

Relevancia de la indexación: revisión caso de experiencia con Amelica

Carmen C. Rovira C., M.Sc.

Revista Investigaciones Agropecuarias

RESULTADOS

NO HAGAS SIEMPRE

NO HAGAS SIEMPRE

Albert Einstein





















Genamics JournalSeek

research from your desktop



THOMSON REUTERS

Open Academic Journals Index

Emerging Sources Citation Index
WEB OF SCIENCE™



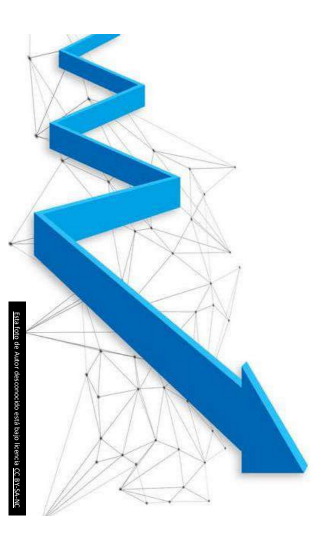
#### VARIABLES FUNDAMENTALES

- · la calidad científica y editorial,
- la visibilización y
- la accesibilidad



# ¿Qué es una revista indexada?

 Una revista indexada es una publicación periódica de investigación que denota alta calidad y ha sido listada en alguna base de datos/índice/repertorio de consulta mundial.





Tercera Edicción 2019



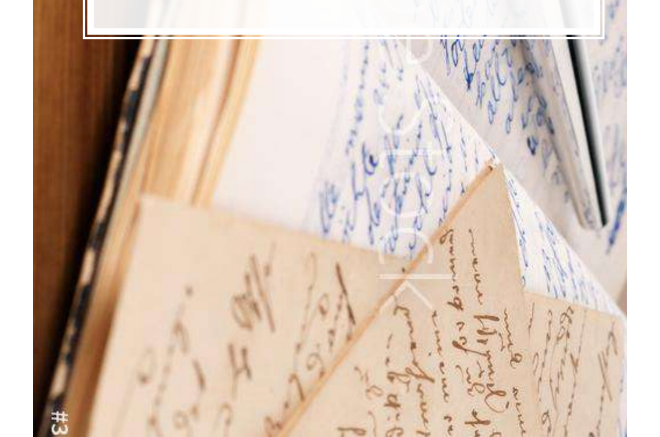
Autor desconocido está bajo licencia <u>CC BY-</u>

INDICADORES DE CALIDAD

- Pueden variar de una base de datos a otra pero que a groso modo pueden ser agrupados en:
- Calidad del contenido de la investigación.
- Características técnicas o formales.
- Uso por parte de la comunidad científica.

### CALIDAD DEL CONTENIDO DE LA INVESTIGACIÓN

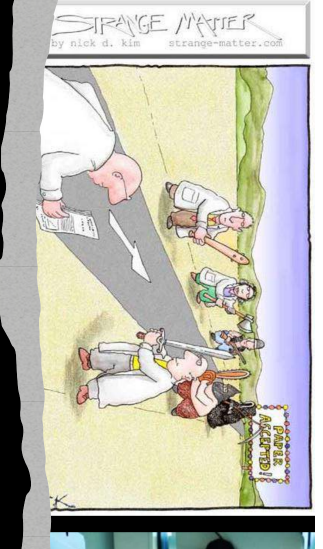
- Identificación de los miembros de los comités editoriales y
- Identificación de los autores (nombre, apellidos, afiliación)
- Contenido de la revista: se valora positivamente que la revista incluya un alto número de artículos originales inéditos, informes técnicos, ponencias/comunicaciones a congresos, artículos de revisión...
- Instrucciones detalladas a los autores.
- Artículos acompañados de un resumen, si puede ser resumen en al menos dos idiomas, incluir también palabras



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS O FORMALES

- Periodicidad de las revistas y regularidad y homogeneidad de la línea editorial en caso de editoriales de libros. Que conste claramente la entidad editora.
- Anonimato en la revisión de los manuscritos.
- La editorial o el comité de selección debe incluir las razones para la aceptación, revisión o rechazo del manuscrito, así como los dictámenes emitidos por los expertos externos.
- Existencia de un consejo asesor, formado por profesionales e investigadores de reconocida solvencia, sin vinculación institucional con la revista o editorial, y orientado a marcar la política editorial y someterla a evaluación y auditoría.







## USO POR PARTE DE LA COMUNIDAD CIENTÍFICA

determinar la visibilidad de un autor, de una disciplina o de una revista. Para medir el uso que la comunidad le ha dado a un artículo, se suele utilizar un indicador que se relaciona con la cantidad de citas que recibe el artículo por parte de otros usuarios, este se denomina **factor de impacto**. Se usa comúnmente para

#### ETAPAS DE INDEXACIÓN DE UNA REVISTA

- Cumplir con los indicadores de calidad requeridos,
- Buscar los índices adecuados,
- Contactar con ellos y lograr la inclusión de los artículos en forma periódica y permanente.
- Cuando la revista es indexada es porque ha pasado por un proceso de selección y análisis por parte de las instituciones o empresas documentales que realizan ese trabajo.

# Indexadores Science Science

# CRITERIOS MÍNIMOS DE CALIDAD

## Presentación de artículos

- Es necesario tener y publicar resúmenes y palabras claves en el idioma de origen y en inglés
- Los artículos deben de ser inéditos
- Identidad
  - Se debe tener un ISSN que la identifique
     Es necesario definir y dar a conocer su o
- Es necesario definir y dar a conocer su objetivo, cobertura, temática y público al que está dirigido la revista, para compararla con otras revistas

#### Sistema de arbitraje:

- Se debe de definir y hacer público su sistema de arbitraje
- El trabajo de revisión debe hacerse por expertos y/o pares preferiblemente externos a la institución.

# CRITERIOS MÍNIMOS DE CALIDAD

### Periodicidad

 Es de gran importancia hacer notar la frecuencia de edición que tiene la revista.

#### Comité editorial

- Se debe de contar con comités editoriales conformados por expertos reconocidos en la revista o en el ámbito científico.
- Es de notar que estos expertos deben en su mayoría ser externos a la institución.

### Antigüedad

 Antes de postularse a índices debe de tener un promedio de dos años de antigüedad.



#### LOS EDITORES DE LAS REVISTAS

 Deben identificar aquellos índices, repertorios o bases de datos que coincidan con su campo temático, contactarlos y enviarles ejemplares de los últimos números que se hayan publicado y un informe en el que se justifique su calidad.



BASES DE DATOS E ÍNDICES DE REVISTAS CIENTÍFICAS

#### BASES DE DATOS E ÍNDICES



- Donde se alojan o están indexadas la revistas ci entíficas
- Son una herramienta importantísima para aumentar el prestigio de estas publicaciones,
- así como para la difusión de los trabajos científicos.

## ScirLO







re alyc



**ALGUNOS INDICES** 

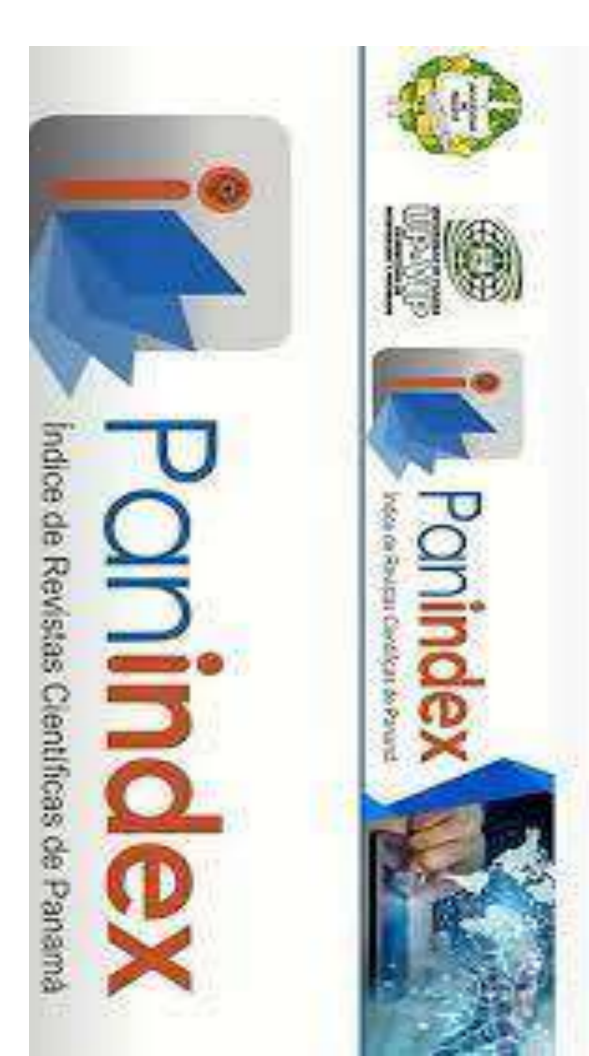
del Sistema de Indexación de Revistas







JUEVES 22 DE AB





# Conocimiento Abierto para América Latina y el Sur Global (AmeliCA)



## ¿Qué es AmeliCA?

 Es una iniciativa puesta en marcha por diversas instituciones con una agenda en común.

 Se trata de una nueva configuración de estrategias, en respuesta al contexto internacional, regional, nacional e institucional, que busca una solución de Acceso Abierto colaborativa, sostenible, protegida y no comercial para América Latina y el Sur Global.

## ¿Qué es AmeliCA?

 AmeliCA es una infraestructura de comunicación para la publicación sus proyectos, AmeliCA provee de tecnología de marcaje en lenguaje del modelo de publicación asumido. revistas de AmeliCA) a revistas científicas que comparten los principios XML (AmeliCA XML) y ofrece servicios de visibilidad (Portal de libros y centrada en el modelo de publicación sin fines de lucro para conservar académica y la ciencia abierta, sostenida de forma cooperativa y la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica. Entre





Marcador XML



