



PUBLICACIÓN DE PRODUCTOS GEOCIENTÍFICOS OFICIALIZADOS ACTA No. 027 DE 2012

En comité de oficialización del 27 de septiembre de 2012, se oficializaron 11 productos y 2 planchas geológicas escala: 1:100.000, 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.ingegominas.gov.co/sicat/html/ConsultaBasica.aspx>

Nota: los productos o elementos geocientíficos, que reportan acceso restringido, pueden ser solicitados al correo: cliente@ingegominas.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 la publicación:



No.	PUBLICACIONES GEOCIENTÍFICAS OFICIALIZADAS ACTA 027 DE 2012
1	Informe de visita técnica de emergencia Municipio de Recetor. Departamento de Casanare.
2	Informe de la visita técnica de emergencia Vía Bogotá - Choachí, Vereda Aguadulce, sector Quebrada el Raizal. Departamento de Cundinamarca.
3	Informe visita técnica de emergencias Municipio de Acacías. Departamento del Meta.
4	Características de la actividad eruptiva del 11 de mayo de 2012 en el "volcán de lodo" El Reposo o Bajogrande Bayunca. Municipio de Cartagena de Indias.
5	Cartografía geofísica sector 1. Planchas 23-29-30. Escala 1:100.000.
6	Geología e historia eruptiva del Complejo Volcánico Sotará, Colombia.
7	Mapa de anomalías geoquímicas de Colombia. Escala 1:1.500.000.
8	Programa de exploración granitoides de Colombia, Macizo de Santander. Área California, Vetas, Berlín, Tona y Charta.
9	Caracterización litogeoquímica de granitoides en el Macizo de Santander.
10	Mapa de depósitos de metales base de Colombia. Grupo II (Cu, Pb, Zn, Sn). Localización de yacimientos, prospectos y ocurrencias.
11	Mapa de zonas con potencial geoquímico de Colombia. Escala 1:1.500.000.
12	Cartografía geológica de la Plancha 108 Puerto Wilches. Escala 1:100.000.
13	Cartografía geológica de la Plancha 133 Puerto Berrío. Escala 1:100.000.

GRUPO SINGEO

Gestión y Procesamiento de los Datos y la Información Geocientífica