



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS
REVISTA TEMAS AGRARIOS

Rumbo a la
ACREDITACIÓN
INSTITUCIONAL

FORMATO DE EVALUACIÓN DE ARTÍCULOS

Título: **“COLOQUE AQUI EL TITULO DEL ARTICULO A EVALUAR”**

Aspectos Generales

- El artículo corresponde al área de interés de la revista. Si ___ No ___
- Contribuye al avance Científico y Tecnológico Si ___ No ___
- El diseño experimental es concordante con los objetivos Si ___ No ___
- La presentación e interpretación de resultados es correcta Si ___ No ___
- La construcción gramatical y ortografía son correctas Si ___ No ___

Evaluación detallada

Título:

- ___ Correcto, ___ Demasiado Corto, ___ Demasiado extenso.
- Tiene relación con el contenido del artículo Si ___ No ___
- Posee palabras innecesarias Si ___ No ___
- Sugerencias:

Recomiendo este título: _____

Resumen

- ___ Correcto, ___ Demasiado Corto, ___ Demasiado largo.
- Corresponde con el artículo Si ___ No ___
- Es claro, presenta objetivos y destaca los principales resultados Si ___ No ___
- Posee palabras claves correctas Si ___ No ___
- La versión en Inglés corresponde a la de Español Si ___ No ___
- Sugerencias:



Comprometida con el desarrollo regional

Carrera 6ª. No. 76-103 Montería-NIT. 891080031-3-Teléfono:(57) (4)7860920 – 7860381

www.unicordoba.edu.co

“VIGILADA MINEDUCACIÓN”



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS
REVISTA TEMAS AGRARIOS

Rumbo a la
**ACREDITACIÓN
INSTITUCIONAL**

FORMATO DE EVALUACIÓN DE ARTÍCULOS

Introducción

- ____ Correcto, ____ Demasiado Corto, ____ Demasiado largo.
 - Se justifica el interés del trabajo Si ____ No ____
 - Plantea bien el tema y objetivos coherentes con el mismo Si ____ No ____
 - La literatura es actualizada y corresponde a la temática Si ____ No ____
- Sugerencias:

Materiales y Métodos

- El diseño experimental y métodos corresponden a los objetivos Si ____ No ____
- La metodología puede ser aplicada en otras investigaciones Si ____ No ____
- Hay relación entre las variables y los objetivos Si ____ No ____
- Observaciones

Resultados y Discusión

- Presenta los análisis estadísticos en tablas Si ____ No ____
- La interpretación estadística está correcta Si ____ No ____
- Se repite en el texto datos presentados en tablas o figuras Si ____ No ____
- La discusión es correcta y respaldada por una bibliografía actualizada Si ____ No ____
- Observaciones

Tablas y Figuras

- El número de tablas y/o figuras es correcto Si ____ No ____
- Se pueden reagrupar algunas tablas o figuras Si ____ No ____
- Las tablas y/o las figuras incluyen información estadística Si ____ No ____
- Falta uniformidad en las tablas y/o figuras Si ____ No ____
- Sugerencias



Certificado SC 5278-1

Comprometida con el desarrollo regional

“VIGILADA MINEDUCACIÓN”

Carrera 6ª. No. 76-103 Montería-NIT. 891080031-3-Teléfono:(57) (4)7860920 – 7860381

www.unicordoba.edu.co



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS
REVISTA TEMAS AGRARIOS

Rumbo a la
**ACREDITACIÓN
INSTITUCIONAL**

FORMATO DE EVALUACIÓN DE ARTÍCULOS

Conclusión

- Presenta conclusiones relacionadas con los resultados obtenidos Si ____ No ____
- Son repeticiones textuales de los resultados Si ____ No ____
- Sugerencias

Bibliografía

- Citas en el texto no están en la bibliografía. Si ____ No ____
- Existen referencias que no aparecen en el texto Si ____ No ____
- Existen errores en la presentación de la bibliografía
Ej: autores, año etc. Si ____ No ____
- Existen errores en la presentación de citas bibliográficas
dentro del texto Si ____ No ____
- Sugerencias

Cuál es su recomendación final sobre el artículo:

- ____ Aprobado sin modificación
- ____ Aprobado con correcciones menores
- ____ Aprobado con correcciones mayores
- ____ No aprobado
- .

