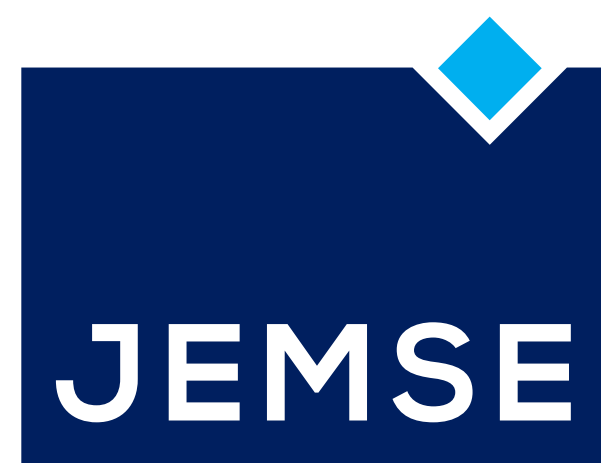


MINERÍA

Oportunidades y retos a nivel provincial



JUJUY
ENERGÍA Y
MINERÍA
SOCIEDAD DEL ESTADO



DESAFÍOS EN LA ADMINISTRACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE LA INDUSTRIA DEL LITIO

Determinación de Regalías

- Desafío: Establecer tasas de regalías que reflejen el valor real de los recursos extraídos.
- Factores: Precio internacional del litio, costos de producción, inversión en tecnología y contribución económica al país.

Volatilidad del Precio Internacional

- Desafío: Precios internacionales volátiles dificultan prever ingresos por regalías.
- Impacto: Planificación fiscal y proyectos de desarrollo afectados.



DESAFÍOS EN LA ADMINISTRACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE LA INDUSTRIA DEL LITIO

Evación y Elusión Fiscal

- Desafío: Complejidad operativa y transferencia de precios facilitan prácticas evasivas.
- Solución: Establecer mecanismos de prevención y detección. Invertir la carga probatoria.

Monitoreo de Transacciones y Precios

- Desafío: Garantizar declaración precisa de cantidades y valores extraídos y vendidos.
- Necesidad: Sistema efectivo de monitoreo y fiscalización de transacciones.



DESAFÍOS EN LA ADMINISTRACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE LA INDUSTRIA DEL LITIO

Coordinación Gubernamental

- Desafío: Administración implica múltiples entidades gubernamentales.
- Importancia: Coordinación entre ministerios (minería, economía, ambiente) para gestión eficiente.

Capacidad de Auditoría y Control

- Realización de auditorías rigurosas para verificar datos de empresas mineras.
- Recursos: Necesidad de recursos humanos y técnicos considerables.



DESAFÍOS EN LA ADMINISTRACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE LA INDUSTRIA DEL LITIO

Transparencia y Participación Ciudadana

- Importancia: Involucrar comunidades locales y mantener transparencia para legitimar la industria.



PARTICIPACIONES SOCIETARIAS DE JEMSE EN

PROYECTOS DE PRODUCCIÓN DE CARBONATO DE LITIO

1. Allkem Sales de Jujuy

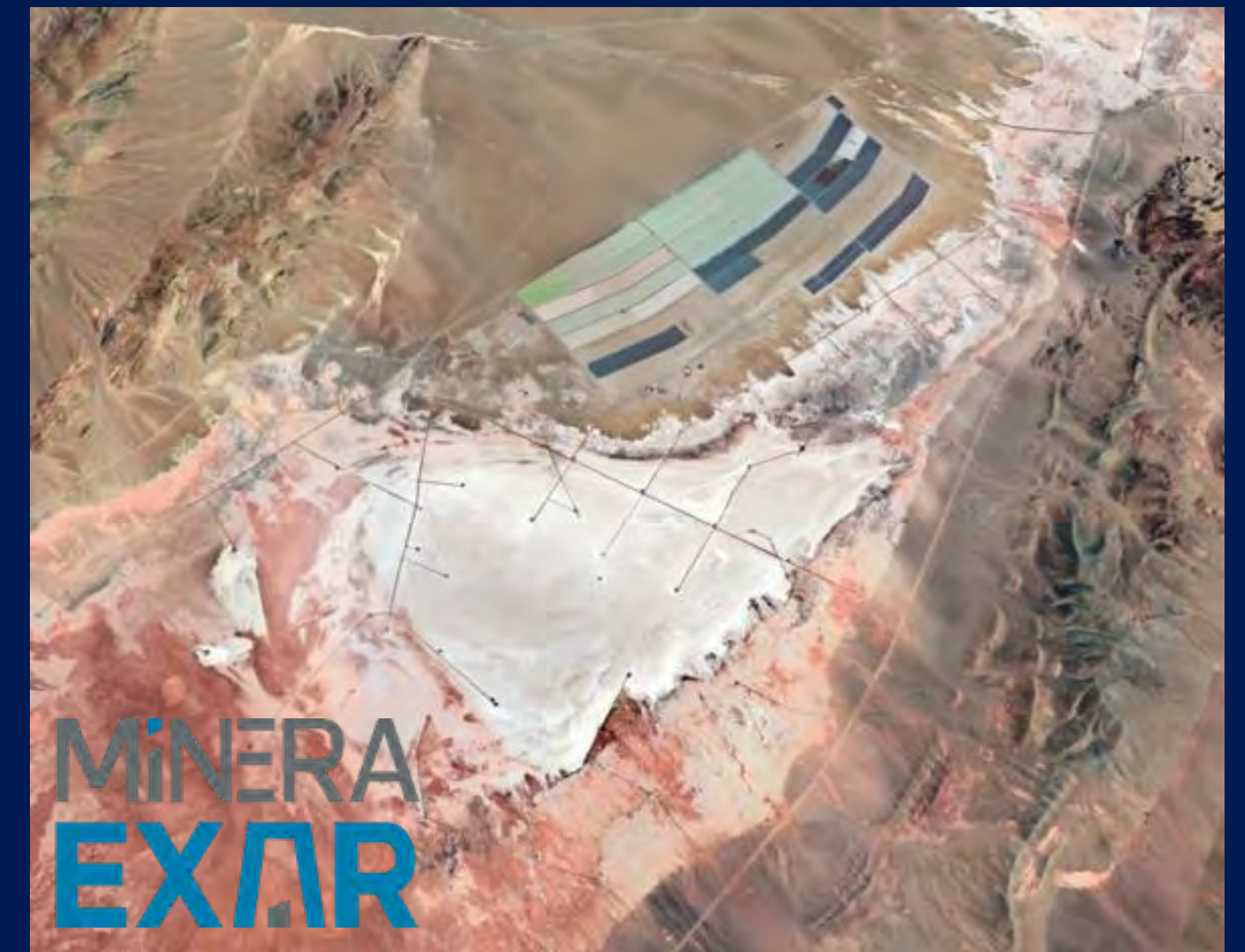


Participación accionaria de
JEMSE del 8,5% del capital social

Ubicado en el salar de Cauchari
en Susques – 40 años de vida útil
estimada.

Capacidad proyectada total para el
año 2023: 80.000 tpa. de carbonato
de litio por año en la cuenca.

2. MINERA EXAR



OPORTUNIDADES

UTILIZACIÓN INDUSTRIAL EN EL ÁMBITO DE LA PROVINCIA DE JUJUY DEL 5% DE LA PRODUCCIÓN ANUAL DE LA PRODUCCIÓN DE LITIO EN JUJUY (SDJ + EXAR)

A través de Resolución conjunta N 104 P/S G.G., donde se determina que el litio es un recurso natural no renovable, estratégico y generador de desarrollo socio-económico. Se impone a las empresas de extracción de litio, la obligación de vender hasta el 5% de la producción anual, para el aprovechamiento industrial en el ámbito de la Provincia de Jujuy.

Condiciones:

5% sobre la producción anual: Producción estimada a partir del año 2023 de 80.000 Tn. anuales de Carbonato de Litio.
Provisión a precios y condiciones de mercado.
Industrialización del producto en la provincia.



PROYECTOS DE AGREGADO DE VALOR DEL CARBONATO DE LITIO:

FABRICA DE BATERÍAS DE LITIO EN ZONA FRANCA PERICO:

Firma de cartas intención con fábricas de baterías internacionales (FAAM, GOTION y GANFENG) para la instalación de una fabrica de baterías de litio o de ensamblaje de celdas para la funcionalidad que la empresa estime adecuada y de acuerdo con la demanda del mercado, en la zona franca de Perico.

TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y DESARROLLO TECNOLOGICO:

JEMSE es Director Ejecutivo del Centro de Desarrollo Tecnológico en Palpalá, donde se encuentra el Instituto del Litio o CIDMEJu, el cual ejecuta líneas de investigación vinculadas al estudio y desarrollo del mineral litio, dirigidas a las nuevas tecnologías.

ELECTROMOVILIDAD RECONVERSIÓN DE COLECTIVOS A ELÉCTRICOS:

Vinculación con el Centro Tecnológico Aeroespacial (CTA) de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) para determinar factibilidad técnica y económica del proyecto Actualmente se está terminando de equipar el taller inicial la reconversión de autobuses, del que saldrá el primer colectivo completamente reconvertido.

INFORMACIÓN DE CONTACTO

info@jemse.gob.ar

+54 388 4240884

Espinosa 720, San Salvador de Jujuy
C.P. 4600

Jujuy

Argentina

www.jemse.gob.ar

