

pre-til

INSTRUCCIONES PARA LOS AUTORES

Los autores interesados en publicar sus artículos en la *revista pre-til*, editada por la Dirección de Investigaciones de la Universidad Piloto de Colombia, deben hacer seguimiento detallado de las siguientes instrucciones; por ello se recomienda leer detenidamente y en su totalidad el contenido de las mismas.

Se relacionan las pautas relativas a: público al que se dirige la publicación, características de los artículos y condiciones de presentación de documentos a la revista, procesos editoriales que sufren los documentos postulados a la revista (recepción, verificación de cumplimiento de condiciones, evaluación por pares, ajustes al documento, aceptación de la publicación, publicación final, canales de comunicación de la revista con los autores, responsabilidad de la revista), descripción del proceso de evaluación, fechas y estrategias de invitación a publicar en la revista y otras consideraciones.

Público al que se dirige la revista pre-til

La *revista pre-til*, editada por la Dirección de Investigaciones de la Universidad Piloto de Colombia, está dirigida a investigadores de las diferentes áreas del conocimiento, pues es una publicación multidisciplinaria que rescata los resultados originales de trabajos de investigación desarrollados en las diferentes instituciones de educación e investigación en Colombia, Latinoamérica y el mundo, dando cabida también a entidades interesadas por el desarrollo científico y tecnológico como empresas o centros de investigación.

De manera particular, y en consecuencia con la trayectoria histórica de la publicación y la institución que la edita, la *revista pre-til* tiene un espacio significativo para la publicación de artículos cuyo tema central es la ciudad, entendiendo que la ciudad se configura como un laboratorio para la generación de nuevos conocimientos. Esta propuesta se recrea desde una perspectiva abierta, en tanto que se reconoce que la diversidad de las disciplinas tiene espacio para opinar y construir nuevo conocimiento sobre la ciudad.

Procesos editoriales de los artículos presentados a la revista pre-til

A continuación se describen las etapas editoriales que experimentan los artículos presentados a la *revista pre-til*:

Procedimientos para la recepción de artículos y verificación

El (los) autor(es) envía(n) su expresión de interés de publicar en la *revista pre-til* al correo electrónico pre-til@unipiloto.edu.co, adjuntando el artículo, el formato de *autores debidamente diligenciado* y los formatos de *Certificación de originalidad* y *el de Licencia de Uso* enviados en físico a la dirección Carrera 9 N° 45ª – 44, Código Postal 110311, Bogotá, Colombia, Dirección de Investigaciones, Universidad Piloto de Colombia. Posteriormente, el editor científico verificará el cumplimiento de las instrucciones relacionadas. Si existe incumplimiento, el editor científico comunicará la no aceptación del documento y expresará con claridad los motivos de exclusión. El autor podrá presentar nuevamente el documento y los formatos las veces que lo desee hasta lograr la aceptación inicial.

Cuando se haya verificado el cumplimiento de las instrucciones, el editor científico comunicará al autor el paso del documento al Comité Editorial e ingresará los

datos del artículo en la base de datos de la revista, especificando este estado. En caso de que el autor no reciba la comunicación, el correo debe ser enviado por el autor nuevamente hasta obtenerlo.

El Comité Editorial tendrá la función de seleccionar los artículos que se envían a revisión por pares. Los pares evaluadores serán escogidos de una base de datos administrada por el editor científico o por referencia de los integrantes del Comité Editorial.

Evaluación por pares

Los artículos seleccionados por el Comité Editorial se presentarán a pares, dos por cada documento, y evaluarán las condiciones de calidad del artículo, específicamente: definición del tipo de artículo a juicio del par, valoración de la recopilación teórica, construcción del artículo, aporte al avance de la ciencia en el tema específico, aspectos formales de normas APA y construcción de textos en inglés. En todos los casos, el proceso de evaluación se sustenta en el anónimo de doble vía, los pares no conocerán a los autores ni las instituciones que representan, como tampoco los autores a sus evaluadores.

Los conceptos finales que emitirán los evaluadores serán:

- El artículo debe publicarse tal como ha sido enviado. El manuscrito puede mejorarse como se sugiere, pero no es necesario que se revise nuevamente.
- El artículo puede publicarse solo si se atienden antes de su publicación todos los cambios (menores) que se indican o sugieren.
- El artículo contiene material valioso y puede publicarse solamente si se atienden todos los cambios y sugerencias que se indican. Se requiere evaluar nuevamente la versión modificada del manuscrito.
- El artículo no debe publicarse en la *revista pre-til* por las razones que se indican en esta revisión.

Ajustes a documentos

De acuerdo con los conceptos emitidos por los pares evaluadores, el editor científico solicitará los ajustes y emitirá comunicación oficial sobre el resultado de la evaluación. En todas las circunstancias los autores conocerán las evaluaciones de sus obras.

Aceptación de la publicación del artículo

Superadas las etapas de evaluación y ajustes, y después de determinar la aprobación de la publicación, el editor científico, notificará la publicación del artículo e indicará la información bibliográfica del mismo.

Medios de comunicación con la revista

El único medio reconocido por la revista *pre-til* es el correo electrónico. Todas las comunicaciones oficiales se emitirán por este medio y será la única vía válida, con excepción de la recepción de los formatos de Certificación de Originalidad y Licencia de uso y del envío de los ejemplares de la revista enviados a los autores a través de correo certificado. En cualquier caso, el autor principal (primer autor) del artículo liderará la comunicación sobre el documento, sin embargo, los demás autores pueden solicitar comunicación directa con la revista *pre-til*. Otras formas de comunicación, personal, telefónica, cartas deben ser corroboradas por el correo electrónico, solicitando acuse de recibo o la descripción de la conversación.

Responsabilidad

Las opiniones y los artículos de los textos que resulten publicados en la *revista pre-til* son responsabilidad exclusiva de los autores y no son representativas, necesariamente, de la filosofía de la Universidad Piloto de Colombia, ni responden, de una manera forzosa, a la línea de la *revista pre-til* o la opinión del Editor (a) de la misma.

Características y condiciones de presentación de artículos a la revista pre-til

Junto con el texto del artículo, los autores deberán enviar al correo electrónico de la revista el formato de Datos de autor y enviar a la dirección Carrera 9 N° 45ª – 44, Código Postal 110311, Bogotá, Colombia, Dirección de Investigaciones, Universidad Piloto de Colombia, los formatos de Certificación de originalidad del Autor y Licencia de Uso debidamente diligenciados. Todos los formatos deben ser solicitados al correo electrónico de la revista (*pre-til@unipiloto.edu.co*).

La revista *pre-til* publica artículos científicos, por tanto recibe los siguientes tipos de artículos: artículo de investigación científica y tecnológica, artículo de reflexión y artículo de revisión (Colciencias, 2010). A continuación se especifican las características de cada uno:

Artículo de investigación científica y tecnológica: es un documento que presenta, de manera detallada, los resultados originales de proyectos terminados de investigación. La estructura generalmente utilizada contiene cuatro apartes importantes con plena coherencia y cohesión: introducción, metodología, resultados y conclusiones (Colciencias, 2010); además, estos artículos deben presentar de manera concisa la fundamentación teórica y las fuentes utilizadas deben ser, preferiblemente, documentos de reciente divulgación. Se espera el uso de mínimo 25 fuentes para la construcción del documento.

Artículo de reflexión: documento que presenta resultados de investigación terminada desde una perspectiva analítica, interpretativa o crítica del autor, sobre un tema específico, recurriendo a fuentes originales (Colciencias, 2010). El artículo de reflexión debe evidenciar un tratamiento adecuado de las fuentes de información, así como la discusión y el aporte del autor sobre la temática expuesta.

Artículo de revisión: documento resultado de una investigación terminada donde se analizan, sistematizan e integran los resultados de investigaciones publicadas o no publicadas, sobre un campo en ciencia o tecnología, con el fin de dar cuenta de los avances y las tendencias de desarrollo. Se caracteriza por presentar una cuidadosa revisión bibliográfica de por lo menos 50 referencias (Colciencias, 2010). Este tipo de artículo hace énfasis específicamente en la recopilación y la presentación de múltiples fuentes de información; al respecto se recomienda a los autores preferir fuentes de información publicadas recientemente, así como preferir las fuentes que han surtido algún tipo de evaluación, entre ellas artículos científicos publicados en revistas arbitradas; se pueden incluir, además, libros, capítulos de libro y memorias de eventos internacionales.

Condiciones de forma de los artículos

Con respecto a la presentación de forma de los artículos, los documentos deben cumplir estrictamente las siguientes condiciones (se presenta a manera de lista de chequeo, para que el (los) autor(es) verifiquen el cumplimiento de todas las indicaciones:

Redacción del título del artículo en español e inglés

Entregar en pie de página una breve reseña del (los) autor(es) que incluya: nombre(s) completo(s), correo electrónico, formación académica (títulos de pregrado y títulos de posgrado sin incluir las instituciones que otorgan el título académico, afiliación institucional del autor, correo electrónico del autor, ciudad y país del autor (o cada uno de los autores).

Presentar en nota de pie de página una breve descripción del proyecto de investigación que origina el artículo. Mínimo debe contener: título del proyecto, entidad que financia y breve descripción del objetivo del proyecto.

Presentar en nota de pie de página la clasificación del artículo según el presente documento:

Artículo de investigación científica y tecnológica

Es un documento que presenta, de manera detallada, los resultados originales de proyectos terminados de investigación. La estructura generalmente utilizada contiene cuatro apartes importantes: introducción, metodología, resultados y conclusiones (Colciencias, 2010). Estos artículos se deben caracterizar por presentar de manera concisa la fundamentación teórica. Las fuentes utilizadas deben ser preferiblemente documentos de reciente divulgación y debe presentar claramente la articulación entre sustento teórico, metodología, resultados y conclusiones.

Artículo de reflexión

Documento que presenta resultados de investigación terminada desde una perspectiva analítica, interpretativa o crítica del autor, sobre un tema específico, recurriendo a fuentes originales (Colciencias, 2010). El artículo de reflexión debe evidenciar un tratamiento adecuado de las fuentes de información, así como la discusión y aporte del autor sobre la temática expuesta.

Artículo de revisión

Documento resultado de una investigación terminada donde se analizan, sistematizan e integran los resultados de investigaciones publicadas o no publicadas, sobre un campo en ciencia o tecnología, con el fin de dar cuenta de los avances y las tendencias de desarrollo. Se caracteriza por presentar una cuidadosa revisión bibliográfica de por lo menos 50 referencias (Colciencias, 2010). Este tipo de artículo hace énfasis específicamente en la recopilación y la presentación de múltiples fuentes de información, al respecto se recomienda a los autores preferir fuentes de información publicadas recientemente, así como preferir las fuentes que han surtido algún tipo de evaluación, entre ellas artículos científicos publicados en revistas arbitradas.

Redactar el resumen analítico del artículo. Consiste en hacer la presentación de los apartados del artículo y una breve descripción de ellos, sin exceder las 300 palabras.

Abstract, es la traducción al inglés del resumen analítico.

Palabras clave: las palabras clave son palabras o términos descriptores del documento; son importantes porque con estos se realizan las búsquedas en bases de datos; preferiblemente deben estar incluidas en el título del artículo. Mínimo tres, máximo cinco términos.

Key Words, traducción al inglés de las palabras clave.

Presentar los siguientes títulos en el artículo: introducción, los relacionados con el desarrollo de la temática, conclusiones y referencias. En el caso de los artículos de investigación científica y tecnológica, se recomienda mantener el esquema de introducción, metodología, resultados, conclusiones y referencias.

Utilizar únicamente la norma APA para la presentación de citas y referencias, no se acepta en ningún caso la combinación de esta norma con otras formas de referencia y citación. Para guía del autor, puede consultar en Web el vínculo: <http://flash1r.apa.org/apastyle/basics/index.htm>

Extensión del artículo: mínimo 10 páginas, máximo 20 páginas.

Emplear tipo de fuente Times New Roman, tamaño 12, con interlineado a espacio y medio.

El artículo debe estar redactado totalmente en tercera persona del singular, con adecuada puntuación.

Todos los párrafos del artículo deben estar justificados a las márgenes derecha e izquierda

Utilizar máximo tres niveles de títulos, como se muestra a continuación: [1] corresponde al 1er nivel que es el título del artículo, [2] y [3] al segundo y tercer nivel, respectivamente, así:

Mayúscula y minúscula centrado [1]

Mayúscula y minúscula en cursiva alineado a la izquierda [2]

Con sangría, minúscula, en cursivas, alineado a la izquierda y finaliza en punto. [3]

Las tablas deben estar presentadas adecuadamente (descripción a continuación). Tener título y número en la parte de arriba de la tabla y seguir el siguiente formato,

Tabla 1

Título de la tabla

No se deben presentar las líneas verticales. Deben estar descritas al interior del artículo y nombrando el número de la misma. Deben estar elaboradas en la herramienta tabla del procesador de texto. Se debe especificar la fuente de donde se obtiene la tabla, si es construcción de los autores, se debe indicar así: Fuente: Autores, o Fuente: Adaptado de ..., o Fuente: construido a partir de ...

Las figuras deben estar presentadas adecuadamente, estar numeradas y tener título. Esta información debe ir debajo de la figura. Toda la información gráfica será llamada Figura, por lo tanto, fotografías, dibujos, expresiones gráficas, estadísticas, gráficas, entre otras, serán tratadas como figuras.

No se permite la utilización de fotografías, imágenes, dibujos, esquemas, entre otras, que sean tomadas de fuentes como enciclopedias sociales (Wikipedia), blogs y páginas de las que no sea posible verificar su autenticidad y establecer los derechos de autor. Se sugieren imágenes propias o de páginas que abiertamente permitan su uso y publicación con la debida referenciación en APA.

Elaborar las ecuaciones en la herramienta de edición de ecuación del procesador de texto. Estas deben estar numeradas y contener una descripción de sus componentes, así:

Ecuación 1

Donde x, equivale a...

Proceso de evaluación de los artículos en la revista pre-til

Todos los artículos que se presentan a la revista pre-til serán evaluados por medio de un formato que recopila información sobre los siguientes aspectos: identificación del tipo de artículo de acuerdo con los criterios de los evaluadores; claridad y pertinencia de los elementos de los artículos, así como los elementos metodológicos que soportan el escrito; vigencia y aporte del artículo a la temática. Los evaluadores tienen la oportunidad de emitir comentarios y observaciones tanto para la revista como para los autores.

Mecanismos y estrategias de invitación para autores

La revista pre-til realizará convocatorias puntuales para la recepción de artículos en cualquier momento del año. Los tiempos de aprobación y publicación, dependerán de los procesos particulares de cada artículo.

Referencias

Colciencias. (2010). Documento guía. Servicio Permanente de Indexación de Revistas de Ciencia, Tecnología e Innovación Colombianas. Base Bibliográfica Nacional BBN. Índice Bibliográfico Nacional Publindex IBN. Recuperado de <http://201.234.78.173:8084/publindex/docs/informacionCompleta.pdf>

Instructions for authors

The authors interested in publishing their articles in pre-til magazine, published by the Research Directorate of the Universidad Piloto de Colombia, must follow these instructions closely; therefore, it is recommended to read them carefully and completely. Patterns related to: audience to which this publication is directed, characteristics of the articles and conditions of submission of documents to the magazine, editorial processes experienced by documents submitted to the magazine (receipt, verification of condition compliance, peer review, adjustments to the document, acceptance of the publication, communication channels between the magazine and the authors, magazine responsibility), description of the evaluation process, dates and invitation strategies to publish in the magazine, and other considerations.

Audience to Which Pre-til Magazine is Directed

Pre-til magazine, published by the Research Directorate of the Universidad Piloto de Colombia, is directed to researchers in different areas of knowledge since it is a multidisciplinary publication that rescues the original results of research works carried out in different educational and research institutions in Colombia, Latin America and the world; also making room for stakeholders in scientific and technologic development, such as companies and research centers.

In particular, and consequently with the historical trajectory of the publication and the institution that publishes it, pre-til magazine has a significant place for publishing articles whose main theme is the city, being aware that the city is configured as a laboratory that generates new knowledge. This proposal is recreated from an open perspective, while recognizing that the diversity of disciplines has room for giving opinions and building new knowledge about the city.

Editorial Processes of the Articles Presented in Pre-til Magazine

The following describes the editorial stages experienced by articles submitted to pre-til magazine:

Procedures for Receiving and Verifying Articles

The author(s) expresses (express) his/her (their) interest in publishing in pre-til magazine to the e-mail pre-til@unipiloto.edu.co, attaching the article, a fully filled Authors Form, will send a hard copy of an Originality and Usage License Form to the address: Carrera 9N° 45ª - 44, Postal Code 110311, Bogotá, Colombia, Dirección de Investigaciones, Universidad Piloto de Colombia. Subsequently, the scientific editor will verify the compliance of the related instructions. If there is a failure, the scientific editor will reject the document and will clearly express the reasons for rejection. The author may resubmit the document and forms as many times as (s) he wants, until it is accepted. Once the compliance is verified, the scientific editor will communicate the acceptance to the author and will enter the article data in the magazine database, specifying that it is now sent to the Editorial Committee. In the event that the author doesn't receive this communication, the author must send the

e-mail again until getting it. The Editorial Committee will select the articles for peer review. Peer reviewers will be selected from a database managed by the scientific editor or from a reference of the Editorial Committee members.

Peer Review

The articles selected by the Editorial Committee will be presented to peers, two for each document, and they will evaluate the quality of the article, specifically: Definition of the type of article, assessment of theoretical collection, construction of the article, contribution to the progress of science in the specific subject, APA style rules, and texts in English. In all cases, the evaluation process is based on the two-way anonymous, peers will not meet the authors or institutions that they represent, nor the authors will meet their reviewers. The final concepts that will be issued by the reviewers are:

- ___ The article should be published as it has been sent. The manuscript can be improved as suggested, but a second review is not necessary.
- ___ The article can be published only if every (minor) change suggested or indicated is made.
- ___ The article contains valuable material and can only be published if every change and suggestion is made. It is required to review the manuscript once is modified.
- ___ The article should not be published in pre-til magazine for the reasons outlined in this review.

Document Adjustments

According to the concepts expressed by the peer reviewers, the scientific editor will ask for adjustments and will send an official communication on the result of the evaluation. In all circumstances, the authors will know the evaluation result on their work.

Acceptance of the Article for Publication

Overcoming the evaluation and adjustments stage, and after determining the approval of the publication, the scientific editor will notify the publication of the article and will indicate its bibliographic information.

Communication Channels with the Magazine

The only channel recognized by pre-til magazine is e-mail. Every official communication will be issued via e-mail and will be the only valid way, except for the reception of the Originality and Usage License Form and the shipment of copies of the magazine to the authors via certified e-mail. In any case, the main author (first author) of the article will lead the communication on the document; however, other author may ask for direct communication with pre-til magazine. Other forms of communication, personal, phone, letters, must be confirmed by e-mail, requesting confirmation or the description of the conversation.

Responsibility

Opinions and articles published in pre-til magazine are exclusive responsibility of the authors, and do not necessarily represent the philosophy of the Universidad Piloto de Colombia, nor respond in a forced way to pre-til magazine line or the Editor's opinion.

Characteristics and Conditions for Submitting Articles to Pre-til Magazine

Along with the text of the article, the authors must send an e-mail with the Author Data Form, and send a fully filled copy of the Originality and Usage License Form to the address: Carrera 9 N° 45^a – 44, Postal Code 110311, Bogotá, Colombia, Dirección de Investigaciones, Universidad Piloto de Colombia. Every form must be requested via e-mail (pre-til@unipiloto.edu.co). Pre-til magazine publishes scientific articles; therefore, it receives the following types of articles: Scientific and technologic research article, Consideration article, and Review article (Colciencias, 2010). The following are the characteristics of each:

Scientific and technologic research article: A document that presents, in detail, the original results of finished research projects. The structure usually contains four important coherent and cohesive paragraphs: introduction, methodology, results, and conclusions (Colciencias, 2010). Besides, these articles must concisely present the theoretical foundation and sources used- preferably, documents with a recent disclosure. It is expected to use at least 25 sources for the construction of the document.

Consideration article: A document that presents results of a finished research from an analytical, interpretative or critical perspective, on a specific subject, using original sources (Colciencias 2010). The consideration article should demonstrate an adequate treatment of the information sources, as well as the discussion and the contribution of the author to the subject.

Review article: A document resulted from a finished research where results of published or unpublished researches, on a scientific or technologic field, are systematized and integrated in order to account the progress and development trends. It is characterized for presenting a careful review of at least 50 references (Colciencias, 2010). This type of article specifically emphasizes the compilation and presentation of multiple information sources; to this aspect, it is recommended for the authors to prefer sources that have been recently published, and that have already been evaluated, including scientific articles published in refereed magazines; it can also include books, book chapters, and international events memories.

Formal Conditions of the Articles

With respect to the formal aspects of the articles, the documents must strictly comply with the following terms (presented as a checklist, so the author (s) verifies (verify) the compliance of every item):

Title in English and Spanish

Deliver a brief overview of the author(s) in a foot note that includes: full names, e-mails, academic titles (undergraduate and graduate degrees, without the institutions awarding the academic title, institutional affiliation of the author, author e-mail, city and country).

Present a brief description of the research Project that originated the article, in a foot note. It must contain: title of the project, funder institutions, and a brief description of the objective of the project.

Include the classification of the article in a foot note, according to this:

Scientific and technologic research article

A document that presents, in detail, the original results of finished research projects. The structure usually contains four important coherent and cohesive paragraphs: introduction, methodology, results, and conclusions (Colciencias, 2010). Besides, these articles must concisely present the theoretical foundation. The sources used should preferably be documents with a recent disclosure and must clearly represent the link between theoretical foundation, methodology, results, and conclusions.

Consideration article

A document that presents results of a finished research from an analytical, interpretative or critical perspective, on a specific subject, using original sources (Colciencias 2010). The consideration article should demonstrate an adequate treatment of the information sources, as well as the discussion and the contribution of the author to the subject.

Review article

A document resulted from a finished research where results of published or unpublished researches, on a scientific or technologic field, are systematized and integrated in order to account the progress and development trends. It is characterized for presenting a careful review of at least 50 references (Colciencias, 2010). This type of article specifically emphasizes the compilation and presentation of multiple information sources; to this aspect, it is recommended for the authors to prefer sources that have been recently published, and that have already been evaluated, including scientific articles published in refereed magazines.

Write the executive summary of the article. Present the paragraphs of the article and a brief description of each, with no more than 300 words.

Abstract, it is the English translation of the executive summary.

Keywords: Keywords are the words or descriptors terms of the document. They are important because the searches in databases are conducted with these terms. They should preferably be included in the title of the article. Three terms minimum, five terms maximum.

Submit the following headings in the article: introduction, the ones related to the development of the topic, conclusions, and references. In the case of scientific and technological research articles, it is recommended to maintain this scheme: introduction, methodology, results, conclusions, and references.

Use only APA style for quotes and references. It is not accepted to combine this style with others. For author's guidance, please visit the following link: <http://flash1r.apa.org/apastyle/basics/index.htm>

Article extension: 10 pages minimum, 20 pages maximum.

Use font type Times New Roman, size 12, spacing to spacing.

The article must be written in third person singular, with proper punctuation.

Every paragraph in the article must be left and right justified.

Use three title levels maximum, as follows: [1] corresponds to the first level, which is the title of the article, [2] and [3] to the second and third level, respectively, as follows:

Uppercase and lowercase centered [1]

Italic uppercase and lowercase, left-aligned [2]

Indented, lowercase, italic, left-aligned, ends at a point. [3]

Tables must be adequately presented (as follows):

Have a title and number above the table and follow this format,

Table 1

Table title

They shouldn't have vertical lines. They must be described inside the article with the same number. They must be developed in the table tool of the word processor. The source must be specified; if it is constructed by the authors, it should be specified like this: Sauce: Authors, or Source: Adapted from..., or Source: constructed from...

Figures should be presented properly, be numbered and have a title. This information should be included beneath the figure. All graphic information will be called Figure; therefore, photographs, drawings, graphic expressions, statistics, graphs, among others, will be treated as figures.

It is not allowed to use photographs, images, drawings, diagrams, among others, which are taken from sources such as social encyclopedias (Wikipedia), blogs and pages whose authenticity cannot be verified and whose copyright cannot be established. Own images or pages that allow openly use and publication are recommended, with APA style references.

Develop the equations in the equation editing tool from the text processor. These should be numbered and contain a description of its components, as follows:

Equation 1

Where x is equivalent to...

Evaluation Process of the Articles in Pre-til Magazine

All articles submitted to pre-til magazine will be evaluated using a form that collects information about the following: Identification of the type of article according to the reviewers' criteria; clarity and relevance of the elements of the articles, such as methodological elements that support the writing, validity and contribution of the article to the topic; validity and contribution of the article to the topic. Evaluators have the opportunity to make comments and observations for the magazine and authors.

Mechanisms and Strategies for Inviting Authors

Pre-til magazine will make specific calls for receiving articles in any time of the year. Approval and publication times will depend on the particular process of each article.

References

Colciencias. (2010). Documento guía. Servicio Permanente de Indexación de Revistas de Ciencia, Tecnología e Innovación Colombianas. National Bibliographic Base (BBN for its Spanish initials). National Bibliographic Index Publindex (IBN for its Spanish initials) Retrieved from: <http://201.234.78.173:8084/publindex/docs/informacionCompleta.pdf>