



Revista Internacional de Investigación e Innovación Tecnológica

Página principal: www.riit.com.mx

Lineamientos para los Autores de Artículos a Publicarse en la Revista Electrónica del Centro Kappa de Conocimiento

“Revista Internacional de Investigación e Innovación Tecnológica”

Título en Español /Inglés (Negritas, 12 Time New Roman)

(10 Time New Roman) Autor (es) nombrar los (el) apellidos separados por un guion seguido de una coma y sus nombres en iniciales solamente, separados por un punto, la separación entre autor y autor se hace por medio de una coma.
Autor-Principal, A., Colaborador B.

Unidad y/o Departamento; Institución de procedencia; C. P. Ciudad, Estado
e-mail autor(es)

Innovación tecnológica (Negrita, Times New Roman 12): Mencionar en una sola línea la innovación tecnológica del trabajo de investigación. Todo alineado a la izquierda y justificado.

Área de aplicación industrial (Negrita, Times New Roman 12): Mencionar el (las) área(s) en las que la innovación tecnológica presentada en el artículo pudiera ser aplicada. Todo alineado a la izquierda y justificado.

Abstract/Resumen

Redactar el resumen en inglés (Abstract) y en español (Resumen) como título, con letra **12 Time New Roman** tipo negrillas, centrado y la primera letra en mayúscula, deje 2 líneas de separación de la información de los autores. El contenido del resumen debe estar justificado sin sangría y márgenes de 2.5 cm de cada lado de la página y a tamaño **12 Time New Roman**. El resumen no debe exceder de 500 palabras. Este debe resumir el contenido del artículo dando una clara indicación del objetivo, alcance y los resultados para que los lectores puedan determinar si el texto completo será de su particular interés (Objetivo, Diseño/metodología, Resultados/hallazgos, Limitaciones/implicaciones, Originalidad/valor, Conclusiones).

Key Words/Palabras Clave: Tamaño 10 y con un máximo de cinco palabras, en idioma Inglés/español, en orden alfabético, separadas por comas.

Todo el texto a partir de esta sección se presentará en formato de dos columnas con letra 12 Time New Roman, justificado con espacio sencillo entre renglones, sin sangría, márgenes de 2.5 cm de cada lado de la página.

1. Introducción

Presenta los antecedentes y la motivación del trabajo. Define y establece el problema a resolver. Procurar, que el artículo cuente con 10 a 15 cuartillas (máximo 15 a 20 cuartillas). Las referencias entre texto se colocarán con números, respetando el orden de aparición.

2. Texto principal (secciones y subsecciones)

El tema de los artículos será acerca del resultado de trabajos de investigación científica, ciencia básica y aplicada.

3. Los títulos de figuras y tablas

Deben ser de tamaño 10 Time New Roman, iniciar con mayúscula solo la primera palabra de cada subtítulo de figura o tabla. Las figuras y tablas deben enumerarse separadamente. Los nombres de las figuras deben estar por debajo de ellas y centradas. Los títulos de las tablas deben estar alineados hacia la izquierda y encima de ellas.

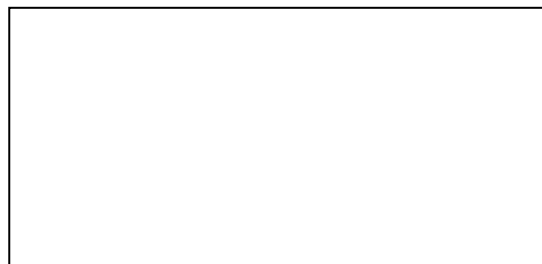


Figura 1. Figura ejemplo.

Tabla 1. Título...

Ejemplo			

4. Títulos

Por ejemplo, “**Introducción**”, debe estar a tamaño **12 Time New Roman** en negrillas, la primera letra en mayúscula, alineado a la izquierda, con una línea de espacio en blanco antes y una después. Use un punto después del número del título.

5. Ilustraciones, gráficos y fotografías

Todos los gráficos deben estar centrados, su contenido debe estar en el lugar que le corresponde dentro del artículo, y su tamaño preferentemente de menos de media carta. Es importante que si se incluye una imagen escaneada esté en formato JPG y tenga una resolución de 72 ppp. Cuando se incluya una figura a partir de varios objetos, estos deberán agruparse. Se emplearán imágenes solo derivadas del trabajo en cuestión, no se

aceptarán aquellas provenientes de la web o alguna otra fuente.

6. Referencias a ecuaciones

Numerar las ecuaciones consecutivamente con números entre paréntesis en el margen derecho. Usar la abreviatura **Ec. (1)** para su mención. Tener cuidado que los símbolos estén adecuadamente definidos.

$$MC = MC_i e^{-k*t} \quad (1)$$

7. Referencias

Deberá anexarse la bibliografía citada, ordenándose al final del artículo, en orden de aparición según la redacción del artículo con la siguiente secuencia: apellido y nombre del autor (es), año, título de la obra (en cursivas), ciudad, editorial o revista. En el caso de revistas se deberá incluir apellido y nombre del autor (es), título del artículo (entrecomillado), nombre de la revista (en cursivas), volumen, número, fecha y páginas. Si es posible, agregar **DOI (identificador de objeto digital)**.

8. Agradecimientos

Los agradecimientos pueden ser hechos a instituciones o personas, los cuáles han sido referenciados en el artículo, y que han hecho una importante contribución en el desarrollo del trabajo. Se recomienda que esto sea incluido antes de la sección de referencias.

Nota:

El manuscrito debe contener las siguientes secciones de importancia: Resumen/Abstract, Keys words/Palabras

clave, Introducción, Materiales y Equipos, Métodos Experimentales, Discusión y Resultados, Conclusiones, Agradecimientos, Referencias.