



REVISTA BIOTECNOLOGIA EN EL SECTOR AGROPECUARIO Y
AGROINDUSTRIAL
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS- UNIVERSIDAD DEL CAUCA
ISSN 1692-3561 VERSIÓN IMPRESA
ISSN 1909-9959 VERSIÓN ONLINE
FORMATO DE EVALUACIÓN DE TRABAJOS



El siguiente formulario es una guía para los jurados. Por favor, incluir comentarios adicionales y detalles en un reporte adicional. Este formulario y su reporte escrito serán entregados al autor sin ninguna edición. Favor evitar el uso de frases que puedan generar antagonismos, ser exageradas, cínicas o degradantes. Cualquier comentario confidencial para los editores debe de ser incluido en una carta aparte. Note que el trabajo no necesita estar de acuerdo con las opiniones que actualmente son más aceptadas o con su punto de vista para que sea aceptable por la revista. Es importante que la revista de Biotecnología en el Sector Agropecuario y Agroindustrial se convierta en un foro en donde se discutan distintos puntos de vista.

TÍTULO DEL TRABAJO:

TRABAJO NÚMERO:

- **Fecha de recepción del artículo por evaluador:** _____
- **Fecha de entrega del artículo evaluado:** _____

ASPECTOS GENERALES

1) **¿Cuáles son las contribuciones más importantes de este trabajo y a quién está dirigido?.**

2) **Calidad técnica del trabajo:**

¿La calidad técnica del trabajo es adecuada?

¿Contribuye al avance Científico y Tecnológico?

3) **¿Ha sido este trabajo, o un trabajo similar, publicado anteriormente en algún otro lugar?**

4) **Evaluación detallada**

TÍTULO:

- Correcto, Demasiado Corto, Demasiado extenso.
- Tiene relación con el contenido del artículo
- Posee palabras innecesarias

Si___ No___
Si___ No___





5) Estilo y Organización:

¿Está el trabajo bien escrito, organizado y es riguroso?

¿Puede el trabajo ser resumido sin sacrificar su contenido?

¿Son adecuados los resúmenes en español y en inglés, así como las palabras clave?

6) Organización de las Secciones:

INTRODUCCIÓN:

- Se justifica el interés del trabajo
- Plantea bien el tema y los objetivos son coherentes con el mismo
- La literatura es actualizada y corresponde a la temática

Si ___ No ___
Si ___ No ___
Si ___ No ___

Sugerencias:

MATERIALES Y MÉTODOS:

- El diseño experimental y los métodos corresponden a los Objetivos
- La metodología puede ser aplicada en otras investigaciones

Si ___ No ___
Si ___ No ___

Observaciones:

RESULTADOS Y DISCUSIÓN:

- La interpretación estadística está es correcta
- Se repiten en el texto datos presentados en tablas o figuras
- La discusión es correcta y respaldada por una bibliografía actualizada

Si ___ No ___
Si ___ No ___
Si ___ No ___

Observaciones

TABLAS Y FIGURAS:

- La cantidad de tablas y/o figuras es correcta
- Se pueden reagrupar algunas tablas o figuras
- Las tablas y/o las figuras incluyen información estadística
- Falta uniformidad en las tablas y/o figuras

Si ___ No ___
Si ___ No ___
Si ___ No ___
Si ___ No ___

Sugerencias:



CONCLUSIÓN:

- Presenta conclusiones relacionadas con los resultados obtenidos
- Son repeticiones textuales de los resultados

Si ___ No ___
Si ___ No ___

Sugerencias:

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

- Referencias en el texto no están en la bibliografía citada.
- Existen referencias que no aparecen en el texto
- Existen errores en la presentación de la bibliografía Ej: autores, año etc.
- Existen errores en la presentación de citas bibliográficas dentro del texto

Si ___ No ___
Si ___ No ___
Si ___ No ___
Si ___ No ___

Sugerencias:

6) Clasificación

Según Colciencias, los artículos pueden clasificarse de diferentes formas (diez tipos). A continuación se describen los tipos de artículos, por favor señale a cuál corresponde el presente artículo:

- a) Artículo de investigación científica y tecnológica _____
- b) Artículo de reflexión _____
- c) Artículo de revisión _____
- d) Artículo corto _____
- e) Revisión de tema _____
- f) Cartas al editor _____
- g) Editorial _____
- h) Traducción _____
- i) Documento de reflexión no derivado de investigación _____
- j) Reseña bibliográfica _____

7) Evaluación:

¿Considera que el trabajo hace un aporte importante en su área para que merezca publicación?

Cuál es su recomendación final sobre el artículo:

- ___ Aprobado sin modificación
- ___ Aprobado con correcciones menores
- ___ Aprobado con correcciones mayores
- ___ No aprobado



**REVISTA BIOTECNOLOGIA EN EL SECTOR AGROPECUARIO Y
AGROINDUSTRIAL**
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS- UNIVERSIDAD DEL CAUCA
ISSN 1692-3561 VERSIÓN IMPRESA
ISSN 1909-9959 VERSIÓN ONLINE
FORMATO DE EVALUACIÓN DE TRABAJOS



FIRMA:

NOMBRE:

REVISTA BIOTECNOLOGIA EN EL SECTOR AGROPECUARIO Y AGROINDUSTRIAL
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIA
UNIVERSIDAD DEL CAUCA

FORMULARIO JURADOS

Nombres:	
Apellidos:	
Nacionalidad (país) :	
Documento de identidad:	
Fecha de nacimiento:	
No Identificación ORCID	
Valor h5 Google Scholar o Academico	
Ubicación actual (dirección, teléfono) :	
Correo electrónico:	
Escolaridad:	
Afiliación institucional:	
Ciudad o Dependencia de la institución:	
Cargo :	
Grupo(s) de Investigación (si pertenece)	
Áreas de interés o de trabajo:	
Publicaciones (Nacional y extranjero, nombre de la revista y título del artículo)	

