**Título en español [MÁXIMO 15 PALABRAS; FORMATO: TEXTO CENTRADO; NEGRITAS; TIMES NEW ROMAN 14]**

**Título en inglés [MÁXIMO 15 PALABRAS; FORMATO: TEXTO CENTRADO; NEGRITAS; TIMES NEW ROMAN 14]**

***El título de un artículo Teórico debe describir su contenido de forma clara y precisa, que le permita al lector identificar el tema fácilmente. Debe ser corto (no exceder de 15 palabras) sin sacrificar la claridad. Evite el uso excesivo de preposiciones y artículos. No usar abreviaturas.***

***En un artículo Teórico se analiza de manera abstracta e incorporan los fundamentos teóricos que sirven de base al análisis del objeto de estudio y se plantean hipótesis sin llegar a realizar ningún experimento que las demuestre. Analizan las teorías existentes en campos concretos y sirven para indicar imprecisiones en trabajos previos. En ese sentido, pueden demostrar una mayor validez de un trabajo a comparación de otro.***

***Para artículos de la sección “Artículo Teórico”, el manuscrito debe tener un mínimo de 15 cuartillas y máximo de 25, con textos justificados y una tipografía Times New Roman, tamaño de fuente 12 con márgenes de 2.cm en los cuatro lados, interlineado de párrafo a 1 y una línea en blanco al final de cada párrafo. Las páginas deben ser numeradas en el margen inferior derecho.***

**Autores [EN ESPAÑOL; TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITAS]**

[INSERTAR DATOS DE LOS AUTORES; INTERLINEADO 1; TIMES NEW ROMAN 12]

Se debe/en incluir como autor/es sólo aquella/s persona/s que haya/n realizado un aporte científico e intelectual importante para la realización del trabajo, bien sea en el diseño y planificación, el procesamiento y análisis de los datos, la interpretación de los resultados, la redacción del manuscrito y/o su revisión. El orden de los autores se presentará de acuerdo con su grado de responsabilidad y participación.

Escribir el nombre y apellidos de cada autor, el grado científico o académico del autor o autores y la categoría científica o docente.

Indicar la afiliación institucional (centro de trabajo): si se requiere indicar más de una unidad estructural en la afiliación, se recomienda que primero se indique la institución de primer nivel y luego las de segundo y tercer nivel, separadas por coma.

**RESUMEN** **[EN ESPAÑOL; TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITAS]**

[INSERTAR RESUMEN EN ESPAÑOL; MÁXIMO 250 PALABRAS; TEXTO JUSTIFICADO A UN
SOLO PÁRRAFO, INTERLINEADO 1, TIMES NEW ROMAN 12]

El resumen estructurado se presenta en un solo bloque de texto, cuyo contenido debe reflejar:

* **Introducción**: presentación del tema (máximo dos oraciones claves).
* **Objetivo**: exponer el objetivo y alcance de la investigación.
* **Desarrollo:** exponer el objetivo y alcance de la investigación.
* **Conclusiones:** finalizar con conclusiones más sobresalientes.

**Debe redactarse en tercera persona, en tiempo pretérito exceptuando la frase concluyente, ser claro, descriptivo y no sobrepasar las 250 palabras como máximo. Sin abreviaturas, remisiones al texto principal, notas al pie de página o referencias bibliográficas.**

***Palabras clave*:** palabra 1; palabra 2; palabra 3; palabra 4; palabra 5

[INSERTAR PALABRAS CLAVE; EN ORDEN ALFABÉTICO DE 4 A 5 TÉRMINOS; TIMES NEW ROMAN 12]

***Se deben indicar entre 4 y 5 términos o frases que identifiquen el área del conocimiento y respondan al tema del trabajo. Deben estar separadas por punto y coma, escritas en minúsculas y ordenadas alfabéticamente.***

**ABSTRACT:** **[EN INGLÉS; TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITAS]**

[INSERTAR RESUMEN EN INGLÉS; MÁXIMO 250 PALABRAS; INTERLINEADO 1; TIMES NEW ROMAN 12]

En un solo párrafo en idioma inglés y hasta 250 palabras.

* **Introduction:** cursiva para el resto del texto.
* **Objective**: cursiva para el resto del texto.
* **Development**: cursiva para el resto del texto.
* **Conclusions**: cursiva para el resto del texto.

***Se redacta en pasado, de forma impersonal y no debe incluir referencias, abreviaturas ni ecuaciones. No se recomienda el uso de traductores automáticos.***

**Keywords:** palabra 1; palabra 2; palabra 3; palabra 4; palabra 5

[INSERTAR PALABRAS CLAVE; EN ORDEN ALFABÉTICO DE 4 A 5 TÉRMINOS; TIMES NEW ROMAN 12]

***Se deben indicar entre 4 y 5 términos o frases que identifiquen el área del conocimiento y respondan al tema del trabajo. Deben estar separadas por punto y coma, escritas en minúsculas y ordenadas alfabéticamente.***

**INTRODUCCIÓN [EN ESPAÑOL; TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITAS]**

[INSERTAR EL TEXTO DE LA INTRODUCCIÓN; INTERLINEADO 1; TIMES NEW ROMAN 12]

La introducción constituye una presentación del tema, se deben exponer de forma breve los trabajos más relevantes y destacar las contribuciones de otros autores al tema de objeto de estudio, así como justificar las razones por las que se realiza la investigación. En esta sección se deben incluir las citas (**cumpliendo con la norma APA.7**) relacionadas con el tema. Las acotaciones o enlaces en el texto se realizarán utilizando la forma “Apellido, año” entre paréntesis, ejemplo: (Pérez, 2013) y las citas textuales se pondrán entre comillas. La sección debe concluir con una breve descripción de los objetivos de la investigación, resaltando la importancia y el desarrollo del tema (con subtítulos para cada tópico).

***Uso de los tiempos verbales:*** *en presente.*

**DESARROLLO [EN ESPAÑOL; TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITAS]**

[INSERTAR EL TEXTO DE DESARROLLO; INTERLINEADO 1; TIMES NEW ROMAN 12]

En la sección Desarrollo, enumerar los títulos de secciones o subsecciones para cada tópico.

**CONCLUSIONES [EN ESPAÑOL; TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITAS]**

[INSERTAR EL TEXTO DE RESULTADO Y CONCLUSIONES; INTERLINEADO 1; TIMES NEW ROMAN 12]

En esta sección se exponen los resultados o conclusiones de investigación preliminar o parcial que requieren una rápida difusión. En la sección se presenta el análisis de los resultados obtenidos que deben corresponder a los objetivos planteados. Esta sección puede auxiliarse de tablas y figuras para representar datos.

La conclusión es la acción de interpretar los resultados. Se expresan de forma clara las relaciones y extrapolaciones que podrían derivarse de los resultados. Los dos elementos centrales de la conclusión son: indicar qué significan los hallazgos y cómo estos hallazgos se relacionan con lo conocido hasta entonces.

***Evite frases ambiguas como: “quizás si…entonces”; “pudiera…si…entonces” para no desorientar al lector de la importancia de su trabajo***

***Uso de los tiempos verbales: en presente***

**Tablas, figuras e imágenes**

Las tablas, figuras e imágenes deben insertarse en el cuerpo del texto y estar optimizadas, preferiblemente en formatos vectoriales (JPG, PNG) que expresan de forma clara los resultados del estudio realizado por el investigador sin que repitan lo indicado en el texto. Se ordenarán de forma consecutiva con números arábicos y sus títulos se colocan utilizando altas y bajas.Si está adaptando o reproduciendo una tabla o figura que fue publicada originalmente por otra persona, deberá proporcionar una declaración de derechos de autor debajo de la tabla o figura, así como incluir la entrada de referencias bibliográficas correspondiente.

***Debe tener en cuenta:***

* ***No mostrar datos que no estén claramente relacionados con el objetivo del trabajo.***
* ***Los datos de la investigación se muestran en figuras y tablas, las cuales deben ser auto-explicativas y***

 ***estar identificadas con títulos leyendas y fuente de las mismas.***

 **Ej:**

**Figura 1**. El título de las figuras, gráficos imágenes se colocará en la parte inferior, centrado, utilizando numeración secuencial según el orden en que aparecen en el trabajo**. Fuente**: elaboración propia [TIMES NEW ROMAN 10]

Nota: de emplear notas aclaratorias se colocarán al pie de la imagen [TIMES NEW ROMAN 10]

***Las figuras son útiles para visualizar patrones, comportamientos y tendencias. Las imágenes se entregarán en ficheros independientes, además de estar insertadas en el documento después de su mención en el texto, y deberán poseer una resolución de 300 píxeles/pulgadas.***

**Ej:**

**Tabla 1**: El título de las tablas en la parte superior, centrado, utilizando numeración secuencial según el orden en que aparecen en el trabajo. Fuente: elaboración propia [TIMES NEW ROMAN 10]

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Columna 1** | **Columna 2** | **Columna 3** |
| **Fila 1** | x | z | y |
| **Fila 2** | y | x | z |

Nota: de emplear notas aclaratorias se colocarán al pie de la tabla [Times New Roman 10]

***Los encabezados de las tablas deben ser precisos e informativos. Emplee tablas para representar datos, indicando sus unidades de medidas o valores de escalas correctos.***

**Ecuaciones**

Todas las ecuaciones están con TIMES NEW ROMAN (tamaño 10), ajustadas a la izquierda y numeradas. Los números de ecuaciones están entre paréntesis redondos y ajustados a la derecha.

Las ecuaciones y la numeración de ellas están en tablas, con bordes ocultos.

**REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS Y BIBLIOGRAFÍA [EN ESPAÑOL; TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITAS]**

[INSERTAR REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS Y BIBLIOGRAFÍA EN ESTILO APA.7; INTERLINEADO 1; TIMES NEW ROMAN 10]

Solo se incluirán las fuentes citadas, las acotaciones o enlaces en el texto se realizarán utilizando la forma “apellido, año” entre paréntesis, ejemplo: (Pérez, 2013) y las citas textuales se pondrán entre comillas. Las referencias deben aparecer al final del texto, organizadas alfabéticamente a partir del primer elemento de entrada, según especifica el estilo bibliográfico de la [America Psychological Association (APA)](http://www.apastyle.org/learn/tutorials/basics-tutorial.aspx), en su versión 7. El comité editorial recomienda el uso de gestores bibliográficos ([Zotero](http://www.zotero.org), [Mendeley](http://www.mendeley.com), [EndNote](http://www.endnote.com), entre otros) para facilitar el trabajo con la bibliografía. Las referencias de cada trabajo deben presentar un alto porcentaje de actualidad de los últimos 5 años según salvo los casos de las revisiones bibliográficas donde las referencias deben abarcar un amplio rango de tiempo por el tipo de estudio que se pretende realizar. A continuación, se muestran ejemplos para la elaboración de referencias y bibliografía de algunos tipos de documentos:

***Para artículos científicos el manuscrito debe tener 10 -15 referencias.***

**Artículos de revistas:**

Hernández Chávez, M., Suárez Hernández, J. & Ojeda González, A. (2003)**:**  Metodología para evaluar la

 excelencia de las revistas científicas. *Ciencias de la Información*, 34(3), 3-8.

**Artículos de revistas con DOI o URL:**

Núñez Gudás, M. (2002): Criterios para la evaluación de la calidad de las fuentes de información sobre

 salud en Internet. *ACIMED*, 10(5). <http://bvs.sld.cu/revistas/aci/vol10_5_02/aci05502.htm>

**Artículos en publicaciones periódicas y diarios:**

Notario de la Torre, A. (2004, 30 de abril): *Investigación científica en las Instituciones de Educación Superior*. Granma, 8. <http://www.granma.cu/>

**Conferencias presentadas en eventos:**

Deldén, M. (2019, 30 de octubre): *Literacidad audiovisual: un concepto para comprender la historia a través del cine* [sesión de conferencia]. Ciclo de Conferencias de las Artes, Bogotá, Colombia.

**Libros impresos:**

Pruna-Goodgall, P. M., Álvarez-Sandoval, O., Fernández-Prieto, L., Valero-Gonzalez, M., Beldarrain-Chaple, E., Guadalupe, L. E. R., et al. (2005): *Historia de la Ciencia y la Tecnología en Cuba*. Instituto Cubano del Libro. ISBN 978-959-7117-78-0.

**Partes de libros:**

Domínguez, L. J. (2007): Vacuna ABC. En M. G. Limontan (ed.), *La Historia de la Biomedicina Cubana* (Vol. 1, pp. 241-281). Instituto Cubano del Libro. ISBN 978-959-7117-80-1.

**Páginas Web:**

Rodríguez, M. (2020, 27 de junio): *Joseph Schumpeter, el hombre que predijo el fin del capitalismo y que es clave para entender la economía de hoy*. BBC Mundo. https://bbc.in/3isGkCj.

**Informes:**

Bruno Lomonte, S. A. (2000): *Desarrollo científico en Costa Rica: un análisis bibliométrico a través del Science Citation Index, durante el período 1980-1998*. Costa Rica: Academia Nacional de Ciencias.

**Tesis:**

Torres Salinas, D. (2007): *Diseño de un sistema de información y evaluación científica. Análisis ciencimétrico de la actividad investigadora de la Universidad de Navarra en el área de ciencias de la salud. 1999-2005*. [Tesis de doctorado no publicada, Facultad de Biblioteconomía y Documentación].