



# SAGE Publishing

## Recursos para autores

### 2021



- Hemos eliminado la puerta de enlace de suscripción a los artículos que creemos que serán de valor para los investigadores y profesionales en este momento.
- Hemos creado y mantendremos un micrositio que destaca la investigación disponible gratuitamente de las ciencias sociales y del comportamiento y las ciencias médicas sobre COVID-19 y, más ampliamente, sobre el manejo de pandemias.
- Realizaremos un seguimiento rápido y publicaremos en acceso abierto, sin ningún cargo por publicación de artículos (APC), investigación que sea relevante para la pandemia actual.
- Estamos acelerando la publicación de libros que comparten la experiencia en ciencias sociales y del comportamiento sobre diferentes aspectos de la pandemia.



- Estamos organizando un centro en nuestro sitio web Social Science Space enfocado en compartir lo que los investigadores sociales y del comportamiento pueden decirnos y enseñarnos, en tiempo real, sobre salud pública, medidas de mitigación, distanciamiento social y otros temas que son importantes para lidiar con COVID. -19.
- Para los autores e investigadores de carrera temprana que están preparando artículos para su publicación en circunstancias remotas y desafiantes, tenemos una variedad de recursos en nuestro portal de autor de revistas.





## Cómo ser publicado

### Video tutorial: Cómo presentar su artículo

Una vez que haya revisado y finalizado minuciosamente su trabajo, estará listo para compartir su trabajo de investigación con sus compañeros de la comunidad académica. Navegar por el proceso de envío puede parecer abrumador, pero estamos aquí para ayudarlo.

[https://players.brightcove.net/268012963001/default\\_index.html?videoId=6066666503001](https://players.brightcove.net/268012963001/default_index.html?videoId=6066666503001)



## Cómo ser publicado

- Descargue nuestra guía para publicar un artículo en una revista SAGE.
- Descargue nuestra guía para evitar correos electrónicos fraudulentos y revistas fraudulentas.



## Cómo ser publicado

¿Está eligiendo la revista adecuada para su investigación?

Con tantas revistas para elegir, es posible que necesite un poco de orientación ...

El Recomendador de Revistas de SAGE es una herramienta de búsqueda que le ayudará a encontrar una revista basada en el tema y el contenido de su manuscrito. Ingrese palabras clave y el título de su manuscrito para buscar en más de 1,000 revistas SAGE y compare las más relevantes para su investigación. Los resultados de la búsqueda pueden limitarse a aquellos que participan en SAGE Path, un servicio gratuito para autores que brinda asesoramiento experto sobre la revista SAGE que mejor se adapta a su manuscrito.

[https://journal-recommender.sagepub.com/?utm\\_source=sagepub.com&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=journalrecommender&utm\\_content=authorgatewayHTGP](https://journal-recommender.sagepub.com/?utm_source=sagepub.com&utm_medium=referral&utm_campaign=journalrecommender&utm_content=authorgatewayHTGP)



## Cómo ser publicado

Cómo ser publicado. Webinar libre

¿Qué puedo hacer para aumentar las posibilidades de que mi trabajo sea aceptado?

¿Cuánto tiempo se tarda en publicar un artículo? ¿Quiénes son buenos contactos con los que comunicarse para obtener más información sobre mi artículo en el camino? ¿Cómo puedo participar en la difusión de mi artículo? Nuestro seminario web gratuito lo guiará a través del viaje del autor, de principio a fin.

<https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/how-to-get-published-webinar>



## Cómo ser publicado

Nuevos cursos en línea sobre cómo publicar

SAGE Campus acaba de lanzar tres nuevos cursos para ayudar a los investigadores a comenzar su viaje editorial; **Introducción a la publicación de revistas**, **Publicación con impacto** y **Cómo escribir un artículo de revista, parte 1**. Las bibliotecas pueden suscribirse a SAGE Campus para acceder a toda la institución a las más de 220 horas de aprendizaje en línea de habilidades y métodos de investigación.



## Cómo ser publicado

### Blog Perspectives de SAGE

El blog de SAGE Perspectives se centra en destacar las investigaciones de actualidad e interesantes publicadas en libros y revistas de SAGE. El blog incluye publicaciones de autores de una amplia gama de disciplinas temáticas y áreas de investigación. Para obtener consejos sobre cómo publicar, consulte la categoría Servicios para autores.

<https://perspectivesblog.sagepub.com/blog?category=Author%20Services>



## Cómo ser publicado

Conviértase en editor invitado en una revista de acceso abierto

Ser editor invitado de una revista de acceso abierto puede ayudarlo a avanzar en su carrera, hacer crecer sus redes de investigación y tener un impacto significativo en su campo. Obtenga más información sobre cómo enviar una propuesta para una colección especial de acceso abierto.

<https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/become-a-guest-editor-in-an-open-access-journal>



[sagepub.com/authorgateway](https://sagepub.com/authorgateway)

# Por qué deberías publicar

- Difundir los resultados de su investigación a la comunidad
- Haga una contribución a su campo de estudio
- Influir en la política y la práctica
- Adelanto de la carrera
- Validado a través del proceso de revisión por pares



# Preguntas que debe hacerse

- ¿A quién le va a interesar?
- ¿Cómo se basa en lo que ya sabemos?
- ¿Qué importancia tiene tu mensaje?
- ¿Qué tan seguro está de sus hallazgos?
- ¿Es esta obra novedosa e innovadora? ¿Llenar un vacío / extensión de la teoría? ¿Mostrar sabiduría convencional estaba equivocado?



# Consejos para empezar

- Planifique tiempo para intercambiar ideas: ¡escribir requiere tiempo y energía!
- Asegúrese de tener suficiente material, investigación y datos
- Leer artículos de revistas actuales en su campo de estudio
- Encuentra un escritor experimentado que te ayude
- Tómese el tiempo para esbozar y organizar su manuscrito.
- Leer, releer, revisar
- Utilice recursos externos, como SAGE Author Gateway, como guía



# Autoria

- Hizo una contribución sustancial al concepto o diseño de la obra; o en la adquisición, análisis o interpretación de datos
- Redactó el artículo o lo revisó críticamente para obtener contenido intelectual importante.
- Aprobó la versión para ser publicada.
- Participó lo suficiente en el trabajo como para asumir la responsabilidad pública de las partes apropiadas del contenido.
- Todos los demás deben aparecer en la sección de reconocimiento.



# Elegir un diario

- Reputación
- Tipo de papel
- Autores y lista de referencias
- Objetivos y alcance
- Consejo editorial
- Nivel de aceptación
- Revisión por pares
- Número de lectores
- Métricas e indexación
- Restricciones institucionales y de financiación



# Preparándose para la presentación

- Lea y siga las pautas de envío de manuscritos.
- Haga todo lo posible para mejorar la calidad de su manuscrito
- Sea objetivo en su trabajo
- Incluya en su envío:
  - Declaración de financiación
  - Declaración de conflicto de intereses
  - Declaración (es) de ética completa
- Cumplir con la ética de la investigación



# Estructura del artículo

## Introduction

- ¿Cuál es el propósito del estudio?
- ¿Cuál era la hipótesis que querías probar?
- ¿Qué investigaste?
- ¿Cuál es la pregunta que está abordando?

## Materiales y métodos

- ¿Qué hiciste?
- ¿Cuál fue tu técnica?
- ¿Cuántos pacientes usaste? ¿Cómo los seleccionó, etc.?
- Incluye cualquier material o método relevante utilizado, incluida la aprobación ética que necesitaba adquirir.

## Resultados

- ¿Qué respuestas obtuviste? Presenta tus datos
- ¿Qué complicaciones surgieron?

## Discusión

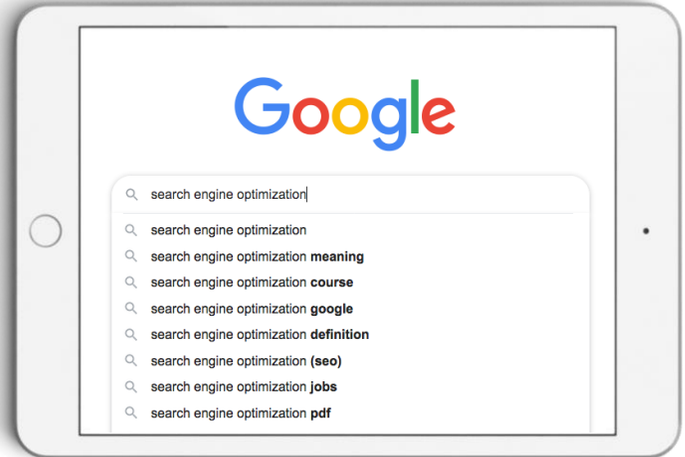
- ¿Qué significan los resultados?
- ¿Cuál es el impacto de estudios previos, en relación con el presente estudio?
- ¿Cómo se relacionan los datos del nuevo ensayo con la totalidad?
- ¿Cómo responde esto a la pregunta de la introducción?

## Conclusiones

- ¿Cuáles son las implicaciones de la investigación?
- ¿Qué estudios futuros me recomiendas?
- Las conclusiones deben colocarse después de Discusión como una sección separada.

# Ayuda a los lectores a encontrar tu artículo.

- Título y resumen bien escritos
- Buenas palabras clave
- Repetición de palabras clave
- Tenga en cuenta a los usuarios



# Lista de verificación de envío

- Verifique los requisitos específicos de la revista:
  - Límites de palabras
  - Estructura del artículo
  - Estilo de referencia
  - Orientación sobre título, resumen, palabras clave
  - Figuras y etiquetas
- Asegúrese de que no haya características de identificación en su manuscrito para facilitar la revisión por pares ciega
- Utilice los servicios de edición en inglés si es necesario
- Prepare una carta de presentación, si corresponde
- Obtener permiso para todo el material protegido por derechos de autor.
- Considere datos suplementarios

# Errores comunes a evitar

- No revisar minuciosamente las pautas de presentación.
- Formato incorrecto de tablas y figuras
- No es un ajuste apropiado para la revista (fuera de alcance)
- Tipo de manuscrito incorrecto
- Mala gramática y sintaxis



# Envíos de preimpresión

- Reciba comentarios de sus colegas sobre manuscritos antes de enviarlos a una revista.
- Lanza rápidamente tu investigación
- Revisión por pares, corrección de estilo y formato no proporcionados
- <https://advance.sagepub.com/>
- Oportunidades para participar:  
<https://us.sagepub.com/en-us/nam/get-involved-with-advance>

Un Preprint es un manuscrito académico publicado por los autores en una plataforma de acceso abierto, generalmente antes o en paralelo con el proceso de revisión por pares (COPE).

**advance**   
a SAGE preprints community

# Envíe su manuscrito

- UNA revista a la vez
- Enviar a través de un sistema de envío de manuscritos en línea, p. Ej. ScholarOne Manuscripts
- Siga los pasos descritos en la plataforma.



# Por qué los artículos se rechazan antes de la revisión

- Mal ajuste con el diario
  - Mala presentación
  - Mala gramática
  - Mala ortografía
- Formateado incorrectamente
- Métodos débiles o base bibliográfica inadecuada



# ¿Qué es la revisión por pares?

- El proceso de revisión por pares es esencial para el desarrollo de la investigación en todas las áreas temáticas.
- Filtrar artículos de mala calidad
- Evaluar la validez
- Mantener la integridad de la ciencia

**En SAGE valoramos el trabajo realizado por pares revisores en la comunidad académica, quienes brindan un servicio esencial al proceso de excelencia en la publicación, impulsando la investigación dentro de sus campos de especialización.**

# Tipos de revisión por pares

- **Revisión individual ciega por pares:** el nombre del revisor se oculta al autor
- **Revisión por pares doble ciego:** los nombres están ocultos tanto para los revisores como para los autores
- **Revisión abierta por pares:** todos están identificados

**Asegúrese de comprender el modelo de revisión por pares antes de enviar.**



# El proceso de revisión por pares

- Decisión inicial
- Pasos de la revisión por pares
- Posibles resultados
  - Rechazar
  - Revisiones importantes
  - Revisiones menores
  - Aceptar



# Por qué se rechazan los artículos después de la revisión

- Los revisores no están convencidos de la contribución a la base de conocimientos
- Los métodos no son lo suficientemente robustos para la revista
- Las secciones específicas son débiles
- El papel estaba mal enfocado o tenía fallas fundamentales



# Manejo de rechazos

- Las críticas están ahí para mejorar su artículo, no exagere
- Lea atentamente los comentarios del revisor y la carta del editor.
- Céntrese en por qué se rechazó el manuscrito
- Reelaborar el documento para abordar las preocupaciones de los revisores
- Enviar a otra revista



# Manejo de revisiones

- Lea atentamente los comentarios del revisor y la carta del editor.
- Siga los plazos solicitados
- Demuestre claramente lo que ha cambiado punto por punto
- Abordar cada punto de árbitro en un documento separado
- Si no puede responder a todas las críticas, explique por qué
- Sea positivo y educado
- El proceso puede tardar 2-3 iteraciones



# Congratulations!

Your paper has been accepted!



# Production process



# Promociona tu artículo

¡El proceso no termina con la publicación! Promocione su artículo para generar descargas y citas

- Compartir en las redes sociales (Twitter, Facebook, LinkedIn)
- Comparta en blogs relevantes y redes de comunicación académica.
- Notifique a sus colegas y compañeros
- Emitir un comunicado de prensa a través de su institución, lo que podría dar lugar a noticias más amplias.
- Revise las guías de SAGE sobre cómo promocionar su artículo.



# METHODSPACE

Brought to you by SAGE Publishing

Es el lugar que alberga a la comunidad de investigadores de SAGE y es donde comparten libremente y en formato abierto como hacer investigación.

## SOCIAL SCIENCE SPACE

A space to explore, share and shape the issues facing social and behavioral scientists

Un espacio para explorar, compartir y dar forma a los problemas que enfrentan los científicos sociales y del comportamiento.

## SAGE journalsblog

SAGE Journals Blog es un blog centrado en la investigación que destaca la investigación de revistas de actualidad e interesante publicada por SAGE Journals. El blog incluye investigaciones publicadas recientemente en todas las disciplinas temáticas y todas las revistas SAGE.

- Tópicos oportunos: relevante para eventos actuales
- Hallazgos nuevos, emocionantes o significativos
- Artículos que explican cuestiones o ideas complejas.



# Gracias!

Veronica Montano  
Library Sales Manager South America North  
Email: [veronica.montano@sagepub.co.uk](mailto:veronica.montano@sagepub.co.uk)

 @SAGE\_libraries

 SAGE journals