

## Culmina el resumen de Base de datos tecnológicos de la zona Oriental.

**Fecha:** 23/11/2021 **Autor:** Dirección de Geología MINEM



El Centro de Investigaciones para la Industria Minero Metalúrgica, CIPIIMM, migró a formato digital, el resumen de toda la información de bases de datos para diferentes tipos de menas que se vinculan a yacimientos y prospectos metálicos y no-metálicos de la zona oriental del país. Utilizó la documentación existente de la Oficina de Recursos Minerales, del Centro de Investigaciones del Níquel, del Departamento Gestión del Conocimiento del propio CIPIIMM y la del Instituto de Geología y Paleontología (IGP-SGC). El proyecto fue financiado con el Presupuesto de Estado asignado al sector de la geología.

Se revisaron 187 documentos, concluyéndose que en la zona oriental del país existen 16 materias primas asociadas a yacimientos y prospectos metálicos y no-metálicos. Todo esto generó, un grupo de investigaciones tecnológicas que permitió generalizar los siguientes aspectos: las tecnologías que más se proponen utilizar, las fichas resumidas de los recursos minerales metálicos y no-metálicos de la zona oriental del país, la migración a formato digital con la información estandarizada para la Base de Datos del programa GeoDato del SGC, y la edición de la Base de Datos CIPIIMM BD Oriental. Trabajo, que sin dudas, mejora la calidad de la estandarización de la información tecnológica.

Los resultados de este Trabajo Temático Productivo demuestran que las tareas desarrolladas en el mismo, potenciarán un mejor flujo de informatización acerca de las investigaciones tecnológicas que realiza el Grupo Geominsal y sus empresas subordinadas. Este hecho constituye una de las líneas principales estratégicas de trabajo priorizado donde se concentran grandes expectativas para el progreso socio-económico de nuestra sociedad.

---

**URL:** <https://www.minem.gob.cu/es/noticias/minem/culmina-el-resumen-de-base-de-datos-tecnologicos-de-la-zona-oriental>