diversas aplicaciones relacionadas a la higiene industrial.

El yodo tiene otras aplicaciones importantes en el sector de salud. Por ejemplo, este elemento está presente en el ingrediente activo de medicamentos como antiespasmódicos y vasodilatadores coronarios. Además, se utiliza en la síntesis de algunos antibióticos y corticoides.

Clínicamente se ha establecido que toda persona adulta debe contener en su cuerpo entre 20 y 50 miligramos de yodo y que las deficiencias de este elemento son peligrosas.

El yodo también es necesario en la nutrición animal, previniendo enfermedades y aumentando el rendimiento de productos animales como la leche y el huevo.

Esta pequeña cantidad es esencial ya que permite el correcto funcionamiento de la glándula tiroides. Por lo tanto, para asegurar una ingesta adecuada, se adiciona yodato de potasio a la sal de consumo humano. El yodo también es necesario en la nutrición animal, previniendo enfermedades y aumentando el rendimiento de productos animales como la leche y el huevo.

El yodo tiene varias aplicaciones tecnológicas e industriales que son muy relevantes, entre ellos el uso del yodo en las pantallas de cristal líquido (LCD). En particular se usa en la fabricación de películas polarizadoras de luz, que se utilizan en pantallas LCD para televisores, computadores portátiles, monitores y otros dispositivos de imagen. El yodo cumple la función esencial de ser el agente polarizador de las ondas de luz. El yodo también es un elemento importan-

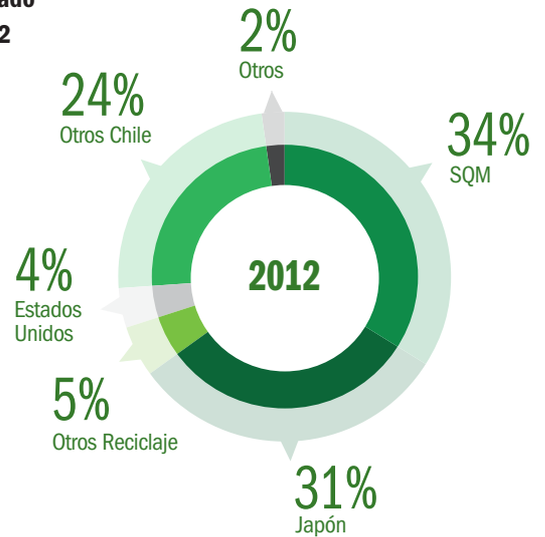
te en una variedad de aplicaciones industriales como catalizadores para síntesis orgánicas, colorantes, fumigantes de suelo, herbicidas y estabilizadores térmicos en fibras de nylon, entre otras.

EVOLUCIÓN DE LA DEMANDA

Durante la última década, el mercado de yodo ha ido evolucionando de manera importante. Durante este tiempo han aparecido nuevas aplicaciones tecnológicas como las pantallas de cristal líquido (LCD) que han impulsado el crecimiento de la demanda. Además el importante aumento de la demanda de los medios de contraste para rayos-X ha sostenido el crecimiento del mercado de yodo. Como consecuencia en el período 2002-2012 la demanda mundial de yodo y sus derivados creció a una tasa promedio anual en torno a 4%. También el resto de las aplicaciones experimentaron tasas de crecimiento interesantes.

Durante el año 2012 la demanda volvió a expandirse, aunque en menor intensidad que el promedio del último decenio. Así, la demanda total de yodo en 2012 se estima cercana a las 30.5 y 31.0 miles de toneladas. En los últimos años también presenciamos movimientos en la oferta; mientras el 2011 la oferta de terceros productores fue menor a la esperada, durante el 2012 finalmente comenzó la producción de un proyecto largamente anunciado.

> Participación de Mercado de Yodo y Derivados 2012



USO DE YODO EN NUTRICIÓN HUMANA.

El yodo es un elemento no metálico de la familia de los halógenos. Dada su versatilidad, el yodo tiene una gran variedad de aplicaciones farmacéuticas, industriales, tecnológicas y químicas.

El Yodo es un elemento esencial para el organismo. Clínicamente se ha establecido que toda persona adulta debe contener en su cuerpo entre 20 y 50 miligramos de yodo y que las deficiencias de este elemento son peligrosas. Esta pequeña cantidad es esencial ya que permite el correcto funcionamiento de la glándula tiroidea. De forma natural el yodo se encuentra principalmente en los océanos y por lo tanto también en los alimentos de origen marino, como pescados, mariscos y algas.

La OMS y UNICEF también recomiendan el uso habitual de sal yodada en la preparación de comidas. La sal yodada contiene yodato de potasio, a diferencia de la sal común y sal marina que no garantiza un nivel mínimo de yodo para combatir posibles deficiencias de yodo.

La glándula tiroidea utiliza Yodo para producir sus hormonas tiroideas. La tiroidea está equipada con un sistema activo o "bomba" para mover el yodo hacia el interior de sus células, favoreciendo el crecimiento, el sistema nervioso y el metabolismo. Es así como en el caso de un evento de radiación nuclear y específicamente frente a la presencia del isótopo I-131 (yodo radioactivo), el cual es un subproducto de la fisión nuclear, se ha utilizado ampliamente el Yodo natural para la fabricación de medicamentos que permiten saturar la tiroidea bloqueando la absorción de yodo radioactivo por parte del organismo.

En la actualidad, muchos países con actividad nuclear han tomado la decisión de tener inventarios estratégicos de este medicamento.





03 LITIO Y DERIVADOS

Mercado en constante desarrollo, donde SQM juega un papel destacado debido a volúmenes de producción, tecnología y bajo costo.



SQM inició la producción de carbonato de litio en 1996 como sub-producto del cloruro de potasio. El proceso productivo se origina a partir de soluciones de cloruro de litio obtenidas en el Salar de Atacama, las cuales son posteriormente procesadas para producir carbonato de litio e hidróxido de litio en plantas ubicadas en el Salar del Carmen, cerca de Antofagasta.



Desde su entrada al mercado de litio, SQM ha aumentado su presencia en esta industria hasta posicionarse como el principal productor de químicos de litio del mundo. Actualmente la Compañía tiene una participación de mercado en torno a 35%, y el negocio del litio representó un 9% de las ventas totales de SQM.

El litio es un metal ampliamente distribuido en la naturaleza. Su alto grado de reactividad conlleva a que nunca se le encuentre en estado puro en la naturaleza, sino a través de minerales y sales altamente estables.

Fuentes comerciales de litio son, por ejemplo, las salmueras, que corresponden a soluciones salinas con altos contenidos de minerales en donde el litio se encuentra generalmente en la forma de cloruro de litio. Estas salmueras se encuentran principalmente en salares o lagos salinos. Otras fuentes comerciales de litio corresponden a ciertos minerales de roca dura, siendo el principal el espodumeno que es un inosilicato de aluminio y litio.



35%

Actualmente la Compañía tiene una participación de mercado en torno a 35%, y el negocio del litio representó un 9% de las ventas totales de SQM.



> Usos del Litio (incluye Minerales y Químicos de Litio)

PRINCIPALES USOS DEL LITIO

El litio tiene características y propiedades muy especiales. En su estado puro es un metal de color gris plata, pero que al ser combinado con metales como el magnesio o el aluminio, forma aleaciones muy resistentes. Además, es el metal más liviano y reactivo de los metales alcalinos y tiene una densidad de solo 0,534 g/cm³, que es casi la mitad que el agua.

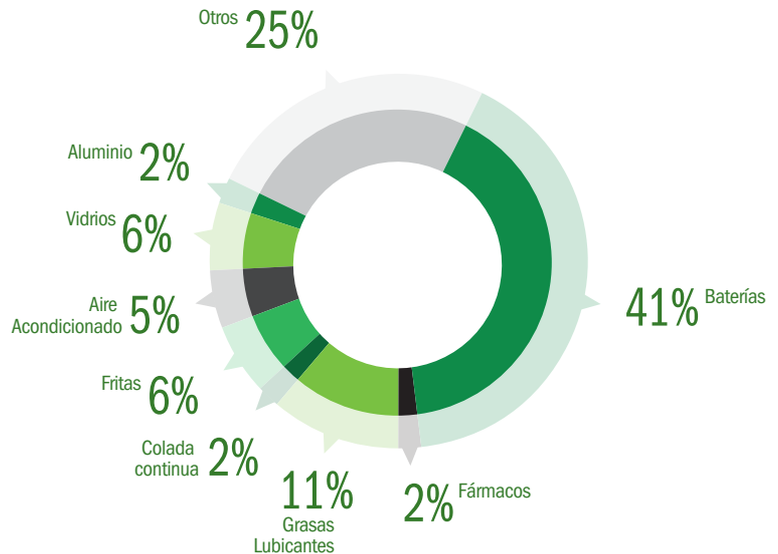
Las principales propiedades de este elemento son:

- Ser el elemento sólido más liviano en temperatura ambiente
- Tener un bajo coeficiente de expansión térmica
- Tener un elevado potencial electroquímico y baja densidad
- Ser el sólido que posee la mayor capacidad calórica

El litio se comercializa principalmente en la forma de carbonato de litio. El siguiente compuesto en orden de importancia es el hidróxido de litio. Ambos químicos de litio son usados para la producción de material de cátodo para baterías secundarias (recar-

gables), debido al elevado potencial electroquímico y la baja densidad del litio.

El litio, por ser el sólido que posee la mayor capacidad calórica, es un elemento excelente para ser usado en



aplicaciones que involucran transferencia de calor, como vidrios cerámicos de encimeras de cocina. En este tipo de vidrio una de las principales ventajas de usar carbonato de litio es que otorga una mayor dureza y al mismo tiempo mejora la apariencia del vidrio.

Por tener un bajo coeficiente de expansión térmica, el litio permite que los vidrios y fritas (recubrimientos cerámicos) sean más resistentes a alta temperatura y a cambios bruscos de ésta. Además el litio disminuye los puntos de fusión de los materiales durante su proceso productivo, lo que se traduce en un ahorro energético y en menores costos productivos para los fabricantes. Además, la adición de carbonato de litio mejora algunas propiedades físicas y mecánicas tales como dureza, brillo y mayor resistencia a los agentes químicos.

Además de estos usos tradicionales, el litio tiene un interesante potencial en la industria espacial y aeronáutica considerando que es el elemento metálico más liviano que existe. Por ejemplo, las aleaciones de aluminio-litio permiten disminuir el peso del avión y por lo tanto aumentar su eficiencia.

Desde hace unos años se están desarrollando tecnologías en base de litio para la industria automotriz. Las compañías automovilísticas continúan avanzando en sus programas de desarrollo de automóviles híbridos y eléctricos que utilizan baterías de litio. Compañías Automotrices están empezando a comercializar vehículos

que usan baterías de ion-litio para almacenar energía y se espera que estos desarrollos evolucionen positivamente en los próximos años.

EVOLUCIÓN DE LA DEMANDA

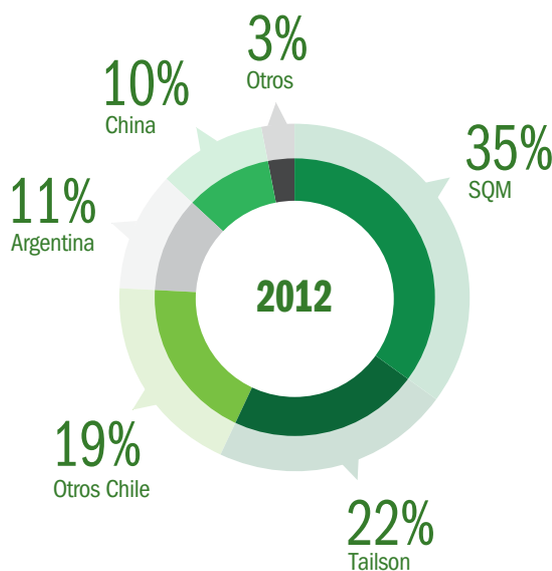
El mercado del litio es un mercado dinámico dada su versatilidad como elemento y las nuevas tecnologías que se han desarrollado en los últimos años. En el período 2002-2012 la demanda mundial de químicos de litio creció a tasas promedio anual cercanas a un 8% crecimiento que fue impulsado en parte importante por el desarrollo de las baterías recargables

El consumo de litio está ligado, en gran medida, a usos industriales como aire

acondicionado, grasas lubricantes y producción de acero y vidrio.

Durante el 2012 la demanda del mercado tuvo un comportamiento positivo, con un incremento casi del 10% en comparación a 2011. Este nivel de crecimiento es superior al registrado en el decenio anterior, principalmente por el aumento en la demanda de baterías para dispositivos portátiles como tablets y smart phones y acompañado por el crecimiento de los otros usos relevantes del litio. Así, la demanda total de químicos de litio en 2012 se estima aproximadamente en 125.000 toneladas de químicos de litio, expresados como LCE².

> Participación de Mercado de Químicos de Litio 2012



² Lithium Chemical Equivalent por sus siglas en inglés. O Equivalente de Químico de Litio.

Hoy en día el litio, en la forma de carbonato o hidróxido de litio, es ampliamente utilizado en la fabricación de material de cátodo para baterías recargables utilizadas en artículos portátiles



UTILIZACIÓN DE LITIO EN ARTÍCULOS PORTÁTILES

El litio es un metal de la familia de los alcalinos, abundantemente distribuido en la naturaleza. Descubierta como elemento químico en Suecia, en 1817, por August Arfverdson, el nombre de este elemento deriva de la palabra griega “lithos” que significa piedra. Con una densidad de sólo 0,54 g/ml, el litio es, a temperatura ambiente, el elemento sólido más liviano. Entre los metales alcalinos, el litio tiene la mayor electronegatividad y capacidad calorífica, lo cual explica su uso en aplicaciones de almacenamiento de energía, como las baterías.

Hoy en día el litio, en la forma de carbonato o hidróxido de litio, es ampliamente utilizado en la fabricación de material de cátodo para baterías recargables utilizadas en artículos portátiles como laptops, celulares convencionales, smartphones, cámaras digitales, y en general artículos que requieren consumo de energía sin estar conectados a la red eléctrica. Recientemente a esta lista se han incluido las tablets, las cuales prometen masificarse en los próximos 3 años.

Se estima que aproximadamente el 80% del consumo de litio en almacenamiento de energía hoy en día se concentra en artículos portátiles. Se espera que en el corto y mediano plazo que las baterías de los artículos portátiles sean aún más eficientes y aumenten su contenido de litio para alcanzar mayor autonomía energética.

El uso de litio en la batería de portátiles se masificó hacia fines de los 90´s con la introducción de las baterías de litio polímero, las cuales pueden contener el electrolito en un polímero sólido, y ya no es necesario un solvente líquido contenido en una estructura metálica rígida. Con esta ventaja, se comenzaron a fabricar baterías que se amoldan a la forma de los distintos artículos portátiles.

Adicionalmente las baterías de litio reemplazaron a las de nickel-metal porque pueden almacenar mayor energía por unidad de peso y también son “baterías sin memoria” lo que significa que las baterías de litio pueden cargar y descargarse parcialmente sin necesidad de perder sus atributos energéticos.

Las baterías secundarias (o recargables) están compuestas de dos electrodos, un cátodo y un ánodo, y de un medio de transferencia iónica, llamado electrolito. El litio se incorpora en estas baterías en el cátodo y en el electrolito. Los compuestos de litio más utilizados para producir material de cátodo son el carbonato de litio y el hidróxido de litio. Hoy en día existe una gran variedad de materiales de cátodo disponibles o en desarrollo. Algunos de los más masificados son el LCO (óxido litio cobalto), NMC (óxido litio níquel manganeso cobalto) y LFP (litio hierro fosfato). En el caso de las baterías primarias (o pilas no recargables) el litio utilizado se incorpora en el ánodo de la batería, en la forma de litio metálico





04 QUÍMICOS INDUSTRIALES

Hemos demostrado ser un proveedor confiable, comprometido e innovador, trayendo nuevas aplicaciones como lo son las sales solares.



Los químicos industriales de SQM comprenden diversos productos: nitrato de sodio, nitrato de potasio, cloruro de potasio¹ y ácido bórico, los cuales son usados como insumos para distintos procesos productivos. En esta línea de negocio SQM participa hace más de 30 años y todos estos productos aportaron el 10% de los ingresos consolidados de la Compañía en 2012.



NITRATOS INDUSTRIALES: NITRATO DE SODIO Y NITRATO DE POTASIO

Los nitratos industriales se obtienen a partir de la refinación del nitrato de sodio y el nitrato de potasio.

Se utilizan en una gran variedad de aplicaciones; desde aplicaciones de uso cotidiano, como fabricación de vidrio y esmaltes cerámicos;

hasta explosivos para minería y obras civiles y tratamiento de metales. Además, el nitrato de sodio se utiliza para la producción de briquetas de carbón y el nitrato de potasio se utiliza en la industria pirotécnica y vidrios de especialidad, entre otras aplicaciones.

Esta variedad de usos, junto con la dispersión geográfica de los clientes, ha permitido a SQM diversificar aún más sus ventas. SQM es el principal productor a nivel mundial de nitrato de sodio industrial, con un 60% de participación global, excluyendo el mercado de China que se autoabastece. Este producto se comercializa a través de cuatro grados de pureza (estándar, industrial, técnico y refinado). Además estimamos que la compañía cuenta con un 40% de participación de mercado en el nitrato de potasio industrial, producto que se comercializa en tres grados de pureza (industrial, técnico y refinado).

SALES SOLARES

Una de las aplicaciones más recientes en el mercado de los químicos industriales es el uso de una mezcla de nitrato de sodio y nitrato de potasio como medio de almacenamiento de energía térmica para plantas de energía solar, o sales solares.

A diferencia de las plantas tradicionales de energía solar, las nuevas plantas utilizan una “batería” o tanque que contiene sales de nitratos fundidos que almacenan energía en la forma de energía térmica. Las sales se mantienen calientes durante el día y liberan la energía capturada del sol durante la noche, permitiendo que la planta opere durante más horas en el día.

Esta simple innovación permite a las plantas de generación eléctrica solar operar aún en ausencia de luz solar, haciendo así más eficiente su operación. Además, las plantas que usan esta nueva tecnología no re-

(1)Reportado bajo la línea de negocios Potasio



60%

SQM es el principal productor a nivel mundial de nitrato de sodio industrial, con un 60% de participación global

quieren un respaldo de energía tradicional como diesel o carbón, permitiendo que sean amigables con el medioambiente.

OTROS QUÍMICOS INDUSTRIALES

Además de los nitratos industriales, SQM también complementa su oferta de productos industriales con la comercialización de ácido bórico y cloruro de potasio, los que se extraen de las salmueras del Salar de Atacama.

Debido a su mayor grado de pureza con respecto a otros boratos, el ácido bórico se ha convertido en un insumo importante para distintas aplicaciones industriales. En la fabricación de vidrio el ácido bórico mejora la resistencia química y al calor de los materiales. En la industria de los aislantes en base a pulpa de madera actúa como retardante al fuego y en la industria de fabricación

Una de las aplicaciones más recientes en el mercado de los químicos industriales es el uso de una mezcla de nitrato de sodio y nitrato de potasio como medio de almacenamiento de energía térmica para plantas de energía solar.

de pantallas de LCD actúa mejorando la resistencia química.

La principal aplicación industrial del cloruro de potasio es como agente inhibidor de arcillas en los fluidos de perforación de pozos petroleros y de exploración, mejorando la estabilidad de las paredes de los pozos. El cloruro de potasio también es utilizado en algunos tratamientos de metales.

EVOLUCIÓN DE LA DEMANDA

Los nuevos proyectos para energía alternativa que utilizan nitrato de sodio y nitrato de potasio en grado industrial para el almacenamiento

de energía térmica solar tuvieron un impacto positivo en nuestros volúmenes de venta durante el 2012, los cuales aumentaron sobre un 50% en comparación al 2011. Para el 2013, y como resultado de la situación financiera en Europa, se ha observado en el mercado mayores costos de financiamiento para los proyectos en Europa y Estados Unidos, a medida que estos costos de financiamiento mejoran, hemos visto que los proyectos comienzan a reactivarse nuevamente.





05 POTASIO

Mercado en constante desarrollo, donde SQM esta únicamente posicionado para continuar creciendo en el sector.





Con el fin de autoabastecerse de cloruro de potasio, materia prima para la producción de nitrato de potasio, SQM comenzó a operar en el Salar de Atacama en la década de los 90. Entre otras cosas, la inversión inicial contempló la construcción de una planta de cloruro de potasio y sulfato de potasio. Actualmente la línea de negocio de Potasio incluye ventas de estos dos fertilizantes potásicos. En el año 2012 esta línea de negocio representó aproximadamente 25% de los ingresos totales de SQM.



Si bien la participación de mercado de SQM es menor a un 3%, esta línea de negocio ha tenido un impacto significativo en los resultados de la Compañía.

Las principales fuentes de potasio que existen en el mercado para uso en fertilizantes son: cloruro de potasio (MOP), sulfato de potasio (SOP) y nitrato de potasio (KNO₃). De estas fuentes, el cloruro de potasio es sin duda el de mayor importancia a nivel mundial. SQM es la única empresa que produce las tres fuentes de potasio.

El potasio, el nitrógeno y el fósforo son los 3 macro-nutrientes principales que una planta necesita para su desarrollo. El potasio es un macro-nutriente primario esencial que, si bien no forma parte de la estructura de la planta, es imprescindible para el desarrollo de sus funciones básicas. El potasio no puede ser reemplazado por otro macro-nutriente pues cada uno de ellos cumple un rol único en el desarrollo de las plantas. La aplicación correcta de potasio es, por lo tanto, fundamental para lograr un balance eficaz de los niveles nutritivos en los cultivos.

60

El potasio participa en la activación de más de 60 sistemas enzimáticos en las células, en la síntesis de proteínas, vitaminas, almidón y celulosa, que aseguran el metabolismo y la formación de tejidos.



Las principales fuentes de potasio que existen en el mercado para uso en fertilizantes son: cloruro de potasio (MOP), sulfato de potasio (SOP) y nitrato de potasio (KNO3).

El potasio es un nutriente estratégico que cumple varias funciones importantes en el desarrollo de las plantas, dentro de las más destacadas se encuentran:

- Asegurar la calidad de un cultivo, aumentando la duración post-cosecha, mejorando el sabor, el contenido de vitaminas y la apariencia física.
- Aumentar el rendimiento de los cultivos promoviendo la fotosíntesis, acelerando el flujo de nutrientes, mejorando la asimilación de nitrógeno y la eficiencia del uso del agua, entre otros factores.

- Mejorar la resistencia de los cultivos frente el estrés de enfermedades y pestes, altas y bajas temperaturas, sequías, etc.

El potasio participa en la activación de más de 60 sistemas enzimáticos en las células, en la síntesis de proteínas, vitaminas, almidón y celulosa, que aseguran el metabolismo y la formación de tejidos. Además, actúa como agente regulador del nivel de agua en las plantas.

Por otro lado, el potasio participa en el proceso de transporte y acumulación de azúcares en frutos y órganos



10%

Incrementamos nuestros volúmenes de ventas en esta línea de negocio casi un 10% en comparación al 2011.



El potasio participa en la activación de más de 60 sistemas enzimáticos en las células, en la síntesis de proteínas, vitaminas, almidón y celulosa, que aseguran el metabolismo y la formación de tejidos.



de reserva de las plantas. Esto tiene gran relevancia en cultivos que almacenan carbohidratos como papas, caña de azúcar, remolacha azucarera y en la gran mayoría de los frutales y hortalizas, pero también en cultivos extensivos como granos en los que el potasio permite aumentar el peso de las semillas e incrementar los niveles de proteínas y carbohidratos.

El mercado del potasio presenta altas barreras de entrada, lo que provoca que la oferta sea estable en el largo plazo, llevando a una relativa estabilidad de los precios. Además, los fundamentos de demanda – como una población mundial creciente y cambios en los hábitos de alimentación – sostendrán el crecimiento a largo plazo de los fertilizantes potásicos.

EVOLUCIÓN DE LA DEMANDA

La demanda del mercado por cloruro de potasio disminuyó en el 2012 en comparación con el año anterior. Estimamos que la demanda alcanzó el nivel de 50 millones de toneladas métricas para MOP durante el 2012, una reducción cercana a un 11% en comparación al 2011. A pesar de las favorables condiciones económicas de los cultivos relevantes, la demanda fue afectada principalmente por la incertidumbre en Europa y la conducta de los compradores influyentes como China e India. Esperamos que el mercado del MOP regrese a niveles cercanos a 53 millones durante el 2013.

Incrementamos nuestros volúmenes de ventas en esta línea de negocio casi un 10% en comparación al 2011,

motivado principalmente por nuestro proyecto de expansión de capacidad de productos potásicos provenientes del Salar de Atacama y a nuestra desarrollada red de distribución. Los precios promedio en el mercado del potasio permanecieron relativamente estables en comparación con el 2011, casi a lo largo de todo el año. En el cuarto trimestre de 2012, se negociaron contratos importantes a menores precios que los vistos a principios del mismo año; durante el primer trimestre de 2013 los precios han permanecido estables.

EL POTASIO, NUTRIENTE ESENCIAL PARA CULTIVOS DE CALIDAD

El potasio es uno de los tres nutrientes minerales que las plantas necesitan en mayor cantidad. Para el caso de los frutales y hortalizas que producen frutos, el potasio es el principal nutriente absorbido y extraído por la planta.

Las plantas obtienen el potasio del suelo, en forma del catión K^+ , que proviene de la meteorización de los minerales, de la mineralización de los residuos orgánicos o de abonos y fertilizantes. Los procesos pedogenéticos actúan sobre los materiales presentes en el suelo y producen en mayor o menor medida la disponibilidad del nutriente.

La cantidad de potasio en la solución del suelo está en función de la liberación del potasio intercambiable, generalmente localizado alrededor de las partículas (micelas) de arcilla. Los cultivos extraen grandes cantidades de potasio del suelo para su crecimiento y desarrollo y como es de esperarse, la falta de éste elemento, influye negativamente en el rendimiento y calidad del cultivo. Además, la deficiencia de potasio aumenta la vulnerabilidad del cultivo a enfermedades y lo hace menos resistente a condiciones de estrés tales como sequías, heladas, entre otros.

Sabemos que se pierde potasio al sacar la cosecha y por lavado, especialmente en suelos arenosos y lugares de alta precipitación pluvial, por escurrimiento y/o erosión en sitios donde la pendiente y el manejo del agua y drenaje son deficientes. En los sistemas de agricultura moderna, la cosecha es la forma en la cual se extrae la mayor cantidad de potasio del suelo. Así, el no incorporar lo que se extrae o se pierde durante el ciclo del potasio, ocasiona que el suelo pierda fertilidad y por ende productividad potencial.

Las formas de incorporación del potasio al suelo son: adición de residuos vegetales, estiércoles, residuos animales sólidos y fertilizantes minerales, donde la principal fuente de rápida absorción es el nitrato de potasio (KNO_3), también está el cloruro de potasio (KCl) y el sulfato de potasio (K_2SO_4).



Principales aplicaciones para fertilizantes de especialidad.

Hoy en día, la escasez de recursos naturales en el mundo ha llevado a buscar formas de producción agrícola más eficientes. Es así como vemos en la industria de fertilizantes, y en particular en la de nutrición vegetal de especialidad, crecientes desarrollos en los métodos de aplicación de los productos tales como fertirrigación y aplicación foliar, representando el primero un 90%. A continuación se presenta un diagrama con los principales drivers que impulsan la demanda de nutrición vegetal de especialidad, en particular para el nitrato de potasio.

El fertirriego se refiere a la aplicación de fertilizantes a través riego controlado, entre los cuales se considera la irrigación superficial, sprinkler y microirrigación. Mientras más sofisticado es el método de aplicación más eficiente es el uso del agua y de nutrientes, es así como la microirrigación alcanza eficiencias de 85%-95% en el uso de agua. En ciertas circunstancias, cuando la aplicación al suelo no es suficiente para aportar todos los nutrientes necesarios, la aplicación foliar de nitrato de potasio puede resultar beneficiosa, especialmente cuando la absorción a través del sistema radicular es limitada, cuando existe desbalances nutricionales en el suelo y cuando la disponibilidad de nutrientes es deficiente (bajas reservas, fijación de nutrientes o demasiada humedad o frío). A través de estas aplicaciones foliares, se pueden obtener importantes beneficios como proveer de nitrógeno y potasio cuando la actividad radicular está reducida, aumentar la producción y traslocación de carbohidratos desde la hoja al fruto y aumentar la eficiencia del uso de nitrógeno, mediante la reducción de la pérdida de nitrógeno por la desnitrificación y la lixiviación, comparado con los fertilizantes nitrogenados de aplicación directa al suelo.



OTROS FERTILIZANTES COMMODITY

SQM comercializa fertilizantes commodity en el mercado chileno a través de su filial Soquimich Comercial S.A.

En Chile el porcentaje de fertilizantes importados supera el 80%, los que en su mayoría son commodities. Por su parte, el mercado de los fertilizantes a nivel mundial está indexado a la producción de grano, por lo que ambos se transan en grandes cantidades y sus precios están sujetos a las tendencias internacionales.

La aplicación de fertilizantes es uno de los factores que más influye en los rendimientos y eficiencias productivas de los cultivos, es por eso que los agricultores de todo el mundo lo utilizan para satisfacer sus requerimientos nutricionales y responder a la demanda de sus productos con el objetivo de mejorar su rentabilidad. Dado esto, la demanda por fertilizantes está estrechamente relacionada con la situación económica internacional.

En el ámbito nacional el año 2012, a diferencia de un 2011 relativamente estable en materia de precios, se presentó una tendencia a la baja sostenida la cual se mantuvo durante casi todo el año. A mediados de este año se produjo un alza importante en el precio de los granos, situación que, contraria a comportamientos de

años anteriores, no produjo el mismo impacto en el precio de los fertilizantes. Sin embargo, la buena expectativa interna de los productores de granos, carne y leche mantuvieron buenas perspectivas en el mercado, lo cual, a pesar de ser un año complejo permitió mantener los niveles de márgenes históricos además de mayor venta en toneladas.

Soquimich Comercial S.A. ha desarrollado políticas comerciales, de abastecimiento y manejo de inventarios adecuados para responder satisfactoriamente a los cambios del mercado en el que se desenvuelve, lo cual le ha permitido convertirse en una empresa sólida y responsable tanto para sus distribuidores y clientes, como para sus accionistas.

80%

En Chile el porcentaje de fertilizantes importados supera el 80%, los que en su mayoría son commodities.



Ricardo Ramos R.

Vicepresidente de Finanzas y Desarrollo



SQM aumentó significativamente sus resultados el año 2012. Nuestra sólida posición financiera es consistente con nuestra estrategia de desarrollo a largo plazo. Mantendremos nuestra política financiera conservadora para asegurar que podamos responder rápidamente a las oportunidades y cambios del mercado.



SQM reportó utilidades atribuibles para los accionistas el 2012 de US\$649,2 millones (US\$2,47 por acción), un aumento de 18,9% respecto al 2011, en donde éstas fueron de US\$545,8 millones (US\$2,07 por acción). El margen bruto alcanzó US\$1.028,6 millones (42,3% de los ingresos), un 20,3% mayor que los US\$854,8 millones (39,8% de los ingresos) registrados durante el 2011. Los ingresos totalizaron US\$2.429,2 millones en el 2012, representando un aumento de un 13,2% sobre los US\$2.145,3 millones informados en el 2011.

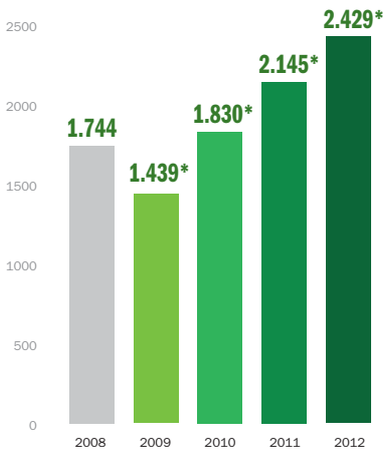
El 2012 fue un año record en ingresos y utilidad para la Compañía, registramos mayores volúmenes de ventas e ingresos en nuestras líneas de negocios de potasio, químicos industriales y litio y derivados en comparación al 2011. Adicionalmente, presentamos aumentos de los ingresos y márgenes

13,2%

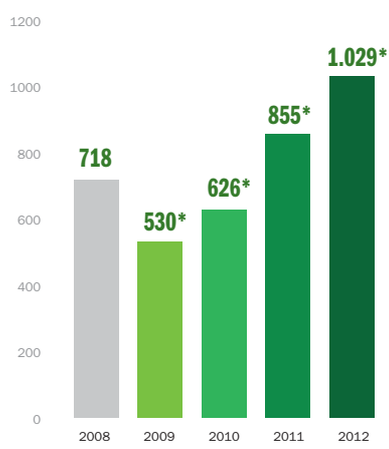
Los ingresos totalizaron US\$2.429,2 millones en el 2012, representando un aumento de un 13,2% sobre los US\$2.145,3 millones informados en el 2011.



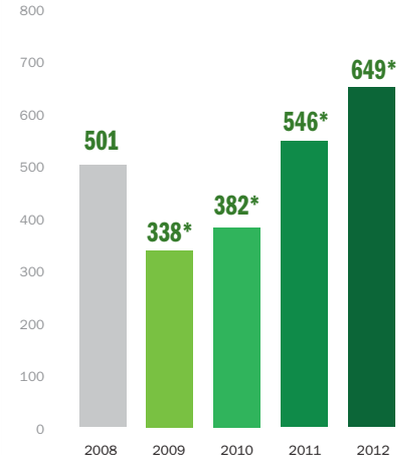
> Ingresos (Millones de US\$)



> Ganancia Bruta (Millones de US\$)



> Utilidad Atribuible¹ (Millones de US\$)



*Cifra bajo estándares IFRS

de nuestra línea de negocio de yodo. Completamos algunas grandes inversiones de capital durante el 2012, incluyendo una expansión de las operaciones en el Salar de Atacama, la cual nos permitió aumentar la producción de potasio e incrementar la flexibilidad en el 2012; las expansiones en esta área continuarán y esperamos nos ga-

rantir mayores volúmenes de nuestros productos de potasio en el futuro.

Continuaremos con nuestra estrategia de crecimiento y expansión en el 2013 y, como siempre, estamos constantemente evaluando todas las oportunidades que creemos podrían ser complementos positivos para

nuestros negocios actuales o en las cuales podríamos tener ventajas competitivas sustentables. Esperamos que nuestras sinergias operacionales únicas, nuestra variedad de productos y nuestras ventajas competitivas nos respaldarán en el esfuerzo por maximizar el valor de nuestros accionistas y ganancias en el futuro.

(1) Utilidad atribuible a los accionistas

NUTRICIÓN VEGETAL DE ESPECIALIDAD (NVE)

Los ingresos por nutrición vegetal de especialidad para el 2012 totalizaron US\$675,3 millones, 6,4% inferiores que los US\$721,7 millones registrados para el 2011.

El mercado de la nutrición vegetal de especialidad reflejó un aumento en la oferta durante el 2012, con el regreso de un competidor relevante a niveles normales de producción. En general, los mercados de nutrición vegetal de especialidad son menos volátiles que los mercados de fertilizantes commodity. Sin embargo potenciales aumentos de los precios en el futuro dependerán de manera importante de la conducta del mercado de cloruro de potasio.

Volúmenes e Ingresos de NVE

		2012	2011	2012/2011	
Nitrato de Sodio	MTon	24,4	22,2	2,2	10%
Nitrato de Potasio y Nitrato Sódico Potásico	MTon	469,3	551,1	-81,8	-15%
Mezclas de Especialidad	MTon	197,5	189,3	8,2	4%
Otros Fertilizantes de Especialidad (*)	MTon	89,0	86,7	2,3	3%
Ingresos NVE	MUS\$	675,3	721,7	-46,3	-6%

Nuestros volúmenes de ventas en la línea de negocio de nutrición vegetal de especialidad en el 2012 disminuyeron en comparación al 2011. Este fue el resultado del aumento de la oferta en el mercado y el bajo crecimiento del mismo debido principalmente a la situación financiera en Europa siendo esta región uno de los mercados más importantes para esta línea de negocios. Los precios promedio para el segmento de nutrición vegetal de especialidad se incrementaron ligeramente, casi un 2% en 2012 en comparación con 2011. SQM se mantiene confiado en el futuro del mercado de nutrientes vegetales de especialidad ya que los requisitos de calidad de los alimentos aumentan, en conjunto con las restricciones de tierra arable y agua en parte del mundo. El crecimiento del mercado será liderado principalmente por el nitrato de potasio, y estamos preparados para cumplir con las demandas del creciente mercado en el futuro.

SQM es el líder mundial en el mercado del yodo y las actuales condiciones de mercado han creado oportunidades únicas para el desarrollo de esta línea de negocios en el futuro.

YODO Y DERIVADOS

Los ingresos por el yodo y derivados durante el 2012 totalizaron US\$578,1 millones, un aumento de 27,2% en comparación a los US\$454,5 millones publicados en el 2011.

Volúmenes e Ingresos de Yodo y derivados

		2012	2011	2012/2011	
Yodo y Derivados	MTon	11,0	12,2	-1,3	-10%
Ingresos Yodo y Derivados	MUS\$	578,1	454,5	123,6	27%

El mercado del yodo alcanzó nuevos niveles en el 2012 principalmente como resultado de una robusta demanda. Como se esperaba, el aumento de la demanda estuvo motivada principalmente por los medios de contraste de rayos-x y a las aplicaciones farmacéuticas. La oferta de yodo por parte de terceros aumentó durante el 2012 y esperamos que continúe aumentando en el 2013.

Nuestros volúmenes de venta disminuyeron el 2012, como resultado de la mayor oferta de yodo en el mercado. Estas disminuciones en los volúmenes fueron compensadas por los aumentos en los niveles de precios cerca de un 40% mayores que los precios promedios vistos en la línea de negocio durante el año 2011,

SQM es el líder mundial en el mercado del yodo y las actuales condiciones de mercado han creado oportunidades únicas para el desarrollo de esta línea de negocios en el futuro.



LITIO Y DERIVADOS

Los ingresos por litio y sus derivados totalizaron US\$222,2 millones durante el 2012, un aumento de 21,2% respecto a los US\$183,4 millones registrados en el 2011.

Volúmenes e Ingresos de Litio y derivados

		2012	2011	2012/2011	
Litio y Derivados	MTon	45,7	40,7	5,0	12%
Ingresos Lito y Derivados	MUS\$	222,2	183,4	38,8	21%

El mercado del litio continuó su crecimiento durante el 2012, atribuido principalmente al crecimiento de los mercados de baterías recargables, como ha sido la tendencia en estos últimos años. Creemos que el mercado del litio está posicionado para crecer en el corto y largo plazo debido al desarrollo de nuevas tecnologías, así como también debido al fuerte crecimiento de las aplicaciones industriales.

Nuestros volúmenes de venta en el segmento del litio aumentaron sobre un 12% en el 2012 en comparación al 2011. Estimamos que nuestra participación de mercado en el área de químicos de litio supera el 30% a nivel mundial.

Junto con el aumento de los volúmenes, hemos visto un aumento de un 8% en los precios en esta línea de negocio durante el 2012 en comparación con el año anterior, lo que nos ha permitido aumentar la ganancia bruta de este segmento en un valor cercano al 30% en comparación al 2011.

POTASIO: CLORURO DE POTASIO & SULFATO DE POTASIO (MOP & SOP)

Los ingresos del potasio para el 2012 totalizaron US\$605,1 millones, un aumento de 8,9% en comparación con el 2011, cuando los ingresos alcanzaron los US\$555,7 millones.

Volúmenes e Ingresos de Cloruro de potasio y Sulfato de potasio

		2012	2011	2012/2011	
Cloruro de Potasio y Sulfato de Potasio	MTon	1.209,5	1.103,4	106,1	10%
Ingreso Cloruro de Potasio y Sulfato de Potasio	MUS\$	605,1	555,7	49,3	9%

La demanda del mercado por cloruro de potasio disminuyó en el 2012 en comparación con el año anterior. Estimamos que la demanda alcanzó el nivel de 50 millones de toneladas métricas para MOP durante el 2012, una reducción cercana a un 11% en comparación al 2011. A pesar de las favorables condiciones económicas de los cultivos relevantes, la demanda fue afectada principalmente por la incertidumbre en Europa y la conducta de los compradores influyentes como China e India. Esperamos que el mercado del MOP aumente de manera importante durante el año 2013.

Durante el año 2012 incrementamos nuestros volúmenes de ventas en aproximadamente un 10% en comparación con el año anterior, ya que contamos con la ventaja de nuestra desarrollada red de distribución. Los precios promedio en el mercado del potasio permanecieron relativamente estables en comparación con el 2011. En el cuarto trimestre de 2012; en el mercado se cerraron importantes contratos a menores precios que los observados durante los primeros tres trimestres del año. Los menores precios tendrán un impacto en los márgenes de esta línea de negocios en el 2013. SQM espera aumentar de manera significativa sus volúmenes de venta durante el 2013.



QUÍMICOS INDUSTRIALES

Los ingresos por ventas de químicos industriales en el 2012 alcanzaron US\$245,2 millones, un 75,8% más que los US\$139,5 millones registrados en el 2011.

Volúmenes e Ingresos de QI

		2012	2011	2012/2011	
Nitratos Industriales	MTon	277,7	181,2	96,6	53%
Ácido Bórico	MTon	1,8	2,4	-0,6	-23%
Ingresos Químicos Industriales	MUS\$	245,2	139,5	105,7	76%

La demanda por los químicos industriales para aplicaciones tradicionales tales como detergentes y vidrios se ha mantenido relativamente estable en comparación al 2011.

Los nuevos proyectos para energía alternativa que utilizan nitrato de sodio y nitrato de potasio en grado industrial para el almacenamiento de energía térmica solar tuvieron un impacto positivo en nuestros volúmenes de venta durante el 2012, los cuales aumentaron sobre un 50% en comparación al 2011. Para el 2013, y como resultado de la situación financiera en Europa, se ha observado en el mercado mayores costos de financiamiento para los proyectos en Europa y Estados Unidos, a medida que estos costos de financiamiento mejoran hemos visto que los proyectos comienzan a reactivarse nuevamente.

Los precios de los químicos industriales aumentaron sobre el 15%, principalmente debido a la variedad de productos, aumentando los márgenes en aproximadamente un 48%.

OTROS FERTILIZANTES COMMODITY & OTROS INGRESOS

Los ingresos por ventas de otros fertilizantes commodity y por otros ingresos alcanzaron los US\$90,5 millones en 2011 comparado a US \$103,2 millones en 2012.

GASTOS ADMINISTRATIVOS

Los gastos administrativos sumaron US\$106,4 millones (4,4% de los ingresos) en 2012 comparados a los US\$91,8 millones registrados en el 2011.

GASTOS FINANCIEROS NETOS

Los gastos financieros netos en 2012 totalizaron US\$25,0 en comparación a los US\$16,1 millones en 2011.

PLAN DE INVERSIONES

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 requiere invertir en mantención cada año para sostener nuestra capacidad de producción. Estamos concentrados en el desarrollo de nuevos productos en respuesta a demandas de 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. Nuestro Plan de Inversiones en los últimos años estuvo principalmente relacionado con la adquisición de nuevos activos, la construcción de nuevas instalaciones y la renovación de planta y equipo.

Durante el 2012, SQM invirtió aproximadamente US\$446 millones, en el cual, los principales proyectos incluyeron lo siguiente:

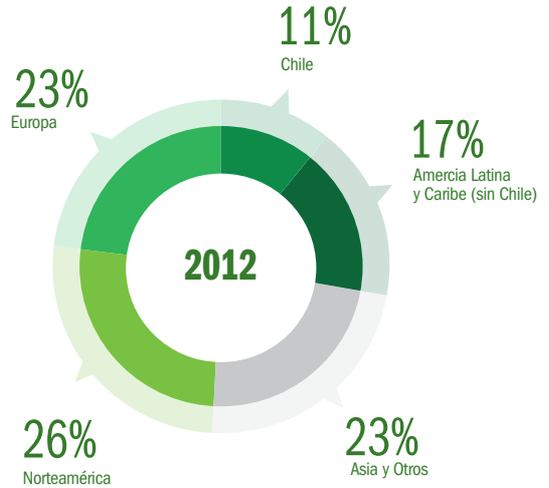
- Aumentar la capacidad de producción de nuestros productos basados en potasio en el Salar de Atacama, continuando con la construcción de las nuevas instalaciones de MOP y MOP granulado.
- Proyectos destinados a aumentar la capacidad de producción de yodo en la Región de Tarapacá
- Optimización de nuestro sistema ferroviario
- Varios proyectos diseñados para mantener la capacidad, aumentar los rendimientos y bajar los costos.

La Sociedad ha presupuestado para el año 2013 inversiones de aproximadamente US\$500 millones, esto incluye principalmente:

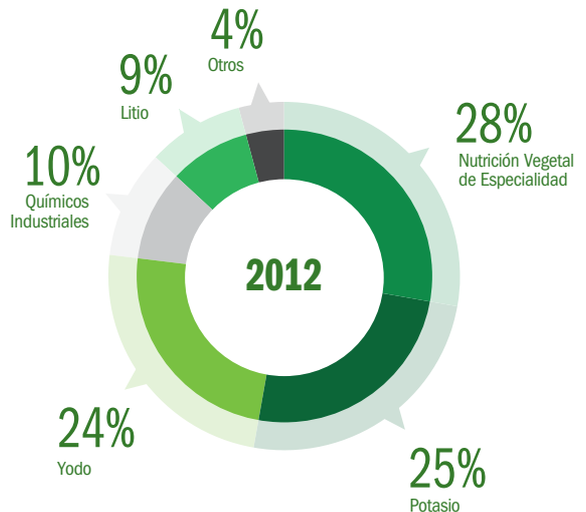
- Inversiones relacionadas con el aumento en la producción de productos basados en potasio en el Salar de Atacama
- Continuas inversiones enfocadas en aumentar la capacidad de producción y eficiencia en nuestras instalaciones de yodo y nitratos
- Varios proyectos diseñados para mantener la capacidad de producción, aumentar rendimientos y reducir costos

Los planes mencionados pueden ser modificados para reflejar cambios en las condiciones de mercado que afectan los productos de la Compañía.

> Distribución de los ingresos geográfica de ventas



> Distribución de los ingresos por área de negocios



> Estados Financieros



Correspondientes al período terminado
al 31 de diciembre de 2012

SOCIEDAD QUIMICA Y MINERA DE CHILE S.A. y FILIALES

Miles de Dólares Estadounidenses

El presente documento consta de:

- Reporte de Auditores Externos
- Estado de Situación Financiera Clasificado Consolidado
- Estado Consolidados de Resultados por Función
- Estado Consolidados de Resultados Integrales
- Estado de Flujos de Efectivo Consolidados
- Estado de Cambio en el Patrimonio
- Notas Explicativas a los Estados Financieros Consolidados



> Índice de los estados financieros consolidados

Estados de Situación Financiera Clasificado Consolidado	78
Estados Consolidados de Resultados por Función	80
Estados Consolidados de Resultados Integrales	81
Estados de Flujos de Efectivo Consolidados	82
Estados de Cambios en el Patrimonio	83
Notas a los estados financieros consolidados	
1 Identificación y actividades de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales	84
1.1 Antecedentes históricos	84
1.2 Domicilio principal donde la sociedad desarrolla sus actividades productivas	84
1.3 Codigos de actividades principales	84
1.4 Descripción de la naturaleza de las operaciones y actividades principales	84
1.5 Otros antecedentes	85
2 Bases de presentación de los estados financieros consolidados	87
2.1 Período contable	87
2.2 Estados financieros	87
2.3 Bases de medición	87
2.4 Pronunciamientos contables	87
2.5 Transacciones en moneda extranjera	89
2.6 Bases de consolidación	90
2.7 Responsabilidad de la información y estimaciones realizadas	92
3 Políticas contables	93
3.1 Inventarios	93
3.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	93
3.3 Inversiones contabilizadas por el método de la participación	93
3.4 Propiedades, plantas y equipos	94
3.5 Información financiera por segmentos operativos	95
3.6 Reconocimiento de ingresos	95
3.7 Impuestos a la renta e impuestos diferidos	96
3.8 Ganancias por acción	96
3.9 Deterioro del valor de los activos no financieros	96
3.10 Activos financieros	97
3.11 Pasivos financieros	97
3.12 Medio ambiente	98
3.13 Dividendo mínimo	98
3.14 Estado de flujo de efectivo consolidados	98
3.15 Obligaciones por indemnizaciones por años de servicios y compromisos por pensiones	98
3.16 Derivados financieros y operaciones de cobertura	99
3.17 Arrendamiento	100
3.18 Gastos de exploración y evaluación	100
3.19 Otras provisiones	100

3.20	Planes de compensación	100
3.21	Gastos por seguros de bienes y servicios	100
3.22	Activos intangibles	101
3.23	Gastos de investigación y desarrollo	101
3.24	Clasificación de saldos en corrientes y no corrientes	101
4	Gestión de riesgo financiero	102
4.1	Política de gestión de riesgos	102
4.2	Factores de riesgo	102
4.3	Medición del riesgo	103
5	Cambios en estimaciones y políticas contables (uniformidad)	103
5.1	Cambios en estimaciones contables	103
5.2	Cambios en políticas contables	103
6	Antecedentes empresas consolidadas	104
6.1	Activos y pasivos individuales de la matriz	104
6.2	Entidad controladora	104
6.3	Acuerdos de actuación conjunta de la mayor participación accionaria	104
6.4	Información sobre subsidiarias consolidadas	105
6.5	Detalle de operaciones efectuadas entre sociedades consolidadas	109
7	Efectivo y equivalente al efectivo	109
7.1	Clases de efectivo y equivalente al efectivo	109
7.2	Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	109
7.3	Información del efectivo y equivalente al efectivo por monedas	110
7.4	Importe de saldos de efectivo significativos no disponibles	110
7.5	Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	111
8	Inventarios	112
9	Información a revelar sobre partes relacionadas	112
9.1	Información a revelar sobre partes relacionadas	112
9.2	Relaciones entre controladora y entidad	112
9.3	Entidad controladora intermedia que produce estados financieros disponibles públicamente	113
9.4	Detalle de identificación de vínculo entre controladora y subsidiaria	113
9.5	Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas	115
9.6	Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes	116
9.7	Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes	116
9.8	Directorio y alta administración	116
9.9	Remuneración al personal clave de la Gerencia	116
10	Instrumentos financieros	118
10.1	Clases de otros activos financieros	118
10.2	Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, corrientes y no corrientes	118
10.3	Activos y pasivos de cobertura	120
10.4	Pasivos financieros	121

10.5	Cuentas comerciales y otras cuentas por pagar	128
10.6	Pasivos financieros a valor razonable con cambios en resultados	128
10.7	Categorías de activos y pasivos financieros	129
10.8	Activos financieros pignorados como garantía	129
10.9	Valor razonable estimado de instrumentos financieros e instrumentos financieros derivados	129
10.10	Naturaleza y alcance de los riesgos que surgen de los instrumentos financieros	130
11	Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación	131
11.1	Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación	131
11.2	Activos, pasivos, ingresos y gastos ordinarios de las empresas asociadas	131
11.3	Detalle de inversiones en asociadas	132
12	Negocios conjuntos	132
12.1	Política de contabilización de negocios conjuntos en estados financieros separados de una controladora	132
12.2	Información a revelar sobre participaciones en negocios conjuntos	132
12.3	Detalle de activos, pasivos y resultados de Inversiones en negocios conjuntos significativos por empresa	133
12.4	Detalle de inversiones en negocios conjuntos	133
13	Activos intangibles y plusvalía	134
13.1	Saldos	134
13.2	Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía	134
14	Propiedades, plantas y equipos	136
14.1	Clases de propiedades, plantas y equipos	136
14.2	Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos por clases	137
14.3	Detalle de propiedades, plantas y equipos pignorados como garantías	138
14.4	Información adicional	138
15	Beneficios a los empleados	138
15.1	Provisiones por beneficios a los empleados	138
15.2	Políticas sobre planes de beneficios definidos	138
15.3	Otros beneficios a largo plazo	139
15.4	Obligaciones post retiro del personal	139
15.5	Indemnizaciones por años de servicios	140
16	Plan de compensación ejecutivos	141
17	Información a revelar sobre patrimonio neto	141
17.1	Gestión de capital	141
17.2	Información a revelar sobre capital en acciones preferentes	142
17.3	Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio	143
17.4	Políticas de dividendos	143
17.5	Dividendos provisorios	144
18	Provisiones y otros pasivos no financieros	145
18.1	Clases de provisiones	145
18.2	Descripción de otras provisiones	145
18.3	Otros pasivos no financieros, corriente	145
18.4	Movimientos en provisiones	146
18.5	Detalle de las principales clases de provisiones	146
19	Contingencias y restricciones	147

19.1	Juicios u otros hechos relevantes	147
19.2	Restricciones a la gestión o límites financieros	149
19.3	Compromisos	149
19.4	Efectivo de utilización restringida o pignorada	149
19.5	Cauciones obtenidas de terceros	149
19.6	Garantías indirectas	150
20	Ingresos ordinarios	151
21	Ganancias por acción	151
22	Costos por préstamos	151
23	Efecto de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera	152
24	Medio ambiente	153
24.1	Información a revelar sobre desembolsos relacionados con el medio ambiente	153
24.2	Detalle de información de desembolsos relacionados con el medio ambiente	153
24.3	Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados	161
25	Otros activos no financieros corrientes y no corrientes	164
26	Segmentos de operación	165
26.1	Segmentos de operación	165
26.2	Información de segmentos de operación	166
26.3	Estado de resultados integrales clasificado por segmentos de operación basados en grupos de productos	168
26.4	Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones con otros segmentos de operación de la empresa	170
26.5	Información sobre áreas geográficas	170
26.6	Información sobre principales clientes	170
26.7	Segmentos por áreas geográficas	171
26.8	Propiedades, plantas y equipos clasificados por áreas geográficas	171
27	Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultado por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza	172
27.1	Ingresos de actividades ordinarias	172
27.2	Costo de ventas	172
27.3	Otros ingresos	172
27.4	Gastos de administración	172
27.5	Otros gastos, por función	173
27.6	Otras ganancias (pérdidas)	173
27.7	Resumen gastos por naturaleza	174
28	Impuesto a la renta y diferidos	175
28.1	Activos por impuestos corrientes	175
28.2	Cuentas por pagar por impuestos corrientes	175
28.3	Utilidades tributarias	175
28.4	Impuesto a la renta y diferidos	176
29	Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera	182
30	Estado de flujo de efectivo directo, proforma	186
31	Hechos ocurridos después de la fecha del balance	187
31.1	Autorización de estados financieros	187
31.2	Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance	187
31.3	Detalle de dividendos declarados después de la fecha del balance	187



INFORME DEL AUDITOR INDEPENDIENTE

Santiago, 5 de marzo de 2013
Señores Accionistas y Directores de
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 de situación financiera clasificado consolidado al 31 de diciembre de 2012 y 2011 y los correspondientes estados consolidados de resultados por función, de resultados integrales, de flujos de efectivo y de cambios en el patrimonio 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 Normas Internacionales de Información Financiera. 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.

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 2012 y 2011, los resultados de sus operaciones y los flujos de efectivo por los años terminados en esas fechas de acuerdo con Normas Internacionales de Información Financiera.



Javier Gatica Menke
RUT: 7.003.684-3



Priscila Techeira Lopez

> Estado de Situación Financiera Clasificado Consolidado

ACTIVOS	Nota N°	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos corrientes			
Efectivo y Equivalentes al Efectivo	7.1	324.353	444.992
Otros activos financieros corrientes	10.1	316.103	169.261
Otros activos no Financieros corrientes	25	67.820	63.792
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	10.2	510.616	412.062
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas, corriente	9.6	101.372	117.139
Inventarios corrientes	8	896.236	744.402
Activos por impuestos corrientes	28.1	30.234	4.765
Activos corrientes totales		2.246.734	1.956.413
Activos no corrientes			
Otros activos financieros no corrientes	10.1	29.492	30.488
Otros activos no financieros no corrientes	25	17.682	24.651
Cuentas por cobrar no corrientes	10.2	1.311	1.070
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	11.1	70.298	60.694
Activos intangibles distintos de la plusvalía	13.1	24.013	4.316
Plusvalía	13.1	38.388	38.605
Propiedades, planta y equipo	14.1	1.988.290	1.755.042
Activos por impuestos diferidos	28.4	223	304
Total de activos no corrientes		2.169.697	1.915.170
Total de Activos		4.416.431	3.871.583

> Estado de Situación Financiera Clasificado Consolidado

Patrimonio y Pasivos	Nota N°	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Pasivos			
Pasivos corrientes			
Otros pasivos financieros corrientes	10.4	152.843	161.008
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar corrientes	10.5	207.944	183.032
Cuentas por pagar a entidades relacionadas corrientes	9.7	19	873
Otras provisiones corrientes	18.1	18.489	16.937
Pasivos por impuestos corrientes	28.2	23.624	75.418
Provisiones por beneficios a los empleados corrientes	15.1	33.974	30.074
Otros pasivos no financieros corrientes	18.3	172.200	161.961
Total pasivos corrientes		609.093	629.303
Pasivos, no corrientes			
Otros pasivos financieros no corrientes	10.4	1.446.194	1.237.027
Otras provisiones no corrientes	18.1	7.357	8.595
Pasivo por impuestos diferidos	28.4	125.445	98.594
Provisiones por beneficios a los empleados no corrientes	15.1	40.896	33.684
Total pasivos no corrientes		1.619.892	1.377.900
Total Pasivos		2.228.985	2.007.203
Patrimonio			
	17		
Capital emitido		477.386	477.386
Ganancias (pérdidas) acumuladas		1.676.169	1.351.560
Otras reservas		(20.772)	(16.112)
Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora		2.132.783	1.812.834
Participaciones no controladoras		54.663	51.546
Total Patrimonio		2.187.446	1.864.380
Total patrimonio y pasivos		4.416.431	3.871.583

> Estado Consolidados de Resultados por Función

	Nota N°	Enero a diciembre	
		2012 MUS\$	2011 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	20	2.429.160	2.145.286
Costo de ventas	27.2	(1.400.567)	(1.290.494)
Ganancia Bruta		1.028.593	854.792
Otros ingresos	27.3	12.702	47.681
Gastos de administración	27.4	(106.442)	(91.760)
Otros gastos, por función	27.5	(34.628)	(63.047)
Otras ganancias (pérdidas)	27.6	683	5.787
Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales		900.908	753.453
Ingresos financieros		29.068	23.210
Costos financieros	22	(54.095)	(39.335)
Participación en las ganancias (pérdidas) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación		24.357	21.808
Diferencias de cambio	23	(26.787)	(25.307)
Ganancia(pérdida), antes de impuestos		873.451	733.829
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	28.4	(216.082)	(179.710)
Ganancia(pérdida) procedente de operaciones continuadas		657.369	554.119
Ganancia (pérdida)		657.369	554.119
Ganancia (pérdida), atribuible a			
Ganancia (pérdida) atribuible a los propietarios de la controladora		649.167	545.758
Ganancia (pérdida) atribuible a participaciones no controladoras		8.202	8.361
Ganancia (pérdida)		657.369	554.119
		Enero a diciembre	
	Nota N°	2012 US\$	2011 US\$
Ganancia por acción			
Acciones comunes			
Ganancia básicas por acción (US\$ por acción)	21	2,4665	2,0736
Ganancia básicas por acción (US\$ por acción) de operaciones continuadas		2,4665	2,0736
Acciones comunes diluidas			
Ganancia diluidas por acción (US\$ por acción)	21	2,4665	2,0736
Ganancia diluidas por acción (US\$ por acción) de operaciones continuadas		2,4665	2,0736

> Estado Consolidados de Resultados Integrales

ESTADO DEL RESULTADO INTEGRAL	Enero a diciembre	
	2012 MUS\$	2011 MUS\$
Ganancia (pérdida)	657.369	554.119
Componentes de otro resultado integral, antes de impuestos diferencia de cambio por conversión		
Ganancias (pérdidas) por diferencias de cambio de conversión, antes de impuestos	982	(2.890)
Otro resultado integral, antes de impuestos, diferencias de cambio por conversión	982	(2.890)
Coberturas del flujo de efectivo		
Ganancias (pérdidas) por coberturas de flujo de efectivo, antes de impuestos	(7.872)	(1.241)
Otro resultado integral, antes de impuestos, coberturas del flujo de efectivo	(7.872)	(1.241)
Otro resultado integral, antes de impuestos, ganancias(pérdidas) actuariales por planes de beneficios definidos	711	(918)
Otras reservas varias	-	(1.677)
Otros componentes de otro resultado integral, antes de impuestos	(6.179)	(6.726)
Impuesto a las ganancias relacionado con componentes de otro resultado integral		
Impuesto a las ganancias relacionado con coberturas de flujos de efectivo de otro resultado integral	1.580	218
Impuesto a las ganancias relacionado con componentes de otro resultado integral	1.580	218
Otro resultado integral	(4.599)	(6.508)
Resultado integral Total	652.770	547.611
Resultado integral atribuible a		
Resultado integral atribuible a los propietarios de la controladora	644.507	539.359
Resultado integral atribuible a participaciones no controladoras	8.263	8.252
Resultado integral total	652.770	547.611

> Estado de Flujos de Efectivo Consolidados

Estado de flujos de efectivo	Nota N°	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación			
Ganancias (pérdida)		657.369	554.119
Ajustes por conciliación de ganancias (pérdidas)			
Ajuste por disminuciones (incrementos) en los inventarios		(167.826)	(147.238)
Ajuste por disminuciones (incrementos) en cuentas por cobrar de origen comercial		(52.993)	(135.401)
Ajuste por disminuciones (incrementos) en otras cuentas por cobrar derivadas de las actividades de operación		(57.300)	(37.393)
Ajuste por disminuciones (incrementos) en cuentas por pagar de origen comercial		(49.025)	(44.566)
Ajuste por disminuciones (incrementos) en otras cuentas por pagar derivadas de las actividades de operación		(204.067)	(72.976)
Ajuste por gastos de depreciación y amortización		196.158	195.897
Ajuste por provisiones		33.657	23.055
Gasto impuesto a la ganancia		216.082	179.710
Ajuste por pérdidas (ganancias) de moneda extranjera no realizada		26.787	25.307
Ajuste por ganancias no distribuidas de asociadas		(24.357)	(21.808)
Otros ajustes por partidas distintas al efectivo		67.244	54.369
Otros ajustes para los efectos sobre el efectivo son flujos de efectivo de inversión o financiación		(200)	(3.680)
Ajustes de conciliación		(15.840)	15.276
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) la operación		641.529	569.395
Dividendos recibidos		15.126	4.299
Intereses pagados		(6.449)	(2.349)
Impuesto a las ganancias pagado		-	-
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación		650.206	571.345
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión			
Flujos de efectivo procedentes de la pérdida de control de subsidiarias u otros negocios		961	5.736
Pagos para adquirir participaciones en negocios conjuntos		(197)	(4.909)
Préstamos a entidades relacionadas		(4.000)	-
Importes procedentes de la venta de propiedades, planta y equipo		2.050	43.231
Compras de propiedades, planta y equipo		(445.984)	(501.118)
Anticipos de efectivo y préstamos concedidos a terceros		(623)	83
Pago de préstamos concedidos a terceros		-	-
Otras entradas (salidas) de efectivo		(115.092)	(59.251)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión		(562.885)	(516.228)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación			
Importes procedentes de préstamos de largo plazo		366.502	550.000
Pago de préstamos		(220.000)	(370.000)
Dividendos pagados		(334.762)	(277.334)
Otras entradas salidas de efectivo		(9.437)	(7.862)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación		(197.697)	(105.196)
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio		(110.376)	(50.079)
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes de efectivo		(10.263)	(29.581)
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo		(120.639)	(79.660)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del período		444.992	524.652
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del período	7	324.353	444.992

> Estado de Cambios en el Patrimonio

	Capital emitido MUS\$	Reservas por diferencias de cambio por conversión MUS\$	Reservas de coberturas de flujo de caja MUS\$	Reservas de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos MUS\$	Otras reservas varias MUS\$	Otras reservas MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora MUS\$	Participaciones no controladoras MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Patrimonio al inicio del período	477.386	(1.251)	(10.230)	(2.954)	(1.677)	(16.112)	1.351.560	1.812.834	51.546	1.864.380
Patrimonio inicial reexpresado	477.386	(1.251)	(10.230)	(2.954)	(1.677)	(16.112)	1.351.560	1.812.834	51.546	1.864.380
Ganancia (pérdida)	-	-	-	-	-	-	649.167	649.167	8.202	657.369
Otro resultado integral	-	921	(6.292)	711	-	(4.660)	-	(4.660)	61	(4.599)
Resultado integral	-	921	(6.292)	711	-	(4.660)	649.167	644.507	8.263	652.770
Dividendos	-	-	-	-	-	-	(324.558)	(324.558)	(5.146)	(329.704)
Incremento (disminución) por transferencias y otros cambios	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	921	(6.292)	711	-	(4.660)	324.609	319.949	3.117	323.066
Patrimonio actual al 31/12/2012	477.386	(330)	(16.522)	(2.243)	(1.677)	(20.772)	1.676.169	2.132.783	54.663	2.187.446

	Capital emitido MUS\$	Reservas por diferencias de cambio por conversión MUS\$	Reservas de coberturas de flujo de caja MUS\$	Reservas de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos MUS\$	Otras reservas varias MUS\$	Otras reservas MUS\$	Ganancias (pérdidas) acumuladas MUS\$	Patrimonio atribuible a los propietarios de la controladora MUS\$	Participaciones no controladoras MUS\$	Patrimonio total MUS\$
Patrimonio al inicio del período	477.386	1.530	(9.207)	-2.036	-	(9.713)	1.155.131	1.622.804	48.016	1.670.820
Patrimonio inicial reexpresado	477.386	1.530	(9.207)	-2.036	-	(9.713)	1.155.131	1.622.804	48.016	1.670.820
Ganancia (pérdida)	-	-	-	-	-	-	545.758	545.758	8.361	554.119
Otro resultado integral	-	(2.781)	(1.023)	(918)	(1.677)	(6.399)	-	(6.399)	(109)	(6.508)
Resultado integral	-	(2.781)	(1.023)	(918)	(1.677)	(6.399)	545.758	539.359	8.252	547.611
Dividendos	-	-	-	-	-	-	(349.329)	(349.329)	(3.706)	(353.035)
Incremento (disminución) por transferencias y otros cambios	-	-	-	-	-	-	-	-	(1.016)	(1.016)
Incremento (disminución) en el patrimonio	-	(2.781)	(1.023)	(918)	(1.677)	(6.399)	196.429	190.030	3.530	193.560
Patrimonio actual al 31/12/2011	477.386	(1.251)	(10.230)	(2.954)	(1.677)	(16.112)	1.351.560	1.812.834	51.546	1.864.380

> Nota 1 - Identificación y actividades de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Subsidiarias

1.1 Antecedentes históricos

Sociedad Química y Minera de Chile S.A. "SQM", es una Sociedad Anónima, (S.A.) organizada de acuerdo con las leyes de la República de Chile, RUT 93.007.000-9.

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. 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) 425-2000.

La Sociedad está inscrita en el Registro de Valores de la Superintendencia de Valores y Seguros, bajo el N° 0184 del 18 de marzo de 1983 y por consiguiente, se encuentra sujeta a la fiscalización de esta Entidad.

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, Ex oficina Florencia s/n - Sierra Gorda, Anibal Pinto 3228 - Antofagasta, Kilómetro 1378 Ruta 5 Norte - Antofagasta, Planta Coya Sur s/n - María Elena, kilómetro 1760 Ruta 5 Norte - Pozo Almonte, Pampa Yumbes S/N - Tal-tal.

1.3 Códigos de actividades principales

Los códigos de actividades principales de acuerdo a lo establecido por la Superintendencia de Valores y Seguros son:

- 1700 (Minería)
- 2200 (Productos Químicos)
- 1300 (Inversión)

1.4 Descripción de la naturaleza de las operaciones y actividades principales

Nuestros productos se derivan principalmente de yacimientos minerales encontrados en el Norte de Chile. Desarrollamos la minería, procesamos caliche y depósitos de salmueras. El mineral caliche del norte de Chile contiene los yacimientos de nitrato y yodo más grandes conocidos en el mundo y es la única fuente mundial de explotación comercial de nitrato

natural. Los yacimientos de salmueras del Salar de Atacama, una depresión de sal que se encuentra en el Desierto de Atacama en el norte de Chile, contiene altas concentraciones de litio y potasio así como concentraciones significativas de sulfato y boro.

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

Vendemos nuestros productos en más de 100 países en el mundo a través de nuestra red mundial de distribución y generamos nuestros ingresos de explotación principalmente desde el extranjero.

Nuestros productos se dividen en seis categorías: nutrientes vegetales de especialidad; yodo y sus derivados; litio y sus derivados; productos químicos industriales; potasio y otros productos y servicios; los cuales se describen a continuación:

Nutrientes vegetales de especialidad: En este negocio SQM se caracteriza por mantener una relación cercana con sus clientes, para lo cual cuenta con profesionales agrónomos especializados que entregan una adecuada y oportuna asesoría experta a los clientes en las mejores prácticas de fertilización según su tipo de cultivo, suelo y clima. Dentro de esta línea el nitrato de potasio ha adquirido un rol protagónico debido a sus características únicas las cuales permiten, entre otras, asegurar una mayor duración post-cosecha además de una mejor calidad, sabor y color de frutos. El nitrato de potasio, el cual se vende en múltiples formatos y como parte de otras mezclas de especialidad se complementa con nitrato de sodio, nitrato sódico potásico y más de 200 mezclas de fertilizantes.

Yodo: La Compañía es un importante productor de yodo a nivel mundial. El Yodo es un producto ampliamente usado en la industria farmacéutica, en tecnología y nutrición. Adicionalmente, el yodo es usado como medio de contraste en rayos X y en el film polarizador en pantallas de LCD.

Litio: El Litio de la Compañía es principalmente usado en la fabricación de baterías recargables de celulares, cámaras fotográficas y notebooks. A través de la elaboración de productos en base de litio, SQM provee mate-

riales importantes para enfrentar grandes problemas modernos como, por ejemplo, el uso eficiente de energía y materias primas. El litio no sólo se usa en baterías recargables y en nuevas tecnologías para autos eléctricos, sino que también se usa en aplicaciones industriales para bajar la temperatura de fusión y ayudar a ahorrar energía y costos.

Químicos industriales: Los químicos industriales son productos usados como insumos de una gran cantidad de procesos productivos. En esta línea de negocio SQM participa, produciendo nitrato de sodio, nitrato de potasio, ácido bórico y cloruro de potasio. Los nitratos industriales han ganado importancia en los últimos años, debido a su uso como medio de almacenamiento de energía térmica en plantas de energía solar, tecnología que está comenzando a ser utilizada en países como España y Estados Unidos, quienes buscan disminuir sus emisiones de CO2.

Potasio: El potasio es un macro-nutriente primario esencial, que si bien no forma parte de la estructura de la planta, cumple un rol fundamental para el desarrollo de sus funciones básicas, asegurando la calidad de un cultivo, aumentando la duración post-cosecha, mejorando el sabor, el contenido de vitaminas y la apariencia física. Dentro de esta línea de negocios se encuentran el cloruro de potasio y el sulfato de potasio, ambos extraídos a partir de las salmueras que se encuentran bajo el Salar de Atacama.

Otros productos y servicios: En este segmento de operación se incluyen los ingresos ordinarios derivados de los commodities, prestaciones de servicios, intereses, regalías y dividendos.

1.5 Otros antecedentes

Personal

Al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011 contábamos con:

	31/12/2012	31/12/2011
Personal permanente	5.643	4.902

Principales accionistas

La siguiente tabla establece cierta información acerca de la propiedad de beneficio de las acciones Serie A y Serie B de SQM al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011. Con respecto a cada accionista que sepamos tenga interés de más del 5% de las acciones vigentes Series A

o B. La siguiente información se deriva de nuestros registros e informes controlados en el Depósito Central de Valores e informados a la Superintendencia de Valores y Seguros (SVS) y la Bolsa de Valores de Chile, cuyos principales accionistas son los siguientes:

Accionista 31/12/2012	N° de Serie A con propiedad	% Serie A de Acciones	N° de Serie B con propiedad	% Serie B de Acciones	% Total de Acciones
Inversiones El Boldo Limitada	44.751.196	31,33%	17.571.676	14,60%	23,68%
Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A.(*)	44.558.830	31,20%	9.003.799	7,48%	20,35%
The Bank of New York	-	-	46.559.106	38,68%	17,69%
Inversiones RAC Chile Limitada	19.200.242	13,44%	2.699.773	2,24%	8,32%
Potasios de Chile S.A.(*)	17.919.147	12,55%	-	-	6,81%
Inversiones Global Mining (Chile) Limitada (*)	8.798.539	6,16%	-	-	3,34%
Banco Itau por Cuenta de Inversionistas	-	-	4.579.293	3,80%	1,74%
Inversiones La Esperanza Chile Limitada	3.693.977	2,59%	-	-	1,40%
Banco Santander por cuenta de inv. Extranjeros	-	-	3.238.105	2,69%	1,23%
Banco de Chile por cuenta de terceros no residentes	-	-	3.082.612	2,56%	1,17%

(*) Total Grupo Pampa 30,50%

Accionista al 31/12/2011	N° de Serie A con propiedad	% Serie A de Acciones	N° de Serie B con propiedad	% Serie B de Acciones	% Total de Acciones
Inversiones El Boldo Limitada	44.751.196	31,33%	17.571.676	14,60%	23,68%
Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A.(*)	44.758.830	31,34%	12.241.799	10,17%	21,66%
The Bank of New York	-	-	42.036.912	34,92%	15,97%
Inversiones RAC Chile Limitada	19.200.242	13,44%	2.699.773	2,24%	8,32%
Potasios de Chile S.A.(*)	18.179.147	12,73%	156.780	0,13%	6,97%
Inversiones Global Mining (Chile) Limitada (*)	8.798.539	6,16%	-	-	3,34%
Banchile Corredores de Bolsa S.A.	136.919	0,10%	4.890.193	4,06%	1,91%
Corpanca Corredores de Bolsa S.A.	11.189	0,01%	4.264.250	3,54%	1,62%
Inversiones La Esperanza Chile Limitada	3.693.977	2,59%	-	-	1,40%
Banco Itau por Cuenta de Inversionistas	-	-	3.693.080	3,07%	1,40%

(*) Total Grupo Pampa 31,97%

> Nota 2 - Bases de presentación de los estados financieros consolidados

2.1 Período contable

Los presentes estados financieros consolidados cubren los siguientes períodos:

- Estados de Situación Financiera por el período terminado al 31 de diciembre de 2012 y el periodo terminado al 31 de diciembre de 2011.
- Estados de Cambios en el Patrimonio Neto por los períodos terminados al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre 2011.
- Estados de Resultados Integrales por los períodos comprendidos entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2012 y 2011.
- Estado de Flujos de Efectivo Indirecto por los períodos terminados al 31 de diciembre de 2012 y 2011.

2.2 Estados financieros

Los estados financieros consolidados anuales de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Subsidiarias 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).

Estos estados financieros consolidados anuales 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 los ejercicios terminados a estas fechas.

Las NIIF establecen determinadas alternativas en su aplicación. Las aplicadas por Sociedad Química y Minera de Chile S.A. se incluyen detalladamente en esta nota.

Las políticas contables utilizadas en la elaboración de estas cuentas anuales consolidadas cumplen con cada NIIF vigente en la fecha de presentación de las mismas.

2.3 Bases de medición

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

- Inventarios los que se registran al menor valor entre el costo y el valor neto de realización.
- Otros pasivos financieros corrientes y no corrientes, a costo amortizado.
- Los instrumentos financieros derivados, a valor justo
- Las obligaciones por indemnizaciones de años de servicios y compromisos por pensiones, a valor actuarial.

2.4 Pronunciamientos contables

Pronunciamientos contables.

A la fecha de los presentes estados financieros consolidados, los siguientes pronunciamientos contables habían sido emitidos por el IASB, pero su fecha de aplicación aún no está vigente.

Normas e interpretaciones	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
<p>NIC 19 Revisada "Beneficios a los Empleados" Emitida en junio de 2011, reemplaza a NIC 19 (1998). Esta norma revisada modifica el reconocimiento y medición de los gastos por planes de beneficios definidos y los beneficios por terminación. Adicionalmente, incluye modificaciones a las revelaciones de todos los beneficios de los empleados.</p>	01/01/2013
<p>NIC 27 "Estados Financieros Separados" Emitida en mayo de 2011, reemplaza a NIC 27 (2008). El alcance de esta norma se restringe a partir de este cambio sólo a estados financieros separados, dado que los aspectos vinculados con la definición de control y consolidación fueron removidos e incluidos en la NIIF 10. Su adopción anticipada es permitida en conjunto con las NIIF 10, NIIF 11 y NIIF 12 y la modificación a la NIC 28.</p>	01/01/2013
<p>NIIF 9 "Instrumentos Financieros" Emitida en diciembre de 2009, modifica la clasificación y medición de activos financieros. Posteriormente esta norma fue modificada en noviembre de 2010 para incluir el tratamiento y clasificación de pasivos financieros. Su adopción anticipada es permitida.</p>	01/01/2015
<p>NIIF 10 "Estados Financieros Consolidados" Emitida en mayo de 2011, sustituye a la SIC 12 "Consolidación de entidades de propósito especial" y la orientación sobre el control y la consolidación de NIC 27 "Estados financieros consolidados". Establece clarificaciones y nuevos parámetros para la definición de control, así como los principios para la preparación de estados financieros consolidados. Su adopción anticipada es permitida en conjunto con las NIIF 11, NIIF 12 y modificaciones a las NIC 27 y 28.</p>	01/01/2013
<p>NIIF 11 "Acuerdos Conjuntos" Emitida en mayo de 2011, reemplaza a NIC 31 "Participaciones en negocios conjuntos" y SIC 13 "Entidades controladas conjuntamente". Provee un reflejo más realista de los acuerdos conjuntos enfocándose en los derechos y obligaciones que surgen de los acuerdos más que su forma legal. Dentro de sus modificaciones se incluye la eliminación del concepto de activos controlados conjuntamente y la posibilidad de consolidación proporcional de entidades bajo control conjunto. Su adopción anticipada es permitida en conjunto con las NIIF 10, NIIF 12 y modificaciones a las NIC 27 y 28.</p>	01/01/2013
<p>NIIF 12 "Revelaciones de participaciones en otras entidades" Emitida en mayo de 2011, reúne en una sola norma todos los requerimientos de revelaciones en los estados financieros relacionadas con las participaciones en otras entidades, sean estas calificadas como subsidiarias, asociadas u operaciones conjuntas. Aplica para aquellas entidades que poseen inversiones en subsidiarias, negocios conjuntos, asociadas. Su adopción anticipada es permitida en conjunto con las NIIF 10, NIIF 11 y modificaciones a las NIC 27 y 28</p>	01/01/2013
<p>NIIF 13 "Medición del valor razonable" Emitida en mayo de 2011, reúne en una sola norma la forma de medir el valor razonable de activos y pasivos y las revelaciones necesarias sobre éste, e incorpora nuevos conceptos y aclaraciones para su medición.</p>	01/01/2013

Enmiendas y mejoras	Obligatoria para ejercicios iniciados a partir de
<p>NIC 1 “Presentación de Estados Financieros” Emitida en junio 2011. La principal modificación de esta enmienda requiere que los ítems de los Otros Resultados Integrales se clasifiquen y agrupen evaluando si serán potencialmente reclasificados a resultados en periodos posteriores. Su adopción anticipada está permitida.</p>	01/07/2012
<p>NIIF 7 “Instrumentos Financieros: Información a Revelar” Emitida en diciembre 2011. Requiere mejorar las revelaciones actuales de compensación de activos y pasivos financieros, con la finalidad de aumentar la convergencia entre IFRS y USGAAP. Estas revelaciones se centran en información cuantitativa sobre los instrumentos financieros reconocidos que se compensan en el Estado de Situación Financiera. Su adopción anticipada es permitida.</p>	01/01/2013
<p>NIC 32 “Instrumentos Financieros: Presentación” Emitida en diciembre 2011. Aclara los requisitos para la compensación de activos y pasivos financieros en el Estado de Situación Financiera. Específicamente, indica que el derecho de compensación debe estar disponible a la fecha del estado financiero y no depender de un acontecimiento futuro. Indica también que debe ser jurídicamente obligante para las contrapartes tanto en el curso normal del negocio, así como también en el caso de impago, insolvencia o quiebra. Su adopción anticipada está permitida.</p>	01/01/2014
Mejoras a las Normas Internacionales de Información Financiera Emitidas en mayo 2012.	
<p>NIC 16 “Propiedad, Planta y Equipos” – Clarifica que los repuestos y el equipamiento de servicio será clasificado como Propiedad, planta y equipo más que inventarios, cuando cumpla con la definición de Propiedad, planta y equipo.</p>	01/01/2013
<p>NIC 32 “Presentación de Instrumentos Financieros” – Clarifica el tratamiento del impuesto a las ganancias relacionado con las distribuciones y costos de transacción.</p>	
<p>NIC 34 “Información Financiera Intermedia” – Clarifica los requerimientos de exposición de activos y pasivos por segmentos en períodos interinos, ratificando los mismos requerimientos aplicables a los estados financieros anuales.</p>	
<p>NIIF 10 “Estados Financieros Consolidados”, NIIF 11 “Acuerdos Conjuntos” y NIIF 12 “Revelaciones de participaciones en otras entidades”. Emitida en junio de 2012. Clarifica las disposiciones transitorias para NIIF 10, indicando que es necesario aplicarla el primer día del período anual en la que se adopta la norma. Por lo tanto, podría ser necesario realizar modificaciones a la información comparativa presentada en dicho período, si es que la evaluación del control sobre inversiones difiere de lo reconocido de acuerdo a NIC 27/SIC 12.</p>	01/01/2013

La administración de la Sociedad estima que la adopción de las normas, enmiendas e interpretaciones antes descritas, están en evaluación y se estima que no tendrán un impacto significativo en los estados financieros consolidados de la Sociedad.

2.5 Transacciones en moneda extranjera

(a) Moneda funcional y presentación

Los estados financieros consolidados anuales de la Compañía son presentados en dólares estadounidenses, que corresponde a la moneda funcional y de presentación de la Compañía, 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 estadounidense.

Los estados financieros consolidados anuales se presentan en miles de dólares, sin decimales.

La conversión de los estados financieros de las Sociedades extranjeras con moneda funcional distinta del dólar se realiza del siguiente modo:

- Los activos y pasivos utilizando el tipo de cambio vigente en la fecha de cierre de los estados financieros consolidados .
- Las partidas de las cuentas de resultados utilizando el tipo de cambio medio del ejercicio.
- El patrimonio neto se mantiene a tipo de cambio histórico a la fecha de su adquisición.

Las diferencias de cambio que se producen en la conversión de los estados financieros se registran en la cuenta “diferencias de conversión” dentro del patrimonio neto.

(b) Bases de conversión**Dependientes nacionales:**

Los activos y pasivos en pesos y otras monedas distintas a la moneda funcional (que corresponde al dólar estadounidense) al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 han sido traducidos a dólares estadounidenses a los tipos de cambio vigentes a esas fechas (los correspondientes pesos chilenos se tradujeron a \$479,96 por dólar al 31 de diciembre de 2012, \$519,20 por dólar al 31 de diciembre de 2011).

Los valores de la unidad de fomento, utilizados para convertir a pesos (dólares) los activos y pasivos expresados en esta unidad de equivalencia, al 31 de diciembre de 2012 fueron \$22.840,75 (US\$47,59), al 31 de diciembre de 2011 fueron \$22.294,03 (US\$42,94).

Filiales extranjeras:

Los tipos de cambios utilizados para traducir los activos y pasivos monetarios, expresados en moneda extranjera al cierre de cada periodo en relación con el dólar, son los siguientes

	31/12/2012 US\$	31/12/2011 US\$
Real Brasileño	2,04	1,88
Nuevo Sol Peruano	2,75	2,77
Peso Argentino	4,92	4,30
Yen Japonés	86,58	77,74
Euro	0,76	0,77
Peso Mexicano	12,99	13,98
Dólar Australiano	1,05	1,03
Libra Esterlina	0,62	0,64
Rand Sudáfricano	8,47	8,10
Dólar (Ecuador)	1,00	1,00
Peso Chileno	479,96	519,20
Unidad de Fomento	47,59	42,94

(c) Transacciones y saldos

Las transacciones no monetarias denominadas en monedas distintas a la funcional (Dólar U.S.) 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 con la excepción de todos los ítems monetarios que proporcionan una cobertura efectiva para una inversión neta en una operación extranjera. Estos ítems son reconocidos en otros ingresos integrales sobre la disposición de la inversión, momento en el que ellos son reconocidos en el estado de resultados. Los cargos impositivos y créditos atribuibles a diferencias de cambio sobre aquellos ítems monetarios son también registrados en otros ingresos integrales.

Partidas no monetarias que son valorizadas al costo histórico en una moneda extranjera, son convertidas usando el tipo de cambio histórico de la transacción inicial. Partidas no monetarias valorizadas a su valor razonable en una moneda extranjera son convertidas usando el tipo de cambio a la fecha cuando el valor razonable es determinado.

(d) Entidades del grupo

Los resultados, activos y pasivos de todas aquellas entidades que tienen una moneda funcional diferente de la moneda de presentación, se convierten a la moneda de presentación de la siguiente manera:

- Los activos y pasivos se convierten al tipo de cambio de cierre en la fecha del estado de situación financiera.
- Los ingresos y gastos de cada cuenta de resultados se convierten a los tipos de cambio promedio.
- 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 como parte de la pérdida o ganancia de la venta.

2.6 Bases de consolidación**(a) Filiales**

Son todas las entidades sobre las cuales Sociedad Química y Minera de Chile S.A. tiene el control para dirigir las políticas financieras y de explotación, lo que generalmente viene acompañado de una participación superior a la mitad de los derechos a voto. Las filiales se consolidan a partir de la fecha en que se transfiere el control de la Compañía, y se excluyen de la consolidación en la fecha en que cesa el mismo. Las filiales aplican las mismas políticas contables que su matriz.

Para contabilizar la adquisición, la Compañía 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, más los costos directamente atribuibles a la adquisición. Los activos identificables adquiridos y los pasivos y contingencias identificables asumidos en una combinación de negocios se valoran inicialmente por su valor razonable a la fecha de adquisición. Para cada combinación de negocio la Compañía medirá el interés no controlador de la adquirida ya sea a su valor razonable o como parte proporcional de los activos netos identificables de la adquirida.

Sociedades incluidas en la consolidación:

RUT	Dependientes extranjeras	País de Origen	Moneda funcional	Porcentaje de participación			
				31-12-12			31-12-11
				Directo	Indirecto	Total	Total
Extranjero	Nitratos Naturais Do Chile Ltda.	Brasil	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Nitrate Corporation Of Chile Ltd.	Reino Unido	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM North America Corp.	USA	Dólar Estadounidense	40,0000	60,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Europe N.V.	Bélgica	Dólar Estadounidense	0,8600	99,1400	100,0000	100,0000
Extranjero	Soquimich S.R.L. Argentina	Argentina	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Soquimich European Holding B.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Corporation N.V.	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	0,0002	99,9998	100,0000	100,0000
Extranjero	SQI Corporation N.V.	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	0,0159	99,9841	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Comercial De México S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	0,0013	99,9987	100,0000	100,0000
Extranjero	North American Trading Company	USA	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Administración Y Servicios Santiago S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Perú S.A.	Perú	Dólar Estadounidense	0,9800	99,0200	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Ecuador	Dólar Estadounidense	0,0040	99,9960	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Nitratos Mexico S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	0,0000	51,0000	51,0000	51,0000
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	USA	Dólar Estadounidense	0,1000	99,9000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V.	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Brasil Limitada	Brasil	Dólar Estadounidense	2,7900	97,2100	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM France S.A.	Francia	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Japan Co. Ltd.	Japón	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	1,6700	98,3300	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Oceania Pty Limited	Australia	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Rs Agro-Chemical Trading A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	98,3333	1,6667	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Indonesia S.A.	Indonesia	Dólar Estadounidense	0,0000	80,0000	80,0000	80,0000
Extranjero	SQM Virginia L.L.C.	USA	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Italia SRL	Italia	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Comercial Caimán Internacional S.A.	Islas Caimán	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Africa Pty.	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Lithium Specialties LLC	USA	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Iberian S.A.(c)	España	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	Iodine Minera B.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Agro India Pvt.Ltd.	India	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
Extranjero	SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	China	Dólar Estadounidense	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
96.801.610-5	Comercial Hydro S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,0000	60,6383	60,6383	60,6383
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	0,0000	99,9974	99,9974
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	0,0001	100,0000	100,0000
96.592.180-K	Ajay SQM Chile S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	51,0000	0,0000	51,0000	51,0000
86.630.200-6	SQMC Internacional Ltda.	Chile	Peso Chileno	0,0000	60,6381	60,6381	60,6381
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	99,0470	0,9530	100,0000	100,0000
79.906.120-1	Isapre Norte Grande Ltda.	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	100,0000
79.876.080-7	Almacenes y Depósitos Ltda.	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	100,0000
79.770.780-5	Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,0003	99,9997	100,0000	100,0000
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,0000	60,6383	60,6383	60,6383
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	18,1800	81,8200	100,0000	100,0000
78.602.530-3	Minera Nueva Victoria Ltda.(d)	Chile	Dólar Estadounidense	0,0000	0,0000	0,0000	100,0000
78.053.910-0	Proinsa Ltda.	Chile	Peso Chileno	0,0000	60,5800	60,5800	60,5800
76.534.490-5	Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	Chile	Peso Chileno	0,0000	100,0000	100,0000	100,0000
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	0,2691	99,7309	100,0000	100,0000
76.064.419-6	Comercial Agrorama Ltda. (a)	Chile	Peso Chileno	0,0000	42,4468	42,4468	42,4468
76.145.229-0	Agrorama S.A. (b)	Chile	Peso Chileno	0,0000	60,6377	60,6377	60,6377

(a) Se procedió a la consolidación de Comercial Agrorama Ltda. por poseer el control a través de la filial Soquimich Comercial S.A.

(b) Esta subsidiaria se constituyó el 7 de Abril de 2011.

(c) Con fecha 14 de diciembre de 2011, Fertilizantes Naturales S.A. cambió su razón social a SQM Iberian S.A.

(d) Con fecha 30 de Noviembre de 2012 Minera Nueva Victoria Ltda. se fusionó con SQM Potasio S.A., siendo absorbida por esta.

Las Sociedades subsidiarias se consolidan por el método línea por línea agregando las partidas que representen activos, pasivos, ingresos y gastos de contenido similar, y eliminando las correspondientes operaciones intra-grupo.

Los resultados de las Sociedades dependientes adquiridas o enajenadas durante el ejercicio se incluyen en las cuentas de resultado consolidadas desde la fecha efectiva de adquisición o hasta la fecha efectiva de enajenación, según corresponda.

La participación no controladora representa el patrimonio de una subsidiaria no atribuible, directa o indirectamente, a la controladora.

2.7 Responsabilidad de la información y estimaciones realizadas

La información contenida en estos estados financieros consolidados es responsabilidad de la Administración de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales, quienes manifiestan expresamente que se han aplicado en su totalidad los principios y criterios incluidos en las NIIF, normas emitidas por el International Accounting Standard Board (IASB).

En los estados financieros consolidados de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales se han utilizado juicios y estimaciones realizadas por la Administración para cuantificar algunos de los activos, pasivos, ingresos, gastos y compromisos que figuran registrados en ellas. Básicamente, estas estimaciones se refieren a:

- La vida útil de los activos materiales e intangibles, y su valor residual,
- Las pérdidas por deterioro de determinados activos, incluyendo las cuentas por cobrar a clientes,
- Las hipótesis empleadas en el cálculo actuarial de los compromisos por pensiones e indemnizaciones por años de servicios,
- Las provisiones por compromisos adquiridos con terceros y los pasivos contingentes,
- Las provisiones en bases a estudios técnicos que cubren las distintas variables que afectan a los productos en existencia (densidad, humedad, entre otras), y las provisiones sobre repuestos de baja rotación en existencias.
- Los costos futuros para el cierre de las instalaciones mineras.
- La determinación del valor justo de ciertos activos financieros e instrumentos derivados,
- La determinación y asignación de valores justos en combinaciones de negocio.

A pesar de que estas estimaciones se han realizado en función de la mejor información disponible en la fecha de formulación de estos estados financieros consolidados, es posible que acontecimientos que puedan tener lugar en el futuro obliguen a modificarlas (al alza o a la baja) en próximos ejercicios, lo que se haría de forma prospectiva, reconociendo los efectos del cambio de estimaciones en los correspondientes estados financieros consolidados futuros.

> Nota 3 - Políticas contables significativas

3.1 Inventarios

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.

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.

Los descuentos comerciales, rebajas obtenidas y otras partidas similares son deducidos en la determinación del precio de adquisición.

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.

3.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar

Corresponden a activos financieros no derivados, con pagos fijos y determinables, y que no son cotizados en un mercado activo. Surgen de operaciones de venta de los productos y/o servicios que comercializa la Compañía directamente a sus clientes.

Estos activos se reconocen inicialmente a su valor razonable (que equivale a su valor nominal, descontando el interés implícito para las ventas a plazo), y posteriormente a su costo amortizado de acuerdo con el método de la tasa de interés efectiva, menos la provisión por pérdidas de deterioro del valor. Se establece una provisión para pérdidas por deterioro de cuentas comerciales a cobrar cuando existe evidencia objetiva de que la Compañía no será capaz de cobrar todos los importes que se le adeudan de acuerdo con los términos originales de las cuentas por cobrar.

El interés implícito en las operaciones de ventas a plazo, es reconocido como ingreso financiero a medida que se vayan devengando los intereses en el plazo de la operación.

3.3 Inversiones contabilizadas por el método de la participación

Las participaciones en sociedades sobre las que se ejerce el control conjuntamente con otra sociedad (joint venture) o en las que se posee una influencia significativa (asociadas), se registran de acuerdo al método de participación. Se presume que existe influencia significativa cuando se posee una participación superior al 20% en el capital de la emisora.

Bajo este método, la inversión es registrada en el estado de situación financiera al costo más cambios posteriores a la adquisición en forma proporcional al patrimonio neto de la asociada, utilizando para ello el porcentaje de participación en la propiedad de la asociada. La plusvalía comprada asociada es incluida en el valor libro de la inversión y no es amortizado. El cargo o abono a resultados refleja la proporción en los resultados de la asociada.

Las ganancias no realizadas por transacciones con las asociadas o asociadas se eliminan en función del porcentaje de participación que tiene la Compañía en éstas. También se eliminan las pérdidas no realizadas, excepto si la transacción proporciona evidencia de pérdida por deterioro del activo que se transfiere.

Las variaciones patrimoniales de las asociadas son reconocidas proporcionalmente con cargo o abono a "Otras reservas" y clasificadas de acuerdo a su origen.

Las fechas de reporte de la asociada y de la Sociedad y las políticas son similares para transacciones equivalentes y eventos bajo circunstancias similares.

En la eventualidad que se pierda la influencia significativa o la inversión se venda o quede disponible para la venta, se discontinúa el método del valor patrimonial suspendiendo el reconocimiento de resultados proporcionales.

Si el importe resultante de acuerdo al método de la participación fuera negativo, se refleja la participación en cero en los estados financieros consolidados, a no ser que exista el compromiso por parte de la Compañía de reponer la situación patrimonial de la Sociedad, en cuyo caso se registra la correspondiente provisión para riesgos y gastos.

Los dividendos percibidos de estas sociedades se registran reduciendo el valor de participación, y los resultados proporcionales reconocidos conforme a su participación se incorporan a las cuentas de Resultados Consolidadas en el rubro "Participación en las ganancias (pérdidas) de asociadas y negocios conjuntos que se contabilicen utilizando el método de la participación".

3.4 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.

Adicionalmente, al precio pagado por la adquisición de los bienes del activo inmovilizado, se ha considerado como parte del costo de adquisición, según corresponda, los siguientes conceptos:

1. Los gastos financieros devengados durante el período de construcción que sean directamente atribuibles a la adquisición, construcción o producción de activos que califiquen para ello, que son aquellos que requieren de un período de tiempo sustancial antes de estar listos para su uso. La tasa de interés utilizada es la correspondiente a la financiación específica del proyecto, de no existir, la tasa media de financiamiento de la Compañía que realiza la inversión. El valor activado por este concepto ascendió a MUS\$ 14.156 al 31 de diciembre de 2012 y MUS\$22.249 al 31 de diciembre de 2011.

2. Los costos futuros que sean necesarios para el cierre de las instalaciones al término de su vida útil, son incorporados a los bienes al valor presente de los desembolsos que se espera sean necesarios para cancelar la obligación.

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 propiedad, plantas y equipos, con la consiguiente baja contable de los elementos sustituidos o renovados.

En base al análisis de deterioro efectuado por la administración de la Compañía, se considera que el valor contable de los activos no supera el valor recuperable de los mismos.

Las propiedades, plantas y equipos, neto en el caso del valor residual de estos, se amortizan distribuyendo linealmente el costo entre los años de vida útil técnica estimada que constituyen el período en el que la Compañía espera utilizarlos. Cuando partes de un ítem de propiedad, planta y equipos poseen vidas útiles distintas, son registrados como ítems separados. Las vidas útiles se revisan periódicamente, (anualmente).

A continuación, se presentan los períodos de vida útil utilizados para la depreciación de los activos incluidos en propiedades, planta y equipos:

Clases de propiedades, plantas y equipos, por clases	Vida o Tasa Mínima	Vida o Tasa Máxima
Vida o Tasa para Edificios	3	60
Vida o Tasa para Planta y Equipo	3	35
Vida o Tasa para Equipamiento de Tecnologías de la Información	3	10
Vida o Tasa para Instalaciones Fijas y Accesorios	3	35
Vida o Tasa para Vehículos de Motor	5	10
Vida o Tasa para Otras Propiedades, Planta y Equipo	2	30

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.

La Sociedad mantiene derechos de propiedad y concesiones mineras del Estado de Chile. Los derechos de propiedad se obtienen normalmente sin

un costo inicial (distintos al pago de patentes mineras y gastos menores de registro) y una vez que se obtienen los derechos sobre estas concesiones, se retienen por parte de la Compañía 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 doce meses. Los valores atribuibles a concesiones mineras adquiridas a terceros que no son del Estado de Chile se registran a su costo de adquisición en propiedades, plantas y equipos.

Los costos derivados de mantenimiento diarios de propiedad planta y equipo se reconocen en resultado cuando se incurren en ellos.

3.5 Información financiera por segmentos operativos

La NIIF 8 exige que las entidades adopten “el enfoque de la Administración” para revelar información sobre el resultado de sus segmentos operativos. En general, esta es la información que la Administración utiliza internamente para evaluar el rendimiento de los segmentos y decidir cómo asignar los recursos a los mismos.

Un segmento del negocio es un grupo de activos y operaciones encargados de suministrar productos o servicios sujetos a riesgos y rendimientos diferentes a los de otros segmentos del negocio. Un segmento geográfico está encargado de proporcionar productos o servicios en un entorno económico concreto sujeto a riesgos y rendimientos diferentes a los de otros segmentos que operan en otros entornos económicos.

Para los activos y pasivos la asignación a cada uno de los segmentos no es posible, dado que estos se asocian a más de un segmento, con excepción de las depreciaciones, amortizaciones y deterioro de los activos los cuales son asignados directamente a los segmentos a los cuales corresponde, de acuerdo a los criterios establecidos en el proceso de costeo de los inventarios de productos.

De acuerdo a lo anterior, se han identificado los siguientes segmentos de negocio para la Compañía:

- Nutrición vegetal de especialidad
- Químicos para la industria
- Yodo y derivados
- Litio y derivados
- Potasio
- Otros productos y servicios

3.6 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 Compañía. 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 el importe de los mismos se puede valorar con fiabilidad, es probable que los beneficios económicos futuros vayan a fluir a la entidad y 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 Compañía ha entregado los productos al cliente, el cliente tiene total discreción sobre el canal de distribución y sobre el precio al que se venden los productos, 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 a 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 a los criterios definidos en los contratos.

(b) Ventas 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, siempre y cuando el resultado de la transacción pueda ser estimado con fiabilidad.

(c) Ingresos por intereses

Los ingresos son reconocidos a medida que los intereses son devengados en función del principal que está pendiente de pago, usando el método de la tasa de interés efectiva.

(d) Ingresos por dividendos

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

3.7 Impuesto a la renta e impuestos diferidos

El gasto por impuesto a las ganancias del ejercicio, se determina como la suma del impuesto corriente de las distintas sociedades consolidadas. Los impuestos Corrientes se basan en la aplicación de varios tipos de impuestos atribuibles a la base imponible para el período.

Las diferencias entre el valor contable de los activos y pasivos y su base fiscal, generan los saldos de impuestos diferidos de activo o de pasivo que se calculan utilizando las tasas fiscales que se espera estén en vigencia cuando los activos y pasivos se realicen.

En conformidad con las normas tributarias vigentes, se reconoce la provisión de gasto por impuesto a la renta de primera categoría y el impuesto a la renta de la actividad minera sobre base devengada, presentando los saldos netos de pagos provisionales mensuales acumulados para el período fiscal y créditos asociados a este. Los saldos de estas cuentas se presentan en activos o pasivos por impuestos corrientes según corresponda.

El impuesto sobre sociedades y las variaciones en los impuestos diferidos de activo o pasivo que no provengan de combinaciones de negocio se registran en las cuentas de resultado o en las cuentas de patrimonio neto del estado de situación financiera consolidado en función de donde se hayan registrado las ganancias o pérdidas que lo hayan originado.

Al final de cada período sobre el que se informa, el valor libro de los activos por impuestos diferidos es revisado y reducido en la medida que sea probable que no existan suficientes utilidades imponibles disponibles para permitir la recuperación de todo o parte del activo por impuesto diferido. Asimismo, a la fecha del estado de situación financiera los activos por impuesto diferido no reconocidos son evaluados y reconocidos en la medida que se ha vuelto probable que las utilidades imponibles futuras permitirán que el activo por impuesto diferido sea recuperado.

Respecto de diferencias temporales deducibles asociadas con inversiones en subsidiarias, asociadas y participaciones en negocios conjuntos, los activos por impuesto diferido son reconocidos solamente en la medida que exista la probabilidad que las diferencias temporales serán revertidas en el futuro cercano y que habrán utilidades imponibles disponibles con las cuales puedan ser utilizadas.

El impuesto diferido relacionado con partidas reconocidas directamente en patrimonio es registrado con efecto en patrimonio y no con efecto en resultados.

Los activos y los pasivos por impuestos diferidos son compensados si existe un derecho legalmente exigible de compensar activos tributarios contra pasivos tributarios y el impuesto diferido está relacionado con la misma entidad tributaria y autoridad tributaria.

3.8 Ganancias por acción

El beneficio neto por acción básico se calcula como el cociente entre el beneficio neto del período atribuible a la Sociedad Matriz y el número medio ponderado de acciones ordinarias de la misma en circulación durante dicho período.

La Compañía no ha realizado ningún tipo de operación de potencial efecto diluido que suponga un beneficio por acción diluido diferente del beneficio básico por acción.

3.9 Deterioro del valor de los activos no financieros

Los activos sujetos a amortización se someten a pruebas de pérdidas por deterioro siempre que algún suceso o cambio en las circunstancias indique que el importe en libros puede no ser recuperable. Se reconoce una pérdida por deterioro por el exceso del importe en libros del activo sobre su importe recuperable.

El monto recuperable de un activo es el mayor valor entre el valor razonable de un activo o unidad generadora de efectivo menos los costos de venta y su valor en uso, y es determinado para un activo individual a menos que el activo no genere entradas de efectivo que son claramente independientes de otros activos o grupos de activos.

Cuando el valor libro de un activo excede su monto recuperable, el activo es considerado deteriorado y es disminuido a su monto recuperable.

Al evaluar el valor en uso, los flujos de efectivo futuros estimados son descontados usando una tasa de descuento antes de impuesto que refleja las evaluaciones actuales de mercado, el valor del dinero en el tiempo y los riesgos específicos del activo.

Para determinar el valor razonable menos costos de venta, se usa un modelo de valuación apropiado. Estos cálculos son corroborados por múltiples de valuación, precios de acciones cotizadas para subsidiarias cotizadas públicamente u otros indicadores de valor razonable disponibles.

Las pérdidas por deterioro de operaciones continuas son reconocidas con cargo a resultados en las categorías de gastos asociados a la función del activo deteriorado, excepto por propiedades anteriormente revaluadas donde la revaluación fue llevada al patrimonio. En este caso el deterioro también es reconocido con cargo a patrimonio hasta el monto de cualquier revaluación anterior.

Al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011, la Compañía no está en conocimiento de ningún indicador de deterioro con respecto a sus activos.

Para activos distintos de la plusvalía comprada, se realiza una evaluación anual respecto de si existen indicadores que la pérdida por deterioro reconocida anteriormente podría ya no existir o haber disminuido. Si existen tales indicadores, se estima el monto recuperable. Una pérdida por deterioro anteriormente reconocida es reversada solamente si ha habido cambios en las estimaciones usadas para determinar el monto recuperable del activo desde la última vez que se reconoció una pérdida por deterioro. Si ese es el caso, el valor libro del activo es aumentado a su monto recuperable. Este monto aumentado no puede exceder el valor libro que habría sido determinado, neto de depreciación, si no se hubiese reconocido una pérdida por deterioro del activo en años anteriores. Tal reverso es reconocido con abono a resultados a menos que un activo sea registrado al monto reevaluado, caso en el cual el reverso es tratado como un aumento de reevaluación.

3.10 Activos financieros

SQM S.A. y Filiales clasifica sus activos financieros en las siguientes categorías: a valor razonable con cambios en resultados, préstamos y cuentas por cobrar, activos financieros mantenidos hasta su vencimiento y disponibles para la venta. La clasificación depende del propósito con el que se adquieren los activos financieros. La Administración determina la clasificación de sus activos financieros en el momento del reconocimiento inicial.

La Compañía evalúa a la fecha de cada reporte, si existe evidencia objetiva de que algún activo o grupo de activos financieros esté o presente algún deterioro. Un activo o grupo de activos financieros presenta un deterioro, si y solo si, existe evidencia objetiva de deterioro como resultado de uno o más eventos ocurridos después del reconocimiento inicial del activo o grupo de estos. Para que se reconozca un deterioro, el evento de pérdida tiene que presentar un impacto en la estimación de flujos futuros del activo o grupos de activos financieros.

(a) Activos financieros a valor razonable con cambios en resultados

Los activos financieros a valor razonable con cambios en resultados son activos financieros mantenidos para negociar. Un activo financiero se clasifica en esta categoría si se adquiere principalmente con el propósito de venderse en el corto plazo. Los derivados también se clasifican como adquiridos para su negociación a menos que sean designados como coberturas contables. Los activos de esta categoría se clasifican como activos corrientes, se valorizan a su valor razonable, reconociéndose directamente en resultados las variaciones originadas en el valor razonable.

(b) Préstamos y cuentas por cobrar

Los préstamos y cuentas por cobrar son activos financieros no derivados con pagos fijos o determinables que no cotizan en un mercado activo. Se incluyen en activos corrientes, excepto aquellos con vencimientos superiores a 12 meses de la fecha de cierre que se clasifican como activos no corrientes. Los préstamos y cuentas a cobrar se incluyen en “deudores comerciales y otras cuentas a cobrar” en el estado de situación financiera, y se valorizan a su costo amortizado. La medición subsecuente a costo amortizado utilizando para su cálculo la tasa de interés efectiva, menos deterioro.

(c) Activos financieros mantenidos hasta su vencimiento

Los activos financieros mantenidos hasta su vencimiento son activos financieros no derivados con pagos fijos o determinables y vencimiento fijo, que la Administración tiene la intención positiva y la capacidad de mantener hasta su vencimiento. Si se vendiese un importe que no fuese insignificante de los activos financieros mantenidos hasta su vencimiento, la categoría completa se reclasificaría como disponible para la venta. Los activos en esta categoría se valorizan a su costo amortizado.

(d) Activos financieros disponibles para la venta

Los activos financieros disponibles para la venta son no derivados que se designan en esta categoría o no se clasifican en ninguna de las otras categorías. Se incluyen en activos no corrientes a menos que se pretenda enajenar la inversión en los 12 meses siguientes a la fecha de cierre. Estos activos se valorizan a su valor razonable, reconociendo en otras reservas las variaciones en el valor razonable, de existir.

3.11 Pasivos financieros

La Compañía clasifica sus pasivos financieros en las siguientes categorías: a valor razonable con cambios en resultados, acreedores comerciales, préstamos que devengan interés o derivados designados como instrumentos de cobertura.

La Administración determina la clasificación de sus pasivos financieros en el momento de reconocimiento inicial.

Las obligaciones por deudas financieras se registran a su valor nominal, y se registran como no corriente cuando su plazo de vencimiento es superior a doce meses, y como corriente cuando es inferior a dicho plazo. Los gastos por intereses se computan en el ejercicio en el que se devengan, siguiendo un criterio financiero.

De acuerdo con las NIC 32 y 39, los gastos de obtención de deudas se registran en el estado de situación financiera consolidado intermedio adjunto, descontando la deuda asociada y se imputan a resultados del ejercicio en el mismo plazo que la deuda, de acuerdo al método de la tasa de interés efectiva.

Los pasivos financieros son dados de baja cuando la obligación es cancelada, liquidada o vence.

(a) Pasivos financieros a valor razonable con cambios en resultados

Los pasivos financieros son clasificados a valor razonable cuando éstos sean mantenidos para negociación o designados en su reconocimiento inicial al valor razonable a través de resultado. Esta categoría incluye los instrumentos derivados no designados para la contabilidad de cobertura.

(b) Acreedores comerciales

Los saldos por pagar a proveedores son valorados posteriormente en su costo amortizado utilizando el método de tasa de interés efectiva.

(c) Préstamos que devengan intereses

Los préstamos se valorizan posteriormente a su costo amortizado usando el método de la tasa de interés efectivo. 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.

3.12 Medio ambiente

Las Sociedades del Grupo siguen, en general, el criterio de considerar como gasto de tipo medioambiental los importes destinados a la protección y mejora del medio ambiente. Sin embargo, los importes de elementos incorporados en instalaciones, maquinarias y equipos destinados al mismo fin son considerados como Propiedades Plantas y Equipos según sea el caso.

3.13 Dividendo mínimo

Según lo requiere la Ley de Sociedades Anónimas, a menos que, de otro modo, lo decida un voto unánime de los tenedores de las acciones emitidas y suscritas, una sociedad anónima abierta debe distribuir dividendos de acuerdo a la política decidida en la Junta General de Accionistas de cada año, con el mínimo de un 30% de su utilidad neta del ejercicio terminado al 31 de diciembre de 2012, excepto en el caso que la sociedad posea pérdidas no absorbidas de años anteriores.

3.14 Estado de flujo de efectivo consolidados

El equivalente al efectivo corresponde a inversiones a corto plazo de gran liquidez, que son fácilmente convertibles en montos conocidos de efectivo y sujetos a un riesgo poco significativo de cambio en su valor con vencimiento no superior a tres meses desde la fecha de adquisición del instrumento.

Para los propósitos del estado consolidado de flujo de efectivo, el efectivo y equivalente al efectivo consiste de disponible y equivalente al efectivo de acuerdo a lo definido anteriormente.

El estado de flujo de efectivo recoge los movimientos de caja realizados durante el ejercicio, determinados por el método indirecto.

3.15 Obligaciones por indemnizaciones por años de servicios y compromisos por pensiones

Las obligaciones con los trabajadores están normadas por los convenios colectivos vigentes e instrumentalizadas mediante convenios colectivos y contratos individuales de trabajo, con excepción de Estados Unidos que se rige de acuerdo a los planes de pensiones de empleo, vigentes hasta el año 2002.

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.

Las pérdidas y ganancias actuariales que puedan producirse por variaciones de las obligaciones preestablecidas definidas se registran directamente en el resultado del ejercicio.

Las pérdidas y ganancias actuariales tienen su origen en las desviaciones entre la estimación y la realidad del comportamiento de las hipótesis actuariales o en la reformulación de las hipótesis actuariales establecidas.

La tasa de descuento utilizada por la Compañía para el cálculo de la obligación correspondió a un 6% para los períodos terminados al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011.

Nuestra filial SQM North América tiene establecido con sus trabajadores planes de pensiones para empleados retirados, el cual se calcula midiendo la obligación proyectada de IAS futuro esperados usando una tasa de progresión salarial neta de ajustes por inflación, mortalidad y presunciones de rotación descontando los montos resultantes al valor actual usando una tasa de interés del 6,5%, para 2012 y 2011. El saldo neto de esta obligación se presenta en el rubro Provisiones por beneficio a los empleados no corrientes.

3.16 Derivados financieros y operaciones de cobertura

Los derivados se reconocen inicialmente al valor razonable en la fecha en que se ha efectuado el contrato de derivados y posteriormente se vuelven a valorar a su valor razonable. El método para reconocer la pérdida o ganancia resultante depende de si el derivado se ha designado como un instrumento de cobertura contable y, si es así, del tipo de cobertura efectuada por la Compañía, la cual puede ser:

(a) Coberturas del valor razonable de activos o pasivos reconocidos (coberturas del valor razonable);

(b) Coberturas de un riesgo concreto asociado a un activo o pasivo reconocido o a una transacción prevista altamente probable (cobertura de flujos de efectivo);

La Compañía 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 Compañía 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 nota 10.3 (activos y pasivos de cobertura). Los movimientos en la reserva de operaciones de cobertura se clasifican como un activo o pasivo no corriente si el vencimiento restante de la partida cubierta es superior a 12 meses y como un activo o pasivo corriente si el vencimiento restante de la partida cubierta es inferior a 12 meses.

Los derivados de inversión se clasifican como un activo o pasivo corriente, y el cambio en su valor razonable es reconocido directamente en resultados.

(a) Cobertura del valor razonable

El cambio en el valor razonable de un derivado de cobertura es reconocido con cargo o abono a resultados según corresponda. El cambio en el valor razonable de la partida cubierta atribuible al riesgo cubierto es registrado como parte del valor libro de la partida cubierta y también es reconocido con cargo o abono a resultados.

Para coberturas de valor razonable relacionado con ítems registrados a costo amortizado, el ajuste al valor libro es amortizado contra el resultado sobre el ejercicio remanente a su vencimiento. Cualquier ajuste al valor libro de un instrumento financiero cubierto para el cual se utiliza tasa efectiva, es amortizada con cargo o abono a resultados en su valor razonable atribuible al riesgo que está siendo cubierto.

Si la partida cubierta es dada de baja, el valor razonable no amortizado es reconocido inmediatamente con cargo o abono a resultados.

(b) Cobertura de flujo de caja

La porción efectiva de las utilidades o pérdidas por el instrumento de cobertura es inicialmente reconocida con cargo o abono a otras reservas, mientras que cualquier porción inefectiva es reconocida inmediatamente con cargo o abono a resultados, según corresponda.

Los montos llevados a patrimonio son transferidos a resultado cuando la transacción cubierta afecta a resultado, tal como cuando el ingreso financiero o gasto financiero cubierto es reconocido cuando ocurre una venta proyectada. Cuando la partida cubierta es el costo de un activo o pasivo no financiero, los montos llevados a otras reservas son transferidos al valor libro inicial del activo o pasivo no financiero.

Si la transacción esperada o compromiso a firme ya no se espera que ocurra, los montos anteriormente reconocidos en patrimonio son transferidos a resultado. Si el instrumento de cobertura vence, es vendido, terminado, ejercido sin reemplazo o se realiza un "rollover", o si su designación como una cobertura es revocada, los montos anteriormente reconocidos en otras reservas permanecen en patrimonio hasta que la transacción esperada o compromiso a firme ocurra.

3.17 Arrendamiento

(a) Arrendatario - Arrendamiento financiero

Se clasifican como arrendamientos financieros cuando se tiene sustancialmente todos los riesgos y beneficios derivados de la propiedad del activo. Los arrendamientos financieros se capitalizan al inicio del arrendamiento al valor razonable de la propiedad arrendada o al valor presente de los pagos mínimos por el arrendamiento, el menor de los dos.

Cada pago por arrendamiento se distribuye entre el pasivo y las cargas financieras para conseguir un tipo de interés constante sobre el saldo pendiente de la deuda. Las correspondientes obligaciones por arrendamiento, netas de cargas financieras, se incluyen en otros pasivos no corrientes. El elemento de interés del costo financiero se carga en el estado de resultados durante el período de arrendamiento de forma que se obtenga una tasa periódica constante de interés sobre el saldo restante del pasivo para cada ejercicio. El activo adquirido en régimen de arrendamiento financiero se deprecia durante su vida útil o la duración del contrato, el menor de los dos.

(b) Arrendatario - Arrendamiento operativo

Los arrendamientos en los que el arrendador conserva una parte importante de los riesgos y beneficios derivados de la titularidad se clasifican como arrendamientos operativos. Los pagos en concepto de arrendamiento operativo (netos de cualquier incentivo recibido del arrendador) se cargan en el estado de resultados o se activan (si corresponde) sobre una base lineal durante el período de arrendamiento.

3.18 Gastos de exploración y evaluación

Aquellos gastos de exploración y evaluación asociados a reservas de mineral que se encuentran en explotación se incluyen en el rubro existencias, y se amortizan de acuerdo a las reservas estimadas de mineral contenido. Los gastos asociados a reservas futuras se presentan dentro del rubro Otros activos no financieros, no corrientes, en la medida en que los minerales incluidos en la reserva futura presenten una ley que haga económicamente explotable la pertenencia minera.

Aquellos gastos efectuados sobre pertenencias en las cuales el producto presenta una baja ley que no es económicamente explotable, se cargan directamente a resultado.

3.19 Otras provisiones

Las provisiones son reconocidas cuando:

- La Sociedad tiene una obligación presente como resultado de un evento pasado,
- Es probable que se requiera una salida de recursos incluyendo beneficios económicos para liquidar la obligación,

- Se puede hacer una estimación confiable del monto de la obligación.

En la eventualidad que la provisión o una parte de ella sea reembolsada, el reembolso es reconocido como un activo separado solamente si se tiene una certeza cierta del ingreso.

En el estado de resultados 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 Compañía 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 Compañía. Su registro se efectúa al momento en que se origina la responsabilidad o de la obligación que determina la indemnización o pago.

La Compañía determina y registra el costo correspondiente a las vacaciones del personal sobre base devengada.

3.20 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 a su valor justo, de acuerdo a lo establecido en la Norma Internacional de Información Financiera Nro. 2 "Pagos basados en acciones". Las variaciones en el valor justo de las opciones otorgadas son reconocidas con cargo a remuneraciones en forma lineal durante el período entre la fecha de otorgamiento de dichas opciones y la de pago. (ver Nota N° 16).

3.21 Gastos por seguros de bienes y servicios

Los pagos de las diversas pólizas de seguro que contrata la Compañía son reconocidos en gastos en proporción al período de tiempo que cubren, independiente de los plazos de pago. Los valores pagados y no consumidos se reconocen como pagos anticipados en el activo corriente.

Los costos de los siniestros se reconocen en resultados inmediatamente después de conocidos, netos de los montos recuperables de las Compañías de seguros. Los montos a recuperar se registran como un activo a

reembolsar por la Compañía de seguros en el rubro “deudores comerciales y otras cuentas por cobrar”, calculados de acuerdo a lo establecido en las respectivas pólizas de seguro.

3.22 Activos intangibles

Los activos intangibles corresponden principalmente a plusvalías compradas (goodwill), derechos de agua, derechos de emisión, marcas comerciales, gastos por servidumbres de líneas eléctricas y gastos de desarrollo y licencias de software computacionales.

(a) Plusvalía comprada (goodwill)

La plusvalía comprada representa el exceso del costo de adquisición sobre el valor razonable de la participación de SQM S.A. en los activos netos identificables de la filial en la fecha de adquisición. La plusvalía comprada relacionada con adquisiciones de subsidiarias se incluyen en el rubro Plusvalía, la cual se somete a pruebas de deterioro de valor cada vez que se emiten estados financieros consolidados y se valora por su 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.

(b) Derechos de agua

Los derechos de agua adquiridos por la Compañía corresponden al derecho de aprovechamiento de aguas existentes en fuentes naturales y son registrados a su costo de adquisición. Dado que estos activos representan derechos legales establecidos para un periodo determinado a la Compañía, que se amortizan a lo largo de su vida útil.

(c) 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 Compañía 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.

(d) 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, 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 un porcentaje adecuado de gastos generales.

Los costos de desarrollo de programas informáticos reconocidos como activos, se amortizan durante sus vidas útiles estimadas.

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, no existe deterioro de activos intangibles.

3.23 Gastos de investigación y desarrollo

Los gastos de investigación y desarrollo son cargados al resultado en el período que se incurrió el desembolso, con excepción de las propiedades, plantas y equipos adquiridos para ser utilizados en la investigación y desarrollo los cuales se encuentran contabilizados en el respectivo rubro de propiedades, plantas y equipos.

3.24 Clasificación de saldos en corrientes y no corrientes

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

> Nota 4 - Gestión del riesgo financiero

4.1 Política de gestión de riesgos financieros

La estrategia de Gestión de Riesgo Financiero de la Compañía está orientada a resguardar la estabilidad y sustentabilidad de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y Filiales en relación a 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 Compañía. La estructura de gestión del riesgo financiero comprende la identificación, determinación, análisis, cuantificación, medición y control de estos eventos. Es responsabilidad de la Administración, y en particular de la Gerencia de Finanzas la evaluación constante del riesgo financiero. La Sociedad utiliza derivados para cubrir una porción significativa de estos riesgos.

4.2 Factores de riesgo

4.2.1 Riesgo de mercado

Los riesgos de mercado corresponden a aquellas incertidumbres asociadas a variaciones en variables de mercado que afectan los activos y pasivos de la Compañía, entre las cuales podemos destacar:

a) Riesgo país: La condición económica de los países donde está presente la Sociedad puede afectar su situación financiera. Por ejemplo, las ventas que realiza la Compañía en mercados emergentes exponen a SQM a riesgos relacionados con condiciones económicas y tendencias en aquellos países. Por otro lado, los niveles de existencias también pueden verse afectados debido a la situación económica de estos países y/o la economía global, entre otros posibles impactos económicos.

b) Riesgo por volatilidad en los precios: Los precios de los productos de la Compañía están afectos a los movimientos de los precios internacionales de fertilizantes y productos químicos, y los cambios en las capacidades productivas o en la demanda de estos podrían afectar nuestro negocio, condición financiera y resultados operacionales.

c) Riesgo de precios de commodities: La Sociedad está expuesta a cambios en los precios de materias primas y energía que pueden impactar sus costos de producción, generando inestabilidad en los resultados.

Actualmente, la Sociedad incurre en un gasto directo anual cercano a los US\$130 millones por concepto de combustibles, gas y equivalentes, y cerca de US\$60 millones en gastos relacionados a consumo directo de energía eléctrica. Variaciones en un 10% en los precios de la energía necesaria para las actividades de la Sociedad, pueden significar, en el corto plazo, movimientos cercanos a los US\$19 millones en estos costos.

4.2.2 Riesgo de incobrables

Una contracción económica global - y sus efectos potencialmente negativos en la situación financiera de nuestros clientes - podría ampliar los plazos de pagos de las cuentas por cobrar de SQM aumentando su exposición a incobrables. Aunque se toman medidas para minimizar el riesgo, esta situación económica global podría significar pérdidas que podrían tener efecto material adverso en el negocio, condición financiera o en los resultados de las operaciones de la Compañía.

Como forma de mitigación de estos riesgos, SQM mantiene un activo control de cobranza y utiliza medidas tales como el uso de seguros de crédito, letras de crédito y pagos anticipados para una parte de las cuentas por cobrar.

4.2.3 Riesgo de tipo de cambio

Como resultado de su influencia en la determinación de niveles de precio, de su relación con los costos de ventas y dado que una parte significativa del negocio de la Sociedad se transa en esa divisa, la moneda funcional de SQM es el dólar estadounidense. 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, SQM mantiene contratos de cobertura para mitigar la exposición generada por sus principales descálces (activos netos de pasivos) en monedas distintas al dólar contra la variación del tipo de cambio, actualizándose dichos contratos periódicamente dependiendo del monto del descálce a cubrir en estas monedas. Ocasionalmente, y sujeto a la aprobación del Directorio, la compañía asegura los flujos de efectivo provenientes de ciertas partidas específicas en moneda distinta al dólar en el corto plazo.

Una porción importante de los costos de la Sociedad, en especial remuneraciones, se encuentra relacionada con el peso chileno. Por ello, un aumento o una disminución en la tasa de cambio respecto del dólar afectarían el resultado de SQM. Aproximadamente US\$ 440 millones de los costos de la Sociedad se encuentran relacionados al peso chileno. Una porción significativa del efecto de dichas obligaciones en el Estado de Si-

tuación Financiera se encuentra cubierto por operaciones de instrumentos derivados que cubren el descalce de Balance en esta moneda.

Al 31 de diciembre de 2011, la Compañía mantenía instrumentos derivados clasificados como de cobertura de riesgos cambiarios y de tasa de interés asociados a la totalidad de las obligaciones por bonos nominados tanto en pesos chilenos como en UF, por un valor razonable de US\$ 56,1 millones. Al 31 de diciembre de 2012, este valor asciende a US\$ 100,6 millones, ambos a favor de SQM.

Al 31 de diciembre de 2012, el valor de la tasa de cambio para la equivalencia de pesos a dólares era de Ch\$ 479,96 por dólar y al 31 de diciembre de 2011 era de Ch\$ 519,20 por dólar.

4.2.4 Riesgo de tasa de interés

Las fluctuaciones en las tasas de interés, producto principalmente de la incertidumbre respecto del comportamiento futuro de los mercados, pueden tener un impacto material en los resultados financieros de la Compañía.

La Sociedad mantiene deudas financieras corrientes y no corrientes valoradas a tasa LIBOR más un spread. La Compañía se encuentra parcialmente expuesta a fluctuaciones en dicha tasa, ya que actualmente SQM cuenta con instrumentos derivados clasificados como de cobertura para cubrir una porción de sus pasivos valorados a tasa LIBOR.

Al 31 de diciembre de 2012, la Sociedad presenta aproximadamente un 21% de sus obligaciones financieras sujetas a variaciones en la tasa LIBOR y, por lo tanto, aumentos significativos en la tasa podrían impactar su condición financiera. Una variación de 100 puntos base sobre esta tasa, puede generar variaciones en los gastos financieros cercanas a los US\$ 3,1 millones. No obstante, en la realidad se ve contrarrestada de manera significativa por los retornos de las inversiones que maneja la Sociedad, que también se encuentran fuertemente relacionadas a la tasa LIBOR.

Adicionalmente al 31 de diciembre de 2012, sobre el total del capital de la deuda financiera, la Sociedad mantiene un porcentaje cercano al 8% con vencimiento menor a 12 meses, disminuyendo de esta manera la exposición a las variaciones en las tasas de interés.

4.2.5 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 Compañía es mantener la flexibilidad financiera mediante un equilibrio holgado entre los requerimientos de fondos y flujos provenientes de la operación normal, préstamos bancarios, bonos públicos, inversiones de corto plazo y valores negociables, entre otros.

La Sociedad mantiene un importante programa de gasto de capital que está sujeto a variaciones a través del tiempo.

Por otra parte, los mercados financieros mundiales están sujetos a períodos de contracción y expansión, los que no son previsible en el largo plazo, que pueden afectar el acceso a recursos financieros por parte de SQM. Estos factores pueden tener un impacto adverso material en nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones de la Compañía. Por lo anterior, SQM 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 2012, la Sociedad mantenía líneas bancarias por capital de trabajo no comprometidas y disponibles por un total aproximado de US\$ 530 millones.

La posición en otro efectivo y equivalentes al efectivo, así generada por la Sociedad, se invierte en fondos mutuos altamente líquidos con clasificación de riesgo AAA.

4.3 Medición del riesgo

La Compañía sostiene métodos para medir la efectividad y eficacia de las estrategias de cobertura de riesgo financiero, tanto en forma prospectiva como retrospectiva. Dichos métodos son consistentes con el perfil de manejo de riesgo del Grupo.

> Nota 5 - Cambios en estimaciones y políticas contables (uniformidad)

5.1 Cambios en estimaciones contables

La Sociedad no presenta cambios en las estimaciones contables a la fecha de cierre de los estados financieros consolidados.

5.2 Cambios en políticas contables

Los estados financieros consolidados de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. al 31 de diciembre de 2012 no presentan cambios significativos en las políticas y estimaciones contables respecto al período anterior.

Los estados de situación financiera consolidados al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, y los resultados integrales, patrimonio neto y flujo de efectivo por los períodos terminados al y 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, han sido preparados de acuerdo a NIIF, siendo los principios y criterios contables aplicados consistentes.

> Nota 6 - Antecedentes empresas consolidadas

6.1 Activos y pasivos individuales de la matriz

	31/12/2012	31/12/2011
	MUS\$	MUS\$
Activos	3.908.259	3.626.748
Pasivos	(1.775.476)	(1.813.914)
Activos (pasivos)	2.132.783	1.812.834

6.2 Entidad controladora

De acuerdo con lo dispuesto en los Estatutos de SQM S.A., nadie puede concentrar más del 32% del capital con derecho a voto de la Sociedad y por consiguiente no existe una entidad controladora.

6.3 Acuerdos de actuación conjunta de la mayor participación accionaria

Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., Potasios de Chile S.A. e Inversiones Global Mining (Chile) Limitada todos, Grupo Pampa- son dueños de un número de acciones equivalente al 30,50% al 31 de diciembre de 2012 de la totalidad de las acciones actualmente emitidas, suscritas y pagadas de SQM S.A.- Por su parte, Kowa Company Ltd., Inversiones La Esperanza (Chile) Limitada, Kochi S.A. y La Esperanza Delaware Corporation -todos, Grupo Kowa- son dueños de un número de acciones equivalente al 2,08% de la totalidad de las acciones actualmente emitidas, suscritas y pagadas de SQM S.A.

El Grupo Pampa- como también el Grupo Kowa- han informado a SQM S.A., a la Superintendencia de Valores y Seguros de Chile, a los mercados bursátiles pertinentes en Chile y en el extranjero que ellos no son y que nunca han sido personas relacionadas entre sí. Ello además, independientemente de que tales dos "Grupos" hayan suscrito el día 21 de diciembre del año 2006 un Acuerdo de Actuación Conjunta (AAC) en relación con dichas acciones. En consecuencia, el Grupo Pampa por sí, no concentra más de un 32% del capital con derecho a voto de SQM S.A. y, por su parte, el Grupo Kowa tampoco concentra por sí, más de un 32% del capital con derecho a voto de SQM S.A.

Asimismo, el Acuerdo de Actuación Conjunta no ha transformado al Grupo Pampa y al Grupo Kowa en personas relacionadas entre sí. Lo que el (AAC) sólo ha hecho, por el contrario, es transformar al Grupo Pampa y al Grupo Kowa, como controlador de SQM S.A., en personas relacionadas con SQM S.A.

Detalle de concentración efectiva

RUT	Razón Social	Porcentaje de participación %
96.511.530-7	Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A.	20,35
96.863.960-9	Inversiones Global Mining (Chile) Limitada	3,34
76.165.311-5	Potasios de Chile S.A.	6,81
Total Grupo Pampa		30,50
79.798.650-k	Inversiones la Esperanza (Chile) Ltda.	1,40
59.046.730-8	Kowa Co Ltd.	0,30
96.518.570-4	Kochi S.A.	0,29
59.023.690-k	La Esperanza Delaware Corporation	0,09
Total Grupo Kowa		2,08

6.4 Información sobre subsidiarias consolidadas

A continuación se detalla información financiera al 31 de diciembre de 2012, de las sociedades en las que el grupo ejerce control e influencia significativa.

2012										
Subsidiarias	Rut	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de Participación			Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Patrimonio Total MUS\$	Ganancia (Pérdida) neta MUS\$
				Directo	Indirecto	Total				
SQM Nitratos S.A.	96.592.190-7	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	0,0001	100,0000	735.546	534.869	200.677	148.768
Proinsa Ltda.	78.053.910-0	Chile	Peso Chileno	-	60,5800	60,5800	221	-	221	-
SQMC Internacional Ltda.	86.630.200-6	Chile	Peso Chileno	-	60,6381	60,6381	292	-	292	2
SQM Potasio S.A.	96.651.060-9	Chile	Dólar Estadounidense	99,9974	-	99,9999	1.149.717	14.306	1.135.411	259.578
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	79.770.780-5	Chile	Dólar Estadounidense	0,0003	99,9997	100,0000	357.590	326.522	31.068	4.330
Isapre Norte Grande Ltda.	79.906.120-1	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	1.527	872	655	263
Ajay SQM Chile S.A.	96.592.180-K	Chile	Dólar Estadounidense	51,0000	-	51,0000	26.262	6.226	20.036	9.980
Almacenes y Depósitos Ltda.	79.876.080-7	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	451	-	451	(11)
SQM Salar S.A.	79.626.800-K	Chile	Dólar Estadounidense	18,1800	81,8200	100,0000	1.611.208	464.669	1.146.539	318.275
SQM Industrial S.A.	79.947.100-0	Chile	Dólar Estadounidense	99,0470	0,9530	100,0000	1.988.068	1.070.450	917.618	93.488
Exploraciones Mineras S.A.	76.425.380-9	Chile	Dólar Estadounidense	0,2691	99,7309	100,0000	31.944	4.383	27.561	(236)
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	76.534.490-5	Chile	Peso Chileno	-	100,0000	100,0000	1.037	902	135	17
Soquimich Comercial S.A.	79.768.170-9	Chile	Dólar Estadounidense	-	60,6383	60,6383	186.462	73.470	112.992	8.555
Comercial Agrorama Ltda.	76.064.419-6	Chile	Peso Chileno	-	42,4468	42,4468	17.208	15.996	1.212	(185)
Comercial Hydro S.A.	96.801.610-5	Chile	Peso Chileno	-	60,6383	60,6383	8.100	230	7.870	430
Agrorama S.A.	76.145.229-0	Chile	Peso Chileno	-	60,6377	60,6377	14.250	14.093	157	47
SQM North América Corp.	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	40,0000	60,0000	100,0000	319.812	284.290	35.522	23.737
RS Agro Chemical.Trading A.V.V.	Extranjero	Aruba	Dólar Estadounidense	98,3333	1,6667	100,0000	5.214	-	5.214	(10)
Nitratos Naturais do Chile Ltda.	Extranjero	Brasil	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	290	5.005	(4.715)	(284)
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	Extranjero	Reino Unido	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	5.076	-	5.076	-
SQM Corporation N.V.	Extranjero	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	0,0002	99,9998	100,0000	86.953	3.724	83.229	(3.314)
SQM Perú S.A.	Extranjero	Perú	Dólar Estadounidense	0,9800	99,0200	100,0000	904	1.214	(310)	(165)
SQM Ecuador S.A.	Extranjero	Ecuador	Dólar Estadounidense	0,0040	99,996	100,0000	19.419	18.065	1.354	244
SQM Brasil Ltda.	Extranjero	Brasil	Dólar Estadounidense	2,7900	97,2100	100,0000	723	942	(219)	78

2012										
Subsidiarias	Rut	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de Participación			Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Patrimonio Total MUS\$	Ganancia (Pérdida) neta MUS\$
				Directo	Indirecto	Total				
SQI Corporation N.V.	Extranjero	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	0,0159	99,9841	100,0000	17	43	(26)	(8)
SQMC Holding Corporation L.L.P.	Extranjero	Aruba	Dólar Estadounidense	0,1000	99,9000	100,0000	24.597	1.657	22.940	2.422
SQM Japan Co. Ltd.	Extranjero	Japón	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000	2.476	711	1.765	(125)
SQM Europe N.V.	Extranjero	Bélgica	Dólar Estadounidense	0,8600	99,1400	100,0000	391.590	356.719	34.871	(14.928)
SQM Italia SRL	Extranjero	Italia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	1.360	18	1.342	-
SQM Indonesia S.A.	Extranjero	Indonesia	Dólar Estadounidense	-	80,0000	80,0000	5	1	4	-
North American Trading Company	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	305	39	266	-
SQM Virginia LLC	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	29.204	14.829	14.375	(1)
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Extranjero	México	Dólar Estadounidense	0,0013	99,9987	100,0000	79.092	55.672	23.420	3.254
SQM Investment Corporation N.V.	Extranjero	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000	64.264	40.239	24.025	743
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Extranjero	Aruba	Dólar Estadounidense	1,6700	98,3300	100,0000	242.707	253.736	(11.029)	(2.435)
SQM Lithium Specialties LLP	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	15.785	1.265	14.520	(1)
Soquimich SRL Argentina	Extranjero	Argentina	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	422	176	246	(39)
Comercial Caimán Internacional S.A.	Extranjero	Panamá	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	333	1.146	(813)	(58)
SQM France S.A.	Extranjero	Francia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	351	114	237	-
Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	Extranjero	México	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	50	811	(761)	127
SQM Nitratos México S.A. de C.V.	Extranjero	México	Dólar Estadounidense	-	51,0000	51,0000	33	23	10	-
Soquimich European Holding B.V.	Extranjero	Holanda	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	179.048	102.950	76.098	(4.932)
SQM Iberian S.A	Extranjero	España	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	81.429	81.883	(454)	(2.135)
Iodine Minera B.V.	Extranjero	Holanda	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	16.929	-	16.929	3.708
SQM Africa Pty Ltd.	Extranjero	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	98.127	91.370	6.757	(2.921)
SQM Oceanía Pty Ltd.	Extranjero	Australia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	5.621	1.613	4.008	755
SQM Agro India Pvt. Ltd.	Extranjero	India	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	18	11	7	(38)
SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	Extranjero	China	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	3.637	1.779	1.858	1.621
Total							7.805.674	3.847.033	3.958.641	848.596

2011										
Subsidiarias	Rut	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de Participación			Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Patrimonio Total MUS\$	Ganancia (Pérdida) neta MUS\$
				Directo	Indirecto	Total				
SQM Nitratos S.A.	96.592.190-7	Chile	Dólar Estadounidense	99,9999	0,0001	100,0000	819.424	665.515	153.909	106.473
Proinsa Ltda.	78.053.910-0	Chile	Peso Chileno	-	60,5800	60,5800	204	-	204	(1)
SQMC Internacional Ltda.	86.630.200-6	Chile	Peso Chileno	-	60,6381	60,6381	268	-	268	(4)
SQM Potasio S.A.	96.651.060-9	Chile	Dólar Estadounidense	99,9974	-	99,9974	771.112	120.138	650.974	246.439
Serv. Integrales de Tránsito y Transf. S.A.	79.770.780-5	Chile	Dólar Estadounidense	0,0003	99,9997	100,0000	277.296	250.558	26.738	4.302
Isapre Norte Grande Ltda.	79.906.120-1	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	1.127	716	411	28
Ajay SQM Chile S.A.	96.592.180-K	Chile	Dólar Estadounidense	51,0000	-	51,0000	26.977	9.855	17.122	10.066
Almacenes y Depósitos Ltda.	79.876.080-7	Chile	Peso Chileno	1,0000	99,0000	100,0000	419	1	418	(17)
SQM Salar S.A.	79.626.800-K	Chile	Dólar Estadounidense	18,1800	81,8200	100,0000	1.438.672	610.538	828.134	286.239
SQM Industrial S.A.	79.947.100-0	Chile	Dólar Estadounidense	99,0470	0,9530	100,0000	1.889.981	1.066.598	823.383	93.062
Minera Nueva Victoria S.A..	78.602.530-3	Chile	Dólar Estadounidense	99,0000	1,0000	100,0000	112.628	4.527	108.101	4.069
Exploraciones Mineras S.A.	76.425.380-9	Chile	Dólar Estadounidense	0,2691	99,7309	100,0000	31.878	4.082	27.796	(207)
Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	76.534.490-5	Chile	Peso Chileno	-	100,0000	100,0000	757	648	109	(23)
Soquimich Comercial S.A.	79.768.170-9	Chile	Dólar Estadounidense	-	60,6383	60,6383	191.346	82.750	108.596	7.220
Comercial Agrorama Ltda.	76.064.419-6	Chile	Peso Chileno	-	42,4468	42,4468	11.555	10.264	1.291	29
Comercial Hydro S.A.	96.801.610-5	Chile	Peso Chileno	-	60,6383	60,6383	7.681	241	7.440	334
Agrorama S.A.	76.145.229-0	Chile	Peso Chileno	-	60,6377	60,6377	328	226	102	(91)
SQM North América Corp.	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	40,0000	60,0000	100,0000	188.554	176.816	11.738	(19.702)
RS Agro Chemical.Trading A.V.V.	Extranjero	Aruba	Dólar Estadounidense	98,3333	1,6667	100,0000	5.224	-	5.224	(4)
Nitratos Naturais do Chile Ltda.	Extranjero	Brasil	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	2.349	6.804	(4.455)	271
Nitrate Corporation of Chile Ltd.	Extranjero	Reino Unido	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	5.076	-	5.076	-
SQM Corporation N.V.	Extranjero	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	0,0002	99,9998	100,0000	89.469	3.715	85.754	40.340
SQM Perú S.A.	Extranjero	Perú	Dólar Estadounidense	0,9800	99,0200	100,0000	6.466	6.611	(145)	(759)
SQM Ecuador S.A.	Extranjero	Ecuador	Dólar Estadounidense	0,0040	99,9960	100,0000	9.724	9.176	548	(83)
SQM Brasil Ltda.	Extranjero	Brasil	Dólar Estadounidense	2,7900	97,2100	100,0000	354	1.050	(696)	113
SQI Corporation N.V.	Extranjero	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	0,0159	99,9841	100,0000	17	36	(19)	6
SQMC Holding Corporation L.L.P.	Extranjero	Aruba	Dólar Estadounidense	0,1000	99,9000	100,0000	21.131	614	20.517	10.926

2011										
Subsidiarias	Rut	País de incorporación	Moneda funcional	Porcentaje de Participación			Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Patrimonio Total MUS\$	Ganancia (Pérdida) neta MUS\$
				Directo	Indirecto	Total				
SQM Japan Co. Ltd.	Extranjero	Japón	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000	2.968	1.078	1.890	518
SQM Europe N.V.	Extranjero	Bélgica	Dólar Estadounidense	0,8600	99,1400	100,0000	430.994	393.419	37.575	20.135
SQM Italia SRL	Extranjero	Italia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	1.333	17	1.316	-
SQM Indonesia S.A.	Extranjero	Indonesia	Dólar Estadounidense	-	80,0000	80,0000	5	1	4	(1)
North American Trading Company	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	306	39	267	-
SQM Virginia LLC	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	29.207	14.830	14.377	(3)
SQM Comercial de México S.A. de C.V.	Extranjero	México	Dólar Estadounidense	0,0013	99,9987	100,0000	68.572	48.406	20.166	(1.061)
SQM investment Corporation N.V.	Extranjero	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	1,0000	99,0000	100,0000	65.123	41.991	23.132	1.887
Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Extranjero	Aruba	Dólar Estadounidense	1,6700	98,3300	100,0000	196.735	203.543	(6.808)	1.251
SQM Lithium Specialties LLP	Extranjero	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	15.785	1.264	14.521	(3)
Soquimich SRL Argentina	Extranjero	Argentina	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	429	144	285	(78)
Comercial Caimán Internacional S.A.	Extranjero	Panamá	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	477	1.232	(755)	(14)
SQM France S.A.	Extranjero	Francia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	351	114	237	-
Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	Extranjero	México	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	13	915	(902)	100
SQM Nitratos México S.A. de C.V.	Extranjero	México	Dólar Estadounidense	-	51,0000	51,0000	27	17	10	-
Soquimich European Holding B.V.	Extranjero	Holanda	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	153.211	72.969	80.242	38.850
SQM Iberian S.A.	Extranjero	España	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	27.225	25.638	1.587	258
Iodine Minera B.V.	Extranjero	Holanda	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	13.228	7	13.221	3.100
SQM Africa Pty Ltd.	Extranjero	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	62.335	52.657	9.678	7.821
SQM Venezuela S.A.	Extranjero	Venezuela	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	5	328	(323)	(157)
SQM Oceanía Pty Ltd.	Extranjero	Australia	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	4.349	1.042	3.307	2.372
SQM Agro India Pvt. Ltd.	Extranjero	India	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	63	18	45	(27)
SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	Extranjero	China	Dólar Estadounidense	-	100,0000	100,0000	2.147	1.910	237	140
Total							6.984.905	3.893.058	3.091.847	864.114

6.5 Detalle de operaciones efectuadas entre sociedades consolidadas

a) Operaciones efectuadas en el año 2012

Con fecha 30 de noviembre de 2012 SQM S.A. cedió y aportó a SQM Potasio S.A. el 99% de la participación que mantenía en Minera Nueva Victoria Limitada, con lo cual SQM Potasio S.A. obtiene el 100% de participación. Como consecuencia de esto se produce fusión por absorción por parte de SQM Potasio S.A. respecto de Minera Nueva Victoria Limitada, lo que anticipa la disolución de esta última sociedad.

Operaciones efectuadas en el año 2011

Con fecha 7 de abril de 2011 se constituyó la Sociedad Agrorama S.A., con participación de la filial Soquimich Comercial S.A. en un 99,999% y la Sociedad Productora de Insumos Agrícolas Ltda. con un 0,001%. Esta nueva sociedad tendrá un capital social de M\$100.000 (MUS\$ 211), su duración será indefinida y su objeto principal será la comercialización y distribución de fertilizantes, pesticidas y productos o insumos agrícolas.

Con fecha 30 de Agosto de 2011, SQM Industrial S.A. realizó un aporte de capital ascendente a MUS\$8.000 en su filial SQMC México S.A. de CV.

Durante el mes de Septiembre de 2011, SQM Industrial S.A. realizó un aporte de capital ascendente a MUS\$14.017 a su filial SQMC México S.A. de CV, aumentando su participación a un 99,8739% .

Durante el mes de septiembre de 2011 la filial Soquimich European Holding B.V., compra a su asociada Nutrisi Holding N.V el 66.6% de participación que mantenía en la filial Fertilizantes Naturales S.A. por un monto de MUS\$3.179.

Con fecha 12 de diciembre de 2011 la filial Comercial Agrorama Callegari Ltda., cambió su razón social a "Comercial Agrorama Limitada".

Con fecha 14 de diciembre de 2011, Fertilizantes Naturales S.A. cambió su razón social a SQM Iberian S.A.

Durante el mes de Diciembre 2011 la filial Soquimich European Holding B.V. procede a la venta de su participación del 50% de Nutrisi Holding N.V. por un monto de MUS\$5.736.

> Nota 7 - Efectivo y equivalente al efectivo

7.1 Clases de efectivo y equivalentes al efectivo

La composición del efectivo y equivalente al efectivo al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, es la siguiente:

a) Efectivo	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Efectivo en caja	90	73
Saldos en bancos	41.541	34.659
Otros depósitos a la vista	833	3.291
Total efectivo	42.464	38.023

b) Equivalentes al efectivo	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Depósitos a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	139.943	263.396
Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo	141.946	143.573
Total equivalentes al efectivo	281.889	406.969
Total efectivo y equivalentes al efectivo	324.353	444.992

7.2 Inversiones a corto plazo, clasificados como equivalentes al efectivo

Al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011, las inversiones a corto plazo, clasificadas como equivalente al efectivo corresponden a Fondos Mutuos (Investment Liquidity Funds) por inversiones realizadas en:

Institución	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Legg Mason - Western Asset Institutional Cash Reserves	47.408	47.162
BlackRock - Institutional US Dollar Liquidity Fund	47.490	48.025
JP Morgan US dollar Liquidity Fund Institutional	47.048	48.386
Total	141.946	143.573

Las inversiones a corto plazo, clasificadas como equivalente al efectivo son fondos mutuos altamente líquidos, que son básicamente invertidos en documentos de corto plazo con tasa fija en el mercado de los EE.UU.

7.3 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 2012 y 31 de diciembre de 2011, clasificado por monedas es la siguiente:

Moneda origen	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Peso Chileno (*)	76.712	125.118
Dólar Estadounidense	234.166	308.631
Euro	3.601	3.070
Peso Mexicano	720	29
Rand Sudafricano	7.421	5.450
Yen Japonés	1.369	2.292
Sol Peruano	75	16
Real Brasileño	20	22
Yuan Chino	181	300
Rupia Indonésica	5	5
Rupia Hindu	13	45
Libra Esterlina	70	14
Totales	324.353	444.992

(*) La compañía mantiene políticas de derivados financieros que le permite dolarizar estos depósitos a plazo en Pesos Chilenos.

7.4 Importe de saldos de efectivo significativos no disponibles

El efectivo en caja y cuentas corrientes bancarias son recursos disponibles y su valor libro es igual al valor razonable.

Al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011, la Compañía no presenta saldos de efectivo significativos con algún tipo de restricción.

7.5 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 MUS\$	Interés Devengado a la Fecha MUS\$	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Pesos Chilenos	0,49	10/12/2012	17/01/2013	25.290	87	25.377	9.677
Banco Crédito e Inversiones	A plazo fijo	Pesos Chilenos	0,50	07/12/2012	07/02/2013	12.299	49	12.348	9.676
Banco Crédito e Inversiones	-	-	-	-	-	-	-	-	25.209
Banco Crédito e Inversiones	-	-	-	-	-	-	-	-	20.010
Banco Crédito e Inversiones	-	-	-	-	-	-	-	-	20.531
Banco Crédito e Inversiones	-	-	-	-	-	-	-	-	20.011
Banco Crédito e Inversiones	-	-	-	-	-	-	-	-	20.014
Banco Santander-Santiago	A plazo fijo	Pesos Chilenos	0,49	06/12/2012	03/01/2013	11.609	47	11.656	12.093
Banco Santander-Santiago	A plazo fijo	Pesos Chilenos	0,49	06/12/2012	03/01/2013	7.493	30	7.523	20.110
Banco Santander-Santiago	A plazo fijo	Pesos Chilenos	0,45	28/12/2012	10/01/2013	6.252	3	6.255	20.110
Banco Santander-Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	1,12	07/12/2012	07/02/2013	8.005	6	8.011	20.110
Banco Santander-Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	0,70	21/12/2012	07/01/2013	3.500	1	3.501	3.001
Banco Santander Santiago	A plazo fijo	Dólar Estadounidense	0,70	21/12/2012	07/01/2013	3.500	1	3.501	-
Citibank New - York	Overnight	Dólar Estadounidense	0,01	31/12/2012	01/01/2013	20.146	-	20.146	115
Citibank New - York	Overnight	Dólar Estadounidense	0,01	31/12/2012	01/01/2013	1.181	-	1.181	1.586
Citibank New - York	Overnight	Dólar Estadounidense	0,01	31/12/2012	01/01/2013	17.256	-	17.256	-
Citibank New - York	Overnight	Dólar Estadounidense	0,01	31/12/2012	03/01/2013	10.605	-	10.605	-
Citibank New - York	Overnight	Dólar Estadounidense	0,01	31/12/2012	02/01/2013	2.582	-	2.582	-
Corpbanca	A plazo fijo	Pesos Chilenos	0,53	26/12/2012	01/02/2013	9.990	-	9.999	16.043
Corpbanca	-	-	-	-	-	-	-	-	20.016
Corpbanca	-	-	-	-	-	-	-	-	10.032
Corpbanca	-	-	-	-	-	-	-	-	10.008
IDBI Bank	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Banco BBVA Chile	A plazo fijo	Rupia Hindú	-	31/12/2012	31/01/2013	2	-	2	5.042
Total								139.943	263.396

> Nota 8 - Inventarios

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

Clases de inventarios	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Materias primas	8.675	10.111
Suministros para la producción	37.919	31.602
Obra en curso	411.039	356.038
Productos terminados	438.603	346.651
Totales	896.236	744.402

Las provisiones de existencias reconocidas al 31 de diciembre de 2012 ascienden a MUS\$72.687, al 31 de diciembre 2011 ascienden a MUS\$58.220. Las provisiones se han constituido en base a estudios técnicos periódicos que cubren las distintas variables que afectan a los productos en existencia (densidad, humedad, entre otras). Adicionalmente se han reconocido provisiones por menor valor en venta de productos y por diferencia de inventario.

Al 31 de diciembre de 2012, el importe reconocido como gasto en el Estado de Resultado Integral asciende a MUS\$1.093.075 y al 31 de diciembre de 2011 MUS\$1.016.119.

La composición de las provisiones es la siguiente:

Clases de inventarios	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Materias primas	93	593
Suministros para la producción	500	500
Obra en curso	46.635	33.811
Productos terminados	25.459	23.316
Totales	72.687	58.220

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

> Nota 9 - Informaciones a revelar sobre partes relacionadas

9.1 Información a revelar sobre partes relacionadas

Los saldos pendientes al cierre del ejercicio no están garantizados, no devengan intereses y son liquidados en efectivo. No han existido garantías entregadas ni recibidas por cuentas por cobrar o pagar de partes relacionadas. Para el período terminado al 31 de diciembre de 2012, el Grupo no ha registrado ningún deterioro de cuentas por cobrar relacionadas con montos adeudados por partes relacionadas. Esta evaluación es realizada todos los años por medio de examinar la posición financiera de la parte relacionada en el mercado en el cual la relacionada opera.

9.2 Relaciones entre controladora y entidad

De acuerdo con lo dispuesto en los Estatutos de SQM S.A., nadie puede concentrar más del 32% del capital con derecho a voto de la Sociedad.

Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A., Potasios de Chile S.A. y Global Mining Investments (Chile) S.A. todos, Grupo Pampa- son dueños de un número de acciones equivalente al 30,50% al 31 de diciembre de 2012 de la totalidad de las acciones actualmente emitidas, suscritas y pagadas de SQM S.A.- Por su parte, Kowa Company Ltd., Inversiones La Esperanza (Chile) Limitada, Kochi S.A. y La Esperanza Delaware Corporation, todos Grupo Kowa, son dueños de un número de acciones equivalente al 2,08% de la totalidad de las acciones actualmente emitidas, suscritas y pagadas de SQM S.A.

El Grupo Pampa como también el Grupo Kowa han informado a SQM S.A., a la Superintendencia de Valores y Seguros de Chile, a los mercados bursátiles pertinentes en Chile y en el extranjero que ellos no son y que nunca han sido personas relacionadas entre sí. Ello además, independientemente de que tales dos "Grupos" hayan suscrito el día 21 de diciembre del año 2006 un Acuerdo de Actuación Conjunta (AAC) en relación con dichas acciones. En consecuencia, el Grupo Pampa por sí, no concentra más de un 32% del capital con derecho a voto de SQM S.A. y, por su parte, el Grupo Kowa tampoco concentra por sí, más de un 32% del capital con derecho a voto de SQM S.A.

Asimismo, el Acuerdo de Actuación Conjunta no ha transformado al Grupo Pampa y al Grupo Kowa en personas relacionadas entre sí. Lo que el (AAC) sólo ha hecho, por el contrario, es transformar al Grupo Pampa y al Grupo Kowa, como controlador de SQM S.A., en personas relacionadas con SQM S.A.

Detalle de concentración efectiva

RUT	Razón Social	Porcentaje de participación %
96.511.530-7	Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A.	20,35
96.863.960-9	Global Mining Investments (Chile) S.A.	3,34
76.165.311-5	Potasios de Chile S.A.	6,81
Total Grupo Pampa		30,50
79.798.650-k	Inversiones la Esperanza (Chile) Ltda.	1,40
59.046.730-8	Kowa Co Ltd.	0,30
96.518.570-4	Kochi S.A.	0,29
59.023.690-k	La Esperanza Delaware Corporation	0,09
Total Grupo Kowa		2,08

9.3 Entidad controladora intermedia que produce estados financieros disponibles públicamente

La siguiente dominante intermedia de Sociedad Química y Minera de Chile S.A., elaboran estados financieros disponibles públicamente: Soquimich Comercial S.A.

9.4 Detalle de identificación de vínculo entre controladora y subsidiaria

Al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011, el detalle es el siguiente:

RUT	Nombre parte relacionada	País de Origen	Moneda Funcional	Naturaleza
Extranjero	Nitratos Naturais Do Chile Ltda.	Brasil	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Nitrate Corporation Of Chile Ltd.	Reino Unido	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM North America Corp.	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Europe N.V.	Bélgica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Soquimich S.R.L. Argentina	Argentina	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Soquimich European Holding B.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Corporation N.V.	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQI Corporation N.V.	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Comercial De México S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	North American Trading Company	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Administración y Servicios Santiago S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Perú S.A.	Perú	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Ecuador S.A.	Ecuador	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Nitratos Mexico S.A. de C.V.	México	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQMC Holding Corporation L.L.P.	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Investment Corporation N.V.	Antillas Holandesas	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Brasil Limitada	Brasil	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM France S.A.	Francia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Japan Co. Ltd.	Japón	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Oceania Pty Limited	Australia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Rs Agro-Chemical Trading A.V.V.	Aruba	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Indonesia S.A.	Indonesia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Virginia L.L.C.	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Venezuela S.A.	Venezuela	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Italia SRL	Italia	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Comercial Caiman Internacional S.A.	Islas Caimán	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Africa Pty. Ltd.	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Lithium Specialties LLC	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	Subsidiaria

RUT	Nombre parte relacionada	País de Origen	Moneda Funcional	Naturaleza
Extranjero	SQM Iberian S.A.	España	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	Iodine Minera B.V.	Holanda	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Agro India Pvt.Ltd.	India	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
Extranjero	SQM Beijing Commercial Co. Ltd.	China	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
96.801.610-5	Comercial Hydro S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
96.651.060-9	SQM Potasio S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
96.592.190-7	SQM Nitratos S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
96.592.180-K	Ajay SQM Chile S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
86.630.200-6	SQMC Internacional Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
79.906.120-1	Isapre Norte Grande Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
79.876.080-7	Almacenes y Depósitos Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
79.770.780-5	Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
79.768.170-9	Soquimich Comercial S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
78.602.530-3	Minera Nueva Victoria Ltda.(b)	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
78.053.910-0	Proinsa Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
76.534.490-5	Sociedad Prestadora de Servicios de Salud Cruz del Norte S.A.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
76.425.380-9	Exploraciones Mineras S.A.	Chile	Dólar Estadounidense	Subsidiaria
76.064.419-6	Comercial Agorrama Ltda.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
76.145.229-0	Agorrama S.A.	Chile	Peso Chileno	Subsidiaria
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Chile	Peso Chileno	Asociada
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Arabia	Dirham de los Emiratos Arabes	Asociada
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Turquía	Lira Turca	Asociada
Extranjero	Ajay North America	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	Asociada
Extranjero	Ajay Europe SARL	Francia	Euro	Asociada
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Turquía	Euro	Asociada
Extranjero	SQM Thailand Co. Ltd.	Tailandia	Bath Tailandés	Asociada
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	China	Dólar Estadounidense	Negocio conjunto
Extranjero	Coromandel SQM	India	Rupia India	Negocio conjunto
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Emiratos Árabes	Dirham de los Emiratos Arabes	Negocio conjunto
Extranjero	SQM Star Qingdao Crop Nutrition Co., Ltd.	China	Dólar Estadounidense	Negocio conjunto
Extranjero	Kowa Company Ltd.	Japón	Dólar Estadounidense	Otras partes relacionadas
96.511.530-7	Sociedad de Inversiones Pampa Calichera	Chile	Dólar Estadounidense	Otras partes relacionadas
79.049.778-9	Callegari Agricola S.A.	Chile	Peso Chileno	Otras partes relacionadas
Extranjero	Coromandel Internacional	India	Rupia India	Otras partes relacionadas
Extranjero	Vitas Roullier SAS	Francia	Euro	Otras partes relacionadas
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Brasil	Dólar Estadounidense	Control conjunto o influencia significativa
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Perú	Dólar Estadounidense	Control conjunto o influencia significativa
Extranjero	SQM Vitas Southem Africa Pty.	Sudáfrica	Dólar Estadounidense	Control conjunto o influencia significativa
Extranjero	Misr Speciality Fertilizers (a)	Egipto	Libra Egipcia	Asociada
Extranjero	NU3 N.V. (a)	Belgica	Euro	Asociada
Extranjero	NU3 B.V. (a)	Holanda	Euro	Asociada

(a) Relación de propiedad hasta el año 2011.

(b) Con fecha 30 de Noviembre de 2012 Minera Nueva Victoria Ltda. se fusiono con SQM Potasio S.A., siendo absorbida por esta.

9.5 Detalle de partes relacionadas y transacciones con partes relacionadas

Las operaciones entre la Sociedad y sus subsidiarias forman parte de operaciones habituales de la Sociedad. Las condiciones de estas son las normales vigentes para este tipo de operaciones, en cuanto a plazos y precios de mercado se refiere. Además, han sido eliminadas en el proceso de consolidación y no se desglosan en esta nota.

Las condiciones de vencimiento para cada caso varían en virtud de la transacción que las generó.

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, no existen provisiones por deudas de dudoso cobro relativas a saldos pendientes de transacción con partes relacionadas, dado que no existe deterioro en estas.

A continuación se detallan las transacciones con partes relacionadas al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011:

RUT	Sociedad	Naturaleza	País de origen	Transacción	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi As	Asociada	Turquía	Venta de productos	9.587	26.748
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociada	Francia	Venta de productos	37.232	27.743
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociada	Francia	Dividendos	3.564	824
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociada	Estados Unidos	Venta de productos	42.081	47.501
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociada	Estados Unidos	Dividendos	10.175	1.499
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Asociada	Emiratos Árabes Unidos	Venta de productos	6.285	8.234
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Asociada	Emiratos Árabes Unidos	Dividendos	525	-
Extranjero	NU3 B.V.	Asociada	Holanda	Venta de productos	-	15.708
Extranjero	NU3 N.V.	Asociada	Bélgica	Venta de productos	-	9.993
Extranjero	SQM Thailand Co.Ltd.	Asociada	Tailandia	Venta de productos	10.203	7.355
Extranjero	SQM Thailand Co.Ltd.	Asociada	Tailandia	Dividendos	11	-
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Asociada	Chile	Venta de productos	1.472	-
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Asociada	Chile	Dividendos	1.052	491
Extranjero	Kowa Company Ltd.	Otras partes relacionadas	Japón	Venta de productos	123.581	138.818
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Control conjunto o influencia significativa	Brasil	Venta de productos	40.518	34.514
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Control conjunto o influencia significativa	Perú	Venta de productos	26.123	13.608
Extranjero	SQM Vitas Southem Africa Pty.	Control conjunto o influencia significativa	Sudáfrica	Venta de productos	10.930	2.287
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocio conjunto	Emiratos Arabes Unidos	Venta de productos	120	1.562
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda	Negocio conjunto	China	Venta de servicios	62	-
Extranjero	Coromandel SQM	Negocio conjunto	India	Venta de productos	2.300	-

9.6 Cuentas por cobrar con partes relacionadas, corrientes:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Asociada	Chile	Peso Chileno	303	685
Extranjero	SQM Thailand Co. Ltd.	Asociada	Tailandia	Dólar Estadounidense	6.098	5.521
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Asociada	Turquía	Dólar Estadounidense	-	3.899
Extranjero	Ajay Europe S.A.R.L.	Asociada	Francia	Dólar Estadounidense	4.775	4.603
Extranjero	Ajay North America LLC.	Asociada	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	4.633	7.387
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Asociada	Emiratos Árabes Unidos	Dólar Estadounidense	1.805	4.587
Extranjero	Misr Speciality Fertilizers	Asociada	Egipto	Dólar Estadounidense	-	199
Extranjero	Kowa Company Ltd.	Entidad con control conjunto	Japón	Dólar Estadounidense	29.929	44.188
96.511.530-7	Soc.de Inversiones Pampa Calichera	Entidad con control conjunto	Chile	Dólar Estadounidense	8	8
Extranjero	SQM Star Qingdao Crop Nutrition Co., Ltd	Negocios conjuntos	China	Dólar Estadounidense	27	71
Extranjero	SQM Vitas Brasil Agroindustria	Negocios conjuntos	Brasil	Dólar Estadounidense	27.903	27.523
Extranjero	SQM Vitas Perú S.A.C.	Negocios conjuntos	Perú	Dólar Estadounidense	18.143	17.534
Extranjero	SQM Vitas Southern Africa PTY	Negocios conjuntos	Sudafrica	Dólar Estadounidense	1.478	597
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocios conjuntos	Emiratos Árabes Unidos	Dirham de los Emiratos Arabes	-	-
Extranjero	Coromandel SQM	Negocios conjuntos	India	Rupia India	756	23
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda	Negocios conjuntos	China	Dólar Estadounidense	4.000	-
79.049.778-9	Callegari Agrícola S.A.	Otras partes relacionadas	Chile	Peso Chileno	844	314
Extranjero	Coromandel Internacional	Otras partes relacionadas	India	Rupia India	670	-
Total a la fecha					101.372	117.139

9.7 Cuentas por pagar con partes relacionadas, corrientes:

RUT	Nombre	Naturaleza	País de origen	Moneda	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Negocios conjuntos	Emiratos Árabes Unidos	Dirham de los Emiratos Árabes	19	873
Total a la fecha					19	873

9.8 Directorio y alta administración

1) Directorio

SQM S.A es Administrado por un Directorio compuesto por ocho directores titulares, los que son elegidos por un período de tres años. El actual Directorio fue elegido durante la Junta Ordinaria de Accionista celebrada el día 28 de abril del año 2011.

Al 31 de diciembre de 2012, la Compañía cuenta con un Comité de Directores compuesto por tres miembros del Directorio. Este comité cumple

las funciones que da cuenta el artículo 50 bis de la ley N° 18.046, de Sociedades Anónimas de Chile.

En los períodos cubiertos por estos estados financieros, no existen saldos pendientes por cobrar y pagar entre la Sociedad, sus Directores y miembros de la alta Administración, distintos a los montos relacionados a remuneraciones, dietas y participación de utilidades. Tampoco se efectuaron transacciones entre la Sociedad, sus Directores y miembros de la alta Administración.

2) Remuneración del Directorio

2.1.1 Directorio

La remuneración del Directorio está compuesta por:

a) El pago de una cantidad fija, bruta y mensual de trescientas Unidades de Fomento en favor del Presidente del directorio de SQM S.A. y de cincuenta Unidades de Fomento en favor de cada uno de los restantes siete Directores de SQM S.A. e independiente de la cantidad de Sesiones de Directorio que efectúen o no durante el mes respectivo.

b) El pago en moneda nacional y en favor del Presidente del Directorio de SQM S.A. de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,35% de la utilidad líquida total que SQM S.A. efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial del año 2012.

c) El pago en moneda nacional y en favor de cada uno de los Directores de SQM S.A. excluido el Presidente del Directorio de SQM S.A. - de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,04% de la utilidad líquida total que SQM S.A. efectivamente obtenga durante el ejercicio comercial del año 2012.y 2011.

d) Las cantidades fijas y variables indicadas no serán objeto de imputación alguna entre ellas y aquellas expresadas en términos porcentuales se pagarán inmediatamente después que la respectiva Junta General Anual Ordinaria de Accionistas de SQM S.A. apruebe el Balance, los Estados Financieros, la Memoria, el informe de los Inspectores de Cuentas y el dictamen de los Auditores Externos de SQM S.A. para los ejercicios comerciales terminados al 31 de diciembre del año 2012 y 2011.

e) Por lo tanto, las remuneraciones y participación de utilidades pagadas a los miembros del Comité de Directores y a los Directores durante el año 2012 ascienden a la cantidad de MUS\$3.973 (MUS\$ 3.030 al 31 de diciembre de 2011).

2.1.2 Comité de Directores

La remuneración del Comité de Directores está compuesta por:

a) El pago de una cantidad fija, bruta y mensual de diecisiete Unidades de Fomento en favor de los tres Directores que forman parte del Comité de Directores de la Sociedad e independiente de la cantidad de Sesiones de Comité que se efectúen o no durante el mes respectivo.

b) El pago en moneda nacional y en favor de cada uno de los tres Directores de una cantidad variable y bruta equivalente al 0,013% de la utilidad líquida total que SQM S.A. efectivamente obtenga durante los ejercicios comerciales del año 2012 y 2011.

3) No existen garantías constituidas a favor de los Directores.

4) Remuneración de la alta Administración

Al 31 de diciembre de 2012, la remuneración global pagada a los 120 principales ejecutivos asciende a MUS\$32.888 (MUS\$ 22.509 al 31 de diciembre de 2011). Ello incluye remuneración fija mensual y bonos variables según desempeño.

SQM S.A. tiene un plan de bonos intermedios y biintermedios por cumplimiento de objetivos y nivel de aportación individual a los resultados de la Empresa. Estos incentivos están estructurados en un mínimo y máximo de remuneraciones brutas y que son canceladas una vez al año o cada dos años.

5) Adicionalmente existen bonos de retención para ejecutivos de la Sociedad. El valor de estos bonos se vincula al precio de la acción de la Compañía y es pagadero en efectivo entre los años 2012 y 2016 (ver Nota N° 16).

6) No existen garantías constituidas por la Sociedad a favor de la Gerencia.

7) Los Administradores y Directores de la Sociedad no perciben ni han percibido durante el periodo terminado al 31 de diciembre de 2012 y el ejercicio terminado al 31 de diciembre de 2011 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.

8) De acuerdo a NIC N° 24, debemos informar que nuestro Director Wolf von Appen B. también pertenece al Grupo Ultramar. El monto de las operaciones con dicho grupo al 31 de diciembre de 2012 asciende a MUS\$ 22.577 aproximadamente (MUS\$ 13.751 al 31 de diciembre de 2011).

9.9 Remuneración al personal clave de la gerencia

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Remuneración al personal clave de la gerencia	32.888	22.509

> Nota 10 - Instrumentos financieros

Los activos financieros de acuerdo a la NIC 39 son los siguientes:

10.1 Clases de otros activos financieros

Descripción de otros activos financieros	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Otros activos financieros, corrientes (1)	244.161	129.069
Instrumentos derivados (2)	680	14.455
Activos de cobertura, corrientes	71.262	25.737
Total otros activos financieros corrientes	316.103	169.261
Otros activos financieros, no corrientes	107	117
Activos de cobertura, no corrientes	29.385	30.371
Total otros activos financieros no corrientes	29.492	30.488

(1) Corresponde a depósitos a plazo cuya fecha de vencimiento es mayor a 90 días desde la fecha de inversión.

(2) Corresponden a forwards y opciones que no se clasificaron como instrumentos de cobertura (ver detalle en Nota10.3).

Detalle de otros activos financieros corrientes

Institución	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Banco Santander	41.691	13.753
BBVA	31.579	33.528
Banco de Crédito e Inversiones	82.145	17.739
Banco de Chile	42.992	44.849
Corpbanca	10.499	19.200
Banco Scotiabank	25.141	-
Banco Itaú	10.114	-
Total	244.161	129.069

10.2 Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, corrientes y no corrientes

	31/12/2012			31/12/2011		
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$
Deudores comerciales	490.770	-	490.770	387.607	-	387.607
Pagos anticipados	14.046	-	14.046	10.706	-	10.706
Otras cuentas por cobrar	5.800	1.311	7.111	13.749	1.070	14.819
Total deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	510.616	1.311	511.927	412.062	1.070	413.132

	31/12/2012			31/12/2011		
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$
Deudores por operaciones de crédito corrientes	507.562	(16.792)	490.770	404.320	(16.713)	387.607
Deudores comerciales corrientes	507.562	(16.792)	490.770	404.320	(16.713)	387.607
Pagos anticipados corrientes	14.046	-	14.046	10.706	-	10.706
Otras cuentas por cobrar corrientes	7.801	(2.001)	5.800	15.709	(1.960)	13.749
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	529.409	(18.793)	510.616	430.735	(18.673)	412.062
Otras cuentas por cobrar no corrientes	1.311	-	1.311	1.070	-	1.070
Cuentas por cobrar no corrientes	1.311	-	1.311	1.070	-	1.070
Total deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	530.720	(18.793)	511.927	431.805	(18.673)	413.132

La política de la Sociedad es requerir garantía (tales como letras de crédito y cláusulas de garantía u otras) y/o mantener seguros por ciertas cuentas según lo juzgue necesario la administración.

Cartera no securitizada

El detalle de la cartera no securitizada al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011 es la siguiente:

31/12/2012											
	Al día	Entre 1 y 30 días MUS\$	Entre 31 y 60 días MUS\$	Entre 61 y 90 días MUS\$	Entre 91 y 120 días MUS\$	Entre 121 y 150 días MUS\$	Entre 151 y 180 días MUS\$	Entre 181 y 210 días MUS\$	Entre 211 y 250 días MUS\$	Más de 250 días MUS\$	Total MUS\$
Número clientes cartera no repactada	2.666	2.241	545	409	367	308	325	279	311	33.724	41.041
Cartera no repactada bruta	412.557	20.121	1.259	46.268	38	129	395	10.140	794	15.862	507.562
Número clientes cartera repactada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cartera repactada bruta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total cartera bruta	412.557	20.121	1.259	46.268	38	129	395	10.140	794	15.862	507.562

31/12/2011											
	Al día	Entre 1 y 30 días MUS\$	Entre 31 y 60 días MUS\$	Entre 61 y 90 días MUS\$	Entre 91 y 120 días MUS\$	Entre 121 y 150 días MUS\$	Entre 151 y 180 días MUS\$	Entre 181 y 210 días MUS\$	Entre 211 y 250 días MUS\$	Más de 250 días MUS\$	Total MUS\$
Número clientes cartera no repactada	5.369	1.701	640	401	340	340	332	335	340	2.147	11.945
Cartera no repactada bruta	348.299	27.945	4.778	12.058	817	87	407	103	299	8.673	403.466
Número clientes cartera repactada	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Cartera repactada bruta	504	350	-	-	-	-	-	-	-	-	854
Total cartera bruta	348.803	28.295	4.778	12.058	817	87	407	103	299	8.673	404.320

El detalle de las provisiones es la siguiente:

Provisiones y castigos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Provisión cartera no repactada	20.191	21.961
Castigos del periodo	(1.398)	(3.288)
Total	18.793	18.673

a) Concentración del Riesgo de Crédito

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

10.3 Activos y pasivos de cobertura

El saldo corresponde a instrumentos derivados medidos a su valor razonable, los cuales han sido clasificados como de cobertura de riesgos cambiarios y de tasa de interés asociados a la totalidad de las obligaciones por

bonos en pesos y en UF, (y al riesgo cambiario en pesos de los planes de inversión de la Sociedad). Al 31 de diciembre de 2012 el valor nominal de los flujos pactados en dólares de los contratos Cross Currency Swap alcanzaban a MUS\$ 515.156 y al 31 de diciembre de 2011 MUS\$ 405.486.

Activos de Cobertura	Instrumentos derivados (CCS) MUS\$	Efecto en Resultado del período Instrumentos Derivados MUS\$	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto MUS\$	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio MUS\$	Reserva de cobertura en Patrimonio MUS\$
31 de diciembre 2012	100.647	49.853	(18.419)	3.684	(14.735)
31 de diciembre 2011	56.108	(39.719)	(12.184)	2.104	(10.080)
Pasivos de Cobertura	Instrumentos derivados (IRS) MUS\$	Efecto en Resultado del período Instrumentos Derivados MUS\$	Reserva de cobertura en Patrimonio bruto MUS\$	Impuesto diferido Reserva de cobertura en patrimonio MUS\$	Reserva de cobertura en Patrimonio MUS\$
31 de diciembre 2012	1.879	27	(1.786)	-	(1.786)
31 de diciembre 2011	270	(120)	(150)	-	(150)

Los saldos de la columna Efectos en Resultados consideran los efectos intermedios de los contratos que se encontraban vigentes al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011.

nidas por bonos en pesos y unidades de fomento. Así mismo, los contratos de cobertura están denominados en las mismas monedas y tienen los mismos vencimientos de los pagos de capital e interés de los bonos.

El detalle de los vencimientos de las coberturas por serie de bonos es el siguiente:

Serie	Monto contrato MUS\$	Moneda	Fecha de vencimiento
C	71.841	Unidad de Fomento	01/12/2026
G	33.673	Peso Chileno	05/01/2014
H*	146.360	Unidad de Fomento	05/01/2018
I	56.041	Unidad de Fomento	01/04/2014
J	92.440	Peso Chileno	01/04/2014
M	46.463	Unidad de Fomento	01/02/2017
O	68.338	Unidad de Fomento	01/02/2017

(*) Forward starting CCS por cobertura bono serie H desde 05/01/2012 al 05/01/2018

La Sociedad utiliza instrumentos derivados Cross Currency Swap para cubrir el potencial riesgo financiero asociado a la volatilidad de tipo de cambio asociada a pesos chilenos y unidades de fomento. 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 mante-

Contabilidad de coberturas

SQM clasifica instrumentos derivados como cobertura, que pueden incluir derivados o derivados implícitos, ya sea como instrumentos derivados de cobertura del valor justo o razonable, instrumentos derivados de cobertura de flujos de efectivo, o instrumentos derivados de cobertura de inversión neta en negocios en el extranjero.

a) Cobertura del valor razonable

El cambio en los valores razonables de los instrumentos derivados denominados y que califican como instrumentos de cobertura del valor razonable, se contabilizan en ganancias y pérdidas de manera inmediata, junto con cualquier cambio en el valor justo del ítem cubierto que sea atribuible al riesgo cubierto.

La Compañía documenta la relación entre los instrumentos de cobertura y la partida cubierta, junto con los objetivos de su gestión de riesgo y su estrategia para realizar diferentes transacciones de cobertura. Además, al inicio de la cobertura y luego, trimestralmente, la Compañía documenta si la cobertura ha sido eficaz en su objetivo de cubrir las variaciones de mercado, para lo cual usamos un test llamado test de efectividad. Se considera efectivo el instrumento de cobertura en el caso que el test obtenga un resultado de efectividad de entre un 80% y 120%.

Los test de efectividad muestran resultados que hacen considerar la cobertura como efectiva o no efectiva. A la fecha, los test de efectividad han definido las coberturas como efectivas. En esta nota presenta el detalle de los valores razonables de los instrumentos derivados calificados como de cobertura.

b) Coberturas de flujos de caja

Cubre la exposición a la variación de los flujos de efectivo que se atribuyen a un riesgo asociado en particular a una transacción con una alta probabilidad de ejecución, la cual puede tener efectos materiales sobre los resultados de la Compañía.

10.4 Pasivos financieros

Otros pasivos financieros corrientes y no corrientes

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, el detalle es el siguiente:

	31/12/2012			31/12/2011		
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$
Préstamos bancarios	122.373	379.119	501.492	141.436	329.150	470.586
Obligaciones con el público	20.135	1.067.075	1.087.210	17.129	907.877	925.006
Otros pasivos financieros	10.335	-	10.335	2.443	-	2.443
Total	152.843	1.446.194	1.599.037	161.008	1.237.027	1.398.035

Préstamos corrientes y no corrientes

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, el detalle es el siguiente:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Préstamos a largo plazo	379.119	329.150
Préstamos corto plazo	120.921	140.538
Parte corriente de préstamos a largo plazo	1.452	898
Préstamos corto plazo y parte corriente de préstamo a largo plazo	122.373	141.436
Total Préstamos tomados	501.492	470.586

10.4 Pasivos financieros, continuación

a) Préstamos bancarios, corrientes:

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, la composición del rubro es la siguiente:

Entidad deudora			Entidad acreedora							31/12/2012 Vencimientos corrientes		
RUT	Filial	País	RUT	Institución financiera	País	Tipo de moneda o unidad de reajuste	Tipo de amortización	Tasa efectiva	Tasa nominal	Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.030.000-7	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	1,70%	1,70%	-	20.175	20.175
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.030.000-7	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	1,09%	1,09%	-	20.017	20.017
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	Extranjero	Banco Estado NY Branch	Estados Unidos	USD	Vencimiento	3,01%	2,69%	1.139	-	1.139
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	97.032.000-8	Banco BBVA Chile	Chile	USD	Vencimiento	1,90%	1,90%	-	20.243	20.243
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	1,03%	1,03%	20.153	-	20.153
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Bank of America	Estados Unidos	USD	Vencimiento	1,83%	1,52%	-	141	141
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Export Development Canada	Canada	USD	Vencimiento	1,81%	1,46%	-	20	20
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Scotiabank & Trust (Cayman) Ltd.	Islas Caimán	USD	Vencimiento	1,60%	1,54%	-	235	235
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Scotiabank & Trust (Cayman) Ltd.	Islas Caimán	USD	Vencimiento	1,92%	1,62%	-	164	164
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Lda. (New York)	Estados Unidos	USD	Vencimiento	1,49%	1,26%	-	140	140
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	97.030.000-7	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	1,64%	1,64%	-	20.172	20.172
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	1,04%	1,04%	20.162	-	20.162
Totales										41.454	81.307	122.761
Costos obtención préstamos										(26)	(362)	(388)
Total										41.428	80.945	122.373

Entidad deudora			Entidad acreedora						31/12/2011 Vencimientos corrientes			
RUT	Filial	País	RUT	Institución financiera	País	Tipo de moneda o unidad de reajuste	Tipo de amortización	Tasa efectiva	Tasa nominal	Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.032.000-8	Banco BBVA Chile	Estados Unidos	USD	Vencimiento	1,00%	1,00%	20.094	-	20.094
93.007.000-9	SQM.S.A.	Chile	97.030.000-7	Banco Estado	Estados Unidos	USD	Vencimiento	0,95%	0,95%	20.089	-	20.089
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	Extranjero	Banco Estado NY Branch	Estados Unidos	USD	Vencimiento	3,02%	2,72%	-	645	645
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	97.030.000-7	Banco Estado	Chile	USD	Vencimiento	1,24%	1,24%	-	20.114	20.114
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	97.004.000-5	Banco de Chile	Chile	USD	Vencimiento	1,03%	1,03%	20.085	-	20.085
79.626.800-K	SQM Salar S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	0,75%	0,75%	48	20.000	20.048
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Bank of America	Estados Unidos	USD	Vencimiento	2,56%	1,47%	-	140	140
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Export Development Canada	Canada	USD	Vencimiento	2,36%	1,75%	-	24	24
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Scotiabank & Trust (Cayman) Ltd.	Islas Caimán	USD	Vencimiento	1,74%	1,35%	207	-	207
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Lda. (New York)	Estados Unidos	USD	Vencimiento	2,17%	1,23%	-	137	137
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	97.004.000-5	Banco de Chile	Chile	USD	Vencimiento	1,58%	1,58%	-	20.057	20.057
79.947.100-0	SQM Industrial S.A.	Chile	97.018.000-1	Scotiabank Sud Americano	Chile	USD	Vencimiento	0,70%	0,70%	51	20.000	20.051
Totales										60.574	81.117	141.691
Costos obtención préstamos										-61	-194	-255
Total										60.513	80.923	141.436

b) Obligaciones no garantizadas, corrientes:

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, la composición del rubro obligaciones no garantizadas que devengan interés corriente está compuesto por pagarés y bonos, y su detalle es el siguiente:

Bonos

Entidad deudora			N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad		Tasa efectiva	Tasa nominal	31/12/2012 Vencimientos corrientes		
RUT	Filial	País					Pago de intereses	Pago de amortización			Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	15-04-13	US\$	Semestre	Vencimiento	6,32%	6,13%	-	2.577	2.577
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	21-04-13	US\$	Semestre	Vencimiento	5,70%	5,50%	-	2.667	2.667
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	446	C	01-06-13	UF	Semestre	Semestre	4,44%	4,00%	-	7.464	7.464
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	G	05-01-13	\$	Semestre	Vencimiento	7,50%	7,00%	1.465	-	1.465
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	564	H	05-01-13	UF	Semestre	Semestre	5,10%	4,90%	4.484	-	4.484
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	I	01-04-13	UF	Semestre	Vencimiento	3,35%	3,00%	-	532	532
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	J	01-04-13	\$	Semestre	Vencimiento	6,23%	5,50%	-	1.470	1.470
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	700	M	01-02-13	UF	Semestre	Vencimiento	3,62%	3,30%	644	-	644
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	699	O	01-02-13	UF	Semestre	Vencimiento	3,95%	3,80%	1.110	-	1.110
Total											7.703	14.710	22.413
Costos emisión bonos											(473)	(1.805)	(2.278)
Total											7.230	12.905	20.135

Entidad deudora			N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad		Tasa efectiva	Tasa nominal	31/12/2011 Vencimientos corrientes		
RUT	Filial	País					Pago de intereses	Pago de amortización			Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	15-04-12	US\$	Semestre	Vencimiento	6,32%	6,13%	-	2.577	2.577
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	21-04-12	US\$	Semestre	Vencimiento	5,70%	5,50%	-	2.667	2.667
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	446	C	01-06-12	UF	Semestre	Semestre	4,44%	4,00%	-	6.754	6.754
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	G	05-01-12	\$	Semestre	Vencimiento	7,50%	7,00%	1.354	-	1.354
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	564	H	05-01-12	UF	Semestre	Semestre	5,10%	4,90%	4.045	-	4.045
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	I	01-04-12	UF	Semestre	Vencimiento	3,35%	3,00%	-	477	477
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	J	01-04-12	\$	Semestre	Vencimiento	6,23%	5,50%	-	1.351	1.351
Total											5.399	13.826	19.225
Costos emisión bonos											(276)	(1.820)	(2.096)
Total											5.123	12.006	17.129

c) Clases de préstamos que devengan Intereses, no corrientes

El detalle de préstamos bancarios que devengan intereses no corrientes al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, es el siguiente:

Préstamos bancarios que devengan intereses, no corrientes

Entidad deudora			Entidad acreedora			31/12/2012 Años de vencimiento						
RUT	Filial	País	RUT	Institución financiera	País	Tipo de moneda o unidad de reajuste	Tipo de amortización	Tasa efectiva	Tasa nominal	Mas de 1 hasta 3 MUS\$	Mas de 3 hasta 5 MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	Extranjero	Banco Estado NY Branch	Estados Unidos	USD	Vencimiento	3,01%	2,69%	-	140.000	140.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Scotiabank & Trust (Caimán) Ltd.	Islas Caimán	USD	Vencimiento	1,60%	1,54%	50.000	-	50.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Scotiabank & Trust (Caimán) Ltd.	Islas Caimán	USD	Vencimiento	1,92%	1,62%	50.000	-	50.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Bank of América	Estados Unidos	USD	Vencimiento	1,83%	1,52%	-	40.000	40.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Export Development Canada	Canada	USD	Vencimiento	1,81%	1,46%	-	50.000	50.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Ltd (New York)	Estados Unidos	USD	Vencimiento	1,49%	1,26%	-	50.000	50.000
Total										100.000	280.000	380.000
Costos obtención préstamos										(235)	(646)	(881)
Total										99.765	279.354	379.119

Entidad deudora			Entidad acreedora			31/12/2011 Años de vencimiento						
RUT	Filial	País	RUT	Institución financiera	País	Tipo de moneda o unidad de reajuste	Tipo de amortización	Tasa efectiva	Tasa nominal	Mas de 1 hasta 3 MUS\$	Mas de 3 hasta 5 MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A.	Chile	Extranjero	Banco Estado NY Branch	Estados Unidos	USD	Vencimiento	3,02%	2,72%	140.000	-	140.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Scotiabank & Trust (Caimán) Ltd.	Islas Caimán	USD	Vencimiento	1,74%	1,35%	50.000	-	50.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Bank of América	Estados Unidos	USD	Vencimiento	2,56%	1,47%	-	40.000	40.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	Export Development Canada	Canada	USD	Vencimiento	2,36%	1,74%	-	50.000	50.000
Extranjero	Royal Seed Trading Corporation A.V.V.	Aruba	Extranjero	The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Ltd (New York)	Estados Unidos	USD	Vencimiento	2,17%	1,23%	-	50.000	50.000
Total										190.000	140.000	330.000
Costos obtención préstamos										(104)	(746)	(850)
Total										189.896	139.254	329.150

d) Obligaciones no garantizadas que devengan intereses, no corrientes

La composición del rubro obligaciones no garantizadas que devengan interés corrientes al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, es el siguiente:

Entidad deudora			N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad		Tasa efectiva	Tasa nominal	31/12/2012 Años de vencimiento			
RUT	Filial	País					Pago de intereses	Pago de amortización			Mas de 1 hasta 3 MUS\$	Mas de 3 hasta 5 MUS\$	Mas de 5 MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	15-04-16	US\$	Semestre	Vencimiento	6,32%	6,13%	-	200.000	-	200.000
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	21-04-20	US\$	Semestre	Vencimiento	5,70%	5,50%	-	-	250.000	250.000
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	446	C	01-12-26	UF	Semestre	Semestre	4,44%	4,00%	14.280	14.280	64.260	92.820
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	564	H	05-01-30	UF	Semestre	Semestre	7,5%	4,90%	-	-	190.401	190.401
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	G	05-01-14	\$	Semestre	Vencimiento	5,10%	7,00%	43.764	-	-	43.764
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	I	01-04-14	UF	Semestre	Vencimiento	3,35%	3,00%	71.400	-	-	71.400
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	J	01-04-14	\$	Semestre	Vencimiento	6,23%	5,50%	108.368	-	-	108.368
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	700	M	01-02-17	UF	Semestre	Vencimiento	3,62%	3,30%	-	47.600	-	47.600
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	699	O	01-02-33	UF	Semestre	Vencimiento	3,95%	3,80%	-	-	71.400	71.400
Total											237.812	261.880	576.061	1.075.753
Costos emisión bonos											(631)	(1.420)	(6.627)	(8.678)
Total											237.181	260.460	569.434	1.067.075

Entidad deudora			N° de Inscripción o identificación del instrumento	Series	Fecha de vencimiento	Unidad de reajuste del bono	Periodicidad		Tasa efectiva	Tasa nominal	31/12/2011 Años de vencimiento			
RUT	Filial	País					Pago de intereses	Pago de amortización			Mas de 1 hasta 3 MUS\$	Mas de 3 hasta 5 MUS\$	Mas de 5 MUS\$	Total MUS\$
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	15-04-16	US\$	Semestre	Vencimiento	6,32%	6,13%	-	200.000	-	200.000
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	-	única	21-04-20	US\$	Semestre	Vencimiento	5,70%	5,50%	-	-	250.000	250.000
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	446	C	01-12-26	UF	Semestre	Semestre	4,44%	4,00%	12.881	12.881	64.408	90.170
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	564	H	05-01-30	UF	Semestre	Semestre	7,5%	4,90%	-	-	171.753	171.753
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	G	05-01-14	\$	Semestre	Vencimiento	5,10%	7,00%	40.446	-	-	40.446
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	I	01-04-14	UF	Semestre	Vencimiento	3,35%	3,00%	64.408	-	-	64.408
93.007.000-9	SQM S.A	Chile	563	J	01-04-14	\$	Semestre	Vencimiento	6,23%	5,50%	100.152	-	-	100.152
Total											217.887	212.881	486.161	916.929
Costos emisión bonos											(1.700)	(1.322)	(6.030)	(9.052)
Total											216.187	211.559	480.131	907.877

e) Información Adicional

Bonos

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, se presenta en el corto plazo un monto de MUS\$ 20.135 y MUS\$ 17.129 respectivamente, correspondientes al capital porción corto plazo más los intereses devengados a esta fecha, excluyendo los costos de emisión de bonos. En el no corriente se presenta un monto de MUS\$ 1.067.075 al 31 de diciembre de 2012 y MUS\$ 907.877 al 31 de diciembre de 2011, correspondiente a las cuotas de capital de los bonos serie C, bonos serie única, bonos serie G, bonos serie H, bonos serie I, bonos serie J, bonos serie única segunda emisión, bono serie M y bono serie O.

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, el detalle de cada emisión es el siguiente:

Bonos serie "C"

El 24 de enero de 2006 se efectuó la colocación de bonos serie C por un monto de UF 3.000.000 (MUS\$ 101.918) a una tasa de 4,00% anual.

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos Serie C:

Pagos efectuados	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Pagos de Capital	6.858	6.678
Pagos de interés	4.004	4.169

Bonos serie única

El 5 de abril de 2006 se efectuó la colocación de bonos serie única por un monto de MUS\$ 200.000 a una tasa de interés de carátula de 6,125% anual. Bajo las normas del "Rule 144 and regulation S of the U.S. Securities Act of 1933".

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos Serie única:

Pagos efectuados	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Pagos de Interés	12.250	12.250

Bonos serie "G" y "H"

El 13 de enero de 2009 la sociedad colocó en el mercado nacional dos series de bonos. La serie H por UF 4.000.000 (MUS\$139.216) a una tasa de interés de 4,9% anual a un plazo de 21 años, con amortización de capital a partir del año 2019 y la serie G por M\$ 21.000.000 (MUS\$34.146)

que fue colocada a un plazo de 5 años, con una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés del 7% anual.

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie G y H:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Pagos de interés serie G	2.845	3.094
Pagos de interés serie H	8.565	8.989

Bonos serie "J" e "I"

El 08 de mayo de 2009 la sociedad colocó en el mercado nacional dos series de bonos. La serie J por M\$ 52.000.000 (MUS\$92.456) que fue colocada a un plazo de 5 años, con una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés del 5,5% anual, y la serie I por UF 1.500.000 (MUS\$56.051) que fue colocada a un plazo de 5 años, con una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés de carátula del 3,00% anual.

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie J e I.

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Pagos de interés serie J	5.879	5.665
Pagos de interés serie I	2.100	1.954

Bonos serie única segunda emisión

Con fecha 21 de abril de 2010, se informó a la Superintendencia de Valores y Seguros, que Sociedad Química y Minera de Chile S.A. colocó en los mercados internacionales, un bono no garantizado por MUS\$250.000, con vencimiento a 10 años a contar de la fecha antes señalada, con una tasa de interés de carátula de 5,5% anual y para refinanciar pasivos de largo plazo.

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie única segunda emisión:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Pagos de interés	13.750	13.750

Bonos serie "M" y "O"

El 04 de Abril del 2012 la sociedad colocó en el mercado nacional dos series de bonos. La "serie M" por UF 1.000.000 (MUS\$ 46.601) que fue colocada a un plazo de 5 años, con una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés de carátula del 3,3% anual, y la "serie O" por UF 1.500.000 (MUS\$ 69.901) que fue colocada a un plazo de 21 años, con una única amortización al vencimiento del plazo y con una tasa de interés de carátula del 3,80% anual.

Al 31 de diciembre de 2012 se han efectuado los siguientes pagos con cargo a la línea de bonos serie M y O:

Pagos efectuados	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Pagos de interés serie M	765	-
Pagos de interés serie O	1.320	-

10.5 Cuentas comerciales y otras cuentas por pagar

	31/12/2012			31/12/2011		
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$
Cuentas por pagar	207.429	-	207.429	182.552	-	182.552
Ingresos diferidos	-	-	-	-	-	-
Acumuladas (o devengadas)	515	-	515	480	-	480
Total	207.944	-	207.944	183.032	-	183.032

Los compromisos de compra mantenidos por la Compañía son reconocidos como un pasivo cuando los bienes y servicios son recibidos por la Compañía. La Compañía tiene órdenes de compra al 31 de diciembre de 2012 por montos de MUS\$ 127.484 (al 31 de diciembre de 2011 MUS\$ 79.045).

10.6 Pasivos financieros a valor razonable, con cambio en resultados

El saldo corresponde a instrumentos derivados medidos a su valor razonable, los cuales han generado saldos en contra de la sociedad. El detalle por tipo de instrumento es el siguiente:

Pasivos financieros a valor razonable, con cambio en resultados	31/12/2012 MUS\$	Efecto en resultado al 31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$	Efecto en resultado al 31/12/2011 MUS\$
Corriente				
Instrumentos derivados (forwards)	5.612	(4.559)	1.053	(1.053)
Instrumentos derivados (opciones)	2.492	(1.456)	1.036	(1.036)
Instrumentos derivados (IRS)	2.231	(240)	354	(150)
	10.335	(6.255)	2.443	(2.239)

Los saldos de la columna efectos en resultados consideran los efectos de los contratos que se encontraban vigentes al 31 de diciembre de 2012.

10.7 Categorías de activos y pasivos financieros

a) Activos financieros

Descripción activos financieros	31/12/2012			31/12/2011		
	Corrientes Monto MUS\$	No corrientes Monto MUS\$	Total Monto MUS\$	Corrientes Monto MUS\$	No corrientes Monto MUS\$	Total Monto MUS\$
Activos financieros al valor razonable con cambios en resultados, clasificados como mantenidos para negociar	244.161	-	244.161	129.069	-	129.069
Activos financieros al valor razonable con cambios en resultados, obligatoriamente medidos al valor razonable	680	-	680	14.455	-	14.455
Activos financieros al valor razonable con cambios en resultados	244.841	-	244.841	143.524	-	143.524
Inversiones mantenidas hasta el vencimiento	-	107	107	-	117	117
Préstamos concedidos y cuentas por cobrar	510.616	1.311	511.927	412.062	1.070	413.132
Activos financieros al valor razonable con cambios en otro resultado integral	71.261	29.385	100.646	25.737	30.371	56.108
Total activos financieros	826.718	30.803	857.521	581.323	31.558	612.881

b) Pasivos financieros

Descripción pasivos financieros al valor razonable con cambios en resultados	31/12/2012			31/12/2011		
	Corrientes Monto MUS\$	No corrientes Monto MUS\$	Total Monto MUS\$	Corrientes Monto MUS\$	No corrientes Monto MUS\$	Total Monto MUS\$
Pasivos financieros al valor razonable con cambios en resultados, designados como tales en el reconocimiento inicial	10.335	-	10.335	2.443	-	2.443
Pasivos financieros al valor razonable con cambios en resultados	10.335	-	10.335	2.443	-	2.443
Pasivos financieros al costo amortizado	350.452	1.446.194	1.796.646	341.597	1.237.027	1.578.624
Total pasivos financieros	360.787	1.446.194	1.806.981	344.040	1.237.027	1.581.067

10.8 Activos financieros pignoralados como garantía

Con fecha 04 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 2012 y al 31 de diciembre de 2011 los activos pignoralados son los siguientes:

Efectivo de utilización restringida	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Isapre Norte Grande Ltda.	571	428
Total	571	428

10.9 Valor razonable estimado de instrumentos financieros e instrumentos financieros derivados

De acuerdo a lo requerido por la NIIF 7 se presenta la siguiente información por la revelación del valor razonable estimado de los activos y pasivos financieros.

Aunque los datos representan las mejores estimaciones de la administración, los datos son subjetivos e involucran estimaciones significativas respecto de las condiciones actuales económicas, de mercado y las características de riesgo.

Las metodologías y presunciones usadas dependen de los términos y características de riesgo de los instrumentos, e incluyen a modo de resumen, lo siguiente:

- El efectivo equivalente se aproxima al valor razonable debido al vencimiento a corto plazo de dichos instrumentos.
- Los otros pasivos financieros corrientes se consideran valor razonable igual al valor libro.
- Para pasivos que devengan intereses con vencimiento contractual original de más de un año, los valores razonables se calculan al descontar

flujos de efectivo contractuales a sus tasas de origen de mercado actual con términos similares.

- Para contratos de forward y de swap, el valor razonable se determina utilizando los precios de mercado cotizados de los instrumentos financieros con características similares.

El siguiente es un detalle de los instrumentos de la Sociedad a valor libro y valor razonable estimado:

	31/12/2012		31/12/2011	
	Valor Libro MUS\$	(*) Valor razonable MUS\$	Valor Libro MUS\$	(*) Valor razonable MUS\$
Efectivo y equivalentes de efectivo	324.353	324.353	444.992	444.992
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar corrientes	510.616	510.616	412.062	412.062
Otros activos financieros corrientes:				
- Depósitos a plazo	244.161	244.161	129.069	129.069
- Instrumentos derivados	680	680	14.455	14.455
- Activos de cobertura, corriente	71.262	71.262	25.737	25.737
Total otros activos financieros corrientes	316.103	316.103	169.261	169.261
Otros activos financieros no corrientes:	107	107	117	117
Activos de cobertura no corrientes	29.385	29.385	30.371	30.371
Total otros activos financieros no corrientes	29.492	29.492	30.488	30.488
Otros pasivos financieros corrientes:				
- Préstamos bancarios	122.373	122.373	141.436	141.436
- Instrumentos derivados	8.456	8.456	2.174	2.174
- Pasivos de cobertura	1.879	1.879	269	269
- Obligaciones no garantizadas	20.135	20.135	17.129	17.129
Total otros pasivos financieros, corrientes	152.843	152.843	161.008	161.008
Cuentas por pagar, corrientes y no corrientes	207.944	207.944	183.032	183.032
Otros pasivos financieros no corrientes:				
- Préstamos bancarios	379.119	401.065	329.150	348.218
- Obligaciones no garantizadas	1.067.075	1.137.363	907.877	1.074.907
Total otros pasivos financieros no corrientes	1.446.194	1.538.428	1.237.027	1.423.125

Jerarquía de valor razonable

Las jerarquías de valor razonable corresponden a:

- **Nivel 1:** Cuando únicamente se hayan utilizado precios cotizados (sin ajustar) en mercados activos.
- **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.
- **Nivel 3:** Cuando en alguna fase del proceso de valoración se hayan utilizado variables que no estén basadas en datos de mercado observables.

La técnica de valoración utilizada para determinar el valor razonable de nuestros instrumentos de cobertura, son las señaladas en el nivel 2.

Nota 10 - Instrumentos financieros (continuación)

10.10 Naturaleza y alcance de los riesgos que surgen de los instrumentos financieros

De acuerdo a lo señalado en los párrafos 33 al 42 de la NIIF 7 la revelación de la información asociada a la naturaleza y alcance de los riesgos que surgen de los instrumentos financieros, se encuentran expuestas en Nota 4 Gestión de riesgo financiero.

> Nota 11 - Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación

11.1 Inversiones en asociadas contabilizadas por el método de la participación

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, de acuerdo a los criterios establecidos en Nota 2.6 y Nota 3.3, las inversiones en asociadas según el método de participación y las inversiones en negocios conjuntos, son las siguientes:

	Nota N°	Inversión		Participación en las ganancias (pérdidas) de asociadas	
		31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Inversiones en asociadas	11.1 a 11.3	50.955	43.057	24.104	22.157
Negocios conjuntos	12 a 12.4	19.343	17.637	253	-349
Total		70.298	60.694	24.357	21.808

11.2 Activos, pasivos, ingresos y gastos ordinarios de las empresas asociadas

31/12/2012							
RUT	Asociada	País de incorporación	Moneda Funcional	Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Ingresos Ordinarios MUS\$	Ganancia (Pérdida) neta MUS\$
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Chile	Peso Chileno	5.026	1.713	14.436	2.177
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Arabia	Dirham de los Emiratos Arabes	24.662	4.291	42.899	3.255
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Turquía	Lira Turca	77.084	44.635	77.839	8.267
Extranjero	Ajay North America	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	44.889	6.292	83.340	22.300
Extranjero	Ajay Europe SARL	Francia	Euro	36.106	12.688	84.203	12.591
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Turquía	Euro	428	258	-	-
Extranjero	SQM Thailand Co. Ltd.	Tailandia	Bath Tailandés	17.068	13.048	13.536	81
	Total			205.263	82.925	316.253	48.671

31/12/2011							
RUT	Asociada	País de incorporación	Moneda Funcional	Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Ingresos Ordinarios MUS\$	Ganancia (Pérdida) neta MUS\$
77.557.430-5	Sales de Magnesio Ltda.	Chile	Peso Chileno	4.484	1.595	8.652	1.335
Extranjero	Abu Dhabi Fertilizer Industries WWL	Arabia	Dirham de los Emiratos Arabes	22.964	5.849	38.024	2.985
Extranjero	Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Turquía	Lira Turca	78.090	53.752	67.205	5.160
Extranjero	Ajay North America	Estados Unidos	Dólar Estadounidense	47.866	9.876	80.923	23.689
Extranjero	Ajay Europe SARL	Francia	Euro	32.332	14.600	59.189	8.384
Extranjero	Misr Specialty Fertilizers	Egipto	Libra Egipcia	5.476	2.802	-	-266
Extranjero	SQM Eastmed Turkey	Turquía	Euro	438	264	29	-94
Extranjero	SQM Thailand Co. Ltd.	Tailandia	Bath Tailandés	8.130	4.227	10.895	175
	Total			199.780	92.965	264.917	41.368

11.3 Detalle de inversiones en asociadas

La participación de SQM S.A., en sus asociadas es la siguiente:

Nombre de Asociada	Actividades Principales de Asociada	% de participación	Inversión 31/12/2012 MUS\$	Inversión 31/12/2011 MUS\$	Participación en las ganancias (pérdidas) de asociadas	
					31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Sales de Magnesio Ltda.	Comercialización de sales de magnesio.	50%	1.656	1.444	1.088	667
Abu Dhabi Fertilizer Industries Co. W.W.L.	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en el Medio Oriente.	50%	9.890	8.558	1.628	1.492
Ajay North America L.L.C	Producción y comercialización de derivados del yodo.	49%	15.357	14.866	10.927	11.608
Doktor Tarsa Tarim Sanayi AS	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en Turquía.	50%	15.346	12.169	4.134	2.580
Nutrísi Holding N.V.	Compañía de holding	50%	-	-	-	1.720
Ajay Europe SARL	Producción y distribución de yodo y derivados de yodo.	50%	8.495	3.102	6.295	4.192
Misr Specialty Fertilizers S.A.E.	Producción y comercialización de fertilizantes de especialidad líquidos para Egipto.	47,4857%	-	1.270	-	(126)
SQM Eastmed Turkey	Producción y comercialización de productos de especialidad.	50%	85	87	-	(46)
SQM Thailand Co. Ltd.	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad.	40%	126	1.561	32	70
Total			50.955	43.057	24.104	22.157

La Sociedad no tiene participación en pérdidas no reconocidas en inversiones en asociadas.

La Sociedad no tiene asociadas no contabilizadas por el método de la participación.

El método de la participación fue aplicado sobre el estado de situación financiera al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011.

> Nota 12 - Negocios conjuntos**12.1 Política de contabilización de negocios conjuntos en estados financieros separados de una controladora**

El método de contabilización de los negocios conjuntos es el cual la participación se registra inicialmente al costo y es ajustada posteriormente en función de los cambios que experimenta, tras la adquisición, la porción de los activos netos de la entidad que corresponde al participante. El resultado del período del participante recogerá la porción que le corresponda en los resultados de la entidad controlada de forma conjunta.

12.2 Información a revelar sobre participaciones en negocios conjuntos**a) Operaciones efectuadas en el año 2012**

Durante el mes de Marzo de 2012, la sociedad Coromandel SQM aumentó su capital a MUS\$394. Esta tiene participación del 50 % de Soquimich European Holding B.V.

b) Operaciones efectuadas en el año 2011

Con fecha 27 de enero de 2011, la filial SQM Industrial S.A. efectuó un aumento de capital en MUS\$2.500, en Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizer Co.

12.3 Detalle de activos, pasivos y resultados de inversiones en negocios conjuntos significativos por empresa al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 respectivamente:

31/12/2012												
RUT	Negocio Con-junto	País de incorporación	Moneda funcional	Activo			Pasivo			Ingresos de actividades ordinarias MUS\$	Gastos relacionados con participaciones MUS\$	Resultado MUS\$
				Corriente MUS\$	no corriente MUS\$	Total MUS\$	Corriente MUS\$	No Corriente MUS\$	Total MUS\$			
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	China	Dólar Estadounidense	21.843	9.984	31.827	6.899	4.072	10.971	29.980	(29.407)	573
Extranjero	Coromandel SQM	India	Rupia India	5.059	1.397	6.456	4.419	-	4.419	5.633	(5.264)	369
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Emiratos Árabes	Dirham de los Emiratos Arabes	22.536	10.522	33.058	785	-	785	19.643	(20.175)	(532)
Extranjero	SQM Star Qingdao Crop Nutrition Co., Ltd.	China	Dólar Estadounidense	1.986	304	2.290	132	-	132	5.028	(4.933)	95
Total				51.424	22.207	73.631	12.235	4.072	16.307	60.284	(59.779)	505

31/12/2011												
RUT	Negocio Con-junto	País de incorporación	Moneda funcional	Activo			Pasivo			Ingresos de actividades ordinarias MUS\$	Gastos relacionados con participaciones MUS\$	Resultado MUS\$
				Corriente MUS\$	no corriente MUS\$	Total MUS\$	Corriente MUS\$	No Corriente MUS\$	Total MUS\$			
Extranjero	Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizers Co Ltda.	China	Dólar Estadounidense	18.014	10.576	28.590	8.306	-	8.306	23.818	(23.455)	363
Extranjero	Coromandel SQM	India	Rupia India	559	1.074	1.633	62	-	62	23	(60)	(37)
Extranjero	SQM Vitas Fzco.	Emiratos Árabes	Dirham de los Emiratos Arabes	24.887	8.920	33.807	1.005	-	1.005	25.207	(26.266)	(1.059)
Extranjero	SQM Star Qingdao Crop Nutrition Co., Ltd.	China	Dólar Estadounidense	1.974	403	2.377	314	-	314	5.065	(5.028)	37
Total				45.434	20.973	66.407	9.687	-	9.687	54.113	(54.809)	(696)

12.4 Detalle de inversiones en negocios conjuntos

Negocio Conjunto	Actividades Principales de Negocios Conjuntos	% de participación	Inversión 31/12/2012 MUS\$	Inversión 31/12/2011 MUS\$
Coromandel SQM	Producción y distribución de nitrato de potasio.	50%	683	786
Sichuan SQM Migao Chemical Fertilizer Co. Ltda.	Producción y distribución de fertilizantes solubles.	50%	10.428	10.142
SQM Vitas Fzco.	Producción y comercialización de nutrición vegetal y animal de especialidad e higiene Industrial.	50%	7.153	5.677
SQM Quindao-Star Co. Ltda.	Producción y distribución de soluciones nutrición vegetal de especialidad NPK solubles.	50%	1.079	1.032
Total			19.343	17.637

> Nota 13 - Activos intangibles y plusvalía

13.2 Información a revelar sobre activos intangibles y plusvalía

13.1 Saldos

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos intangibles distintos de la plusvalía	24.013	4.316
Plusvalía	38.388	38.605
Total	62.401	42.921

Los activos intangibles corresponden a menor valor (plusvalía), derechos de agua, marcas registradas, patentes industriales, servidumbres y programas informáticos.

Los saldos y movimientos de las principales clases de activos intangibles al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, es el siguiente:

Activos intangibles y plusvalía	Vida útil	31/12/2012		
		Valor Bruto MUS\$	Amortización acumulada MUS\$	Valor Neto MUS\$
Marcas comerciales	Finita	3.821	(3.821)	-
Programas de computador	Finita	3.765	(2.115)	1.650
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación	Finita	1.198	(820)	378
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación	Finita	22.612	(1.987)	20.625
Otros activos intangibles	Indefinida	1.512	(152)	1.360
Activos intangibles distintos de la plusvalía		32.908	(8.895)	24.013
Plusvalía	Indefinida	40.178	(1.790)	38.388
Total activos intangibles y plusvalía		73.086	(10.685)	62.401

Activos intangibles y plusvalía	Vida útil	31/12/2011		
		Valor Bruto MUS\$	Amortización acumulada MUS\$	Valor Neto MUS\$
Marcas comerciales	Finita	3.821	(3.821)	-
Programas de computador	Finita	3.476	(1.538)	1.938
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación	Finita	1.198	(758)	440
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación	Finita	3.536	(1.994)	1.542
Otros activos intangibles	Indefinida	548	(152)	396
Activos intangibles distintos de la plusvalía		12.579	(8.263)	4.316
Plusvalía	Indefinida	40.178	(1.573)	38.605
Total activos intangibles y plusvalía		52.757	(9.836)	42.921

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

La vida útil finita, evalúa la duración o el número de unidades productivas u otras similares que constituyen su vida útil.

La vida útil estimada para los software es de 3 años, para aquellos otros activos de vida útil finita, el período de vida útil en el cual se amortizan corresponde a los períodos definidos por contratos o derechos que los originan.

Los Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación, corresponden principalmente a derechos de agua y son de vida útil finita.

b) Método utilizado para expresar la amortización de activos intangibles identificables (vida o tasa)

El método utilizado para expresar la amortización es vida útil.

c) Vidas o tasas mínimas y máximas de amortización de intangibles:

Vida Útiles Estimadas o tasa amortización	Vida o Tasa Mínima	Vida o Tasa Máxima
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación	Finita	Finita
Otros activos intangibles	Indefinida	Indefinida
Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación	1 año	16 años
Marcas comerciales	1 año	5 años
Programas de computador	2 años	3 años

d) Información a revelar sobre activos generados internamente

La Sociedad no posee intangibles generados internamente.

e) Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2012:

Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Marcas comerciales Neto MUS\$	Programas de computador Neto MUS\$	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación servidumbres, Neto MUS\$	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación servidumbres, Neto MUS\$	Otros activos intangibles, Neto MUS\$	Plusvalía Neto MUS\$	Activos Intangibles Identificables, Neto MUS\$
Saldo Inicial	-	1.938	440	1.542	396	38.605	42.921
Adiciones	-	501	-	19.080	964	-	20.545
Amortización	-	(789)	(62)	-	-	-	(851)
Otros incrementos (disminuciones)	-	-	-	3	-	(217)	(214)
Saldo Final	-	1.650	378	20.625	1.360	38.388	62.401

f) Movimientos en activos intangibles identificables al 31 de diciembre de 2011:

Movimientos en Activos Intangibles Identificables	Marcas comerciales Neto MUS\$	Programas de computador Neto MUS\$	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación servidumbres, Neto MUS\$	Derechos de propiedad intelectual, patentes y otros derechos de propiedad industrial, servicio y derechos de explotación servidumbres, Neto MUS\$	Otros activos intangibles, Neto MUS\$	Plusvalía Neto MUS\$	Activos Intangibles Identificables, Neto MUS\$
Saldo Inicial	4	823	501	1.546	396	38.388	41.658
Adiciones	-	1.812	-	-	-	217	2.029
Amortización	(4)	(697)	(61)	-	-	-	(762)
Otros incrementos (disminuciones)	-	-	-	(4)	-	-	(4)
Saldo Final	-	1.938	440	1.542	396	38.605	42.921

> Nota 14 - Propiedades, plantas y equipos

A continuación, se presentan los saldos del rubro al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011:

14.1 Clases de propiedades, plantas y equipos

Descripción clases de propiedades, plantas y equipos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Propiedades, plantas y equipos, neto		
Terrenos	109.060	108.992
Edificios	169.731	146.532
Maquinaria	438.331	424.460
Equipos de Transporte	88.954	82.822
Enseres y accesorios	6.736	5.015
Equipo de oficina	5.249	5.312
Construcciones en proceso	423.184	297.996
Otras propiedades, planta y equipo	747.045	683.913
Total	1.988.290	1.755.042
Propiedades, plantas y equipos, bruto		
Terrenos	109.060	108.992
Edificios	329.397	291.401
Maquinaria	1.065.641	972.179
Equipos de Transporte	224.462	199.998
Enseres y accesorios	22.667	19.090
Equipo de oficina	36.215	34.480
Construcciones en proceso	423.184	297.996
Otras propiedades, planta y equipo	1.336.991	1.194.765
Total	3.547.617	3.118.901
Depreciación acumulada y deterioro de valor, propiedades, plantas y equipos, total		
Depreciación acumulada y deterioro de valor, edificios	159.666	144.869
Depreciación acumulada y deterioro de valor, maquinaria	627.310	547.719
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipos de transporte	135.508	117.176
Depreciación acumulada y deterioro de valor, enseres y accesorios	15.931	14.075
Depreciación acumulada y deterioro de valor, equipo de oficina	30.966	29.168
Depreciación acumulada y deterioro de valor, otras propiedades, planta y equipo	589.946	510.852
Total	1.559.327	1.363.859

**14.2 Reconciliación de cambios en propiedades, plantas y equipos,
por clases al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011:**

Ítems reconciliación de cambios en propiedades, planta y equipos por clases al 31 de Diciembre de 2012	Terrenos MUS\$	Edificios, neto MUS\$	Maquinarias, neto MUS\$	Equipo de transporte, neto MUS\$	Enseres y accesorios, neto MUS\$	Equipos de oficina, neto MUS\$	Construcción en proceso MUS\$	Otras propiedades, planta y equipo, neto MUS\$	Propiedades, planta y equipo neto MUS\$
Saldo inicial	108.992	146.532	424.460	82.822	5.015	5.312	297.996	683.913	1.755.042
Cambios									
Adiciones	36	-	1.092	34	70	323	443.349	972	445.876
Desapropiaciones	-	-	(115)	-	(67)	(12)	(2.936)	(78)	(3.208)
Gasto por depreciación	-	(14.800)	(79.534)	(18.400)	(1.858)	(1.857)	-	(79.709)	(196.158)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	32	(1)	5	15	-	(13)	-	68	106
Reclasificaciones	-	37.916	92.441	24.535	3.576	1.478	(287.291)	127.345	-
Otros incrementos (decrementos) (*)	-	84	(18)	(52)	-	18	(27.934)	14.534	(13.368)
Total cambios	68	23.199	13.871	6.132	1.721	(63)	125.188	63.132	233.248
Saldo final	109.060	169.731	438.331	88.954	6.736	5.249	423.184	747.045	1.988.290

(*) El saldo neto de la cuenta otros incrementos (decrementos) corresponde: 1) a gastos de plan de inversiones los cuales son cargados a resultado (formando parte del costo de explotación o de otros gastos por función según corresponda), 2) a la variación que representa la compra y el consumo de materiales y repuestos y 3) a proyectos que corresponden a gastos de prospección y desarrollo de manchas principalmente.

Ítems reconciliación de cambios en propiedades, planta y equipos por clases al 31 de Diciembre de 2011	Terrenos MUS\$	Edificios, neto MUS\$	Maquinarias, neto MUS\$	Equipo de transporte, neto MUS\$	Enseres y accesorios, neto MUS\$	Equipos de oficina, neto MUS\$	Construcción en proceso MUS\$	Otras propiedades, planta y equipo, neto MUS\$	Propiedades, planta y equipo neto MUS\$
Saldo inicial	107.869	88.320	295.467	48.936	4.450	5.705	356.551	546.674	1.453.972
Cambios									
Adiciones	1.251	178	424	558	39	302	474.042	1.054	477.848
Desapropiaciones	(85)	(1.371)	(64)	(451)	-	-	-	-	(1.971)
Gasto por depreciación	-	(11.477)	(97.046)	(14.902)	(1.281)	(2.053)	-	(69.137)	(195.896)
Incremento (decremento) en el cambio de moneda extranjera	(42)	-	1	(23)	-	122	-	(24)	34
Reclasificaciones	-	69.410	228.116	48.717	1.805	1.442	(546.769)	197.279	-
Otros incrementos (decrementos) (*)	(1)	1.472	(2.438)	(13)	2	(206)	14.172	8.067	21.055
Total cambios	1.123	58.212	128.993	33.886	565	(393)	(58.555)	137.239	301.070
Saldo final	108.992	146.532	424.460	82.822	5.015	5.312	297.996	683.913	1.755.042

(*) El saldo neto de la cuenta otros incrementos (decrementos) corresponde: 1) a gastos de plan de inversiones los cuales son cargados a resultado (formando parte del costo de explotación o de otros gastos por función según corresponda), 2) a la variación que representa la compra y el consumo de materiales y repuestos y 3) a proyectos que corresponden a gastos de prospección y desarrollo de manchas principalmente.

14.3 Detalle de propiedades, planta y equipo pignorados como garantías

No existen restricciones de titularidad o garantías por cumplimiento de obligaciones que afecten a la propiedad, planta y equipos.

14.4 Información adicional

Intereses activados construcciones en curso:

El valor activado por este concepto ha ascendido a MUS\$ 14.156 al 31 de diciembre de 2012, y MUS\$ 22.249 al 31 de diciembre de 2011.

No se activan costos de financiamiento por períodos que excedan el plazo normal de adquisición, construcción o instalación del bien; tal es el caso de demoras, interrupciones o suspensión temporal del proyecto por problemas técnicos, financieros u otros que impidan dejar el bien en condiciones utilizables.

> Nota 15 - Beneficios a los empleados**15.1 Provisiones por beneficios a los empleados**

Clases de beneficios y gastos por empleados	31/12/2011 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Corrientes		
Participación en utilidades y bonos	33.974	30.074
Total	33.974	30.074
No corrientes		
Participación en utilidades y bonos	6.056	4.083
Indemnización por años de servicio	34.431	28.188
Plan de pensiones	409	1.413
Total	40.896	33.684

15.2 Política sobre planes de beneficios definidos

Se aplica a las retribuciones reconocidas por las prestaciones realizadas por los trabajadores a la Compañía.

Las retribuciones a corto plazo para el personal activo son representados por los sueldos, contribuciones sociales, permisos remunerados, enfermedad y otros motivos, participación en ganancias e incentivos y alguna retribución no monetaria como asistencias medicas, casas, bienes o servicios subvencionados o gratuitos. Estos serán cancelados en un plazo no superior a doce meses.

SQM sólo cuenta con retribuciones y beneficios al personal activo de la Compañía, a excepción de SQM North América que se explica en el punto 15.4.

Por cada bono incentivo entregado al personal de la Compañía, se realizará un desembolso el primer trimestre del siguiente año y este será calculado en base al resultado líquido al cierre de cada período y a su vez aplicando un factor obtenido tras la evaluación realizada al personal.

Los beneficios al personal incluyen bonos de retención para ejecutivos de la sociedad el cual se vincula al precio de la acción de la Compañía y es pagadero en efectivo, la porción corto plazo se presenta como provisión de beneficios a los empleados corrientes y la de largo plazo como no corriente.

El beneficio a personal incluye el bono a Directores el cual se calcula en base al resultado líquido al cierre de cada año y será aplicado un factor porcentual.

El beneficio correspondiente a vacaciones (beneficios a los empleados, corrientes), se encuentra estipulado en el Código del Trabajo, el cual señala

la que los trabajadores con más de un año de servicio tendrán derecho a un feriado anual no inferior a quince días hábiles remunerados. La Empresa tiene un beneficio de dos días adicionales de vacaciones.

Las indemnizaciones por años de servicio son pactadas y pagaderas a base del último sueldo por cada año de servicio en la Empresa, o con ciertos límites máximos en cuanto al número de años a considerarse o en cuanto a los términos monetarios. Este beneficio generalmente es pagadero cuando el empleado u obrero cesa de prestar sus servicios a la Empresa, y el derecho a su cobro puede ser adquirido por diversas causas, según se indique en los convenios, como ser por jubilación, por despido, por retiro voluntario, por incapacidad o inhabilidad, por fallecimiento, etc.

La Ley 19.728, publicada el 14 de mayo de 2001, y con vigencia el 1° de octubre de 2002, estableció un “Seguro Obligatorio de Cesantía” a favor de los trabajadores dependientes regidos por el Código del Trabajo. El artículo 5° de dicha ley estableció el financiamiento de este seguro mediante cotizaciones mensuales, tanto del trabajador como del empleador.

15.3 Otros beneficios a largo plazo

Los otros beneficios a largo plazo corresponden a provisión indemnización de años de servicios y se encuentran a su valor actuarial.

Indemnización años de servicios a valor actuarial	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Indemnización Chile	33.731	27.574
Otras extranjeras	700	614
Total otros pasivos , no corrientes	34.431	28.188
Plan de pensiones SQM North América	409	1.413
Total obligaciones por beneficios post empleo	409	1.413

Las IAS han sido calculadas bajo la metodología de la evaluación actuarial de las obligaciones de SQM con respecto a Indemnizaciones por Años de Servicio (IAS) del personal de la Empresa, utilizando el método de la unidad de crédito proyectada, beneficios que corresponden a planes de beneficios definidos que consisten en días de remuneración por año servido al momento del retiro de la Empresa, bajo condiciones acordadas en los respectivos convenios establecidos entre la Empresa y sus empleados.

Bajo este plan de beneficios, la Empresa retiene la obligación para el pago de las indemnizaciones por retiros sin el establecimiento de un fondo separado con activos específicos, lo cual es denominado not funded. La tasa de interés de descuento de los flujos esperados utilizada es de un 6%.

Condiciones de pago del beneficio

El beneficio de IAS corresponde a días de remuneración por año trabajado en la Empresa sin tope de remuneración ni antigüedad en ésta, cuando los empleados dejan de pertenecer a ésta, por rotación o fallecimiento de éstos, terminando dicho beneficio como máximo para los hombres a los 65 años y las mujeres a los 60 años, edades normales de jubilación por vejez según el sistema de pensiones chileno establecido en el DL 3.500 de 1980.

Metodología

La determinación de la obligación por los beneficios bajo NIC 19, PBO (“projected benefit obligation”) se describe a continuación:

Para determinar la obligación total de la Empresa, se utilizó un modelo de simulación matemático que fue programado computacionalmente y que procesó a cada uno de los empleados, individualmente.

15.3 Otros beneficios a largo plazo, continuación

Este modelo consideró como tiempo discreto a los meses, de tal modo que mensualmente se determinó la edad de cada persona y su remuneración de acuerdo a la tasa de crecimiento. Así, cada persona fue simulada desde el inicio de vigencia de su contrato de trabajo o cuando empezó a ganar los beneficios hasta el mes en que alcanza la edad normal de jubilación, generando en cada período su eventual retiro de acuerdo a la tasa de rotación de la Empresa y a la tasa de mortalidad según la edad alcanzada. Al llegar a la edad de jubilación, el empleado termina su prestación de servicios a la Empresa y se indemniza por jubilación por vejez.

La metodología seguida para determinar la provisión para la totalidad de los empleados adheridos a los convenios ha considerado tasas de rotación y la tabla de mortalidad RV-2010 establecida por la Superintendencia de Valores y Seguros para calcular las reservas de los seguros de vida previsionales en Chile, de acuerdo al método de valorización denominado Método de Valuación de Beneficios Acumulados o Costo Devengado del Beneficio. Esta metodología se encuentra establecida en la Norma Internacional de Contabilidad N° 19 sobre Costos por beneficios al retiro.

15.4 Obligaciones post retiro del personal

Nuestra filial SQM North América, tenía establecido con sus trabajadores, hasta el año 2002 un plan de pensiones denominado “SQM North America Retirement Income Plan”, cuya obligación se calcula en función de la obligación proyectada de IAS futuro esperados usando una tasa de progresión salarial neta de ajustes por inflación, mortalidad y presunciones de rotación descontando los montos resultantes al valor actual usando la tasa de interés definida por la autoridad, para 2012 y 2011.

Desde el año 2003, SQM North America, ofrece a sus empleados beneficios asociados a pensiones basados en el sistema 401-k. El cual no genera obligaciones a la Sociedad.

La tabla a continuación establece el estado de financiamiento del plan y los montos reconocidos en el Estado de Situación Financiera consolidado.

Cuadro de Conciliación	2012 MUS\$	2011 MUS\$
Variación en la obligación de beneficio:		
Obligación de beneficio al comienzo del ejercicio	6.620	6.548
Costo de servicio	1	1
Costo de intereses	406	413
Pérdida actuarial	(236)	(46)
Beneficios pagados	(309)	(297)
Obligación de beneficio al cierre del ejercicio	6.482	6.619

Variación en los activos del plan:		
Valor justo de activos del plan al comienzo del ejercicio	5.206	5.847
Aportes del empleador	436	189
Retorno (pérdida) real en activos del plan	740	(533)
Beneficios pagados	(309)	(297)
Valor justo de activos del plan al cierre del ejercicio	6.073	5.206

Estado de financiamiento	(409)	(1.413)
---------------------------------	--------------	----------------

Ítems no reconocidos aún como elementos de costos previsionales periódicos netos:

Pérdida actuarial neta al comienzo del período	(2.954)	(2.111)
Amortización durante el período	131	84
Utilidad o pérdida neta estimada que ocurriera durante el período	580	(927)
Ajuste para reconocer obligación previsional mínima	(2.243)	(2.954)

El gasto previsional periódico neto estaba compuesto de los siguientes elementos para los ejercicios terminados el 31 de diciembre de 2012 y 2011.

Conciliación	2012 MUS\$	2011 MUS\$
Costo o beneficios de servicio ganados durante el período	2	1
Costo de intereses en obligación de beneficio	406	413
Retorno real en activos del plan	739	(532)
Amortización de pérdida de períodos anteriores	131	84
Utilidad neta durante el período	(344)	973
Gasto provisional periódico neto	142	57

15.5 Indemnizaciones por años de servicios

Las indemnizaciones por años de servicios calculadas a valor actuarial presentan los siguientes movimientos al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011:

	2012 MUS\$	2011 MUS\$
Saldo Inicial	(28.188)	(27.208)
Costo del servicio corriente	(8.087)	(7.871)
Costo por intereses	(1.037)	(1.106)
Ganancias / pérdidas actuariales	40	(151)
Diferencia de cambio	(2.237)	2.693
Contribuciones pagadas	5.078	5.455
Saldo	(34.431)	(28.188)

El pasivo registrado por indemnización años de servicios se valoriza en base al método del valor actuarial, para lo cual se utilizan las siguientes hipótesis actuariales:

	31/12/2012	31/12/2011	
Tabla de mortalidad	RV - 2011	RV - 2010	
Tasa de interés real anual	6%	6%	

Tasa de rotación retiro voluntario:

Hombres	0,9%	0,9%	anual
Mujeres	1,53%	1,53%	anual
Incremento salarial	3,0%	3,0%	anual

Edad de jubilación:

Hombres	65	65	años
Mujeres	60	60	años

> Nota 16 - Plan de compensación ejecutivos

La Compañía posee un plan de compensaciones con la finalidad de retener a los ejecutivos de la Compañía, mediante el otorgamiento de pagos basados en el cambio del precio de la acción de SQM, liquidado en efectivo, pudiendo estos ejecutivos ejercer sus derechos hasta el 2016.

Características del plan

Este plan de compensaciones está ligado al performance de la Compañía a través del precio de la acción de SQM Serie B (Bolsa de Comercio de Santiago).

Participes de este plan

En este plan de compensaciones incluye 40 ejecutivos de la Compañía, los cuales tienen derecho a este beneficio, siempre y cuando permanezcan en la Compañía en las fechas de ejecución de estas opciones. Las fechas de ejercicio de las opciones serán los primeros 7 días calendarios del mes de mayo del año del ejercicio.

Compensación

La compensación de cada ejecutivo es el diferencial entre el precio promedio de la acción durante el mes de abril de cada año en comparación al precio base fijado por la Administración de la Compañía. El precio base fijado por la Compañía, para este plan de compensaciones, es de US\$ 50 por acción. La Compañía se reserva el derecho de canjear ese beneficio por acciones u opción de acciones.

El movimiento del período de las opciones vigentes, los precios de ejercicio promedio ponderados de las opciones y la vida contractual promedio de las opciones vigentes al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011, son las siguientes:

Movimiento del período	2012	2011
Vigentes al 01 de Enero	2.340.000	3.370.025
Otorgadas durante el ejercicio	103.500	
Trabajadores desvinculados	103.500	
Ejercidas durante el ejercicio	139.500	1.030.025
En circulación al 31 de diciembre	2.200.500	2.340.000
Vida contractual promedio ponderada	40 meses	48 meses

Los montos devengados por el plan, al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011, asciende a:

Efecto en resultado	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Monto devengado durante el año	3.142	11.200

> Nota 17 - 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 consolidado.

17.1 Gestión de capital

La gestión de capital, entendida como la administración de la deuda financiera y del patrimonio de la Compañía, 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 en pos de maximizar el valor de SQM.

La gestión de capital debe cumplir, entre otros, con los límites contemplados en la Política de Financiamiento aprobada por la Junta de Accionistas, en donde se establece un nivel máximo de endeudamiento consolidado de Deuda/Patrimonio de 1,5 veces. Sólo se podrá exceder este límite en la medida que la Administración de SQM cuente con la autorización expresa y previamente otorgada en tal sentido por la respectiva Junta Extraordinaria de Accionistas.

Adicionalmente, la gestión de capital debe cumplir con los requerimientos externos de capital establecidos (o covenants) en sus obligaciones financieras, los que regulan el límite de endeudamiento en 1,4 veces, en su nivel más estricto.

En conjunto con el nivel de endeudamiento, es relevante también para la empresa mantener un holgado perfil de vencimientos de sus obligaciones financieras, velar por la relación entre sus obligaciones financieras de corto plazo y los vencimientos de largo plazo, y la relación que éstas mantienen a su vez con la distribución de los activos de la compañía. En consecuencia, la Compañía ha mantenido en los últimos períodos niveles de liquidez sobre 3 veces.

La administración del grupo SQM controla la gestión de capital, sobre la base de los ratios que a continuación se indican:

GESTIÓN DEL CAPITAL	31/12/2012	31/12/2011	Descripción (1)	Cálculo (1)
Deuda Financiera Neta	929.197	753.410	Deuda Financiera - Recursos Financieros	Otros Pasivos Financieros corrientes + Otros Pasivos Financieros no corriente - Efectivo y Equivalentes al Efectivo - Otros Activos Financieros corrientes- Activos de cobertura, no corriente
Liquidez	3,69	3,11	Activo Corriente dividido por Pasivo Corriente	Activos Corrientes Totales / Pasivos Corrientes Totales
Deuda Neta / Capitalización	0,30	0,29	Deuda Financiera Neta dividida por Patrimonio Total	Deuda neta financiera / (Deuda neta financiera + Patrimonio Total)
ROE	30,1%	29,7%	Ganancia dividida por Patrimonio Total	Ganancia / Patrimonio Total (UH 12 meses)
ROA	25,1%	24,1%	EBITDA - Depreciación dividido por Activos Totales netos de recursos financieros menos inversiones en empresas relacionadas	(Ganancia Bruta - Gastos de Administración) / (Activos Totales - Efectivo y Equivalente al efectivo - Otros Activos Financieros corrientes - Otros Activos Financieros no corrientes- Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación) (UH 12 meses)
Endeudamiento	1,02	1,08	Pasivo Total sobre Patrimonio	Total Pasivos / Patrimonio Total

(1) Asume valor absoluto de las distintas cuentas contables

Los requerimientos de capital de la compañía varían particularmente dependiendo de variables como: los requerimientos de capital de trabajo, el financiamiento de nuevas inversiones y dividendos, entre otros. El grupo SQM maneja su estructura de capital y realiza ajustes en base a las condiciones económicas predominantes, de manera de mitigar los riesgos asociados a condiciones de mercado adversas y recoger las oportunidades que se puedan generar para mejorar la posición de liquidez del grupo SQM.

No se han registrado cambios en los objetivos o políticas de gestión de capital en los períodos informados. No se han registrado incumplimientos de requerimientos externos de capital impuestos (o covenants).

17.2 Informaciones a revelar sobre capital en acciones preferentes

El Capital social está dividido en 263.196.524 acciones sin valor nominal, íntegramente suscritas y pagadas, compuestas de una serie "A" por 142.819.552 y una serie "B" por 120.376.972 acciones, ambas preferentes.

La preferencia de cada una de estas series es la siguiente:

Serie "A":

Ante empate de elección de presidente, se vota nuevamente con prescindencia del director elegido por accionistas serie "B".

Serie "B":

1) Requerir convocatoria a Junta Ordinaria o Extraordinaria, cuando lo soliciten los accionistas que representen el 5% de las acciones emitidas de dicha serie.

2) Requerir convocatoria a sesión extraordinaria de directorio sin calificación del presidente, cuando lo solicite el director elegido por accionistas serie "B".

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011 el grupo no mantiene acciones de la sociedad dominante ni directamente ni a través de sus sociedades participadas.

Detalle de clases de capital en acciones preferentes:

Clase de capital en acciones preferentes	31/12/2012		31/12/2011	
	Serie A	Serie B	Serie A	Serie B
Descripción de clase de capital en acciones preferentes				
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 MUS\$	0,9435	2,8464	0,9435	2,8464
Incremento (disminución) en el número de acciones en circulación	-	-	-	-
Número de acciones en circulación	142.819.552	120.376.972	142.819.552	120.376.972
Número de acciones de la entidad que estén en su poder o bien en el de sus subsidiarias o asociadas	-	-	-	-
Número de acciones cuya emisión está reservada como consecuencia de la existencia de opciones o contratos para la venta de acciones	-	-	-	-
Importe del capital en acciones MUS\$	134.750	342.636	134.750	342.636
Importe de la prima de emisión MUS\$	-	-	-	-
Importe de las reservas MUS\$	-	-	-	-
Número de acciones emitidas, total	142.819.552	120.376.972	142.819.552	120.376.972

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, la Sociedad no ha colocado en el mercado nuevas emisiones de acciones.

17.3 Información a revelar sobre reservas dentro del patrimonio

Reservas de diferencias de cambio por conversión

Este saldo refleja los resultados acumulados, por fluctuaciones de tipo de cambio, al convertir los estados financieros de subsidiarias cuya moneda funcional corresponde a la moneda del país de origen de cada sociedad y su moneda de presentación es el dólar estadounidense.

Reserva de coberturas del flujo de efectivo

La Compañía mantiene como instrumentos de cobertura los derivados financieros asociados a las obligaciones con el público emitidas en unidades de fomento y en pesos chilenos, los cambios originados en el valor justo de los derivados que se designan y califican como coberturas, por su parte efectiva, es reconocida en esta clasificación.

Reserva de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos

Nuestra filial SQM North America tiene establecido con sus trabajadores planes de pensiones para empleados retirados, el cual se calcula midiendo la obligación proyectada de IAS futuro esperados usando una tasa de progresión salarial neta de ajustes por inflación, mortalidad y presunciones de rotación descontando los montos resultantes al valor actual usando una tasa de interés del 6,5%, para 2012 y 2011.

Otras reservas

Corresponden a la adquisición de la participación de la filial SQM Iberian S.A. por la cual a la fecha de la adquisición ya se tenía el control (NIC 27 R).

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Superávit de revaluación		
Reserva de diferencias de cambio por conversión	(330)	(1.251)
Reserva de coberturas del flujo de efectivo	(16.522)	(10.230)
Reserva de ganancias o pérdidas actuariales en planes de beneficios definidos	(2.243)	(2.954)
Reserva de ganancias y pérdidas por nuevas mediciones de activos financieros disponibles para la venta	-	-
Otras reservas	(1.677)	(1.677)
Total otras reservas varias	(20.772)	(16.112)

17.4 Política de dividendos

Según lo requiere la Ley de Sociedades Anónimas en el artículo 79, a menos que, de otro modo, lo decida un voto unánime de los tenedores de las acciones emitidas y suscritas, una sociedad anónima abierta debe distribuir dividendos de acuerdo a la política decidida en la Junta General de Accionistas de cada año, con el mínimo de un 30% de la utilidad neta del ejercicio comercial terminado al 31 de diciembre a menos y excepto al alcance que la Sociedad posea pérdidas no absorbidas de años anteriores.

La política de dividendos definida por la Junta General de Accionistas para el año comercial 2012 es:

- Distribuir y pagar, por concepto de dividendo definitivo y en favor de los accionistas respectivos, el cincuenta por ciento de la utilidad líquida del ejercicio comercial del año dos mil doce.
- Distribuir y pagar, en lo posible y durante el año dos mil doce, un dividendo provisorio que será imputado en contra del dividendo definitivo precedentemente indicado. Dicho dividendo provisorio será probablemente pagado durante el último trimestre del año dos mil doce y su monto no podrá exceder del cincuenta por ciento de las utilidades acumuladas y distribuibles obtenidas durante el transcurso de dicho año y que se encuentren reflejadas en los Estados Financieros de SQM S.A. al día treinta de septiembre del año dos mil doce.
- Distribuir y pagar, el remanente del dividendo definitivo de las utilidades líquidas del ejercicio comercial del año dos mil doce hasta en dos cuotas que deberán estar necesariamente pagadas y distribuidas antes del día treinta de junio del año dos mil trece.
- La cantidad equivalente al cincuenta por ciento restante de las utilidades líquidas del ejercicio comercial del año dos mil doce será retenido y destinado al financiamiento de las operaciones propias o de uno o más de los Proyectos de Inversión de SQM S.A. y sin perjuicio, todo ello, de la posible y futura capitalización del todo o parte del mismo.
- El Directorio no considera el pago de dividendos adicionales y eventuales.
- El Directorio estima necesario señalar que la Política de Dividendos antes descrita corresponde a la intención o expectativas del mismo en relación con tal materia. En consecuencia, el cumplimiento de dicha Política de Dividendos queda necesariamente condicionada a las utilidades líquidas que en definitiva se obtengan, a los resultados que indiquen las proyecciones periódicas de SQM S.A. o a la existencia de determinadas condiciones que pudieren afectarlas. SQM S.A., no obstante lo anterior y en la medida que dicha política de dividendos sufra algún cambio sustancial, oportunamente comunicará a sus accionistas acerca de tal situación.

17.5 Dividendos provisorios

Con fecha 20 de noviembre de 2012, el Directorio de Sociedad Química y Minera de Chile S.A., acordó pagar y distribuir a los accionistas de SQM un dividendo provisorio de US\$ 0,94986 por acción. Ello a partir del día 12 de diciembre de 2012, con cargo a las utilidades acumuladas durante los primeros nueve meses de dicho año, en favor de los Accionistas que aparezcan inscritos en el Registro de Accionistas de SQM el quinto día hábil anterior a aquel en que se pagará tal dividendo y en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo al valor del "Dólar observado" o

"Dólar EE.UU." que aparezca publicado en el Diario Oficial del día 5 de diciembre del año 2012.

Con fecha 26 de abril de 2012 en la Trigésima Séptima Junta General Ordinaria de Accionistas, se aprobó el pago de un dividendo definitivo de US\$1,03679 por acción con motivo de la utilidad líquida obtenida durante el ejercicio comercial 2011. A dicho dividendo se le debe descontar US\$ 0,73329 por acción que ya fue pagada por concepto de dividendo provisorio y el saldo, entonces ascendente a US\$ 0,30350 por acción, será pagado y distribuido a favor de los accionistas de SQM que se encuentren inscritos en el Registro respectivo durante el quinto día hábil anterior a aquel en que se pagará el mismo. Dicha última cantidad, de proceder, se pagará en su equivalente en pesos en moneda nacional de acuerdo al valor del "Dólar Observado" o "Dólar EE.UU." que aparezca publicado en el Diario Oficial del día 26 de Abril del año 2012.

El Directorio de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. (SQM), en sesión de 22 de noviembre de 2011 se acordó, por unanimidad, pagar y distribuir el dividendo provisorio a que se hace referencia en la actual "Política de Dividendos Ejercicio Comercial año 2011 de SQM" que fue informada a la Junta General Anual Ordinaria de Accionistas de SQM que se realizó el día 28 de abril de este año. Ello, con el propósito esencial de poder pagar y distribuir, así y a partir del día 19 de diciembre del año 2011, un dividendo provisorio de US\$0,73329 por acción -y que equivale, aproximadamente, a la cantidad total de US\$193 millones y, esta última, al 50% de la utilidad líquida distribuible del ejercicio comercial del año 2011 que se encuentra acumulada al día 30 de septiembre de 2011. Lo anterior, además, con cargo a las utilidades de dicho ejercicio comercial, en favor de los Accionistas que aparezcan inscritos en el Registro de Accionistas de SQM el quinto día hábil anterior al día 19 de Diciembre ya señalado y en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo al valor del "Dólar Observado" o "Dólar EE.UU." que aparezca publicado en el Diario Oficial del día 13 de diciembre del año 2011.

Con fecha 28 de Abril de 2011, la Junta General Anual Ordinaria, los señores Directores acordaron, por unanimidad pagar un dividendo definitivo de US\$ 0,7259 por acción con motivo de dicha utilidad líquida. No obstante, a dicho dividendo definitivo se le debe descontar la cantidad de US\$ 0,41794 que ya fue pagada por concepto de dividendo provisorio y el saldo, entonces, ascendente a US\$ 0,30798 por acción, será pagado y distribuido a favor de aquellos accionistas de SQM que se encuentren inscritos en el registro respectivo durante el quinto día hábil anterior en que se pagará el mismo.

Los dividendos que se presentan rebajados de patrimonio son:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Dividendos reconocidos como distribuciones a los propietarios por acción	253.438	270.915
Dividendos por pagar	76.267	82.120

> Nota 18 – Provisiones y otros pasivos no financieros

18.1 Clases de provisiones

	31/12/2012			31/12/2011		
	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$	Corrientes MUS\$	No corrientes MUS\$	Total MUS\$
Provisión por procesos legales (*)	5.567	3.000	8.567	4.571	3.000	7.571
Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación	-	4.357	4.357	-	3.724	3.724
Otras provisiones	12.922	-	12.922	12.366	1.871	14.237
Total	18.489	7.357	25.846	16.937	8.595	25.532

(*) Las provisiones por reclamaciones legales, corresponden a gastos legales que están pendientes de la resolución final de juicio para realizar el desembolso por los gastos incurridos por este. Esta provisión tiene relación principalmente con el litigio de su subsidiaria localizada en Brasil y Estados Unidos (ver nota 19.1) y otros litigios menores.

18.2 Descripción de otras provisiones

Descripción de otras provisiones	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Prov. pérdida por impuestos en litigio fiscal	1.606	1.441
Royalties contrato CORFO	7.712	6.800
Multa Brasil	2.500	2.500
Indemnización Yara Sudafrica	-	624
Provisiones varias	1.104	1.001
Total	12.922	12.366
Otras provisiones, a largo plazo		
Cierre faenas mineras	4.357	3.724
Indemnización Yara Sudafrica	-	1.871
Total	4.357	5.595

18.3 Otros pasivos no financieros, corriente

Descripción de otros pasivos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Retenciones por impuestos	11.887	9.837
IVA por pagar	16.481	21.087
Garantías recibidas	872	920
Provisión dividendo	76.267	81.325
Pagos provisionales mensuales (PPM)	22.073	11.239
Ingresos diferidos	16.291	15.284
Retenciones trabajadores y sueldos por pagar	7.546	5.554
Provisión vacaciones	20.710	15.874
Otros pasivos corrientes	73	841
Total	172.200	161.961

18.4 Movimientos en provisiones al 31/12/2012

Descripción de los ítems que dieron origen a las variaciones	Garantía MUS\$	Reestructuración MUS\$	Procesos legales MUS\$	Contratos onerosos MUS\$	Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación MUS\$	Otras provisiones MUS\$	Total MUS\$
Provisión total, saldo inicial	-	-	7.571	-	3.724	14.237	25.532
Cambios en provisiones:							
Provisiones adicionales	-	-	1.000	-	633	8.863	10.496
Provisión utilizada	-	-	(4)	-	-	(10.061)	(10.065)
Incremento (Decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	-	-	-	-	(117)	(117)
Provisión total, saldo final	-	-	8.567	-	4.357	12.922	25.846

18.4 Movimientos en provisiones al 31/12/2011

Descripción de los ítems que dieron origen a las variaciones	Garantía MUS\$	Reestructuración MUS\$	Procesos legales MUS\$	Contratos onerosos MUS\$	Provisión por costos de dejar fuera de servicio, restauración y rehabilitación MUS\$	Otras provisiones MUS\$	Total MUS\$
Provisión total, saldo inicial	-	-	4.590	-	3.500	12.424	20.514
Cambios en provisiones:							
Provisiones adicionales	-	-	3.000	-	224	13.076	16.300
Provisión utilizada	-	-	(19)	-	-	(11.080)	(11.099)
Incremento (Decremento) en el cambio de moneda extranjera	-	-	-	-	-	(183)	(183)
Provisión total, saldo final	-	-	7.571	-	3.724	14.237	25.532

18.5 Detalle de las principales clases de provisiones

Gastos legales: Esta provisión se encuentra pendiente de la resolución final de juicio, para realizar el desembolso por los gastos asociados e incurridos por este (incurridos en Brasil y EE.UU. principalmente).

Provisión por impuesto en litigio fiscal: Esta provisión corresponde a juicios que se encuentran pendientes de resolución por impuesto en Brasil, por dos de nuestras subsidiarias que son SQM Brasil y NNC.

Royalties contrato CORFO: Corresponde a la explotación de pertenencias que la Empresa SQM Salar S.A. cancela trimestralmente a la entidad estatal "Corporación de Fomento" (CORFO). El monto de arriendo a pagar se calcula en base a las ventas de producto extraídas del Salar de Atacama.

La liquidación de estas se realizará trimestralmente.

A la fecha SQM y sus subsidiarias no presentan incertidumbres significativas sobre la oportunidad y el importe de una clase de provisión.

> Nota 19 - Contingencias y restricciones

En conformidad con la nota 18.1 la Compañía solo ha registrado provisiones para aquellos juicios en los cuales la posibilidad que los fallos sean adversos es más probable que ocurra. La Compañía mantiene juicios y otras acciones legales relevantes que se detallan a continuación:

19.1 Juicios u otros hechos relevantes

<p>1. Demandante: JB Comércio de Fertilizantes e Defensivos Agrícolas Ltda. (JB)</p> <p>Demandada: Nitratos Naturais do Chile Ltda. (NNC)</p> <p>Fecha demanda: Diciembre del año 1995</p> <p>Tribunal: MM 1^a. Vara Cível de Comarca de Barueri, Brasil.</p> <p>Motivo : Demanda de indemnización por supuestos perjuicios que habrían surgido con motivo de la designación de un nuevo distribuidor dentro de un territorio afecto a exclusividad</p> <p>Instancia: Sentencia de 1^a. Instancia en contra de Nitratos Naturais do Chile Ltda. y Recurso de Apelación pendiente de resolución .</p> <p>Valor nominal: MUS\$1.800</p>	<p>4. Demandante: City of Pomona California USA</p> <p>Demandada: SQM North America Corporation</p> <p>Fecha demanda: Diciembre del año 2010</p> <p>Tribunal: United States District Court Central District of California</p> <p>Motivo : Pago de gastos y otros valores relacionados con el tratamiento de aguas subterráneas para permitir su consumo previa extracción del perclorato existente en ellas y que supuestamente provendría de fertilizantes chilenos</p> <p>Instancia: Apelación pendiente</p> <p>Valor nominal: Cuantía indeterminada</p>
<p>2. Demandante: Nancy Erika Urrea Muñoz</p> <p>Demandadas: Fresia Flores Zamorano, Duratec-Vinilit S.A. y SQM S.A. y sus aseguradores</p> <p>Fecha demanda: Diciembre del año 2008</p> <p>Tribunal: 1er Juzgado Civil Santiago</p> <p>Motivo: Accidente del Trabajo</p> <p>Instancia: Prueba</p> <p>Valor nominal: MUS\$ 550</p>	<p>5 . Demandante: City of Lindsay, California USA</p> <p>Demandada: SQM North America Corporation</p> <p>La demanda también fue interpuesta en contra de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. y la misma no ha sido todavía notificada a ésta.</p> <p>Fecha demanda: Diciembre del año 2010</p> <p>Tribunal: United States District Court Eastern District of California</p> <p>Motivo : Pago de gastos y otros valores relacionados con el tratamiento de aguas subterráneas para permitir su consumo previa extracción del perclorato existente en ellas y que supuestamente provendría de fertilizantes chilenos</p> <p>Instancia: Demanda. Trámite suspendido</p> <p>Valor nominal: Cuantía indeterminada</p>
<p>3. Demandante: Eduardo Fajardo Nuñez, Ana María Canales Poblete, Raquel Beltran Parra, Eduardo Fajardo Beltran y Martina Fajardo Beltran.</p> <p>Demandadas: SQM Salar S.A. y sus aseguradores</p> <p>Fecha demanda: Noviembre del 2009</p> <p>Tribunal: 20 Juzgado Civil Santiago</p> <p>Motivo: Accidente del Trabajo</p> <p>Instancia: Citación para oír sentencia</p> <p>Valor nominal: MUS\$ 1.880</p>	<p>6 . Demandante: Metalúrgica FAT Limitada</p> <p>Demandada: SQM Salar S.A.</p> <p>Fecha demanda: Agosto del año 2011</p> <p>Tribunal: 9 Juzgado Civil Santiago</p> <p>Motivo : Indemnización por supuestos perjuicios derivados de término anticipado de contrato de suministro e instalación de estructuras metálicas</p> <p>Instancia: Prueba</p> <p>Valor nominal: MUS\$200</p>

7. Demandante: Angelina Castillo Figueroa y otros
Demandada: SQM Nitratos S.A. y sus aseguradores
Fecha demanda: Junio del año 2012
Tribunal: 2 Juzgado Civil Santiago
Motivo : Demanda de indemnización de perjuicios por supuesta responsabilidad civil extracontractual derivada de la explosión que ocurrió el día 6 de Septiembre del año 2010 en las cercanías de la localidad de Baquedano y que causó la muerte de seis trabajadores
Instancia: Contestación demanda.
Valor nominal: MUS\$9.400

8. Demandante: Nilda Ester Muñoz Muñoz y otros
Demandada: Alejandro Reyes R., Transportes Transerik Limitada, Constructora Excon S.A. y SQM Salar S.A. y sus aseguradores
Fecha demanda: Julio del año 2012
Tribunal: 15 Juzgado Civil Santiago
Motivo : Demanda de indemnización de perjuicios por su puesta responsabilidad civil extracontractual derivada del accidente que ocurrió el día 22 de Octubre del año 2010 en el Salar de Atacama y que causó la muerte de don Daniel Opazo Muñoz
Instancia: Contestación demanda.
Valor nominal: MUS\$2.400

9. Demandante: Sociedad Industrial Seguel y Ortíz Limitada
Demandada: SQM Salar S.A.
Fecha demanda: Agosto del año 2012
Tribunal: Arbitral
Motivo : Indemnización por supuestos perjuicios derivados de término anticipado de contrato de prestación de servicios
Instancia: Contestación demanda
Valor nominal: MUS\$3.500.

10. Demandante: María Angélica Alday Fuentes
Demandada: Vladimir Roco Alvarez, Compass Catering S.A. y SQM S.A.
Fecha demanda: Agosto del año 2012
Tribunal: 1 Juzgado Civil Antofagasta
Motivo : Indemnización por supuestos daños morales derivados de intento de abuso sexual
Instancia: Contestación demanda
Valor nominal: MUS\$200

SQM S.A. y sus Sociedades filiales han estado participando y probablemente continuarán participando en forma habitual y como demandantes o demandadas en determinados procesos judiciales que han sido y serán sometidos al conocimiento y decisión de los Tribunales Arbitrales u Ordinarios de Justicia. Dichos procesos, que se encuentran reglamentados por las disposiciones legales pertinentes, buscan principalmente ejercer u oponer ciertas acciones o excepciones relacionadas con determinadas concesiones mineras constituidas o en trámite de constitución y no afectan o afectarán de manera esencial el desarrollo de SQM S.A. 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 MUS\$ 700.

SQM S.A. 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.

SQM S.A. y sus sociedades filiales no han sido legalmente notificadas de otras demandas diferentes a las que se hace referencia en el párrafo I precedente y que persigan obtener la nulidad de determinadas pertenencias mineras que fueron compradas por SQM S.A. y sus sociedades filiales y cuyo valor proporcional de compra, respecto de la parte afectada por la respectiva superposición, exceda de la cantidad nominal y aproximada de MUS\$ 150 y que persigan obtener el pago de ciertas cantidades que ellas supuestamente adeuden con motivo del ejercicio de sus actividades propias y que excedan de la cantidad nominal, individual y aproximada de MUS\$ 150.

19.2 Restricciones a la gestión o límites financieros

Los contratos de créditos suscritos por La Sociedad y sus filiales con bancos nacionales y extranjeros y por emisiones de bonos en el mercado local e internacional, exigen a la Sociedad el cumplimiento del siguiente nivel de indicadores financieros consolidados, calculados para un período móvil que considera los últimos doce meses:

- Mantener un patrimonio mínimo de MUS\$ 900.000.
- Mantener una relación entre Deuda Financiera Neta y EBITDA no superior a 3 veces.
- Mantener una razón de Nivel de Endeudamiento Total no superior a 1,4 veces. Nivel de Endeudamiento Total definido como la razón Total Pasivos dividido por Patrimonio Total.
- Mantener una razón entre la suma de la deuda financiera de las filiales operativas SQM Industrial S.A. y SQM Salar S.A., o de sus respectivos sucesores legales, y el total de activos circulantes consolidados del Emisor no superior a 0,3 veces.

Al 31 de diciembre de 2012, los indicadores financieros señalados anteriormente presentan los siguientes valores:

Indicador	31/12/2012	31/12/2011
Patrimonio MUS\$	2.187.446	1.864.380
Deuda Financiera Neta / EBITDA	0,83	0,79
Endeudamiento	1,02	1,08
Deuda SQM Industrial y SQM Salar / Activos Corrientes	0,04	0,05

Los contratos por emisiones de Bonos emitidos en el extranjero exigen que la Compañía no podrá fusionarse o enajenar a cualquier título todo o parte sustancial de su activo, salvo que se cumplan las siguientes condiciones copulativas: (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 SQM S.A., (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, SQM S.A. está comprometida a entregar información financiera trimestralmente.

La Sociedad y sus filiales han cumplido y se encuentran cumpliendo a cabalidad todas las limitaciones, restricciones y obligaciones mencionadas anteriormente.

19.3 Compromisos

La Sociedad filial SQM Salar S.A. ha suscrito un contrato de arrendamiento con CORFO en virtud del cual se establece que dicha sociedad filial, por la explotación de determinadas pertenencias mineras de propiedad de CORFO y por la consiguiente obtención de los productos que resulten de tal explotación, pagará a dicha Corporación la renta anual a que se hace referencia en el contrato ya señalado y cuyo monto se calcula en base a las ventas de cada tipo de producto. El contrato rige hasta el año 2030 y la renta comenzó a ser pagada a contar del año 1996 reflejando en resultados un valor de MUS\$ 27.193 al 31 de diciembre de 2012 (MUS\$ 23.951 al 31 de diciembre de 2011).

19.4 Efectivo de utilización restringida o pignorada

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 previsual, 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 2012 la garantía asciende a MUS\$ 571.

19.5 Cauciones obtenidas de terceros

Las principales cauciones recibidas de terceros (distribuidores) 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\$4.126 al 31 de diciembre de 2012; al 31 de diciembre de 2011 MUS\$4.467 y se componen de:

Razón Socia	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Llanos y Wammes Soc. Com. Ltda	2.084	1.926
Fertglobal Chile Ltda.	1.042	1.541
Tattersall Agroinsumos S.A.	1.000	1.000

19.6 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 de la Sociedad y que se encuentran sin utilizar por parte de la correspondiente Subsidiaria.

Acreedor de la Garantía	Deudor		Tipo de Garantía	Saldos Pendientes a la fecha de cierre de los Estados Financieros	
	Nombre	Relación		31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Australian and New Zeland Bank	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Australian and New Zeland Bank	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Generale Bank	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Generale Bank	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Kredietbank	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Kredietbank	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM Europe N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM North America Corp	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	Nitratos Naturais do Chile Ltda.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM México S.A. de C.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Bancos e Instituciones Financieras	SQM Brasil Ltda.	Subsidiaria	Fianza	-	-
"BNP"	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Sociedad Nacional de Minería A.G.	SQM Potasio S.A.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Scotiabank & Trust (Cayman) Ltd.	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	50.235	50.207
Scotiabank & Trust (Cayman) Ltd.	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	50.164	-
Bank of America	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	40.141	40.140
Export Development Canada	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	50.020	50.024
The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ Ltd.	Royal Seed Trading A.V.V.	Subsidiaria	Fianza	50.140	50.137
JP Morgan Chase Bank	SQM Industrial S.A.	Subsidiaria	Fianza	-	-
The Bank of Nova Scotia	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Morgan Stanley Capital Services	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ Ltd.	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
HSBC	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Deutsche Bank AG	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-
Credit Suisse International	SQM Investment Corp. N.V.	Subsidiaria	Fianza	-	-

> Nota 20 - Ingresos ordinarios

Al 31 de diciembre de 2012 y 2011, los ingresos ordinarios corresponden a:

Clases de ingresos ordinarios	Diciembre	
	2012 MUS\$	2011 MUS\$
Venta de bienes	2.420.357	2.138.165
Prestación de servicios	8.803	7.121
Total	2.429.160	2.145.286

> Nota 21 - Ganancias por acción

Las ganancias por acción básicas se calcularán dividiendo la utilidad del período atribuible a los accionistas de la Compañía por el promedio ponderado del número de acciones comunes en circulación durante dicho período.

De acuerdo a lo expresado la ganancia básica por acción asciende a:

Ganancias básicas por acción	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Ganancia (Pérdida) atribuible a los tenedores de Instrumentos de participación en el patrimonio neto de la controladora	649.167	545.758

	31/12/2012 Unidades	31/12/2011 Unidades
Número de acciones comunes en circulación	263.196.524	263.196.524
Ganancia básica por acción (US\$ por acción)	2,4665	2,074

La Compañía no ha realizado ningún tipo de operación de potencial efecto diluido que suponga un beneficio por acción diluido diferente del beneficio básico por acción.

> Nota 22 - Costos por préstamos

Los costos por intereses se reconocen como gastos en el ejercicio en que se incurren, con excepción de aquellos que se relacionan directamente con la adquisición y construcción de elementos del inmovilizado material y que cumplan con los requisitos de la NIC 23. Al 31 de diciembre de 2012 el total de gastos financieros incurridos son MUS\$ 54.095 (MUS\$ 39.335 al 31 de diciembre de 2011.)

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.

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 Compañía a los saldos mensuales finales de las obras en curso y que cumplen con los requisitos de la NIC 23.

Las tasas y costos por intereses capitalizados, de propiedades plantas y equipos son los siguientes:

	31/12/2012	31/12/2011
Tasa de capitalización de costos por intereses capitalizados, propiedades, planta y equipo	7%	7%
Importe de los costos por intereses capitalizados	14.156	22.249

> Nota 23 - Efecto de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera

a) Diferencias de cambio reconocidas en resultados excepto para instrumentos financieros medidos al valor razonable a través de resultados:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Ganancias (pérdidas) por diferencias de cambio de conversión reconocidas en el resultado del período.	(26.787)	(25.307)
Reservas por diferencias de cambio por conversión atribuible a los propietarios de la controladora	921	(2.781)
Reservas por diferencias de cambio por conversión atribuible a participaciones no controladora	61	(109)

b) Reservas por diferencias de cambio por conversión:

Se presenta el siguiente detalle al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011:

Detalle	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Cambios patrimoniales generados vía VPP por conversión		
Comercial Hydro S.A.	937	937
SQMC Internacional Ltda.	36	23
Proinsa Ltda.	27	17
Agrorama Callegari Ltda.	152	102
Isapre Cruz del Norte Ltda.	89	55
Almacenes y Depósitos Ltda.	103	57
Sales de Magnesio Ltda.	177	48
Sociedad de Servicios de Salud S.A.	33	24
Agrorama S.A.	(11)	(11)
Doktor Tarsa	(1.035)	(1.964)
Nutrisi Holding	(42)	(42)
SQM Vitas Fzco	(318)	(159)
Ajay Europe	(275)	(176)
Misr Specialty Ferti	(39)	(39)
SQM Eastmed Turkey	(42)	(40)
Charlee SQM (Thailand) Co. Ltda.	(32)	(52)
Coromandel SQM India	(118)	(31)
SQM Italia SRL	28	-
Total	(330)	(1.251)

c) Moneda funcional y de presentación

La moneda funcional de estas sociedades corresponde a la moneda del país de origen de cada entidad, y su moneda de presentación es el dólar estadounidense.

d) Razones para utilizar una moneda de presentación diferente a la moneda funcional

- La totalidad de los ingresos de estas subsidiarias se encuentran asociados a la moneda local.
- La estructura de costos de explotación de estas Compañías se ve afectada por la moneda local.
- Los patrimonios de estas Compañías se encuentran expresados en la moneda local.

> Nota 24 - Medio ambiente

24.1 Información a revelar sobre desembolsos relacionados con el medio ambiente

La protección del medio ambiente es una preocupación permanente de SQM, tanto en sus procesos productivos como en los productos manufacturados. Este compromiso está respaldado por los principios que declara la empresa en su Política de Desarrollo Sustentable. SQM opera bajo un Sistema de Gestión Ambiental (SGA), logrando así la mejora continua de su desempeño ambiental mediante la aplicación efectiva de la Política de Desarrollo Sustentable de SQM.

Las operaciones que utilizan el caliche como materia prima, se desarrollan en un área geográfica del tipo desértico con condiciones de clima favorables para el secado de sólidos y la evaporación de líquidos utilizando energía solar. Las operaciones extractivas de caliche son de cielo abierto. Una parte del mineral extraído es chancado lo cual produce emisión de material particulado; actualmente esta operación se realiza sólo en la faena de Pedro de Valdivia y ya no se realiza chancado de mineral en el sector de María Elena.

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 SQM 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 implementando en forma oportuna desde el 2007 al presente.

La empresa desarrolla en todas sus operaciones planes de seguimiento y monitoreo ambiental en base a estudios científicos especializados. En este contexto, SQM suscribió un convenio con la Corporación Nacional Forestal (CONAF) con el objeto de hacer un monitoreo de la actividad de las colonias de flamencos de los sistemas de lagunas del Salar de Atacama, que incluye conteo de avifauna y seguimiento del proceso reproductivo. El seguimiento ambiental que mantiene SQM en los sistemas donde opera, están respaldados por numerosos estudios que han integrado diversos esfuerzos científicos de prestigiosos centros de investigación, tales como Dictuc de la Pontificia Universidad Católica y la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile.

Además, en el marco de los estudios ambientales que realiza la empresa para sus nuevos proyectos, se están realizando importantes trabajos de registro del patrimonio cultural prehispánico e histórico, así como de protección de sitios patrimoniales, de acuerdo a la legislación vigente. Estas acciones se han realizado especialmente en los alrededores de María Elena y de la Planta Nueva Victoria. Este esfuerzo está siendo acompañado de acciones de difusión para la comunidad y de puesta en valor en museos locales y regionales.

Tal como enfatiza uno de los puntos de su Política de Desarrollo Sustentable, la empresa 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 empresa ha enfocado sus acciones en el rescate del patrimonio histórico, la educación y el desarrollo socio-cultural, ámbitos en los que realiza variadas acciones en forma individual o en conjunto con organismos públicos y privados.

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 SQM y sus subsidiarias, al 31 de diciembre de 2012, incluyendo desembolsos de años anteriores relacionados a estos proyectos, ascienden a MUS\$23.207 y su desglose es el siguiente:

Gastos acumulados efectuados al 31/12/2012

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Industrial S.A.	Gerencia de Medio Ambiente y Comunidad (Gasto 2012 Acumulado al IV Trím)	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	1.808	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	IQ8G-Mejoramiento de casa de cambio, oficinas e instalaciones	Proyectos Medianos (MUS\$ entre 300 y 999)	Activo	No Clasificado	72	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	JQEZ-Cambio Caldera Bertrams Prilado CS	Sustentación: Reemplazo de equipos	Activo	Desarrollo	235	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	JQH9-Compra Caldera Bertrams	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	600	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MNYS-Medidas de Difusión Patrimonio Cultural Cambio Tecnológico María Elena	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	37	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MP5W-Normalización TK's Combustibles	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	841	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MPQU-Construcción de bodega de Insumos Químicos peligrosos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	211	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MQ8M-Reacondicionamiento de estación de monitoreo ME	Sustentación: Recursos Naturales	Gasto	No Clasificado	8	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MQA8-Normalización redes de gas casinos periféricos (etapa 1: proyectos)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	106	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MQAJ-Mejoras en Campamento de Alcantarillado y Agua Potable (compromiso P Contesse con DDSS)	Sustentación: Recursos Naturales	Gasto	No Clasificado	8	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MQHF-Sustentación Pilas ME	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo-Gasto	No Clasificado	161	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	PPC1-Eliminar interruptores PCB en sub estacione 3 y 1/12 Pedro de Valdivia	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	147	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	PPNK-Manejo de Amoníaco PV en Detención de planta	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	No Clasificado	193	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	PPZU-Normalizar y Certificar Estanques Combustibles Plantas	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	1.763	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	SQ7X-Reach 2011-2013	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	199	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	TQA2-Mejoramiento Alcantarillado Villa Prat	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	16	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	CQLX-Patio Residuos Peligrosos SCarmen y Lagarto	Sustentación	Gasto	No Clasificado	47	31-12-2012
Sqm Industrial S.A.	MQBM-Implementación Estudio Arqueológico María Elena - Toco	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	7	31-12-2012
Sqm Industrial S.A.	MQK2-Eliminación PCBs I	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	16	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	JQ8K-DIA Línea 4 Planta de Secado, Coya Sur	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	32	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	FP55 - FPXA-EIA Ampliación Pampa Blanca	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	1.425	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	JQB6-DIA Planta NPT4, Coya Sur	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	65	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	PQLV-DIA Mina Pedro de Valdivia	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	131	31-12-2012
SQM S.A.	AQQA-Perforación 4 Pozos Cambio Punto Captación Pampa del Tamarugal	Ampliación de Capacidad	Activo	Desarrollo	534	31-12-2012
SQM S.A.	IPFT-Patrimonio Cultural I Región	Sustentación	Gasto	No Clasificado	166	31-12-2012
SQM S.A.	IPXE-Plan de seguimiento ambiental Salar de Llamara	Reducción de Costos	Gasto	No Clasificado	872	31-12-2012
SQM S.A.	IPXF-Plan de seguimiento ambiental Pampa del Tamarugal	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	881	31-12-2012
SQM S.A.	IQ08-PSA Llamara & Pampa del Tamarugal	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	1.759	31-12-2012
SQM S.A.	IQ0C-Puesta en valor Zona Mina NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	66	31-12-2012
SQM S.A.	IQ1K-Construcción de 3 pozos de observación en Sur Viejo	Ampliación de Capacidad	Activo	Desarrollo	195	31-12-2012
SQM S.A.	IQ1M-PSA Re-inyección de Agua a Puquíos Llamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	1.653	31-12-2012
SQM S.A.	IQ3S-Estandarización Manejo Materiales Peligrosos	Sustentación	Activo-Gasto	No Clasificado	251	31-12-2012

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM S.A.	IQ52- Oficina Medio Ambiente Nueva Victoria	Proyectos Menores (MUS\$ entre 50 y 299)	Gasto	No Clasificado	29	31-12-2012
SQM S.A.	IQ53-Patrimonio cultural trazado aducción Soronal (Pampa Hermosa)	Proyectos Generales (MUS\$ < 50)	Gasto	No Clasificado	24	31-12-2012
SQM S.A.	IQ54-Patrimonio cultural Pampa Hermosa	Proyectos Menores (MUS\$ entre 50 y 299)	Activo	No Clasificado	500	31-12-2012
SQM S.A.	IQ9V-Proyecto Quillagua	Proyectos Menores (MUS\$ entre 50 y 299)	Gasto	No Clasificado	788	31-12-2012
SQM S.A.	PQB9-PQB9 - Cambio de extractor de gases SO2	No Clasificado	Activo	No Clasificado	178	31-12-2012
SQM S.A.	MQLQ-Sistema de lavado de gases	No clasificado	Activo	Desarrollo	324	31-12-2012
Sqm S.A.	IQOW-Habilitación depósito patrimonio Humberstone	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	1	31-12-2012
Sqm S.A.	IQPJ-Medidas Patrimoniales Areas de Mina Etapa I	Sustentación	Gasto	No Clasificado	61	31-12-2012
SQM S.A.	IQ6M - IQ6N-DIA Ampliación Mina Nueva Victoria Sur	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	115	31-12-2012
SQM S.A.	IP83-DIA Extensión TLN-15	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	23	31-12-2012
SQM Salar S.A.	CQ4M-Regularización Instalaciones Contratistas	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	17	31-12-2012
SQM Salar S.A.	CQ8U-Nueva Sala de Cambio CL - HL	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	242	31-12-2012
SQM Salar S.A.	LP82-Proyecto de Fomento a la Actividad Agrícola en Localidades del Salar	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	Desarrollo	1.126	31-12-2012
SQM Salar S.A.	LPTF-Estudio y Prospección Ambiental 2010	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	398	31-12-2012
SQM Salar S.A.	LPTJ-Mejoras Obras Sanitarias	Sustentación	Activo	No Clasificado	206	31-12-2012
SQM Salar S.A.	LQDM-Certificación de Estanques	Sustentación: Reemplazo de equipos	Activo	No Clasificado	146	31-12-2012
SQM Salar S.A.	LQI6-EIA Actualización Operación en el Salar de Atacama	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	358	31-12-2012
SQM Salar S.A.	LQNI-DIA Ampliación de planta de secado y compactado KCI	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	19	31-12-2012
SIT S.A.	MQ6Y-MQ6Y - Mantencion y reparación casa de cambio ME y Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	20	31-12-2012
SIT S.A.	TPR8-Eliminación de generación de riles mediante aspiración	Sustentación	Gasto	No Clasificado	64	31-12-2012
SIT S.A.	TPYX-Habilitación del colector de polvo de la cuna y sello cancha 3 Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	Desarrollo	1.658	31-12-2012
SIT S.A.	TQAP-Pavimentación Cancha N°3 y N°4	Ampliación de Capacidad	Gasto	No Clasificado	13	31-12-2012
SIT S.A.	TQAV-Pavimentación caminos IV	Sustentación	Activo	Desarrollo	3	31-12-2012
SIT S.A.	TQM2-Proyecto de capsulación descarga/carga Cancha 1 y 8	Sustentación	Activo	No Clasificado	8	31-12-2012
SIT S.A.	TQLY-Extractor de polvo envasadora N° 1.	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	25	31-12-2012
SIT S.A.	TQNA-Estación Meteorológica Tocopilla (Red Plan de Descortaminación Tocopilla)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	15	31-12-2012
SIT S.A.	TQQ5-Cortinas Ambientales Cancha N°8	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	22	31-12-2012
SQM Nitratos S.A	IQDN-Almacenamiento Rises - Mantención Mina NV	No clasificado	Activo	No Clasificado	26	31-12-2012
Minera Nueva Victoria S.A.	IQ4C-Desarrollo Campamento (Osmosis y Otros)	Proyectos Menores (MUS\$ entre 50 y 299)	Activo	No Clasificado	1.987	31-12-2012
SQM Nitratos S.A.	PQI9-Planta Tratamiento de Aguas Servidas de Tráfico mina	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	47	31-12-2012
SQM Nitratos S.A.	IQMH-Normalización Operaciones área mina NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	99	31-12-2012
SQM Salar S.A	LQFD-Casas de cambio	No Clasificado	Activo	No Clasificado	160	31-12-2012
Total					23.207	

Gastos Futuros, al 31/12/2012

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Industrial S.A.	Gerencia de Medio Ambiente y Comunidad (Presupuesto 2012 Disponible al II Trím 2012)	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	2.027	31-12-2013
SQM Industrial S.A.	MNYS-Medidas de Difusión Patrimonio Cultural Cambio Tecnológico María Elena	Tramitación Ambiental	Gasto	No Clasificado	68	31-12-2013
SQM Industrial S.A.	MP5W-Normalización TK's Combustibles	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	1.600	31-12-2013
SQM Industrial S.A.	MPQU-Construcción de bodega de Insumos Químicos peligrosos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	152	30-06-2013
SQM Industrial S.A.	MQHF-Sustentación Pilas ME	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo-Gasto	No Clasificado	16	01-08-2013
SQM Industrial S.A.	PPC1-Eliminar interruptores PCB en sub estacione 3 y 1/12 Pedro de Valdivia	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	44	31-12-2013
SQM Industrial S.A.	PPZU-Normalizar y Certificar Estanques Combustibles Plantas	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	1.315	31-12-2013
SQM Industrial S.A.	SQ7X-Reach 2011-2013	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	20	31-01-2014
SQM Industrial S.A.	TQA2-Mejoramiento Alcantarillado Villa Prat	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	104	30-06-2013
SQM Industrial S.A.	CQLX-Patio Residuos Peligrosos SCarmen y Lagarto	Sustentación	Activo	No Clasificado	53	31-03-2013
SQM Industrial S.A.	JQL7-Ingeniería y proyecto captación de polvo prilado y secado KNO3	Sustentación	Activo	Investigación	200	01-08-2013
Sqm Industrial S.A.	MQBM-Implementación Estudio Arqueológico María Elena - Toco	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	49	31-03-2013
Sqm Industrial S.A.	MQK2-Eliminación PCBs	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	554	31-03-2014
SQM Industrial S.A.	FP55 - FPA-EIA Ampliación Pampa Blanca	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	135	31-08-2013
SQM Industrial S.A.	JQB6-DIA Planta NPT4, Coya Sur	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	5	30-11-2013
SQM Industrial S.A.	PQLV-DIA Mina Pedro de Valdivia	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	243	30-09-2013
SQM S.A.	IPFT-Patrimonio Cultural I Región	Sustentación	Gasto	No Clasificado	17	31-03-2013
SQM S.A.	IPXE-Plan de seguimiento ambiental Salar de Llamara	Reducción de Costos	Gasto	No Clasificado	87	31-03-2013
SQM S.A.	IPXF-Plan de seguimiento ambiental Pampa del Tamarugal	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	168	30-06-2013
SQM S.A.	IQ1M-PSA Re-inyección de Agua a Puquíos Llamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	441	31-12-2013
SQM S.A.	IQ3S-Estandarización Manejo Materiales Peligrosos	Sustentación	Activo-Gasto	No Clasificado	148	31-12-2013
SQM S.A.	IQ54-Patrimonio cultural Pampa Hermosa	Proyectos Menores (MUS\$ entre 50 y 299)	Activo	No Clasificado	219	31-12-2013
SQM S.A.	MQLQ-Sistema de lavado de gases	No clasificado	Activo	Desarrollo	288	30-06-2013
Sqm S.A.	IQOW-Habilitación depósito patrimonio Humberstone	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	38	31-03-2013
SQM S.A.	IQ6M - IQ6N-DIA Ampliación Mina Nueva Victoria Sur	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	2	31-03-2013
SQM Salar S.A.	LQDM-Certificación de Estanques	Sustentación: Reemplazo de equipos	Activo	No Clasificado	600	31-12-2013
SQM Salar S.A.	LQI6-EIA Actualización Operación en el Salar de Atacama	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	265	30-06-2013
SQM Salar S.A.	LQNI-DIA Ampliación de planta de secado y compactado KCI	Tramitación Ambiental	Activo	No Clasificado	16	31-08-2013
SIT S.A.	TPYX-Habilitación del colector de polvo de la cuna y sello cancha 3 Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	Desarrollo	40	31-12-2013
SIT S.A.	TQAV-Pavimentación caminos IV	Sustentación	Activo	Desarrollo	162	31-12-2013
SIT S.A.	TQQ5-Cortinas Ambientales Cancha N°8	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	30	27-04-2013
SQM Nitratos S.A.	IQMH-Normalización Operaciones área mina NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	157	31-03-2013
SQM Salar S.A.	LQG8-Sala de basura Campamento Toconao	Sustentación: Recursos Naturales	Gasto	No clasificado	16	31-03-2012
Total					9.279	

Gastos acumulados efectuados al 31/12/2011

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Industrial S.A.	Gerencia de Medio Ambiente (Gasto 2011 a Diciembre)	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	1.868	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	SQ7X - Reach 2011-2013	Sustentación	Gasto	No Clasificado	59	31-01-2014
SQM Industrial S.A.	ANMI - Consultoría Infraestructura para el Alm. de Sust. Quím. Peligrosas	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	46	30-06-2011
SQM Industrial S.A.	FNWR - DIA Cancha de Descarte Pampa Blanca	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	Desarrollo	30	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	FP55 - FPXA - EIA Zona Mina PB - EIA Ampliación PB (Proyectos: Agua de Mar Pampa Blanca - Agua de Mar Fase I)	Sustentación	Activo	Desarrollo	945	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	JNTU - Evaluación Aguas San Isidro	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	556	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	JPX9 - DIA Mejora Planta Granulado-Prilado Coya Sur (Proyecto: Planta Piloto DT y Pruebas Piloto de Resina)	Sustentación: Investigación y Desarrollo	Activo	Investigación	11	30-06-2011
SQM Industrial S.A.	MNYS - Medidas de Difusión Patrimonio Cultural Cambio Tecnológico María Elena	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	29	01-12-2011
SQM Industrial S.A.	MP17 - Normalización Cloración Agua Potable ME/CS/PV	Sustentación	Activo	No Clasificado	7	30-06-2011
SQM Industrial S.A.	MP5W - Normalización TK´s Combustibles	Sustentación	Activo	No Clasificado	613	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	MPIS - Estabilización de calles y supresión polvo veredas	Sustentación	Activo	Desarrollo	736	30-06-2011
SQM Industrial S.A.	MPL5 - Reparación servicios sanitarios y eléctricos	Sustentación	Activo	Desarrollo	184	30-06-2011
SQM Industrial S.A.	MPLS - Automatización de alarmas e información de Estación Monitoreo Hospital	No Clasificado	Activo	No Clasificado	10	30-06-2011
SQM Industrial S.A.	MQ51 - Términos de referencia medidas patrimoniales Proyecto ME	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	2	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	PPNK - Manejo de Amoniaco PV en Detención de planta	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	22	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	PPZU - Normalizar y Certificar Estanques Combustibles Plantas	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	No Clasificado	785	01-12-2011
SQM Industrial S.A.	JQ8K - DIA Línea 4 Planta de Secado, Coya Sur (Proyecto: Línea 4 Secado)	Ampliación de Capacidad	Activo	Desarrollo	17	01-09-2012
SQM Industrial S.A.	IQ8G - Mejoramiento de casa de cambio, oficinas e instalaciones	Sustentación	Activo	No Clasificado	45	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	MQ7P - ME cambio de tapas alcantarillado pueblo	Sustentación	Gasto	No Clasificado	19	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	QJB6 - DIA Planta NPT4, Coya Sur (Proyecto: NPTIV)	Ampliación de Capacidad	Activo	Desarrollo	5	30-04-2012
SQM Industrial S.A.	TQ78 - Barredoras motorizadas	Sustentación: Reemplazo de equipos	Activo	Desarrollo	206	31-12-2011
Minera Nueva Victoria Ltda.	IPMN - Ampliación Capacidad Sanitaria Iris	Ampliación de Capacidad	Activo	Desarrollo	85	30-06-2011
SQM Industrial S.A.	MPQU - Construcción de bodega de Insumos Químicos peligrosos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	199	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	PPC1 - Eliminar interruptores PCB en sub estacione 3 y 1/12 Pedro de Valdivia	Sustentación: Reemplazo de equipos	Activo - Gasto	No Clasificado	68	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MQ8M - Reacondicionamiento de estación de monitoreo ME	Sustentación: Refacción	Activo	No Clasificado	7	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	MQAJ - Mejoras en Campamento de Alcantarillado y Agua Potable (compromiso P Contesse con DDSS)	No Clasificado	Activo	No Clasificado	3	31-12-2011
Minera Nueva Victoria Ltda.	IPNW - Mejoras pabellones C/D/B en Iris	Sustentación	Activo	No Clasificado	44	31-08-2011
Minera Nueva Victoria Ltda.	IQ4C - Desarrollo Campamento (Osmosis y Otros)	Ampliación de Capacidad	Activo	No Clasificado	1.630	31-12-2012
SIT S.A.	TPLR - Implementación sistema bombeo aguas servidas a alcantarillado	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	68	30-06-2011
SIT S.A.	TPM7 - Mallas ambientales para cancha 3 y 4	No Clasificado	Activo - Gasto	No Clasificado	524	30-06-2011
SIT S.A.	TPR8 - Eliminación de generación de riles mediante aspiración	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	No Clasificado	64	31-12-2011
SIT S.A.	TPYX - Habilitación del colector de polvo de la cuna y sello cancha 3 Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	1.496	31-12-2011

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SIT S.A.	TQAV - Pavimentación caminos IV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	Desarrollo	3	01-12-2011
SIT S.A.	TQAP - Pavimentación Cancha N°3 y N°4	Ampliación de Capacidad	Gasto	No Clasificado	4	30-10-2012
SQM Nitratos S.A	IP6W - Planta Tratamiento de Riles	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	39	30-06-2011
SQM Nitratos S.A	PPOV - Proyectos Medio Ambientales Mantencion ME-PV-NV-PB	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	Desarrollo	82	30-06-2011
SQM S.A.	AQQA - Perforacion 4 Pozos Cambio Punto Captacion Pampa del Tamarugal	Sustentación: Recursos Naturales	Activo	Desarrollo	534	31-12-2011
SQM S.A.	IPFT - Patrimonio Cultural I Región	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	127	31-12-2011
SQM S.A.	IPXE - Plan de seguimiento ambiental Salar de Lamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	465	31-12-2012
SQM S.A.	IPXF - Plan de seguimiento ambiental Pampa del Tamarugal	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	230	31-12-2012
SQM S.A.	IQ08 - PSA Lamara & Pampa del Tamarugal	Sustentación: Recursos Naturales	Gasto	Desarrollo	1.740	31-12-2011
SQM S.A.	IQ0C - Puesta en valor Zona Mina NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	65	31-12-2011
SQM S.A.	IQ1K - Construcción de 3 pozos de observacion en Sur Viejo	Sustentación: Recursos Naturales	Activo	Desarrollo	195	31-12-2011
SQM S.A.	IQ1M - PSA Re-inyección de Agua a Puquíos Lamara	No Clasificado	Activo	No Clasificado	962	31-12-2011
SQM S.A.	IQ3S - Estandarización Manejo Materiales Peligrosos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	100	31-12-2012
SQM S.A.	IQ52 - Oficina Medio Ambiente Nueva Victoria	No Clasificado	Activo	No Clasificado	29	31-12-2011
SQM S.A.	IQ53 - Patrimonio cultural trazado aducción Soronal (Pampa Hermosa)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	9	31-12-2011
SQM S.A.	IQ54 - Patrimonio cultural Pampa Hermosa	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	188	31-12-2012
SQM S.A.	SCI6 - Estudios Ambientales - Proyecto I Región	No Clasificado	Activo	No Clasificado	2.376	31-12-2011
SQM S.A.	IQ6M - DIA Ampliación Mina Nueva Victoria Sur	Sustentación: Recursos Naturales	Activo	No Clasificado	262	31-01-2012
SQM S.A.	IQ9V - Proyecto Quillagua	No Clasificado	Activo	No Clasificado	323	31-12-2014
SQM Salar S.A	CPTP - Instalación duchas de emergencia agua potable	Sustentación	Activo	No Clasificado	26	31-12-2011
SQM Salar S.A	CPZH - Manejo de Descartes Filtros Prensa Hidróxido	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	39	31-12-2011
SQM Salar S.A	LP5J - Estudio Recarga Hídrica Salar de Atacama	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	Investigación	105	31-12-2011
SQM Salar S.A	LP82 - Proyecto de Fomento a la Actividad Agrícola en Localidades del Salar	Sustentación	Gasto	Desarrollo	761	31-12-2014
SQM Salar S.A	LPTF - Estudio y Prospección Ambiental 2010	Sustentación	Gasto	No Clasificado	370	31-12-2011
SQM Salar S.A	LPTJ - Mejoras Obras Sanitarias	Sustentación	Activo	No Clasificado	206	31-12-2011
SQM Salar S.A	LQ38 - Cancha Secado Lodos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	No Clasificado	26	31-12-2011
SQM Salar S.A	CQ8U - Nueva Sala de Cambio CL - HL	Ampliación de Capacidad	Activo	No Clasificado	238	31-12-2011
SQM Salar S.A	LQAK - Salas de basuras MOP y SOP	Sustentación	Gasto	No Clasificado	25	31-12-2011
				Total	19.912	

Gastos Futuros, al 31/12/2011

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM Industrial S.A.	Gerencia de Medio Ambiente (Ppto 2011- Gasto a Diciembre 2011)	No Clasificado	Gasto	No Clasificado	2.243	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	SQ7X - Reach 2011-2013	Sustentación	Gasto	No Clasificado	551	31-01-2014
SQM Industrial S.A.	FP55 - FPXA - EIA Zona Mina PB - EIA Ampliación PB (Proyectos: Agua de Mar Pampa Blanca - Agua de Mar Fase I)	Sustentación	Activo	Desarrollo	800	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	MNYS - Medidas de Difusión Patrimonio Cultural Cambio Tecnológico María Elena	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	107	01-12-2011
SQM Industrial S.A.	MP5W - Normalización TK´s Combustibles	Sustentación	Activo	No Clasificado	487	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	MPQU - Construcción de bodega de Insumos Químicos peligrosos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	264	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	PPC1 - Eliminar interruptores PCB en sub estacione 3 y 1/12 Pedro de Valdivia	Sustentación: Reemplazo de equipos	Activo - Gasto	No Clasificado	122	31-12-2012
SQM Industrial S.A.	PPNK - Manejo de Amoniaco PV en Detención de planta	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	178	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	PPZU - Normalizar y Certificar Estanques Combustibles Plantas	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	No Clasificado	2.715	01-12-2011
SQM Industrial S.A.	JQ8K - DIA Línea 4 Planta de Secado, Coya Sur (Proyecto: Línea 4 Secado)	Ampliación de Capacidad	Activo	Desarrollo	13	01-09-2012
SQM Industrial S.A.	IQ8G - Mejoramiento de casa de cambio, oficinas e instalaciones	Sustentación	Activo	No Clasificado	30	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	QJB6 - DIA Planta NPT4, Coya Sur (Proyecto: NPTIV)	Ampliación de Capacidad	Activo	Desarrollo	50	30-04-2012
SQM Industrial S.A.	TQA2 - Mejoramiento Alcantarillado Villa Prat	No Clasificado	Activo	No Clasificado	170	30-12-2011
SQM Industrial S.A.	MQAJ - Mejoras en Campamento de Alcantarillado y Agua Potable (compromiso P Contesse con DDSS)	No Clasificado	Activo	No Clasificado	297	31-12-2011
SQM Industrial S.A.	MQA8 - Normalización redes de gas casinos periféricos (etapa 1: proyectos)	No Clasificado	Activo	No Clasificado	150	30-12-2011
SQM Industrial S.A.	MQBM - Implementación Estudio Arqueológico María Elena - Toco	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	56	31-12-2011
Minera Nueva Victoria Ltda.	IQ4C - Desarrollo Campamento (Osmosis y Otros)	Ampliación de Capacidad	Activo	No Clasificado	1.370	31-12-2012
SIT S.A.	TPR8 - Eliminación de generación de riles mediante aspiración	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo - Gasto	No Clasificado	86	31-12-2011
SIT S.A.	TPYX - Habilitación del colector de polvo de la cuna y sello cancha 3 Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	Desarrollo	204	31-12-2011
SIT S.A.	MQ6Y - Mantenencia y reparación casa de cambio ME y Tocopilla	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	20	30-12-2011
SIT S.A.	TQAV - Pavimentación caminos IV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	Desarrollo	297	01-12-2011
SQM Nitratos S.A.	IQDN - Almacenamiento RISES (pretil + carpeta)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	40	30-07-2012
SQM S.A.	IPFT - Patrimonio Cultural I Región	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	96	31-12-2011
SQM S.A.	IPXE - Plan de seguimiento ambiental Salar de Llamara	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	1.276	31-12-2012
SQM S.A.	IPXF - Plan de seguimiento ambiental Pampa del Tamarugal	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	1.836	31-12-2012
SQM S.A.	IQ08 - PSA Llamara & Pampa del Tamarugal	Sustentación: Recursos Naturales	Gasto	Desarrollo	27	31-12-2011

Identificación de la Matriz o Subsidiaria	Nombre del Proyecto al que está Asociado el Desembolso	Concepto por el que se Efectuó el Desembolso	Activo / Gasto	Descripción del Activo o Ítem de Gasto	Importe del Desembolso	Fecha Cierta o Estimada en que los desembolsos fueron o serán efectuados
SQM S.A.	IQ0C - Puesta en valor Zona Mina NV	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Gasto	No Clasificado	11	31-12-2011
SQM S.A.	IQ1K - Construcción de 3 pozos de observacion en Sur Viejo	Sustentación: Recursos Naturales	Activo	Desarrollo	2	31-12-2011
SQM S.A.	IQ1M - PSA Re-inyección de Agua a Puquíos Llamara	No Clasificado	Activo	No Clasificado	783	31-12-2011
SQM S.A.	IQ3S - Estandarización Manejo Materiales Peligrosos	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	300	31-12-2012
SQM S.A.	IQ52 - Oficina Medio Ambiente Nueva Victoria	No Clasificado	Activo	No Clasificado	1	31-12-2011
SQM S.A.	IQ53 - Patrimonio cultural trazado aducción Soronal (Pampa Hermosa)	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	15	31-12-2011
SQM S.A.	IQ54 - Patrimonio cultural Pampa Hermosa	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	764	31-12-2012
SQM S.A.	IQ9V - Proyecto Quillagua	No Clasificado	Activo - Gasto	No Clasificado	849	31-12-2014
SQM S.A.	PQB9 - Cambio de extractor de gases SO2	Sustentación	Activo	No Clasificado	178	01-12-2011
SQM Salar S.A	CQ4M - Regularización Instalaciones Contratistas	Sustentación: Prev. de Riesgo y Medio Ambiente	Activo	No Clasificado	26	31-12-2012
SQM Salar S.A	LP82 - Proyecto de Fomento a la Actividad Agrícola en Localidades del Salar	Sustentación	Gasto	Desarrollo	822	31-12-2014
SQM Salar S.A	CQ8U - Nueva Sala de Cambio CL - HL	Ampliación de Capacidad	Activo	No Clasificado	102	31-12-2011
				Total	17.338	

24.3 Descripción de cada proyecto con indicación si estos se encuentran en proceso o están terminados.

SQM Industrial S.A.

IQ8G: Se contempla mejorar los baños y se aumentará su capacidad, además de mejorar el sector de almacenamiento de agua. El proyecto se encuentra en proceso de cierre.

JQEZ: El proyecto contempla la compra e instalaciones de Calderas Bertramns en Prilado Coya Sur, con el fin de mejorar los niveles de combustión, disminuyendo y controlando las emisiones de gases al medio ambiente. El proyecto se encuentra cerrado.

JQH9: El proyecto contempla la compra de Calderas Bertramns, con el fin de mejorar los niveles de combustión, disminuyendo y controlando las emisiones de gases al medio ambiente. El proyecto se encuentra en ejecución.

MNYS: Elaboración y ejecución de proyecto de conservación en geoglifos. Edición y publicación de libro, además de implementar un centro de difusión. Construcción y habilitación de un depósito de colecciones. Todas medidas de compensación Proyecto Cambio Tecnológico María Elena. El proyecto se encuentra en ejecución.

MP5W: Normalización de sistema de almacenamiento, y distribución de combustibles en instalaciones de SQM. El proyecto se encuentra en ejecución.

MPQU: Construcción de bodegas de insumos químicos peligrosos con el fin de disminuir la probabilidad de accidentes y contaminación. El proyecto se encuentra en ejecución.

MQ8M: Realizar mantención a estructuras y cierres de estaciones de monitoreo en María Elena. El proyecto se encuentra cerrado.

MQA8: Normalización redes de gas casinos periféricos (etapa 1: proyectos): CS, Lagarto, Yodo, PV, Toco y Rancho 6. El proyecto se encuentra en ejecución.

MQAJ: Mejorar la red de agua y alcantarillado de María Elena para mejor funcionamiento. El proyecto se encuentra cerrado.

MQBM: Implementar medidas arqueológicas en el Sitio María Elena -Toco entre las que se encuentran registro arqueológico, análisis de materiales líticos, elaboración de informe. El proyecto se encuentra en ejecución.

MQHF: Habilitar una planta de aguas servidas en el Toco de acuerdo al DS 594, una sala de cambio para operadores y contratistas, entre otras cosas. El proyecto se encuentra en ejecución.

MQK2: El proyecto consiste en la descontaminación de equipos y elementos contaminados con PCBs y/o disposición final de acuerdo a la normativa aplicable. El proyecto se encuentra en ejecución.

PPC1: Compra y reemplazo de equipos contaminados con PCB y obsoletos sin repuestos. El proyecto se encuentra en ejecución.

PPNK: Proyecto para asegurar control del gas de amoníaco en detención de planta cristal. El proyecto se encuentra cerrado.

PPZU: Se realizarán las acciones necesarias para normalizar y certificar los estanques de combustibles en plantas las localidades de María Elena, Coya Sur y Pedro de Valdivia. El proyecto se encuentra en ejecución.

SQ7X: El objetivo de este proyecto es la obtención y registro de información de componentes y productos finales de SQM en la base de datos de ECHA para cumplir con las exigencias establecidas por la regulación REACH de la Unión Europea. El proyecto se encuentra en ejecución.

TQA2: Este proyecto tiene por finalidad Mejorar la red de alcantarillado de la Villa Prat. El proyecto se encuentra en ejecución.

CQLX: El proyecto contempla la construcción en cada localidad un patio de 145 m2 aproximadamente. El proyecto se encuentra en ejecución.

JQL7: Con este proyecto se pretende mejorar la recuperación de productos, y Controlar las Emisiones. El proyecto se encuentra en ejecución.

JQ8K: Este proyecto tiene por finalidad la construcción de una nueva planta de secado en Coya Sur. Los gastos considerados corresponden sólo a la tramitación ambiental. El proyecto se encuentra en ejecución.

FP55 – FPXA: Estos dos proyectos tienen un objetivo final común que consiste en la instalación de sistema aductor de agua de mar de 87 kilómetros desde la zona de Mejillones hasta instalaciones de SQM en Pampa Blanca. Los gastos considerados corresponden sólo a la tramitación de la EIA Zona Mina PB y la EIA Ampliación PB. Los proyectos se encuentran en ejecución.

JQB6: Elaboración y tramitación de la DIA del proyecto NPT4 de Coya Sur, que aumenta la capacidad de producción a partir de sales. El proyecto se encuentra en ejecución.

PQLV: Elaboración y tramitación de la DIA Mina Pedro de Valdivia. El proyecto se encuentra en ejecución.

SQM S.A.

AQ0A: Poder hacer uso de los derechos de agua que se encuentran otorgados en varios pozos dentro de la reserva de Conaf Pampa del Tamarugal y llevarlos fuera de los bosques de tamarugos y de la reserva, reduciendo el impacto ambiental de su explotación. El proyecto se encuentra en ejecución.

IPFT: El proyecto contempla la implementación de medidas patrimoniales comprometidas en proyectos Zona de Mina Nueva Victoria, Actualización Operaciones Nueva Victoria, Ducto y Pozas Evaporación Iris. El proyecto se encuentra en ejecución.

IPXE: Implementar el plan de seguimiento ambiental del proyecto Pampa Hermosa en el Salar de Llamara. El proyecto se encuentra en ejecución.

IPXF: Implementar el plan de seguimiento ambiental del proyecto Pampa Hermosa en Pampa del Tamarugal. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQ08: El proyecto considera los siguientes trabajos para los acuíferos de la Pampa del Tamarugal y Salar de Llamara: Construcción y Habilitación de pozos de observación y monitoreo, pruebas de bombeo, construcción de caminos sobre terreno tipo chusca y costra Salar. El proyecto se encuentra cerrado.

IQ0C: Consiste en Implementar programa de puesta en valor de un área adyacente a la Ruta 5, que permitirá desarrollar un recorrido auto guiado del sector Cantón de Lagunas en el contexto histórico salitrero. El proyecto se encuentra cerrado.

IQ1K: Construcción de tres pozos de observación en la localidad de Sur Viejo para dar cumplimiento a los compromisos ambientales propuestos en el EIA de Pampa Hermosa y para poder monitorear el acuífero en las cercanías de dichos pozos. El proyecto se encuentra cerrado.

IQ1M: Implementar los compromisos ambientales incluidos en el EIA del proyecto "Pampa Hermosa" para resguardar la zona de los puquíos que se encuentran en el Acuífero Salar de Llamara. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQ3S: Mejoras en instalaciones de almacenaje de materias primas peligrosas en Nueva Victoria. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQ52: El proyecto contempla la habilitación y ampliación de las oficinas de medio ambiente en Nueva Victoria. El proyecto se encuentra cerrado.

IQ53: Realizar prospección patrimonial al nuevo emplazamiento del trazado de la aducción Soronal del proyecto Pampa Hermosa aprobado mediante RCA N° 890/2010. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQ54: Corresponde a la implementación de compromisos ambientales patrimoniales adquiridos a través de la evaluación ambiental del proyecto Pampa Hermosa (RCA N°890/2010). El proyecto se encuentra en ejecución.

IQ9V: Apoyar el desarrollo de la actividad agrícola y turística en la localidad de Quillagua, con miras a fortalecer la actividad mediante mejoras productivas, asistencia técnica y comercialización. El proyecto se encuentra en ejecución.

PQB9: Se instalaran dos extractores SO2 de mayor dimensión al final del proceso. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQLR: El alcance de esta etapa contempla la Actualización del Diseño, Implementación y Operación de la medida de mitigación de los puquíos en el Salar de Llamara. El proyecto se encuentra cerrado.

MQLQ: Diseñar e implementar un sistema de lavado de gases que permita mitigar las emisiones de SO2 alineado a la Política de Desarrollo Sustentable de SQM. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQ6M – IQ6N: Elaboración y tramitación de la DIA del proyecto "Ampliación Mina Nueva Victoria". El gasto considerado, sólo incluye la tramitación ambiental. El proyecto se encuentra en ejecución.

IP83: Elaboración y tramitación de la DIA del proyecto "Extensión TLN-15". El gasto considerado, sólo incluye la tramitación ambiental. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQ0W: Habilitar un depósito en la Oficina Salitrera Humberstone para almacenar los materiales de interés patrimonial recuperados en las campañas de terreno del proyecto ZMNV. Proyecto en ejecución.

IQPJ: El proyecto consiste en la implementación de las medidas patrimoniales comprometidas en la Evaluación Ambiental para las áreas mina. Las medidas serán implementadas en función de los requerimientos de la Operación Minera de la VPONV. Proyecto en ejecución.

SQM Salar S.A.

LQFD: El proyecto contempla la construcción de casas de cambio con el objetivo de dar cumplimiento con la normativa y comodidad a nuestros trabajadores. El proyecto se encuentra cerrado.

LQG8: Aumentar la capacidad de la sala de basura del Campamento de Toconao, con el fin de evitar problemas de acopio y manejo de basura. El proyecto se encuentra en ejecución.

LQ38: Este objetivo tiene por finalidad cumplir con la normativa vigente y observaciones efectuadas por la SEREMI de Salud. El proyecto se encuentra en ejecución.

LQAK: El proyecto considera la construcción de salas de basura en casinos MOP y SOP, con el fin de aumentar la capacidad de almacenamiento de basura. El proyecto se encuentra cerrado.

LQNI: Elaboración y tramitación de la DIA del proyecto "Ampliación Planta de Secado y compactado KCI". El gasto considerado, sólo incluye la tramitación ambiental. El proyecto se encuentra en ejecución.

CQ4M: El proyecto comprende regularizar las instalaciones eléctricas, cambiando los cableados, tableros de fuerza e iluminación. También comprende la instalación de baños con ducha en cantidad suficiente para personal permanente de contratistas. El proyecto se encuentra cerrado.

CQ8U: Mejorar condición y capacidad de salas de cambio en salar del Carmen. El proyecto se encuentra cerrado.

LP82: Apoyo en el desarrollo de predios demostrativos, asistencia técnica para la aplicación de mejoras en regadío y prácticas agrícolas. El proyecto se encuentra en ejecución.

LPTF: Realizar informes semestrales, dado que es necesario presentar mejoras y optimizaciones a los puntos de control ambiental, se debe mejorar el conocimiento de las variables geológicas e hidrogeológicas ambientales en Salar de Atacama. El proyecto se encuentra cerrado.

LPTJ: El proyecto considera adquisición de equipos stand para asegurar continuidad operacional de plantas TAS y OR, cambio en actual sistema de control de nivel en TK`s de acumulación de agua potable, servidas, y cámaras elevadoras de aguas servidas, entre otros. El proyecto se encuentra cerrado.

LQDM: Se certificaran los estanques de combustible líquido. El proyecto se encuentra en ejecución.

LQI6: Elaboración y tramitación de la EIA Actualización Operaciones en el Salar de Atacama. El proyecto se encuentra en ejecución.

SIT S.A.

TQNA: Instalación de una Estación de Meteorología para medición de velocidad y dirección de viento en el Sector Sur de Tocopilla. Con el fin de dar cumplimiento al compromiso tomado con la autoridad. El proyecto se encuentra en ejecución.

MQ6Y: Mantenimiento y reparación casa de cambio María Elena y Tocopilla, con el fin de cumplir con el Decreto N° 594. El proyecto se encuentra cerrado.

TPR8: Con este proyecto se pretende disminuir la generación de riles mediante el uso de tecnologías de aspiración y no lavado, mediante la implementación un sistema de aspiración que evite el uso de agua y por lo tanto la generación de riles. El proyecto se encuentra cerrado.

TPYX: Cumplir compromiso de disminuir la emisión de material particulado a la ciudad de Tocopilla. El proyecto se encuentra en ejecución.

TQAP: Disminuir la contaminación ambiental y las pérdidas producidas por el almacenamiento de producto. El proyecto se encuentra cerrado.

TQAV: Pavimentación y mantenimiento de los caminos internos del puerto de Tocopilla, para disminuir la contaminación y cumplir Decreto Supremo por zona saturada. El proyecto se encuentra en ejecución.

TQM2: El proyecto contempla la recuperar condiciones de operación mediante un cambio al ducto cancha N° 1 logrando disminuir la contaminación ambiental. El proyecto se encuentra en ejecución.

TQLY: Este proyecto tiene por finalidad la eliminación de la posible contaminación ambiental que pueda existir en las áreas de trabajo de los operarios. El proyecto se encuentra en ejecución.

TQQ5: Este proyecto tiene por finalidad contener las emisiones de material particulado para evitar la contaminación a las comunidades contiguas. El proyecto se encuentra en ejecución

SQM Potasio S.A.

IQ4C: Suministro, Construcción y Montaje Planta de Osmosis y Fosas sépticas requeridas para habilitar el Campamento en Planta Iris y otros. El proyecto se encuentra cerrado.

SQM Nitratos S.A.

IQDN: Se construirá un pretil formando una piscina cuadrada (o rectangular) con una membrana impermeable que la cubra de toda su extensión, para que sirva de depósito de lodos (Rises). El proyecto se encuentra en ejecución.

PQI9: Se construirá una nueva fosa que reemplace la actual, con nueva tecnología de tratamiento de aguas residuales. El proyecto se encuentra en ejecución.

IQMH: Creación de un área que permita almacenar las sustancias peligrosas.. El proyecto se encuentra en ejecución.

> Nota 25 - Otros Activos no financieros corrientes y no corrientes

La composición del rubro otros activos corrientes y no corrientes al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, es la siguiente:

Otros activos no financieros, corriente

	31/12/2012	31/12/2011
	MUS\$	MUS\$
Impuestos al valor agregado nacionales	42.136	46.243
Impuestos al valor agregado extranjeras	9.306	5.879
Patentes mineras pagadas anticipadamente	1.512	1.228
Seguros anticipados	8.278	6.979
Otros pagos anticipados	494	308
Otros activos	6.095	3.155
Total	67.821	63.792

Otros activos no financieros, no corriente

	31/12/2012	31/12/2011
	MUS\$	MUS\$
Gastos de desarrollo manchas y gastos de prospección (1)	16.839	21.395
Depósitos en garantías	571	428
Otros activos	272	2.829
Total	17.682	24.652

Los activos para exploración y evaluación de recursos minerales se amortizan en la medida en que es explotado el sector explorado o evaluado. Para ello, a las toneladas extraídas se le aplica una tasa variable, la cual es determinada en base a la reserva inicial medida y el costo de la evaluación. La Compañía presenta gastos asociados a Exploración y Evaluación de Recursos Minerales, aquellos que se encuentran en explotación se incluyen en el rubro existencias y se amortizan de acuerdo a las reservas estimadas de mineral contenido, y los gastos asociados a reservas futuras se presentan dentro del rubro Otros Activos no Corriente. Aquellos gastos efectuados sobre pertenencias en las cuales el mineral presenta una baja ley que no es económicamente explotable, se cargan directamente a resultado. Al 31 de diciembre de 2012 se presentan saldos asociados a exploración y evaluación de recursos minerales en el rubro inventarios por MUS\$ 6.174 (MUS\$ 3.699 al 31 de diciembre de 2011).

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 2012 y al 31 de diciembre de 2011:

Conciliación	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos para exploración y evaluación de recursos minerales, neto, saldo inicial	21.395	21.350
Cambios en activos para exploración y evaluación de recursos minerales:		
Adiciones, diferentes de combinaciones de negocios	843	3.777
Depreciación y amortización	(2.080)	(1.883)
Incremento (decremento) por transferencias y otros cargos	(3.319)	(1.849)
Activos para exploración y evaluación de recursos minerales, neto, saldo final	16.839	21.395

A la fecha de presentación no se han efectuado revaluaciones de activos para exploración y evaluación de recursos minerales

> Nota 26 - Segmentos de operación

26.1 Segmentos de operación

Información general:

El importe de cada partida presentada en los segmentos es igual a la informada a la máxima autoridad en la toma de decisiones de operación, con el objeto de decidir sobre la asignación de recursos a los segmentos definidos y evaluar su rendimiento.

Factores utilizados para identificar los segmentos sobre los que debe informarse:

Los segmentos sobre los cuales se informa son unidades estratégicas de negocio que ofrecen diferentes productos y servicios. Son gestionados separadamente porque cada negocio requiere diferentes tecnologías y estrategias de mercadotecnia.

Descripción de los tipos de productos y servicios de los que cada segmento sobre el que se debe informar obtiene sus ingresos de las actividades ordinarias

Los segmentos de operación a través de los cuales se obtienen los ingresos de las actividades ordinarias y se incurre en gastos y, cuyos resultados de operación son revisados de forma regular por la máxima autoridad de la Empresa en la toma de decisiones de operación, son los siguientes grupos de productos:

- 1.- Nutrición vegetal de especialidad
- 2.- Yodo y derivados
- 3.- Litio y derivados
- 4.- Químicos industriales
- 5.- Potasio
- 6.- Otros productos y servicios

Descripción de las fuentes de ingresos para todos los demás segmentos

La información relativa a los activos, pasivos e ingresos y gastos que no es posible asignar a los segmentos individualizados, debido a la naturaleza de los procesos de producción, se incluyen en la categoría "importes no asignados", de la información revelada.

Criterios de contabilización de las transacciones entre los segmentos sobre los que se informa

Las ventas entre los segmentos se realizan en las mismas condiciones que las realizadas a terceros, y son medidas de forma consistente a como se presentan en el estado de resultados.

Descripción de la naturaleza de las diferencias entre las mediciones de los resultados de segmentos sobre los que 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 empresa y, por tanto, no se requiere preparar conciliaciones entre los datos antes señalados y los reportados en los respectivos segmentos, de acuerdo a lo señalado en el párrafo 28 de a NIIF N° 8, "Segmentos de operación".

Descripción de la naturaleza de las diferencias entre las mediciones de los activos de segmentos sobre los que deba informar y los activos de la entidad

Los activos no se muestran clasificados por segmentos, ya que esta información no se encuentra fácilmente disponible, parte de estos activos no son separables por el tipo de actividad a que están afectos y dado que esta información no es utilizada por la administración para la toma de decisiones en cuanto a los recursos a asignar a cada segmento definido. Todos los activos son revelados en la categoría "importes no asignados".

Descripción de la naturaleza de las diferencias entre las mediciones de los pasivos de segmentos sobre los que deba informar y los pasivos de la entidad

Los pasivos no se muestran clasificados por segmentos, ya que esta información no se encuentra fácilmente disponible, parte de estos pasivos no son separables por el tipo de actividad a que están afectos y dado que esta información no es utilizada por la administración para la toma de decisiones en cuanto a los recursos a asignar a cada segmento definido. Todos los pasivos son revelados en la categoría "importes no asignados".

26.2 Información de segmentos de operación, al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011:

31/12/2012												
Items de los segmentos de operación	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	Segmentos sobre los que debe informarse MUS\$	Segmentos de operación MUS\$	Eliminación de importes de inter-segmentos MUS\$	Importes no asignados MUS\$	Partidas significativas de conciliación MUS\$	Total 31/12/2012 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	675.350	578.091	222.238	245.208	605.059	103.214	2.429.160	2.429.160	-	-	-	2.429.160
Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad	265.814	848.243	154.248	348.667	569.219	493.884	2.680.075	2.680.075	(2.680.075)	-	-	-
Ingresos procedentes de clientes externos y transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad	941.164	1.426.334	376.486	593.875	1.174.278	597.098	5.109.235	5.109.235	(2.680.075)	-	-	2.429.160
Ingresos de actividades ordinarias procedentes de intereses	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastos por intereses	-	-	-	-	-	-	-	-	225.396	(279.491)	-	(54.095)
Gasto por depreciación y amortización	(54.383)	(47.100)	(17.896)	(19.745)	(48.723)	(8.311)	(196.158)	(196.158)	-	-	-	(196.158)
Participación de la entidad en el resultado del periodo de asociadas y de negocios conjuntos contabilizados según el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.357	-	24.357
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(216.082)	-	(216.082)
Otras partidas distintas al efectivo significativas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	217.880	362.518	110.695	83.055	246.027	8.419	1.028.594	1.028.594	(786.634)	631.491	-	873.451
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	217.880	362.518	110.695	83.055	246.027	8.419	1.028.594	1.028.594	(786.634)	415.409	-	657.369
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones discontinuadas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (pérdida)	217.880	362.518	110.695	83.055	246.027	8.419	1.028.594	1.028.594	(786.634)	415.409	-	657.369
Activos	-	-	-	-	-	-	-	-	(7.296.791)	11.713.222	-	4.416.431
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	(3.423.758)	3.494.056	-	70.298
Incrementos de activos no corrientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	255.363	-	255.363
Pasivos	-	-	-	-	-	-	-	-	(3.393.525)	5.622.510	-	2.228.985
Patrimonio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.187.446
Patrimonio y pasivos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.416.431
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	(10.281)	(2.081)	(162)	(3.043)	(2.471)	(120)	(18.158)	(18.158)	-	(2.900)	-	(21.058)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	650.206	-	650.206
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(562.885)	-	(562.885)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(197.697)	-	(197.697)

31/12/2011

Items de los segmentos de operación	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	Segmentos sobre los que debe informarse MUS\$	Segmentos de operación MUS\$	Eliminación de importes de inter-segmentos MUS\$	Importes no asignados MUS\$	Partidas significativas de conciliación MUS\$	Total 31/12/2011 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	721.696	454.468	183.403	139.508	555.742	90.469	2.145.286	2.145.286	-	-	-	2.145.286
Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad	268.628	620.516	136.894	265.298	568.393	365.225	2.224.954	2.224.954	(2.224.954)	-	-	-
Ingresos procedentes de clientes externos y transacciones con otros segmentos de operación de la misma entidad	990.324	1.074.984	320.297	404.806	1.124.135	455.694	4.370.240	4.370.240	(2.224.954)	-	-	2.145.286
Ingresos de actividades ordinarias procedentes de intereses	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastos por intereses	-	-	-	-	-	-	-	-	196.461	(235.796)	-	(39.335)
Gasto por depreciación y amortización	(65.902)	(41.500)	(16.747)	(12.739)	(50.748)	(8.261)	(195.897)	(195.897)	-	-	-	(195.897)
Participación de la entidad en el resultado del periodo de asociadas y de negocios conjuntos contabilizados según el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.808	-	21.808
Gasto por impuestos a las ganancias, operaciones continuadas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179.710	-	179.710
Otras partidas distintas al efectivo significativas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (pérdida), antes de impuestos	227.476	262.361	85.230	56.005	218.264	5.456	854.792	854.792	(757.832)	636.869	-	733.829
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones continuadas	227.476	262.361	85.230	56.005	218.264	5.456	854.792	854.792	(757.832)	457.159	-	554.119
Ganancia (pérdida) procedente de operaciones discontinuadas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganancia (pérdida)	227.476	262.361	85.230	56.005	218.264	5.456	854.792	854.792	(757.832)	457.159	-	554.119
Activos	-	-	-	-	-	-	-	-	(6.740.071)	10.611.654	-	3.871.583
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	-	-	-	-	-	-	-	-	(2.595.886)	2.656.580	-	60.694
Incrementos de activos no corrientes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207.320	-	207.320
Pasivos	-	-	-	-	-	-	-	-	(3.699.768)	5.706.971	-	2.007.203
Patrimonio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.864.380
Patrimonio y pasivo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.871.583
Reversión de pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	-	-	-	-	1.543	-	1.543	1.543	-	179	-	1.722
Pérdidas por deterioro de valor reconocidas en el resultado del periodo	(3.379)	(596)	(420)	(3.085)	-	(207)	(7.687)	(7.687)	-	(5.364)	-	(13.051)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	571.345	-	571.345
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(516.228)	-	(516.228)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(105.196)	-	(105.196)

26.4 Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones con otros segmentos de operación de la empresa al 31 de diciembre de 2012

Items del estado de resultados integrales	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	Total Segmentos y Unidad Corporativa MUS\$
Ingresos de actividades ordinarios	675.350	578.091	222.238	245.208	605.059	103.214	2.429.160

26.4 Ingresos de las actividades ordinarias procedentes de transacciones con otros segmentos de operación de la empresa al 31 de diciembre de 2011

Items del estado de resultados integrales	Nutrición vegetal de especialidad MUS\$	Yodo y derivados MUS\$	Litio y derivados MUS\$	Químicos industriales MUS\$	Potasio MUS\$	Otros productos y servicios MUS\$	Total Segmentos y Unidad Corporativa MUS\$
Ingresos ordinarios	721.696	454.468	183.403	139.508	555.742	90.469	2.145.286

26.5 Información sobre áreas geográficas

De acuerdo a lo señalado en el párrafo N° 33 de la NIIF N° 8, la entidad revela información geográfica de sus ingresos de las actividades ordinarias procedentes de clientes externos y de los activos no corrientes que no sean instrumentos financieros, activos por impuestos diferidos, activos correspondientes a beneficios post-empleo y derechos derivados de contratos de seguros.

26.6 Información sobre los principales clientes

El relación al grado en que la entidad depende de sus clientes, de acuerdo al párrafo N°34 de la NIIF N° 8, la Sociedad no tiene clientes externos que individualmente representen el 10% o más de sus ingresos de las actividades ordinarias. Las concentraciones de riesgo de crédito con respecto a los deudores comerciales y otras cuentas por cobrar, se limitan debido al gran número de entidades que componen la base de clientes de la Sociedad y su distribución en todo el mundo. La política de la Sociedad es requerir garantía (tales como letras de crédito y cláusulas de garantía u otras) y/o mantener seguros por ciertas cuentas según lo juzgue necesario la administración.

26.7 Segmentos por áreas geográficas al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011

Items	Chile MUS\$	América Latina y el Caribe MUS\$	Europa MUS\$	Norteamérica MUS\$	Asia y otros MUS\$	31/12/2012 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	269.421	416.089	558.245	619.667	565.738	2.429.160
Activos no corrientes:	2.054.806	488	35.709	18.066	29.602	2.138.671
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	1.656	-	24.051	15.357	29.234	70.298
Activos Intangibles distintos de la plusvalía	23.630	-	-	378	5	24.013
Plusvalía	26.929	86	11.373	-	-	38.388
Propiedad, planta y equipos, neto	1.985.128	183	285	2.331	363	1.988.290
Propiedades de inversión	-	-	-	-	-	-
Otros activos, no corrientes	17.463	219	-	-	--	17.682

Items	Chile MUS\$	América Latina y el Caribe MUS\$	Europa MUS\$	Norteamérica MUS\$	Asia y otros MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Ingresos de actividades ordinarias	247.510	284.605	837.126	445.048	330.997	2.145.286
Activos no corrientes:	1.809.871	1.757	28.681	15.335	27.664	1.883.308
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	1.444	-	16.919	14.867	27.464	60.694
Activos Intangibles distintos de la plusvalía	3.877	-	-	439	-	4.316
Plusvalía	27.146	86	11.373	-	-	38.605
Propiedad, planta y equipos, neto	1.752.991	1.433	389	29	200	1.755.042
Propiedades de inversión	-	-	-	-	-	-
Otros activos, no corrientes	24.413	238	-	-	-	24.651

26.8 Propiedades, plantas y equipos clasificados por áreas geográficas

Las principales instalaciones de producción de la Sociedad están ubicadas cerca de sus minas e instalaciones de extracción en el norte de Chile. La siguiente tabla expone las principales instalaciones de producción al 31 de diciembre de 2012 y 31 de diciembre de 2011:

Ubicación	Productos:
Pedro de Valdivia	Producción de nitrato, sulfato y yodo
María Elena	Producción de nitrato, sulfato y yodo
Coya Sur	Producción de nitrato, sulfato y yodo
Nueva Victoria	Producción de yodo y sales de nitrato
Salar de Atacama	Cloruro de potasio, cloruro de litio y ácido bórico
Salar del Carmen	Producción de carbonato de litio e hidróxido de litio, producción de boro
Tocopilla	Instalaciones portuarias

> Nota 27 - Ganancias (pérdidas) de actividades operacionales del estado de resultados por función de gastos, expuesta de acuerdo a su naturaleza

27.1 Ingresos de actividades ordinarias

Ingresos de actividades ordinarias	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Productos	2.420.357	2.138.264
Servicios	8.803	7.022
Totales	2.429.160	2.145.286

27.2 Costo de ventas

Costo de ventas	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Materias primas y consumibles utilizados	(1.066.803)	(762.350)
Clases de gasto de beneficios a los empleados		
Sueldos y salarios	(134.400)	(104.757)
Otros beneficios a los empleados a corto plazo	(66.370)	(52.804)
Gastos por beneficios de terminación	(4.325)	(4.646)
Total de gastos por beneficios a los empleados	(205.095)	(162.207)
Gasto por depreciación	(190.509)	(163.438)
Pérdidas por deterioro de valor (reversiones de pérdidas por deterioro de valor) reconocidas en el resultado del periodo	(18.158)	(6.144)
Otros gastos, por naturaleza (*)	79.998	(196.355)
Totales	(1.400.567)	(1.290.494)

(*) Incluye variación de los productos terminados y en proceso

27.3 Otros ingresos

Otros ingresos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Descuentos obtenidos de proveedores	648	777
Indemnizaciones recibidas	53	876
Multas cobradas a proveedores	312	453
Recuperación de impuestos	15	12
Recuperación de seguros	5.187	395
Sobreestimación de prov. obligación con terceros	669	630
Sobreestimación deudas incobrables	154	178
Venta bienes activo fijo	281	2.213
Venta de materiales, repuestos e insumos	1.388	959
Venta de concesiones mineras	1.578	613
Venta de chatarra	176	141
Indemnización Minera Esperanza	28	192
Sobreestimación provisión indemnización Yara Sudáfrica	335	-
Sobreestimación provisión inventario	-	559
Servicios varios	2	84
Otros resultados de la operación	1.876	1.920
Venta de concesiones mineras Sierra Gorda SCM	-	37.679
Totales	12.702	47.681

27.4 Gastos de administración

Gastos de administración	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Clases de gasto de beneficios a los empleados		
Sueldos y salarios	(44.429)	(42.609)
Otros beneficios a los empleados a corto plazo	(2.868)	(3.884)
Total de gastos por beneficios a los empleados	(47.297)	(46.493)
Otros gastos, por naturaleza	(59.145)	(45.267)
Totales	(106.442)	(91.760)

27.5 Otros gastos, por función

Otros gastos, por función	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Clase de gasto de beneficios a los empleados		
Otros beneficios a los empleados a corto plazo	(24)	(16)
Gasto por depreciación y amortización		
Depreciación bienes paralizados	(5.649)	(32.459)
Pérdidas por deterioro de valor (reversiones de pérdidas por deterioro de valor) reconocidas en el resultado del período		
Deterioro deudas incobrables	(1.054)	(3.364)
Provisión pérdidas en remate materiales y repuestos	(2.000)	(2.000)
Subtotales a la fecha	(3.054)	(5.364)
Otros gastos, por naturaleza		
Gastos judiciales	(1.984)	(2.422)
Iva y otros impuestos no recuperables	(1.182)	(685)
Gastos plan de inversiones	(13.578)	(11.462)
Donaciones no aceptadas como crédito	(5.517)	(2.557)
Provisión cierre faena	(634)	(224)
Juicio Brasil	-	(3.500)
Indemnizaciones pagadas	(281)	(3.495)
Otros gastos de operación	(2.725)	(863)
Subtotales a la fecha	(25.901)	(25.208)
Totales	(34.628)	(63.047)

27.6 Otras ganancias (pérdidas)

Otras ganancias (pérdidas)	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Ajuste año anterior aplicación método de la participación	736	422
Venta de inversiones en asociadas	(404)	1.467
Provisión plan de retiro	-	880
Ajuste VPP año anterior	-	-
Provisión cierre el Toco	-	3.016
Otros	351	2
Totales	683	5.787

27.7 Resumen gastos por naturaleza :

Resumen gastos por naturaleza	Enero a diciembre		Septiembre a diciembre	
	2012 MUS\$	2011 MUS\$	2012 MUS\$	2011 MUS\$
Materias primas y consumibles utilizados	(1.066.803)	(762.350)	(305.380)	(242.713)
Clases de gasto de beneficios a los empleados				
Sueldos y salarios	(178.829)	(147.366)	(51.350)	(40.092)
Otros beneficios a los empleados a corto plazo	(69.262)	(56.704)	(15.566)	(16.744)
Gastos por beneficios de terminación	(4.325)	(4.646)	(2.034)	(1.238)
Total de gastos por beneficios a los empleados	(252.416)	(208.716)	(68.950)	(58.074)
Gasto por depreciación y amortización				
Gasto por depreciación	(196.158)	(195.897)	(50.181)	(56.695)
Pérdidas por deterioro de valor (reversiones de pérdidas por deterioro de valor) reconocidas en el resultado del período	(21.212)	(11.508)	4.230	(3.982)
Otros gastos, por naturaleza	(5.048)	(266.830)	11.697	(8.641)
Total gastos, por naturaleza	(1.541.637)	(1.445.301)	(408.584)	(370.105)

El presente cuadro corresponde al resumen exigido desde la nota 27.2 a la 27.6 solicitado por la Superintendencia de Valores y Seguros

> Nota 28 - Impuestos a la renta y diferidos

Las cuentas por cobrar por impuestos al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, son los siguientes:

28.1 Activos por impuestos corrientes:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
PPM Empresas chilenas año actual	23.713	1.758
PPM Royalty	2.430	-
PPM Empresas extranjeras	1.979	857
Créditos impuesto renta 1ª categoría (1)	144	394
Impuesto 1ª categoría absorbido por pérdidas tributarias (2)	1.968	1.756
Total	30.234	4.765

(1) Estos créditos se encuentran disponibles para las compañías 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) y créditos para adquisición de activos fijos que son equivalentes al 4% de las compras de activo fijo realizadas durante el año. Adicionalmente, algunos créditos tienen relación con donaciones que el Grupo ha efectuado durante 2012 y 2011.

(2) Este concepto corresponde a la absorción de las pérdidas no operacionales (NOLs) determinadas por la compañía al cierre del ejercicio, las cuales deben ser imputadas o registradas en el Registro de Utilidades Retenidas (FUT).

De acuerdo con la ley vigente, y según lo establecido por el Artículo N° 31, N° 3 de la Ley de Impuesto a las ganancias (Ley de Renta), cuando las utilidades registradas en el FUT que no han sido retiradas o distribuidas son total o parcialmente absorbidas por las pérdidas no operacionales (NOLs), el impuesto corporativo pagado sobre dichas utilidades (20%, 17%, 16,5%, 16%, 15%, 10% dependiendo del año en el cual las utilidades fueron generadas) serán consideradas como un pago provisional con respecto a la porción que representan las utilidades tributarias acumuladas absorbidas.

Los contribuyentes tienen derecho a solicitar una devolución de estos pagos tributarios provisionales sobre las utilidades absorbidas registradas en el FUT por medio de sus devoluciones de impuesto (Form 22).

Por consiguiente, el pago provisional para utilidades absorbidas (PPUA) registrado en FUT es en efecto un impuesto por recuperar, y como tal la Compañía lo registra como un activo.

28.2 Cuentas por pagar por impuestos corrientes:

Pasivos por impuestos corrientes	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Empresas establecidas en Chile	13.408	67.543
Empresas establecidas en el exterior	10.206	7.868
Impuesto único artículo N° 21	10	7
Total	23.624	75.418

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 20.630, se fijó la tasa para impuesto a la renta en 20% a contar del año 2012 en adelante.

La provisión de royalty es determinada al aplicar la tasa imponible que fue determinada para el Ingreso Neto Operacional.

En conclusión, ambos conceptos representan el monto estimado que la compañía tendrá que pagar a causa del Impuesto a las ganancias e impuesto específico a la minería.

28.3 Utilidades tributarias

Al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, la Sociedad y sus filiales tienen registrados los siguientes saldos consolidados por utilidades tributarias retenidas, ingresos no renta, pérdidas tributarias acumuladas y crédito para los accionistas:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Utilidades tributarias con crédito (1)	1.262.201	1.053.651
Utilidades tributarias sin crédito (1)	138.535	150.234
Pérdidas tributarias	9.931	15.069
Crédito para los accionistas	294.146	242.143

El registro de utilidades tributarias retenidas (FUT) es un registro cronológico en donde son registradas las utilidades generadas y distribuidas por la compañía. El objeto del FUT es el de controlar las utilidades tributarias acumuladas de la compañía que pueden ser distribuidas, retiradas o remitidas a los propietarios, accionistas o socios, y los impuestos finales que deben ser tributados, llamado en Chile Impuesto Global Complementario (aplicable a las personas residentes o radicadas en Chile), o impuestos retenidos (aplicable a personas "No" residentes o radicadas en Chile).

El registro FUT contiene utilidades con derecho a crédito y utilidades sin derecho a crédito, las cuales surgen de la inclusión del ingreso neto tributable determinado por la compañía o las utilidades recibidas por la Compañía que pueden ser dividendos recibidos o retiros hechos dentro del período.

Las utilidades sin derecho a crédito representan el impuesto por pagar por la compañía dentro del año y presentado al año siguiente, por tanto estos serán descontados del registro FUT el año siguiente.

Las utilidades con derecho a crédito pueden ser usadas para reducir la carga tributaria final de los propietarios, accionistas o socios, las cuales una vez retiradas tienen derecho a usar los créditos asociados con la utilidades relevantes.

En resumen, las compañías usan el registro FUT para mantener el control sobre las utilidades que estas generan que no han sido distribuidas a los propietarios y los créditos relevantes asociados con dichas utilidades.

28.4 Impuesto a la renta y diferidos

Los activos y pasivos reconocidos en el Estado de Situación Financiera se presentan compensados cuando sí, y sólo si:

1 Se tiene reconocido legalmente el derecho de compensar, frente a la autoridad fiscal, los importes reconocidos en esas partidas; y

2 Los activos por impuestos diferidos y los pasivos por impuestos diferidos se derivan del impuesto a las ganancias correspondientes a la misma autoridad fiscal, que recaen sobre:

(i) la misma entidad o sujeto fiscal; o

(ii) diferentes entidades o sujetos a efectos fiscales que pretenden, ya sea liquidar los activos y pasivos fiscales corrientes por su importe neto, ya sea realizar los activos y pagar los pasivos simultáneamente, en cada uno de

los períodos futuros en los que se espere liquidar o recuperar cantidades significativas de activos o pasivos por los impuestos diferidos.

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

(a) las diferencias temporarias deducibles;

(b) la compensación de pérdidas obtenidas en períodos anteriores, que todavía no hayan sido objeto de deducción fiscal; y

(c) la compensación de créditos no utilizados procedentes de períodos anteriores.

La Sociedad reconoce un activo por impuestos diferidos, cuando tiene la certeza que se puedan compensar, con ganancias fiscales de períodos posteriores, pérdidas o créditos fiscales no utilizados hasta el momento, pero sólo en la medida en que sea probable la disponibilidad de ganancias fiscales futuras, contra los cuales cargar esas pérdidas o créditos fiscales no utilizados.

Los pasivos por impuestos diferidos reconocidos, son las cantidades de impuestos sobre las ganancias a pagar en períodos futuros, relacionadas con las diferencias temporarias imponibles.

d.1 Activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2012

Descripción de los activos y pasivos por impuestos diferidos	Posición neta Activo		Posición neta Pasivo	
	Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Activos MUS\$	Pasivos MUS\$
Depreciaciones	-	-	-	145.251
Deterioro cuentas incobrables	-	-	5.807	-
Provisión vacaciones	-	-	3.971	-
Gastos de fabricación	-	-	-	60.160
Resultados no realizados en ventas de productos	-	-	105.879	-
Valor justo bonos	-	-	3.684	-
Indemnización años de servicios	-	-	-	4.483
Coberturas	-	-	-	22.890
Inventarios de productos, repuestos e insumos	37	-	14.990	-
Gastos de investigación y desarrollo	-	-	-	4.917
Pérdidas Fiscales	-	-	1.509	-
Intereses activados	-	-	-	20.449
Gastos obtención créditos bancarios	-	-	-	2.243
Intereses no devengados	-	-	215	-
Valor razonable propiedades, plantas y equipos	-	-	-	2.743
Beneficios al personal	-	-	2.027	-
Impuestos diferidos royalty	-	-	-	8.430
Otros	186	-	8.039	-
Saldos a la fecha	223	-	146.121	271.566
Saldo neto	223	-	-	125.445

d.2 Activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2011

Descripción de los activos y pasivos por impuestos diferidos	Posición neta Activo		Posición neta Pasivo	
	Activos MUS\$	Pasivos MUS\$	Activos MUS\$	Pasivos MUS\$
Depreciaciones	-	-	-	114.151
Deterioro cuentas incobrables	16	-	4.045	-
Provisión vacaciones	9	-	2.633	-
Gastos de fabricación	-	-	-	54.747
Resultados no realizados en ventas de productos	-	-	97.441	-
Valor justo bonos	-	-	2.104	-
Indemnización años de servicios	-	-	-	3.036
Coberturas	-	-	-	16.636
Inventarios de productos, repuestos e insumos	85	-	7.781	-
Gastos de investigación y desarrollo	-	-	-	4.598
Pérdidas Fiscales	-	-	1.046	-
Intereses activados	-	-	-	17.461
Gastos obtención créditos bancarios	-	-	-	1.855
Intereses no devengados	-	-	386	-
Valor razonable propiedades, plantas y equipos	-	-	1.539	-
Beneficios al personal	-	-	1.177	-
Impuestos diferidos royalty	-	-	-	10.035
Otros	194	-	5.773	-
Saldos a la fecha	304	-	123.925	222.519
Saldo neto	304	-	-	98.594

d.3 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.

Las pérdidas tributarias de arrastre al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, son las siguientes:

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Chile	1.509	1.046
Otros países	-	-
Saldos a la fecha	1.509	1.046

Las pérdidas tributarias al 31 de diciembre corresponden principalmente a Servicios Integrales de Tránsitos y Transferencias S.A., Exploraciones Mineras S.A. e Isapre Norte Grande Ltda.

d.4 Activos y pasivos por impuestos diferidos no reconocidos

Los activos y pasivos por impuestos diferidos no reconocidos al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, son los siguientes:

	31/12/2012 MUS\$ Activos (pasivos)	31/12/2011 MUS\$ Activos (pasivos)
Pérdidas tributarias	139	139
Deterioro cuentas incobrables	81	81
Mermas de existencias	1.020	1.020
Plan de pensiones	(536)	(536)
Provisión vacaciones	29	29
Depreciación	(57)	(57)
Otros	(19)	(19)
Saldos a la fecha	657	657

Las pérdidas tributarias corresponden principalmente a Estados Unidos las cuales prescriben a los 20 años.

d.5 Movimientos en activos y pasivos por impuestos diferidos

Los movimientos en activos y pasivos por impuestos diferidos al 31 de diciembre de 2012 y al 31 de diciembre de 2011, son los siguientes:

	31/12/2012 MUS\$ Activos (pasivos)	31/12/2011 MUS\$ Activos (pasivos)
Activos y pasivos por impuestos diferidos, saldo inicial neto	98.290	100.416
Incremento (decremento) por impuestos diferidos en resultado	28.512	(3.664)
Recuperación crédito Impuesto 1ª Categoría absorbido por pérdidas tributarias	-	1.756
Incremento (decremento) por impuestos diferidos en patrimonio	(1.580)	(218)
Saldos a la fecha	125.222	98.290

d.6 Informaciones a revelar sobre gasto (ingreso) por impuesto a las ganancias

En la Sociedad los impuestos corrientes y diferidos, se reconocen como ingreso o gasto, y son incluidos en el resultado, excepto en la medida en que hayan surgido de:

- (a) una transacción o suceso que se reconoce, en el mismo período o en otro diferente, fuera del resultado, ya sea en otro resultado integral o directamente en el patrimonio; o
- (b) una combinación de negocios

Los gastos (ingresos) por impuestos corrientes y diferidos, son los siguientes:

	31/12/2012 MUS\$ Ingresos (gastos)	31/12/2011 MUS\$ Ingresos (gastos)
Gasto por impuestos corrientes a las ganancias		
Gasto por impuestos corrientes	(187.715)	(181.424)
Ajustes al impuesto corriente del período anterior	145	(1.950)
Gasto por impuestos corrientes, neto total	(187.570)	(183.374)
Gasto por impuestos diferidos a las ganancias		
Gasto diferido (ingreso) por impuestos relativos a la creación y reversión de diferencias temporarias	(28.512)	3.664
Gasto (ingreso) por impuestos diferidos relacionado con cambios en las tasas fiscales o con la imposición de nuevos impuestos	-	-
Gasto por impuestos diferidos, neto total	(28.512)	3.664
Gasto (Ingreso) por impuesto a las ganancias	(216.082)	(179.710)

Los gastos (Ingresos) por impuesto a las ganancias por partes extranjera y nacional, son los siguientes:

	31/12/2012 MUS\$ Utilidad (pérdidas)	31/12/2011 MUS\$ Utilidad (pérdidas)
Gasto por impuestos corrientes a las ganancias por partes extranjera y nacional, neto		
Gasto por impuestos corrientes, neto, extranjero	(14.790)	(5.231)
Gasto por impuestos corrientes, neto, nacional	(172.780)	(178.143)
Gasto por Impuestos corrientes, neto, total	(187.570)	(183.374)
Gasto por impuestos diferidos a las ganancias por partes extranjera y nacional, neto		
Gasto por impuestos diferidos, neto, extranjero	474	(651)
Gasto por impuestos diferidos, neto, nacional	(28.986)	4.315
Gasto por impuestos diferidos, neto, total	(28.512)	3.664
Gasto (ingreso) por impuesto a las ganancias	(216.082)	(179.710)

d.7 Participación en tributación atribuible a inversiones contabilizadas por el Método de la participación:

La Sociedad no reconoce pasivos por impuestos diferidos en todos los casos de diferencias temporarias imponibles asociadas con inversiones en subsidiarias, sucursales y asociadas, o con participaciones en negocios conjuntos, porque de acuerdo a lo indicado en la norma, se cumplen conjuntamente las dos condiciones siguientes:

(a) la controladora, inversora o participante es capaz de controlar el momento de la reversión de la diferencia temporaria; y

(b) es probable que la diferencia temporaria no se revierta en un futuro previsible.

Además, la Sociedad no reconoce activos por impuestos diferidos, para todas las diferencias temporarias deducibles procedentes de inversiones en subsidiarias, sucursales y asociadas, o de participaciones en negocios conjuntos, porque no es probable que se cumplan los siguientes requisitos:

(a) las diferencias temporarias se revertan en un futuro previsible; y

(b) se disponga de ganancias fiscales contra las cuales puedan utilizarse las diferencias temporarias.

d.8 Informaciones a revelar sobre los efectos por impuestos de los componentes de Otros Resultados Integrales:

Impuesto a la renta relacionado a los componentes de otros ingresos y gastos con cargo o abono en el patrimonio neto	31/12/2012 MUS\$		
	Importe antes de impuestos (Gasto) utilidad	(Gasto) ingreso por impuesto a las ganancias	Importe después de impuestos
Cobertura de flujo de caja	(6.236)	1.580	(4.656)
Total	(6.236)	1.580	(4.656)

Impuesto a la renta relacionado a los componentes de otros ingresos y gastos con cargo o abono en el patrimonio neto	31/12/2011 MUS\$		
	Importe antes de impuestos (Gasto) utilidad	(Gasto) ingreso por impuesto a las ganancias	Importe después de impuestos
Cobertura de flujo de caja	(1.091)	218	(873)
Total	(1.091)	218	(873)

d.9 Explicación de la relación entre el gasto (ingreso) por el impuesto y la ganancia contable.

De acuerdo a lo señalado en NIC N° 12, párrafo N°81, letra "c", la sociedad ha estimado que el método que revela información más significativa para los usuarios de sus estados financieros, es la conciliación numérica entre el gasto (ingreso) por el impuesto y el resultado de multiplicar la ganancia contable por la tasa vigente en Chile. La elección antes indicada, se basa en el hecho de que la Casa Matriz y sus subsidiarias establecidas en Chile, generan casi la totalidad del gasto (ingreso) por impuesto, los montos aportados por las subsidiarias establecidas fuera de Chile, no tienen importancia relativa en el contexto del total.

Conciliación numérica entre el gasto (ingreso) por el impuesto y el resultado de multiplicar la ganancia contable por la tasa vigente en Chile.

	31/12/2012 MUS\$ Utilidad (Pérdidas)	31/12/2011 MUS\$ Utilidad (Pérdidas)
Resultado consolidado antes de impuesto	873.451	733.829
Tasa de impuesto renta vigente en Chile	20%	20%
Gasto por Impuestos utilizando la tasa legal	(174.690)	(146.766)
Efecto pago impuestos al royalty	(25.486)	(24.487)
Efecto fiscal de ingresos de actividades ordinarias exentos de tributación	7.419	6.865
Efecto de la tasa impositiva de gastos no deducibles para la determinación de la ganancia (pérdida) tributable	(3.091)	(2.548)
Efecto fiscal de tasas impositivas soportadas en el extranjero	(5.265)	(3.173)
Efecto de la tasa impositiva procedentes de cambios en la tasa impositiva	-	-
Otros efectos fiscales por conciliación entre la ganancia contable y el gasto por impuestos (ingreso)	(14.969)	(9.601)
Gasto por impuestos utilizando la tasa efectiva	(216.082)	(179.710)

d.10 Períodos tributarios, potencialmente sujetos a verificación:

Las sociedades del grupo se encuentran potencialmente sujetas a auditorías tributarias al impuesto a las ganancias por parte de las autoridades tributarias de cada país. Dichas auditorías están limitadas a un número de períodos tributarios intermedios, los cuales por lo general, una vez transcurridos dan lugar a la expiración de dichas inspecciones.

Las auditorías tributarias, por su naturaleza, son a menudo complejas y pueden requerir varios años. El siguiente es un resumen de los períodos tributarios, potencialmente sujetos a verificación, de acuerdo a las normas tributarias, del país de origen:

a) 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.

b) Estados Unidos de Norteamérica:

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 3 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración. En el evento de existir omisión u error en la declaración de los ingresos o costos por ventas, la revisión se puede ampliar hasta 6 años.

c) México:

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 5 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración.

d) España:

Se pueden revisar las declaraciones de impuestos de hasta 4 años de antigüedad, a partir de la fecha de vencimiento de la declaración.

e) 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 u error, la revisión se puede ampliar hasta 5 años.

f) 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 u error significativos se puede ampliar hasta 5 años.

> Nota 29 - Información a revelar sobre efectos de las variaciones en las tasas de cambio de la moneda extranjera

Los activos en moneda extranjera afectados por las variaciones en las tasas de cambio son los siguientes:

Clase de activo	Moneda	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos corrientes:			
Efectivo y equivalentes al efectivo	BRL	20	22
Efectivo y equivalentes al efectivo	CLP	76.712	125.118
Efectivo y equivalentes al efectivo	CNY	181	300
Efectivo y equivalentes al efectivo	EUR	3.601	3.070
Efectivo y equivalentes al efectivo	GBP	70	14
Efectivo y equivalentes al efectivo	IDR	5	5
Efectivo y equivalentes al efectivo	INR	13	45
Efectivo y equivalentes al efectivo	MXN	720	29
Efectivo y equivalentes al efectivo	PEN	75	16
Efectivo y equivalentes al efectivo	YEN	1.369	2.292
Efectivo y equivalentes al efectivo	ZAR	7.421	5.450
Subtotal efectivo y equivalente al efectivo		90.187	136.361
Otros activos financieros corrientes	CLP	182.427	129.069
Subtotal otros activos financieros corrientes		182.427	129.069
Otros activos no financieros corrientes	ARS	29	35
Otros activos no financieros corrientes	AUD	-	91
Otros activos no financieros corrientes	BRL	5	4
Otros activos no financieros corrientes	CLF	23	22
Otros activos no financieros corrientes	CLP	42.378	46.366
Otros activos no financieros corrientes	CNY	29	16
Otros activos no financieros corrientes	EUR	8.534	4.504
Otros activos no financieros corrientes	INR	-	17
Otros activos no financieros corrientes	MXN	736	606
Otros activos no financieros corrientes	PEN	55	37
Otros activos no financieros corrientes	YEN	15	-
Otros activos no financieros corrientes	ZAR	702	1.443
Subtotal otros activos no financieros corrientes		52.506	53.141
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	AUD	14	-
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	BRL	58	41
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CLF	826	1.172
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CLP	78.112	107.973
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	CNY	2.014	1.811
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	EUR	47.962	60.382
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	GBP	399	488
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	MXN	200	141
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	PEN	114	211
Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar	ZAR	16.004	16.004
Subtotal deudores comerciales y otras cuentas por cobrar		145.703	188.223
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	AED	-	379
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	CLP	1.154	999
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	EUR	34	150
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	YEN	28	93
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	ZAR	3.312	-
Subtotal cuentas por cobrar a entidades relacionadas		4.528	1.621
Activos por impuestos corrientes	AUD	452	-
Activos por impuestos corrientes	CLP	457	590
Activos por impuestos corrientes	EUR	72	70
Activos por impuestos corrientes	INR	5	-
Activos por impuestos corrientes	MXN	698	6
Activos por impuestos corrientes	PEN	363	239
Activos por impuestos corrientes	YEN	135	34
Subtotal activos por impuestos corrientes		2.182	939
Total activos corrientes		477.533	509.354

Clase de activo	Moneda	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos no corrientes:			
Otros activos financieros no corrientes	BRL	30	30
Otros activos financieros no corrientes	CLP	20	20
Otros activos financieros no corrientes	EUR	-	3
Otros activos financieros no corrientes	YEN	54	61
Subtotal otros activos financieros no corrientes		104	114
Otros activos no financieros no corrientes	BRL	219	238
Otros activos no financieros no corrientes	CLP	624	477
Subtotal otros activos no financieros no corrientes		843	715
Derechos por cobrar no corrientes	CLF	602	362
Derechos por cobrar no corrientes	CLP	709	709
Subtotal derechos por cobrar no corrientes		1.311	1.071
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	AED	17.044	14.236
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	CLP	1.656	1.444
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	EGP	-	1.270
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	EUR	8.495	3.102
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	INR	683	785
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	THB	1.608	1.561
Inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación	TRY	15.431	12.256
Subtotal inversiones contabilizadas utilizando el método de la participación		44.917	34.654
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	CLP	170	42
Activos intangibles distintos de la Plusvalía	CNY	6	-
Subtotal Activos intangibles distintos de la Plusvalía		176	42
Propiedad planta y equipo	CLP	3.639	3.264
Subtotal propiedad planta y equipo		3.639	3.264
Total activos no corrientes		50.990	39.860
Total activos		528.523	549.214

Los pasivos en moneda extranjera afectados por las variaciones en las tasas de cambio son los siguientes:

Clase de pasivo	Moneda	31/12/2012			31/12/2011		
		Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$	Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$
Pasivos corrientes							
Otros pasivos financieros corrientes	CLF	5.967	7.465	13.432	3.906	6.640	10.546
Otros pasivos financieros corrientes	CLP	1.265	1.470	2.735	1.217	799	2.016
Subtotal otros pasivos financieros corrientes		7.232	8.935	16.167	5.123	7.439	12.562
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	ARS	1	-	1	3	-	3
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	BRL	71	-	71	320	-	320
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	CHF	155	-	155	221	-	221
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	CLP	132.037	35	132.072	115.694	236	115.930
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	CNY	1.642	-	1.642	1.821	-	1.821
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	EUR	18.983	279	19.262	12.265	181	12.446
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	GBP	142	-	142	24	-	24
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	INR	4	-	4	1	-	1
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	MXN	808	2	810	426	-	426
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	PEN	36	-	36	31	-	31
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	YEN	66	49	115	124	-	124
Cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar	ZAR	1.810	-	1.810	2.831	108	2.939
Subtotal cuentas por pagar comerciales y otras cuentas por pagar		155.755	365	156.120	133.761	525	134.286
Otras provisiones a corto plazo	ARS	-	-	-	62	-	62
Otras provisiones a corto plazo	BRL	17	1.606	1.623	-	1.459	1.459
Otras provisiones a corto plazo	CLP	28	-	28	29	-	29
Otras provisiones a corto plazo	EUR	248	-	248	140	-	140
Otras provisiones a corto plazo	MXN	-	-	-	-	250	250
Subtotal otras provisiones a corto plazo		293	1.606	1.899	231	1.709	1.940
Pasivos por impuestos corrientes	INR	5	-	5	-	-	-
Pasivos por impuestos corrientes	BRL	-	3	3	-	-	-
Pasivos por impuestos corrientes	CLP	-	2.660	2.660	-	2.129	2.129
Pasivos por impuestos corrientes	CNY	-	22	22	49	-	49
Pasivos por impuestos corrientes	EUR	-	2.742	2.742	-	2.011	2.011
Pasivos por impuestos corrientes	MXN	36	-	36	140	-	140
Pasivos por impuestos corrientes	YEN	-	-	-	-	386	386
Pasivos por impuestos corrientes	ZAR	-	55	55	-	109	109
Subtotal pasivos por impuestos corrientes		41	5.482	5.523	189	4.635	4.824
Provisiones corrientes por beneficios a los empleados	CLP	7.557	14.760	22.317	6.915	22.807	29.722
Provisiones corrientes por beneficios a los empleados	MXN	-	212	212	-	334	334
Subtotal provisiones corrientes por beneficios a los empleados		7.557	14.972	22.529	6.915	23.141	30.056

Clase de pasivo	Moneda	31/12/2012			31/12/2011		
		Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$	Hasta 90 días MUS\$	Más de 90 días a 1 año MUS\$	Total MUS\$
Otros pasivos no financieros corrientes	ARS	-	-	-	-	-	-
Otros pasivos no financieros corrientes	BRL	12	44	56	12	44	56
Otros pasivos no financieros corrientes	CLP	9.561	26.714	36.275	7.464	36.006	43.470
Otros pasivos no financieros corrientes	CNY	26	-	26	12	-	12
Otros pasivos no financieros corrientes	EUR	637	-	637	631	-	631
Otros pasivos no financieros corrientes	MXN	250	103	353	1.331	53	1.384
Otros pasivos no financieros corrientes	PEN	70	-	70	118	-	118
Otros pasivos no financieros corrientes	YEN	-	-	-	-	-	-
Otros pasivos no financieros corrientes	ZAR	9	-	9	-	-	-
Subtotal otros pasivos no financieros corrientes		10.565	26.861	37.426	9.568	36.103	45.671
Total pasivos corrientes		181.443	58.221	239.664	155.787	73.552	229.339

Clase de pasivo	Moneda	31/12/2012				31/12/2011			
		Más de 1 año hasta 3 años MUS\$	Más de 3 años a 5 años MUS\$	Más de 5 años MUS\$	Total MUS\$	Más de 1 año hasta 3 años MUS\$	Más de 3 años a 5 años MUS\$	Más de 5 años MUS\$	Total MUS\$
Otros pasivos financieros no corrientes	CLF	85.681	61.119	321.857	468.657	76.417	12.510	232.938	321.865
Otros pasivos financieros no corrientes	CLP	151.500	-	-	151.500	139.770	-	-	139.770
Subtotal otros pasivos financieros no corrientes		237.181	61.119	321.857	620.157	216.187	12.510	232.938	461.635
Pasivos por impuestos diferidos	CLP	-	-	43	43	57	-	56	113
Pasivos por impuestos diferidos	MXN	159	-	-	159	590	-	-	590
Subtotal pasivos por impuestos diferidos		159	-	43	202	647	-	56	703
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	CLP	-	-	33.766	33.766	-	-	27.573	27.573
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	MXN	-	-	132	132	-	-	520	520
Provisiones no corrientes por beneficios a los empleados	YEN	-	-	532	532	-	-	94	94
Subtotal provisiones no corrientes por beneficios a los empleados		-	-	34.430	34.430	-	-	28.187	28.187
Total pasivos no corrientes		237.340	61.119	356.330	654.789	216.834	12.510	261.181	490.525

> Nota 30 - Estado de flujo de efectivo directo, proforma

De acuerdo a lo establecido en Circular N°2058 de la Superintendencia de Valores y Seguros, a continuación se presenta el Estado de Flujo de Efectivo al 31 de diciembre de 2012, utilizando el método directo

Estado de flujo de efectivo directo	31/12/2012 MUS\$
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de operación	
Clases de cobros por actividades de operación	
Cobros procedentes de las ventas de bienes y prestación de servicios	2.387.979
Otros cobros por actividades de operación	-
Clases de pagos	
Pagos a proveedores por el suministro de bienes y servicios	(1.492.399)
Otros pagos por actividades de operación	(8.396)
Dividendos pagados	-
Dividendos recibidos	15.126
Intereses pagados	(59.509)
Intereses recibidos	24.368
Impuestos a las ganancias reembolsados (pagados)	(250.201)
Otras entradas (salidas) de efectivo	33.238
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	650.206
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	
Flujos de efectivo procedentes de la pérdida de control de subsidiarias u otros negocios	961
Otros pagos para adquirir participaciones en negocios conjuntos	(197)
Préstamos a entidades relacionadas	(4.000)
Importes procedentes de la venta de propiedades, planta y equipo	2.050
Compras de propiedades, planta y equipo	(445.984)
Anticipos de efectivo y préstamos concedidos a terceros	(623)
Otras entradas (Salidas) de efectivo	(115.092)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(562.885)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	
Importes procedentes de la emisión de otros instrumentos de capital	-
Importes procedentes de préstamos de largo plazo	366.502
Importes procedentes de préstamos de corto plazo	
Total importes procedentes de prestamos	366.502
Pagos de prestamos	(220.000)
Dividendos pagados	(334.762)
Otras entradas (salidas) de efectivo	(9.437)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(197.697)
Incremento neto (disminución) en el efectivo y equivalentes al efectivo antes del efecto de los cambios en la tasa de cambio	(110.376)
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalentes de efectivo	(10.263)
Incremento (disminución) neto de efectivo y equivalentes al efectivo	(120.640)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del periodo	444.992
Efectivo y equivalentes al efectivo al final del periodo	324.353

> Nota 31 - Hechos ocurridos después de la fecha del balance

31.1 Autorización de estados financieros

Los estados financieros consolidados de acuerdo a Normas Internacionales de Información Financiera, Sociedad Química y Minera de Chile y subsidiarias, para el período terminado al 31 de diciembre de 2012 fueron aprobados y autorizados para su emisión en la sesión de Directorio celebrada el 05 de marzo de 2013.

31.2 Informaciones a revelar sobre hechos posteriores a la fecha del balance

La Gerencia, no tiene conocimiento de hechos significativos, ocurridos entre el 31 de diciembre de 2012 y la emisión de estos estados financieros consolidados, que puedan afectarlos significativamente.

31.3 Detalle de dividendos declarados después de la fecha del balance

A la fecha de cierre de los estados financieros, no existen dividendos declarados después de la fecha del balance.

> Informe de los Inspectores de Cuentas

Hemos examinado los Estados Financieros de Sociedad Química y Minera de Chile S.A., correspondiente al periodo terminado el 31 de Diciembre de 2012. 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 2012, encontrándose conforme sus saldos

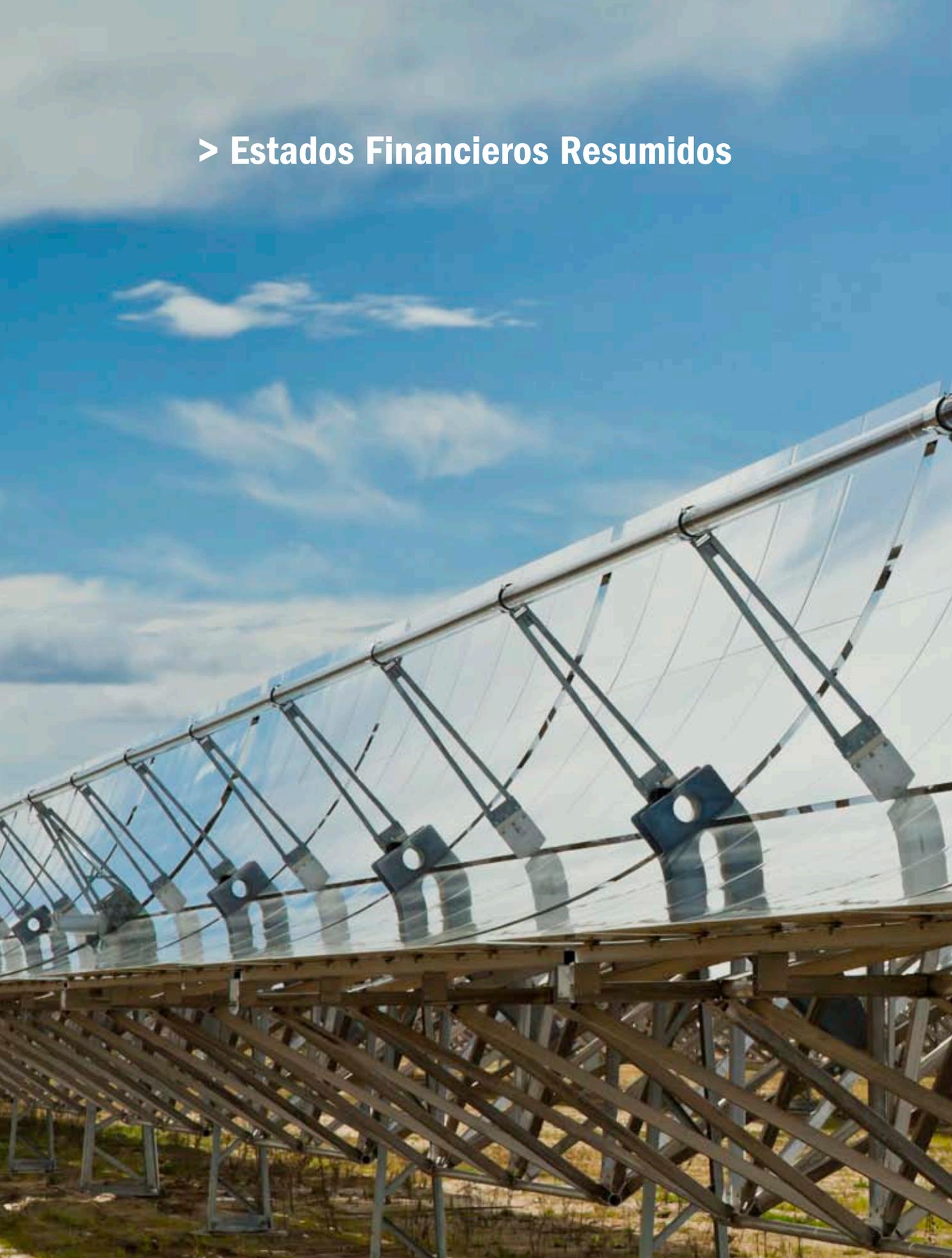


Oriana Lazo M.



Mauricio Quiroz J.

➤ Estados Financieros Resumidos



> Información Financiera Resumida de Subsidiarias

Estados de Situación Financiera: SQM Potasio S.A. y Subsidiarias

Activos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos corrientes	1.003.660	822.694
Activos no corrientes	1.044.353	890.536
Total activos	2.048.013	1.713.230
Pasivos		
Pasivos corrientes	346.754	512.783
Pasivos no corrientes	357.232	398.757
Patrimonio	1.344.027	801.690
Total pasivos	2.048.013	1.713.230
Resultado		
Ingresos ordinarios	939.291	901.165
Costo de ventas	(502.145)	(490.137)
Ganancia bruta	437.146	411.028
Gastos de administración	(3.106)	(5.103)
Otras ganancias (pérdidas)	(9.144)	(6.561)
Gasto por impuestos a las ganancias	(107.488)	(100.831)
Ganancia (pérdida)	317.408	298.533

Estados de flujos de efectivos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	95.648	196.960
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(154.186)	(276.523)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	29.666	148.846
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	(1.022)	508
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del periodo	117.555	47.764
Efectivo y equivalente al efectivo al final del periodo	87.661	117.555

Estados de Situación Financiera: SQM Nitratos S.A.

Activos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos corrientes	610.140	722.375
Activos no corrientes	125.406	97.049
Total activos	735.546	819.424
Pasivos		
Pasivos corrientes	519.148	650.781
Pasivos no corrientes	15.721	14.734
Patrimonio	200.677	153.909
Total pasivos	735.546	819.424
Resultado		
Ingresos ordinarios	366.936	271.765
Costo de ventas	(174.007)	(133.861)
Ganancia bruta	192.929	137.904
Gastos de administración	(5)	(6)
Otras ganancias (pérdidas)	8.241	7.164
Gasto por impuestos a las ganancias	(52.397)	(38.589)
Ganancia (pérdida)	148.768	106.473

Estados de flujos de efectivos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	52.675	54.131
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(51.524)	(53.643)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	-	-
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	(90)	(242)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del periodo	286	40
Efectivo y equivalente al efectivo al final del periodo	1.347	286

Estados de Situación Financiera: SQM Industrial S.A. y subsidiarias

Activos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos corrientes	2.194.731	1.519.005
Activos no corrientes	717.324	637.276
Total activos	2.912.055	2.156.281
Pasivos		
Pasivos corrientes	1.857.410	1.216.094
Pasivos no corrientes	76.917	68.619
Patrimonio	977.728	871.568
Total pasivos	2.912.055	2.156.281
Resultado		
Ingresos ordinarios	2.454.144	1.943.892
Costo de ventas	(2.204.851)	(1.714.675)
Ganancia bruta	249.293	229.217
Gastos de administración	(69.753)	(53.063)
Otras ganancias (pérdidas)	(39.787)	(57.590)
Gasto por impuestos a las ganancias	(33.580)	(29.784)
Ganancia (pérdida)	106.173	88.780

Estados de flujos de efectivos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	190.904	50.171
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(156.954)	(112.000)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(1.421)	38.218
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	(2.779)	(2.970)
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del periodo	62.763	89.344
Efectivo y equivalente al efectivo al final del periodo	92.513	62.763

Estados de Situación Financiera: Rs Agro Chemical Trading Corp. A.V.V.

Activos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos corrientes	5.214	5.223
Activos no corrientes	-	-
Total activos	5.214	5.223
Pasivos		
Pasivos corrientes	-	-
Pasivos no corrientes	-	-
Patrimonio	5.214	5.223
Total pasivos	5.214	5.223
Resultado		
Ingresos ordinarios	-	-
Costo de ventas	-	-
Ganancia bruta	-	-
Gastos de administración	-	-
Otras ganancias (pérdidas)	(10)	(4)
Gasto por impuestos a las ganancias	-	-
Ganancia (pérdida)	(10)	(4)

Estados de flujos de efectivos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	(9)	(4)
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	-	-
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	-	-
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	-	-
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del periodo	24	28
Efectivo y equivalente al efectivo al final del periodo	15	24

Estados de Situación Financiera: Ajay SQM Chile S.A.

Activos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos corrientes	25.125	25.393
Activos no corrientes	1.137	1.584
Total activos	26.262	26.977
Pasivos		
Pasivos corrientes	5.454	9.058
Pasivos no corrientes	772	797
Patrimonio	20.036	17.122
Total pasivos	26.262	26.977
Resultado		
Ingresos ordinarios	64.806	76.536
Costo de ventas	(50.771)	(62.456)
Ganancia bruta	14.035	14.080
Gastos de administración	(985)	(918)
Otras ganancias (pérdidas)	(558)	(591)
Gasto por impuestos a las ganancias	(2.512)	(2.505)
Ganancia (pérdida)	9.980	10.066

Estados de flujos de efectivos	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	7.370	4.640
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	(169)	(152)
Flujos de efectivo procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	(7.066)	(3.041)
Efectos de la variación en la tasa de cambio sobre el efectivo y equivalente de efectivo	-	-
Efectivo y equivalentes al efectivo al principio del periodo	2.435	988
Efectivo y equivalente al efectivo al final del periodo	2.570	2.435

> Información Adicional



> Hechos Relevantes de Sociedad Química y Minera de Chile S.A.

1. Con fecha al 06 de Marzo de 2012, se informó a la Superintendencia de Valores y Seguros, que el Directorio de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. (SQM), reunidos en sesión ordinaria durante aquel día acordaron, por unanimidad, recomendar a la próxima Junta General Anual Ordinaria de Accionistas de SQM que reparta y pague, por concepto de dividendo definitivo, el 50% de la utilidad líquida distribuible obtenida por SQM durante el ejercicio comercial del año 2011. Dicha recomendación implica mantener la actual "Política de Dividendos Ejercicio Comercial año 2011 de SQM" que fue informada a la Junta General Anual Ordinaria de Accionistas de SQM que se realizó el día 28 de Abril del año 2011. En consecuencia y en la medida que los Accionistas de SQM – reunidos en tal próxima Junta Anual que ocurrirá el día 26 de Abril de este año- acepten dicha recomendación, ésta pagará un dividendo definitivo de US\$ 1,03679 por acción con motivo de la utilidad líquida distribuible obtenida durante el ejercicio comercial del año 2011. No obstante, a dicho dividendo definitivo se le debe descontar la cantidad de US\$0,73329 que ya fue pagada por concepto de dividendo provisorio y el saldo, entonces, ascendente a US\$0,30350 por acción, será pagado y distribuido en favor de los Accionistas de SQM que se encuentren inscritos en el Registro respectivo durante el quinto día hábil anterior a aquel en que se pagará el mismo. Dicha última cantidad, de proceder, se pagará en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo al valor del "Dólar Observado" o "Dólar EE.UU." que aparezca publicado en el Diario Oficial del día 26 de Abril del año 2012. Ello, en favor de los Accionistas que corresponda, en forma personal o por medio de sus representantes debidamente autorizados y a partir de las 9:00 horas del día Miércoles 9 de Mayo de este año.
2. Con fecha al 20 de Noviembre de 2012, se informó a la Superintendencia de Valores y Seguros, que el Directorio de Sociedad Química y Minera de Chile S.A. (SQM), reunidos en sesión ordinaria durante aquel día acordaron, por unanimidad, pagar y distribuir el dividendo provisorio a que se hace referencia en la "Política de Dividendos Ejercicio Comercial año 2012 de SQM" que fue informada a la Junta General Anual Ordinaria de Accionistas de SQM que se realizó el día 26 de Abril

de este año. Ello, con el propósito esencial de poder pagar y distribuir, así y a partir del día 12 de Diciembre del año 2012, un dividendo provisorio de US\$0,94986 por acción y que equivale, aproximadamente, a la cantidad total de US\$250 millones y, esta última, al 49,3% de la utilidad líquida distribuible del ejercicio comercial del año 2012 que se encuentra acumulada al día 30 de Septiembre de tal año. Lo anterior, además, con cargo a las utilidades de dicho ejercicio comercial, en favor de los Accionistas que aparezcan inscritos en el Registro de Accionistas de SQM el quinto día hábil anterior al día 12 de Diciembre ya señalado y en su equivalente en pesos moneda nacional de acuerdo al valor del "Dólar Observado" o "Dólar EE.UU." que aparezca publicado en el Diario Oficial del día 5 de Diciembre del año 2012.

> Hechos Relevantes de Soquimich Comercial S.A. y Subsidiarias

1. Con fecha 19 de Marzo de 2012, la sociedad filial Soquimich Comercial informó a la Superintendencia de Valores y Seguros, con carácter de hecho esencial, respecto de la sociedad, que el Directorio de Soquimich Comercial S.A., en Sesión de aquel día acordó, por unanimidad de los presentes, proponer el pago de un dividendo definitivo, por la suma equivalente en pesos, moneda nacional, según el tipo de cambio dólar observado del día en que apruebe por la Junta General Ordinaria de Accionistas de la Sociedad, de US\$0,01327 por acción, en favor de aquellos accionistas de la Sociedad que se encuentren inscritos en el Registro respectivo el quinto día hábil anterior a aquel día en que se pagará el mismo. Dicha proposición, una vez aprobada por la próxima Junta General Ordinaria de Accionistas de la Sociedad que se celebrará el día 25 de Abril de 2012, permitirá que ésta última pueda efectivamente distribuir un dividendo anual equivalente al 50% de las utilidades líquidas obtenidas durante el ejercicio comercial 2011. La cantidad pertinente se pagará en favor de los accionistas que corresponda, en forma personal o por medio de representantes debidamente autorizados a partir de las 09:00 horas del día Lunes 7 de Mayo del presente año.

> Información Financiera

a) Índices Financieros ¹

		31/12/2012	31/12/2011
Liquidez			
Liquidez corriente	Veces	3,69	3,11
Razón ácida ²	Veces	1,54	1,55
Endeudamiento			
Razón de endeudamiento ³	%	104,51	110,72
Deuda CP/Deuda total	%	27,33	31,35
Deuda LP/Deuda total	%	72,67	68,65
Actividad			
Total de Activos	MUS\$	4.416.431	3.871.583
Rotación de Inventario ⁴	Veces	1,71	1,91
Permanencia de Inventario	Días	211	188

b) Resultados

Al 31 de Diciembre de 2012	Chile MUS\$	Latinoam. Y Caribe MUS\$	Europa MUS\$	E.E.U.U. MUS\$	Asia y otros MUS\$	Total MUS\$
Ingresos Ordinarios	269.421	416.089	558.245	619.667	565.738	2.429.160
Costos de ventas	-217.235	-255.445	-187.612	-375.816	-364.459	-1.400.567

Al 31 de Diciembre de 2011	Chile MUS\$	Latinoam. Y Caribe MUS\$	Europa MUS\$	E.E.U.U. MUS\$	Asia y otros MUS\$	Total MUS\$
Ingresos Ordinarios	247.510	284.605	837.126	445.048	330.997	2.145.286
Costos de ventas	-211.145	-182.398	-503.662	-241.799	-151.490	-1.290.494

c) Otros Rubros de Resultados (en MUS\$)

	31/12/2012	31/12/2011
Ganancia Bruta	1.028.593	854.792
Gastos Financieros	54.095	39.335
R.A.I.I.D.A.I.E.(Resultado Antes de Impuesto, Intereses, Depreciación e Ítems Extranjeros) ⁴	1.094.636	945.851
Ganancia después de impuestos	657.396	554.119

(1) Descripción y cálculo en página 142 (Nota 17.1)

(2) Efectivo y equivalente al efectivo + Deudores comerciales y otras cuentas por cobrar + Cuentas por cobrar a entidades relacionadas/Total pasivos corrientes

(3) Según las definiciones de la norma de carácter general N°100 de la Superintendencia de Valores y Seguros de Chile

(4) Costo de venta/Inventario promedio 2012 y 2011

d) Rentabilidad

	31/12/2012	31/12/2011
Rentabilidad del Patrimonio (ROE) ¹	30,05%	29,72%
Rentabilidad del activo (ROA) ²	25,08%	24,10%
Rendimiento activos operacionales ³	26,33%	25,24%
Utilidad por acción (US\$)	2,47	2,07
Retorno de dividendos serie A ⁴	2,21	1,92
Retorno de dividendos serie B	2,20	1,86

	31/12/2012 MUS\$	31/12/2011 MUS\$
Activos Totales	4.416.431	3.871.583
Menos:		
Otras cuentas por cobrar corrientes	19.846	24.455
Otros activos no financieros	6.096	2.948
Impuestos corrientes	30.234	4.765
Activos por impuestos diferidos	223	304
Otros activos financieros, no corrientes	107	117
Derivados que califican como Cobertura	100.646	56.108
Activos por derivados no asociados a cobertura	680	14.455
Inversión contabilizada utilizando el método de la participación	70.298	60.694
Plusvalía	38.388	38.605
Derechos por cobrar no corriente	1.311	1.071
Otros activos no financieros no corrientes	843	3.257
Total no operacionales	268.672	206.779
Total activos operacionales	4.147.759	3.664.804

(1): Ganancia / Patrimonio Total (UH 12meses)

(2): (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) (UH 12 meses)

(3) Cálculo de los activos operacionales

(4) El retorno de dividendos repartidos (por acción) durante el período se calcula dividiéndolo por el precio de cierre del mismo. Los dividendos de las acciones Serie A y B son iguales, no existen diferencias económicas entre las series.

> Análisis del Estado de Flujo de Efectivo

La constitución de los principales componentes del flujo de efectivo y equivalente al efectivo al 31 de diciembre de 2012 y 2011, es la siguiente:

Estado de flujo de Efectivo y Equivalente al Efectivo	31/12/2012 MU\$	31/12/2011 MU\$
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de operación	650.206	571.345
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de inversión	-562.885	-516.228
Flujos de efectivo netos procedentes de (utilizados en) actividades de financiación	-197.697	-105.196
Efectos de la variación en la de cambio sobre el efectivo y equivalente al efectivo	-10.263	-29.581
Efectivo y equivalente al efectivo al principio del período	444.992	524.652
Efectivo y equivalente al efectivo al final del período	324.353	444.992

> Remuneraciones del Directorio y la Administración

a) Resumen dietas Directorio enero-diciembre 2012 (en Ch\$)

Directores	SQM S.A.		SQMC S.A.		Total Anual
	Directorio	Comité de Directores	Directorio	Comité de Directores	
Julio Ponce Lerou	997.014.607		73.102.445		1.070.117.052
Hernán Büchi Buc	119.752.858	39.123.095			158.875.953
Eduardo Novoa Castellón	119.780.195	39.132.389			158.912.584
José María Eyzaguirre Baeza	120.863.533				120.863.533
Daniel Yarur Elsaca	120.894.895				120.894.895
Wolf Von Appen	110.708.571	40.964.854			151.673.425
Kendrick T. Wallace	110.708.571				110.708.571
Wayne R. Brownlee	110.708.571				110.708.571
	1.810.431.801	119.220.338	73.102.445	0	2.002.754.584

b) Los gastos del Directorio durante el año 2012, agrupados por ítems relevantes, fueron:

Concepto	Monto US\$
Alojamiento, pasajes, alimentación y otros	84.886
TOTAL	84.886

c) Para los años 2012 y 2011 las remuneraciones totales recibidas por la administración fueron las siguientes:

Año	Ejecutivos	MMU\$
2011	114	22,509
2012	120	32.888

d) Recursos humanos

Al 31 de diciembre de 2012, la dotación de SQM y sus subsidiarias estaba constituida por 5.643 personas de la siguiente manera:

Condición Profesional	Holding	Otras Subsidiarias	Total General
Ejecutivos	30	93	123
Profesionales	120	1.164	1.284
Técnicos y operarios	348	3.695	4.043
Extranjeros	0	193	193
Total	498	5.145	5.643

e) Planes de Incentivo para Directores y Ejecutivos

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

a) Directores: Las únicas remuneraciones asignadas al Directorio de la Compañía, son las indicadas en el ítem 'Remuneraciones Directorio'. La Compañía no tiene implementado ningún plan de incentivo para sus Directores.

b) Ejecutivos principales de SQM: La Compañía tiene para sus ejecutivos un plan de bonos anuales y cada dos años por cumplimientos de objetivos y nivel de aportación individual a los resultados de la Empresa. Estos incentivos están basados en las siguientes variables:

- Corto plazo (cada un año): el resultado operacional de la Compañía
- Largo plazo (cada dos años): el Retorno sobre el Patrimonio después de impuesto de la Compañía.

Adicionalmente, SQM posee un plan de compensación con la finalidad de retener a sus ejecutivos mediante el otorgamiento de bonos vinculados al precio de la acción de SQM. Para más detalles ver la Nota 16-Plan de Compensación ejecutivos- de los Estados Financieros de SQM"

> Comité de Directores, Actividades y Gastos de Asesoría.

Al 31 de Diciembre del año 2012, la Sociedad tenía un Comité de Directores constituido por los Directores señores Hernán Büchi B., Eduardo Novoa C. y Wolf von Appen B.- Dicho Comité cumplió las funciones establecidas en el artículo 50 bis de la Ley N° 18.046 y las mismas comprendieron, entre otras:

- a) Análisis de los informes y estados financieros no auditados.
- b) Análisis de los informes y estados financieros auditados.
- c) Análisis de los informes y propuestas de los Auditores Externos, Inspectores de Cuentas y Clasificadoras de Riesgo y recomendación al Directorio acerca de los Auditores Externos y de los Clasificadores de Riesgo que podrían ser designados por la respectiva Junta de Accionistas.
- d) Análisis de 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 subsidiarias en Chile y en el extranjero.
- e) Análisis de las funciones, objetivos y programas de trabajo de la Gerencia de Auditoría Interna.
- f) Análisis de los planes de remuneraciones y compensaciones de los Ejecutivos Principales de la Sociedad.
- g) Análisis de los antecedentes relativos a las operaciones a que se refiere el Título XVI de la Ley de Sociedades Anónimas.
- h) Análisis de temas relacionados con las normas de la ley "Sarbanes-Oxley Act" de EE.UU. y, en especial, con la Sección 404 de la misma.
- i) Análisis de temas relacionados con las normas "IFRS" y "PCAOB" de EE.UU.
- j) Análisis del Informe de Control Interno.

El Comité de Directores de SQM S.A., en relación con las operaciones a que se refiere el Título XVI de la Ley N° 18.046:

1. Analizó, el día 6 de Marzo del año 2012, la posible suscripción de un contrato de compra de módulos habitacionales entre el "Grupo SQM" y el "Grupo Ultramar" (vinculado a don Wolf von Appen B., Director de SQM S.A.) y posteriormente recomendó la suscripción de tal contrato.
2. Analizó, el día 24 de Julio del año 2012, la posible suscripción de un contrato de transporte marítimo entre Chile y Brasil entre el "Grupo SQM" y el "Grupo Ultramar" (vinculado a don Wolf von Appen B., Director de SQM S.A.) y posteriormente recomendó la suscripción de tal contrato.

3. Analizó, el día 20 de Noviembre del año 2012, la posible contribución de la Sociedad al Proyecto Educativo para Niños con Síndrome de Down a través de la Fundación Color Esperanza y de la Fundación CpueD (vinculadas a don Patricio Contesse G., Gerente General de SQM S.A.) y posteriormente recomendó tal contribución.

El 26 de Abril del año 2012, la Junta General Ordinaria de Accionistas de SQM S.A. acordó pagar a cada Director integrante del Comité de Directores una remuneración mensual equivalente a UF 17 y una remuneración anual equivalente a 0,013% de la utilidad líquida que la Sociedad obtenga durante el ejercicio comercial del año 2012. Ello, independiente 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. En dicha misma Junta, se aprobó un presupuesto operacional para el Comité de Directores equivalente a la suma de las remuneraciones precedentemente indicadas.

Durante el año 2012, el Comité de Directores no incurrió en gastos de asesorías.

Considerando las disposiciones aplicables al día 31 de Diciembre del año 2012, don Eduardo Novoa C. tiene la calidad de Director Independiente y de Presidente del Comité de Directores de la Sociedad.

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

> Dividendos

a) Política de dividendos

La política de dividendos de SQM para el año 2012, aprobada por la Junta de Accionistas celebrada el día 26 de Abril del 2012, comprende la distribución a los accionistas de la Compañía del 50% de las utilidades distribuibles del ejercicio comercial.

b) Utilidad distribuible

La utilidad distribuible de la Compañía para el ejercicio anual terminado el 31 de diciembre 2012 se obtiene de la siguiente manera:

c) 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\$/Acción
2010	0,24137
2010 (Provisorio)	0,41794
2011	0,30798
2011 (Provisorio)	0,73329
2012	0,30350
2012 (Provisorio)	0,94986

> Transacciones Bursátiles

a) Transacciones bursátiles efectuadas por personas relacionadas

Durante el año 2012, los ejecutivos principales de la Compañía, incluyendo al señor Gerente General o personas relacionadas a estos, no realizaron transacciones de acciones. Sin perjuicio de lo anterior, sociedades relacionadas a los directores de la compañía realizaron transacciones durante el año que conllevaron una variación anual equivalente a:

Rut	Nombre o Razón Social	N° Acciones al 31/12/2011	N° Acciones al 31/12/2012	Variación N° Acciones
96.511.530-7	Sociedad de Inversiones Pampa Calichera	57.000.629	53.562.629	-3.438.000*
96.863.960-9	Inv Global Mining Chile Ltda.	8.798.539	8.798.539	0
76.165.311-3	Potasios de Chile S.A.	18.335.927	17.919.147	-416.780*
96.529.340-k	Norte Grande S.A.	0	0	0
77.633.940-7	Inversiones El Boldo Ltda.	62.322.872	62.322.872	0
79.744.950-4	Inversiones RAC Chile Ltda.	21.900.015	21.900.015	0

Cambios importantes en la propiedad

Durante el año 2012, los cambios de mayor importancia en la propiedad de SQM fueron:

Rut	Nombre o Razón Social	N° Acciones al 31/12/2011	N° Acciones al 31/12/2012	Variación N° Acciones
96.511.530-7	Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A	57.000.629	53.562.629	-3.438.000*
96.863.960-9	Inv Global Mining Chile Ltda.	8.798.539	8.798.539	0
59.030.820-k	The Bank of New York Mellon, ADRs	42.036.912	46.559.106	4.522.194
80.537.000-9	Larraín Vial S.A Corredora de Bolsa	1.875.559	2.818.474	942.915
96.665.450-3	Corpbanca Corredores de Bolsa S.A	4.275.439	173.456	-4.101.983
76.165.311-3	Potasios de Chile S.A	18.335.927	17.919.147	-416.780*

(*) Las variaciones en el número de acciones reflejadas en el cuadro corresponden a traspasos de custodia

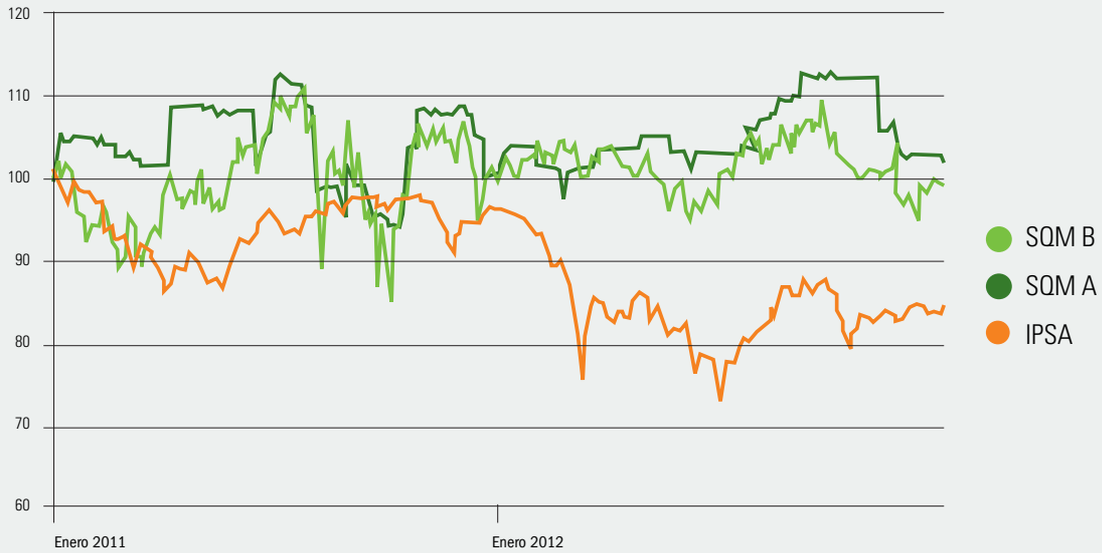
b) Información de las acciones de SQM en la Bolsa de Santiago y la Bolsa de New York

Bolsa de Santiago *						
	Precio Promedio (Ch\$/Acción)		Número de Acciones Transadas		Monto Transado (MMCh\$)	
	SQM A	SQM B	SQM A	SQM B	SQM A	SQM B
2010						
I Trimestre	21.531,75	19.899,08	35.230	35.392.915	760	705.742
II Trimestre	21.657,97	18.590,24	17.310	32.537.887	374	605.322
III Trimestre	23.597,75	20.963,38	13.043	35.623.411	307	750.183
IV Trimestre	24.868,16	24.858,21	5.124.249	28.302.900	138.099	705.362
2011						
I Trimestre	27.568,14	26.236,98	15.016.367	28.441.048	410.699	748.338
II Trimestre	28.652,88	27.840,27	66.741	15.717.583	1.912	437.158
III Trimestre	27.389,38	28.226,08	95.167	24.782.375	2.620	675.388
IV Trimestre	27.775,66	28.067,11	10.022.605	23.372.890	277.623	653.499
2012						
I Trimestre	27.220,62	28.349,45	18.256	12.806.955	491	362.226
II Trimestre	27.622,66	27.519,23	17.994	13.974.466	501	381.870
III Trimestre	28.823,82	28.958,75	113.626	15.279.934	3.346	446.620
IV Trimestre	28.603,13	27.666,89	91.538	14.502.171	2.589	400.085

Bolsa de Nueva York			
	Precio Promedio (USD/ADR)	Número de Acciones	Monto Transado (MMUS\$)
	SQM B	SQM B	SQM B
2010			
I Trimestre	38,31	52.957.487	2.037
II Trimestre	34,94	43.392.229	1.509
III Trimestre	41,37	34.188.178	1.445
IV Trimestre	51,81	29.969.094	1.551
2011			
I Trimestre	54,43	37.232.337	2.024
II Trimestre	59,39	33.916.583	2.019
III Trimestre	59,84	46.050.972	2.667
IV Trimestre	54,88	39.913.164	2.176
2012			
I Trimestre	58,03	22.559.886	1.303
II Trimestre	55,50	22.891.125	1.260
III Trimestre	60,26	27.450.076	1.672
IV Trimestre	57,85	20.718.423	1.195

c) Comportamiento acción comparado con IPSA y ADR comparado con Dow Jones Industrial

Variación precio acciones SQM-B y SQM-A vs. IPSA 2011-2012



Variación precio ADR vs. Dow Jones Industrial (DJI) 2011-2012



> Otros Antecedentes Adicionales

Política de Inversiones

La Junta General Ordinaria de Accionistas, celebrada el 26 de abril de 2012, aprobó que SQM S.A. invierta en todo aquello que diga relación con su objeto social, en las actividades y con los propósitos descritos en los Estatutos respectivos y en la oportunidad, monto y medida que sea necesario para mantener o incrementar sus operaciones e intereses. De acuerdo con lo anterior, SQM S.A. podrá particularmente invertir en proyectos y en obras que permitan mantener, mejorar o aumentar su capacidad de producción, comercialización, apertura y diversificación de productos o mercados y en activos fijos u otros activos tales como acciones y derechos en sociedades que tengan alguna relación con el objeto social y que permitan aumentar la utilidad, operatividad o rentabilidad de SQM S.A.

El límite máximo de inversión estará determinado por la posibilidad de financiar las inversiones respectivas. Los recursos necesarios para tal efecto podrán provenir de fuentes internas (Política de Dividendos) y externas (Política de Financiamiento). En consecuencia, el límite máximo de inversión estará determinado por la capacidad que SQM S.A. tenga o pueda generar para obtener los fondos necesarios para efectuar tales inversiones en conformidad con las Políticas antes señaladas. La Sociedad no está sujeta a regulaciones especiales en el control de áreas de Inversión. Lo anterior, independientemente de la facultad de la Administración de SQM de velar por la mayor rentabilidad de tales áreas.

Política de Financiamiento

La Junta General Ordinaria de Accionistas del 26 de abril de 2012 definió que el nivel máximo de endeudamiento consolidado de SQM S.A. estará dado por la relación Deuda/Patrimonio de 1,5. Sólo se podrá exceder este límite en la medida que la Administración cuente con una autorización previamente otorgada en tal sentido por la respectiva Junta General Extraordinaria de Accionistas.

Infraestructura

La Sociedad, directamente o a través de sus subsidiarias, es actualmente propietaria o concesionaria exclusiva de aquellos inmuebles o bienes raíces esenciales o necesarios para la administración, extracción, producción, procesos, transporte de los minerales y demás productos que ella permanentemente produce.

Seguros

Nuestras instalaciones ubicadas en Chile y en el extranjero se encuentran aseguradas contra pérdidas, daños u otros riesgos mediante pólizas de seguros que son estándares para la industria y que se esperaría razona-

blemente sean valorados como suficientes por personas prudentes y con experiencia comprometidas en negocios similares al nuestro.

Clientes y Proveedores

SQM se rige por principios bien definidos que reflejan los altos estándares de ética de la Compañía, el trato justo de sus accionistas, empleados, clientes y proveedores, su fuerte sentido de responsabilidad social y su compromiso con el medio ambiente.

SQM cuenta con una amplia y diversa base de clientes; vendiendo en diferentes industrias, desde fertilizantes commodities pasando por nutrientes vegetales de especialidad hasta productos de usos industrializados altamente específicos. En todos estos mercados se refleja constantemente la visión y los valores rectores de SQM.

Durante el año 2012, SQM llegó con sus productos a clientes en más de 110 países, con una distribución geográfica diversificada de sus ventas: Chile 11%, América Central y Sudamérica (excluyendo Chile) 17%, América del Norte 26%, Europa 23%, Asia y Oceanía 23%. Ningún cliente representó más del 6,8% de las ventas, y los 10 clientes más importantes representaron aproximadamente el 30,6% de las ventas consolidadas de la empresa³.

Con respecto a nuestro abastecimiento, la principal materia prima requerida por la Compañía para la producción de nitratos y yodo, es el caliche el cual es obtenido de yacimientos superficiales en el norte de Chile. El principal insumo para la producción de cloruro de potasio, sulfato de potasio y derivados de litio, son las salmueras extraídas del Salar de Atacama. Otros insumos relevantes para la producción son: carbonato de sodio (ceñiza de soda para la producción de carbonato de litio y para la neutralización de soluciones yodadas), azufre, ácido sulfúrico, kerosene, agentes químicos como anti aglomerante y agentes anti polvo, nitrato de amonio, sacos y maxi sacos para el embalaje de nuestros productos. Sin duda, un insumo relevante para la empresa es la energía; tanto energía eléctrica, mayoritariamente adquirida de generadoras y distribuidoras establecidas en el norte de Chile; como combustibles, principalmente gas natural líquido, fuel oil y diesel. En conjunto los gastos en energía e insumos representaron aproximadamente un 20% del total de los costos de la Compañía para el 2012.

El abastecimiento de los principales insumos de la compañía los obtenemos de una serie de proveedores, principalmente Chilenos y de los Estados Unidos de América, bajo contratos de corto y largo plazo, y acuerdos

(3) sin considerar empresas relacionadas ni el acuerdo comercial de distribución con Yara International ASA

generales, algunos de los cuales incluyen cláusulas y fórmulas de revisión de precio, volúmenes o entregas. Durante el 2012, ningún proveedor representó más del 9% de los costos de la Compañía.

SQM estima que todos sus contratos y acuerdos con proveedores respecto de los principales insumos contienen condiciones y términos comerciales y legales estándar para la industria.

Marcas y patentes

La Sociedad es propietaria de las marcas que utiliza en sus productos (SQM/Ultrason/Elemnt Q/Qrop) en la mayoría de los países en que vende y pretende registrar sus marcas en la totalidad de los países que vende durante los próximos años. También tiene registrados los procesos productivos exclusivos y de su propiedad utilizados en sus procesos productivos. La Sociedad no mantiene contratos de utilización de marcas, procesos u otros, salvo algunos menores con Yara en el cual tenemos un acuerdo de distribución (ver "contratos"). También para la venta de microelementos usamos marcas de AkzoNobel N.V.

Contratos

La siguiente tabla establece los términos y condiciones de los principales contratos de Abastecimiento:

Descripción del contrato	Fecha de vencimiento	Sociedad
Suministro de Energía Eléctrica	Este contrato permite dos renovaciones por 3 años, a sola opción de SQM, como resultado el contrato se extiende hasta el 16 de Marzo de 2016	Electroandina S.A.
Suministro de Energía Eléctrica	31 de Diciembre de 2013	Electroandina S.A.
Suministro de Energía Eléctrica	20 de Marzo de 2017	Norgener S.A.
Suministro de Energía Eléctrica	31 de Enero de 2013	Norgener S.A.
Suministro de Energía Eléctrica	31 de Diciembre de 2030	Norgener S.A.
Servicio de Suministro y Distribución de Combustibles	30 de Abril de 2012, extendido a 30 Abril 2017	Copec S.A.
Suministro de Gas Natural Licuado	31 de Diciembre de 2012	Solgas S.A.

SQM mantiene además contratos con clientes en sus distintas áreas de negocio. Estos contratos pueden ser de una muy variada naturaleza dependiendo de las condiciones de la industria, del cliente, de los montos involucrados y de las condiciones de mercado imperantes al momento de cerrar el contrato. Tenemos un acuerdo de distribución con Yara International ASA, mediante el cual la Compañía utiliza la red de distribución de Yara para vender nutrientes vegetales de especialidad, y a su vez, Yara utiliza la red de distribución de SQM para vender sus productos.

Además de lo anterior, durante el curso normal de sus operaciones, SQM ha celebrado diferentes contratos que se relacionan con su producción, operaciones comerciales y operaciones legales. Todos estos contratos son estándares para este tipo de industria y ninguno de ellos se espera que tenga un efecto material en los resultados operacionales de la Sociedad.

Propiedad, Plantas y Equipos

Actualmente, la Compañía mantiene sus principales instalaciones productivas en las faenas de Pedro de Valdivia, María Elena, Pampa Blanca² Nueva Victoria, Coya Sur, Salar de Atacama y Salar del Carmen.

Pedro de Valdivia

La mina e instalaciones que operamos en Pedro de Valdivia se encuentran ubicadas 170 kilómetros al noreste de Antofagasta y son accesibles por carretera. Estas instalaciones han estado en funcionamiento durante aproximadamente 78 años, previamente bajo la operación de Anglo Lautaro. Las áreas que actualmente son explotadas se ubican aproximadamente a 17 kilómetros al sureste y 20 kilómetros a oeste de las instalaciones productivas de Pedro de Valdivia. Los activos de nuestras operaciones mineras en Pedro de Valdivia tienen una edad promedio de aproximadamente 11,4 años. Las principales fuentes de energía para esta operación son electricidad y petróleo diesel. Esta faena produce principalmente nitratos y yodo.

María Elena

Operamos las instalaciones mineras en María Elena hasta Marzo de 2010, y las actividades mineras utilizando la lixiviación en pilas se reanudaron en Noviembre de 2010. La mina María Elena y sus instalaciones, llamadas El Toco, están ubicadas a 220 kilómetros al noreste de Antofagasta y son accesibles por carretera. Las principales fuentes de energía para esta faena son, electricidad y petróleo diésel. La edad promedio de los activos de las instalaciones mineras de la Compañía en María Elena es de aproximadamente 12,6 años. Esta faena produce principalmente nitratos y yodo.

(2) Las faenas en Pampa Blanca fueron suspendidas el año 2010

Pampa Blanca

Operamos las instalaciones mineras en Pampa Blanca, que se encuentra 100 kilómetros al noreste de Antofagasta, hasta que fueron suspendidas en Marzo en 2010. El mineral es transportado en camión hasta las pilas de lixiviación donde se utilizan para producir yodo y nitratos. La edad promedio de los activos de las instalaciones para la recuperación del caliche en Pampa Blanca es aproximadamente 13,8 años. La principal fuente de energía es la electricidad.

Nueva Victoria

Actualmente la compañía conduce las operaciones del mineral del caliche en Nueva Victoria, situada 180 kilómetros al norte de María Elena. Desde el año 2007, la mina de Nueva Victoria incluye las propiedades de Soronal, Mapocho e Iris, esta última adquirida a DSM Minera S.A. en 2006. El mineral de Nueva Victoria es transportado por camiones hacia las pilas de lixiviación donde es utilizado para producir yodo y luego sales de nitratos.

Coya Sur

La faena de Coya Sur se ubica 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. En esta localidad se encuentra la nueva planta de nitrato de potasio de SQM con capacidad para 300.000 ton/año.

Salar de Atacama

En el Salar de Atacama, SQM cuenta con instalaciones dedicadas a la producción de cloruro de potasio, sulfato de potasio, ácido bórico, sales de cloruro de magnesio y soluciones de litio que son luego enviadas a la planta de carbonato de litio en el Salar del Carmen. SQM comenzó la producción de cloruro de potasio en el Salar de Atacama el año 1995, hoy la antigüedad promedio de los activos de esta faena es aproximadamente 6,8 años.

Salar del Carmen

Cercano a la ciudad de Antofagasta, SQM cuenta con instalaciones dedicadas a la producción de carbonato de litio e hidróxido de litio. SQM comenzó la producción de carbonato de litio en esta faena el año 1997, hoy la planta cuenta con una capacidad para producir 48.000 ton/año y 6.000 ton/año hidróxido de litio.

Instalaciones de transporte, almacenamiento y otros

Poseemos y operamos líneas de ferrocarril y equipos, así como también instalaciones portuarias y de almacenamiento para el transporte y manejo de productos finales y materiales consumibles.

Nuestro principal centro para la producción y el almacenamiento de materias primas es el núcleo constituido por las instalaciones de Coya Sur, Pedro de Valdivia y Salar de Atacama. Otras instalaciones incluyen Nueva Victoria y las plantas de terminado de carbonato de litio e hidróxido de litio. El terminal portuario de Tocopilla ("Terminal Portuario Tocopilla"), de nuestra propiedad, es la principal instalación para almacenamiento y embarque de nuestros productos.

Las instalaciones en el 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 de acuerdo con concesiones marítimas otorgadas en conformidad a las leyes chilenas aplicables. El puerto también cumple con la norma ISPS (Código de Seguridad de Barco Internacional e Instalación Portuaria).

La carga de los buques graneleros en el Puerto de Tocopilla se realiza principalmente para transferir productos a nuestros centros ubicados alrededor del mundo o para embarque a clientes, quienes, en ocasiones poco frecuentes, contratan barcos particulares para la entrega.

Adicionalmente la Compañía cuenta con presencia en países como Bélgica, Estados Unidos, México, China y Sudáfrica, entre otros.

Adicionalmente, cuenta con plantas de mezcla y Joint Ventures en Turquía, Tailandia, Sudáfrica, Brasil, España, entre muchos otros.

Activos financieros

Los activos financieros de la Compañía están constituidos principalmente por depósitos a plazo reajustables en bancos de primera categoría, y por fondos de alta liquidez "money market" internacional también de primera categoría. Adicionalmente la Compañía cuenta con derivados financieros para cubrir variaciones de tipos y tasas de cambio.

Factores de Riesgo

Nuestras operaciones se encuentran sujetas a ciertos factores de riesgo que pueden afectar la condición financiera o los resultados de las operaciones de SQM.

Riesgos relacionados con nuestro Negocio

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

Vendemos nuestros productos en más de 110 países alrededor del mundo. En el 2012, aproximadamente el 46% de nuestras ventas se efectuaron a países de mercados emergentes: 17% a América Central y América del Sur (excluyendo a Chile); 6% a África y el Medio Oriente; 11% en Chile y 12% en Asia y Oceanía (excluyendo a Japón). Esperamos ampliar nuestras ventas en estos y otros mercados emergentes en el futuro. Además, podríamos llevar a cabo adquisiciones o joint ventures en jurisdicciones en las cuales no operamos actualmente, relacionadas con cualquiera de nuestros negocios o nuevos negocios en los que creemos tendríamos ventajas competitivas sustentables.

Los resultados y prospectos para nuestras operaciones en los países en los cuales establecemos operaciones pueden esperarse ser dependientes, en parte, del nivel general de estabilidad política y actividad económica y política en aquellos países. Los acontecimientos futuros en los sistemas políticos o economías de dichos países o la implementación de futuras políticas gubernamentales en aquellos países, incluyendo la imposición de retenciones y otros impuestos, restricciones sobre el pago de dividendos o repatriación de capital o la imposición de nuevas normas medioambientales o controles de precios, pueden tener un efecto material adverso sobre las ventas de la Sociedad o sobre las operaciones en aquellos países.

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

Los precios de nuestros productos, especialmente del cloruro de potasio, se determinan principalmente por precios mundiales, los cuales en algunos casos han estado sujetos a una volatilidad sustancial en años recientes. Los precios mundiales de fertilizantes y productos químicos varían en función de la relación entre la oferta y la demanda en cualquier momento dado. Las dinámicas de la oferta y demanda en nuestros productos están ligadas hasta cierto punto a los ciclos económicos globales y han sido impactadas por las actuales condiciones económicas globales. Además, la oferta de ciertos fertilizantes o productos químicos, incluyendo ciertos productos que proporcionamos, varía principalmente dependiendo de la producción de los productores más importantes (incluyendo a SQM) y sus respectivas estrategias de negocios.

Durante el 2008, los precios mundiales de fertilizantes basados en potasio (incluyendo algunos de nuestros nutrientes vegetales de especialidad y el cloruro de potasio) aumentaron en forma significativa durante los primeros nueve meses del año. Hacia fines del 2008, los precios de los fertilizantes commodity en general cayeron como consecuencia de la crisis financiera global. Durante el 2009, la volatilidad en los precios continuó afectando los mercados de commodity en todo el mundo. Desde el 2010, los precios de fertilizantes basados en potasio se han estabilizado luego del cierre de importantes negociaciones de contratos entre grandes productores y compradores a fines de 2009. Durante el último trimestre de 2012, observamos acuerdos de precio entre China y grandes productores de potasio a precios más bajos. No podemos asegurar que los precios y los volúmenes de venta no disminuirán en el futuro.

Los precios de yodo han seguido una tendencia al alza desde fines del 2003, alcanzando un precio promedio de más de US\$50 por kg en el 2012, casi un 40% más alto que el promedio de los precios en el 2011. Los volúmenes de venta de yodo y sus derivados se pueden ver afectados por disminuciones generales en el uso de aplicaciones que son sensibles al crecimiento económico. Durante el 2012, la demanda por el yodo alcanzó niveles altos históricos, los que sobrepasaron la demanda de los años anteriores. No podemos asegurar que los precios o volúmenes de venta no descenderán en el futuro.

Comenzamos la producción de carbonato de litio desde las salmueras del Salar de Atacama en octubre de 1996 y comenzamos la venta comercial de carbonato de litio en enero de 1997. Nuestra entrada al mercado creó una sobreoferta de carbonato de litio, lo que trajo como consecuencia una caída en los precios desde sobre US\$3.000 por tonelada antes de nuestra entrada a menos de US\$2.000 por tonelada. Al cierre de 2008, los precios eran de aproximadamente US\$6.000 por tonelada y permanecieron en ese nivel hasta el cuarto trimestre de 2009, momento en el que descendieron hasta aproximadamente US\$5.000 por tonelada. Como resultado de los sucesos que ocurrieron en los mercados globales durante 2009, la demanda de carbonato de litio declinó y los precios del litio y los volúmenes de venta para el 2009 fueron más bajos comparados con el ejercicio anterior. Como una medida para estimular la demanda, en septiembre de 2009 anunciamos un recorte del 20% en el precio del carbonato de litio e hidróxido de litio. En el 2010, observamos la recuperación de la demanda en el mercado del litio, lo que continuó en el 2011. En el 2012, continuamos viendo un fuerte crecimiento de mercado, impulsado principalmente por la demanda relacionada con el uso de baterías. No podemos asegurar que esta tendencia positiva va a continuar en el futuro, como tampoco podemos asegurar que los precios y volúmenes de venta no disminuirán.

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

Nuestros niveles de inventarios pueden aumentar debido a la situación económica global.

En general, la contracción económica mundial experimentada durante el 2008 y el 2009 tuvo un impacto sobre nuestras existencias. La demanda cayó durante el 2009 y, como consecuencia, las existencias aumentaron significativamente. Mayores existencias conllevan un riesgo financiero debido a la aumentada necesidad de efectivo para financiar el capital de trabajo. Lo niveles más altos de existencias pueden también implicar un aumento en el riesgo de pérdidas de productos. No podemos asegurar que cambios en los niveles de existencia no ocurrirán en el futuro. Estos factores podrían tener un efecto adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Nuestro nivel de y exposición a incobrabilidad de las cuentas por cobrar puede aumentar de manera significativa.

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

Nueva producción de yodo o carbonato de litio de actuales o nuevos competidores.

La potencial nueva producción de yodo o carbonato de litio de actuales o nuevos competidores en los mercados en los que operamos podría afec-

tar en forma adversa los precios. Existe información limitada acerca del estado de los nuevos proyectos de expansión en la capacidad productiva de yodo o carbonato de litio que están realizando actuales y potenciales competidores y, por ello, no podemos efectuar proyecciones precisas acerca de sus capacidades y las fechas en las que podrían estar operando. Si estos potenciales proyectos se concretan en el corto plazo podrían afectar adversamente los precios del mercado y nuestra participación de este, lo que, a su vez, puede afectar materialmente nuestro negocio, nuestra posición financiera o los resultados de nuestras operaciones.

Tenemos un ambicioso programa de gasto de capital que está sujeto a riesgos e incertidumbres significativas.

Nuestro negocio es intensivo en capital. Específicamente, la exploración y explotación de reservas, los costos de extracción y procesamiento, la mantención de maquinarias y equipos y el cumplimiento con las leyes y normas aplicables requieren gastos de capital substanciales. Debemos continuar invirtiendo capital para mantener o aumentar nuestros niveles de explotación y los volúmenes de productos terminados que producimos. Requerimos permisos ambientales para nuestros proyectos nuevos. Obtener permiso en ciertos casos puede generar demoras significativas en la ejecución e implantación de dichos nuevos proyectos y; en consecuencia, puede requerir que reevaluemos los riesgos respectivos y los incentivos económicos. No se puede asegurar que podremos mantener nuestros niveles de producción o generar flujo de efectivo suficiente, o que tendremos acceso a inversiones, préstamos u otras alternativas de financiamiento suficientes para continuar nuestras actividades en o por sobre los niveles actuales o que podremos implementar nuestros proyectos o recibir los permisos necesarios para ellos a tiempo. Cualquiera o todos dichos factores pueden tener un impacto adverso material sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Las fluctuaciones en las tasas de cambio pueden tener un efecto negativo en nuestro rendimiento financiero.

Transamos una parte significativa de nuestro negocio en dólares de los Estados Unidos, moneda principal del entorno económico en el cual operamos y que además, es nuestra moneda funcional para efectos de reporte de los estados financieros. Sin embargo, una parte importante de nuestros costos se encuentran relacionadas con el peso chileno. Por ello, un aumento o una disminución en la tasa de cambio entre el peso chileno y el dólar afectarían 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 2012, la tasa de cambio de peso chileno a dólar de los Estados Unidos

era de Ch\$479,96 por dólar de los Estados Unidos mientras que al 31 de diciembre de 2011, el valor de la tasa de cambio para la equivalencia de pesos a dólares era de Ch\$519,20 por dólar.

Dado que somos una compañía internacional que opera en varios países, también tenemos negocios y contamos con activos y pasivos en monedas distintas al dólar de los Estados Unidos, tales como, entre otras, el euro, el rand Sudafricano, el peso Mexicano, el yuan chino y el real brasileño. Como consecuencia, las fluctuaciones en los tipos de cambio de dichas monedas con respecto al dólar de los Estados Unidos pueden afectar materialmente nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

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

Tenemos deudas vigentes a corto y largo plazo que devengan intereses sobre la base de la tasa LIBOR más un diferencial (spread). Debido a que en la actualidad cubrimos sólo una parte de estos pasivos en tasas fijas, estamos expuestos al riesgo de la tasa de interés relacionado a las fluctuaciones de la tasa LIBOR. Al 31 de diciembre de 2012, aproximadamente el 21% de nuestra deuda financiera poseía precios basados en la tasa LIBOR que no estaban cubiertos en tasas fijas. Un aumento significativo en la tasa LIBOR podría tener un impacto material sobre nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Los altos precios de las materias primas y la energía pueden aumentar nuestros costos de producción y ventas.

Dependemos de ciertas materias primas y varias fuentes de energía (diesel, electricidad, gas natural, incluyendo GNL, petróleo y otros) para elaborar nuestros productos. Las compras de materias primas que no producimos y energía constituyen una parte importante de nuestros costos de explotación, aproximadamente el 20% en el 2012. En la medida en que no podamos traspasar los aumentos en los precios de las materias primas y la energía a nuestros clientes, nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones podrían verse afectados de forma materialmente adversa.

Nuestras estimaciones de reservas pueden estar sujetas a cambios significativos.

Nuestros propios geólogos preparan nuestras estimaciones de reservas mineras y estas fueron validadas en febrero del 2013 por la Sra. Marta Aguilera, una geóloga con más de 20 años de experiencia en el campo. En

la actualidad la Sra. Marta Aguilera es empleada por SQM como Gerente de Geología No Metálica. Ella es una Persona Competente según como el término se define bajo la Ley N°20.235. Los métodos de estimación involucran numerosas incertidumbres en cuanto a la cantidad y calidad de las reservas, y estas podrían cambiar, tanto en forma ascendente como descendente. Además, nuestras estimaciones de reservas no se encuentran sujetas a revisión por parte de geólogos externos o alguna firma auditora externa. Un cambio hacia la baja en la cantidad y/o la calidad de nuestras reservas podría afectar los volúmenes y costos de producción futuros y; por tanto, impactar materialmente nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras 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 podrían imponer estándares de calidad a nuestros productos y/o los gobiernos podrían promulgar normas más estrictas para la distribución y/o uso de nuestros productos. Como consecuencia, podríamos no ser capaces de vender nuestros productos si no podemos cumplir con dichos nuevos estándares. Además, nuestros costos de producción podrían aumentar para cumplir con las nuevas normas. No poder vender nuestros productos en uno o más mercados o a clientes importantes podría afectar de manera material nuestro negocio, nuestra posición financiera o los resultados de nuestras operaciones.

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

Debido a que nuestros productos se derivan de recursos naturales, ellos contienen impurezas inorgánicas que podrían no cumplir con ciertos estándares del cliente o gobierno. Como consecuencia, puede ser que no podamos vender nuestros productos si no podemos cumplir con los estándares requeridos. Además, nuestro costo de producción podría aumentar para cumplir con los estándares requeridos. No poder vender nuestros productos en uno o más mercados o a clientes importantes podría afectar de manera adversa nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

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

Nuestras instalaciones ubicadas en Chile y en el extranjero se encuentran aseguradas contra pérdidas, daños u otros riesgos mediante pólizas de

seguros que son estándares para la industria y que se esperaría fuesen consideradas suficientes por personas prudentes y con experiencia involucradas en un negocio o negocios similares al nuestro.

Podemos estar sujetos a ciertos hechos que pueden no estar cubiertos por las pólizas de seguros, y que podrían afectar de forma materialmente adversa nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones. Además, como consecuencia del gran terremoto que ocurrió en Chile en febrero del 2010 y otros desastres naturales que ocurrieron en diversos lugares del mundo en el 2011 y 2012, las condiciones en el mercado asegurador han cambiado y podrían continuar cambiando.

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

Nuestros productos, particularmente el yodo, litio y sus derivados, son materias primas preferidas para ciertas aplicaciones industriales, tales como baterías recargables y pantallas LCD. Los cambios en las tecnologías, el desarrollo de materias primas sustitutas u otros avances pueden afectar adversamente la demanda por estos y otros productos que producimos.

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

Más del 96% de nuestros empleados permanentes están contratados en Chile, de los cuales aproximadamente el 67% está representado por los 24 sindicatos de trabajadores que habían al 31 de diciembre de 2012. De acuerdo con ello, estamos expuestos a huelgas y obligaciones laborales que pueden impactar nuestros niveles de producción. En caso de producirse una huelga y extenderse por un período sostenido de tiempo, podríamos enfrentarnos a mayores costos e incluso a una interrupción de nuestro flujo de producción, lo que podría tener efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera o los resultados de nuestras operaciones.

La Ley Chilena No. 16.744, conocida como la Ley de Accidentes de Trabajo y Enfermedades Profesionales estipula además que cuando ocurre un accidente serio, una compañía debe detener el trabajo en el lugar en el que se produjo el accidente hasta que las autoridades del Servicio Nacional de Geología y Minería o la Dirección del Trabajo fiscalicen el sitio y prescriban las medidas que se deben tomar para prevenir riesgos futuros. Las faenas no se pueden reanudar hasta que la sociedad haya tomado todas las medidas prescritas. El período antes de volver a trabajar puede durar varias horas, varios días o más. Esta ley puede tener un efecto adverso material sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Juicios y arbitrajes que podrían impactarnos en forma adversa.

En la actualidad estamos involucrados en juicios pendientes y arbitrajes que involucran diferentes temas según se describe en Nota 19 a nuestros estados financieros consolidados. Aunque intentamos defender vigorosamente nuestras posiciones, nuestra defensa podría no llegar a ser exitosa. Un juicio en curso o la liquidación de esos juicios pueden tener un efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera o los resultados de nuestras operaciones. Además, nuestra estrategia de ser un líder mundial incluye celebrar alianzas comerciales y productivas, negocios conjuntos y adquisiciones para mejorar nuestra posición competitiva global. En la medida que estas operaciones aumentan en complejidad y son llevadas a cabo en diferentes jurisdicciones, nuestra Sociedad podría estar sujeta a procedimientos legales que, si resultan en contra nuestra, podrían tener un efecto adverso material sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

El Código Laboral Chileno ha establecido recientemente nuevos procedimientos en materias laborales los cuales incluyen juicios orales realizados por jueces especialistas. La mayoría de estos juicios orales han tenido un fallo a favor del empleado. Estos nuevos procedimientos podrían aumentar la probabilidad de juicios adversos los cuales podrían tener un efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Tenemos operaciones en múltiples jurisdicciones con diferentes regímenes tributarios, regulatorios y de otra índole.

Operamos en múltiples jurisdicciones con complejos entornos regulatorios los cuales están sujetos a diferentes interpretaciones por parte de las compañías y las respectivas autoridades gubernamentales. Estas jurisdicciones pueden tener sus propios códigos tributarios, regulaciones medioambientales, códigos laborales y marcos legales, los cuales podrían complicar los esfuerzos para cumplir con estas normativas, lo que podría tener un efecto adverso material sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

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

Nuestro éxito depende, en gran medida, de las habilidades, experiencia y esfuerzos de nuestro personal clave. La pérdida de miembros claves para nuestra organización podría afectar negativamente nuestro negocio, nues-

tra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones. Si no somos capaces de atraer o retener a directivos u otros trabajadores clave, que sean altamente competentes, talentosos y calificados, nuestra habilidad para implementar nuestros objetivos de negocio podría verse afectada de manera materialmente adversa.

Riesgos relacionados con Chile

Dado que somos una compañía domiciliada en Chile, estamos expuestos a los riesgos políticos de Chile.

Nuestro negocio, los resultados de nuestras operaciones y nuestra posición financiera pueden verse afectados por cambios en las políticas del gobierno de Chile, otros hechos políticos en Chile o que afectan a Chile y cambios legales o en las normativas o prácticas administrativas de las autoridades Chilenas, sobre las cuales la Sociedad no tiene control.

Los cambios en las normativas en relación con, o alguna revocación o suspensión de, nuestras concesiones podrían afectar negativamente nuestro negocio.

Cualquier cambio adverso a nuestros derechos de concesión, o una revocación o suspensión de nuestras concesiones, tendría un efecto adverso material sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Los cambios en las concesiones mineras o portuarias podrían afectar nuestros costos operacionales.

Llevamos a cabo nuestras operaciones mineras (incluyendo la extracción de salmueras) bajo concesiones de explotación y exploración otorgadas de acuerdo a las provisiones de la constitución chilena, sus leyes y estatutos relacionados. Nuestras concesiones de explotación esencialmente otorgan un derecho perpetuo a realizar operaciones mineras en las áreas cubiertas por las concesiones, siempre que paguemos tarifas anuales de concesión (con excepción de los derechos del Salar de Atacama, en donde existe un arriendo hasta el 2030). Además, bajo las regulaciones de la Comisión Chilena de Energía y Nuclear (CChen), SQM está limitada a 180.100 toneladas de extracción total de litio. Nuestras concesiones de exploración nos permiten explorar en búsqueda de recursos minerales sobre el terreno cubierto por medio de esta, por un período de tiempo específico y posteriormente solicitar la correspondiente concesión de explotación.

También operamos instalaciones portuarias en Tocopilla, Chile para el embarque de nuestros productos y la entrega de ciertas materias primas, con el respaldo de concesiones otorgadas por las autoridades regulatorias

chilenas. Esas concesiones son renovables siempre que usemos dichas instalaciones bajo autorización y paguemos tarifas anuales por concesión. Cualquier cambio significativo con respecto a estas concesiones tendría un efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Los cambios en leyes por derechos de agua podrían afectar nuestros costos operacionales.

Mantenemos derechos de agua que son claves para nuestras operaciones. Dichos derechos los obtuvimos de la Autoridad Chilena del Agua para suministro de agua desde ríos y pozos cercanos a nuestras instalaciones de producción y creemos son suficientes para cumplir con nuestros requerimientos operacionales actuales. Sin embargo, el Código de Agua y las leyes respectivas están sujetos a cambios que pueden tener impactos materialmente adversos sobre nuestro negocio, condición financiera y resultados de operaciones. Por ejemplo, una enmienda publicada el 16 de junio de 2005 modificó el Código de Agua permitiendo bajo ciertas condiciones, otorgar derechos de agua permanentes de hasta dos litros por segundo para cada pozo construido antes del 30 de junio de 2004 en las ubicaciones en las que realizamos nuestras operaciones mineras sin considerar la disponibilidad del agua o la manera en la que los nuevos derechos podían afectar a los tenedores de derechos existentes. Por ello, la cantidad de agua que podemos extraer efectivamente basados en nuestros derechos existentes puede verse reducida si se ejercen estos derechos adicionales. Estos y otros cambios futuros potenciales al Código de Agua podrían tener un impacto adverso significativo en nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Nuestro suministro de agua podría verse afectado por cambios geológicos.

Nuestro acceso al agua podría ser impactado por cambios en la geología u otros factores naturales, tales como pozos que se comienzan a secar, situación que nosotros no podemos controlar, y que podría tener un efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

El gobierno Chileno puede agregar una carga impositiva adicional sobre sociedades que operen en Chile.

En 2005, el Congreso Chileno aprobó la Ley No. 20.026 (también conocida como la "Ley de Royalty"), estableciendo un impuesto de royalty a ser aplicado a las actividades mineras realizadas en Chile.

Luego del terremoto acontecido en febrero del 2010 en el sur de Chile, el gobierno aprobó cambios a la tasa impositiva corporativa elevando la tasa con el objeto de financiar parcialmente el esfuerzo de reconstrucción. En Septiembre de 2012, la tasa de impuesto corporativo en Chile aumento a un 20% de forma permanente.

No podemos asegurar que la manera en que la Ley de Royalty Minero o la tasa de impuesto corporativo son interpretadas y aplicadas no cambiará en el futuro. Adicionalmente, el gobierno de Chile puede decidir agregar cargas impositivas adicionales sobre las empresas mineras u otras sociedades en Chile. Tales cambios podrían tener un efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

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

Nuestras operaciones en Chile se encuentran sujetas a una gran variedad de normativas nacionales y locales relacionadas con la protección medioambiental. Se requiere que realicemos estudios de impacto ambiental para cualquier proyecto o actividad futura (o sus modificaciones significativas) que pueda afectar el medio ambiente. El Servicio de Evaluación Ambiental en la actualidad evalúa los estudios de impacto ambiental presentados para su aprobación y permite a ciudadanos privados, agencias públicas o autoridades locales revisar los proyectos que pueden afectar el medio ambiente, ya sea antes de que estos proyectos se ejecuten o una vez que ya están operando si no cumplen con las normas aplicables. Las vías de recurso de ejecución forzosa disponibles incluyen cierre temporal o permanente de las instalaciones y multas.

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

Monitoreamos continuamente el impacto de nuestras operaciones en el ambiente y, de tiempo en tiempo, hemos efectuado modificaciones a nuestras instalaciones a modo de minimizar cualquier impacto adverso. Creemos que cumplimos, en todos los aspectos significativos, con las

normas ambientales aplicables en Chile. Los acontecimientos futuros en la creación o implementación de requerimientos ambientales, o en su interpretación, pueden dar como resultado costos de capital, operacionales o de cumplimiento aumentados o afectar de modo adverso nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones. En conexión con nuestras inversiones actuales en el Salar de Atacama y Nueva Victoria, el éxito de estas inversiones depende del comportamiento de las variables del ecosistema que se monitorean en el tiempo. Si el comportamiento de estas variables en años futuros no cumple con los requerimientos ambientales, nuestra operación puede estar sujeta a importantes restricciones por parte de autoridades respecto a montos máximos permitidos de extracción de salmueras y agua.

Nuestro desarrollo futuro depende de nuestra capacidad de sostener los niveles de producción futuros, lo que requiere inversiones adicionales y presentar los estudios de evaluación de impacto ambiental correspondientes. Si no podemos obtener la aprobación, nuestra capacidad de mantener la producción a niveles específicos puede verse seriamente afectada, lo que tendrá un efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Además, nuestras operaciones mundiales se encuentran también sujetas a normativas medioambientales. Ya que las leyes y normativas en las diferentes jurisdicciones en las cuales operamos pueden cambiar, no podemos garantizar que las leyes futuras, o cambios a las ya existentes, no afectarán materialmente nuestro negocio, nuestra posición financiera o los resultados de nuestras 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 destaca (i) que los grupos indígenas serán notificados y consultados antes de efectuar algún proyecto en terrenos juzgados como indígenas. El derecho a veto o aprobación no está incluido; (ii) que los grupos indígenas tengan, en la medida posible, participación en los beneficios que sean resultantes de la explotación de recursos naturales en terrenos supuestamente indígenas. El gobierno no ha definido el alcance de dichos beneficios. Los nuevos derechos delineados en la Convención podrían afectar el desarrollo de nuestros proyectos de inversión en terrenos alegados como indígenas lo

que podría tener un efecto adverso material sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Chile se encuentra localizado en una región sísmica activa.

Chile esta propenso a terremotos dado que se encuentra localizado a lo largo de importantes líneas de fallas. El terremoto más reciente en Chile ocurrió el 2010 y causó daño substancial a varias regiones del país. Chile además ha experimentado actividad volcánica.

Un terremoto importante o una erupción de volcánica, podría acarrear significativas consecuencias negativas para nuestras operaciones y para la infraestructura general, como caminos, vías ferroviarias, y vías de accesos a productos, en Chile. Aun cuando mantenemos pólizas de seguros estándar para la industria las cuales incluyen coberturas por terremoto, no podemos estar seguros de que un futuro evento sísmico no traería consigo un efecto material adverso sobre nuestro negocio, nuestra posición financiera y los resultados de nuestras operaciones.

Constitución Legal

La Sociedad fue constituida por escritura pública otorgada con fecha 17 de junio de 1968 entre el Notario de Santiago señor Sergio Rodríguez Garcés. El extracto de dicha escritura fue inscrito a fojas 4533 N° 1991 con fecha 29 de junio de 1968 en el Registro de Comercio del Conservador de Bienes Raíces de Santiago.

Su existencia fue aprobada mediante Decreto Supremo del Ministerio de Hacienda N° 1164 del 22 de junio de 1968, que se inscribió igualmente el 29 de junio del mismo año en el Registro de Comercio del Conservador de Bienes Raíces de Santiago a fojas 4537 N° 1992 y que se anotó al margen de la inscripción social.

El extracto de la escritura de constitución, aprobado por la Superintendencia de Compañías de Seguros, Sociedades Anónimas y Bolsas de Comercio y el Decreto Supremo que autorizó la existencia de la Sociedad fueron publicados en el Diario Oficial N° 27080 del 29 de junio de 1968.

Participación Accionistas Mayoritarios

SQM S.A. ha sido informada que la sociedad canadiense Potash Corporation of Saskatchewan, Inc. ("PCS") controla indirectamente el 100% de las acciones de Inversiones El Boldo Limitada u de Inversiones RAC Chile Limitada. A través de estas sociedades, PCS controla el 32% de la totalidad de las acciones de SQM S.A.

SQM S.A. ha sido también informada que don Julio Ponce L. y personas relacionadas con el controlan el 100% de la sociedad Inversiones SQYA S.A. y que esta, a su vez, controla actual e indirectamente el 31,97% de la totalidad de las acciones de SQM S.A. Esto último, en virtud de que la sociedad Inversiones SQYA S.A. controla el 67,31% de las acciones de la sociedad Norte Grande S.A., de que la sociedad Norte Grande S.A. controla, a su vez, el 76,34% de las acciones de Sociedad de Inversiones Oro Blanco S.A., de que la Sociedad de Inversiones Oro Blanco S.A. controla, por su parte, el 88,62% de las acciones de Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. y Potasio de Chile S.A. controla, el 10,07% de las acciones de Sociedad de Inversiones Pampa Calichera S.A. y de que Sociedad de Inversiones Pampa Calichera s.a. las empresas relacionadas Inversiones Global Mining (Chile) Ltda. y Potasios de Chile S.A. controla, finalmente, el 31,97% de la totalidad de las acciones de SQM S.A.

Grupo Pampa y Grupo Kowa dueña, esta última y sus sociedades subsidiarias, de un 2,08% de la totalidad de las acciones de SQM S.A., suscribieron durante el día 21 de diciembre del año 2006 un Acuerdo de Actuación Conjunta que les permite, actualmente, controlar un 34,05% de la totalidad de las acciones de SQM S.A. Como consecuencia de dicho Acuerdo, el "Grupo" liderado por don Julio Ponce L. controla indirectamente el 34,05% de la totalidad de las acciones de SQM S.A. y le permite tener la calidad de Controlador de la misma. A su vez, el Acuerdo de Actuación Conjunta, en lo que dice relación con Kowa Company Ltd. Comprende directa e indirectamente a las sociedades Kochi S.A., Inversiones La Esperanza (Chile) Ltda. e Inversiones La Esperanza Delaware Corp.

> Estructura Corporativa



> Filiales y Coligadas



> Filiales y Coligadas Nacionales

SQM NITRATOS S.A.:

Capital:	US\$30,349,981
Participación:	99.99999782% SQM S.A. 0.00000218% SQM Potasio S.A.
Objeto Social:	Producción y venta de fertilizantes
Directorio:	Jaime San Martín L. Patricio Contesse G.* Patricio de Solminihac T. Ricardo Ramos R. Daniel Jiménez Sch.
Gerente General:	Patricio Contesse G.*
Relación con la matriz:	De propiedad. Mantiene con ella cuenta corriente mercantil y arriendo de Instalaciones Industriales.
Dirección:	El Trovador 4285
Teléfono:	(2) 2 2425 2000
Fax:	(2) 2 2425 2268

SERVICIOS INTEGRALES DE TRANSITOS Y TRANSFERENCIAS S.A.:

Capital:	US\$9,873,573
Participación:	99.99966% SQM Industrial S.A. 0.00034% SQM S.A.
Objeto Social:	Movimiento y almacenaje de mercaderías.
Directorio:	Eugenio Ponce L. Ricardo Ramos R. Patricio de Solminihac T. Jaime San Martín L. Daniel Jiménez Sch.
Gerente General:	Patricio Contesse G.*
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad.
Dirección:	Arturo Prat N° 1060, Tocopilla.
Teléfono:	(55) 2 414452
Fax:	(55) 2 414488

SOQUIMICH COMERCIAL S.A.:

Capital:	US\$61,745,898
Participación:	60.6383212% SQM Industrial S.A. 0.0000004% SQM S.A. 39.3616784% Otros no relacionados
Objeto Social:	Producción y comercialización de fertilizantes

Directorio:	Julio Ponce L* Eugenio Ponce L. Radomiro Blas Tomic E. Patricio de Solminihac Patricio Contesse * Julio Cesar Ponce P. Ricardo Ramos R.
Gerente General:	Claudio Morales
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad Dirección: El Trovador 4285 Teléfono: (2) 2 2425 2525

AJAY-SQM CHILE S.A.:

Capital:	US \$5,313,794
Participación:	51% SQM S.A. 49% Otros no relacionados
Objeto Social:	Procesamiento de yodo
Directorio:	Eugenio Ponce L. Daniel Jiménez Alan Shipp Charles Pittard
Gerente General:	Patricio Covarrubias G.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Avda Pdte. Eduardo Frei N° 4900, Santiago.
Teléfono:	(2) 2 2443 7110
Fax:	(2) 2 2443 7114

SQM SALAR S.A.:

Capital:	US\$38,000,000
Participación:	81.82% SQM Potasio S.A. 18.18% SQM S.A.
Objeto Social:	Explotación y comercialización de potasio, litio y otros productos
Directorio:	Patricio De Solminihac T. Daniel Jiménez Sch. Ricardo Ramos R. Jaime San Martín L. Patricio Contesse G.*
Gerente General:	Patricio Contesse G.*
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	El Trovador 4285
Teléfono:	(2) 2 2425 2000
Fax:	(2) 2 2425 2268

(*) Director o Gerente general de SQM S.A.

INSTITUCION DE SALUD PREVISIONAL NORTE GRANDE LTDA.:

Capital: US \$450,473
 Participación: 99% SQM Industrial S.A.
 1% SQM S.A.
 Objeto Social: Administrar materias de salud para SQM S.A.
 Gerente General: Bárbara Blümel
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: Aníbal Pinto N° 3228, Antofagasta.
 Teléfono: (55) 2 412621
 Fax: (55) 2 412632

ALMACENES Y DEPOSITOS LTDA.:

Capital: US\$1,618,965
 Participación: 99% SQM Potasio S.A.
 1% SQM S.A.
 Objeto Social: General Deposits.
 Gerente General: Patricio Contesse G.*
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2000
 Fax: (2)2 425 2268

SQM POTASIO S.A.:

Capital: US\$257.010.492
 Participación: 99.999999% SQM S.A.
 0.000001% Otros no relacionados
 Objeto Social: Extracción de Minerales para la fabricación de abonos y productos químicos
 Directorio: Patricio de Solminhac T.
 Ricardo Ramos R.
 Jaime San Martín L.
 Patricio Contesse G.*
 Daniel Jiménez Sch.
 Gerente General: Patricio Contesse G.*
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2000
 Fax: (2) 2 2425 2268

PROINSA LTDA.:

Capital: US\$85,562
 Participación: 99.9% SQMC S.A.
 0.1% Otros no relacionados
 Objeto Social: Produccion y Comercializacion de Fertilizantes
 Gerente general: Claudio Morales
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2525
 Fax: (2) 2 2425 2268

SQMC INTERNACIONAL LTDA.:

Capital: US\$1,208,853
 Participación: 99.7423% SQMC S.A.
 0.2577% Proinsa Ltda.
 Objeto Social: Comercialización Importación y Exportación
 Gerente General: Claudio Morales
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2525
 Fax: (2) 2 2425 2268

COMERCIAL HYDRO S.A.:

Capital: US\$4,818,186
 Participación: 99.9999% SQMC S.A.
 0.0001% SQMC Internacional Ltda.
 Objeto Social: Importación y Comercialización de Fertilizantes
 Gerente General: Claudio Morales
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2525
 Fax: (2) 2 2425 2268

(*) Director o Gerente general de SQM S.A.

SQM INDUSTRIAL S.A.:

Capital: US\$715,066,287
 Participación: 99.047043% SQM S.A.
 0.952957% SQM Potasio S.A.
 Objeto Social: Operación de Plantas de extracción, beneficio y transferencia de sustancias mineras y materias primas
 Gerente General: Patricio Contesse *
 Directorio: Patricio de Solminihac
 Ricardo Ramos
 Jaime San Martín
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2525
 Fax: (2) 2 2425 2268

SALES DE MAGNESIO LTDA.:

Capital: US\$237,576
 Participación: 50% SQM Salar S.A.
 50% Otros no relacionados.
 Objeto Social: Comercialización de Sales de Magnesio
 Gerente General: José Tomás Ovalle
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: Sector La Negra Lotes 1 y 2 Antofagasta
 Commercial Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2428
 Fax: (2) 2 2425 2434

MINERA NUEVA VICTORIA S.A.:

Capital: US\$ 93,679,169
 Participación: 99% SQM S.A.
 1% SQM Potasio S.A.
 Objeto Social: Producción y comercialización de minerales
 Gerente General: Patricio Contesse G.*
 Directorio: Patricio de Solminihac T.
 Ricardo Ramos R.
 Patricio Contesse G.*
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: Ex oficina Salitrera Iris s/n, Pozo Al Monte, Iquique
 Teléfono: (2) 2 2425 2000

EXPLORACIONES MINERAS S.A.:

Capital: US\$30,100,000
 Participación: 0.269103% SQM S.A.
 99.730897% Minera Nueva Victoria S.A.
 Objeto Social: Explotacion de otras minas y canteras
 Directorio: Patricio de Solminihac T.
 Ricardo Ramos R.
 Patricio Contesse G.*
 Gerente General: Patricio Contesse G.*
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: Los Militares 4290 Las Condes, Santiago
 Teléfono: (2) 2 425 2000

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

Capital: US\$120,497
 Participación: 99% SQM Industrial S.A.
 1% SQM Potasio S.A.
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2000
 Fax: (2) 2 2425 2068

COMERCIAL AGRORAMA LTDA

Capital: US\$1,667,200
 Participación: 70% SQMC S.A.
 30% Otros no relacionados.
 Gerente General: Victor López
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 425 2000
 Fax: (2) 2 2425 2068

AGRORAMA S.A.:

Capital: US\$208,400
 Participación: 99.999% SQMC S.A.
 0.001% Otros no relacionados.
 Gerente General: Christian Izarnotegui
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: El Trovador 4285
 Teléfono: (2) 2 2425 2000
 Fax: (2) 2 2425 2068

(*) Director o Gerente general de SQM S.A.

> Filiales y Coligadas Internacionales

SQM INVESTMENT CORPORATION N.V.:

Capital:	US\$50,000
Participación:	99.00% SQM Potasio S.A. 1.00% SQM S.A.
Objeto Social:	Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles
Gerente General:	N.V. Interpark
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao, Antillas Holandesas.
Teléfono:	(59) (99) 4612544
Fax:	(59) (99) 4612647

SQM CORPORATION N.V.:

Capital:	US\$12,939,718
Participación:	99.9794% SQM Industrial S.A. 0.0204% SQI Corporation N.V. 0.0002% SQM S.A.
Objeto Social:	Inversión en bienes muebles e inmuebles
Gerente General:	N.V. Interpark
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad.
Dirección:	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao, Antillas Holandesas.
Teléfono:	(59) (99) 4612544
Fax:	(59) (99) 4612647

SQI CORPORATION N.V.:

Capital:	US\$6,300
Participación:	99.98413% SQM Potasio S.A. 0.01587% SQM S.A.
Objeto Social:	Inversión en bienes muebles e inmuebles
Gerente General:	N.V. Interpark
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Pietermaai 123, P.O. Box 897, Willemstad, Curacao, Antillas Holandesas.
Teléfono:	(59) (99) 4612544
Fax:	(59) (99) 4612647

RS AGRO CHEMICAL TRADING A.V.V.:

Capital:	US\$6,000
Participación:	98.3333% SQM S.A. 1.6667% SQM Potasio S.A.
Objeto Social:	Inversión y comercialización de bienes muebles e inmueble
Gerente General:	CMS Corporate Management Services N.V.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Caya Ernesto O.Petronia 17, Oranjestad, Aruba.
Fax:	297-8-26548

ROYAL SEED TRADING A.V.V.:

Capital:	US\$6,000
Participación:	1.67% SQM S.A. 98.33% SQM Potasio S.A.
Objeto Social:	Inversión y comercialización de bienes muebles e inmuebles
Gerente General:	CMS Corporate Management Services N.V.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Caya Ernesto O.Petronia 17, Oranjestad, Aruba.
Fax:	297-8-26548

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

Capital:	US\$22,044,533
Participación:	99.873865% SQM Industrial S.A. 0.124874% SQM Potasio S.A. 0.001261% SQM S.A.
Objeto Social:	Prestación de servicios
Gerente General:	Bernard Descazeaux Aribit
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Calle Industria Eléctrica s/n, Lote 30, Manzana A Parque Industrial Bugambilias CP 45645, Trajomalco de Zúñiga, Jalisco, México.
Teléfono:	(52 33) 35401100
Fax:	(52 33) 35401100

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

Capital: US\$6,612
 Participación: 99.998% SQM Industrial S.A.
 0.002% SQM North America Corporation
 Objeto Social: Prestación de servicios
 Gerente General: Bernard Descazeaux Aribit
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad
 Dirección: Calle Industria Eléctrica s/n, Lote 30,
 Manzana A Parque Industrial Bugambilias CP
 45645, Trajomulco de Zúñiga, Jalisco, México.
 Teléfono: (52 33) 35401100
 Fax: (52 33) 35401100

SQM EUROPE N.V.:

Capital: US\$21.736.572
 Participación: 99,14% Soquimich European Holdings B.V.
 0,86% SQM S.A.
 Objeto Social: Distribución y comercialización de nutrientes vege-
 tales de especialidad y productos industriales en
 Europa, África del Norte y el Mediano y Lejano Oriente
 Gerente General: Frank Biot
 Directorio: Julio Ponce L.*
 Eugenio Ponce L.
 Patricio de Solminihac T.
 Daniel Jiménez S.
 Dirección: Sint Pietersvliet 7 bus 8, 2000. Antwerp, Bélgica
 Teléfono: (32 3) 2039700
 Fax: (32 3) 2312782

**NITRATO NATURAIS DO CHILE COMERCIO DE PRODUTOS E
SERVICIOS AGRICOLAS E INDUSTRIAIS LTDA.:**

Capital: US\$202,567
 Participación: 99.9999% SQM Industrial S.A.
 0.0001% SQM Brasil Ltda.
 Objeto Social: Comercialización de insumos agrícolas o indus-
 triales; de Asesorías; Representación de otras So-
 ciedades Nacionales y Extranjeras
 Representante: Rene Gonzalo Bafalluy Lizana
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad
 Dirección: Al. Tocantins 75, 6º Andar, Edif.
 West Gate, Alphaville, Barueri, CEP 06455-020,
 Sao Paulo, Brasil.
 Teléfono: (55 11) 4133 7208
 Fax: (55 11) 4133 7205

(*) Director o Gerente general de SQM S.A.

SQM AFRICA (PYT) LTDA.:

Capital: US\$70,699
 Participación: 100% Soquimich European Holdings B.V.
 Objeto Social: Comercialización de nutrientes vegetales de espe-
 cialidad y productos industriales
 Directorio: Frank Biot
 Peter van Collie
 Dirección: Tramore House, 3 Wterford Office Park, Waterford
 Drive, 2191 Fourways, Johannesburg, Sudáfrica
 Teléfono: (27 11) 6588640
 Fax: (27 11) 6581101

SOQUIMICH EUROPEAN HOLDING B.V.:

Capital: US\$15,815,547
 Participación: 100% SQM Corporation N.V.
 Objeto Social: Holding Company
 Directorio: Frank Biot
 Patrick Vanbeneden
 Paul van Duuren
 Dennis Beets
 Dirección: Loacalellikade 1 Parnassustoren 1076 AZ
 Amsterdam, Holanda
 Teléfono: (31 20) 5408955
 Fax: (31 20) 5408909

SQM JAPAN CO. LTDA.:

Capital: US\$87,413
 Participación: 99% SQM Potasio S.A.
 1% SQM S.A.
 Objeto Social: Comercialización de productos en Asia/Oceanía y
 asistencia de marketing
 Gerente General: Mayo Shibazaki
 Directorio: Patricio Contesse*
 Eugenio Ponce
 Daniel Jimenez
 Mayo Shibazaki
 Dirección: From 1st Bldg 207, 5-3-10 Minami- Aoyama,
 Minato-ku, Tokio, Japón 107-0062
 Teléfono: (81 3) 5778 3311
 Fax: (81 3) 5778 3312

SQM OCEANIA PYT:

Capital:	US\$1
Participación:	100% SQM Soquimich European Holdings B.V.
Objeto Social:	Importación, exportación y distribución de fertilizantes industriales y productos industriales
Dirección:	Level 9, 50 Park Street, Sydney NSW 2000, Sydney, Australia
Teléfono:	(61 412) 558911
Fax:	(61 293) 479221

SQM VITAS FZCO:

Capital:	US\$5,434,783
Participación:	49.5% SQM Industrial S.A. 0.5% SQM S.A. 50% Otros no relacionados
Objeto Social:	Producción, distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad
Directorio:	Patrick Vanbeneden Karina Kuzmak-Bourdet Vincent Bignon
Dirección:	Jebel Ali Free Zone, PO Box 18222, Dubai, Emiratos Arabes Unidos
Teléfono:	(971 4) 8838506
Fax:	(971 4) 8838507

ABU DHABI FERTILIZER INDUSTRIES CO. W.L.L.:

Capital:	US\$1,440,217
Participación:	50% SQM Corporation N.V. 50% Otros no relacionados
Objeto Social:	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en el Medio Oriente
Director:	Yousef Al Tawil Patrick Vanbeneden Frank Biot
Dirección:	PO Box 71871, Abu Dhabi, Emiratos Arabes Unidos.
Teléfono:	(971) 25511700
Fax:	(971) 25511702

AJAY EUROPE SARL:

Capital:	US\$ 4,585,686
Participación:	50% Soquimich European Holdings B.V. 50% Otros no relacionados
Objeto Social:	Producción y distribución de yodo
Gerente General:	Alan Shipp
Directorio:	Eugenio Ponce Alan Shipp Felipe Smith Alec Poitevint
Dirección:	Z.I. du Grand Verger BP 227 53602, Evron Cedex, Francia
Teléfono:	(33 24) 3013535
Fax:	(33 24) 3017618

DOKTOR TARSA TARIM SANAYI A.S.:

Capital:	US\$23,000,110
Participación:	50% Soquimich European Holdings B.V. 50% Otros no relacionados
Objeto Social:	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad en Turquía.
Gerente General:	Ali B. Ozman
Directorio:	Frank Biot Ali B. Ozman Fahri Harmansah
Dirección:	Organize Sanayi Bolgesi, Ikinci Kisim, 22 cadde TR07100 Antalya, Turquía.
Teléfono:	(90 2) 422494646
Fax:	(90 2) 422494600

SQM ECUADOR S.A.:

Capital:	US\$416,900
Participación:	99.996% SQM Industrial S.A. 0.004% SQM S.A.
Objeto Social:	Venta por mayor de bonos
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Av. José Orrantía y Av. Juan Tanca Marengo Edificio Executive Center Piso 2 Oficina 211
Teléfono:	(593 4) 2158639
Fax:	(593 4) 2158639 ext 11

SQM IBERIAN S.A.

Capital:	US \$133,127
Participación:	100% Soquimich European Holdings B.V.
Objeto Social:	Distribución y comercialización de nutrientes vegetales de especialidad y productos técnicos en España
Directorio:	Frank Biot. Joseph Zidon. Patrick Vanbeneden. Jorge Lütken.
Gerente General:	Jorge Lütken.
Dirección:	Provenza 251 Principal 1a CP 08008 Barcelona, España.
Teléfono:	(34 93) 4877806
Fax:	(34 93) 4872344

SQM Med Tarim Sanayi Ve Ticaret A.S.:

Capital:	US \$390,783
Participación:	50% Soquimich European Holdings B.V. 50% Otros no relacionados.
Objeto Social:	Producción y comercialización de productos de especialidad
Gerente General:	Ali Özman.
Directorio:	Patrick Vanbeneden. Peter Van Coillie. Ali B. Özman.
Dirección:	Organize Sanayi Bolgesi, Ikcinci Kisim, 22 cadde TR07100 Antalya, Turkey.
Teléfono:	(90 2) 422494646
Fax:	(90 2) 422494600

Iodine Minera B.V.:

Capital:	US \$10,922,696
Participación:	100% Soquimich European Holdings B.V.
Objeto Social:	Comercialización de yodo y derivados en Europa y Norteamérica
Directorio:	Patrick Vanbeneden. Paul van Duuren. Dennis Beets.
Dirección:	Locatellikade 1, Parnassustoren, 1076 AZ Amsterdam, Holanda.
Teléfono:	(31 20) 5408989
Fax:	(31 20) 5408909

(*) Director o Gerente general de SQM S.A.

Charlee SQM Thailand:

Capital:	Baht \$80,000,000
Participación:	40% Soquimich European Holdings B.V. 60% Otros no relacionados
Objeto Social:	Distribucion y comercializacion de nutrientes vegetales de especialidad
Gerente General:	Vashirasak Arjananont
Directorio:	Patrick Vanbeneden Olaf Rietveld Chali Arjananont Vashirasak Arjananont
Dirección:	31 Soi 138 (Meesuk) Lapdrawrd, Bangkapi, 10240 Bangkok, Thailand.
Teléfono:	(662) 3778668
Fax:	(662) 3773578

AQM Agro India Pvt Ltd:

Capital:	IRS \$5,100,000
Participación:	100% Soquimich European Holdings B.V.
Objeto Social:	Agente y distribuidor de nutrientes vegetales de especialidad en India
Gerente General:	Vashirasak Arjananont
Directorio:	Patrick Vanbeneden. Alfredo Doberti. Olaf Rietveld.
Dirección:	C 30 Chiragh Enclave New Dehli, 110048 India.
Teléfono:	(91 11) 26 44 24 98
Fax:	(91 11) 26 23 82 73

SQM (Beijing) Commercial Co. Ltda.:

Capital:	US \$100,000
Participación:	100% SQM Industrial S.A.
Objeto Social:	Agente comisionista y comercialización de productos químicos
Gerente General:	Diego Molina H.
Directorio:	Patricio de Solminihac T.* Eugenio Ponce L. Ricardo Ramos R.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Room 1001C, CBD International Mansion No. 16 Yong An Dong Li, Jian Wai Ave Beijing, 100022, P.R. China.
Teléfono:	(86 10) 6461 8950
Fax:	(86 10) 8454 0885

SQM North América Corporation:

Capital:	US \$30,140,100
Participación:	51% SQM Industrial S.A. 40% SQM S.A. 9% Soquimich European Holdings B.V.
Objeto Social:	Comercialización de nitratos, boros, yodo y litio en Norteamérica y Canadá
Gerente General:	Gerardo Illanes. Patricio Contesse G. *
Directorio:	Patricio de Solminihac T. Eugenio Ponce L. Ricardo Ramos R. Daniel Jiménez S.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30309
Teléfono:	(1 770) 916 9400
Fax:	(1 770) 916 9401

Soquimich S.L.R. Argentina:

Capital:	US \$1,656,500
Participación:	99.96% SQM Investment Corporation. 0.04% SQM Industrial S.A.
Gerente General:	Carlos Balter.
Objeto Social:	Importación, exportación y comercialización de fertilizantes, salitre yodo, sales yodadas, sulfato de sodio, nitrato de potasio y toda clase de insumos para la agricultura e industriales
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	Espejo 65 - Oficina 6 - 5500 Mendoza, Argentina.
Teléfono:	(54 261) 434 0301
Fax:	(54 261) 434 0301

SQM North America Trading:

Capital:	US \$338,124
Participación:	100% SQM North America Corporation.
Objeto Social:	Sociedad de Inversiones
Gerente General:	Gerardo Illanes.
Directorio:	Ricardo Ramos R. Daniel Jiménez S.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30309
Teléfono:	(1 770) 916 9400
Fax:	(1 770) 916 9401

SQM Virginia Llc:

Capital:	US \$33,375,305
Participación:	100% SQM North America Corporation.
Objeto Social:	Sociedad de Inversiones
Gerente General:	Daniel Pizarro.
Directorio:	Eugenio Ponce L. Gerardo Illanes.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30309
Teléfono:	(1 770) 916 9400
Fax:	(1 770) 916 9401

SQMC Holding Corporation Llp:

Capital:	US \$3,000,000
Participación:	99.9% SQM Potasio S.A. 0.1% SQM S.A.
Objeto Social:	Sociedad de Inversiones
Gerente General:	Daniel Pizarro.
Directorio:	Eugenio Ponce L. Felipe Smith.
Relación con la matriz:	Básicamente de propiedad
Dirección:	2727 Paces Ferry Road, Building Two, Suite 1425, Atlanta, GA 30309
Teléfono:	(1 770) 916 9400
Fax:	(1 770) 916 9401

(*) Director o Gerente general de SQM S.A.

SQM Lithium Specialties Limited Partnership, Llp:

Capital: US \$33,712,430
 Participación: 99% SQM Virginia LLC
 1% North America Trading Co.
 Objeto Social: Produccion y comercializacion de derivados del litio
 Gerente General: Daniel Pizarro.
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad
 Dirección: 2727 Paces Ferry Road, Building Two,
 Suite 1425, Atlanta, GA
 30309
 Teléfono: (1 770) 916 9400
 Fax: (1 770) 916 9401

Ajay North America L.L.C.:

Capital: US \$10,383,786
 Participación: 49% SQMC Holding Corporation LLP.
 51% Otros no relacionados
 Objeto Social: Produccion y comercializacion de derivados del yodo
 Gerente General: Alan Shipp.
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad
 Dirección: 1400 Industry RD Power Springs
 GA 30129
 Teléfono: 1 (770) 943 6292
 Fax: 1 (770) 439 0369

SQM Brasil Produção e Comercialização de Productos Químicos e Serviços Ltda.

Capital: US \$2,190,000
 Participación: 97.21% SQM Industrial.
 2.79% SQM S.A.
 Objeto Social: Comercializacion de productos quimicos y fertilizantes, prestación de servicios de asesoras; representación de otras sociedades nacionales o extranjeras; agencia la distribución de productos químicos y fertilizantes.
 Representative: Rene Gonzalo Bafalluy Lizana.
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad
 Dirección: Al. Tocantins 75, 6° Andar,
 Conunto 608 Edif. West Gate,
 Alphaville, Barueri, CEP 06455-020, Sao Paulo,
 Brazil
 Teléfono: (55 11) 4133 7208
 Fax: (55 11) 4133 7205

SQM Perú S.A.:

Capital: US \$17,427
 Participación: 99.02% SQM Industrial S.A.
 0.98% SQM S.A.
 Objeto Social: Comercializacion de insumos agrícolas e industriales
 Relación con la matriz: Básicamente de propiedad.
 Dirección: Avenida Camino Real n° 348 of 702, San Isidro,
 Lima, Perú
 Teléfono: (511) 6112121
 Fax: (511) 6112122

Sichuan SQM-Migao Chemical Fertilizer Co. Ltd.

Capital: US \$20,000,000
 Participación: 50% SQM Industrial S.A.
 50% Migao Corporation
 Objeto Social: Produccion y Comercializacion de Fertilizantes
 Gerente General: Liu Guocai.
 Directorio: Mark Fones
 Liu Yaqin
 Liu Guocai
 Frank Biot
 Dirección: Huangjin Road, Dawan Town,
 Qingbaijiang District, Chengdu
 Municipality, Sichuan Province, China.
 Teléfono: (86) 532 809 65 366

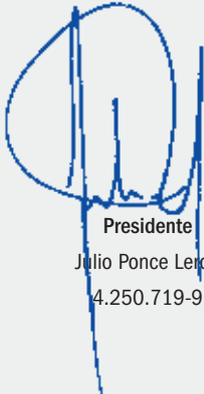
Qingdao SQM- Star Crop Nutrition Co. Ltd.

Capital: US \$2,000,000
 Participación: 50% SQM Industrial S.A.
 50% Qingdao Star Plant Protection Technology Co. Ltd. (China)
 Objeto Social: Produccion y comercializacion de fertilizantes solubles
 Gerente General: Li Xiang
 Directorio: Li Xiang
 Mark Fones
 Wan Taibin
 Frank Biot
 Dirección: Longquan Town, Jimo City,
 Qingdao Municipality, Shangdong Province, China
 Teléfono: (86) 532 809 65 366

> 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 prácticas 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 2012 son verídicos y que asumimos las responsabilidades que puedan proceder con motivo de dicha declaración.



Presidente
Julio Ponce Leirou
4.250.719-9



Vicepresidente
Wayne R. Brownie
Pasaporte N°: BD 108168



Director
Eduardo Novoa C.
5.836.212-K



Director
Daniel Yarur E.
RUT: 6.022.573-7



Director
Hernán Büchi B.
RUT: 5.718.666-6



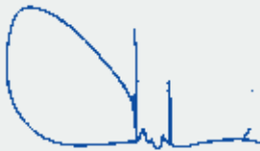
Director
Wolf von Appen B.
RUT: 2.884.455-7



Director
José María Eyzaguirre B.
RUT: 7.011.679-0



Gerente General
Kendrick T. Wallace
Pasaporte N°: 712198876



Gerente General
Patricio Contesse González
RUT: 6.356.264-5

Diseño
www.filete.cl

Impresión
Ograma

