



## SQM LLAMADA DE CONFERENCIA CORRESPONDIENTE AL TERCER TRIMESTRE 2024

Santiago, Chile, 20 de noviembre de 2024 – Sociedad Química y Minera de Chile S.A. (SQM) (NYSE: SQM; Bolsa de Santiago: SQM-A, SQM-B, la "Compañía"), sostuvo hoy una llamada de conferencia para discutir sus resultados del tercer trimestre de 2024. Durante la llamada, los siguientes temas fueron discutidos por la plana ejecutiva de la Compañía:

Discurso del Gerente General: "Hemos publicado nuestros resultados financieros del tercer trimestre de 2024 con un crecimiento de volumen positivo en casi todas nuestras líneas de negocio en comparación con el año pasado. La línea de negocio de Nutrición Vegetal de Especialidad ha mostrado una dinámica sólida con una recuperación del tamaño del mercado. Los volúmenes en esta línea de negocio crecieron más del 20% año contra año, aumentando nuestros ingresos en más del 12%, a pesar de los menores precios observados durante este período. Somos positivos en el mercado de fertilizantes de especialidad y prevemos un comportamiento de precios estable en el medio plazo.

En Yodo, hemos observado un aumento de precio sutil pero continuo desde principios de año. Creemos que un fuerte crecimiento de la demanda y una oferta limitada podrían provocar ligeros aumentos de precios en los próximos trimestres. Seguimos trabajando arduamente en varios proyectos que deberían aumentar nuestra eficiencia de producción y en el proyecto de tubería de agua de mar, que nos permitirá aumentar la capacidad, avanza según lo previsto.

En Litio, estamos orgullosos de haber registrado nuestros primeros ingresos provenientes de Mt Holland y hoy comienza nuestro primer evento de licitación de concentrado de espodumeno. Con esta iniciativa, la división de SQM Internacional (SQMi) espera promover información de precios justa y más transparente mejorando la eficiencia del mercado del litio. Por su parte, la Refinadora está en funcionamiento y está previsto que comience a operar a mediados de 2025.

En cuanto a nuestras ventas de litio, reportamos volúmenes de ventas de más de 51 mil toneladas métricas de productos de litio, un crecimiento interanual del 18%, lo que demuestra una fuerte demanda en el mercado. Como se anticipó, los precios durante el tercer trimestre continuaron su tendencia a la baja, con precios promedio realizados un 24% más bajos que el segundo trimestre de este año. Aunque la demanda continúa creciendo a un ritmo fuerte, impulsada principalmente por el fuerte crecimiento de las ventas de vehículos eléctricos en China, seguimos viendo los precios presionados por un exceso de oferta temporal que ha ido disminuyendo, considerando la reducción de la producción anunciada por otros actores del mercado.

Creemos que los precios actuales del mercado están lejos del equilibrio dado que la demanda sigue creciendo a un ritmo fuerte, mientras que los precios actuales están significativamente por debajo del precio de incentivo requerido para los proyectos anunciados por los diferentes actores del mercado.

Nuestra trayectoria de más de 30 años en la industria del litio ha demostrado que tenemos una visión de largo plazo en este negocio y, por lo tanto, creemos firmemente en el mercado del litio y sus fundamentos, los cuales están altamente relacionados con la transición a energías limpias que estamos viviendo. SQM se encuentra en una fuerte posición competitiva y bien preparada para continuar desarrollando nuestros proyectos en Chile y en el extranjero para cosechar los beneficios de esta transición".

Luego hubo una línea abierta de Preguntas y Respuestas, donde se trataron los siguientes asuntos:

- Orientación de ventas de litio para 2024: se espera alcanzar volúmenes de ventas de 195.000 toneladas métricas de productos de litio.
- Expectativas acerca del litio para 2025: Planificación de aumentar los volúmenes de ventas en línea con el aumento de la producción. No estamos planeando recortes de producción.
- Mt. Holland:
  - Volúmenes de producción para 2024 en el rango de 110.000 a 130.000 toneladas de concentrado de espodumeno (5,5 % de contenido de óxido de litio), es decir, la porción de SQM (por lo que el *Joint Venture* completo es el doble de ese rango).
  - Para 2025 se estiman volúmenes de producción en el rango de 160.000 a 190.000 toneladas de concentrado de espodumeno (porción SQM)
  - Se inició la puesta en marcha de la refinería de Kwinana con una capacidad total de planta de 50.000 toneladas métricas de hidróxido de litio por año (50.000 es el 100%, por lo que la porción de SQM (50%) es 25.000). La puesta en marcha está hoy completada en un 41%.
  - Ventas del 3T2024 de 900 toneladas métricas de hidróxido de litio.
  - Se esperan ventas para el 4T2024 en un rango de 1.000-1.200 de hidróxido de litio.
- Mercado de litio: Esperamos que la demanda de litio supere los 1,1 millones este año y más de un 20% más que el año pasado. Para el resto de la década, esperamos que la demanda de litio alcance alrededor de 3 millones de toneladas. Y mantenemos una proyección de crecimiento anual del 16% al 18% durante los próximos cinco años. El principal impulsor del crecimiento de la demanda de litio es el mercado de vehículos eléctricos (EV), y el EV está más concentrado: concentra más del 70% de la demanda mundial de litio en la actualidad. Y esa proporción podría aumentar a más del 80% para finales de esta década. La penetración de vehículos eléctricos en este momento es aproximadamente del 20%, y esperamos que alcance el 50% para 2030. De esa demanda, China concentra cerca del 80% de la demanda, y las ventas de vehículos eléctricos en China podrían superar más de 11 millones de unidades este año y 17 millones a nivel mundial si pensamos en vehículos eléctricos en 2024. En términos de oferta global, esperamos que continúe creciendo en línea con la demanda, con algunos proyectos nuevos que podrían desincentivar los anunciados por algunos de nuestros competidores si el precio se mantiene en los niveles actuales.
- Producción de SQM Salar (Chile y China) 2024: 210.000 toneladas métricas. Es decir, 180.000 toneladas métricas producidas en nuestra Planta Química de Litio en Chile más 30.000 toneladas métricas provenientes de China (planta Dixin + maquila de terceros).
- Producción estimada de SQM Salar (Chile y China) 2025: 230.000 toneladas métricas. Las ventas de 2025 deberían estar alineadas con el aumento de producción.
- Yodo:
  - Tamaño de mercado estimado para 2024: 38.000-39.000 toneladas métricas
  - Crecimiento estimado del mercado de medios de contraste: alrededor del 5-6% anual durante el resto de la década.
  - Crecimiento estimado de la demanda para 2024: alrededor del 7%
  - Crecimiento estimado de la demanda para 2025: alrededor del 2,5%
  - Volúmenes de ventas estimados para 2025: similares a los volúmenes de ventas de 2024.
  - Equilibrio entre oferta y demanda: podemos esperar algo de oferta nueva proveniente de los competidores durante la segunda mitad de 2025 y también esperar algo de oferta nueva en 2026 que creemos que no sería suficiente para alcanzar el aumento de la demanda del mercado. Por lo tanto, esperamos una fuerte demanda y precios fuertes en los próximos años debido a ese desequilibrio.

## Acerca de SQM

SQM es una compañía global listada en la Bolsa de Nueva York y la Bolsa de Santiago (NYSE: SQM; Bolsa de Valores de Santiago: SQM-B, SQM-A). SQM desarrolla y produce diversos productos para varias industrias esenciales para el progreso humano tales como la salud, la nutrición, las energías renovables y la tecnología a través de la innovación y el avance tecnológico. Nuestro objetivo es mantener nuestra posición de liderazgo mundial en los mercados de litio, nitrato de potasio, yodo y sales termosolares.

Para obtener más información, comuníquese con:

Gerardo Illanes / [\\_gnacia.illanes@sqm.com](mailto:_gnacia.illanes@sqm.com)

Isabel Bendeck / [\\_gnaci.bendeck@sqm.com](mailto:_gnaci.bendeck@sqm.com)

Para contactarse con Comunicaciones SQM, comuníquese con:

María Ignacia López / [\\_gnacia.lopez@sqm.com](mailto:_gnacia.lopez@sqm.com)

Pablo Pisani / [pablo.pisani@sqm.com](mailto:pablo.pisani@sqm.com)

## Advertencia respecto a las proyecciones expresadas:

Este comunicado de prensa contiene proyecciones según lo previsto por las disposiciones de refugio tributario de la Ley de Reforma de Litigios sobre Títulos Privados de 1995, de los Estados Unidos. Las proyecciones se identifican con el uso de palabras como: "anticipar", "planear o planificar", "creer", "estimar", "esperar", "estrategia", "debería", "deberá", y otras referencias similares a periodos en el futuro. Ejemplos de proyecciones incluyen, entre otras, declaraciones que hacemos sobre la compleción e implementación de la asociación propuesta con Codelco, el desarrollo del Proyecto Salar Futuro, los gastos de capital de SQM, las fuentes de financiamiento, el Plan de Desarrollo Sostenible, las perspectivas de negocios y demanda, el futuro desempeño económico, volúmenes y precios de venta anticipados, rentabilidad, ingresos, gastos u otros elementos financieros, sinergias de costos anticipadas y crecimiento de la línea de productos o servicios.

Las proyecciones no son ni hechos históricos ni garantías de la rentabilidad a futuro. Más bien, son estimaciones que reflejan la gestión de SQM de acuerdo con la información con la que se dispone. Dado que las proyecciones son a futuro, éstas implican cierto riesgo, incertidumbre y otros factores que se encuentran fuera del control de la empresa, los que podrían llevar a que los resultados difieran de manera significativa de aquellos que se expresan en estas proyecciones, incluyendo nuestra capacidad para implementar con éxito el Plan de Desarrollo Sostenible. Por lo tanto, recomendamos que no se fie completamente de estas proyecciones. Sugerimos a los lectores consultar los documentos archivados por SQM en la Comisión de Valores e Intercambio de los Estados Unidos, específicamente el informe anual más reciente en el Formulario 20-F en donde se identifican los factores de riesgo relevantes que podrían hacer que los resultados difieran de aquellos que se expresan en las proyecciones. Todas las proyecciones se basan en información a disposición de SQM a la presente fecha. SQM no se ve obligado a actualizar dichas proyecciones, ya sean por nueva información disponible, desarrollos a futuro o debido a cualquier otro motivo, excepto en caso requerido por ley.