

GUÍA DE EVALUACIÓN

ESTA ES SÓLO UNA GUÍA. ES MUY IMPORTANTE QUE ENVÍE USTED SUS COMENTARIOS SOBRE CADA SECCIÓN DE MANUSCRITO, DENTRO DEL APARTADO DE LA EVALUACIÓN ONLINE.

Título

1. El título refleja realmente el tema del manuscrito y las principales variables estudiadas:
2. Se entiende el contenido del artículo a partir del título
3. Recomiende otro título si el que se presenta no es satisfactorio.

Resumen

1. El resumen permite conocer con facilidad el problema de investigación, lo que se hizo y lo que se encontró.
2. El resumen contiene un mínimo de 100 y un máximo de 150 palabras.
3. Se enuncian, por lo menos, 5 palabras clave.
4. Las palabras clave reflejan las variables más importantes y la población bajo estudio.
5. Las palabras clave no repiten palabras ya empleadas en el título o en el resumen.

Introducción

1. Fundamenta claramente la relevancia del tema.
2. Identifica claramente la línea de investigación en la que se ubica el estudio.
3. Reseña la investigación antecedente pertinente al estudio.
4. Reseña los hallazgos pertinentes o metodológicamente relevantes al estudio.
5. La investigación antecedente que se reseña es actualizada.
6. Se reseña la investigación de los principales autores internacionales y nacionales que han trabajado el tema bajo estudio.
7. La reseña de la investigación conduce lógicamente al(os) propósito(s) del estudio.
8. Se entienden claramente el(os) propósito(s) de la investigación. .

Método

1. Se describe suficientemente, de tal manera que permite repetir el estudio.
2. Se divide en las subsecciones mínimas: Participantes, Definición de variables, Materiales (instrumentos), Procedimiento, Diseño, Análisis de resultados.
3. Describe adecuadamente la muestra o los participantes (selección; muestreo; asignación a grupos, si la hubo; características demográficas).
4. El método de muestreo permite la generalidad de los resultados.
3. Define claramente las variables bajo estudio.
4. Especifica claramente cómo se midió cada variable.
5. Describe el equipo de laboratorio, instrumentos, etc. empleados.
6. En caso de emplearse instrumentos tipo cuestionario, pruebas, etc., presenta datos sobre su confiabilidad y validez, adecuados para la población a la que pertenecen los participantes.

7. Muestra claramente, en el procedimiento, cada paso en la consecución del estudio.
8. Describe adecuadamente los procedimientos estadísticos.
9. Los procedimientos estadísticos son apropiados para el tipo de datos colectados.
10. Los métodos permiten contestar las preguntas de investigación o hipótesis.

Resultados

1. Describen primeramente los resultados principales.
2. La secuencia con la que se presentan corresponde al orden en que se hicieron cada una de las preguntas de investigación o hipótesis.
3. Los resultados contestan clara y descriptivamente las preguntas de investigación o hipótesis ().
4. Las figuras y tablas presentan los datos con claridad y precisión.
5. Las figuras y tablas son auto contenidas, no es necesario leer el texto para comprenderlas ()
6. Todas las tablas y figuras se explican en el texto.
7. El documento incluye todas las tablas y figuras mencionadas en el texto.
8. Todas las tablas y figuras son indispensables. Proponga cuáles se podría eliminar o reemplazar por otras más útiles.
9. Los datos estadísticos permiten al lector corroborar la pertinencia de los análisis realizados.

Discusión

1. Se centra en los datos del estudio sin disgregarse.
2. Interpreta los resultados derivados directamente del estudio.
3. Evalúa e interpreta los resultados en el orden en el que éstos contestan las preguntas de investigación o hipótesis.
4. Interpreta los resultados del estudio a la luz de la investigación antecedente.
5. Señala las contribuciones del estudio respecto a la investigación antecedente.
6. Señala las deficiencias del estudio y cómo podrían resolverse a futuro.
7. Proporciona explicaciones alternas de los resultados de acuerdo con las deficiencias señaladas.
8. Evita interpretaciones no sustentadas en los resultados del estudio.
9. Si incluye interpretaciones no sustentadas en los resultados del estudio, las identifica como tales.
10. Analiza las repercusiones prácticas y/o teóricas de los resultados del estudio.
11. Propone investigación a futuro.

Referencias

1. Verifique que todas las citas del manuscrito aparecen en la lista de referencias.
2. Verifique que la lista de referencias se haya preparado de acuerdo con el Manual de Estilo de Publicaciones de la APA.

Global

1. Verifique que el trabajo esté bien escrito en general.
2. Verifique que a lo largo del manuscrito fluyan coherentemente las ideas.
3. Juzgue si la contribución teórica del estudio es importante.
4. Juzgue si el estudio aporta datos que resuelven un problema original.
5. verifique que el escrito se adhiera en todas sus partes al Manual de Estilo de Publicaciones de la APA.