

Nota de Prensa NP 078/2017 Miércoles 2 de agosto de 2017

Banco Central de Bolivia realizó conferencia sobre las TIC

Las y los servidores públicos del Banco Central de Bolivia (BCB) asistieron a una conferencia sobre la Gestión de Tecnología de Información y Comunicación (GTIC), mediante la cual se pudo conocer los avances tecnológicos y normativos que existen en Bolivia para adecuarse a estos cambios.

La actividad, que fue auspiciada por la Gerencia de Recursos Humanos (GRH) con el apoyo del presidente del Ente Emisor, Pablo Ramos Sánchez; estuvo a cargo de Nicolás Laguna Quiroga, director General Ejecutivo de la Agencia de Gobierno Electrónico y Tecnologías de la Información y Comunicación (AGETIC), dependiente del Ministerio de la Presidencia.

Laguna Quiroga, a modo de introducción, hizo una breve reseña de cómo se fue desarrollando la comunicación a lo largo de los años, desde la aparición del lenguaje, el arte y la escritura, que permitieron a los habitantes de distintas partes del planeta hacer una representación del mundo.

De esa manera, el expositor explicó que el desarrollo de la comunicación pasó por el sistema analógico, hasta llegar en la actualidad al sistema digital, que permite una mayor cantidad de flujo de datos, con mucha más rapidez, lo que facilita el trabajo a todo nivel, pero sobre todo en las instituciones públicas.

"Hemos querido mostrar la evolución de las TIC, el cambio fundamental del mundo analógico al digital y cómo eso implica una serie transformaciones tecnológicas en el Estado, a los cuales éste busca adaptarse", dijo.

Asimismo, el funcionario estatal agregó que en ese marco, el BCB tiene que pensar en su Plan de Gobierno Electrónico, al igual que todas las instituciones públicas, pero sobre todo tiene que analizar cómo se va llevar adelante el movimiento económico al mundo digital.

En lo que se refiere a la implementación de las nuevas TIC; aseveró que Bolivia se encuentra dentro del promedio de América Latina, pues hay instituciones que están más avanzadas y otras que les falta adecuarse.



La Soberanía científica y tecnológica con identidad propia es uno de los pilares de la Agenda Patriótica 2025