

NORMAS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS AL II TALLER SOBRE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BÁSICAS (Ciencias Básicas 2022)

Los trabajos deben enviarse en Word, formato carta (8 ½ x 11 o 21.59 cm x 27.94 cm), letra Arial, tamaño 12, texto justificado, con margen superior, inferior y laterales de 2.5 cm, interlineado 1, 15 y espaciado entre párrafos de 6 puntos. No imprima marco alguno alrededor del texto. El trabajo debe ser escrito en español con escritura en inglés y español del título, resumen y palabras claves; y debe tener una extensión recomendada entre 10 y 12 páginas incluyendo figuras, tablas y referencias. Trate de ser conciso para que las figuras y tablas sean de fácil lectura. No incluir anexos.

FORMATO

1. Título. No debe exceder las 15 palabras. Se escribe en mayúsculas sostenida y negrita (en español y debajo en inglés). Ejemplo:

TÍTULO EN ESPAÑOL

TITLE IN ENGLISH

2. Autores (no más de tres), según el formato que se muestra a continuación:

C. FELIZ^a, Y. KONTENTO^b Y C. LISTO^{b†}

a) Departamento de Física, Universidad Tecnológica de La Habana "José Antonio Echeverría" Cujae, Cuba. cf@icb.cujae.edu.cu; identificador ORCID, con el siguiente formato y sin punto final: <https://orcid.org/0000-0003-2092-4924>

b) Centro de Lingüística Aplicada, Universidad Tecnológica de La Habana "José Antonio Echeverría" Cujae, Cuba. clisto@icb.cujae.edu.cu[†] (†: para identificar el autor para la correspondencia)

NORMAS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS AL II TALLER SOBRE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BÁSICAS (Ciencias Básicas 2022)

3. Resumen del trabajo y palabras claves: según se muestra a continuación:

RESUMEN

Debe expresar sobre qué versa el trabajo, su propósito, cuándo, dónde y cómo se llevó a cabo, así como los resultados obtenidos y las conclusiones. Su extensión debe oscilar entre 150 y 200 palabras.

Palabras claves: deben incluirse de 3 y 5 palabras clave.

ABSTRACT

The abstract should express the topic of the paper and its aim. Besides, it should include when, where and how the work was carried out, as well as then results obtained and the conclusions. Its length should range from 150 and 200 words.

Key words: it should include from 3 to 5 key words

ESTRUCTURA DE LOS TRABAJOS

INTRODUCCIÓN

Incluye los objetivos del trabajo y una breve explicación de la temática que se aborda y su importancia.

DESARROLLO

Describe la experiencia, refiere los métodos empleados, así como los principales resultados obtenidos. Para facilitar la comprensión del lector puede emplear subtítulos. Los subtítulos dentro de cada epígrafe se organizarán en formato **Arial**

NORMAS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS AL II TALLER SOBRE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BÁSICAS (Ciencias Básicas 2022)

12 *negrita cursiva*. No use negrita o subrayado para resaltar algún otro texto; sólo cursiva.

Sobre las ecuaciones, figuras y tablas

Para escribir las ecuaciones en el texto utilice el Microsoft Equation Editor o el MathType, fuente Times New Roman 10 normal (11 si existen subíndices muy pequeños). Las ecuaciones se deben escribir centradas dejando un espacio de 6 puntos arriba y debajo de las mismas. Numérelas consecutivamente. Asegúrese de que los símbolos en su ecuación hayan sido definidos antes de que aparezca la ecuación o inmediatamente después y siempre que sea necesario, para evitar confusiones. Los símbolos deben aparecer en cursiva.

$$x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a} \quad (1)$$

Como se muestra en (1), encierre el número de la ecuación entre paréntesis redondos y ubíquelo en la parte derecha de la hoja. Cuando se refiera a una ecuación en el texto escriba (1). Cuando se refiera a varias ecuaciones consecutivas en el texto escriba, por ejemplo, (1)-(3).

Cada tabla al igual que cada figura debe ser referida en el texto. Numere las tablas y figuras por separado y consecutivamente con números arábigos las figuras, por ejemplo: Figura 1, Figura 2, y con números romanos las tablas, por ejemplo, Tabla I y Tabla II.

De ser posible, ubique las tablas y figuras en el orden mencionado en el texto, lo más cercano posible a la referencia del texto. Deben tener un título que permita

NORMAS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS AL II TALLER SOBRE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BÁSICAS (Ciencias Básicas 2022)

comprender su significado sin tener que referirse al texto. El título va insertado en la fila inicial de la tabla. La estructura debe ser clara con encabezamientos de columnas simples y las correspondientes unidades de medida. Las referencias dentro de tablas deben representarse por un supraíndice alfabético y colocarse al final de la tabla, en una fila adicional. (Vea tabla de ejemplo a continuación).

Tabla I
Valores de indicadores de aprendizaje en los grupos experimental y control.

Grupo	Índice de reproducción de información (RI)	Coefficiente de razonamiento grupal (MI)	Ineficiencia de aprendizaje (%)
Experimental	4.68 ^a	5.61 ^a	83,4
Control	5.39 ^b	5.49 ^b	98,2

^{a)} Referencia [5]; ^{b)} T. A. Kontento, 17, 2 (2015)

No incluya las tablas como figuras; use la instrucción de Word al efecto.

El título de las figuras debe escribirse debajo de éstas como se indica a continuación

NORMAS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS AL II TALLER SOBRE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BÁSICAS (Ciencias Básicas 2022)

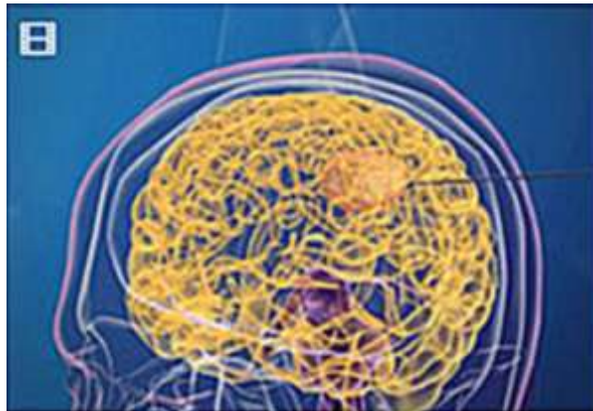


Figura 1: Representación de un cerebro activo usando un EVEA.

El texto y los símbolos deben ser claros y de dimensiones razonables de acuerdo al tamaño de la tabla o figura. Por favor verifique que las tablas y figuras que mencione en el texto existan en realidad. No colocar bordes en la parte exterior de sus figuras. No utilice la abreviatura para la palabra "Tabla".

Las tablas y figuras no deben repetir los datos que se proporcionen en algún otro lugar del texto.

CONCLUSIONES

Exponen las ideas generales a las que se arriba, a partir de la experiencia presentada. Deben ser breves y concisas resaltando brevemente los aportes relevantes y/o novedosos del trabajo, así como las insuficiencias y recomendaciones, si las hubiera. Intente no repetir innecesariamente algo que ya se haya dicho en el desarrollo.

NORMAS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS AL II TALLER SOBRE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BÁSICAS (Ciencias Básicas 2022)

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS Y BIBLIOGRAFÍA

Se deben utilizar hasta 8 fuentes, preferentemente artículos científicos que sean de los últimos cinco años. Las citas y referencias bibliográficas se deben ajustar al estilo de la Asociación Americana de Psicología (APA), 7ma edición, 2019.

El trabajo se enviará, **en formato de Word**, al correo:

cienciasbasicas@icb.cujae.edu.cu

Es necesario que, en el mensaje de su correo, especifique a cuál de las temáticas del evento responde su trabajo.