

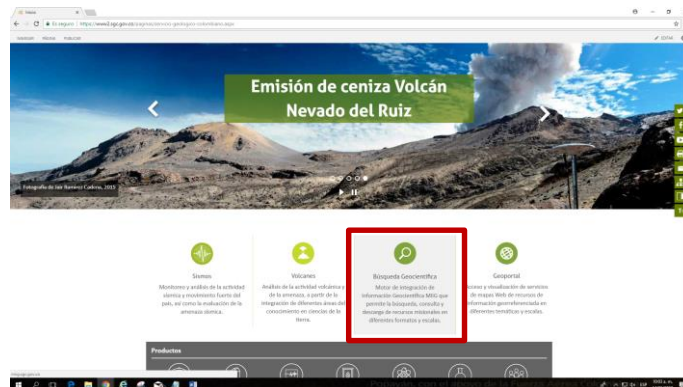
## PUBLICACIÓN DE PRODUCTOS GEOCIENTÍFICOS OFICIALIZADOS ACTA No. 099 DE 2018

El 2 de agosto de 2018, fueron oficializados 3 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](http://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](mailto: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.	<b>PRODUCTO GEOCIENTÍFICO OFICIALIZADO ACTA 09 DE 2018</b>
1	<p>Geología del Borde Occidental de la Plancha 130 Santa Fe De Antioquia. Escala 1:50.000. Versión año 2018. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i>  <a href="https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=34012010102775538000000000">https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=34012010102775538000000000</a></p>
2	<p>Caracterización Magmática del Jurásico del Valle Superior del Magdalena y Cuenca Putumayo. Versión año 2015. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i>  <a href="https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=3401201010278202880000000000">https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=3401201010278202880000000000</a></p>
3	<p>Exploración y Evaluación de Carbones en el Área Paratebueno - Páez, Departamentos de Cundinamarca, Casanare y Boyacá. Versión año 2017. Producto</p> <p><i>Enlace del producto en MIIG:</i>  <a href="https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=3401201010280804510000000000">https://miig.sgc.gov.co/Paginas/Resultados.aspx?k=3401201010280804510000000000</a></p>