

VISITA A FAENA:

PQLC Novandino Litio

Fecha: jueves 11 de junio 2026

Jornada PM - Horario: 14:00 – 17:00.

Hora y Punto de encuentro: 13:45 en el Hotel Antofagasta (Av. Balmaceda 2634).

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

Retorno estimado en Exponor: 17:40 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 de las normas de seguridad vigentes. **Cada visitante deberá portar su propio equipo de protección personal (EPP) completo**, el cual no será proporcionado en la faena. No se permitirá el acceso a quienes no cumplan con este requisito.

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

Itinerario de Actividades

HORA	ACTIVIDAD
14:00	Salida desde Hotel Antofagasta (Av. Balmaceda 2634).
14:00 a 14:30	Traslado a PQLC.
14:30 a 15:00	Café y charla de seguridad.
15:00 a 17:30	Recorrido por distintos puntos de interés.
17:00	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