

Suscripción de la minuta de constitución de la sociedad mixta YLB- ACI para la industrialización del litio en Bolivia

YLB, 05 de septiembre del 2018

Yacimientos de Litio Bolivianos (YLB) y ACI Systems Alemania GMBH (ACI), suscribieron hoy la minuta de constitución de la sociedad mixta para la industrialización del litio en Bolivia, el acto tuvo lugar en instalaciones de la casa Grande del Pueblo y contó con la presencia de autoridades como la del Vicepresidente Álvaro García Linera; el Ministro de Energías, Rafael Alarcón; la Ministra de Planificación del Desarrollo, Mariana Prado; el ex Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la República Federal de Alemania, Matthias Sonn, autoridades de YLB, entre otras.

Esta suscripción realizada bajo el marco de la fase III del proyecto de industrialización de YLB, en la que se contemplan asociaciones estratégicas, teniendo como fundamento que Bolivia siga siendo el socio mayoritario con 51% y la empresa ACI Systems con un 49%, todo esto con el fin de una sociedad comercial para el procesamiento industrial y el uso compartido y exclusivo de la salmuera residual proveniente de las piscinas industriales de evaporación implementadas por YLB en el Salar de Uyuni, para la producción de Hidróxido de Litio/cloruro, Hidróxido de Magnesio, Materiales Catódicos y Baterías de ion Litio y otros productos que puedan ser determinados como económicamente valiosos en la etapa de ingeniería conceptual.

“Creo que hemos llegado a un excelente acuerdo que marca una relación extraordinaria entre Alemania y Bolivia, vamos a ser socios de largo aliento en un tema tan sensible para los bolivianos como es la industrialización, Alemania es un país grande, rico, tecnológicamente muy poderoso, articula un gran mercado Tener como socio a Alemania es una gran decisión que hemos tomado”, expresó Linera a tiempo de aclarar que la producción será hecha en Bolivia.

Bajo este acuerdo se prevé generar una planta de hidróxido de litio, una planta industrial de cátodos y baterías y una planta industrial de hidróxido de magnesio, con un aproximado de 1.200 millones de dólares de inversión. “... es decir estamos realmente cumpliendo el sueño de industrialización en nuestro país, toda esta cadena productiva a nivel piloto, desde la Gerencia Nacional de Recursos Evaporíticos que llevó adelante el compañero Echazú, nosotros la tenemos implementada en Bolivia”, aclaró Alarcón.

Antecedentes.-

YLB, llevó adelante un proceso para la selección del socio estratégico bajo la modalidad de expresiones de interés para que empresas especializadas presenten propuestas para el procesamiento industrial de la salmuera residual del Salar de Uyuni y la construcción de plantas de materiales catódicos y baterías de ion litio.