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 **← Estilo: Arial, 9 pto, Normal**

\*\* Institución, País, correo@elect.ronico

\*\*\* Institución, País, 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 presentaciónen 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 n*o 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 ptos, alineación justificada y un espaciado anterior de 3 ptos. 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

1. 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 : 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. : 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** (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.

1. 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.

1. 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.

1. 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.

1. 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.

1. 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 medíaticas: 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>

* + 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>.