

PUBLICACIÓN DE PRODUCTOS GEOCIENTÍFICOS OFICIALIZADOS, ACTA No. 032 DE 2013

En comité de oficialización del 23 de diciembre de 2013, se oficializaron 40 productos, 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 GEOCIÉNTÍFICAS OFICIALIZADAS ACTA 032 DE 2013
1	Memoria explicativa mapa de Geomorfología de la Plancha 149 Departamentos de Boyacá, Antioquia y Santander.
2	Memoria explicativa de la zonificación de la susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa, Plancha 187 Salamina, Departamentos de Caldas y Antioquia.
3	Memoria explicativa Geomorfológica Plancha 187 Salamina, Departamentos de Caldas y Antioquia.
4	Memoria explicativa de zonificación de la susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa, escala 1:100.000, Plancha 207 Honda, Departamentos de Tolima, Cundinamarca y Caldas.
5	Memoria explicativa mapa de Geomorfología de la Plancha 207 Honda, Departamentos de Tolima, Cundinamarca y Caldas.
6	Memoria explicativa de zonificación de la susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa, escala 1:100.000, Plancha 243 Armenia, Departamentos de Quindío, Tolima y Valle del Cauca.
7	Memoria explicativa mapa de Geomorfología de la Plancha 243 Armenia, Departamentos de Quindío, Noroccidente del Departamento del Tolima y Oriente del Departamento del Valle del Cauca.
8	Memoria explicativa de zonificación de susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa, escala 1:100.000 Bloque Litoral Nariño, Planchas 339, 339 Bis, 361, 361 Bis, 383, 384, 407, 408, 427 Bis y 427.
9	Memoria explicativa de los mapas de Geomorfología de las planchas 339, 339 Bis, 361, 361 Bis, 383, 384, 407, 408, 427 Bis y 427. Bloque Litoral Nariño.
10	Zonificación Geotécnica de la zona comunal del predio Mazatlán - Jalisco del Municipio de Pacho, Cundinamarca.
11	Zonificación Geomecánica y amenaza por movimientos en masa en el Municipio de Soacha, Departamento de Cundinamarca. Escala 1:25.000.
12	Susceptibilidad y factores de amenaza y riesgos geológicos relativos, asociados al "volcanismo de lodo" en la región de El Totumo, Municipio de Santa Catalina - Bolívar.
13	La actividad eruptiva del "volcán de lodo" El Rodeo al Sureste del casco urbano de Cartagena de Indias. Características e incidencias.
14	Cartografía Geológica de la Plancha 62 La Ye. Departamentos de Córdoba y Sucre.

15	Geología de la Plancha 193 Yopal. Versión 2013
16	Memoria Geológica de la Plancha 195 Bélgica escala 1:100.000, localizada al Noroeste del Departamento de Casanare.
17	Memoria Geológica de la Plancha 196 Río Guachiría a escala 1:100.000.
18	Análisis estructural en la zona occidental del Volcán Nevado del Ruíz.
19	Estudios petrológicos basados en el microanálisis de minerales de unidades cristalinas en la Alta Guajira, Región Caribe Colombiano.
20	Caídas Piroclásticas Holocénicas al Oeste del Volcán Nevado del Ruíz.
21	Catálogo de las unidades litoestratigráficas de Colombia. Jurásico Inferior. Monzogranito de Mocoa (Batolito de Mocoa) (Jmm) Cordillera Oriental, Departamentos de Huila, Nariño, Cauca, Caquetá y Putumayo.
22	Método cuantitativo para diagnosticar el estado del conocimiento estratigráfico: un ejemplo de aplicación en el Piedemonte Llanero, Cordillera Oriental, Colombia
23	Rescate de recursos Paleontológicos en sitios de excavación y obras sustitutivas asociados al Proyecto Hidroeléctrico Sogamoso.
24	Geodesia Satelital GPS en la Isla de Malpelo.
25	Monitoreo Geodésico Espacial GNSS. Área urbana Municipio de Cáqueza, Departamento de Cundinamarca.
26	Red Geodésica Espacial GNSS multipropósito del Distrito Capital de Bogotá. Fase 1.
27	Implementación Red Nacional de Estaciones Geodésicas Satelitales con propósitos Geodinámicos. Informe 2011.
28	Programa estratégico para la investigación y modelamiento del sistema hidrotermal magmático en áreas con potencial geotérmico localizadas en el Flanco Noroccidental del Volcán Nevado del Ruíz, Colombia.
29	Proyecto de investigación Geológica, Sísmica y Geotérmica en el Altiplano Nariñense. Tomo I.
30	Análisis de los patrones de fracturamiento en el altiplano nariñense. Tomo II. Bogotá. Proyecto de investigación geológica, sísmica y geotérmica en el altiplano nariñense.
31	Proyecto de investigación sísmica, Geológica y Geotérmica en el Altiplano Nariñense. Estudio estratigráfico, mineralógico, granulométrico y micromorfológico del Altiplano Nariñense. Tomo III.
32	Investigación sísmica en el Altiplano Nariñense. Tomo IV.

33	Proyecto de investigación sísmica, Geológica y Geotérmica en el Altiplano Nariñense. Cartografía de las zonas de alteración hidrotermal del Volcán Azufral, Nariño. Tomo V.
34	Investigación Geológica e Hidrogeológica en La Mesa de los Santos y sector Nordeste de Curití. Proyecto de investigación geológica e hidrogeológica en La Mesa de los Santos, Sector Nordeste de Curití y borde occidental del Macizo de Santander, Departamento de Santander.
35	Memoria explicativa de la investigación geológica e hidrogeológica en el Macizo de Santander. Tomo I. Proyecto de investigación geológica e hidrogeológica en la región central del Departamento de Santander.
36	Memoria explicativa de la investigación geológica e hidrogeológica en la zona Guanentina. Tomo II. Proyecto de investigación geológica e hidrogeológica en la región central del Departamento de Santander.
37	Exploración y caracterización de azufre en el Sector de Gachalá - Gachetá en el Departamento de Cundinamarca.
38	Muestreo Geoquímico de sedimentos finos activos Bloque 4, Vichada - Colombia 2011. Informe final.
39	Evaluación del grado de daño en la ciudad de San Juan de Pasto a causa de sismos históricos.
40	Actividades de investigación en el proyecto minerales industriales y materiales de construcción de la Subdirección de Recursos del subsuelo con el propósito de realización de ensayos geomecánicos.

GRUPO SUMINISTRO DE INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA
DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN