



**SERVICIO GEOLÓGICO  
COLOMBIANO**

República de Colombia

**ACTA No. 025  
Comité de Oficialización**

Abril 25 de 2012  
Hora: 4:00:00 PM

Lugar: Oficina Subdirección de Geología Básica

ASISTENTES		
No.	NOMBRE	CARGO
1	MARTA LUCÍA CALVACHE VELASCO	Director Técnico del Servicio Geológico
2	LEOPOLDO GONZÁLEZ OVIEDO	Subdirector de Geología Básica
3	TERESA DUQUE DUQUE	Subdirectora de Recursos del Subsuelo (E)
4	HÉCTOR HERNANDO TORRES ROJAS	Secretario del Comité de Oficialización
5	ROSA AMELIA PARRA CARTAGENA	Geóloga, invitada OFADIP- SINGEO

AUSENTES			JUSTIFICADO
No.	NOMBRE	CARGO	
1	GLORIA PRIETO RINCÓN	Subdirectora de Recursos del Subsuelo	Si

**ORDEN DEL DÍA**

1. VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ACTA
2. OFICIALIZACIÓN DE PRODUCTOS
  - 2.1 Productos oficializados
3. VARIOS

**DESARROLLO**

**1. VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ACTA**

H. Torres (Secretario del Comité), verificó el Quórum y se firmó el Acta No 024

**2. OFICIALIZACIÓN DE PRODUCTOS**

Se oficializaron 31 productos, ver Tabla 1.

- **Subdirección de Amenazas y Entorno Ambiental: 13**
  - (4) Visitas de Emergencia.
  - (1) Documento metodológico de la zonificación y susceptibilidad.
  - (1) Propuesta metodológica sistemática para la generación de mapas geomorfológicos.
  - (3) Mapas de unidades geomorfológicas, escala 1:100.000, planchas 117, 120, 132
  - (3) Memorias mapas de amenazas por movimientos en masa, planchas 117, 120, 132
  - (1) Zonificación de amenazas por movimientos en masa laderas Barranquilla.
- **Subdirección de Geología Básica: 15**
  - (12) Planchas 100K
  - (3) Productos
- **Subdirección de Recursos del Subsuelo: 3**
  - (1) Esmeraldas en Colombia.
  - (1) Exploración y evaluación de carbones.
  - (1) Caracterización de depósitos con manifestaciones de Tantalio y Niobio.



**SERVICIO GEOLÓGICO  
COLOMBIANO**

República de Colombia

**ACTA No. 025  
Comité de Oficialización**

Abril 25 de 2012

Hora: 4:00:00 PM

Lugar: Oficina Subdirección de Geología Básica

**TABLA-1**

#	Nombre ingreso de productos	Autor	Fecha ingreso SINGEO	Área	Ubicación
1	Concepto técnico visita a la reserva El Viche, municipio de Tesalia en el departamento del Huila, Bogotá, febrero del 2012.	R. Pérez C., E. Medina	Febrero 14 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
2	Informe de visita técnica municipio Trujillo, departamento del Valle, Bogotá, noviembre del 2011. Acción Popular, demandante Walberto Palomino Valenzuela.	R. Pérez C. J. R. García N.	Febrero 14 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
3	Documento metodológico de la zonificación de susceptibilidad y amenaza relativa por movimientos en masa, escala 1:100.000, febrero de 2012.	M. L. Calvache G. L. Ruiz P., L. M. Arévalo S., O. Y. Leyva S., H. G. Moya B., G. A. Trejos G., C. A. Ortegón., E. Medina B.	Febrero 24 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
4	Propuesta metodológica sistemática para la generación de mapas geomorfológicos analíticos aplicados a la zonificación de amenaza por movimientos en masa, escala 1:100.000, Bogotá D. C, febrero de 2012.	O. Y. Leyva S., H. G. Moya B., G. A. Trejos G., J. H. Carvajal	Febrero 24 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
5	Informe de unidades geomorfológicas de la plancha 117 Amalfi, escala 1:100.000, departamento de Antioquia, febrero 2012.	G. Trejos G.	Febrero 29 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
6	Memoria explicativa del mapa de amenazas por movimientos en masa, plancha 117_Antioquia, Bogotá D.C, febrero 2012.	G. Trejos G.	Febrero 29 de 2013	Amenazas	Biblioteca WEB
7	Zonificación de Amenazas por movimientos en masa de las laderas occidentales de Barranquilla. Acuerdo Interadministrativo 028 de 2010, diciembre 2011.	M. L. Calvache V., G. L. Ruiz P., J. R. García N., A. Reyes M.,	Marzo 02 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
8	Informe concepto técnico deslizamiento inspección de policía Santa Rosa de Ubalá - municipio de Ubalá – departamento de Cundinamarca, Bogotá, febrero de 2012.	L. G. Hernández, G. A. Trejos G.	Marzo 02 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
9	Informe de visita técnica "Laguna El Bermejál", vereda Bermejál, municipio de Pacho en el departamento del Cundinamarca, Bogotá, febrero de 2012.	R. Pérez C., A. A. Reyes	Marzo 12 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
10	Informe mapa de unidades geomorfológicas de la plancha 120, escala 1:100.000 departamento de Santander, Bogotá, abril 2012.	O. Y. Leyva	Abril 13 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
11	Memoria explicativa del mapa de amenazas por movimientos en masa, plancha 120 – Bucaramanga, departamento de Santander, Bogotá D.C, marzo 2012.	O. Y. Leyva	Abril 13 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
12	Informe mapa de geomorfología de la plancha 132 Yolombó, escala 1:100.000, departamento de Antioquia, Bogotá D.C, abril de 2012.	H.G. Moya B.	Abril 13 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB



**SERVICIO GEOLÓGICO  
COLOMBIANO**

República de Colombia

**ACTA No. 025  
Comité de Oficialización**

Abril 25 de 2012

Hora: 4:00:00 PM

Lugar: Oficina Subdirección de Geología Básica

#	Nombre ingreso de productos	Autor	Fecha ingreso SINGEO	Área	Ubicación
13	Memoria explicativa del mapa de amenazas por movimientos en masa, plancha 132 – Yolombó, departamento de Antioquia, Bogotá D.C, abril 2012.	H.G. Moya B.	Abril 13 de 2012	Amenazas	Biblioteca WEB
14	Anden Caribe_Importancia del conocimiento geomorfológico y de los procesos costeros en la planificación del desarrollo sostenible del litoral.	J. H. Carvajal	Abril 27 de 2011	Geología Básica	Biblioteca WEB
15	Anden Caribe. Evaluación morfodinámica de la línea de costa entre los sectores de Bocatonocito (Atlántico) y Ciénaga (Magdalena), Bogotá, diciembre 2010.	G. Ruge, J. F. Gómez, C. R. Castiblanco, J. H. Carvajal	Abril 27 de 2011	Geología Básica	Biblioteca WEB
16	Anden Caribe. Evaluación morfodinámica de la línea de costa entre los sectores de Punta Barú y Galerazamba en el departamento de Bolívar. Bogotá, diciembre 2010.	G. Ruge, J. F. Gómez, C. R. Castiblanco, J. H. Carvajal	Abril 27 de 2011	Geología Básica	Biblioteca WEB
17	Las esmeraldas de Colombia en su ámbito geológico: Excursión geológica a los cinturones esmeraldíferos de la cordillera oriental de Colombia en el marco del XIV Congreso Latinoamericano de Geología del 29 de agosto al 2 de septiembre de 2011, Bogotá, D.C., agosto de 2011.	R. Terraza M., D. Montoya A.	Febrero 06 de 2012	Recursos del Subsuelo	Biblioteca WEB
18	Exploración y evaluación de carbones en el área Guataquí – Jerusalén – Guaduas – Caparrapí, Bogotá, D.C., diciembre de 2011.	S. Alvarado, R. Córdoba, R. Ibáñez P., W. O. Monroy.	Febrero 14 de 2012	Recursos del Subsuelo	Biblioteca WEB
19	Caracterización de depósitos aluviales con manifestaciones de Tantalio y Niobio ("Coltán") en las comunidades indígenas de Matraca y Caranacoa, departamento del Guainía". Bogotá, abril de 2011.	T. Cramer, J. A. Franco, Z. Amaya P., A. Bonilla P., Á. Patricia P.	Enero 10 de 2012	Recursos del Subsuelo	Biblioteca WEB



**SERVICIO GEOLÓGICO  
COLOMBIANO**

República de Colombia

**ACTA No. 025  
Comité de Oficialización**

Abril 25 de 2012

Hora: 4:00:00 PM

Lugar: Oficina Subdirección de Geología Básica

**PLANCHAS 100 K OFICIALIZADAS: 12**

#	No PI.	Nombre	Nombre	Autores Plancha	Nombre Memoria	Fecha ingreso oficial.
20	98	Durania	Geología de la plancha 98, Durania, escala 1:100.000, INGEOMINAS, Bogotá, noviembre 2010.	J. Fúquen, E. Marín, A. Patiño, A. Pedraza	Geología de las planchas 98 - Durania y 99 - Villa del Rosario Norte de Santander - Colombia, escala 1:100.000, Bogotá, octubre de 2011.	Nov. 25 de 2010
21	99	Villa del Rosario	Geología de la plancha 99, Villa del Rosario, escala 1:100.000, INGEOMINAS, Bogotá, noviembre 2010.			
22	159	La Culebra	Geología de la plancha 159, La Culebra, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, 2012.	A. Ochoa Y., P. A. Ríos B., A. M. Cardozo O. J. V. Cubides T., D. F. Giraldo B., H.D. Rincón C., D. Mendivelso.	Cartografía geológica y muestreo geoquímico de las planchas 159, 160, 161, 179, 180, 181, Bogotá, noviembre 2010.	Marzo 29 de 2012
23	160	La Venturosa	Geología de la plancha 160, La Venturosa, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, 2012.			
24	161	Puerto Murillo	Geología de la plancha 161, Puerto Murillo, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, 2012.			
25	179	Río Vita	Geología de la plancha 179, Río Vita, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, 2012.			
26	180	Sabana de Carroquemado	Geología de la plancha 180, Sabana de Carroquemado, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, 2012.			
27	181	Sabana de Carroquemado	Geología de la plancha 181, Sabana de Carroquemado, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, 2012.			
28	247	Cáqueza	Geología de la plancha 247 Cáqueza, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, noviembre 2011.	J. Fúquen, E. Marín, A. Patiño, A. Pedraza	Geología de la plancha 247 Cáqueza, escala 1:100.000, mayo 2011.	Abril 11 de 2012
29	567-568	San Juan de Atacuarí - Puerto Nariño	Geología de la plancha 567 -568 San Juan de Atacuarí-Puerto Nariño, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, noviembre 2011.	D. M. Montoya, D. A. Ortega, A. Pinilla	Geología de las planchas 567, 568, 568 Bis, 569 y 569 Bis, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, noviembre 2011.	Marzo 28 de 2012
30	568 Bis	Parque Nacional Natural - Amacayú	Geología de la plancha Parque Nacional Natural-Amacayú, escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, noviembre 2011.			
31	569-569 Bis	Nazareth-Leticia	Geología de la plancha 569, Nazareth-Leticia escala 1:100.000, Servicio Geológico Colombiano, Bogotá, noviembre 2011.			



**SERVICIO GEOLÓGICO  
COLOMBIANO**

República de Colombia

**ACTA No. 025  
Comité de Oficialización**

Abril 25 de 2012

Hora: 4:00:00 PM

Lugar: Oficina Subdirección de Geología Básica

COMPROMISOS		
RESPONSABLE	ACCIONES	FECHA LIMITE CUMPLIMIENTO
Héctor Torres	<ul style="list-style-type: none"><li>Elaborar acta de esta reunión y enviar a los asistentes.</li></ul>	Antes del siguiente Comité.

Elaboró: Rosa Parra

Revisó: Héctor Torres

**CONVOCATORIA PARA PRÓXIMA REUNIÓN**

Lugar: Subdirección de Geología Básica

Fecha: Tentativa para julio del 2012

Hora: 8 am

**FIRMA MIEMBROS COMITÉ OFICIALIZACIÓN**

**MARTA LUCÍA CALVACHE VELASCO**  
Directora Técnica del Servicio Geológico

**LEOPOLDO GONZÁLEZ OVIEDO**  
Subdirector de Geología Básica

**TERESA DUQUE DUQUE**  
Subdirector de Recursos del Subsuelo (E)

**HÉCTOR HERNANDO TORRES ROJAS**  
Secretario del Comité de Oficialización

Bogotá D.C, abril 25 de 2012