

La *Revista Geofísica* es una publicación científica de periodicidad anual que contiene artículos originales principalmente de interés para la comunidad especializada en el área de geofísica. Publica artículos de investigación, reportes técnicos de alta calidad, reseñas de libros acerca de Sismología, Vulcanología, Ciencias Espaciales, Hidrología y Exploración Paleomagnetismo y Tectónicas, Oceanografía Física.

Instructivo para autores

Los autores interesados en presentar sus propuestas para publicar en la *Revista de Geofísica* del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), deberán hacer su registro en el sistema de gestión editorial OJS (Open Journal System), portal de Revistas Científicas: <https://revistasipgh.org/>, para disponer de un nombre de usuario y una contraseña personal.

Los lineamientos generales para presentar trabajos son:

- Todo artículo sometido debe ser original, y no publicado, ni considerado para su publicación en otras revistas.
- La extensión máxima de los artículos debe ser de 50 páginas formadas y las llamadas de nota de 10 páginas.
- Los artículos podrán ser escritos en cualquiera de los cuatro idiomas oficiales del Instituto: español, inglés, francés y portugués. En el caso de artículos escritos en inglés, francés o portugués, evitar corte de palabras.
- La adscripción del(os) autor(es), se incluirán a pie de página al inicio del artículo y deberá contar con los siguientes datos: nombre completo, nacionalidad, último grado obtenido e institución a la que pertenecen, direcciones postal y electrónica y ORCID.
- Cada artículo debe ser precedido por un resumen corto (máximo 110 palabras), el cual debe permitir al lector tener una idea de la importancia y campo que abarca el artículo, debe presentarse al menos en español e inglés.
- Inmediatamente después del resumen, se escribirán no más de seis palabras clave representativas del contenido general del artículo y características de la terminología usada dentro de un campo de estudio.
- Dentro del texto, si se trata de una cita textual que abarque como máximo dos líneas, se citará el autor, se transcribirá entre comillas y enseguida entre paréntesis se apuntará el año y número de página(s). Si la cita abarca más líneas, se transcribirá el párrafo o párrafos con una sangría, sin encomillar.
- Las fotografías, figuras, gráficas, cuadros y tablas deberán ser presentadas listas para ser reproducidas y su colocación dentro del texto se indicará claramente.

- Las imágenes, además deberán enviarse por separado en formato .png, .jpg o .tiff, sin comprimir y a color, con una resolución mínima de 300 dpi/ppp (o superior, de acuerdo con el tamaño de la imagen).
- Se incluirá la Bibliografía consultada al final del artículo respetando el siguiente formato:

Apellido e inicial(es) del Nombre(s) de autor(es), año. Título del artículo.
Título del libro completo o de la revista abreviado, vol. (núm.),
 páginas consultadas, en el caso de tesis o libros colocar aquí Editorial,
 Ciudad y el número de páginas total, para revistas las páginas
 consultadas incluirlas separadas por un guión.

Ejemplo:

Kikuchi M. and Kanamori H., 1982. Inversions of complex body waves. *Bull. Seis. Soc. Ame.*, 72, 491-506.

Somerville P., Irikura K. Sawanda S., Wald Smith N. and Kowada A., 1999. Characterizing crustal earthquake slip model for the prediction of strong ground motion. *Seis. Reis. Lett.*, 70 (1), 59-79.

Yépez E., Pineda, J.G., Peralta, J.A., Porta, A.V., Pavía-Millerm C.G. and Angulo- Brown, F., 1999. *Spectral Analysis of ULF Electric Signals Possibly Associated to Earthquakes. Atmospheric and Ionospheric Electromagnetic Phenomena Associated with Earthquakes*, Ed. M. Hayakawa (TERRAPUB), Tokyo, 115-121.

- Todos los autores deberán atenerse a estos lineamientos.
- No se devolverá el material enviado.
- Los artículos deben enviarse al editor de la *Revista Geofísica*, quien los someterá a dictamen anónimo de dos especialistas e informará el resultado a los autores en un plazo no mayor de un año:

M.Sc. J. Esteban Hernández-Quintero
 Instituto de Geofísica
 Universidad Nacional Autónoma de México
 Ciudad de México, México
 Teléfono: (+52-55) 5622-4149
 Correo electrónico: geofisica_editor@ipgh.org
<https://revistasipgh.org/>
<https://revistasipgh.org/index.php/regeofi/about/submissions>