



Política Editorial Revista Tino

Bienvenido, futuro autor:

La Revista Tino es una publicación bimestral adscrita a los Joven Club de Computación y Electrónica en Cuba. Esta revista aborda temáticas de las ciencias informáticas como son el software, la automatización de procesos, tecnologías libres, web, redes, hardware y nuevas tecnologías en favor de la comunidad, así como web 2.0 y redes sociales. Su primer número fue lanzado el 4 de septiembre de 2007, en conmemoración a los 20 años de la institución rectora.

En la revista se publican artículos inéditos y originales de profesionales de cualquier sector laboral del país, pero siempre que su contenido cumpla con las temáticas y pautas establecidas por esta Política Editorial. Invitamos a todos los interesados a enviar sus artículos para su futura publicación. La aceptación o rechazo de los mismos es responsabilidad del Colectivo Editorial y es inapelable.

Los artículos deben enviarse por correo electrónico a revistatino@jovenclub.cu. Una vez recibidos los artículos enviados para su posible publicación, estos serán sometidos a evaluación del contenido, así como de redacción y estilo por el Consejo Editorial; este proceso se hará en varias etapas de revisión. En un primer momento, el director de la revista realizará una validación de los artículos, en la cual se revisará el cumplimiento de lo establecido en la presente política para cada uno de los artículos recibidos. En una segunda etapa, los artículos válidos, serán revisados más al detalle por el editor de la sección hacia la que van dirigido. En esta fase, en caso de ser necesario, se establece un intercambio entre el editor y el autor del artículo.

Los artículos seleccionados, por parte de los editores, para conformar el próximo número son revisados al detalle nuevamente, en su forma y contenido, por parte del editor jefe. En esta etapa del proceso pueden quedar artículos No válidos. Los artículos que hayan pasado de forma satisfactoria estos tres filtros son sometidos a una nueva revisión por parte de la correctora. En esta etapa del proceso los artículos se insertan en la plataforma por parte de los editores. Desde allí el director de la revista realiza una revisión detallada de cada uno de ellos.

En cada uno de estos filtros los artículos No válidos pueden regresar a manos del editor de la sección o quedar invalidados totalmente en dependencia del problema detectado.

Una vez aceptado para publicar, el Colectivo Editorial asumirá totalmente la responsabilidad de edición y corrección del artículo. La revista Tino se atribuye el derecho de publicación y de copia del artículo, con el objetivo de difundir y socializar el conocimiento que estos puedan ofrecer. No se aceptará para su publicación ningún artículo que incumpla las instrucciones que a continuación se ofrecen.

Pasos a seguir

Los artículos presentados deberán contar con aportes al conocimiento de las Tecnologías de la Información y la Comunicación. A continuación se presentan los temas y/o características que deben abordar los artículos dentro de cada sección:

Sección	Temas y/o características de contenido de los artículos
El vocero	Se admite solo informaciones con carácter noticioso sobre los Joven Club de Computación y Electrónica, las cuales promocionarán el trabajo



	de la entidad con los diferentes sectores sociales y los servicios que brindan. Las noticias abordarán aspectos generales de la organización y que sean perdurables en el tiempo, sin fecha de caducidad.
X-Móvil	Admite artículos sobre tecnología móvil. Pueden ser trucos o consejos para facilitar alguna operación en el dispositivo o en la interacción con alguna aplicación, sistema operativo, etcétera.
El escritorio	Expone artículos resultados de investigaciones relacionadas con las ciencias informáticas como son el software, la automatización de procesos, tecnologías libres, web, redes, hardware y nuevas tecnologías de la información y la comunicación en favor de la comunidad. En el caso de estudios que reflejan el diseño de multimedia, el contenido debe enfocarse en el proceso de diseño e implementación desde una visión informática.
El taller	Esta sección tiene el propósito de socializar la información referente a soluciones técnicas dadas, fundamentalmente, en los talleres relacionados con el mundo de la Electrónica. Los artículos deben ser redactados de forma amena y sencilla. Deben describir soluciones a problemas típicos que se presentan en las reparaciones de equipos electrónicos. También se pueden presentar artículos sobre la confección o construcción de dispositivos que constituyen herramientas de trabajo para el taller. Los artículos relacionados con la confección de juguetes electrónicos caseros son apreciados y bienvenidos por esta sección de la revista. El principal requisito que debe cumplir el artículo es que sea inédito.
El nivel	Incluye artículos de investigación relacionados con algún videojuego con independencia del sistema operativo hacia el cual va dirigido.
La red social	En esta sección se publican artículos resultados de investigaciones, consejos o artículos descriptivos relacionados con la Web 2.0 y las redes sociales.
El consejero	Se admiten artículos que sean trucos o consejos para facilitar alguna operación en la interacción con algún software con independencia del sistema operativo en que se trabaje.

En todos los casos los artículos deben ser inéditos y venir acompañados de imágenes de apoyo relacionadas con el tema que traten.

Estructura de los artículos de acuerdo con la sección a la que van dirigidos.

General (para todas las secciones):

Datos de los autores: Se escribirán todos los nombres completos y apellidos sin siglas del autor. Antes de comenzar el artículo deben aparecer, además, todos los nombres y apellidos de los co-autor(es), si procede. En ambos casos se debe completar la información con los siguientes datos: nombre de la organización, institución, organismo superior a la que pertenece, país al que pertenece la institución, nivel escolar y el correo electrónico de cada autor.

Título del artículo: En español e inglés. Este debe ser informativo y conciso, no debe incluir siglas. Se recomienda no exceda de 10 palabras. Para ello se aconseja evitar las preposiciones y los



artículos, utilizar expresiones repetitivas como: «estudio sobre», «investigación acerca de», y el uso innecesario de subtítulos. No le sigue al título punto final, ni se escribirá completamente en mayúscula, se utiliza mayúscula para la letra inicial o para destacar algún término. Cuando se emplee un subtítulo, este se separa del título por dos puntos y seguidos, le sigue un espacio y se continúa con minúscula. Ejemplo: Multimedia Santa Clara: compromiso y presencia. Generalmente es lo último que se escribe y debe describir el contenido de forma clara y precisa, que permita al lector identificar el tema fácilmente. Debe armonizar con él, así como con las conclusiones.

Resumen (excepto para las secciones El vocero, X-Móvil y El consejero): En español e inglés. Es una versión reducida del artículo que permite orientar al lector el contenido básico del asunto tratado en forma rápida y correcta. Se estructura en un solo párrafo y de manera clara y breve se exponen:

- los objetivos,
- la importancia del estudio,
- los procedimientos básicos utilizados en la investigación,
- los métodos de investigación,
- los principales hallazgos y resultados,
- conclusiones más importantes.

No debe abarcar más de 250 palabras incluyendo las conjunciones, las preposiciones y los artículos. Se redacta en tercera persona y en tiempo pasado, excepto la frase concluyente. Este no incluye abreviaturas, referencias bibliográficas, citas bibliográficas, figuras, cuadros, ni tablas. Al final del resumen el autor debe definir las palabras claves que ayuden a la indización cruzada del artículo.

Palabras claves: Se pondrán en español e inglés. Tendrá un mínimo de 4 palabras y un máximo de 7.

Detalles estructurales por cada sección

El vocero

La noticia debe presentarse con un mínimo 10 renglones. Se debe evitar redundancias y mantener la coherencia; además de quedar explícito los aspectos siguientes: en qué consiste la actividad, quién la realiza, dónde se realiza, por qué motivos y para qué o con qué fin.

El consejero y X-Móvil

El artículo debe ser iniciado por un párrafo introductorio donde debe aparecer una breve explicación de la situación problemática que dio origen a esa solución, truco o sugerencia. Debe explicarse con claridad lo que se sugiere, realizándose una descripción de la estrategia de investigación exponiendo su enfoque para solucionar el problema anteriormente descrito. Luego se debe describir el consejo enumerando los pasos a seguir para realizarlo. La tercera parte del artículo lo constituye un párrafo que concluya lo útil que le fue haber utilizado dicho truco, qué pudo aportar en el conocimiento. Por último debe dejar constancia de la referencia bibliográfica utilizada.

El taller: Los artículos para esta sección deben contemplar, a manera de estructura, los siguientes aspectos:





Resumen: Ver explicación para todas las secciones.

Introducción: Se explica brevemente en qué consiste el problema. Debe explicarse con claridad lo que se hace y por qué se hace (debe quedar claro el porqué del estudio, reflejándose su importancia) Se menciona el objetivo a lograr con la solución propuesta.

Descripción de la solución: Es el cuerpo del artículo. Se explican los detalles de la solución. Se describe el funcionamiento del circuito o del dispositivo y se detallan los pasos a seguir en su confección. Apoyarse en el uso de imágenes e ilustraciones.

Listado de materiales o componentes: Se hace una relación de los materiales o componentes empleados, con sus respectivas unidades de medida.

Referencias bibliográficas: Se mencionan las fuentes consultadas para la solución del problema. Seguir las normas establecidas.

El escritorio, El nivel, La red social:

Las publicaciones no necesariamente son científicas pero su estructura básica incluye: título (en español e inglés), resumen (en inglés y español), introducción, desarrollo, conclusiones y bibliografía.

Resumen: Ver explicación para todas las secciones.

Introducción Se explica brevemente en qué consiste el problema. Debe explicarse con claridad lo que se hace y por qué se hace (debe quedar claro el porqué del estudio, reflejándose su importancia) Se menciona el objetivo a lograr con la solución propuesta.

Desarrollo

Se escribe en pasado y se expone la metodología utilizada en la investigación: muestra o grupo de estudio, instrumentos o técnicas de recogida de información y para el tratamiento de la misma. Además se presentan los resultados obtenidos en la misma. Posteriormente, en tiempo presente, se examinan e interpretan esos resultados. Además hay que explicar cuál es la contribución real del artículo, a qué conclusiones se ha llegado y las implicaciones teórico-prácticas que se pueden inferir del estudio.

Conclusiones

Las conclusiones son una síntesis de los aspectos ya discutidos en el trabajo. Se debe tener cuidado de no introducir un asunto nuevo ni utilizar generalizaciones no relacionadas con la investigación realizada.

Las conclusiones se desprenden del análisis de los resultados y deben dar respuesta a los objetivos planteados pues de no ser así es sinónimo de que sus objetivos no fueron alcanzados. Se redactan en lenguaje afirmativo y no se enumeran.

Referencias bibliográficas



Se utiliza para identificar las fuentes originales de ideas, conceptos, métodos y técnicas provenientes de estudios anteriormente publicados. Además para dar solidez a los hechos y opiniones expresadas por el autor. Igualmente para orientar al lector para informarse en mayor extensión y profundidad sobre aspectos relevantes del estudio.

Las referencias bibliográficas se citarán según el Manual de estilos de publicaciones de la American Psychological Association 5ta Edición (APA). Para que el artículo tenga un nivel de actualización alto, la mayoría de las bibliografías consultadas deben ser de los últimos 5 años de publicación.

Otros elementos a tener presente en la estructura de los artículos:

– Tablas:

El título de las tablas debe ser claro y descriptivo, se colocará en forma de encabezamiento, siguiendo un orden consecutivo representado por número arábigos (los normales). Se debe evitar la redundancia de información entre las tablas, las figuras y texto, así como exponer tablas que ofrezcan información simple, en estos casos se recomienda la síntesis de información en la menor cantidad de tablas. En caso de que la tabla sea consecuencia de un análisis de otra investigación, se colocará en el pie de la tabla la fuente de origen de la misma, en negrita.

– Imágenes:

Deben ser en formato JPG o PNG, en color o escala de grises a 72dpi de resolución, con una dimensión mínima de 800x600 píxeles. Los títulos de las imágenes, deben ser claros y no ser parte de las mismas, estos estarán al pie de la imagen y en el ALT.

Explicación general con ejemplos sobre las referencias bibliográficas

Referencias bibliográficas: Se empleará para la organización y redacción de las referencias en cuanto al contenido, forma y estructura el estilo de la 5.^{ta} Edición de la APA (sigla del ingl. American Psychological Association 'Asociación Americana de Psicología'). Ejemplos:

– Publicaciones no periódicas:

Hernández, R., Fernández-Collado, C. & Baptista, P. (2006). Metodología de la investigación. México: Mc Graw Hill. ISBN 970-10-5753-8

Millman, J. & Grabel, A. (1993). Microelectrónica. Barcelona: Hispano Europea, S. A. ISBN: 84-255-0885-1

– Publicaciones periódicas:

Baratutis, J. L., Mondejar, M & García I. (2016, febrero-marzo). Activar Telnet en Windows 7 (Debian). Tino, (48), 27. Recuperado el 9 de mayo, de <http://revista.jovenclub.cu/wp-content/uploads/2016/03/Tino-48.rar>





Mehmet, F. (2015, septiembre-octubre). Radars en automóviles. Actualidades de la UIT, (5), 40-42. Recuperado el 9 de mayo, de http://www.itu.int/en/itu-news/Documents/2016_ITUNews05-es.pdf

– Sitio Web:

Zavaleta, J. (s. f.). Tecnología inalámbrica. Recuperado el 9 de mayo, de <http://www.monografias.com/trabajos37/tecnologia-inalambrica/tecnologia-inalambrica.shtml>

Política de revisión

El proceso de evaluación de los artículos se realizará por el Colectivo Editorial de la revista. La decisión de aprobar o rechazar el artículo será comunicado por correo electrónico al autor.

Al revisar el artículo se realizará una evaluación inicial en la que el Editor verificará:

- a) Que la temática del artículo esté acorde con las mencionadas en la Política Editorial.
- b) Redacción y coherencia.
- c) Que estén correctos la estructura del artículo y los datos del autor y co-autor(es).

Antes de proponer el artículo a revisión, el director informará al autor dentro del mes en curso si el artículo ha sido aceptado o no para su evaluación. De no ser así, se le comunicará el por qué. Si existiera la posibilidad de una rectificación de los problemas detectados por el director, éste puede sugerir al autor que realice una revisión en no más de 3 días.

La duración del proceso de revisión del artículo será en un promedio de 15 a 20 días, solo después se podrá tener obtener un dictamen definitivo. Una vez terminado, el autor puede revisar el informe de evaluación que será enviado por e-mail (por parte del editor). En caso de que sea preciso e indicado por el editor, el artículo puede ser corregido siguiendo las indicaciones de la evaluación, o con las réplicas que considere. Este proceso por parte del autor no puede exceder de los 3 días. Luego, el editor volverá a evaluar el artículo en un proceso que no excederá los 5 días.

El informe de los editores se guiará por la planilla que la revista ha diseñado para el proceso de evaluación, en la que se valoran los siguientes aspectos:

- a) Originalidad del artículo (Búsqueda exhaustiva en diferentes medios)
- b) Metodología.
- c) Calidad de los resultados y conclusiones, así como coherencia con los objetivos planteados en el artículo.
- d) Claridad del lenguaje empleado.
- e) Cumplimiento de las normas de la revista.





f) Conducta ética apropiada.

g) Calidad de las referencias.

Una vez aceptado el artículo para publicar, luego de que el dictamen sea favorable y sea comunicado al autor, el mismo debe dejar por escrito en un e-mail a la revista (revistatino@jovenclub.cu) que la última versión del artículo es aceptada por él para su publicación.

El cumplimiento de nuestros criterios formales de edición garantiza que sus resultados de investigación serán comprendidos de mejor forma por los buscadores y por los lectores de la publicación.

Colectivo Editorial de la revista Tino

