**Fecha de recepción del trabajo por parte del evaluador**: día/mes/año

**Fecha de envío del manuscrito revisado**: día/mes/año

**Título del artículo:**

Verificar que:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterios** | **si** | **no** | **Observaciones**  |
| 1. Describe adecuadamente el contenido esencial de la contribución.
 |  |  |  |
| 1. No tenga más de 150 caracteres.
 |  |  |  |
| 1. Se encuentra en negritas y centrado.
 |  |  |  |

**Resumen:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterios** | **si** | **no** | **Observaciones**  |
| 1. El resumen sintetiza el contenido del artículo, destacando en negrita las palabras objetivo, método, resultados más relevantes que responden los objetivos, originalidad y limitaciones.
 |  |  |  |
| 1. No tenga más de 200 palabras.
 |  |  |  |

**Palabras clave:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterios** | **si** | **no** | **Observaciones**  |
| 1. En español de 4 a 6 palabras asociadas al contenido fundamental del corpus.
 |  |  |  |

**Introducción:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterios** | **si** | **no** | **Observaciones**  |
| 1. Contenido máximo de 3 cuartillas.
 |  |  |  |
| 1. Debe incluir una revisión de literatura científica actualizada (conceptos, teorías, estado del arte)
 |  |  |  |
| 1. Plantea claramente el problema investigativo (antecedentes)
 |  |  |  |
| 1. Justifica la importancia del estudio realizado.
 |  |  |  |
| 1. Concluye con el objetivo, preguntas de investigación y/o hipótesis del trabajo.
 |  |  |  |

**Metodología:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterios** | **si** | **no** | **Observaciones**  |
| 1. Los métodos empleados sean concordantes con los objetivos o hipótesis planteados.
 |  |  |  |
| 1. Incluye el diseño de investigación.
 |  |  |  |
| 1. Señala los sujetos de estudio y la determinación de la muestra.
 |  |  |  |
| 1. Los instrumentos de recolección de datos son consistentes con el diseño y se indica el procedimiento de su validación.
 |  |  |  |
| 1. Señala el procedimiento de análisis efectuado.
 |  |  |  |
| 1. En caso de utilizar materiales deberá señalar la marca, modelo, ciudad y país de origen del equipo usado en el estudio.
 |  |  |  |
| 1. Si usa unidades de medida y su abreviación, se seguirá el sistema internacional descrito en: http://physics.nict.gov//cuu//UNITS/units.html.
 |  |  |  |

**Resultados, discusión y conclusiones:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterios** | **si** | **no** | **Observaciones**  |
| 1. Se presenten en forma ordenada, clara y precisa.
 |  |  |  |
| 1. Los resultados son congruentes con objetivos, preguntas o hipótesis.
 |  |  |  |
| 1. La descripción de resultados no repite la información en cuadros o figuras.
 |  |  |  |
| 1. La discusión de los resultados, deberá ofrecer una interpretación adecuada a la luz de enfoques teóricos-conceptuales, así­ como en comparar los resultados más relevantes con los de otros autores que hayan trabajado un tema similar, considerando literatura reciente.
 |  |  |  |
| 1. No presentar cuadros o figuras sobrecargados de información.
 |  |  |  |
| 1. Las conclusiones deben omitir especulaciones o deducciones no demostradas en el texto
 |  |  |  |
| 1. Las conclusiones No contienen referencias bibliográficas
 |  |  |  |

**Referencias:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Criterios** | **si** | **no** | **Observaciones**  |
| 1. Cada referencia contenga toda la información requerida (Formato APA 7), en el orden estipulado y con la puntuación correcta.
 |  |  |  |
| 1. Las referencias aparecen en orden alfabético y suborden cronológico.
 |  |  |  |
| 1. La citas listadas están referidas en el texto, y viceversa, y que los nombres y años coincidan todas las veces que se citan.
 |  |  |  |

Para beneficio del autor, **es indispensable presentar la fundamentación del dictamen**, de modo que el autor pueda identificar los aspectos más relevantes que deben corregir, o las causas principales del rechazo. Favor de añadir las hojas que sean necesarias.

**El dictamen del artículo es:**

( ) Aceptado para publicación tal y como se envió.

( ) Publicable al atender las modificaciones (las cuales son de forma)

( ) Publicable al atender las modificaciones (son modificaciones mayores al ser de fondo y forma)

( ) Rechazado para publicación

Fundamento: