

**TÍTULO DEL TRABAJO** ← ESTILO: ARIAL, 16 PTO, CURSIVA

**TÍTULO EN INGLÉS** ← ESTILO: ARIAL, 16 PTO, CURSIVA

Nombres y Apellidos autor\*, Nombres y Apellidos autor\*\*, Nombres y Apellidos autor\*\*\*

← Estilo: Arial, 11 pto, Normal

\* Institución, País, [correo@elect.ronico](mailto:correo@elect.ronico) ← Estilo: Arial, 9 pto, Normal

\*\* Institución, País, [correo@elect.ronico](mailto:correo@elect.ronico)

\*\*\* Institución, País, [correo@elect.ronico](mailto:correo@elect.ronico)

**RESUMEN** ← ESTILO: ENCABEZADO ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA

Le sugerimos que sustituya sus textos en esta plantilla. De esa forma le será más sencilla la preparación de su trabajo para su presentación en la III Convención Internacional “Tecnología y Salud”. El resumen debe ser claro, descriptivo y poseer 250 palabras como máximo. Debe contener una breve descripción del problema, la metodología utilizada y de los resultados alcanzados. Debe finalizar con un comentario respecto al significado de los resultados o una pequeña conclusión y no debe incluir referencias ni ecuaciones. Recuerde eliminar los comentarios en color rojo ← Estilo: Arial, 10 pto, cursiva

**Palabras Clave:** Deben designarse como mínimo tres palabras y no más de seis que reflejen el contenido central del trabajo ← Estilo: Arial, 10pto, negrita, cursiva, subrayado

**ABSTRACT** ← ESTILO: ENCABEZADO ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA

Traducción al inglés del resumen presentado. ← Estilo: Arial, 10 pto, cursiva

**KeyWords:** Deben designarse en inglés como mínimo tres palabras y no más de seis que reflejen el contenido central del trabajo. ← Estilo: Arial, 10pto, negrita, cursiva, subrayado

**1. INTRODUCCIÓN** ← ESTILO: ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA, NUMERADO

La introducción debe constituir una presentación del tema y debe incluir los objetivos trazados.

Esta es una guía que proporciona información sobre los estándares de presentación de trabajos establecidos por el Comité Científico y que busca ayudar al autor en la elaboración de su ponencia. Los textos que acompañan a cada sección se escribirán a 10 pto, alineación justificada y un espaciado anterior de 3 pto. Se sugiere utilizar la división de palabras siempre que sea necesario y no emplear oraciones demasiado largas, que pueden dificultar la comprensión del texto por el lector. ← Estilo: Arial, 10 pto, Normal

**2. MÉTODOS** ← ESTILO: ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA, NUMERADO

De utilizar viñetas o números en el documento deberá realizarse de la siguiente forma:

- Viñetas de primer nivel
  - Viñetas de segundo nivel

Las listas numeradas deberán utilizar:

## 1. Números de primer nivel.

Todas las publicaciones citadas deberán ser incluidas en una lista de referencias bibliográficas que se colocan al final del documento en una lista numerada. Las citas a lo largo del texto se relacionarán mediante números consecutivos. Se pondrán entre corchetes independientes separados por coma [3], [5] y en caso de ser citas secuenciales serán separados por guión [7] - [9]. Dichos números refieren al orden en que fueron citados la primera vez y las restantes citas de dicho documento recibirán el mismo número. ← Estilo: Arial, 10 pto, Normal

Los gráficos, tablas y figuras deben incluir descripciones breves claras y precisas. Se insertarán en una columna del texto siempre que ello sea posible, aunque de ser necesario se insertarán a dos columnas, separados del texto 5mm. Se evitarán los tamaños de letras inferiores a 8 puntos.

Puede añadirse, de ser necesaria una explicación relacionada con la tabla o figura, inmediatamente después, a 8 ptos.

- Tablas. Se numeran consecutivamente, por orden de aparición, con números romanos. El subtítulo se colocará encima de la tabla y deberá estar centrado, en negritas, con 6 ptos de interlineado por encima y por debajo. La leyenda se coloca en la parte superior de la tabla, centrada, como se muestra en la Tabla I.

Tabla I: Estilos a utilizar

Objeto	Estilo
Título (español)	Título en Español
Título (inglés)	Título en Inglés
Autor/es	Nombre Autores
Afiliación de los autores	Datos autores
Resumen / Abstract	Encabezado Resumen
Palabras Clave / Keyword	Palabras Clave
Encabezado de Primer Nivel	Encabezado Nivel 1
Encabezado de nivel 2	Encabezado Nivel2
Encabezado de nivel 3	Encabezado Nivel3
Cuerpo	Normal
Viñetas de primer nivel	Normal con viñetas 1
Viñetas de segundo nivel	Normal con viñetas 2
Números de primer nivel	Normal con números 1
Título de la tabla / Título de la Figura	Epígrafe
Explicación de tablas / figuras	Pie de figura

- Figuras (incluidos los gráficos). Se colocarán cerca del lugar del texto donde sean citadas siempre que ello sea posible, numerándolas con números arábigos en orden ascendente a medida que se empleen. El subtítulo se colocará debajo de la figura y deberá estar centrado, en negritas, con 6 ptos de interlineado por encima y 10 ptos por debajo, como se muestra en la Fig. 1.

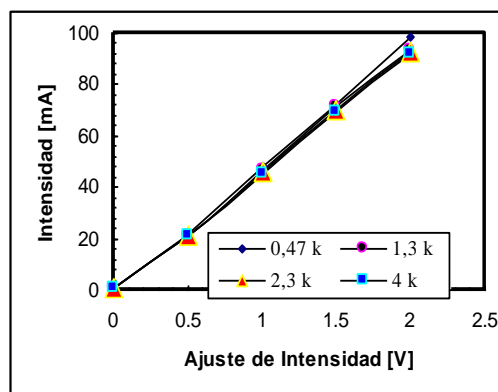


Fig. 1: Figura insertada en el artículo

Se recomienda:

- No dividir las figuras.
- Asegurarse de que las figuras se vean claramente y sean legibles.
- Se permiten figuras en colores

Se utilizará el Sistema Internacional de Unidades, así como las normas internacionales vigentes para los símbolos y unidades de medición. Por ejemplo: km para kilómetro, kg para kilogramo, K para Kelvin, N para Newton, etc.

Las ecuaciones se escribirán empleando el editor de ecuaciones de WORD y se numerarán de forma consecutiva con números arábigos, entre paréntesis, con justificación derecha, como se muestra en la ecuación (1)

Cuando la expresión matemática esté antecedida y seguida de texto, se dejarán una línea (12pt) antes y después de la expresión, para facilitar su lectura.

$$V = U.P^{0,75} \quad (1)$$

Donde:

V: volumen,

U: tensión aplicada y

P: presión atmosférica.

Las notas al pie de página deberán estar en superíndice, Arial 9 pts. Deben ser limitadas y permanecer al final de la columna en la cual aparece la referencia.

### 3. RESULTADOS ← ESTILO: ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA, NUMERADO

Los resultados se presentarán empleando las tablas y figuras que se estime necesario para una mayor calidad de la exposición. Eventualmente las secciones **RESULTADOS** y **DISCUSIÓN** pueden unirse en una sola **RESULTADOS Y DISCUSIÓN**, si ello resulta aconsejable.

### 4. DISCUSIÓN ←ESTILO: ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA, NUMERADO

Los resultados se discutirán en cuanto al cumplimiento de las hipótesis, leyes de variación, anomalías y otros factores que se estime necesario, así como el cumplimiento de los objetivos del trabajo.

### 5. CONCLUSIONES ←ESTILO: ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA, NUMERADO

Se presentarán las conclusiones que se deriven del trabajo realizado. Toda conclusión debe estar fundamentada en lo expuesto y discutido en el trabajo y debe reflejar el cumplimiento de los objetivos.

**6. AGRADECIMIENTOS ←ESTILO: ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA, NUMERADO**

Los autores, en caso que así lo deseen, expresarán sus reconocimientos y agradecimientos en relación con el trabajo que se presenta.

**7. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS ←ESTILO: ARIAL, 11 PTO, NEGRITA, MAYÚSCULA, NUMERADO**

Las referencias bibliográficas se colocarán en un listado numerado, según el orden en que fueron citados la primera vez, utilizando el estilo IEEE.

A continuación se brindan ejemplos de cómo citar los distintos tipos de documentos que se utilicen:

- Libros

Apellido(s), Inicial(s) del nombre(s). o nombre de la organización, *Título del Libro en cursiva* seguido de punto si no hay edición o de coma si existe, Edición ed. Lugar de publicación: Editorial, Año de Publicación, pp. Páginas específicas si existen.

Nota: la edición solo se menciona de ser de la segunda en lo adelante.

Ej:

Contreras Martínez, C.W., *Redes Eléctricas*. Madrid: Deusto, 2004

Sworn, J., *Microelectronics*, 2ed. London: McGraw-Hill, 1998, pp. 3-10

- Secciones o capítulos de un libro

Apellido(s), Inicial(s) del nombre(s)., "Título del capítulo," en *Título del Libro en cursiva*, Edición ed. Vol., volumen si existe, Editor o autor del Libro. Lugar de publicación: Editorial, Año de Publicación, capítulo, pp. Páginas específicas.

Ejm:

Carabao, J., "Fluidos eléctricos," en *Redes Eléctricas*, C.W. Contreras Martínez. Madrid: Deusto, 2004, cap. V, pp. 50-60.

- Ponencias en Eventos

Apellido(s), Inicial(s) del nombre(s)., "Título de la ponencia," en *Título del Evento en cursiva*,. Apellido(s) Inicial(s) del nombre(s) del editor si está disponible., Ed. Lugar de publicación: Editorial si está disponible, Año de Publicación, pp. Página inicial-página final si existen.

Ej:

Martínez Pérez, P. y Colarte, J., "Multimedia para discapacitados," en *Congreso y Feria Internacional Informática 2007*, La Habana, 2007.

- Artículos de Revistas

Apellido(s), Inicial(s) del nombre(s)., "Título del artículo," *Título de la Revista en cursiva*, vol. volumen, (número), pp. Página inicial-página final del artículo, Fecha de publicación.

Ej:

Martínez Pérez, P. y Colarte, J., "Multimedia para discapacitados," *Informáticas*, vol. 2, (1), pp. 15-22, 2007

- Tesis o disertaciones

Apellido(s), Inicial(s) del nombre(s)., "Título de la tesis," Tipo de tesis, Departamento, Facultad, Universidad, Lugar, País, Año de Publicación.

Ej:

Collazo, J. "Radiofrecuencias mediáticas: una aproximación al tema" Tesis de maestría. Dept. de Eléctrica. Facultad de Eléctrica. Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría, Ciudad de La Habana, Cuba, 2002.

- Recursos electrónicos

- Libros electrónicos

Apellidos, Iniciales de los nombres. (fecha de publicación). *Título en cursiva* (ed. Edición) [tipo de medio] Vol si es necesario. (número si es necesario). Disponible en: URL.

Ej:

Salkintzis, K. (2004). *Mobile Internet: enabling technologies and services*. [En línea]. Disponible en: [http://www.engnetbase.com/books/1253/1631\\_fm.pdf](http://www.engnetbase.com/books/1253/1631_fm.pdf)

- Artículo en revistas electrónicas

Apellido(s), Inicial(s) del nombre(s). (fecha de publicación). Título del artículo. *Título de la Revista en cursiva*. [tipo de medio]. volumen (número), pp. Página inicial-página final del artículo, Fecha de publicación. Disponible

en: URL.

Ej:

Collado, J.S. (Mar. 2000). Internet. *ACM SIGCAS Computers and Society*. [En línea]. 30 (1), pp. 17-27. Disponible en: <http://doi.acm.org/10.1145/572217.572222>

- Ponencias en Eventos (electrónicos)

Apellido(s), Inicial(s) del nombre(s). (fecha de publicación). Título de la ponencia. Presentada en: *Nombre de la Conferencia in italic*. [tipo de medio]. Disponible en: URL.

Ej:

Martínez Pérez, P. y Colarte, J. (feb. 2007) Multimedia para discapacitados. Presentada en: *Congreso y Feria Internacional Informática 2007* [en línea]. Disponible en: <http://www.informaticabana.cu/eventovirtual/educacion/discapacitados.pdf>

- Sitios Web

Apellidos, Iniciales de los nombres. "Título," Fecha de Publicación; URL.

Ej:

Lang, S.S. "New Cornell Study Suggests that Mental Processing is Continuous, not like a Computer," June 2005; <http://www.news.cornell.edu/stories/June05/new.mind.model.ssl.html>.