

VISITA A FAENA:

PQLC Novandino Litio

Fecha: jueves 11 de junio 2026

Jornada AM - Horario: 09:00 – 12:30.

Hora y Punto de encuentro: 8:45 en el Hotel Antofagasta (Av. Balmaceda 2634).

Presentarse con 15 minutos de anticipación para registro y validación de EPP.

Retorno estimado en Exponor: 13:15 hrs. Aprox.



La **Planta Química de Litio Carmen de Novandino Litio** inició sus operaciones en 1996 con una capacidad de producción anual de 25 mil toneladas.

Hoy la producción alcanza las 210 mil toneladas métricas de carbonato de litio equivalente (LCE) y con orgullo podemos decir que en Chile contamos con la planta refinadora de carbonato e hidróxido de litio más grande del planeta.

- **Inicio de Operaciones:** 1996
- **Distancia desde Antofagasta:** 20 km.
- **Altura del yacimiento:** 500 mt.
- **Nivel de Producción:** 210 mil toneladas métricas.
- **Dotación (sin contratistas):** 1.100 trabajadores.

Elementos de Protección Personal (EPP)

El ingreso a las instalaciones de **PQLC de Novandino Litio** está sujeto al cumplimiento irrestricto de las normas de seguridad industrial. **No se permitirá el acceso a ninguna persona que no cuente con el equipo completo.**

- ✓ Pantalón largo
- ✓ Camisa o polera manga larga
- ✓ Zapatos de Seguridad
- ✓ Chaleco geólogo reflectante
- ✓ Casco de Seguridad
- ✓ Lentes de Seguridad

Itinerario de Actividades

HORA	ACTIVIDAD
09:00	Salida desde Hotel Antofagasta (Av. Balmaceda 2634).
09:00 a 09:30	Traslado a PQLC.
09:30 a 10:00	Café y charla de seguridad.
10:00 a 12:30	Recorrido por distintos puntos de interés.
12:30	Retorno.

El itinerario es de carácter referencial. Exponor y la faena se reservan el derecho de realizar modificaciones en horarios o actividades, según condiciones climáticas, operacionales o protocolos de seguridad vigentes.

Para más información, escríbenos a: visitasfaena@exponor.cl