

INSTRUCCIONES PARA LA PREPARACIÓN DE ARTÍCULOS DESTINADOS A SER PUBLICADOS EN UNICAUCA CIENCIA. (Arial 14 puntos)

G. Investigador^a, A. Methodic^b y R. Buenescritor^{a,c} (Arial 9 puntos)

^aDepartamento de Física, Universidad del Cauca, Popayán, Colombia.

^bCenter of Welldone Research, Coconut State University, 63267 Skincoco Island, Long.
Drink Republic.

^cCon comisión académica del Instituto de Apuntes en Física, Academia Científica de
Buenanota, 1010 Puntuación, Puntillosa Democracia. (Arial 9 puntos)

RESUMEN (Arial 12 puntos)

En este espacio debe colocarse el resumen de su artículo en tipografía cursiva a 10 puntos en Arial, sin exceder las 200 palabras. El texto debe escribirse seguidamente sin dejar espacios vacíos innecesarios.

Palabras Clave: *No más de 8 palabras (simples o compuestas) escritas también en tipografía cursiva a 10 puntos en Arial. Las palabras Clave deben dar los conceptos importantes que se dan dentro del artículo (Ejemplos: dinámica de flujos, semiconductor, holografía)*

ABSTRACT (Arial 12 puntos)

In this space the abstract of your contribution should be placed in italic to 10 point in Arial font without exceeding 200 words. The text should be writhen in a straight way without leaving unnecessary empty spaces.

Keywords: *En caso de que el artículo esté en inglés debe entonces escribirse las palabras claves (máximo 8) en esta misma lengua.*

1. INTRODUCCIÓN (Arial 12 puntos)

La introducción debe dar una rápida mirada sobre lo que se conoce acerca del tema y anunciar el objetivo del trabajo, situándolo dentro del contexto por medio de referencias. En la medida de lo posible, se recomienda evitar formular ecuaciones complicadas.

La introducción, como el resto del texto principal del artículo, debe escribirse en tipografía recta a 10 puntos en Arial. El artículo debe estar contenido en un máximo de 6 páginas.

2. TEORÍA (Arial 12 puntos)

Esta sección debe presentar los resultados teóricos de la investigación^a. Según el tipo de artículo, esta sección puede reemplazarse por un título más adecuado (Ejemplos: Grupos Indígenas, Retrovirus, Macromoléculas) y sintetizado en máximo 70 caracteres.

Las ecuaciones deben ser enumeradas a partir de 1. y escritas con el editor de ecuaciones de Word (tipografía cursiva a 10 puntos), entre la numeración y la ecuación una sangría de 0.5 cm. Debe dejarse entre éstas y el texto una línea vacía.

$$K_N \frac{\partial^2 T_N(x,t)}{\partial x^2} - 2 \frac{k}{d_0} [T_N(x,t) - T_b] = 0 \quad (1)$$

Es importante aclarar el significado de coeficientes y variables como K_N , k , d_0 y $T_N(x,t)$, respectivamente.

2.1 Tablas

Las tablas deben ser enumeradas independientemente a partir de 1. y estar encuadradas. La leyenda de la tabla debe encabezarla y estar escrita en tipografía recta a 9 puntos en Arial, dejando luego un espacio de 1 línea vacía. También debe dejarse 1 línea vacía (arriba y abajo) entre el texto y el conjunto tabla más leyenda.

Tabla 1. Ventas de estuches para escalera^d en el último trimestre
(^d Fuente = Fedestuches).

JULIO	AGOSTO (En miles de unidades)	SEPTIEMBRE
14.7	3.8	0.2

^a Las notas de pie de página deben separarse del texto principal por medio de una línea y escribirse en tipografía recta a 9 puntos en Arial enumerándose a partir de a. (a., b., c., etc.) (otros símbolos pueden también utilizarse como +, **, ...). Con ellas se pueden denotar sistemas de unidades utilizadas, aclaraciones, etc.

Tabla 2. Consumo semanal de alimentos y líquidos por habitante según departamento

Departamento	Agua (kl)	Leche (l)	Carne (kg)	Fríjol (kg)	Plátano (kg)
Antioquia	1.3	0.8	1.0	2.5	0.6
Cauca	1.1	1.0	1.2	0.4	0.3
Chocó	0.8	0.5	0.3	0.4	3.0

2.2. Figuras

Las figuras deben ser igualmente enumeradas a partir de 1. la leyenda de la figura debe ir al pie de ésta en tipografía recta a 9 puntos en Arial, dejando un espacio de 1 línea vacía. También debe dejarse 1 línea vacía (arriba y abajo) entre el texto y el conjunto figura más leyenda.

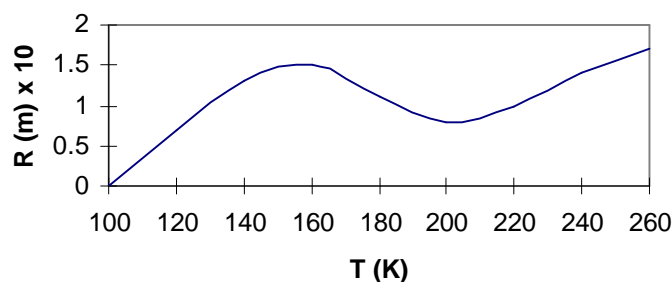


Fig. 1. La escala vertical esta multiplicada por el factor 10^{-1} . Así, el punto 1.4 m sobre esta escala se lee $1.4 \text{ m} \times 10^{-1} = 0.14 \text{ m}$.

Se recomienda utilizar el Sistema Internacional (S.I.) de Medidas o las potencias en base 10 para multiplicar las escalas (Ej.: $1 \text{ nV} = 10^{-9} \text{ V}$., $1 \text{ km.} = 10^3 \text{ m}$, etc.). También se consideran figuras fotos y diagramas y, como tal, deben ser enumerados.

2.3 Referencias

Estas deben colocarse al final del artículo y deben escribirse en tipografía cursiva a 9 puntos en Arial y enumerarse a partir de 1. En esta sección deben citarse todos los autores que conforman el artículo o libro.

Por ejemplo, para referenciar parte de un libro hecho por 4 autores que hace parte de una serie, podría escribirse P. Fondoblanco et al ^[1].

De no desear citar los autores de un artículo en el texto, por ejemplo, se puede simplemente poner directamente el número de la referencia como ^[2].

Las comunicaciones privadas también se deben referenciar como en ^[3].

Compacte al máximo sus referencias. Por ejemplo, no escriba ^[1,3,4,5,6] sino ^[1,3-6], etc....

3. RESULTADOS (Arial 12 puntos)

Esta sección debe presentar los resultados experimentales de la investigación comparándolos con la Teoría. La discusión debe hacerse sobre bases científicas.

3.1 Márgenes

Sobre un papel tamaño carta de 21.59 cm de ancho y de 27.94 cm de alto, el espaciamiento de las márgenes debe ser el siguiente: 5 cm. en las márgenes superior e izquierda, 4 cm. en las márgenes inferior y derecha. Esto implica un texto sobre un área de (12 cm.)x (18.5 cm.).

3.2. Texto

Debe dejarse 1 línea vacía antes y después de los títulos y subtítulos. Cada párrafo debe comenzarse dejando sangría especial en la primera línea de texto de 0.5 cm., éstos deben separarse entre sí con una línea vacía. El interlineado debe ser sencillo.

3.3. Letra

La tipografía recta a 9 puntos en Arial debe reservarse dentro del texto principal para las notas de pie de página, figuras, tablas y referencias. El texto principal debe escribirse con tipografías recta a 10 puntos en Arial. Las Ecuaciones deben escribirse con el editor de ecuaciones de Word (tipografía cursiva a 10 puntos). El título principal del artículo (nombre de la investigación) en tipografía Arial a 14 puntos. Los títulos en tipografía Arial a 12 puntos, los subtítulos en tipografía Arial a 11 puntos.

4. CONCLUSIONES (Arial 12 puntos)

El envío de artículos a UNICAUCA CIENCIA debe acompañarse en 2 ejemplares (uno para enviar al jurado y otro para guardarlo como testimonio). Estos ejemplares deben escribirse dejando 2 líneas vacías entre la línea de un mismo párrafo para permitir correcciones y sugerencias por parte del jurado.

La versión final debe acompañarse con un disquette que contenga el artículo en Word, respetando las normas establecidas. El no respeto de estas normas puede dar cabida al rechazo del artículo.

AGRADECIMIENTOS (Arial 12 puntos)

Se agradece a Popeye por sus espinacas que nos dieron la fuerza necesaria a la culminación de este artículo.

REFERENCIAS (Arial 12 puntos)

1. P. Fondoblanco. J. Botella, C.B. Guayabotenaz y S. Bourgogne, en: *Problemas Complejos en la Cultura de la Viña*, vol. 13, *Líquidos en No Equilibrios* (Piperos Publishing Co., Uvabrava - Nuevo Trago, 1986), cap. 12, p. 256-259...

Autores, en: Nombre de la Serie, volumen de la serie, Título de dicho volumen (Casa Editora, Ciudad - País de la Casa Editora, Año Edición), capítulo, páginas.

2. A. Gipsyeyes. and R. Tigerlook, *Pep. Nat. Hol.* 15 (1990) 143.

Autores, Nombre de la revista con número del volumen (Año de publicación) página del inicio del artículo..

3. *Comunicación privada de F. Hablador a L. Escuchador.*