



Revista Ambientellanía: Una ventana de divulgación del Ambiente y Desarrollo
Ambientellanía Magazine: A window for the dissemination of Environment and Development

Fecha de recepción: noviembre, 12 de 2021

Fecha de aceptación: diciembre, 10 de 2021

Zoleida Lovera*, María Zambrano** y Denyz Luz Molina***

Resumen

Esta investigación partió de la necesidad de crear una revista científica para la publicación en formato digital de la producción científica del Doctorado de Ambiente y Desarrollo de la Unellez, así como otras áreas afines. En consecuencia se presenta la información sobre los procesos administrativos y metodológicos para la elaboración de la Revista Ambientellanía. La investigación fue de carácter descriptivo, basada en un diseño documental y con modalidad de proyecto especial. Se plantean los elementos epistemológicos, metodológicos y prácticos para el diseño, creación, legalización y operacionalización de una revista científica. En consecuencia, Ambientellanía, es una revista científica especializada en reflexiones, análisis y resultados de investigación relacionada a los saberes y acciones humanas, las dinámicas histórico-sociales y las problemáticas ambientales, como también temas de las ciencias agrícolas. Su configuración curricular se generó con el equipo editorial en el Vicerrectorado de Planificación y Desarrollo de la Unellez.

Palabras claves: Ambiente, creación, desarrollo, edición, revista científica.

Abstract

This research was based on the need to create a scientific journal for the publication in digital format the scientific products of the Unellez's Doctorate program in Environment and Development, as well as other related areas. Consequently, information on the administrative and methodological processes involved in the making of the *Ambientellanía* Journal are presented. The research was descriptive, based on a documentary design with a special project modality. The epistemological, methodological and practical elements for the design, creation, legalization and operationalization of a scientific journal are stated. Therefore, *Ambientellanía* is a scientific journal specialized in research reflections, analysis and results related to knowledge and human actions, historical-social dynamics and environmental issues as well as agricultural science topics. Its curricular configuration was generated within the editorial team at the Vice-Rectorate of Planning and Development of Unellez.

* PhD. Ambiente y Desarrollo, MSc. Ciencias de la Educación. Licda. Educación. Abogada. Docente Asociada adscrita a la Unellez, correo electrónico: zoleidalovera@gmail.com

** PhD. Ambiente y Desarrollo, MSc. Ciencias de la Educación. Especialista en Docencia Universitaria. Ingeniero Químico, Abogada. Docente Asociada adscrita a la Unellez, <https://orcid.org/0000-0003-2579-5287> correo electrónico: mzbioquimica@gmail.com

*** PhD. Ciencias Humanas, Dra. Curriculum. Valladolid-España, MSc. Ciencias de la Educación, MSc. en Orientación y Especialista en Derecho Administrativo, Lcda. Educación, Abogada. Docente Titular adscrita a la Unellez correo electrónico: greysabio@gmail.com

Key words: Environment, creation, development, edition, scientific journal.

Introducción

La creación de la Revista Ambientellanía surge de las reflexiones realizadas desde la Coordinación de Creación Intelectual del Vicerrectorado de Planificación y Desarrollo Social (VPDS) de la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales “Ezequiel Zamora” - Unellez, en el año 2016, vista la necesidad de producir una revista científica, en áreas tan necesarias como las ciencias agrícolas y ambientales, áreas definidas prioritarias para el Ministerio del Poder Popular de Educación Universitaria Ciencia y Tecnología en Venezuela.

En el mismo orden de ideas, es importante hacer mención que la creación de la revista Ambientellanía responde a las políticas públicas del Ministerio del Poder Popular de Educación Universitaria en Venezuela y por ende en la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales “Ezequiel Zamora” (Unellez), específicamente en la socialización de las publicaciones periódicas o seriadas que producen los investigadores en las comunidades universitarias, nacional e internacional.

Por lo tanto, es una política pública en materia de Innovación Curricular y los Medios Tecnológicos; la cual viene a responder a la necesidad de promover la cultura de la innovación curricular y los medios tecnológicos desde la formación crítica, con un enfoque humanista, constructivista, científico y complejo, donde los investigadores comprendan que la universidad desde la formación y la investigación está llamada a atender activamente los cambios del mundo socio productivo, socio comunitario, socio ambiental, socio educativo y socio tecnológico que exige la sociedad en todas las áreas del conocimiento a escala local, estatal, nacional e internacional y es razón de socializar la producción de la creación intelectual; es decir publicar a través de las revistas digitales los conocimientos, saberes y experiencias significativas que se generen en los territorios universitarios y otras instituciones sociales, económicas, ambientales y educativas.

En este sentido, la creación de la Revista Ambientellanía, se inserta en el primer Doctorado: Ambiente y Desarrollo de la Unellez, contribuyendo a la publicación y difusión de las producciones intelectuales de sus participantes y dirigida a una comunidad científica, relacionada con el área agrícola y ambiental. En relación al nombre específico de dicha revista especializada en las líneas de investigaciones agrícolas y ambientales, se tomó en decisión

con el equipo editorial el nombre: Revista Científica Ambientellanía y así tener una vinculación con los llanos occidentales de la región llanera de Venezuela y donde se imparten el doctorado Ambiente y Desarrollo de la universidad: Unellez.

La decisión de crear la revista se consideró luego de analizar tres factores importantes: los contribuyentes, un equipo interesado en colaborar en el proceso editorial y la Unellez como institución responsable para la publicación en el Sistema de Información para la Gestión de Revistas Digitales de la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales "Ezequiel Zamora" - RedUnellez.

Además, es preciso destacar que este órgano divulgativo tributa a que los miembros de la comunidad científica, local regional, nacional e internacional, presenten, socialicen y publiquen sus producciones intelectuales, como miembros de la comunidad universitaria y comunidad en general. Se precisa entonces, la importancia de la revista como espacio de difusión para los contribuyentes.

Es importante resaltar la propuesta de estudio generada por los autores Lovera, Abreu & Molina (2018); la cual sostiene que una investigación presenta resultados importantes en relación a los siguientes aspectos en la era digital y las redes del conocimiento científico que son relevantes para la implementación del Sistema de Información para la Gestión de Revistas Digitales Unellez "RedUnellez" en la comunidad universitaria y en los ámbitos nacionales e internacionales; que a continuación se detallan: Las publicaciones son ecológicas: No requieren el uso del papel ni de tintas para su impresión / publicación, por lo que evitan la tala de árboles y la deforestación, protegiendo así el ambiente y los ecosistemas en peligro de desaparecer.

En tanto que la gestión de las revistas digitales de la Unellez tiene como base fundamental la socialización de la producción científica de la Unellez, teniendo conciencia que estamos en la era digital de la sociedad de la información, pues se pondrían en sintonía con los procesos de la nuevas tecnología educativas y asimismo se propone una solución a los grandes impactos ambientales por la impresión de papel como también los altos costos económico que se desprenden de la impresión de los ejemplares de cada una de las revistas que cuenta en la actualidad la Unellez.

En el mismo orden de ideas, la creación de revistas digitales en la actualidad en la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales "Ezequiel Zamora", se

presentan en un macro sistema de revistas que recoge las producciones intelectuales a través de artículos científicos o ensayos de cada uno de los Vicerrectorados que posee la Unellez; los cuales es necesario mencionar que se utiliza el sistema *Open Journal Systems (OJS)*.

Ahora bien, según Lovera et al. (2018) la revista científica *Ambientellanía* se integra al Sistema de Revista de la Unellez con la aplicación y uso del *Open Journal System (OPS)* es un programa de código abierto desarrollado por el grupo *Public Knowledge Project*, Canadá, que está dedicado al desarrollo de las nuevas tecnologías para expandir y mejorar el acceso a la investigación académica. Se encuentra disponible sin costo alguno para las publicaciones periódicas del mundo entero con el propósito de convertir la modalidad de libre acceso en una opción viable para un mayor número de publicaciones. Con el acceso abierto se logra aumentar la visibilidad de la publicación, así como su contribución al beneficio público a una escala global.

Este programa es un sistema de gestión editorial en línea desarrollado bajo los principios de software libre que ofrece una solución integral para cubrir todos los aspectos concernientes a la gestión, edición y publicación de revistas científicas y académicas. Permite la creación de un sitio Web dinámico y ofrece la gestión de las tareas propias de una revista científica.

Ahora bien, las revistas digitales y en este caso específico la revista *Ambientellanía*; es importante destacar, en cuanto al aspecto económico son de precio de venta más bajo: como las publicaciones digitales no requieren papel, no requieren tinta ni tampoco necesitan intermediarios para su distribución, su costo de producción es mucho más bajo y por ende las Editoriales, comúnmente, ofrecen suscripciones a precios más económicos que los que se tienen para las mismas publicaciones impresas en muchas oportunidades son de acceso libre. Así mismo las nuevas funcionalidades de las publicaciones digitales incorporan todas las ventajas de un archivo electrónico, permiten interacción en tiempo real del lector con el contenido editorial o con la pauta y generan estadísticas de lecturabilidad que generan indicadores que orientan las políticas de investigación y vinculación social en la Unellez y en el resto de otras universidades que publiquen en el sistema de revista. La socialización del conocimiento a través de las publicaciones facilita la promoción del conocimiento generado en espacios formales y no formales, en las redes interinstitucionales y grupos de investigación a nivel nacional e internacional.

En consecuencia, la revista emerge para dar espacio a nuevos contribuyentes, iniciándolos en la maravillosa experiencia de publicar sus artículos y ensayos, así como también para aquellos contribuyentes que publican todas sus producciones académicas científicas.

Revistas científicas

La actividad de investigación tiene como propósito fundamental el producir nuevos conocimientos. El modo social para validar el conocimiento y que permite, al mismo tiempo, su difusión pública, implica un proceso riguroso que converge en la publicación de un artículo en una revista científica. (Castellano, 2001).

Según Ríos (2000), las revistas científicas o académicas son el canal formal de comunicación que tiene como objetivo principal la difusión del conocimiento generado en cada campo o disciplina de investigación. No obstante, hay que tener presente que cuanto más alta sea la calidad de los artículos que en ellas se publican, mayor es su prestigio y su capacidad de difusión, para ello, es necesario que existan instancias encargadas de la evaluación imparcial, independiente y crítica de ellos dando origen al arbitraje.

Se consideran artículos científicos los trabajos originales derivados de investigaciones terminadas con resultados totales, los avances o resultados parciales de investigación, las reflexiones derivadas de la investigación y las revisiones de temas derivados de la investigación. (Hernández, 2010). Al respecto también expresa Day (2005),

un informe escrito y publicado que describe resultados originales de investigación... que debe ser escrito y publicado de cierta forma, definida por tres siglos de tradiciones cambiantes, práctica editorial, ética científica e influencia recíproca de los procedimientos de impresión y publicación.

Entonces, se puede expresar que un artículo es un manuscrito original, escrito y publicado, que plantea y describe resultados totales, avances, derivados en nuevos conocimientos. Su finalidad es poder compartir y contrastar estos resultados con el resto de la comunidad científica, y una vez validados, se incorporen como recurso bibliográfico a disponibilidad de los interesados.

En este contexto, la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) sostiene que “la finalidad esencial de un artículo científico es comunicar los resultados de investigaciones, ideas y debates de una manera clara, concisa y fidedigna; la publicación es uno de los métodos inherentes al trabajo científico”. Es preciso establecer

estrategias de publicación bien elaboradas y seguir con conocimiento de causa una serie de normas adecuadas para facilitar el intercambio entre científicos de todos los países y reducir a proporciones razonables el incremento del volumen de publicaciones.

Al respecto, la divulgación de los resultados de la labor académica e investigativa es el núcleo de la actividad de las editoriales universitarias Aguilar (2008, citado por Hernández, 2010).

Ventajas de los artículos científicos

Como fue expresado anteriormente, las revistas científicas son espacios para visibilizar diferentes formas de manuscritos en las diversas áreas de conocimiento, una de las formas de manuscrito son los artículos científicos, y por supuesto esto tiene ciertas ventajas, como lo expresa Rojas, (2008), destacando la cultura de producción de artículos científicos: 1. rapidez para publicar; 2. garantía de calidad mediante el arbitraje; 3. posibilidad de impacto internacional mediante los índices; 4. diferencia de estilo con respecto a los libros; 5. posibilidad de incrementar la producción, productividad y calidad mediante el trabajo en equipo; 6. rápida retroalimentación como estímulo para el equipo; 7. posibilidad de conseguir seguidores de un modo más rápido y concreto; 8. contrastación con pares internacionales; 9. visibilidad e impacto y 10. validaciones previas para trabajos de grados o tesis de postgrado.

Publicar contribuye a la construcción colectiva del conocimiento. (Sierra, 2009). Cada vez que se publica un artículo original en una revista científica se hace un aporte a la generación de conocimiento. La publicación contribuye a que otros investigadores continúen avanzando. Así mismo, indican que los artículos científicos son leídos por investigadores alrededor del mundo, de forma que cada contribución local a la ciencia aumenta la reputación del país de origen. (Marusic y Marusic, 2009) De igual manera, Quintero y colaboradores (2013), señalan que las publicaciones científicas contribuyen al progreso de la ciencia, al avance en el conocimiento y al progreso de la humanidad.

De tal manera que la publicación de artículos científicos es de particular importancia en los programas doctorales, por ello, Ávila y Martínez, (2012) exponen que la divulgación de los resultados mediante la publicación en eventos y revistas científicas es indispensable para la promoción del conocimiento, lo que a su vez se constituye en una referencia profesional y una carta de presentación de los investigadores.

Los artículos publicados en revistas arbitradas son un requisito indispensable para la obtención de títulos de quinto nivel en muchas universidades, de allí el interés de la creación de la Revista Ambientellanía, enmarcada en el doctorado Ambiente y Desarrollo.

Proceso editorial para la creación de una revista científica

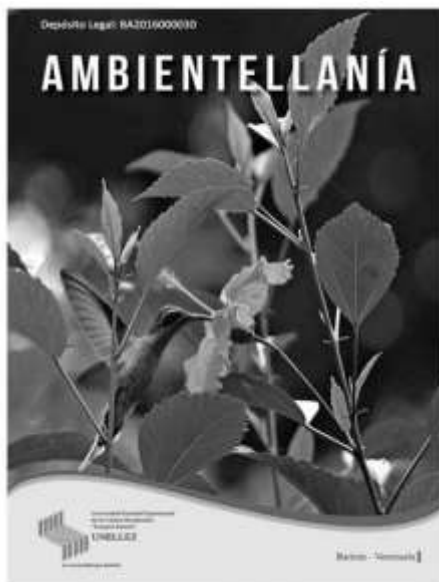
Proceso desarrollado desde la concepción de la idea para crear una revista científica, hasta la indización de la misma de acuerdo a (Ardito, 2012), es: planeación, creación de normas para la presentación de manuscritos, formatos para preparación y presentación del manuscrito, trabajo con autores y revisores, armado de un número, revisión y publicación e indización.

Revista Ambientellanía

La Revista Ambientellanía constituye un órgano divulgativo de la Coordinación de Creación Intelectual del VPDS y del Doctorado Ambiente y Desarrollo de la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales Ezequiel Zamora Unellez–VPDS, Barinas, Venezuela; además, posee un carácter científico y humanístico, orientado a promover la investigación, la reflexión y la generación de conocimientos en las Ciencias Agrícolas, Ambientales y áreas afines. Se presenta como una publicación semestral, fundada en el año 2016 y subvencionada por la misma Universidad y otras instituciones del estado venezolano.

64

Gráfico 1. Diseño de la primera edición de la revista Ambientellanía



Fuente: Caballero, (2018).

Ambientellanía es una revista científica en formato digital, Voutssas, 2012 define la revista digital como:

Una serie editorial cuyo contenido está dirigido hacia una comunidad académica específica y es sujeto de arbitraje de sus contenidos por expertos; pretende aparecer indefinidamente en intervalos regulares, —con más frecuencia que anualmente—, y cada contenido es numerado o fechado consecutivamente en fascículos, aunque puede tener actualizaciones y comentarios; contiene normalmente materiales académicos originales, tales como artículos, ensayos, traducciones, reseñas, revisiones u otros escritos que han sido preparados para ser vistos en dispositivos electrónicos.

Ambientellanía es una revista científica especializada en reflexiones, análisis y resultados de investigación en temas referidos a la relación entre los saberes y acciones humanas, las dinámicas histórico-sociales y las problemáticas ambientales. Son bienvenidas contribuciones acerca del impacto de las actividades humanas en el entorno natural, así como los efectos de los cambios ambientales en la conformación social y cultural, sean desde perspectivas históricas, contemporáneas o prospectivas. La revista hace énfasis en el estudio sobre Venezuela, sin embargo, no excluye estudios sobre los temas de su interés referidos a otros entornos latinoamericanos y del caribe.

Ambientellanía cuenta con tres secciones: 1) artículos originales, donde se presentan producciones escritas, académicas, intelectuales como avances o resultados de investigación en los campos anteriormente mencionados; 2) reflexiones, aquí se incluyen ensayos de corte teórico-metodológico, entrevistas con reconocidos especialistas, además de documentos históricos o actuales vinculados a los temas de interés de la revista, y 3) reseñas críticas de libros que abordan el quehacer científico y diversos campos de conocimiento pertinentes al perfil de la publicación.

En el proceso de publicación, cada contribución recibida es considerada por el comité editorial y posteriormente es enviado por al menos dos árbitros especialistas de la temática. La opinión de esos revisores determina la aceptación del trabajo. El título abreviado es Rev. Amblla. Para uso en referencias bibliográficas. En cuanto a la portada, es de carácter dinámico, con imágenes previamente seleccionadas por el Comité Editorial.

La revista publica textos en español e inglés, es semestral (julio-diciembre y enero-junio), su publicación es en formato digital, en el Sistema de Información para la Gestión de Revistas Digitales de la Unellez "RedUnellez" <http://revistas.Unellez.edu.ve>, de acceso libre y con un procedimiento novedoso que agiliza la publicación.

Entre los objetivos de la Revista Ambientellanía, destaca: 1. Publicar trabajos culminados y avances de investigación, ensayos académicos, reseñas de libros y experiencias pedagógicas producidas por el personal docente y de investigación de la Unellez-VPDS y otros autores del ámbito nacional e internacional, que contribuyan con producciones intelectuales referidas a las dimensiones del desarrollo sustentable: ecológicas, sociales y económicas; 2. Estimular la generación y divulgación de conocimientos significativos en las ciencias agrícolas, ambientales y áreas afines, con altos estándares académicos y de rigurosidad científica; 3. Ofrecer un medio de difusión para información presentada en eventos científicos, una vez se cumplan los requerimientos exigidos en el proceso editorial de la revista.

Proceso de arbitraje

Los artículos que publica Ambientellanía son sometidos a un proceso de arbitraje. Primero, tres miembros del Comité Editorial, hacen una primera revisión del manuscrito recibido, y si el contenido satisface las características básicas de calidad requeridas por la Revista Ambientellanía, el artículo se envía para un arbitraje doble ciego (se garantiza el anonimato de autores y árbitros).

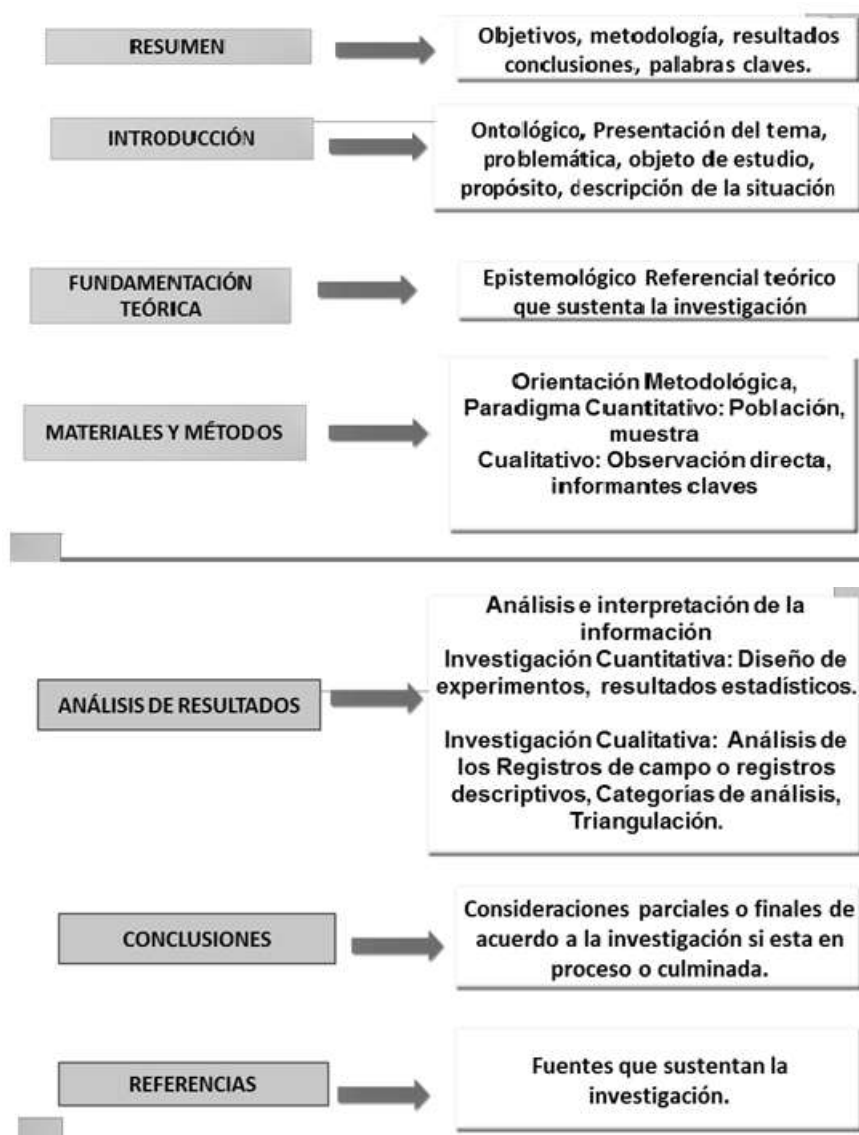
El resultado del arbitraje puede ser: Admitido (se sugiere que se publique el artículo sin modificaciones); admitido con modificaciones menores (se sugiere que se publique el artículo bajo reserva de modificaciones menores); condiciones a modificaciones mayores, requiere nueva revisión; condiciones a una reestructuración del artículo, requiere nueva revisión; rechazado (se sugiere que no se publique el artículo); la particularidad del arbitraje de la revista Ambientellanía, radica en que el contenido del manuscrito es sometido a un arbitraje de carácter formativo, pues nuestra misión y visión, en resumen, consisten en suscitar e impulsar la escritura de artículos de investigación de calidad en la Unellez-VPDS, por lo que se pretende con ello que el autor o los autores reciban sugerencias que les permitan mejorar su propuesta, hasta que el artículo sea recomendado para la publicación.

La revista científica de Ambientellanía cumplirá las exigencias que presenta la particularidad del arbitraje de las revistas del Sistema de Revista de la Unellez, radica en que el contenido del manuscrito es sometido a un arbitraje de carácter formativo, pues nuestra misión y visión.

En resumen, consiste en suscitar e impulsar la escritura de artículos de investigación de calidad en las instituciones universitarias; por lo que se pretende con ello que el autor o los autores reciban sugerencias que les permitan mejorar su propuesta, hasta que el artículo sea recomendado para la publicación. Campanario, (2002).

A continuación se presenta la Estructura de un artículo científico de la Revista Ambientellanía, de la Unellez VPDS, Barinas Venezuela.

Gráfico 2. Estructura del artículo científico



Fuente: Las autoras.

La estructura de la presentación de los escritos científicos que contendrán las ediciones de la revista científica *Ambientellanía* serán socializadas en el portal del sistema de revista de la Unellez en el siguiente URL: <http://revistas.Unellez.edu.ve/>

Es importante destacar la creación de la revista *Ambientellanía* con las líneas de investigación en las ciencias ambientales y las ciencias agrícolas que la cual se integrará al sistema de revista digitales de la Unellez; para contribuir con la divulgación científica a nivel nacional e internacional y tiene como finalidad hacer accesible los conocimientos, saberes y experiencias significativas en el área especializada de la Revista *Ambientellanía*, al público en general y se basa en la valoración de la sistematización del conocimiento científico asimismo contribuye con la minimización de costos presupuestario y mitigar los impactos ambientales por el uso de papeles y documentos. (Lovera et al., 2018).

Gráfico 3. Sistema de revista de la Unellez



Fuente: Pinto, (2020). Sistema de Revistas de la UNELLEZ; tomado de la Fundación Editorial Universidad “Ezequiel Zamora”. (Feduez).

En tal sentido, es significativo resaltar, que este tipo de tecnología; es decir revistas digitales y alojadas en programas de acceso libre a la comunidad científica y en general, viene a darle respuesta en el ámbito económico por los altos costos vigentes de la impresión de libros, el cual reduce dichos gastos, así como también minimizamos el impacto ambiental con la impresión física de las revistas; por lo tanto se contribuye con el cuidado del planeta, haciendo alusión al quinto objetivo del plan de la patria de la República Bolivariana de

Venezuela. Por lo tanto, las ediciones seriadas o periódicas de la revista *Ambientellanía* contribuirán a los investigadores como las referencias de trabajos de investigaciones como trabajos de grados de tercer o cuarto nivel académico o tesis doctorales y cualquier información pertinente para las comunidades científicas o público en general.

Consideraciones finales

Partiendo de la necesaria revisión teórica, se asume como conclusión de la presente investigación de tipo descriptiva sobre la importancia de los medios de difusión como son las revistas científicas y la importancia de la publicación de artículos científicos desde las perspectivas individual y del colectivo académico científico.

Desde este contexto, se enfatiza el valor del conocimiento científico, la adquisición de prestigio y credibilidad en la comunidad científica y en la sociedad, expedita y amplia difusión del conocimiento y garantía de calidad mediante el arbitraje.

Se precisa además el posicionamiento de las instituciones de educación universitaria como la Unellez en rankings mundiales, avaladas por el Sistema de Revistas de la Unellez, la evidencia de productividad de la institución donde trabaja el investigador, democratización de la información y la globalización del saber gracias a la socialización del conocimiento.

La revista científica especializada *Ambientellanía* contribuye con el incremento de alojamiento de Publicaciones Periódicas en el Sistema de Revista web de la Unellez, utilizando la plataforma Open Journal System; asimismo cumpliendo con las exigencias de los nuevos doctorados en la universidad de realizar publicaciones para optar al título de doctorado.

La propuesta de investigación genera la configuración de la revista científica especializada *Ambientellanía* en las líneas de investigación de las ciencias agrícolas y las ciencias ambientales, lo cual permitió hacer un estudio curricular del primer Doctorado Ambiente y Desarrollo de la Unellez para proceder a la configuración de dicha revista que contribuirá con la socialización de conocimientos, saberes populares y ancestrales en los tópicos y temas delimitados en las líneas y normativas de la revista *Ambientellanía*; aportando a las comunidades y redes científicas la divulgación científica a nivel nacional e internacional.

Bibliografía

- Ardito, Fernando. (2012). "Operaciones en el Proceso Editorial de una revista". Jefe de Publicaciones Científicas de la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Miembro de APECi y del Council of Science Editors (CSE). Disponible en: www.unsaac.edu.pe/vrin/archivos/4operaciones.pdf
- Ávila, Rosa y Martínez, Raúl (2012). ¿Publicar o No Publicar? La Importancia de las Publicaciones en los Programas Doctorales. [Artículo en línea]. REDIP-Revista Digital de Investigación y Postgrado. Vol. 2, No. 1, Abril 2012, [consulta el 20/02/2014]. Pp: 56-67. Disponible en <http://www.bqto.unexpo.edu.ve/postgrado/redip/index.php/redip/article/viewArticle/114>
- Caballero, Denyz Grey. (2018) Diseños de portadas de la Revista Ambientellanía. Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales "Ezequiel Zamora"- Barinas Venezuela.
- Campanario, José. (2002). El sistema de revisión por expertos (peer review): muchos problemas y pocas soluciones. Revista Española de Documentación Científica, 25 (3). Disponible en: <http://www2.uah.es/jmc/an24.pdf>
- Castellano, Eliseo. (2001). "La edición de una revista científica nacional". Scientia Unellezea. ISSN 1317-5181.
- Day, Rose. (2005) Cómo escribir y publicar trabajos científicos, 3er. Ed. Washington, Organización Panamericana de la Salud. Disponible en: <http://www.bvs.hn/Honduras/pdf/ComoEscribiryPublicar.pdf>
- Hernández, Martín. (2010). "Guía de diseño editorial para revistas de divulgación académica". Especialización en edición de publicaciones escuela interamericana de bibliotecología Universidad de Antioquia. Medellín. Disponible en: <http://tesis.udea.edu.co/dspace/bitstream/10495/1447/1/Guia%20de%20Dise%C3%B1o%20Editorial%20Revistas%20Academicas-Hernandez%20Pilar-Trabajo%20de%20Grado.pdf>
- Lovera, Zoleida, Oscar Abreu, & Denyz Luz Molina. (2018). Gestión De Revistas Digitales: Una Alternativa Ambientalista Para La UNELLEZ. Revista Ambientellanía. (2018). Vol.1 Nro.1: 80-86. ISSN: 2610:8208. Barinas-Venezuela. Disponible en: <http://revistas.Unellez.edu.ve/index.php/ambientellania/issue/view/48>

- Marusic, Mary & Ann Marusic (2009) The Purpose of Scientific Journals: Small Is Important. [Artículo en línea]. The Journal of Teheran University Heart Center. Vol. 4. No. 3. 2009, Pp: 143-147. Disponible en http://journals.tums.ac.ir/upload_files/pdf/_/14089.pdf.
- Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura Unesco (1998). “Guía para la redacción de artículos científicos destinados a la publicación”. 3 ed. París: Unesco.
- Pinto, Norma. (2018) Collage de fotografías del Sistema de Revistas de la UNELLEZ. Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales “Ezequiel Zamora”- Barinas Venezuela.
- Ríos, Jesús. (2000). Normalización de revistas científicas mexicanas: campo de investigación y aportación. Biblioteca Universitaria. Disponible en: http://www.redalyc.uaemex.mx/redalyc/html/285/28530202/28530202_1.html
- Rojas, Luis Rodolfo. ¿Por qué publicar artículos científicos? [Artículo en línea]. Revista Científica Electrónica de Ciencias Humanas, ORBIS. Año 4. No. 10. Julio 2008, Pp: 120-137. Disponible en: <http://www.revistaorbis.org.ve/10/Doc1.pdf>.
- Sierra, Carlos. (2009). La Importancia de Publicar Nuestros Resultados de Investigación. [Artículo en línea]. Revista Facultad Ciencias De La Salud. Vol. 11 No. 1, Marzo 2009, Disponible en <http://facultadsalud.unicauca.edu.co/Revista/PDF/2009/1101032009.pdf>.
- Voutssas Joseph. (2012). “Aspectos para el desarrollo de una revista científica digital”. Instituto de Investigaciones Bibliotecológicas y de la Información de la UNAM, México. voutssas@unam.mx Investigación bibliotecológica versión impresa ISSN 0187-358X Investig. bibl vol.26 no.58 México sep./dic. 2012. Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0187-358X2012000300004