

ISSN: 2610-8194



OBSERVATORIO DIGITAL LATINOAMERICANO
"EZEQUIEL ZAMORA"

Política Editorial de la Revista ODLEZ



Revista del Observatorio Digital Latinoamericano “Ezequiel Zamora”

La revista del Observatorio Digital Latinoamericano “Ezequiel Zamora” (ODLEZ), es un órgano de divulgación del conocimiento científico, adscrito a la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales Ezequiel Zamora (UNELLEZ) Barinas, – Venezuela. La cual fue aprobada por el Consejo Directivo de la UNELLEZ Barinas, según Acta No. 1.169 Resolución No. CD 2018/255 de fecha 17/07/2018 punto 03. Y cuyo depósito legal asignado por Instituto Autónomo Biblioteca Nacional y de Servicios de Bibliotecas de la República Bolivariana de Venezuela, es BA2018000024, y el número asignado para publicaciones periódicas por el mismo ente es ISSN: 2610-8194.

La Revista ODLEZ, tiene como objetivo fomentar los procesos de comunicación científica de la comunidad universitaria desde lo interno hacia lo externo inmediato y no tan mediato; en este sentido nos proyectamos para alcanzar espacios de divulgación de impacto local, regional, nacional e internacional, así como acoger las reflexiones en temas de interés político, económico, cultural, social, ambiental, educativo, entre otros, que cumplan con el rigor científico y las exigencias intelectuales de la sociedad del siglo XXI.

La misión de la Revista ODLEZ, es divulgar y visibilizar la producción del conocimiento científico sin ningún tipo de discriminación, producto de los resultados de las investigaciones que se presenten o las actividades de investigación en proceso, garantizando la calidad e integralidad del conocimiento, considerando el respeto a las corrientes del pensamiento que interpreten la dinámica de la sociedad actual. En cuanto a la visión, el objetivo es cristalizarse en un espacio digital de divulgación científica confiable para la difusión de conocimientos, promoviendo la flexibilidad, pluralidad y riqueza académica desde lo local a lo universal. Para ello se fomenta los valores de respeto por las ideas y las diferentes formas, diversidad y enfoques con los que los autores/as abordan sus temas sin comprometer la filosofía de la Revista ODEZ; honestidad: es el respeto a las buenas costumbres, en cuanto a la identidad, originalidad y la coherencia de la producción científica y el reconocimiento del derecho de autor/a y la ética: reconocimiento de autoría y respeto al derecho de autor/a.

2

Política editorial de la Revista ODLEZ

1. Política de acceso abierto

La Revista ODLEZ, proporciona acceso abierto (Open Access, OA), es decir, el acceso gratuito a la información y al uso sin restricciones de los recursos digitales en forma inmediata a su contenido, permitiendo al lector, descargar, copiar, distribuir, imprimir, buscar o usarla con cualquier propósito legal sin barrera (financiera, legal o técnica, entre otras), con la única condición de que se dé el debido crédito a su autor/a. Para ello, se dispone del repositorio de acceso abierto y el compromiso asumido por la UNELLEZ.

2. Política de periodicidad

Se reciben manuscritos (artículos o ensayos) durante todo el año siempre y cuando se cumpla las políticas editoriales y normas de presentación de manuscritos. Los cierres de edición se efectúan en los meses de marzo y septiembre. La publicación se realiza dos (02) veces al año



en los meses de diciembre y junio. Sus ediciones periódicas en un año integran números del mismo volumen.

3. Política de originalidad del trabajo escrito

Los manuscritos deben ser resultado de investigaciones de alto nivel académico, aportar conocimiento original y ser inéditos. No deben estar en proceso de evaluación, ni tener compromisos editoriales con ninguna otra revista u órgano editorial, todo colaborador deberá entregar firmada una “Declaración de originalidad del trabajo escrito”, cuyo formato estará disponible en la plataforma de gestión editorial de la Revista.

4. Política de publicación

La revista acepta estudios de investigación básica, aplicada y tecnológica, en el campo de las ciencias humanas y sociales. La revista, pudiera realizar ediciones especiales, según lo considere el Comité Editorial, también se recibirán artículos que describan innovaciones y aplicaciones de carácter tecnológico, que por su aporte tengan la relevancia para su publicación como contribución en su área de aplicación. Para propuestas e información: observatoriodigitallez@gmail.com.

5. Declaración de privacidad

Los datos personales y coordenadas electrónicas introducidos por los autores/as en la Revista ODLEZ, sólo se usarán exclusivamente para los fines establecidos en sus políticas y normas, respetando la privacidad, y por ello no se proporcionarán a terceros o para su uso con otros fines. Las direcciones electrónicas se harán públicas siempre y cuando el autor/a autorice a la Revista, con el propósito de que los lectores puedan comunicarse, si así lo decidieran, con los autores/as de un artículo en particular.

6. Política de derechos de autor/a

La Revista se apega a las normas de derechos de autor/a, las cuales incluyen los lineamientos de protección y correcto uso de las ideas de los autores/as. Estas normas rigen sobre el uso y resguardo de la propiedad intelectual de los contenidos publicados en la revista. De manera de garantizar la ética dentro del proceso de producción de conocimientos, así como el cumplimiento de las leyes y normas que la rigen dentro del Estado venezolano y los convenios internacionales suscritos por la República Bolivariana de Venezuela.

Los autores/as, que publiquen en la Revista ODLEZ, aceptan conservar el derecho de autor/a y ceder a ODLEZ, el derecho de la primera publicación, el cual estará simultáneamente sujeto bajo la licencia: Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional (CC BY-NC-SA 4.0), que permitirá a terceros utilizar lo publicado, siempre que se indique el debido crédito de su autoría y la primera publicación en la Revista. Los autores/as pueden utilizar otros contratos siempre que se indique y la primera publicación en la Revista. Los autores/as, autorizan al Comité Editorial para que: a) modifique el título del manuscrito si así lo considera, b) modifique el texto en la corrección de estilo, c) modifique en las traducciones de los resúmenes de idiomas alternos, y c) divulgue,



reproduzca y publique el manuscrito. Los autores/as podrán distribuir exclusivamente la versión final editorial en cualquier medio y en cualquier momento.

Se permite y se recomienda a los autores/as difundir su obra a través de internet, ejemplo: en archivos telemáticos institucionales o en su página web, entre otros, antes y durante el proceso de envío, lo cual puede producir intercambios interesantes y aumentar las citas de las obras publicadas, es decir promocionar el efecto del acceso abierto.

7. Política para la detección de plagio

La Revista ODLEZ, sostiene una política de plagio, esto garantiza lo inédito de los manuscritos publicados. Para ello se utilizan las siguientes plataformas de acceso libre en la web: (<https://www.plag.es/>; <http://plagiarisma.net/es/>; <https://www.plagscan.com/es/>). Con ello se certifica la singularidad y la originalidad de los manuscritos publicados. El manuscrito enviado a la Revista ODLEZ pasa por un análisis de un documento dentro de los sistemas mencionados, para ubicar coincidencias encontradas con otros archivos incluidos previamente en una base de datos, además de con otros documentos públicos en Internet. Los manuscritos son sometidos a programas antiplagio en dos momentos: (a) cuando el Comité editorial recibe el manuscrito, verifica cumplimiento de normas de la revista, originalidad y autenticidad del documento (descarte de posible plagio) y (b) cuando los árbitros hacen la valoración respectiva, cotejan la posibilidad de plagio del manuscrito evaluado.

8. Políticas de preservación de archivos digitales

La UNELLEZ a través de las direcciones de: archivo general y estudios a distancia han creado mecanismos, para la preservación del sistemas de revistas digitales; con el fin de salvaguardar la producción científica que reposa en forma electrónica, por prolongados espacios de tiempo, procurando mantener sus atributos esenciales como son: autenticidad, integridad, originalidad, fiabilidad, accesibilidad, usabilidad e integridad. Para cubrir con las políticas de preservación digital se debe asumir la concatenación de responsabilidades; técnicas, morales y éticas, tanto la institucional como de todo el personal que interactúa con la plataforma. El sistema de revistas digitales de la UNELLEZ cumple con las siguientes interrogantes planteadas a la gestión de sus archivos digitales ¿Qué preservar? ¿Por qué y para qué preservarlo? ¿Dónde preservarlo y por cuánto tiempo? ¿Cómo ubicarlo? ¿Cómo mantenerlo inalterado? y ¿Cómo mantener su vigencia?

Otros aspectos importantes a ser valorados, son algunas las anomalías que causan distorsión o pérdida total o parcial de la información, tales como: errores de los usuarios administradores de la plataforma, fallas técnicas y mecánicas de los equipos, virus, metadatos incompletos, modificaciones no autorizados ni documentadas, obsolescencia tanto de hardware como de software, entre otros. Finalmente, el sistema de revista digitales de la UNELLEZ, ha usado un conjunto de políticas centradas en gestionar la información en formatos que sean ampliamente conocidos por los usuarios que consultan la producción científica en dicha plataforma y actualmente está usando dos medios de preservación de sus publicaciones: (a) de Forma interna, cuenta con almacenamiento de disco duro externo de 2Tb que facilita la actualización de contenido semestral y (b) preservación institucional, todo los



artículos de la revista están almacenado en el repositorio de sistemas de revistas digitales de la Universidad Experimental de Los Llanos “Ezequiel Zamora”, Barinas, Venezuela.

9. Política de protocolo de interoperabilidad

La Revista ODLEZ, asume la interoperabilidad como las implementaciones del servicio web, es decir el conjunto de protocolos y estándares que sirven para intercambiar datos entre aplicaciones, la revista está alojada en el sistema Open Journal System, diseñado para la gestión, edición y publicación de revistas electrónicas bajo la licencia GNU, además para su indexación utiliza estándares básicos de Dublin Core compatible con el protocolo protocolo OAI-PMH (Open Archives Initiative Protocol for Metadata Harvesting lo que favorece la utilización de herramientas para la exportación y cosecha de metadatos en formatos requeridos por diferentes motores de búsqueda e indexación como PubMed o CrossRef.