

Por segundo año DMH cumplió récord dentro de su producción

Complejo de tostación logró un tratamiento de casi 620 mil toneladas de concentrado de cobre.

Cristian Castro Orozco
La Estrella

El complejo de tostación de la División Ministro Hales (DMH) de Codelco superó, por segundo año consecutivo, su récord histórico en producción de calcina de cobre al alcanzar un tratamiento de 618 mil toneladas métricas secas de concentrado de cobre en 2025.

Según manifestaron de la estatal, el logro fue posible "gracias a la planificación rigurosa, disciplina operacional y sólido trabajo colaborativo entre las diferentes áreas y las empresas colaboradoras, quienes pudieron superar las 614 mil toneladas de tratamiento establecidas en el plan".

IMPRESIONES

Al respecto, el gerente (i) de tostación, Rodrigo Díaz Lineros, comentó que "el año pasado alcanzamos las 608 mil toneladas, lo que en ese momento fue un récord, y hoy sabemos que superamos las 618 mil toneladas que era nuestra meta anual, por lo tanto,

es sumamente importante detenerse y dar las gracias al equipo".

En tanto, José López Bravo, operador del tostador, dijo que "creo que se han hecho las cosas bien, se escucha mucho a la gente y también a las empresas colaboradoras que nos ayudan a llegar a estos números tan buenos en cuanto a la tostación".

Cabe precisar que el tostador de Ministro Hales es uno de los más grandes y modernos del mundo, con altos estándares de seguridad. También, es necesario describir que el proceso de tostación es un paso en la transformación de ciertas rocas. Más específicamente, el tostado es un proceso metalúrgico que implica reacciones sólido-gas a temperaturas elevadas con el fin de purificar el componente metálico.

Sobre este logro, la ingeniera gestora del área de metalurgia, Valencia Luna dijo que "este año se tomaron decisiones bastante importantes sabiendo que eran la mejor opción para darle continuidad al tostador de una forma exitosa,



LA TOSTACIÓN ES UN PROCESO METALÚRGICO PARA PURIFICAR LA MATERIA TRABAJADA.

como la mantención de noviembre, la cual se llevó a cabo de forma rigurosa, planificada y profesional. La ejecución y operación tuvieron un papel fundamental para que esa mantención, que años anteriores era de 14 días, fuera de 8,5 días". Finalmente, Cesar Jiménez Soto, gerente

de DMH, comentó que "este es un logro muy importante de todo el equipo de DMH, ya que no solo cumplimos y superamos nuestro compromiso de producción en la tostación, sino también refleja cómo, con seguridad, disciplina, logramos un desempeño de excelencia".

618

mil toneladas métricas secas de concentrado de cobre fueron logradas con el proceso.