

En la presente acta, se relacionan los productos de información geocientífica que han cumplido con todos los requerimientos para ser oficializados y que a partir de la fecha, para todos los propósitos institucionales, se consideran como "oficiales" y pueden ser utilizados para su divulgación y entrega a los clientes y/o usuarios de la entidad según las políticas y los procedimientos establecidos.

#	NOMBRE DEL PRODUCTO	ÁREA DE ORIGEN	AUTORES	Recomendaciones de disposición a futuro- Seleccione la(s) casilla(s) que corresponda(n) con una X						
				0	1	2	3	4	5	6
<b>RECOMENDACIÓN DE DISPOSICIÓN A FUTURO</b>				0	1	2	3	4	5	6
1	ETNOGRAFÍA SOBRE LA PRODUCCIÓN Y CIRCULACIÓN DE CONOCIMIENTOS GEOCIENTÍFICOS EN TORNO A LA INESTABILIDAD POR MOVIMIENTOS EN MASA EN CÁQUEZA CUNDINAMARCA.	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	Gabriel Avellaneda	X		X				
2	CONCEPTO TÉCNICO SOBRE EL DESLIZAMIENTO DE LA VEREDA BUENOS AIRES BAJO, SECTOR LA SIBERIA, MUNICIPIO DE LA CALERA, DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA.	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	Eduardo Castro M /Andrés Reyes M	X		X				
3	EXPLORACIÓN DE MINERALES ENERGÉTICOS A PARTIR DE MEDICIONES GAMAESPECTROMÉTRICAS PARA POTASIO, URANIO Y TORIO EN EL SECTOR SUR DEL MACIZO DE QUETAME, COLOMBIA.	DIRECCIÓN DE RECURSOS MINERALES	Fernando Díaz Giovanni Moreno Sergio Yair Bautista	X		X				
4	ZONIFICACIÓN DE AMENAZA POR MOVIMIENTOS EN MASA EN EL MUNICIPIO DE CÁQUEZA-CUNDINAMARCA.	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	CONVENIO INTERADMTRATIV No. 039 DE 2010	X		X				
5	EXPLORACIÓN Y EVALUACIÓN DE CARBONES EN EL ÁREA DE BETANIA-DEPARTAMENTO DE BOYACÁ.	DIRECCIÓN DE RECURSOS MINERALES	William O. Monroy Manuel Sandoval López	X		X				
6	EXPLORACIÓN GAS METANO ASOCIADO AL CARBÓN ÁREA TASCO-SOCOTÁ.	DIRECCIÓN DE RECURSOS MINERALES	Marco Rincón Claudia Duarte Fernando Parra C.	X		X				
7	CONCEPTO TÉCNICO SOBRE PROBLEMAS DE INESTABILIDAD QUE AFECTAN EL BARRIO SAN CRISTOBAL VII ETAPA, MUNICIPIO DE PIEDECUESTA, DEPARTAMENTO DE SANTANDER	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	Yolanda Calderón Gerardo Ibáñez Almeida	X		X				

#	NOMBRE DEL PRODUCTO	ÁREA DE ORIGEN	AUTORES	Recomendaciones de disposición a futuro- Seleccione la(s) casilla(s) que corresponda(n) con una X									
				0	1	2	3	4	5	6			
<b>RECOMENDACIÓN DE DISPOSICIÓN A FUTURO</b>													
8	INFORME VISITA TÉCNICA AL PREDIO: TIENDA NUEVA ZONA RURAL DEL MUNICIPIO DE ROVIRA-TOLIMA.	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	Edgar Carrillo Néstor F. Vargas	X		X							
9	GEOLOGÍA DE LA PLANCHA 229 GACHALÁ.	DIRECCION GEOCIENCIAS BASICAS	Occidente : Roberto Terraza/Diana Montoya y otros 3 Oriente: Eliana Torres y otros 2+	X		X							
10	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA Y MUESTREO GEOQUÍMICO DE LAS PLANCHAS 197- LA PRIMAVERA Y 198-CAÑO BRAVO.	DIRECCIÓN GEOCIENCIAS BÁSICAS	Jorge A Oviedo Paula Rios Ana Cardozo Jose V Cubides	x		x							
11	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA Y MUESTREO GEOQUÍMICO DE LA PLANCHA 216- CAÑO EL BORAL.	DIRECCIÓN GEOCIENCIAS BÁSICAS	Freddy A Romero Jorge Bojaca Ana Cardozo y 3 +	X		X							
12	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA Y MUESTREO GEOQUÍMICO DE LAS PLANCHAS 237- CAÑO ARREITA Y 256 - MARSELLA.	DIRECCIÓN GEOCIENCIAS BÁSICAS	Paula Rios Jorge A Oviedo Ana Ma. Cardozo	X		X							
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".	DIRECCIÓN DE GEOCIENCIAS BÁSICAS	CONTRATO DE FINANCIAMIENTO COLCIENCIAS	X		X							
14	VISITA DE EMERGENCIA A SECTORES CRÍTICOS EN MOCOCHA PUTUMAYO.	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	Jesús García	X		X							
15	DIAGNÓSTICO SOBRE MOVIMIENTOS EN MASA EN LOS MUNICIPIOS DE DURANIA, HERRAN, LABATECA, TOLEDO Y LOURDES, DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER (Bucaramanga, julio 2014)	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	Edo. Casto Marín Andres Reyes Merchán	X		X							
16	GUÍA PARA EL DILIGENCIAMIENTO DEL "FORMULARIO PARA LA EVALUACIÓN DE INTENSIDAD SÍSMICA".	DIRECCIÓN DE GEOAMENAZAS	Ana Milena Sarabia Hernán Cifuentes	X		X							



MINMINAS



**CODIFICACIÓN: F-GGC-AOP-001**

**VERSIÓN: 2**

**ACTA DE OFICIALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA**

**No. 33**

**Fecha: 16/12/2014**

#	NOMBRE DEL PRODUCTO	ÁREA DE ORIGEN	AUTORES	Recomendaciones de disposición a futuro Seleccione la(s) casilla(s) que corresponda(n) con una X									
				0	1	2	3	4	5	6			
<b>RECOMENDACIÓN DE DISPOSICIÓN A FUTURO</b>													
17	REVISION BIBLIOGRAFIA ATENUACION DE LA INTENSIDAD A PARTIR DE DATOS MACROSISMICOS	DIRECCION DE GEOAMENAZAS	Ana Milena Sarabia Hernán Cifuentes	X		X							
18	PROSPECCION GEOLÉCTRICA EN LOS ALREDEDORES DEL VOLCAN DE PAIPA-BOYACÁ	DIRECCIÓN DE RECURSOS DEL SUBSUELO	José Vicente Franco	X		X							

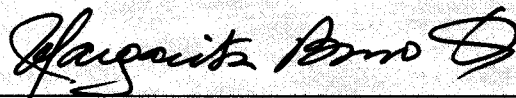
**Codificación sobre las recomendaciones de disposición a futuro**

- 0 - Copia impresa a la Biblioteca
- 1 - Publicación en papel con polí Cromia y tiraje limitado
- 2 - Cargar PDF para acceso por el portal del SGC
- 3 - Contenidos en formato multimedia para ser distribuidos por CD
- 4 - Contenidos en formato multimedia para accederse por el portal del SGC
- 5 - Contenidos en mapas dinámicos en el portal del SGC
- 6 - Contenidos en aplicaciones móviles.

**OBSERVACIONES:** Con el fin establecer que todos los productos y sus elementos contarán con las revisiones técnicas y de calidad temáticas según los estándares manejados por cada Dirección generadora de Productos de Información Geocientífica, se enviaron los correos (Anexos).

Se considera cumplido el requerimiento para cada producto de este documento, de la validación técnica y de contenido, en consideración a que no se recibió respuesta negativa de las Direcciones Técnicas, indicando lo contrario, en relación a alguno de sus productos a oficializar.

**ANEXOS:** Correos enviados a las Direcciones Genaradoras de los Productos Oficializados

  
Dirección de Gestión de Información

  
Líder de Oficialización

