

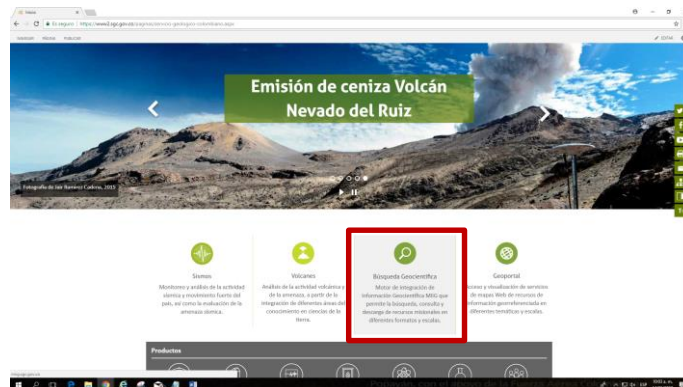
PUBLICACIÓN DE PRODUCTOS GEOCIÉNTÍFICOS OFICIALIZADOS ACTA No. 095 DE 2018

El 22 de junio de 2018, fueron oficializados 4 productos geocientíficos, en cumplimiento de su misión institucional.

Para realizar la búsqueda, consulta y acceso a estos productos, es necesario que lo haga a través del Motor de Integración de Información Geocientífica - MIIG, mediante el siguiente enlace:

<https://miig.sgc.gov.co/Paginas/advanced.aspx>

O ingresando por nuestro Portal Web www.sgc.gov.co, sección de temas, botón Búsqueda Geocientífica.



Nota: los productos o elementos geocientíficos, que reportan acceso restringido, pueden ser solicitados al correo: cliente@sgc.gov.co, dirigido al Grupo de Servicio al Cliente, el SGC se reserva la publicación y descarga de cierto tipo de información.

A continuación, se presenta el listado de dichos productos:

No.	PRODUCTOS GEOCIENTÍFICOS OFICIALIZADOS ACTA 095 DE 2018
1	<p>Zonificación de la susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa escala 1:100.000. Plancha 1 - 2 Cabo De La Vela. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=340120101024195929000000000</p>
2	<p>Mapa Geomorfológico aplicado a movimientos en masa escala 1:100.000. Plancha 1 - 2 Cabo De La Vela. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=340120101024260441000000000</p>
3	<p>Zonificación de la susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa escala 1:100.000. Plancha 3 Puerto Estrella. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=340120101024324959000000000</p>
4	<p>Mapa Geomorfológico aplicado a movimientos en masa escala 1:100.000. Plancha 3 Puerto Estrella. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=340120101024389487000000000</p>
5	<p>Zonificación de la susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa escala 1:100.000. Planchas 4 - 5 El Cardón - Bahía Portete. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=340120101024454020000000000</p>
6	<p>Mapa Geomorfológico aplicado a movimientos en masa escala 1:100.000. Planchas 4 - 5 El Cardón - Bahía Portete. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=340120101024518576000000000</p>

7	<p>Zonificación de la susceptibilidad y la amenaza relativa por movimientos en masa escala 1:100.000. Plancha 6 Castilletes. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=34012010102458313900000000</p>
8	<p>Mapa Geomorfológico aplicado a movimientos en masa escala 1:100.000. Plancha 6 Castilletes. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i> https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=34012010102464771200000000</p>

GRUPO SUMINISTRO DE INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA
DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN