

## Gestion editorial para la inclusion de la revista big bang faustiniano en la base de datos Latindex Catalogo 2.0

### *Editorial management for the inclusion of the big bang faustiniano magazine in the Latindex Catalog 2.0 database*

Delia Violeta Villafuerte Castro<sup>1</sup>, Angelica Castañeda chinga<sup>2</sup>, Roberto Loza Landa<sup>3</sup>

#### RESUMEN

El presente trabajo de investigación es apreciar como una gestión editorial en una revista científica como Big Bang, mejorando su plataforma, va influir en que esta postule para ingresar a bases de datos de mejor nivel, como es la aspiración de pasar a catálogo 2.0 en la base de datos Latindex.

La edición de revistas científicas electrónicas a nivel nacional e internacional, en esos últimos años se observa que ha aumentado en el caso de nuestro país es por considerarse la publicación de un artículo u otro tipo de comunicación de producción intelectual como un factor de meritocracia para la postulación de promociones y nombramiento en concursos públicos que convocan las instituciones públicas educativas. Actualmente, las instituciones centran la edición de sus revistas en la edición electrónica y algunas instituciones mantienen los dos formatos de publicación: impreso y electrónico, esta presentación de los formatos impresos fue afectada por la pandemia. La edición de revistas electrónicas conlleva al cumplimiento de criterios específicos para este modelo de publicación; es decir, el cumplimiento de normas editoriales y el uso de sistemas de gestión editorial. El cumplimiento de estos criterios, conlleva a la indización de revistas en los diferentes sistemas de información, se requiere cumplir cierta cantidad de estándares al margen de otros factores que pueden facilitar el cumplimiento de algunos estándares de evaluación, como por ejemplo el presentar los artículos en formato HTML.

**Palabras clave:** *Gestión Editorial; Base de Datos; Indexación.*

#### ABSTRACT

The present research work is to appreciate how an editorial management in a scientific journal such as Big Bang, improving its platform, will influence its application to enter higher-level databases, such as the aspiration to go to catalog 2.0 in the Latindex database.

The publication of electronic scientific journals at the national and international level, in recent years it is observed that it has increased in the case of our country, because the publication of an article or another type of communication of intellectual production is considered a factor of meritocracy for the application for promotions and appointment in public competitions called by public educational institutions. Currently, the institutions focus the publication of their journals on electronic publishing and some institutions maintain the two publication formats: printed and electronic. This presentation of printed formats was affected by the pandemic. The edition of electronic journals leads to the fulfillment of specific criteria for this publication model; that is, compliance with editorial standards and the use of editorial management systems. Compliance with these criteria leads to the indexing of journals in the different information systems, it is required to meet a certain amount of standards apart from other factors that can facilitate compliance with some evaluation standards, such as presenting articles in HTML format.

**Keywords:** *Editorial Management; Database; Indexing*

#### INTRODUCCIÓN

La revista Big Bang Faustiniano se define como una revista multidisciplinaria de periodicidad trimestral, que tiene por objetivo difundir el conocimiento científico multidisciplinario, entre los docentes y estudiantes de la Universidad y de otras Instituciones dedicadas a la investigación. Big Bang Faustiniano se edita en formato electrónico y gestiona sus contenidos a través del sistema de gestión editorial Open Journal System. A fin de que la revista evolucione en su posicionamiento, visibilidad y aspire alcanzar base de datos de mayor rigor científico, nos explica Ramirez *et al* (2012) que el correcto funcionamiento de una revista científica garantice el

cumplimiento de sus funciones y que exitosamente pueda mantenerse dentro de una buena percepción por parte de sus usuarios y de la comunidad científica en general, con un alto grado de posicionamiento, adaptándose a las nuevas condiciones que se presenten en su entorno, es necesario contar con un direccionamiento que le permita gestionar recursos y unos modelos de negocio y operación adecuados. Tal direccionamiento hace parte del primer componente indispensable en su gestión, junto a las estrategias que a partir de allí se desarrollen.

Es relevante desarrollar los esfuerzos a fin de mejorar el posicionamiento de la revista Big Bang en las bases de datos, a

Recibido:21/12/2021 - Aprobado:30/12/2021

Este es un artículo de acceso abierto, distribuido bajo los términos de la Licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>)



<sup>1</sup>Docente de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión (Huacho-Perú). ORCID:0000-0002-7442-467X [dvillafuerte@unjfsc.edu.pe](mailto:dvillafuerte@unjfsc.edu.pe)

<sup>2</sup>Docente de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión (Huacho-Perú).ORCID:0000-0003-4100-2400

<sup>3</sup>Docente de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión (Huacho-Perú).ORCID:0000-0002-9883-1130

fin de que fomente el interés del personal docente y no docente a publicar en la revista, al respecto Rivero (2019), señala que en su artículo donde trata aspectos acerca de la gestión de las revistas científicas y las particularidades de estas, tiene por objetivo realizar una revisión bibliográfica sobre la gestión enlazada al enfoque basado en procesos, que le provee de una nueva dimensión y sintetiza las cualidades de los diversos componentes del proceso de gestión. Se caracterizan las revistas científicas y su proceso de gestión. El enfoque de proceso es analizado como tecnología de gestión para su posterior implementación en el ámbito específico de la publicación científica.

Para postular a poder indexarse en catálogo 2.0 en la base de datos Latindex, se requiere cumplir cierta cantidad de estándares al margen de otros factores que pueden facilitar el cumplimiento de algunos estándares de evaluación, como por ejemplo el presentar los artículos en formato HTML, en relación a este detalle y otros aspectos Rozemblum et al (2015) nos explica que se analizan los parámetros de evaluación utilizados por RedALyC, Catálogo Latindex, SciELO, Scopus y Web of Science para incorporar revistas científicas en sus colecciones, a fin de demostrar su relación con los objetivos perseguidos por cada base y debatir acerca de la valoración que la comunidad científica está otorgándoles a estos sistemas como determinantes de "calidad científica". Los indicadores utilizados se clasifican en: 1) Calidad editorial (aspectos formales o gestión editorial); 2) Calidad de contenido (revisión por pares u originalidad) y 3) Visibilidad (prestigio de editores y editorial, endogamia, uso e impacto, accesibilidad o indexación)

La revista Big Bang en sus publicaciones de los últimos 5 años se aprecia una mayor tendencia de las publicaciones del área del conocimiento de ciencias sociales y económicas con una importante incidencia de publicaciones de autoría de personal externo a la universidad, Morales (2016) analiza en un artículo de su autoría que la producción científica y los principales indicadores de visibilidad internacional de 25 revistas peruanas del campo de las Ciencias Sociales indexadas en el Catálogo Latindex entre los años 2005-2013. Los resultados indican que hay un mayor número de revistas del campo de la Psicología, Economía y Derecho respecto del resto de áreas de conocimiento. Se observa un volumen importante de artículos publicados, así como un equilibrio entre artículos a cargo de autores nacionales y extranjeros. Se constata un claro dominio de las universidades privadas frente a las públicas en la tarea editorial de revistas científicas. Se proponen acciones e iniciativas de incentivo para mejorar la calidad, número de citas y la presencia en motores de búsqueda internacional.

En los últimos meses de este año la dirección editorial de la revista Big Bang ha desarrollado estrategias de gestión para que la revista Big Bang Faustiniense cumpla con la publicación de sus fascículos; que se puede observar en la página web de la revista (<https://revistas.unjfsc.edu.pe/index.php/BIGBANG>), se ha incorporado información sobre la política editorial de la revista; así como, información relacionada al cumplimiento de normas editoriales y a la adopción de principios de Ciencia Abierta con la finalidad de brindar mayor visibilidad de sus

contenidos y lograr la indexación en los sistemas de información, al respecto Freire *et al* (2017) nos explica que el Catálogo de revistas de Latindex es un sistema de información cualitativa que evalúa la calidad editorial de las revistas en línea a través de 36 indicadores (Alonso, 2015), agrupados en las siguientes características: Básicas (1-8), Presentación de la Revista (9-17), Gestión y Política Editorial (18-25) y Contenido (26-36). Para ingresar al Catálogo la revista debe cumplir las Características Básicas y al menos 17 de las restantes características y son verificados por el organismo responsable de cada país, es importante destacar que el sistema de evaluación sólo valora criterios de calidad editorial de la revista y no la calidad científica de los documentos publicados en la misma.

## MATERIALES Y MÉTODOS

Para mejorar las características básicas de la revista Big Bang, la dirección editorial ha gestionado la adición en la revista información relacionada al cumplimiento de normas editoriales y a la adopción de principios de Ciencia Abierta, asimismo las siguientes acciones:

- Conversión de artículos al formato en HTML
- Publicación en la plataforma OJS del portal de revistas.

Esta actividad consiste en la publicación de los archivos HTML en la plataforma OJS de la revista Big Bang Faustiniense (<https://revistas.unjfsc.edu.pe/index.php/BIGBANG>).

Para ello, la Universidad facilitó los accesos al acceso al Sistema Open Journal System con atributo de gestor y editor.

## RESULTADOS

### Conversión de artículos al formato en HTML

Para realizar la conversión de artículos a formato HTML, se realizó los siguientes procesos:

- Conversión de archivos originales. A partir de la recepción de los archivos digitales, éstos se tienen que convertir a un documento en HTML.
- Tratamiento de Imágenes. Este proceso ha requerido de las diferentes imágenes, como figuras, fotografías, gráficas, tablas y ecuaciones que contiene una publicación, se extrajeron y formatearon según los criterios de calidad.
- Edición de archivos HTML. Se realizó con un editor en HTML, en donde se dio formato según los artículos originales, teniendo en cuenta los enlaces a las imágenes, notas al pie y a páginas web externas.

Se realizó la conversión a HTML de los artículos científicos, según la siguiente relación:

N°	TITULO DE REVISTA	VOL./ NÚM.	AÑO	N°
1	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.4	2020	10
2	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.3	2020	9
3	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.2	2020	8
4	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.1	2020	8
5	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.4	2019	12
6	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.3	2019	10
7	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.2	2019	10
8	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.1	2019	10
9	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.4	2018	8
10	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.3	2018	11
11	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.2	2018	8
12	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.1	2018	8
13	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.4	2017	9
14	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.3	2017	10
15	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.2	2017	10
16	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.1	2017	9

Publicación en la plataforma OJS del portal de revistas.

Esta actividad consistió en la publicación de los archivos HTML en la plataforma OJS de la revista Big Bang Faustiniiano (<https://revistas.unjfsc.edu.pe/index.php/BIGBANG>).

Para ello, la Universidad brindó los accesos el acceso al Sistema Open Journal System con atributo de gestor y editor. Se realizó la publicación de los archivos HTML como parte de la galerada, según la siguiente relación:

N°	TITULO DE REVISTA	VOL./ NÚM.	AÑO	N°
1	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.4	2020	10
2	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.3	2020	9
3	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.2	2020	8
4	BigBang Faustiniiano	Vol.9, Núm.1	2020	8
5	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.4	2019	12
6	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.3	2019	10
7	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.2	2019	10
8	BigBang Faustiniiano	Vol.8, Núm.1	2019	10
9	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.4	2018	8
10	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.3	2018	11
11	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.2	2018	8
12	BigBang Faustiniiano	Vol.7, Núm.1	2018	8
13	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.4	2017	9
14	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.3	2017	10
15	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.2	2017	10
16	BigBang Faustiniiano	Vol.6, Núm.1	2017	9

## DISCUSIÓN

Las revistas científicas que reciben la producción científica se pueden alojar en las plataformas virtuales de Medline, Scopus, Web of Science, Scielo, Latindex, según la escala o rigor científico que tenga el aporte científico puede aspirar a ser aceptado para su publicación en alguna de estas plataformas, en el caso de la revista Big Bang, que por problemas estructurales en la universidad y falta desarrollar una cultura investigativa en nuestros docentes, la revista se encuentra en el proyecto para ser calificadas al Catálogo 2.0 de la base de datos Latindex, para ello la revista ya se encuentra registrada en el Directorio de Latindex y cumple con los criterios o estándares que exige la base de datos Latindex. La

dirección de la edición de la revista Big Bang ya solicitó directamente a los coordinadores nacionales de Latindex para que la revista sea calificada para el Catálogo 2.0. La dirección de la edición de la revista ha evidenciado que las revistas en sus últimos números publicados virtualmente cumplen con los requisitos de postulación, es decir: tener dos años de antigüedad en su versión en línea; contar con su propio sitio web institucional; disponer de acceso libre para permitir la calificación y que los artículos no se presenten digitalizados en un solo archivo, sino que puedan ser consultados de manera independiente, entre otros criterios. También se ha logrado la conversión de archivos originales. digitales, a un documento en HTML, y se publicó los archivos HTML en la plataforma OJS de la revista Big Bang Faustiniiano.

## CONCLUSIONES

Se logró gestionar la incorporación en la revista información relacionada al cumplimiento de estándares editoriales y a la adopción de principios de Ciencia Abierta para poder tramitar la calificación de la revista Big Bang en la base de datos Latindex, catalogo 2.0.

Por otro lado, se hizo la conversión de archivos originales. digitales, a un documento en HTML, para este trabajo todas las imágenes, como figuras, fotografías, gráficas, tablas y ecuaciones que contiene una publicación, se extrajeron y dieron un formato según criterios de calidad, asimismo se hizo la edición de archivos HTML.

Se publicó en la plataforma OJS del portal de revistas, esta actividad consistió en la publicación de los archivos HTML en la plataforma OJS de la revista Big Bang Faustiniiano (<https://revistas.unjfsc.edu.pe/index.php/BIGBANG>).

## REFERENCIA BIBLIOGRAFÍA

- Rivero, M. (2019). El enfoque basado en la gestión editorial de las revistas científicas. *Revista Humanidades Médicas*. Vol. 19. N° 3. Universidad de Camaguey Ignacio Agramonte Loynaz. CUBA.
- Ramirez, D.; Martinez, L. y Castellanos, O. (2012). *Divulgación y difusión del conocimiento: las revistas científicas*. Pag. 66. Universidad Nacional de Colombia.
- Rozemblum, C; Unzurrunzaga, C.; Banzato, G. y Pucaco, C. (2015). Calidad editorial y calidad científica en los parámetros para inclusión de revistas científicas en bases de datos en Acceso Abierto y comerciales. *Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación*. Vol. 4 N°2. Pag. 64-80. Universidad Nacional de La Plata.
- Morales, L. (2016). Producción e impacto de las revistas peruanas del ámbito de las Ciencias Sociales. en el catálogo Latindex. *Investigación Bibliotecológica: Archivonomía, Bibliotecología e Información*. Vol 30. Issue 69. Pag. 179-204.
- Freire, V.; Guerrón, V. y Gomez, A. (2017). Características editoriales de las revistas electrónicas ecuatorianas indexadas en Catálogo de Latindex. *Revista Publicando*. Vol. 4. N°10. Pag. 118-130. Universidad Internacional.