



REVISTA CIENCIAS TÉCNICAS AGROPECUARIAS
Parecer ad hoc

OPINIÓN DEL ÁRBITRO

Clave del artículo arbitrado: _____

1. Tipo de artículo: Artículo original____; Nota Técnica____; Revisión y puntos de vista____

2. ¿En qué campo de los perfiles de la revista clasifica el trabajo? (Puede señalar más de uno. Marcar con una X):

Suelo y Agua		Software aplicados a procesos de la agricultura y la técnica agropecuaria.	
Explotación de la Técnica Agrícola		Construcciones en la Agricultura	
Energía en la Agricultura		Electrificación en la Agricultura	
Reparación y Tecnología Mecánica en equipos Agrícolas		Diseño de Máquinas Agrícolas	
Matemática Aplicada a la Agricultura		Agricultura de Precisión	
Otros en el campo de la Ingeniería Agrícola		No se ajusta al perfil de la Revista	

3. ¿Cómo clasifica el interés del trabajo según el alcance, aporte y la originalidad de los resultados presentados en él, de acuerdo con la literatura científica relevante en su campo de investigación?

Universal		Local	
Nacional		Carece de interés. No hay aportes de importancia	

4. ¿Considera satisfactorios el rigor y el nivel científico del trabajo? Tenga en cuenta en su valoración: la presentación (sistema de unidades, adecuación de tablas, esquemas, imágenes y gráficos) de los datos y los resultados; los métodos empleados, el tratamiento estadístico; la concreción, relevancia y singularidad de las conclusiones y la concordancia de estas con los objetivos o hipótesis y el título del trabajo. Dé una breve argumentación.

5. ¿Cuál es su valoración de los diferentes componentes del trabajo? Valore la claridad, la redacción, así como la estructura metodológica de los resúmenes y del texto en general. Exponga las sugerencias para su modificación (eliminación, inclusión o unión de elementos) en caso necesario. Asimismo valore la calidad de los elementos que integran el artículo y la actualización y suficiencia de la bibliografía utilizada. Si considera algún componente inaceptable, argumente su criterio al dorso de la planilla o en hoja aparte presillada..

	<u>Aceptable</u>	<u>Regular</u>	<u>Inaceptable</u>	<u>No se contempla</u>
Título				
Resumen				
Abstract				
Palabras Clave				
Introducción				
Materiales y Métodos				
Fundamentación Teórica				
Realización de experimentos				
Elaboración de resultados				
Discusión de resultados				
Conclusiones				
Bibliografía				
Figuras, gráficos, esquemas, fotos				
Tablas				

5. ¿Tiene otras consideraciones o comentarios? (Apórtelas en el reverso de la planilla o en hoja aparte)

6. ¿Cuál es su opinión final sobre el trabajo?

Puede publicarse sin modificaciones	
Debe publicarse con los arreglos sugeridos	
Debe devolverse para su modificación	
Se sugiere publicar en otra revista	
Se rechaza por las razones señaladas	

Contraseña (Clave) del árbitro: _____

Fecha: _____