

Verónica Carmona
 cronica@diarioatacama.cl

El litio y los salares de Atacama, resultan una propuesta de valor en términos de mercado y desarrollo territorial. Considerando esta variable, el proceso de investigación para explotar de manera eficiente el recurso es una materia que no queda ajena en las autoridades y donde si bien, Antofagasta podría ser la región que instale el instituto del litio, Atacama compete en esta oportunidad.

“La investigación tiene aspectos bien esenciales. El monitoreo de los salares, con el desarrollo tecnológico, con la cadena de valor y que son aspectos fundamentales a la hora de pensar el futuro de los territorios en torno a este recurso tan estratégico como es el litio. Lo otro es que hay decisiones que se han ido tomando, por ejemplo, está la decisión inicial del gobierno central de apoyar la instalación del instituto en la región de Antofagasta, pero nosotros hemos dicho también que acá en la región de Atacama, tenemos las condiciones para ese instituto y para que las condiciones se puedan materializar; ahí vamos a ver, cómo nos va”, expresó el gobernador Vargas.

Asimismo, la autoridad regional expresó que “queremos agradecer al Presidente Boric que esté empeñado en desarrollar una estrategia vinculada con el litio en el país; eso es



EL GOBERNADOR REGIONAL DE ATACAMA, MIGUEL VARGAS, SOSTIENE QUE LA REGIÓN REÚNE LAS CONDICIONES PARA ALBERGAR EL PRÓXIMO INSTITUTO DEL LITIO.

Proponen a la Región de Atacama para la instalación del instituto del litio

APUESTA. Esta medida que es parte de la política nacional que impulsa este recurso y que ha sido propuesta por el Presidente Boric, considera optimizar la investigación para potenciar su participación en nuevos mercados.

muy importante y a partir de esta estrategia, un ámbito esencial tiene que ver con la investigación. Por eso que esta articulación en torno al instituto tecnológico y de investigación vinculada con el litio nos parece muy importante y por eso la presencia de quienes forman parte de esta coordinación intersectorial y que estuvieron en esta reunión representantes del Ministerio de Ha-

ciencia, de las ciencias, del Ministerio de Economía, del Ministerio de Minería, también de la Corfo y hay un representante en la región que asiste a las reuniones de coordinación que se realizan en Santiago, por lo tanto hay un diálogo que es fluido y eso nos parece muy importante”.

De hecho, esta iniciativa articula actores tanto públicos como privados y donde la aca-

demia es otro valor agregado a la propuesta. María José Gallardo, vicerectora de Investigación y Postgrado de la Universidad de Atacama señaló sobre esta iniciativa donde además son parte que “desde la investigación, el conocimiento, tecnología e innovación y desde la universidad pública y regional podamos aportar en este desarrollo y cómo también dejar de tomar decisiones solamente en

Santiago, sino que desde nuestra región podamos destacarnos y podemos generar un aporte al desarrollo de nuestro país en conjunto con el gobierno regional, con el gobierno local, con el sector público y privado y cómo canalizamos desde el conocimiento y la transferencia tecnológica para poder destacar a nivel nacional y también explotar en este caso el litio y poder dejar de ser una re-

gión que se concentra en lo extractivo y cómo generamos este valor agregado que nos permita una mejor calidad de vida”, expresa la académica de la UDA.

LITIO Y SALARES PROTEGIDOS

Desde el Ministerio de Minería, el asesor de litio y salares de la entidad; Gonzalo Gutiérrez, afirmó que esta mesa técnica

41% de las reservas

mundiales de litio tiene Chile, según un informe emitido por el Banco Central. En el listado le siguen Australia (25,4%), Argentina (9,8%) y China (6,7%).

(viene de la página anterior)

ARCHIVO / AGENCIA UNO



PARTE DE LA ESTRATEGIA NACIONAL DEL LITIO, BUSCA INCORPORAR AL ESTADO EN LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA DEL SALAR DE ATACAMA

del instituto y que significaría un hito significativo para la política nacional que se pretende aplicar, “esta es una estrategia para dinamizar la industria del litio pero cuidando el medio ambiente de los salares y teniendo un valor compartido con los gobiernos locales y las comunidades. En ese aspecto, uno de los hitos es la creación de un instituto tecnológico público de litio y salares cuyo objetivo es estudiar los salares en su más amplio aspecto”, menciona Gutiérrez.

Los modelos hidrogeológicos de los salares, la flora y fauna que los rodea, la situación físico - química, nuevos métodos de extracción de litio, que otras riquezas pueden dar los salares, así como la situación de las comunidades alrededor son algunos de los puntos de investigación que se pretenden abordar en esta iniciativa para explotar

un recurso que tiene un mercado potencial.

“Este instituto se va a crear a partir del próximo año y estamos en un proceso de diseño y creación de este instituto. Ese subcomité es el que se ha reunido en la Región de Antofagasta y ahora en la Región de Atacama para recibir las sugerencias y conversar con los gobernadores, aspectos locales para ver como mejorar este instituto, qué cuestiones les preocupan y cómo poder hacer el lanzamiento de esto” expresó el encargado de litio y salares del **Ministerio de Minería** quien fue parte de esta reunión en la comuna de Copiapó.

A su vez, Javier Castillo; consejero regional y presidente de la Comisión de Ciencia y Tecnología también valoró esta medida que abre un mercado para la región “el instituto del litio es una tremenda oportunidad nacional, partiendo

que se abre a la idea que tenga sucursales en Atacama y desde la ciencia se puede pensar en Atacama de una forma distinta para pasar de una región mono productora a una región que puede desarrollar tecnología y valor agregado en nuestros recursos naturales”.

Cabe destacar que este instituto, será uno de los primeros tecnológicos y públicos y que se pretende trabajar mancomunadamente con los gobiernos regionales, así como con actores del sector tanto públicos como privados.

ESTRATEGIA NACIONAL

La Estrategia Nacional del Litio es un conjunto de medidas que buscan incorporar capital, tecnología, sostenibilidad y agregación de valor al sector productivo en armonía con las comunidades. Entre las acciones que componen la Estrategia Nacional del Litio, está iniciar

un proceso de diálogos y participación con los diversos actores, crear la Empresa Nacional del Litio, así como una red de salares protegidos y en aquellos salares en régimen de explotación, asegurar el uso de tecnologías de bajo impacto ambiental, modernizar el marco institucional, instaurar este instituto tecnológico y de investigación público e incorporar al Estado en la actividad productiva del salar de Atacama, además de la prospección de otros salares.

En concreto, el Estado pondrá una visión estratégica de largo plazo en todo el ciclo productivo, desde la exploración hasta la idea de añadir valor, además de regulaciones claras para asegurar la sostenibilidad y la reinversión en el desarrollo del país. Por su parte, los privados aportarán capital, innovación tecnológica y redes en el mercado. **CS**