

En Ramírez, Ivonne, *Apuntes de Metodología de la Investigación: un enfoque crítico*. Sucre (Bolivia): Gaviota del Sur.

# Guía de seguimiento a artículos.

Ramírez, Ivonne.

Cita:

Ramírez, Ivonne (2022). *Guía de seguimiento a artículos*. En Ramírez, Ivonne *Apuntes de Metodología de la Investigación: un enfoque crítico*. Sucre (Bolivia): Gaviota del Sur.

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/ivonne.fabiana.ramirez.martnez/14>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/ph5g/bzO>



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.  
Para ver una copia de esta licencia, visite  
<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.es>.

*Acta Académica* es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. *Acta Académica* fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.aacademica.org>.

## GUIA DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE ARTICULOS DE INVESTIGACIÓN

Título del Artículo .....

Nombre de Investigadores.....

INDICADORES	VALORES	MA	Muy Adecuado	3
		A	Adecuado	2
		PA	Poco Adecuado	2
		IN	Inadecuado	0

A. INTRODUCCIÓN	MA 3	A 2	PA 1	IN 0	Observaciones
1. La <b>Introducción</b> describe aspectos como: Qué se investiga, porqué, dónde y para qué					
2. Los <b>Antecedentes</b> amplían y profundizan el tema					
3. La <b>Justificación</b> muestra la pertinencia y conveniencia del tema en ese contexto mostrando el <b>problema</b> claramente identificado, delimitado y formulado					
4. El <b>Objetivo/s</b> son medibles y están bien formulados					
5. La <b>Hipótesis</b> formulada y variables conceptualizadas y operacionalizadas					
6. Se han identificado la/s <b>teorías</b> que fundamentan la investigación y la revisión está organizada por conceptos y siguen normas técnicas de asentamiento					
					..... Puntos

B. MATERIAL Y METODOS	MA 3	A 2	PA 1	IN 0	Observaciones
1. El paradigma de investigación, enfoque y <b>tipo de investigación</b> asumido está definido.					
3. El <b>diseño metodológico</b> (métodos, técnicas, e instrumentos aplicados y procedimiento empleado)					
3. La <b>población y la muestra</b> definida por procedimiento o criterios de selección y criterios de exclusión e inclusión					
					..... Puntos

C. RESULTADOS	MA 3	A 2	PA 1	IN 0	Observaciones
1. Se aplican pruebas de <b>validez y confiabilidad</b> de los datos recogidos (cualitativas o cuantitativas)					
2. El <b>procesamiento de datos</b> muestra los resultados de la aplicación de pruebas (estadísticas o no)					
1. Los <b>resultados obtenidos</b> se presentan (gráficos, figuras, tablas, otros ), describen y analizan los datos					
					..... Puntos

H. DISCUSIÓN	MA 3	A 2	PA 1	IN 0	Observaciones
1. La <b>discusión</b> expone contradicciones con teorías existentes					
2. La <b>discusión</b> expone coincidencias y apoyo a las teorías existentes					
3. Se analizan las <b>tendencias</b> en el objeto de estudio					
					..... Puntos

<b>E. CONCLUSIONES</b>	MA 3	A 2	PA 1	IN 0	Observaciones
1. Las <b>conclusiones</b> expresan la comprobación o rechazo de la hipótesis y/o responden al o los objetivos					
2. Las <b>recomendaciones</b> explicitan insuficiencias y generan ideas para desarrollar nuevas investigaciones					
					..... Puntos

<b>G. ASPECTOS FORMALES</b>	MA 3	A 2	PA 1	IN 0	Observaciones
1. El <b>resumen</b> contiene: Introducción, Objetivo, Metodología, Resultados, Conclusiones y Palabras Clave					
2. El <b>contenido</b> : Introducción, Material y Métodos, Resultados, Discusión y Conclusiones y Bibliografía					
3. La <b>Redacción</b> es comprensible y coherente					
					..... Puntos

<b>H. ASPECTOS ETICOS</b>	MA 3	A 2	PA 1	IN 0	Observaciones
1. Cumplimiento con el <b>protocolo de ética</b> (consentimiento informado, anonimato, otros)					
2. Las <b>referencias bibliográficas</b> siguen normas éticas					
					..... Puntos