

Seremi de Energía visita Central Energética Nehuenco en Quillota

La Seremi de Energía de la Región de Valparaíso, Anastasia Ottone Melis, junto a su equipo, visitó el complejo termoeléctrico Nehuenco de la empresa Colbún. Esta visita tuvo como objetivo conocer en terreno el funcionamiento y los proyectos de mejora implementados en una de las principales empresas generadoras de la región.

Durante la recepción, la autoridad fue acompañada por José Miguel Espinoza, gerente de Centrales Termoeléctrica de Colbún S.A.; Carlos Jones, Subgerente del Complejo Nehuenco y jefe de la Instalación; Pedro Segura, Especialista en Comunidades Centrales Zona Centro; y Nicolett Char, Supervisora Ambiental de Colbún S.A.

Anuncio Patrocinado





Paga en línea:

www.muninogales.cl





Recuerda que hasta el 30 de agosto tienes plazo para pagar la segunda cuota de tu permiso de circulación 2025.

Te informamos de los horarios de atención en la Unidad de Tránsito. (Interior Edificio Municipal)

Martes 26 al viernes 29 de Agosto:

09:00 - 13:30 horas.

5 Sábado 30 de Agosto: **2** 09:00 - 13:30 horas.

También puedes realizar el trámite en www.muninogales.cl





Tras el recorrido, la Seremi de Energía, Anastasia Ottone, destacó la importancia de estas visitas pues "es fundamental para nosotros como Seremía conocer y ver en persona el funcionamiento de las centrales, en este caso de Nehuenco. Es clave saber sobre los temas de innovación tecnológica y operativa que han implementado, así como los proyectos vinculados a energía renovable, que son parte de nuestro compromiso con la transición energética. También es importante informarnos sobre los proyectos de relacionamiento comunitario, para que podamos involucrarnos y beneficiar a la comunidad de Quillota".

Por su parte, José Miguel Espinoza comentó "las visitas de las autoridades, especialmente del Ministerio de Energía, son muy valiosas para nosotros. Nos permiten mostrar nuestros procesos, los proyectos en desarrollo y lo que hemos hecho en el pasado para avanzar hacia una transición energética responsable. Es fundamental que conozcan nuestras instalaciones y procesos para entender quiénes somos en el contexto energético del país".



El Complejo Nehuenco cuenta con una capacidad instalada de 887 MW, suficiente para abastecer a cerca de 900 mil hogares, lo que representa el 95% del consumo de la región de Valparaíso. Está compuesto por tres unidades de generación cuyo combustible principal es el gas natural. Durante la visita, la Seremi de Energía realizó un recorrido por la sala de control, las torres de enfriamiento y las unidades de ciclo combinado del complejo, entre otros puntos de interés.

Finalmente, Carlos Jones, Subgerente del Complejo Nehuenco, expresó su satisfacción por la visita "estamos felices de recibir a la autoridad y deseosos de compartir lo que hacemos en Nehuenco,



Seremi de Energía visita Central Energética Nehuenco en Quillota

nuestro proceso productivo, nuestras metas y cómo estamos apoyando la transición energética hacia una matriz más limpia y de menor costo para el usuario final". Además, añadió "para la región y el país, esta central es clave, ya que ayuda a mantener la estabilidad del sistema eléctrico. Hemos implementado numerosas mejoras para ser más flexibles y responder rápidamente a las necesidades de la red, lo que se traduce en un sistema más robusto que soporta las variaciones de carga y las oscilaciones entre el día y la noche, especialmente ante la intermitencia de las fuentes renovables, como la solar".

y tú, ¿qué opinas?