

Región «zafó» de corte de suministro de ácido chino clave para la minería

Por Joaquín López Barraza

Una noticia que encendió las alarmas en los grandes yacimientos del norte del país no tendrá, por ahora, el impacto devastador que se temía en la zona. Luego de que China —principal exportador mundial— anunciara el pasado lunes que dejará de comerciar ácido sulfúrico ha-

cia Chile, la Región de Coquimbo ha logrado marcar una distancia de seguridad gracias a su matriz de abastecimiento local.

El ácido sulfúrico es un químico fundamental para la lixiviación del cobre, proceso que permite la obtención de cátodos. A nivel país, la dependencia del mercado asiático es tal que esta restric-

ción afectaría cerca de un 20% de la producción nacional, concentrada principalmente en las megaplantas de Antofagasta y Tarapacá que dependen de naves provenientes de Asia.

Desde el gremio minero regional, Corminco, transmitieron tranquilidad al sector local. Según los datos recabados por el organismo, el

El gigante asiático anunció que dejará de exportar ácido sulfúrico a Chile, insumo crítico que afecta al 20% de la producción nacional. Sin embargo, el abastecimiento en la zona es mayoritariamente interno, con la fundición Chagres de Anglo American como principal proveedora de las medianas mineras locales.

abastecimiento para las operaciones en la región es «mayoritariamente interno», lo que funciona como un escudo ante los vaivenes geopolíticos de las potencias exportadoras.

En este esquema de seguridad, un actor aparece como fundamental: la fundición Chagres, de la compañía Anglo American. Según

confirman fuentes gremiales, esta planta se alza como la principal proveedora para las medianas mineras regionales. Al contar con un proveedor estratégico dentro del territorio, la cadena de producción local evita la incertidumbre de los puertos internacionales y asegura la continuidad de los procesos hidrometalúrgicos en la provincia.