	FORMATO	CÓDIGO	F-GGC-OPG-008
	ACTA DE OFICIALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE INFORMACIÓN GEOCIÉNTIFICA	VERSIÓN	6
		CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN	PÚBLICA



Radicado No.: 2026-730-001499-3

Fecha: 27-02-2026

ACTA No. 260

Fecha: 27-02-2026

En la presente acta, se relacionan los productos de información geocientífica que, han cumplido con todos los criterios para ser oficializados y los cuales, 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	Dirección técnica	Autores
1.	ZONIFICACIÓN DE LA AMENAZA POR MOVIMIENTOS EN MASA DEL MUNICIPIO DE HERRÁN (NORTE DE SANTANDER) A ESCALA 125 000 Bucaramanga, abril de 2021 Prod.00938_2026	Geoamenazas	Juan Diego Colegial G. Joaquín Andrés Valencia O. Diego Yonatan Hernández L. Lenny Mejía Méndez María Camila Jaimes Q. Angélica Álvarez Naranjo Y otros.
2.	Zonificación de amenaza por inundación en el municipio de Villa Rica departamento del Cauca a escala 1:5 000 Santiago de Cali, febrero de 2022 Prod.00939_2026	Geoamenazas	Elkin de Jesús Salcedo Hurtado Carlos Alberto Ramírez Callejas Jhon Jairo Barona Mendoza Gabriel París Quevedo José Heyley Vergara Sánchez Lina María Ospina Ostios Y otros.
3.	ZONIFICACIÓN DE AMENAZA POR AVENIDA TORRENCIAL EN LOS CENTROS POBLADOS DE PAISPAMBA Y SAN ROQUE – LAS VEGAS DEL MUNICIPIO DE SOTARÁ – CAUCA A ESCALA 1:2.000	Geoamenazas	Enif Medina Bello Lucio Gerardo Cruz Velasco Edgar Alexander Rodríguez Juan Carlos Casas Zapata Jairo Alejandro Quintero Chamorro Julieth Carolina Alzate Muñoz Y otros.

Servicio Geológico Colombiano

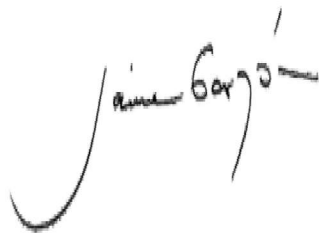
Dirección: Diagonal 53 No. 34 - 53, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador: (601) 220 0200 - (601) 220 0100 - (601) 222 1811

Línea gratuita: (+57) 01 8000 913666

	FORMATO	CÓDIGO	F-GGC-OPG-008
	ACTA DE OFICIALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA	VERSIÓN	6
		CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN	PÚBLICA

	Popayán, diciembre de 2021 Prod.00940_2026		
4.	Zonificación de amenaza, vulnerabilidad y riesgo por subsidencia en el barrio Villa Lucía y sus alrededores de la ciudad de Pasto – Nariño. Escala 1:1 000 San Juan de Pasto, julio de 2023 Prod.00941_2026	Geoamenazas	Carlos Román Reina Leal Andrés Felipe González Castelblanco Valentina Betancourt Suárez Fernando Alcárcel Ana Milena Muñoz Gabriela Fernanda Pazos Burgos Y otros.
Observaciones: Estos productos surtieron el procedimiento preoficialización, ajuste y estandarización, quedando listos en el formato digital para su respectiva oficialización en el Servidor DGI.			
Los productos antes relacionados con todos sus componentes y apoyos se encuentran en la siguiente ruta: \\srv-ar1\procofic\oficializacion\2026\Acta 260_26, al igual que el Formato con el detalle de las revisiones y demás documentación asociada.			




JAIME ALBERTO GARZON BARRIOS
Profesional Especializado
GT SERVICIOS Y DIVULGACIÓN DE
INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA Y MUSEAL



ALBERTO GARCIA BOLIVAR
Director Técnico
DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE
INFORMACIÓN

Servicio Geológico Colombiano

Dirección: Diagonal 53 No. 34 - 53, Bogotá D.C., Colombia
Conmutador: (601) 220 0200 - (601) 220 0100 - (601) 222 1811
Línea gratuita: (+57) 01 8000 913666

	FORMATO	CÓDIGO	F-GGC-OPG-008
	ACTA DE OFICIALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA	VERSIÓN	6
		CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN	PÚBLICA



LUIS EDUARDO SALAS VARGAS
 Lider de Oficializacion
 GT SERVICIOS Y DIVULGACIÓN DE
 INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA Y MUSEAL

Documento firmado electrónicamente amparado en las disposiciones referidas por la Ley 527 de 1999.

Elaboró: LUIS EDUARDO SALAS VARGAS
 Revisó: ALBERTO GARCIA BOLIVAR, JAIME ALBERTO GARZON BARRIOS
 Aprobó: LUIS EDUARDO SALAS VARGAS, ALBERTO GARCIA BOLIVAR, JAIME ALBERTO GARZON BARRIOS

Servicio Geológico Colombiano

Dirección: Diagonal 53 No. 34 - 53, Bogotá D.C., Colombia
 Conmutador: (601) 220 0200 - (601) 220 0100 - (601) 222 1811
 Línea gratuita: (+57) 01 8000 913666