

# **POLÍTICA DE PUBLICACIÓN**

Meteorologica publica trabajos que describen resultados de investigaciones inéditas en las áreas de ciencias de la atmósfera, oceanografía y sus aplicaciones. También serán aceptadas revisiones extensas de un tema en particular en las áreas mencionadas anteriormente.

Meteorologica sólo acepta material original que no haya sido previamente publicado o que esté siendo considerado para su publicación en otra revista, excepto cuando dichas publicaciones sean en la forma de resumen, resumen extendido o trabajo publicado en actas de congresos.

# Publicación previa

Meterologica no aceptará material que haya sido previamente publicado en cualquier otra forma y que haya sido públicamente distribuido.

Todo material disponible a través de una biblioteca, en papel o formato electrónico es considerado una publicación previa con excepción de los indicados a continuación.

Las publicaciones previas no incluyen: presentaciones orales o póster en reuniones científicas, abstract o abstracts extendidos en reuniones científicas, tesinas de grado. Toda otra publicación on-line que pueda ser citada y consultada públicamente constituye una publicación previa. La publicación de un artículo en otro idioma diferente al que se utilice para enviarlo a Meteorologica también se considera una publicación previa.

Otras excepciones o consideraciones respecto de la publicación previa pueden ser consideradas, por razones legales u otras, por los/as editores/as.

Si se encuentra que un trabajo enviado a Meteorologica ha sido publicado previamente, el mismo será rechazado. Si esta situación es detectada luego de que el trabajo ha sido publicado en Meteorologica, el artículo puede ser retirado de la revista (ver Política de corrección electrónica)

### Doble envío

La revista Meteorologica no considerará para su publicación, manuscritos que estén en proceso de revisión en alguna otra revista que contemple la revisión por pares. Esto no invalida el envío a la revista Meteorológica de un manuscrito que haya sido rechazado por otra revista, siempre y cuando el proceso de revisión previo haya sido completado. Si el doble envío de un trabajo es detectado durante el proceso de revisión, el trabajo será automáticamente rechazado. Si el doble envío es detectado una vez que el trabajo ha sido publicado en la revista Meteorológica, el mismo puede ser retirado de la revista (ver Política de corrección electrónica).

## Plagio y auto-plagio



El Centro Argentino de Meteorólogos y Meteorologica, no aceptan el plagio y el auto-plagio considerándolo una falta ética grave.

En caso de que una sección de un trabajo, figura, tabla sean copiadas de otras fuentes sin aclararlo explícitamente y sin citar la fuente original y sus autores/as, se considerará que se ha cometido plagio. Notar que esto puede también ocurrir respecto de trabajos que hayan sido publicados previamente por los/as mismos/as autores/as, en cuyo caso se considerará auto-plagio. Para evitar el plagio, se recomienda a los/as autores/as, siempre incluir comillas y citar la fuente original cuando partes de una oración o más texto sean tomados de otra fuente y utilizados en el manuscrito. Se considerará plagio aún cuando algunos aspectos del texto sean modificados (como por ejemplo el cambio de algunas palabras o de los tiempos verbales, etc.).

Los/as autores/as deben recordar que aún cuando la fuente original sea citada, en ocasiones un permiso especial debe ser solicitado al que ostenta los derechos de copyright en algunas situaciones (Ej. cuando se muestra la figura de un trabajo previo o cuando la longitud de una cita textual es mayor que un párrafo).

Si el plagio o el auto-plagio se detectan en un trabajo enviado a Meteorologica, el cuerpo editorial decidirá la acción a tomar. Si el plagio es detectado en una pequeña parte del manuscrito los/as editores/as recomendarán la inclusión de las citas necesarias. Sin embargo, si una parte significativa del manuscrito resulta ser una copia de trabajos previos sin el reconocimiento debido, el manuscrito será rechazado. Si el plagio o auto-plagio es detectado en un artículo publicado en la revista Meteorologica, y afecta al manuscrito en forma significativa, el trabajo será retirado de la revista (Ver política de corrección electrónica).

#### **Fabricación**

El Centro Argentino de Meteorólogos y Meteorologica no aceptan la fabricación de datos y/o resultados y lo consideran una falta ética grave.

La fabricación es la manipulación de datos y/o resultados reportados en un trabajo. La fabricación no incluye el uso de modelos estadísticos o numéricos apropiadamente documentados.

Si la fabricación de datos o resultados reportados en un trabajo enviado a Meteorológica es detectada, el trabajo será rechazado. Si la fabricación es detectada en un trabajo que ya ha sido publicado en la revista Meteorologica, el artículo puede ser retirado de la revista (Ver política de corrección electrónica).

## **Falsificación**

El Centro Argentino de Meteorólogos y Meteorologica no aceptan la falsificación de datos y/o de resultados y lo considera una falta ética grave.

La falsificación es la manipulación de elementos de investigación, equipos, procesos o la omisión intencional de datos o resultados produciendo que la investigación no esté debidamente representada en el manuscrito o en los registros de investigación. La falsificación no incluye errores de interpretación, errores involuntarios en el registro de



los datos, selección o análisis de los datos, o diferencias de criterio u opinión respecto de la interpretación de los datos.

Si la falsificación de datos o resultados se detecta en un artículo en revisión en la revista Meteorologica el mismo será rechazado. Si la falsificación se detecta en un trabajo que ha sido publicado en la revista Meteorológica, el mismo puede ser retirado de la revista (ver la Política de corrección electrónica).