



BLOOMBERG

## Amcham defiende rol de Chile como socio clave para el acceso a minerales críticos ante administración Trump

La cámara se hizo parte de la consulta pública que abrió el Departamento de Comercio de EEUU.

POR ROSSANA LUCERO

Una extensa y detallada defensa de Chile como un "socio clave para garantizar el acceso a minerales críticos y estratégicos para Estados Unidos" hizo la Cámara Chilena Norteamericana de Comercio, AmCham Chile, en el marco de la consulta pública que abrió el De-

partamento de Comercio por la Investigación de Seguridad Nacional de la Sección 232 sobre las importaciones de los citados productos, que incluye el litio, cobalto y 17 tipo de tierras raras.

Sin embargo, planteó en su declaración, que "será necesario un esfuerzo rápido y coordinado para proporcionar financiamiento al desarrollo que permita diversificar la capacidad de procesamiento dentro del hemisferio occidental". Lo anterior, argumentó, "con el fin de asegurar el suministro y fomentar una mayor transparencia en los precios, particularmente del litio. La imposición de aranceles a los minerales críticos chilenos solo serviría para hacer que otros mercados resulten más atractivos, lo que podría debilitar los intereses económicos y de seguridad de Estados Unidos".

De hecho, recordaron en su ponencia que Chile posee aproximadamente el 31% de las reservas mundiales de litio, que se produce en forma de carbonato de litio e hidróxido de litio. Pero aunque dijeron que el país es el productor "más eficiente" de este mineral, agregaron que "ninguno de los carbonatos de litio producidos se procesan dentro del país. En su lugar, se exporta a China, lo que le otorga dominio en la cadena de suministro de baterías de ion-litio. Los aranceles potenciales sobre el litio solo fortalecerían la dominación del mercado y la capacidad de impactar los precios de los principales países procesadores".

A juicio de Amcham, y en contexto de una asociación estratégica, "es necesario diversificar las cadenas logísticas que involucran el abundante suministro de minerales críticos de Chile, especialmente en lo que respecta al proceso de producción de baterías de litio. Chile ofrece una oportunidad atractiva para lograr este objetivo".