

Autoridades regionales visitan planta procesadora de cobre de Minera Catemu para conocer tecnología aplicada en su operación

Durante la mañana del jueves 2 de noviembre, el Seremi de Minería, Jaime Rojas; los diputados Nelson Venegas y Chiara Barchiesi; junto al alcalde de Catemu; parte del concejo municipal de la comuna; representantes de la Sociedad Nacional de Minería SONAMI; y las Asociaciones Mineras de San Felipe, Cabildo, Petorca, Catemu, Rancagua y Melipilla; visitaron las instalaciones de la Planta Catemu del holding minero CEMIN, para conocer en terreno las iniciativas que esta faena está llevando adelante en sus operaciones.

La visita contempló un recorrido por la zona de chancado y aglomerado, la sala electrowinning y el área de lixiviación de la Planta Catemu. Eugenio Ramírez, Gerente Legal de CEMIN, señaló que esta visita tuvo como objetivo que “las autoridades conozcan en terreno nuestra empresa, cómo estamos funcionando y se interioricen del proyecto minero recientemente aprobado en esta planta, que tuvo un proceso bastante largo de tramitación y con la colaboración de todos tuvo un resultado favorable”.

Anuncio Patrocinado

Por su parte el Diputado Nelson Venegas, valoró la instancia por la relevancia que tiene la minería en la zona. “El futuro de nuestro país depende, más que de cualquier otra cosa, del desarrollo de la minería y, por lo tanto, tenemos que tener un plan que incorpore educación, a los trabajadores, a la empresa y también, por supuesto, al medioambiente”. Además, agregó que “detrás de cada obra hay trabajadores, detrás de cada trabajador hay familias. Si no se hubiera desarrollado este proyecto, más de 800 familias se iban a quedar sin trabajo”.

En este encuentro se abordó la importancia de esta planta de procesamiento -emplazada en la comuna de Catemu- para los pequeños mineros de las regiones de Valparaíso, Coquimbo, Metropolitana y O’higgins. En el lugar se alberga la principal agencia de compra de minerales oxidados de la zona centro del país, con beneficio a 48 empresarios mineros que permiten empleabilidad a más de 300 personas.

Autoridades regionales visitan planta procesadora de cobre de Minera Catemu para conocer tecnología aplicada en su operación



WAVM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

Patricia Beiza, Presidenta de Asociación Gremial Minera de San Felipe, indicó que “es muy importante que conozcan lo que genera esta planta y la repercusión social que tiene para nosotros como pequeños mineros”. Respecto a la visita, la Diputada Chiara Barchiesi, señaló que “son necesarios estos momentos de encuentro para hacer un trabajo que vaya en pos de Chile. Fue una jornada súper fructífera para que nosotros sepamos cómo funciona, porque naturalmente a la hora de legislar tenemos que tener un conocimiento acabado de cada tema”.

Mejoras en tecnología para el beneficio del medioambiente

El recorrido por la Planta Catemu fue guiado por representantes de la compañía minera, y las autoridades pudieron visitar la zona de chancado y aglomerado, que actualmente cuenta con un encapsulado de sus chancadores primarios y filtros de polvo, que permiten tener un eficaz control de las emisiones de material particulado y del ruido durante el proceso. A eso se suma el encapsulado de la sala de grupos generadores de la Planta Húmeda. “Es como lo que usa en las salas de música. Son paneles acústicos, que permiten una notoria disminución de ruido cuando entran en funcionamiento las plantas. Además, entendemos que operamos en una zona declarada como saturada por material particulado (MP10) y debemos implementar medidas, en línea con el Plan de Prevención y Descontaminación Atmosférica (PPDA), señaló Pedro Salfate, Gerente de faena Catemu.

Autoridades regionales visitan planta procesadora de cobre de Minera Catemu para conocer tecnología aplicada en su operación

La visita también contempló el área de lixiviación y la sala electrowinning, donde se destacó que la compañía minera hoy recircula más del 90% del agua en su operación, cuenta con 100% de energía renovable no convencional (ERNC), y con tecnología aplicada en el despegue de cátodos que reduce un 98% la accidentabilidad.

Rodrigo Díaz, Alcalde de Catemu, señaló que “con certezas de que lo que se está realizando es una minería verde, yo creo que la gente no va a tener más que sumarse a esta comunidad, porque se están dando las garantías y las comodidades que se merecen para habitar este territorio”.

La Planta Catemu mantiene abiertas las puertas de sus operaciones, a través del programa Visitas Guiadas, gracias al cual vecinos y vecinas de la comuna de Catemu, además de estudiantes de la PUCV, Liceo Bicentenario de Catemu, Universidad de Chile, entre otros, también han podido conocer sus instalaciones y la tecnología aplicada en la mediana minería.

Autoridades regionales visitan planta procesadora de cobre de Minera Catemu para conocer tecnología aplicada en su operación



Autoridades regionales visitan planta procesadora de cobre de Minera Catemu para conocer tecnología aplicada en su operación



Autoridades regionales visitan planta procesadora de cobre de Minera Catemu para conocer tecnología aplicada en su operación



y tú, ¿qué opinas?