**Formato para la Presentación de Artículos**

**en la Revista Maskana**

***Nombre del Primer Autor1, Nombre del Segundo Autor2, Nombre del Tercer Autor1,3.***

1Afiliacion del primer autor, nombre de la universidad,  
Dirección de la Universidad, ciudad, país, código postal

2Afliacion del segundo autor, nombre de la universidad,  
Dirección de la Universidad, ciudad, país, código postal  
3Afiliacion del tercer autor, nombre de la universidad,  
Dirección de la Universidad, ciudad, país, código postal

Corresponding author: *{*primero, segundo*}*@universidad1.edu, tercero@universidad2.edu

**Fecha de recepción:** Septiembre 21, 2014.

**Fecha de aceptación:** Octubre 17, 2014.

**ABSTRACT**

This paper describes the format to be used in presenting articles to be published in the Maskana Magazine of the Research Direction of University of Cuenca. Authors must use this file for editing their work and following the instructions and suggestions shown in this document. Moreover, every work must comply with the official requirements presented in the web site of the magazine (Dirección de Investigación Universidad de Cuenca 2014). The abstract must be written in English and Spanish, using the corresponding sections.

***Keywords:*** English Keywords, MSWord Template, Revista Maskana, University of Cuenca, DIUC.

**RESUMEN**

Este artículo describe brevemente el formato utilizado para la publicación de artículos en la Revista Maskana de la Dirección de Investigación de la Universidad de Cuenca. Los autores deberán editar este archivo y utilizarlo como base en la escritura de su artículo, respetando los lineamientos aqui presentados y según se indica en la documentación oficial presentada en la página web de la revista en (Dirección de Investigación Universidad de Cuenca 2014). Este resumen debe escribirse tanto en inglés como en español en las secciones correspondientes.

***Palabras clave:*** Palabras Clave, plantilla MSWord, Revista Maskana, Universidad de Cuenca, DIUC.

**1. INTRODUCCIÓN**

La finalidad de la introducción debe ser suministrar suficientes antecedentes para que el lector pueda comprender y evaluar los resultados del estudio sin necesidad de consultar publicaciones anteriores sobre el tema. Las siguientes reglas se aplican para lograr una buena introducción: (i) exponer primero, con toda la claridad posible, la naturaleza y el alcance del problema investigado; (ii) revisar las publicaciones pertinentes para orientar al lector; (iii) indicar el método de investigación (si se estima necesario, se expondrán las razones para elegir un método determinado); y (iv) concluir con la formulación de las hipótesis y/o objetivos específicos. A continuación puede escribir las diferentes secciones de su artículo. Utilice secciones y subsecciones para organizar de mejor manera la información a ser presentada.

**2. IMÁGENES Y TABLAS**

En lo posible, utilice imágenes en formato *pdf*, *png* o *ps* de alta resolución. Cada imagen deberá tener su texto (caption) correspondiente como se indica a continuación:



**Figura 1. Escudo de la Universidad de Cuenca.**

Para las tablas, evite el uso de colores o fondos sombreados. Además incluya el caption de la tabla por encima de la misma como se muestra a continuación en la tabla 1:

**Tabla 1. Tabla que muestra diferentes variables de ejemplo**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Valor 1 | Valor 2 |
| Caso 1 | 1.0 ± 0.1 | 1.75x10-5 ± 5\*10-7 |
| Caso 2 | 0.003(1) | 100.0 |

**3. CONCLUSIONES**

Lo esencial de esta sección es un resumen de las conclusiones importantes y de sus implicaciones en el área de investigación sobre la que trata el artículo. Tradicionalmente, las conclusiones ofrecen una descripción (resumida) de los objetivos principales del marco teórico, del rigor metodológico, de los resultados, el uso e impacto de los resultados, la originalidad y el tipo de contribución, y de los desarrollos futuros.

**4. REFERENCIAS**

Incluir en la lista bibliográfica sólo las referencias de los autores citados en el texto. Las fuentes electrónicas deben tratarse como material impreso, con algunas adiciones: (i) si el nombre del autor es desconocido se usa solo el título; (ii) la fecha de descarga y (iii) la URL (dirección electrónica del portal de donde proviene la información) son parte de la referencia. Algunas referencias de ejemplo son: (Knuth 1984), (Renault 1991) y (Jones 1999).

Para mayor información sobre el formato de las referencias diríjase al enlace:

\url{http://diuc.ucuenca.edu.ec/revista-maskana?download=17:guia-autores-maskana}

**AGRADECIMIENTOS**

En esta sección se agradece de manera cortés por la ayuda: científica, de redacción y técnica (equipo y otros materiales especiales) recibida de cualquier persona o institución. Además, en esta sección se expresa también un reconocimiento por la ayuda financiera externa (como subvenciones, contratos o becas) recibida tanto para la realización de la investigación como para la preparación del artículo. Debe ser breve.

# REFERENCIAS

Dirección de Investigación Universidad de Cuenca. *Directrices para la elaboración de artículos científicos Revista MASKANA de la Dirección de Investigación de la Universidad de Cuenca DIUC.* Ecuador: Universidad de Cuenca, 2014.

Jones, A. Smith and B. «On the Complexity of Computing.» *Advances in Computer Science*, 1999: 555-566.

Knuth, Donald E. *The Text Book.* Addison-Wesley, 1984.

Renault, R. Boulic adn O. *3D Hierarchies for Animation.* John Wiley & Sons ltd., 1991.