

Inusitado interés por litio boliviano provoca atención de prensa internacional

YLB, 11 de abril de 2018.- A un año de haberse promulgado la Ley 928 de creación de Yacimientos de Litio Bolivianos, la prensa internacional ha comenzado a prestar inusitada atención a este tema visitando en las últimas semanas la moderna Planta Industrial de Cloruro de Potasio ubicada en Llipi, en pleno Salar de Uyuni, así como las plantas piloto de Carbonato de litio y cloruro de potasio en esa misma región, y la Planta Piloto de materiales catódicos y producción piloto de baterías de litio en La Palca, a pocos minutos de la capital potosina.

Junto a la prensa internacional también misiones diplomáticas han visitado en las últimas semanas esas mismas plantas con el fin de informarse acerca de los avances en este tema.

A finales del mes de Febrero, una misión de la embajada Británica junto a científicos y especialistas en litio, organizaron un seminario junto a sus pares de Bolivia y visitaron las plantas quedando admirados por las instalaciones, perspectivas y trabajo en esas zonas.

Asimismo, Radio y Televisión italiana (RAI) realizó el pasado mes una serie de entrevistas e imágenes a funcionarios de YLB así como a personalidades del rubro, destacando el manejo industrial que ya se viene haciendo del litio en Bolivia producto de las investigaciones y trabajo en las plantas de Llipi-Uyuni y La Palca en Potosí.

A principios del mes (3 de marzo) se hicieron presentes en la planta de Llipi personalidades y medios de comunicación internacionales como Roger Denzer, Embajador de Suiza en Bolivia así como Richard Heinrich, periodista corresponsal de NZZ-Suiza, (*Neue Zürcher Zeitung* o "Nuevo Periódico de Zúrich" fundado en 1780); periódico tradicional muy reconocido en ese país.

Al día siguiente (4 de marzo) Martin Proctor, productor boliviano, encabezó la visita por segunda vez de National Geographic a las plantas de litio junto al periodista y camarógrafo internacional Cedric Gerbehaye y el asistente José Gabriel Mamani. En esta segunda visita, National Geographic complementó imágenes y datos para el reportaje que se viene produciendo desde el pasado año.

Para las próximas semanas, según se informó desde la empresa estatal de Yacimientos de Litio Bolivianos (YLB), se tiene programa la visita de la periodista corresponsal para América Latina de Radio Sveriges de Suecia así como de la cineasta y documentalista Julye Blagny de Francia. Asimismo, para el mes de Mayo una delegación diplomática latina ha solicitado también conocer las instalaciones de YLB en el Salar de Uyuni.

Luego de explicaciones pormenorizadas por parte del personal de YLB, los periodistas, documentalistas y cineastas internacionales que solicitan visitar las plantas de litio en pleno salar expresaron su sorpresa por los avances que Bolivia ha realizado los últimos años, y más aún, porque este emprendimiento está a cargo de profesionales bolivianos en diferentes campos técnicos,

operativos y científicos que han sido capacitados en varios países del mundo en años anteriores para este cometido.

De este modo, el proceso de industrialización del litio en Bolivia llama la atención de la prensa internacional y de los cuerpos diplomáticos.



Roger Denzer, Embajador de Suiza en Bolivia, Richard Heinrich Periodista corresponsal NNZZ – Suiza, visitando la Planta Industrial de cloruro de Potasio



En instalaciones de la planta piloto de carbonato de Litio, donde recibieron una explicación del proceso para la obtención del producto grado batería



Sorprendidos por dimensión de la piscinas industriales, de donde se obtiene materia prima para la obtención de KCl y Li₂CO₃