



PUBLICACIÓN DE PRODUCTOS GEOCIENTÍFICOS OFICIALIZADOS, ACTA No. 033 DE 2014

El 16 de diciembre de 2014, fueron oficializados 18 productos geocientíficos, en cumplimiento de su misión institucional.

Para realizar la búsqueda, consulta y acceso a estos productos, es necesario que lo haga a través del aplicativo SICAT (Sistema de Información para el Inventario, Catalogación, Valoración y Administración de la Información Técnico Científica), mediante el siguiente enlace:

http://aplicaciones1.ingeominas.gov.co/sicat/html/ConsultaBasica.aspx

Nota: los productos o elementos geocientíficos, que reportan acceso restringido, pueden ser solicitados al correo: cliente@ingeominas.gov.co, dirigido al Grupo de Ventas - Oficina de Servicio al Cliente, el cual aprobará o no su suministro (el SGC se reserva la publicación y descarga de cierto tipo de información).

A continuación se presenta el listado de dichos productos:





No.	PRODUCTOS GEOCIENTÍFICOS OFICIALIZADOS ACTA 033 DE 2014
1	Etnografía sobre la Producción y Circulación de Conocimientos Geocientíficos en torno a la Inestabilidad por Movimientos en Masa en Cáqueza Cundinamarca.
2	Concepto Técnico sobre el Deslizamiento de la Vereda Buenos Aires Bajo, Sector La Siberia, Municipio de La Calera, Departamento de Cundinamarca.
3	Exploración de Minerales Energéticos a partir de mediciones gamaespectrometricas para Potasio, Uranio y Torio en el sector Sur del Macizo de Quetame, Colombia.
4	Zonificación de amenaza por movimientos en masa en el Municipio de Cáqueza Cundinamarca.
5	Exploración y Evaluación de Carbones en el Área de Betania- Boyacá.
6	Exploración Gas Metano asociado al carbón. Área Tasco - Socotá.
7	Concepto Técnico sobre problemas de inestabilidad que afectan el Barrio San Cristóbal VII Etapa, Municipio de Piedecuesta, Departamento de Santander.
8	Informe Visita Técnica al Predio: Tienda Nueva, Zona Rural del Municipio de Rovira - Tolima.
9	Geología de la Plancha 229 - Gachalá.
10	Cartografía Geológica y Muestreo Geoquímico de las Planchas 197 La Primavera y 198 Caño Bravo. Departamento de Vichada.
11	Cartografía Geológica y Muestreo Geoquímico de la Plancha 216 Caño El Boral Departamento de Vichada.
12	Cartografía Geológica y Muestreo Geoquímico de las Planchas 237 Caño Arreita y 256 Marsella Departamento de Vichada.
13	Proyecto de Investigación " Modelación de la estructura resistiva del subsuelo a partir de sondeos magnetotelúricos, en áreas geotérmicas de Colombia. Caso Nevado del Ruiz"





14	Visita de Emergencia a Sectores Críticos en Mocoa Putumayo.
15	Diagnóstico sobre Movimientos en Masa en los Municipios de Durania, Herran, Labateca, Toledo y Lourdes, Departamento de Norte de Santander.
16	Guía para el diligenciamiento del "Formulario para la evaluación de intensidad sísmica".
17	Revisión Bibliográfica. Atenuación de la Intensidad a partir de datos Macrosísmicos.
18	Prospección Geoeléctrica En Los Alrededores Del Volcán De Paipa – Boyacá.

GRUPO SUMINISTRO DE INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN