



Revista Stratus

Dirección Meteorológica de Chile

## **Lineamientos generales para publicar en la revista científica de la DMC, Stratus**

En este documento se describen los aspectos que deben considerar los autores que tengan la intención de publicar en la Revista Stratus, de esta manera se proporcionan las temáticas, fechas y plazos, aspectos de indexación y formatos predefinidos que considera la revista.

### **Temáticas**

Las temáticas de la revista Stratus corresponden a los tópicos de investigación que son de interés y que pueden ser verificados por los revisores y editores de la revista. En general, la lista de temáticas que trata Stratus están enmarcadas dentro de las ciencias atmosféricas, especialmente en relación a las disciplinas de la meteorología y la climatología. Las temáticas específicas que aborda Stratus se enlistan a continuación:

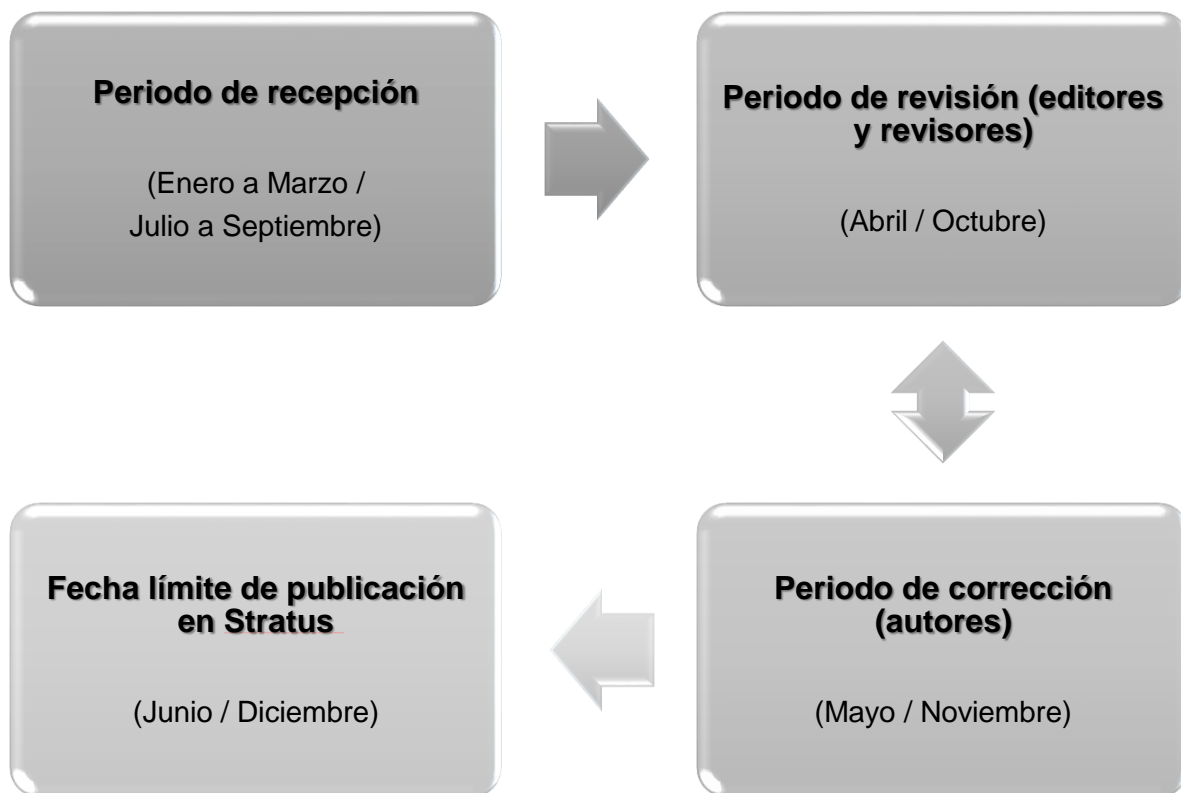
Las temáticas de la revista Stratus corresponden a los tópicos de investigación enmarcados dentro de las ciencias atmosféricas, lo cual abarca las disciplinas de la meteorología y la climatología, las que se especifican a continuación:

- pronóstico meteorológico de corto, mediano y largo plazo,
- radiación solar,
- aplicaciones satelitales a la meteorología,

- climatología,
- pronóstico estacional,
- verificación de PNT (Pronóstico Numérico del Tiempo),
- estudios de casos específicos en meteorología,
- factores meteorológicos asociados a la calidad del aire, y
- agrometeorología.

### **Periodos y fechas de publicación**

Existen dos fechas fijas por año en donde la revista publicará manuscritos. De esta manera, también existen dos periodos al año, en donde se reciben trabajos. El siguiente diagrama resume lo mencionado anteriormente, así como los tiempos estimados para revisión y corrección de los artículos, además de la fecha límite de publicación.



Es necesario considerar que la fecha límite de publicación será en los meses de junio y diciembre de cada año. Por lo cual, si un trabajo supera el plazo de corrección (2 a 4 semanas), este será publicado en el siguiente periodo. Por ejemplo, si un autor se demora en corregir más del mes estipulado (por ejemplo, mayo), entonces su trabajo será publicado en diciembre.

### **Formatos predefinidos**

Los formatos a usar en Stratus están predefinidos para así establecer un orden sistemático y uniforme de los escritos a publicar, con el fin de mantener un estilo reconocible para la revista. Los autores tendrán la responsabilidad de enviar sus trabajos a Stratus en estos formatos preestablecidos. Una vez recepcionado, es el equipo de editores el

encargado de revisar si los escritos cumplen o no con lo requerido, de igual forma, son ellos los encargados de enviar los trabajos a corrección si estos no cumplen con el formato preestablecido.

El manuscrito deberá seguir el formato definido por la revista, el cual fue desarrollado en una plantilla LaTeX (o Word), los cuales están disponibles en la página: <http://www.meteochile.gob.cl/> .

Adicionalmente, la estructura del manuscrito debe contener lo siguiente:

- Resumen no debe superar las 250 palabras (esto se ajusta a las normas ISO).
- Introducción.
- Datos y Métodos.
- Resultados y Discusiones (incluir si lo amerita).
- Conclusiones.
- Referencias.
- Anexos (opcional).

Finalmente, el manuscrito deberá contar con algún correo de contacto del autor, que facilite la comunicación con este en caso de dudas o comentarios.