

YLB entrega material de consulta para investigaciones de cursantes de EAEN

YLB, 09 de abril de 2018.- Juan Carlos Montenegro, Gerente Ejecutivo de Yacimientos de Litio Bolivianos (YLB) hizo entrega de material de consulta al Vicealmirante Juan Enrique Basares, Director de la Escuela de Altos Estudios Nacionales “Cnl. Eduardo Avaroa” de las FFAA, en un sencillo acto, para que los cursantes de la promoción LXI puedan acceder a información acerca de temas estratégicos como es el Litio así como a los proyectos del Estado Plurinacional en esta materia

EL acto se realizó en ambientes del salón de banderas del Estado Mayor de las Fuerzas Armadas de la ciudad de La Paz al comenzar el mes de Abril, en ocasión de la exposición magistral “*Defensa y Desarrollo en Altas Tecnologías Energéticas (Litio-Nuclear)*” realizada por Luis Alberto Echazu, Viceministro de Altas Tecnologías Energéticas del Ministerio de Energías, Juan Carlos Montenegro, Gerente Ejecutivo YLB y Luis Fernando Cáceres ABEN, cuyo objetivo es el de contribuir al desarrollo científico y tecnológico de manera soberana hacia una mayor seguridad, diversidad e independencia energética, fortaleciendo la seguridad y la calidad alimentaria, mejorando la calidad de vida mediante el acceso a un mejor servicio de salud y un mayor acceso a la educación con calidad.

En este contexto los cursantes, a partir de estas ponencias y el material de consulta entregado por YLB, cuentan con material para la preparación de los proyectos de tesis requisito de graduación al final del curso, pudiendo enfocar su estudio en tres ejes:

EJE 1: SOBERANÍA, con la Defensa y Soberanía de los Recursos Naturales, donde el Estado es el protagonista principal en el desarrollo de toda la cadena productiva de los Recursos Evaporíticos, a través de su Empresa Estratégica y la explotación integral y diversificada de estos recursos con los que cuenta de Bolivia.

EJE 2: INDUSTRIALIZACIÓN, trabajando en la industrialización intensiva y sostenida, con el objetivo de conseguir la agregación de valor integrado horizontal y vertical de la cadena tecnológica, con tecnología de punta, garantizando el control mayoritario del Estado.

EJE 3: IMPULSO Y PROMOCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA, promoviendo la capacitación de Recursos Humanos con programas de becas de estudio, así garantizar la Soberanía Científica y Tecnológica, con la Creación de Centros de Investigación para la generación propia de conocimiento (Investigación, innovación y desarrollo).

YTLB contribuye de esta manera a potenciar las habilidades de quienes están a cargo de la seguridad del país, y se preparan en sus aulas en altos estudios nacionales.



Juna Carlos Montenegro Gerente Ejecutivo YLB, hace entrega de material de consulta al Vicealmirante Juan Enrique Basares, Director de la Escuela de Altos Estudios Nacionales de las FFAA