



# Yacimientos de Litio Bolivianos presentó su rendición pública de cuentas inicial 2022 en Santa Cruz

**UNICOM-YLB-26-05-2022.-** La empresa estratégica Yacimientos de Litio Bolivianos (YLB) bajo tuición del Ministerio de Hidrocarburos y Energías, presentó este jueves 26 de mayo la Rendición Pública de Cuentas Inicial 2022 en la ciudad de Santa Cruz, actividad que se realizó de manera presencial en el edificio de la Vicepresidencia Nacional de Operaciones de YPFB.

En su participación el presidente ejecutivo de YLB, Carlos Ramos Mamani, resaltó los ingresos obtenidos por las ventas hasta el mes de abril, la empresa generó Bs. 210.771.457,68. “Los primeros cuatro meses ya logramos un récord importante en ventas, por lo que proyectamos alcanzar hasta fin de año Bs 524.960.667,17. De esta manera estamos logrando reactivar la economía del país, y nos permitirá avanzar hacia el cumplimiento de los objetivos del Plan de Desarrollo Económico y Social (PDES) 2021 – 2025”.

Asimismo, explicó que el Centro de Investigación, Desarrollo y Pilotaje (CIDYP) que a la fecha ya cuenta con tres proyectos

operativos ubicados en la localidad de La Palca en el Municipio de Yocalla – Potosí, el Centro de Investigación en Ciencia y Tecnología de Materiales y Recursos Evaporíticos de Bolivia (CICYT MAT-REB), Planta Piloto de Materiales Catódicos (PPMC) y la Planta Piloto de Baterías (PPB).

YLB tiene previsto invertir en la gestión 2022 en el Centro de Investigación de Desarrollo y Pilotaje (CIDYP) La Palca Potosí Bs. 36.177.551,00, para el Desarrollo Integral de la Salmuera del Salar de Uyuni - Planta Industrial - Fase II Bs. 999.190.425,00, en el Desarrollo Integral de la Salmuera del Salar de Coipasa Bs. 9.142.824,00, y para la Exploración e Investigación de los Salares y Lagunas de Bolivia se invertirá Bs. 8.305.190,00.

También explicó que, de acuerdo al proceso de contratación efectuado por YLB, la ejecución del proyecto Construcción, Montaje y Puesta en Marcha del proyecto de la Planta Industrial de Carbonato de Litio de Uyuni fue adjudicada a la Asociación Accidental BEIJING MAISON ENGINEERING COMPANY LTD y CHINA

MACHINERY ENGINEERING CORPORATION (CMEC). Las pruebas, la puesta en marcha y la operación dependen de la conclusión de la Planta de tratamiento de agua para uso industrial.

De la misma forma señaló que, ya se inició con la exploración e investigación en el Salar de Pastos Grandes, con la finalidad de realizar el estudio de los recursos hídricos de la cuenca del mencionado salar, mediante estudios geológicos, hidrogeológicos y geoquímicos, y la

obtención de muestras mediante la perforación de pozos exploratorios.

La Audiencia de Rendición Pública de Cuentas Inicial 2022 se enmarca en el Artículo 241, parágrafo II, de la Constitución Política del Estado, la Ley N° 341 de Participación y Control Social, la Ley N° 974 de Unidades de Transparencia y Lucha Contra la Corrupción, el Decreto Supremo N°214 Política Nacional de Transparencia y Lucha Contra la Corrupción y la Resolución Ministerial N°027/2022 del 16 de marzo de 2022.



Franklin Molina Ortiz - Ministro de Hidrocarburos y Energías



Carlos Ramos Mamani - Presidente Ejecutivo de YLB