



Formato de evaluación de la Revista Multidisciplinaria MQR Investigar ISSN 2588-0659

MQR Investigar es una asociación de investigadores, con títulos de doctor. Doctor of Philosophy (PhD) degree, inmersos en áreas científicas multidisciplinarias, así como también en **I+D+i** (investigación, desarrollo e innovación) de prototipos como soluciones globales a las instituciones, en ámbitos educativos y comerciales, con los objetivos de aportar diseños causales para la gestión inteligente y sostenible de recursos que contribuyan al desarrollo de la ciencia.

Guía para la revisión de artículos por pares académicos

Fecha de Recibido:	Fecha de entrega:
_____	_____

Título del artículo:

Tipo de artículo:

Artículo de investigación original	
Artículo breve	
Artículo de revisión	
Artículo de reflexión	
Artículo corto	
Reporte de caso	
Otro, ¿cuál?:	

Revisión general

Por favor, anote en esta sección todas sus observaciones.

Ítem	Sí	No
1. El título del artículo es adecuado. Si no, ¿cuál debería ser?		
Ítem	Sí	No
2. Resumen: ¿Presenta adecuadamente la información y es coherente? Si no, qué ajustes se deberían hacer:		
3. Introducción: ¿Están claramente expuestos el problema y planteados los objetivos del trabajo?		

www.investigarmqr.com - www.mqrinvestigar.com - e-mail: mqrinvestigar@revistamqr.com
CP: 170135 Quito – Ecuador



Formato de evaluación de la Revista Multidisciplinaria MQR Investigar ISSN 2588-0659

Si no, qué ajustes se deberían hacer:		
4. Metodología: ¿La metodología empleada es válida? ¿Está claramente expuesta? Si no, qué ajustes se deberían hacer:		
5. Resultados: ¿Son coherentes con el desarrollo?, ¿están expuestos de manera clara y concisa?, ¿las tablas y figuras son adecuadas?, ¿Las leyendas de las tablas y de las figuras son claras? Si no, qué ajustes se deberían hacer:		
6. Discusión: ¿Es pertinente? ¿Los resultados presentados se discuten dentro del contexto del estado actual del conocimiento en el tema? Si no, qué ajustes se deberían hacer:		
Ítem	Sí	No
7. Referencias: ¿La bibliografía citada es pertinente, actualizada y sigue las normas de la revista (Vancouver)? Si no, qué ajustes se deberían hacer:		
8. Consideraciones éticas: ¿tiene consideraciones éticas y están debidamente desarrolladas? Si no, qué ajustes se deberían hacer:		
9. Conflictos de interés: ¿declara tener conflictos de interés?		
10. Agradecimientos: ¿Expresa agradecimientos?		



Formato de evaluación de la Revista Multidisciplinaria MQR Investigator ISSN 2588-0659

11. Comentarios adicionales:

Consigne aquí todos los comentarios, indicaciones y sugerencias a los autores que considere necesarios para mejorar el artículo.

12. Determinación: Marque con una x su determinación.

Publicar sin modificaciones	
Publicar con modificaciones	
No publicar	

Datos del evaluador para emisión de certificado

Sólo la revista MQR Investigator tendrá acceso a esta información:

Nombre completo	
Tipo de documento	
No. Identificación	
Títulos académicos	
Nombre del programa del máximo título	
Filiación institucional	
Teléfonos	
Correo Electrónico	
ORCID	

Firmar electrónicamente

