

NORRIA

A decorative orange logo consisting of a central white circle surrounded by a complex, symmetrical geometric pattern of overlapping lines and dots, resembling a stylized atom or a flower.

REVISTA DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN

INSTITUTO DE ESTUDIOS E
INVESTIGACIONES EDUCATIVAS

CONVOCATORIA LECTORES ESPECIALIZADOS

La Revista Noria de investigación en educación le otorgará una certificación única por cada artículo que lea y evalúe en profundidad.



**UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**
Acreditación Institucional de Alta Calidad

ieie

- 
- 04** **Compromisos del lector**
 - 05** **Plataforma OJS**
 - 06** **Revisión por pares**
 - 09** **Certificación**
 - 10** **Registro**

COMPROMISOS DEL LECTOR

Un lector de artículos de revistas generalmente asume ciertos compromisos y responsabilidades al interactuar con la literatura académica.

COMPROMISO CON LA COMPRENSIÓN

Leer y comprender el contenido de los artículos de manera crítica y reflexiva. Esto implica no solo leer el texto superficialmente, sino también analizar los argumentos, métodos, resultados y conclusiones presentados en el artículo.

COMPROMISO ÉTICO

Respetar las normas éticas y de integridad en la investigación. Esto incluye no plagiar el trabajo de otros, respetar los derechos de autor y no hacer un uso inapropiado o fraudulento de la información contenida en los artículos.

COMPROMISO DE INTEGRIDAD

Mantener la integridad en su propia lectura y trabajo. Esto significa evitar sesgos, prejuicios y conclusiones apresuradas. También implica reconocer y abordar posibles conflictos de interés que puedan influir en la interpretación de los resultados.

COMPROMISO DE APRENDIZAJE CONTINUO

La lectura de artículos es una forma de aprendizaje continuo. Debe estar dispuestos a explorar nuevos temas, adquirir nuevos conocimientos y adaptarse a los cambios en su campo.

COMPROMISO DE CRÍTICA CONSTRUCTIVA

Los lectores a menudo tienen la responsabilidad de proporcionar comentarios constructivos y críticas a los autores y a la comunidad académica en general. Esto puede ser a través de *revisiones por pares*, comentarios en foros o la participación en discusiones en línea.



PLATAFORMA OJS

OJS son las siglas de "*Open Journal Systems*" (Sistema de Gestión de Revistas de Acceso Abierto en español). Es una plataforma de código abierto diseñada para facilitar la administración y publicación de revistas académicas en línea. OJS es ampliamente utilizado por editoriales, instituciones educativas y organizaciones de investigación para gestionar el proceso de **revisión por pares** y la publicación de revistas científicas y académicas de acceso abierto.

Esta plataforma ayuda a las revistas académicas a organizar y facilitar sus procesos de **revisión por pares** y publicación en línea, promoviendo el acceso abierto a la investigación y la difusión del conocimiento científico.

REVISIÓN POR PARES

También conocida como *peer review* en inglés, es un proceso fundamental en la publicación de investigaciones científicas y académicas. Consiste en someter los trabajos escritos, como artículos de revistas, tesis y otros documentos, a una evaluación crítica y exhaustiva por parte de expertos en el campo relevante antes de que sean aceptados para su publicación. El objetivo principal de la revisión por pares es garantizar la calidad, la precisión y la integridad de la investigación que se publica en la comunidad académica.



El proceso de revisión por pares generalmente sigue estos pasos:

1

ENVÍO DEL MANUSCRITO

Un autor envía su trabajo a una revista científica para su consideración y posible publicación.

2

EVALUACIÓN INICIAL

Los editores de la revista revisan el manuscrito para verificar si cumple con los criterios básicos de la revista, como su temática y su adecuación al formato y las pautas de presentación.

3

SELECCIÓN DE REVISORES

Los editores eligen a revisores expertos en el campo de estudio del manuscrito. Los revisores suelen ser académicos, investigadores o profesionales.

4

REVISIÓN ANÓNIMA

En muchos casos, la revisión por pares es doble ciego, lo que significa que tanto los autores como los revisores permanecen anónimos entre sí. Esto reduce la posibilidad de prejuicios y sesgos.

5

EVALUACIÓN CRÍTICA

Los revisores examinan el manuscrito en detalle, evaluando aspectos como la metodología, la calidad de la investigación, la originalidad, la claridad de la presentación y la relevancia para el campo.

6

COMENTARIOS Y RECOMENDACIONES

Los revisores proporcionan comentarios constructivos y recomendaciones a los autores y a los editores. Pueden sugerir correcciones, mejoras, adiciones o incluso rechazar el manuscrito si consideran que no cumple con los estándares requeridos.



7

RESPUESTA DE LOS AUTORES

Los autores reciben los comentarios y las recomendaciones de los revisores y pueden revisar y modificar su trabajo en consecuencia.

8

DECISIÓN EDITORIAL

Basándose en las evaluaciones de los revisores y en su propia evaluación, el equipo editorial de la revista decide si acepta el manuscrito para su publicación, si lo rechaza o si solicita revisiones adicionales.

9

PUBLICACIÓN FINAL

Si el manuscrito es aceptado, se somete a los procesos de edición y formateo finales antes de ser publicado en la revista.



La revisión por pares es un componente esencial para garantizar la calidad y la confiabilidad de la investigación publicada en revistas científicas. Ayuda a identificar errores, mejorar la metodología y asegurarse de que los resultados sean válidos y significativos para la comunidad académica.





CERTIFICACIÓN

Esta iniciativa tiene como objetivo reconocer su papel fundamental como lector especializado, cuya labor es esencial para la revisión y comprensión de los contenidos que publicamos. Cada certificado atestiguará su compromiso en la exploración continua de conocimientos en su campo de experiencia.

Esperamos sinceramente que esto le motive a seguir participando activamente en la revisión y análisis de los artículos que presentamos en la **Revista Noria**. Su experiencia y discernimiento contribuyen significativamente a la calidad y profundidad de nuestro contenido.

Los certificados correspondientes se enviarán por correo electrónico.

REGISTRO

No olvide realizar su registro en nuestra plataforma OJS
Recuerde diligenciar los datos correctamente para su respectivo certificado
<https://revistas.udistrital.edu.co/index.php/NoriaLE/user/register>

Es importante contar con su usuario en las plataformas DOI y Orcid



GRACIAS

N  RRIA

REVISTA DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN



**UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**
Acreditación Institucional de Alta Calidad

ieie