



Editorial

[Inicio](#) / Editorial

En Editorial se publica la revista académica [Geofísica Internacional](#), además de libros de diferentes características sobre ciencias de la tierra, particularmente la geofísica. Con ello logra su deber primordial de contribuir a la comunicación de resultados de estudios del área. Lo anterior se logra a través de un equipo humano especializado en temas editoriales.

Actividades:

Edición, Diseño, Asesoría, Coordinación para la revisión por pares, Gestión y Divulgación.

[Canje y donación de libros](#)



RESPONSABLE

Mtra. Andrea Rostan Robledo



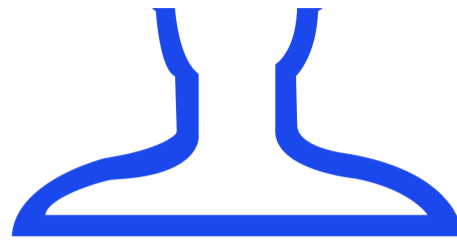
NÚMERO TELEFÓNICO

55 5622 4115



CORREO ELECTRÓNICO

arostan@igeofisica.unam.mx



Elizabeth Morales Hernández

Gestión

Correo electrónico: eliedit@igeofisica.unam.mx

Políticas editoriales por publicación

Monografías



A finales de los setenta se publicó por primera vez la Serie Monografías del Instituto de Geofísica. La mayoría de las contribuciones que se reciben, salvo escasos ejemplos, tienen poca demanda, sin embargo, resultan de gran ayuda para los contados especialistas del área. En cuanto a su venta, la especialización de los temas conlleva a un movimiento lento o nulo. Su tiraje actualmente es de únicamente 100 ejemplares y cuenta con ISBN. Con el propósito de mejorar su difusión, lectura y propósito de la revista se establecen políticas puntuales, con base en las Disposiciones Generales en para la Actividad Editorial y de Distribución, de 2018.

Objetivo: Publicar trabajos monotemáticos en Ciencias de la Tierra, particularmente en Geofísica, que sean de interés para la comunidad que estudia temas afines, ya sea de México o de cualquier parte del mundo.

Lineamientos para los autores: Los trabajos que se envíen deberán tener el formato de una investigación formal, con al menos introducción, desarrollo, metodología, resultados y bibliografía. Es necesario las contribuciones sean de interés para una buena parte de la comunidad de Ciencias de la Tierra y no sólo de un muy reducido grupo de investigación. Por lo anterior, los autores deberán enviar una carta al Editor académico en la cual justifiquen la importancia de su tema. De forma preferente, al ser la UNAM una institución pública, los autores deben considerar entregar trabajos que cumplan una función social, ya sea de forma tácita o implícita.

Evaluación: Según el capítulo VII, artículo 47, "el proceso de dictaminación será de acuerdo con el sistema de revisión por pares doble ciego", por lo tanto, el nombre de los revisores y autores debe ser anónimo entre ellos. Para que el trabajo pueda publicarse debe ser evaluado por al menos dos pares y, con base en estas revisiones, y si el resultado fue positivo, el Editor académico de la serie escribirá una recomendación para su publicación. Por último, el Comité Editorial deberá emitir un Dictamen para aceptar o rechazar la publicación de la obra.

Buenas prácticas editoriales: Para cada trabajo se utilizará el sistema Ithenticate para identificar cualquier semejanza con otros trabajos. Si el Editor técnico detecta alguna mala práctica mediante el sistema deberá informárselo al Editor académico, quien decidirá la gravedad de la falta y, en su caso, informará al Comité Editorial del Instituto de Geofísica.





Como todos los trabajos realizados con recursos públicos deberán estar en acceso abierto para su consulta.

Editora académica: Dra. Margarita Caballero.

Serie Infraestructura



Reportes Internos



Divulgación



© Hecho en México, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), todos los derechos reservados 2022. Esta página y sus contenidos puede ser reproducidos con fines no lucrativos, siempre y cuando no se mutile, se cite la fuente completa y su dirección electrónica, de otra forma, se requiere permiso previo por escrito de la Institución.

ENLACES

[Biblioteca BCCT](#)

[Divulgación](#)

[Educación](#)

[Museo de Geofísica](#)

[Museo](#)

ENLACES

[Información interna](#)

[Directorio](#)

[Transparencia](#)

[Servicios](#)

[Instalaciones](#)

CONTACTO

Circuito de la, Investigación
Científica s/n, C.U.,
Coyoacán, 04150 CDMX
Teléfono: +1 5589 55488 55
Email: info@igeofisica.unam

