## Formato de evaluación de artículos

Fecha de entrega al evaluador dd mm aaaa

Fecha de entrega de la evaluación dd mm aaaa

Título del artículo:

Tipo de artículo[[1]](#footnote-0)

**Información del evaluador**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombres y apellidos |   |
| Documento de identidad |   |
| Filiación institucional |   |
| Nivel de formación |  |

**Instrucciones**

\* Por favor marque con una X la calificación que usted da al artículo según cada uno de los criterios sugeridos.

\* En la escala numérica de evaluación 1 corresponde al valor más bajo y 5 al más alto.

\* Los comentarios son de vital importancia para retroalimentar a los autores. Recomendamos hacerlos de forma clara, suficiente y constructiva. No deje sin diligenciar ningún ítem.

\* Una vez entregado el FORMATO DE EVALUACIÓN DE ARTÍCULOS, la revista se compromete a hacer entrega de un Certificado de Evaluación.

#### **Título y resumen**

(Pertinencia del título y el resumen; capacidad de proporcionar una idea clara de los contenidos del texto)

1 2 3 4 5

Comentarios:

#### **Importancia y pertinencia del tema**

1 2 3 4 5

Comentarios:

**Novedad de la reflexión en relación con el tema**

1 2 3 4 5

Comentarios:

**Bibliografía**

(Relevancia, pertinencia y actualidad de la bibliografía referida; dominio de la literatura sobre el tema)

1 2 3 4 5

Comentarios:

#### **Calidad de la escritura**

(Redacción; claridad en la argumentación, coherencia y estructura del texto)

1 2 3 4 5

Comentarios:

#### **Calidad o nivel académico del artículo**

(Rigurosidad; articulación entre título, resumen, argumentos y conclusiones; calidad académica del texto)

1 2 3 4 5

Comentarios:

Después de evaluar los anteriores criterios el evaluador considera que:

\_\_\_ El artículo puede aceptarse sin modificaciones.

\_\_\_ El artículo debe aceptarse con modificaciones menores.

\_\_\_ El artículo debe/ tendría que reescribirse casi por completo.

\_\_\_ El artículo NO debe aceptarse.

Sugerencias del evaluador:

Observaciones del Comité Editorial:

1. **Artículo de investigación:** Documento que presenta, de manera detallada, los resultados originales de proyectos terminados de investigación. La estructura generalmente utilizada contiene cuatro apartes importantes: introducción, metodología, resultados y conclusiones.

**Artículo de reflexión:** Documento que presenta resultados de investigación terminada desde una perspectiva analítica, interpretativa o crítica del autor, sobre un tema específico, recurriendo a fuentes originales.

**Artículo de revisión:** Documento resultado de una investigación terminada donde se analizan, sistematizan e integran los resultados de investigaciones publicadas o no publicadas, sobre un campo en ciencia o tecnología, con el fin de dar cuenta de los avances y las tendencias de desarrollo. Se caracteriza por presentar una cuidadosa revisión bibliográfica de por lo menos 50 referencias. [↑](#footnote-ref-0)