

AZA por proyecto de acero verde del Gobierno: “Puede ser bonito, pero está en etapa incipiente y el mercado no da”

■ El gerente de Metálicos de la firma dijo que “tenemos la capacidad de seguir abasteciendo al mercado local” tras el cese de Huachipato.

POR PATRICIA MARCHETTI

Con inversiones sobre los US\$ 30 millones, una participación del 60% del mercado nacional y exportaciones a Perú, Colombia y República Dominicana, la chilena AZA señaló que para producir “acero verde”, es decir, con baja o nula huella de carbono, no es necesario tomar el camino largo de extraer mineral y procesarlo con tecnología que aún no está probada. “En Chile ya hay acero verde y lo produce AZA”, afirmó Juan Greibe, gerente de Metálicos de la compañía controlada por Matetic, Del Río, Von Mülhenbrock y Ozzano.

La vía de AZA es reciclar y procesar chatarra con energía 100% renovable. Un negocio que a juicio del ejecutivo es rentable. Aunque esta acerera es una sociedad cerrada, Greibe destacó

que opera con ganancias y que nunca ha habido pérdidas, aun cuando el mercado se puede estrechar, como ha ocurrido en la post pandemia.

Se trata de un modelo diferente al planteado por La Moneda en su misión para “recuperar” la producción de acero tras el cese de Huachipato. Así, ante el apagado indefinido del alto horno de la filial del grupo CAP, el Gobierno comunicó que abrirá una licitación internacional en 2025, a través de la Corfo, para adjudicar una mina de hierro en Huasco y así producir el denominado “acero verde”.

Se trata “de una tecnología aún incipiente, que reduce el mineral de hierro a partir de la utilización de hidrógeno verde y, sin duda, tiene todas las complejidades asociadas al hidrógeno verde, que sabemos que requiere de un gran consumo

energético (...). tomará un tiempo consolidar este tipo de tecnología”, explicó Greibe.

“En Chile hoy hay acero verde y tenemos la capacidad de seguir abasteciendo al mercado local y con una huella de carbono que es de excelencia a nivel mundial”, enfatizó, agregando: “Yo diría que puede ser un bonito proyecto (el del Gobierno), pero todavía está en etapa incipiente y el mercado tampoco da”.

Preocupaciones

Después de una caída de 30,4% del consumo aparente de acero en Chile en 2022, el mercado ha logrado repuntar magramente. “Para los niveles de demanda que hay hoy y las proyecciones de crecimiento, AZA tiene la capacidad de suministrar acero verde de calidad en los proyectos que vienen”.

En cuanto a su producción, recalzó que el sector ha caído fuertemente y que en los últimos dos años “hemos visto un tamaño de mercado



Juan Greibe, gerente de Metálicos de AZA.

JULIO CASTRO

“Nuestra expectativa (sobre el negocio de la construcción) era que se recuperara hacia 2025, pero ya vemos que eso no va a ocurrir (...), esas luces no se ven”.

en nuestro principal producto, la barra de construcción, en torno a las 450.000 toneladas”. Dijo que “nuestra expectativa (sobre la construcción) era que se recuperara hacia 2025, pero ya vemos que eso no va a ocurrir”, proyectó Greibe.

“En el corto plazo se van a reactivar algunas inversiones en autopistas, pero nos preocupa mucho la situación del mercado inmobiliario” que podría mejorar en 2026, agregó.

La acerera considera un Capex de mantenimiento entre US\$ 8 y US\$ 10 millones anuales, y ahora culminan un sistema de fragmentador de chatarra de casi US\$ 26 millones.