



**UNIVERSIDAD DE CARABOBO  
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES  
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PRODUCCIÓN INTELECTUAL  
CAMPUS BÁRBULA Y LA MORITA  
COMISIÓN DE ARBITRAJE**

**PLANTILLA PARA LOS TRABAJOS A PRESENTAR EN EL**

**CONGRESO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES DE LA  
UNIVERSIDAD DE CARABOBO  
ENCUENTRO DE SABERES A TRAVÉS DEL DIÁLOGO**

Esta plantilla le ayudará a darle formato a su ponencia. Por favor haga una copia en su computador e inserte el texto teniendo en cuenta el formato indicado.

**Recuerde que la extensión del trabajo deberá ser de entre 10 y 12 páginas**

TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN (No exceder de 20 palabras)

Nombre Apellido<sup>1</sup>, Nombre Apellido<sup>2</sup> y Nombre Apellido<sup>3</sup>

<sup>1,2</sup>Universidad de Carabobo, Valencia. Venezuela

[propuesta@uc.edu.ve](mailto:propuesta@uc.edu.ve)

<sup>3</sup>Universidad Simón Bolívar, Caracas. Venezuela

### Resumen

Debe ser estructurado con una extensión máxima de 250 palabras, considerando los siguientes aspectos: Problema-Introducción, Objetivo general, Metodología (diseño y tipo de investigación, sujetos, métodos, análisis de los datos), Resultados y Conclusiones.

**Palabras clave:** Palabra clave1, palabra clave2, palabra clave3, palabra clave4 (3 a 5 palabras clave)

## 1. Introducción (Encabezado de primer orden)

Proporcione el contexto o los antecedentes del estudio, es decir, la naturaleza del problema y su importancia. Describa la finalidad o el objetivo de investigación del estudio.

### 1.1. Encabezado de segundo orden.

Este tipo de encabezado se usa generalmente para la inclusión de los ejes temáticos del trabajo. Asimismo, considere la inclusión de los antecedentes relevantes de manera sucinta.

#### 1.1.1. Encabezado de tercer orden

Este tipo de encabezado tiene como finalidad considerar los aspectos relevantes que tratan las teorías implicadas en el trabajo. Considere su inclusión sólo si es necesario.

## 2. Metodología

Mencione el diseño y tipo de investigación. Describa claramente los métodos, técnicas, instrumentos empleados, así como de manera detallada los procedimientos realizados.

### 3. Resultados

Estos deben ser pertinentes, relevantes y cónsonos con la temática y objetivos del estudio. Deben redactarse en pretérito. El texto, las Tablas (ej. [Tabla 1]) y Figuras (ej. [Figura 1]) deben presentarse en secuencia lógica. No repita el contenido de las Tablas o de las Figuras en el texto, **se recomienda** un máximo de 6 (entre ambas). No haga juicios ni incluya referencias. Evite la redundancia.

### 4. Discusión

Explique el significado de los resultados y sus limitaciones. Resalte los aspectos nuevos e importantes del estudio. Contraste sus resultados y postulados (convergentes o divergentes), con otras investigaciones relacionadas con su estudio.

### 5. Conclusiones

Establezca nexos entre las conclusiones y el objetivo del estudio. Esta sección debe ser clara y precisa, de extensión adecuada y concordante con los resultados del trabajo.

### Referencias

Deberá adoptar las normas APA (<http://www.cibem.org/paginas/img/apa6.pdf>) o Normas de Vancouver vigentes

([http://foietes.files.wordpress.com/2011/06/requisitos\\_de\\_uniformidad\\_2010\\_completo.pdf](http://foietes.files.wordpress.com/2011/06/requisitos_de_uniformidad_2010_completo.pdf))

Rico, L. y Lupiañez, J.L. (2008). *Competencias Matemáticas desde una Perspectiva Curricular*. Madrid: Alianza

Weller, M. (2008). Designers Functions. Power Tools for Teaching Mathematics. *Mathematics Teacher*, 102(1), 28-33

Hersch Martínez, P. (2008). Lo sociocultural desde la perspectiva biomédica: Una revisión de publicaciones en torno al tema. *Región y sociedad*, 20(2), 163-264. Recuperado en 22 de abril de 2013, de [http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1870-39252008000400007&lng=es&tlng=es](http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1870-39252008000400007&lng=es&tlng=es).