

Ministro de Hidrocarburos y alcaldes de los municipios del Salar de Uyuni visitan las plantas industriales de carbonato de litio y KCl de YLB.

UNICOM/YLB 14/01/2022.- El ministro de Hidrocarburos y Energías - Franklin Molina, el viceministro de Altas Tecnologías Energéticas - Álvaro Arnéz y el Presidente Ejecutivo de YLB - Carlos Ramos, informaron a los alcaldes, concejales y delegados de las organizaciones sociales de los municipios aledaños al salar de Uyuni sobre los avances y logros alcanzados en la gestión 2021 por Yacimientos de Litio Bolivianos así como sus proyecciones para el 2022. También realizaron un recorrido por las plantas industriales de cloruro de potasio, carbonato de litio y piscinas evaporíticas de esta empresa estratégica, ubicadas en Llipi – Uyuni en el departamento de Potosí.

El Ministro de Hidrocarburos manifestó que, *“se esta realizando esta visita a las plantas industriales de YLB juntamente con los alcaldes, concejales y delegados de los municipios circundantes al salar de Uyuni, para constatar los avances alcanzados durante la gestión 2021, que fueron muy importantes para la reactivación económica del país. El 2022 ya no es el año de la reactivación, es el año donde vamos a encarar nuevos proyectos; los vamos a ejecutar y van a entrar en producción, y eso va significar más fuertes de trabajo. Con la implementación de la nueva tecnología para la Extracción Directa de Litio (EDL), vamos a producir hidróxido de litio e incrementar la producción de la salmuera. Tenemos que llegar al 2025 produciendo cátodos y baterías ese es nuestro objetivo y el compromiso del presidente Arce, de impulsar a esta empresa para la generación de divisas en beneficio de todos los bolivianos”.*

Agrego, que *“la acción deliberada de paralizar las plantas de cloruro de potasio y carbonato de litio por el gobierno golpista, generó un daño económico al país. No fue una tarea fácil reactivar estas plantas, ponerlas en operación y*



Franklin Molina Ortiz - Ministro de Hidrocarburos

mantenimiento. Sin embargo, nos toca trabajar de manera unida para que nuestra empresa estatal pueda salir adelante”, sostuvo Molina.

Por su parte, el Presidente Ejecutivo de YLB - Carlos Ramos, manifestó que: *“en la gestión 2021 se alcanzó un importante logro, un record histórico con más de Bs. 191 millones en producción y ventas. Eso nos motiva para seguir adelante, apoyando a la reactivación económica del país y la región. Para la gestión 2022 esperamos continuar cosechando logros trascendentales, trabajando con un equipo humano comprometido con la empresa”.*

el 90% del equipamiento que formará parte de la planta, un 67% en el avance físico de la construcción de la obra y el 66% en avance financiero.



Carlos Ramos Mamani - Presidente Ejecutivo de YLB



Alcaldes y representantes de organizaciones sociales.



Personal YLB explicando sobre las plantas industriales

El alcalde del municipio de Colcha “K” - Cesar Ali, expresó su agradecimiento al ministro Molina, al viceministro Arnéz y al presidente de YLB por la invitación e información sobre los avances de la empresa y las proyecciones que se tiene para este año. *“Estamos contentos y agradecemos a nuestras autoridades por la invitación y por el trabajo que viene realizado YLB en la localidad de La Palca y Llipi. Sabemos del gran esfuerzo que hicieron para reactivar esta empresa. Estamos reconstruyendo la economía y vamos a defender el litio y apoyar a YLB desde nuestro municipios y comunidades, apoyaremos este proceso”,* concluyó. Para la gestión 2022, YLB proyecta concluir la construcción de la planta industrial de carbonato de litio, que tendrá una capacidad inicial de producción de 15 mil toneladas anuales. El objetivo de esta planta es de incrementar la producción de carbonato de litio; actualmente ya se cuenta con



Inspección a la planta industrial de carbonato de litio



Ministro de Hidrocarburos y comitiva participante