

## NORMAS PARA ARTICULOS DE INNOVACION

AGRORED NORTE los invita a compartir su experiencia en innovación con la publicación de su artículo en nuestra Revista INNOVA NORTE. Para optimizar la comprensión del material que envíen a nuestra redacción exponemos las siguientes pautas para este tipo de artículo:

### INNOVACION:

Debido a la frecuente confusión entre innovación e investigación (o invención) es importante que el artículo responda a la definición básica de una innovación.

INNOVACION: El uso económico de una novedad o invención (producto, proceso, arreglo organizativo) que se verifica por su éxito (comercialización ventajosa) en el mercado. Por tanto, la innovación es la expresión de una actividad empresarial.

El artículo debe demostrar que es un caso concreto de esa definición.

***Título, nombre del/los autores, dirección de la institución a la que pertenecen, resumen, abstract, palabras claves, key words, introducción, materiales y métodos, resultados, conclusiones, agradecimientos y notas bibliográficas.***

- **Título:** Deberá ser conciso y reflejar aspectos específicos del trabajo. Se recomienda no usar abreviaturas ni fórmulas.
- **Autores:** deberán incluir el apellido y las iniciales de los nombres. Se sugiere utilizar iniciales en caso de apellidos múltiples.
- **Dirección:** debajo de los autores se indicará la institución a la que pertenecen donde fue llevado el trabajo. Se evitarán nóminas excesivamente largas de dependencias de las instituciones y direcciones muy complejas. Si los autores pertenecen a distintas instituciones, luego de los nombres de cada uno se colocará un número de paréntesis y se indicarán con esta referencia las instituciones y sus respectivas direcciones.
- **Resumen:** todos los artículos deberán poseer un resumen que sea una condensación de las ideas esenciales y los resultados del trabajo. El resumen deberá relacionar claramente el problema, los objetivos, los métodos, los resultados y las conclusiones. No se repetirá información dada en el título ni se hará referencia a la bibliografía. La extensión no deberá exceder las 250 palabras.

- **Abstract:** ídem al resumen pero en inglés. Para responder al interés de lectores de otros países de habla no hispana.
- **Palabras claves:** se publicarán un máximo de 6 palabras claves que darán idea del trabajo.
- **Key Works:** ídem a palabras pero en inglés
- **Introducción:** se presentarán claramente los antecedentes relacionados con la tecnología o la innovación abordada. En particular, se definirán los objetivos de la innovación: campo de aplicación, impacto y transferencia. La inclusión de estos ítems dependerá del grado de avance en el proceso de desarrollo y transferencia y /o apropiación de la innovación.
- **Métodos:** se describirán ordenadamente los aspectos científicos y tecnológicos, en los que se sostiene / basa la innovación y los procesos consecuentes de transferencia y / o apropiación de la innovación, se incluirán los fundamentos disciplinares, ecuaciones, desarrollos teóricos y/o experimentales, incluyendo descripción de los equipamientos y dispositivos construidos y / o utilizados.

- **Resultados**

Describirá los resultados obtenidos más importantes de la aplicación de la tecnología para obtener el producto mejorado, o el nuevo arreglo organizativo, o la nueva estrategia de comercialización.

- **Recomendaciones**

Es opcional si los autores desean recomendar o sugerir nuevas acciones para proseguir y mejorar la experiencia.

**Requisitos técnicos de presentación:**

1. Los artículos no serán aceptados si no están de acuerdo a las presentes normas:
  - a. Editado en Word 2007 o superior

- b. Escrito en papel tamaño: A4 (21,0 x 29,7 cm)
- c. Número de páginas (Máximo): 20
- d. Espacio entre las líneas: 1,5
- e. El texto deberá estar justificado
- f. Tipo de letra: Arial 10, excepto el título y autor que deberán estar escritos en Arial 12.
- g. Márgenes: superior e inferior = 2,5 cm, derecho = 2.0 cm, izquierdo = 3,0 cm
- h. Los cuadros y figuras deben ser auto-explicativos, de tal manera que no requieran de recurrir al texto para ser entendidos. Los cuadros con el título en la parte superior y la figura con título en la parte inferior, con numeración independiente.
- i. Evitar el uso de notas a pie de página, salvo para la información complementaria del título y autor. En este caso, utiliza el "insertar nota a pie de página" del editor de texto.
- j. Los nombres científicos cuando son citados deberán ser escritos en cursiva.
- k. El texto, tablas y figuras en negro.