

Presentan Dossier Minero Metalúrgico "para generar conocimiento"

Personal del Archivo Histórico de la Corporación Minera de Bolivia (Comibol), presentó un Dossier Minero Metalúrgico, con el principal objetivo de "generar conocimiento", en una relación entre la información, el investigador y los funcionarios de esa institución.

El responsable de la presentación Hernán Ramos expresó que la intención es que el personal de la Comibol procese la información que se tiene en el Dossier Minero Metalúrgico y que lo transformen en conocimiento, que haya una relación dialéctica entre la información, el investigador y los funcionarios para crear conocimiento en beneficio de la Corporación.

"Hugo Sconlit, experto en seguridad informática dice -Desde el amanecer de la civilización, hasta el año 2003, se crearon más de 5 exabytes de información, en la actualidad esa cantidad se está generando cada dos días-, este panorama obliga a los profesionales y trabajadores de las ciencias de la información buscar los recursos tecnológicos más apropiados para cumplir una de sus tareas técnicas fundamentales: facilitar a los investigadores el acceso a la información", manifestó Ramos.

Asimismo, nombró a José López uno de los más renombrados investigadores de las Ciencias Documentales, que en una de sus contribuciones al Manual de Ciencias de la Información y Documentación señaló que el documentalista es un puente o nexo entre el creador de la información y el destinatario de la misma, y será más útil en tanto y en cuanto conozcan el contenido de los documentos y los preseleccionen al servicio del investigador.

"El propósito del Dossier Minero es precisamente ese, facilitar el acceso a la información especializada mediante la recopilación y la diseminación selectiva de la información digital, el sistema de archivo a través del Centro de Documentación quiere contribuir a la retroalimentación y generación del conocimiento del sector minero mediante la recuperación y sistematización de la información minero-metalúrgica, diseminada entre miles y millones de páginas y sitios cibernéticos que existen en la actualidad", explicó Ramos.

El material se traga de un disco compacto interactivo, que contiene la información de los boletines de la Comibol, denominados "Bocamina", también datos de monitoreo de medios de comunicación, datos económicos, estadísticas de exportación, producción y otros, además de documentos sobre tecnología minera.

