

París, 24 de octubre, 2024 - 7:00am

## COMUNICADO DE PRENSA

### Eramet recupera la plena propiedad de su emblemático negocio de litio en Argentina

- **Adquisición de la participación de Tsingshan (49,9%) en la filial de Eramet que alberga el proyecto Centenario, de categoría mundial**, un activo de primer orden estratégicamente situado para el desarrollo sostenible del Grupo en el sector del litio.
- **Transacción anticíclica** que proporciona a Eramet el pleno beneficio y la propiedad de una planta de extracción directa de litio de **24kt-LCE** ya invertida, próxima a la puesta en marcha de la producción, y con posibilidad de crecimiento a largo plazo para **una capacidad de producción superior a 75kt LCE**.
- Transacción **realizada utilizando la liquidez disponible del Grupo**, con un impacto de **699 millones de dólares** en la deuda neta del Grupo.
- Eramet y Tsingshan **mantienen su compromiso de seguir desarrollando su negocio conjunto de níquel** en Indonesia

Eramet anuncia hoy la recompra de toda la participación minoritaria (49,9%) del Grupo Tsingshan ("Tsingshan") en Eramine Sudamérica ("Eramine") por un impacto neto en efectivo de 699 millones de dólares. La transacción se ha completado hoy. De este modo, el Grupo vuelve a poseer el 100% de su filial argentina.

Tras el exitoso funcionamiento de una planta piloto in situ desde finales de 2019, Eramet comprometió la construcción de la primera planta de extracción de carbonato de litio de Centenario en octubre de 2021 en asociación con Tsingshan. Hoy, el Grupo ha decidido asignar estratégicamente capital para recuperar la propiedad total en el proyecto Centenario. Esto permitirá a Eramet controlar plenamente el desarrollo en curso del recurso de clase mundial Centenario.

Eramet posee concesiones mineras en los salares de Centenario y Arizaro, en Argentina, algunos de los mayores y más atractivos yacimientos de salmueras de litio del Triángulo del Litio. Los recursos minerales drenables totales de Centenario ascienden a más de 15 Mt de carbonato de litio equivalente ("LCE")<sup>1</sup>, con una concentración media de 407 mg/L de litio contenido en la salmuera, lo que sustenta una capacidad de producción a largo plazo estimada actualmente en más de 75 Kt-LCE.

Inaugurada el 3 de julio, la planta tiene una capacidad nominal de 24 kt-LCE/año (grado batería)<sup>2</sup>. Se situará en el primer cuartil de la curva de costes del sector. La planta de procesamiento de última generación, altamente automatizada, utilizará una de las tecnologías más avanzadas de extracción directa de litio ("DLE") y se ajusta a la norma más estricta de minería responsable. La planta, que se encuentra actualmente finalizando su puesta en marcha, iniciará la producción en

<sup>1</sup> 15,12 Mt-LCE, Medido + Indicado + Inferido, a 1 de enero 2024.

<sup>2</sup> Equivalente a las necesidades de 600.000 vehículos eléctricos/año

las próximas semanas. Esta transacción no tiene ningún impacto en la entrega del proyecto ni en el plan operativo.

Esta transacción es una expansión anticíclica que duplica la cuota de producción de Eramet y proporciona al Grupo una nueva flexibilidad de mercado y opcionalidad para desarrollar su cartera de activos de litio de primera categoría. En consecuencia, Eramet reevaluará las opciones, alcance y tiempos de futuros proyectos de expansión de la producción

Eramet confía en las perspectivas a largo plazo del litio, un metal clave en la tecnología de baterías para el creciente mercado de vehículos eléctricos. Según las últimas previsiones, la demanda del mercado del litio debería casi duplicarse cada cinco años en los próximos 20 años.<sup>3</sup>

**Christel Bories**, *Presidenta y Directora General del grupo Eramet:*

« La transacción de hoy marca un hito en nuestro desarrollo en litio, un metal crítico para la transición energética, preparado para experimentar un alto crecimiento sostenido de la demanda en los próximos años.

Este movimiento estratégico nos permite liberar todo el potencial de nuestro yacimiento de clase mundial Centenario y llega también en el momento oportuno en el contexto de precios de mercado cíclicamente bajos para el litio. Aprovechando la fuerte liquidez del Grupo para ejecutar la transacción, pronto nos convertiremos en la primera empresa occidental que utiliza una tecnología DLE de nueva generación para producir carbonato de litio de grado batería a escala industrial, confirmando nuestro liderazgo tecnológico y sostenible en toda la cadena de valor del litio.

Queremos agradecer a nuestro socio Tsingshan su apoyo en el desarrollo y la construcción de la primera planta de Centenario.

Como socios a largo plazo, seguiremos fomentando juntos el desarrollo sostenible de PT Weda Bay Nickel en Indonesia. »

**Xiang Guangda**, *Presidente del grupo Tsingshan:*

« Estamos orgullosos de haber desarrollado con éxito el proyecto Centenario junto con Eramet durante los últimos tres años, y apoyaremos un traspaso fluido y constructivo.

Eramet sigue siendo un socio clave en el sector del níquel en Indonesia, y valoramos la relación a largo plazo que hemos construido a través de los años entre nuestras dos empresas.

Estamos seguros de que Eramet tendrá éxito en el desarrollo de los recursos de clase mundial del salar Centenario y deseamos a nuestro socio de confianza todo lo mejor para el desarrollo de sus actividades de litio". »

---

<sup>3</sup> Análisis del mercado interior de Eramet



## Calendario

24.10.2024: Publicación del volumen de negocios del tercer trimestre del Grupo 2024

19.02.2025: Publicación de los resultados del ejercicio 2024

## SOBRE ERAMET

Eramet transforma los recursos minerales de la Tierra para aportar soluciones sostenibles y responsables al crecimiento de la industria y a los retos de la transición energética.

Sus empleados se comprometen a ello a través de su enfoque cívico y contributivo en todos los países en los que el grupo minero y metalúrgico está presente.

Manganeso, níquel, arenas minerales y litio: Eramet recupera y desarrolla metales esenciales para la construcción de un mundo más sostenible.

Como socio privilegiado de sus clientes industriales, el Grupo contribuye a realizar infraestructuras y construcciones robustas y resistentes, medios de movilidad más eficaces, herramientas sanitarias más seguras y dispositivos de telecomunicaciones más eficientes.

Plenamente comprometida con la era de los metales, la ambición de Eramet es convertirse en un referente de la transformación responsable de los recursos minerales de la Tierra para vivir bien juntos.

[www.eramet.com](http://www.eramet.com)

## CONTACTO CON EL INVERSOR

### Director de Relaciones con los Inversores

**Sandrine Nourry-Dabi**

T. +33 1 45 38 37 02

[sandrine.nourrydabi@eramet.com](mailto:sandrine.nourrydabi@eramet.com)

## CONTACTO DE PRENSA

### Relaciones con los medios de comunicación

**Fanny Mounier**

T. +33 7 65 26 46 83

[fanny.mounier@eramet.com](mailto:fanny.mounier@eramet.com)