



E ENTREVISTA. **AISÉN ETCHEVERRY**, ministra de Ciencia:

“El objetivo es que el desarrollo de la industria del litio sea sostenible”

¿Cuáles son las expectativas con el Instituto, qué debería conseguir?

-El Instituto Nacional del Litio y Salares es parte de una visión de país, de cómo queremos que sea nuestro desarrollo, asegurando la sustentabilidad en el mediano y largo plazo. Hace tangible algo que declara muy claramente la Estrategia Nacional del Litio: Chile opta por avanzar en esta industria, sobre la base del conocimiento. Tenemos grandes expectativas, el instituto vendrá a materializar nuestra visión estratégica de convertir a Chile en referente mundial en investigación de salares y litio. Este centro no solo consolidará las capacidades científicas más robustas del mundo en la materia, sino que será fundamental para tomar decisiones basadas en evidencia sobre la industria del litio, considerando tanto los aspectos productivos como la protección del ecosistema y las comunidades. Con el Instituto buscamos centralizar el conocimiento científico nacional sobre litio y salares, administrando proyectos en torno a los US\$15 millones de recursos I+D del Contrato de Litio de CORFO, coordinando una decena de proyectos de investigación ANID, y estableciendo colaboraciones con universidades y centros regionales. Buscamos que toda decisión sobre



AGENCIA UNO

LA TITULAR DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN.

nuestra industria del litio se base en conocimiento científico de primer nivel.

¿Qué rol esperan que cumplan los privados?

- La industria de la minería es muy activa en investigación, constantemente debe estar implementando nuevas tecnologías. Hay tres líneas de investigación del instituto que generarán bienes públicos y que claramente serán un aporte para ella: la caracterización de los salares y sus dinámicas, el desarrollo de tecnología para la explotación de salares y de nuevos productos, y la investigación sobre el impacto socio-cultural de la industria del litio y salares. El objetivo del ITIP es

que el desarrollo de la industria del litio sea sostenible, tanto desde lo medioambiental como desde las comunidades, por lo tanto, el conocimiento que el instituto provea para ello será de gran valor para la industria. Así como podrá articular el conocimiento de las universidades y centros, podrá también articular el conocimiento generado por la industria.

¿Qué recursos están comprometidos para su funcionamiento en el tiempo?

- El ITIP tiene un presupuesto en Corfo para el 2025 de \$625 mil millones de pesos, en una glosa presupuestaria permanente que permite mantener dichos aportes en el futuro. **CS**

nta con

