



MEMORIAS CIENTÍFICAS DEL
Congreso Latinoamericano de
Editores
e Investigadores
de Revistas Científicas

ISBN: 978-9942-802-84-2



**LIBRO DE RESÚMENES DEL
CONGRESO LATINOAMERICANO DE
EDITORES E INVESTIGADORES DE
REVISTAS CIENTÍFICAS**

COMITÉ ORGANIZADOR

Nicolás Malo Corral
Subsecretario de Investigación,
Innovación y Transferencia de
Tecnología. SENESCYT

Ruth Andrea Campaña Lozano
Unidad de Biblioteconomía de la
Colección SciELO-Ecuador
SENESCYT

Lic. Max Olivares Alvares, M. Sc.
Director General - CIDE

Dr. Ivan Javier Villamar Alvarado,
Director Adjunto - Centro de
Estudios Transdisciplinarios Bolivia

Lic. Edgar Olivares Alvares
Director de Posgrados

Msc. Pedro Misacc Naranjo Bajaña
Director de Publicaciones

Lic. Doris Lisbeth Villalba Fermin
Msc., Directora de Revistas

Bryan Tello Cedeño
Director Operativo de Evento

Ing. Antonio Baque Martínez
Coord. General

Doriana Roa
Coord. Académica

COMITÉ CIENTIFICO

Dr. José Lazaro Quintero
Universidad Complutense de Madrid

Dr. Erwin Rubilar Sobarzo
Universidad del País Vasco

Dr. Edeal Delmar Santos Gutiérrez
Universidad Peruana Unión

Dra. Magda Cejas Martínez Universidad
de las Fuerzas Armadas ESPE

Mgs. Luis Enrique Ortiz Ospina
Uniminuto

Dr. Gustavo Adolfo Muñoz Cuenca,
CIDE, Ecuador

Dra. Ninoska Hernández González
CIDE, Ecuador

Dra. Eva Herrera de Alvarado
CIDE, Ecuador

Dr. Oscar Rea
Fundación Comunidad y Axión, Bolivia

Dra. Carmen Luisa Vásquez Stanescu
UNEXPO, Venezuela, ISPJAE, Cuba

Dr. Carlos Rosales Álvarez
UCV, UNEFA, UPEL, UNERS, Venezuela

Dra. Mónica Carolina Hernández
UETAEB, UCLA, UNEFA, Venezuela

Doctoranda Johandry López de Gomes,
UCV, UCAB, UNEFA, Venezuela

Dra. Gabriela de Prieto
UPEL, IUTAR, Venezuela

Memorias Científicas del Congreso Latinoamericano de Editores e Investigadores de Revistas Científicas

COMPILADORES

MSC. ANDRE JUN

ING. RUTH ANDREA CAMPAÑA LOZANO

ISBN: 978-9942-802-84-2

1° Edición octubre 2020

Edición con fines académicos no lucrativos.

Impreso y hecho en Ecuador

Diseño y Tipografía: Lic. Pedro Naranjo Bajaña

Reservados todos los derechos.

Está prohibido, bajo las sanciones penales y el resarcimiento civil previstos en las leyes, reproducir, registrar o transmitir esta publicación, íntegra o parcialmente, por cualquier sistema de recuperación y por cualquier medio, sea mecánico, electrónico, magnético, electroóptico, por fotocopia o por cualquiera otro, sin la autorización previa por escrito al Centro de Investigación y Desarrollo Ecuador (CIDE).

Centro de Investigación y Desarrollo Ecuador

Cdla. Martina Mz. 1 V. 4 Guayaquil, Ecuador

Tel.: 00593 4 2037524

Http.:/www.cidecuador.com

Índice General

Presentación.....	6
Conferencias Plenarias Invitadas.....	7
Ponencias Invitadas	10

PRESENTACIÓN

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS

El libro de abstracts del CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS, recoge las comunicaciones presentadas y que formaron parte del foro de investigadores y profesionales, juntos, analizaron, reflexionaron y compartieron, aspectos conceptuales y metodológicos de edición, y divulgación de revistas científicas en diferentes disciplinas.

La filosofía de este congreso nació con la idea de conocer las tendencias innovadoras y la manera de aprovechar efectivamente las nuevas tecnologías para enriquecer la divulgación, y edición de revistas científicas a nivel latinoamericano, promoviendo la investigación y socializando, debatiendo y reflexionando sobre los conocimientos teóricos-metodológicos, experiencias prácticas y en investigación, los cuales constituyen las dimensiones de los estudios de la investigación, fortalecimiento profesional en los diferentes países.

No podemos acabar esta breve presentación sin nuestro más sincero agradecimiento a la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación SENESCYT y a todas las Universidades colaboradoras en este evento. Nuestro agradecimiento se extiende también a todos los participantes y organizadores del congreso, por su intenso e interesante intercambio de ideas y enfoques orientados hacia la investigación.

CONFERENCIAS

PLENARIAS INVITADAS:

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

CONFERENCIA

MsC. André Jun
Universidad de Sao Paulo
Emerald Publishing

I IMPACTO REAL Y CIENCIA ABIERTA: LA PERSPECTIVA DE UNA EDITORIAL INTERNACIONAL

Resumen: El propósito de la presentación es compartir datos del mercado editorial como las novedades referentes a la ciencia abierta y sus impactos reales. El contenido también incluye comentarios de investigadores sobre la distancia entre la academia y el mercado. Sobre esa distancia, se

comparte parte de una encuesta realizada con 1096 investigadores en 102 países sobre temas como: impacto, cambios, barreras y retos. Al final se presenta una plataforma para la ciencia abierta, como un ejemplo de innovación.

Palabras claves: Impacto, editorial, investigación.

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

CONFERENCIA

Ing. Ruth Andrea Campaña Lozano
Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación

TENDENCIAS DE LAS REVISTAS CIENTÍFICAS ECUATORIANAS FRENTE A LAS METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN LATINDEX 2.0 Y SCIELO.

Resumen: Desde el año 2006, el Ecuador es parte del Sistema Regional Latindex y, desde al año 2017, se une a la Red SciELO con una colección autónoma de revistas editadas bajo este esquema. La Secretaría de Educación Superior, Ciencia Tecnología e Innovación es la institución, que tiene entre sus funciones ofertar de manera gratuita estos servicios; en respuesta a la necesidad de fortalecer la visibilidad e internacionalización de la producción científica publicada en revistas nacionales calificadas bajo éstas metodologías. El presente estudio, tiene por objetivo, analizar las principales tendencias que presentan las revistas científicas en línea al someterse a las metodologías de evaluación Latindex y SciELO durante el periodo 2018-2019. Algunas de los aspectos a analizar, son:

porcentaje de cumplimiento de criterios, ingreso y rechazo y; edición de revistas por área de conocimiento. El análisis permite concluir que, algunos de los criterios que muestran un menor porcentaje de cumplimiento en ambas metodologías son: responsables editoriales, periodicidad, y autoría externa, uso de identificadores uniformes de recurso, entre otros relacionados a las características propias de las revistas en línea. Además, se concluye que, la elaboración de un manual de buenas prácticas editoriales, así como, la modalidad de publicación en formato preprint, constituyen propuestas alternativas que podrían mitigar los principales inconvenientes a la hora de cumplir criterios de normalización de revistas.

Palabras claves: Normalización, preprint, Latindex, SciELO, Ecuador.

PONENCIAS INVITADAS

EL IMPACTO DE LAS PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN EL ÁREA DEL DERECHO

Dr. Germán Alfonso López Daza
germanlo@usco.edu.co
Universidad Surcolombiana

Resumen:

Las revistas científicas en las diferentes áreas del conocimiento presentan hoy día grandes desafíos que van desde su creación, configuración en la web, consecución de artículos de alta calidad, selección de un excelso comité científico, hasta su posicionamiento en las plataformas, bases de datos y repositorios digitales, todo esto buscando lograr la citación. En el caso de la ciencia del derecho, las dificultades no escapan a esta realidad que toca a todas las publicaciones científicas en las instituciones universitarias. Teniendo en cuenta dicho panorama, se desarrolló una investigación sobre el impacto de las revistas en el área del derecho en Colombia. Tal proyecto se abordó desde una perspectiva cuantitativa-analítica, revisando los índices de citación, indexación e inclusión de índices como Scopus, así como en repositorios y bases de datos nacionales e internacionales. El resultado del trabajo de investigación que se presenta en la ponencia, discute la realidad de las revistas de derecho en Colombia y la gran dificultad que entraña su funcionamiento, presentando los retos a los que se enfrentan en la actualidad, como lo es el aumento en el índice de citación y la búsqueda del impacto con el fin de no desaparecer como ya ha ocurrido en algunos casos.

Descriptor clave: Impacto, revistas científicas, bases de datos, medición de revistas, índice de citación.

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

CIENCIA Y SOCIEDAD: CONSTRUYENDO PUENTES DESDE EL ROL DEL INVESTIGADOR

PhD. Alejandra Caqueo Urizar
acaqueourizar@yahoo.es
Universidad de Tarapacá, Arica

Resumen:

El objetivo de esta ponencia es mostrar a la audiencia el rol de los investigadores, así como describir el perfil de estos últimos, su quehacer, las principales dificultades que se presentan a la hora de llevar a cabo su trabajo y cómo lograr un puente entre la investigación y la sociedad. La metodología combina tanto revisión bibliográfica de la temática, así como experiencias personales es el proceso de formación en investigación. Los principales resultados y conclusiones llevarán a la audiencia a una reflexión respecto a lo que implica hoy en día ser un investigador competente.

Descriptor clave: Rol del investigador; dificultades; desafíos; ciencia; sociedad.

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

LA SESGADA EVALUACIÓN DE LAS REVISTAS CIENTÍFICAS LATINOAMERICANAS

Lcda. Emma Elizabeth Paniagua Roldán
eepaniagar@gmail.com

Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación,
Universidad Nacional Autónoma de México

Resumen:

Hoy las revistas son un parámetro del prestigio y reconocimiento académico; publicar en ellas es factor clave para evaluar el trabajo de un investigador. Hace 60 años se creó el Instituto de Información Científica y poco después el SCI; con el índice de citación y el factor de impacto se inició una nueva manera de evaluar (ranckear) a las revistas; hoy su calidad se mide principalmente con indicadores bibliométricos. Con mucho esfuerzo las revistas latinoamericanas han iniciado su ingreso a índices como Scopus o Web of Science, en los últimos cuartiles, más aún las de ciencias sociales y humanidades. Hay una inadecuada, sesgada evaluación de la producción científica de países periféricos, que deja de lado el impacto social de la circulación del conocimiento. Se presenta un análisis de las revistas latinoamericanas en índices y bases de datos internacionales, que incluye un posicionamiento sobre qué, cómo y porqué evaluar. Para comparar la calidad entre revistas similares, y difundir y discutir las investigaciones vinculadas con la realidad social latinoamericana, urge valorar y fortalecer los índices regionales como SCieLO y RedALyC, y combinar en un Índice Regional de Evaluación las mediciones de éstos y las emanadas de Scopus, Simago, REDIB y otros.

Descriptor clave: Evaluación, revistas científicas, índices, circulación del conocimiento

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

EXIGENCIAS ACADÉMICAS Y AMENAZAS EN LA CALIDAD EDITORIAL

MsC. María Elena Torrens Pérez

mariaelenatorrensperez@gmail.com

Ph.D. Eugenio Radamés Borroto Cruz

radamesborroto@gmail.com

MsC. Rey Rondón Sierra

reyrondonsierra@gmail.com

Universidad San Gregorio de Portoviejo

Resumen:

El crecimiento de las Editoriales Depredadoras y sus malas prácticas en la gestión editorial, la identifican como una problemática actual, lo que amenaza la calidad editorial de las universidades. Los objetivos perseguidos en esta investigación fueron los de esclarecer e identificar las actuaciones de las Editoriales Depredadoras; exponer y socializar las vías más comunes en las que se presentan y, mostrar las políticas y principios de buenas prácticas editoriales establecidas por el Open Access. Para el desarrollo de la investigación se realizó una revisión sistemática, basada en el estudio de las variables de: editoriales depredadoras, calidad editorial y realidades y, ética en las publicaciones. Como resultados se exponen: las principales formas de actuación de estas editoriales, sus características de presentación hacia el autor y los Principios de Transparencia y Mejores Prácticas en Publicaciones Académicas del Open Access. Además, los autores proponen una guía de actuación y chequeo para prevenir los posibles ataques de las Editoriales Depredadoras. Como conclusiones, la Universidad es la base para la socialización y capacitación ante estas actuaciones, que garanticen el intercambio académico y el desarrollo científico desde principios éticos y transparentes, a través de una vigilancia tecnológica sobre el tema.

Descriptor claves: Buenas prácticas editoriales; calidad editorial; editoriales depredadoras; ética en las editoriales; exigencias académicas

EL ROL DEL EVALUADOR EN EL PROCESO DE PUBLICACIÓN DE UN ARTÍCULO DE UNA REVISTA INDEXADA

PhD. Janio Jadán Guerrero
janiojadan@uti.edu.ec
Universidad Indoamérica

Resumen:

En el proceso de revisión de artículos científicos que se publican en una revista indexada se siguen estándares de calidad como el proceso de revisión doble ciego. En éste se deben cumplir con algunos estándares, como el encontrar expertos en las diversas temáticas que los investigadores proponen en su actividad científica, cumplir con tiempos coherentes entre la recepción de los artículos y su publicación, salvaguardar el proceso doble ciego en donde no se descubra la identidad de los autores o revisores, en fin, estándares que determinen la calidad de la publicación de un artículo científico. Por tanto, es importante que se reflexione sobre este punto dentro del proceso editorial de una revista científica, ya que no siempre se dispone de revisores con tiempo libre para poder cumplir con estos procesos, ya que por lo general, los expertos están adscritos a universidades, en donde tienen un elevado nivel de carga laboral, por lo que, contar con su aporte es de alta complejidad. En ese sentido es menester crear los diferentes lineamientos para que revisores, editores y autores puedan cumplir con su aporte y se pueda aportar positivamente en el proceso de revisión de un artículo científico en una revista indexada. Esta ponencia aborda estos aspectos y la experiencia de los autores en calidad de pares evaluadores de artículos científicos para indezación en Latindex, Scopus y Web of Science.

Descriptor clave: Publicación científica, revistas indexadas, evaluadores, proceso doble ciego.

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

LA DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN BAJO LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD EN MÉXICO PARA PUBLICACIONES PERIÓDICAS EN EL ÁREA DE HUMANIDADES.

Dra. Cynthia Patricia Villagómez Oviedo
cynthia.villagomez@gmail.com
Universidad de Guanajuato

Resumen:

Los objetivos, son hacer un análisis de la pertinencia de los estándares de calidad para publicaciones periódicas en el medio electrónico en México, la mayoría de estos estándares son indicados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT; si bien dichas normas algunas son de fácil acceso, otras son dogmáticas y de difícil acceso, por lo que se pretende hacer una revaloración de las mismas y deducir cuáles son pertinentes para el área de las Ciencias Humanas y cuáles no. La Metodología está basada en una lógica y proceso inductivo (explorar y describir, luego generar perspectivas teóricas); es decir, de lo particular a lo general, de los datos a las generalizaciones, características propias de la investigación cualitativa, a través de la realización de una justificación y delimitación del tema, una hipótesis, un marco referencial y teórico que fundamente el corpus teórico de la misma. Los resultados preliminares arrojan luz sobre la rigidez de algunos de las normas existentes, las cuales están enfocadas en el quehacer científico, lo cual limita el acceso a los recursos gubernamentales otorgados para publicaciones en Ciencias Humanas, ¿Cómo se pueden adaptar estas normas? ¿Qué condiciones aplican y cuáles no? Son algunas de las preguntas de investigación.

Descriptor clave: Publicación periódica, retos, artes, investigación, difusión.

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

INTERFACE ENTRE TEORIA E PRÁTICA: RELATO DE EXPERIENCIA DE UMA REVISTA CIENTÍFICA BRASILEIRA

Dr. Ricardo Zagallo Camargo
ricardo.camargo@espm.br
ESPM

Resumen:

Este trabalho relata a experiência editorial da International Journal of Business & Marketing (IJBMKT), revista científica semestral associada desde 2019 ao Programa de Mestrado Profissional em Comportamento do Consumidor da ESPM, instituição brasileira de ensino superior de graduação e pós-graduação. O desafio da nova fase da revista é ampliar o diálogo entre pesquisadores e praticantes. A ênfase no conhecimento aplicado implicou a busca de formatos que favoreçam esse diálogo. Para tanto, foram criadas novas seções, além da publicação de artigos científicos, que posicionam a revista como espaço de interface entre pesquisa científica e prática: Artigos tecnológicos, que têm dificuldade de publicação em periódicos convencionais; Entrevistas, com pesquisadores renomados, que não publicariam em periódicos não ranqueados entre os de maior impacto; Palavra Executiva, seção para textos de profissionais atuantes nas áreas de marketing e negócios; Jovens Cientistas, para produção de estudantes de graduação com docentes orientadores; Resenhas de livros que tratem de aplicações práticas. O próximo desafio é ampliar o impacto pretendido pela publicação. A participação neste congresso tem por objetivo trocar experiências no âmbito latino americano, buscando colaborar com a reflexão acerca da criação e avaliação de impacto social e mercadológico das revistas científicas, especialmente a nível regional.

Descriptorres claves: Relato de experiencia; interface teoria e prática; pesquisadores; praticantes; impacto social e mercadológico

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

GESTIÓN Y POSICIONAMIENTO DE UNA REVISTA ECUATORIANA EN INDEXACIONES DE ALCANCE REGIONAL

PhD. Carlos Alberto Ramos Galarza

carlosramosgalarza@gmail.com

Pontificia Universidad Católica del Ecuador

Resumen:

El proceso de gestión de una revista científica implica, no solo el proceso de revisión y publicación de artículos con alta calidad y aporte al conocimiento, sino el proyectar a su posicionamiento en los más altos estándares de calidad. En dicho contexto, desde dos años atrás se propuso como objetivo lograr indexaciones de alcance regional para una revista ecuatoriana. Para conseguirlo se ha debido mejorar en elementos que determinan mayor calidad en las publicaciones realizadas, como por ejemplo, la gestión de DOI, programación de la plataforma OJS, configuración de licencias para uso del material publicado, presentación de resúmenes de contenido en formato audio y video, en fin, un trabajo científico que a la actualidad ha permitido a la revista su posicionamiento en bases como Latindex 2.0, REDIB, Dialnet y Redalyc. Con estos avances se dispone dentro del contexto local, de una revista con impacto regional, que permitirá a los investigadores presentar sus reportes de investigación en un espacio que tiene una difusión en los países de Latinoamérica, así como en España y Portugal. Como acciones futuras dentro de la gestión editorial de la revista, se proyecta el buscar indexaciones de impacto mundial como lo son Scopus o Web of Science.

Descriptor clave: Revista científica, indexación regional, Revista CienciAmérica, Latindex, Redalyc, REDIB.

METODOLOGÍA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE TEMAS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA PUBLICABLES

Dr. Emigdio Antonio Alfaro Paredes
emigdio.alfaro@gmail.com
Universidad César Vallejo

Resumen:

El planteamiento de temas de investigación científica publicables en revistas indizadas (temas originales y que aportan conocimiento) se hace cada vez más difícil sobre todo para quienes carecen de experiencia en la elaboración de documentos científicos como los estudiantes de pregrado. Para superar esta problemática, se desarrolló una metodología para la identificación de temas de investigación científica publicables, la que contiene pasos ordenados y detallados, así como los formularios asociados. La metodología ha sido aplicada a dos grupos de estudiantes de pregrado de Ingeniería de Sistemas y dos grupos de Ingeniería Industrial en el segundo ciclo académico del año 2018, permitiendo que se logre publicar 3 artículos en dos revistas Latindex con proceso de revisión de doble ciego y 3 notas técnicas en una revista Scopus y Web of Science en un período de 9 meses después de culminado el ciclo de estudios; además, se ha logrado diversos artículos en proceso con nivel publicable. Se recomienda aplicar la metodología a nivel de postgrado, además de otras carreras de pregrado, así como a investigadores de diversas ramas que deseen hacer estos procesos de manera más rápida y ordenada

Descriptor clave: Metodología de identificación, temas de investigación científica, temas publicables, temas originales, aporte de conocimiento

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

UNA PROPUESTA TRANSMEDIA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Lcda. Rocío Oliva Ledesma Saucedo

rledess@hotmail.com

Instituto Politécnico Nacional

Resumen:

En las dos últimas décadas, Internet ha llenado la red de colores, imágenes, sonidos y movimiento, ha permitido además tener contenidos que se expanden de un medio a otro. Entre otras cosas, ha hecho que la ciencia y en particular, la divulgación de la ciencia sea más apasionante, divertida y atractiva que nunca; porque además, ofrece la interacción con los usuarios; la posibilidad de compartir, de crear contenidos propios y publicarlos. Conversus, medio de divulgación científica del Instituto Politécnico Nacional (IPN), ha trabajado desde hace 9 años en ser un concepto que no se limita solo a una publicación impresa, sino que ha ido incorporando otros medios para alcanzar a un número mayor de lectores y audiencias. De tal forma que ha integrado las redes sociales como Facebook, Twitter e Instagram, así como la producción de videos en Youtube y podcast en SoundCloud, y un programa de radio que se transmite en la estación de radio del IPN. Este estudio pretende mostrar un proyecto de narrativa transmedia que considera los intereses y gustos de su público meta, jóvenes de 15 a 25 años y que pueda ser leído, observado, percibido como un conjunto de recursos de divulgación científica, pero a la vez pueda ser desmenuzado en sus múltiples elementos.

Descriptor clave: Divulgación científica, Narrativa Transmedia, Medios de comunicación, Redes Sociales, Usuarios-audiencias.

**NARRACIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA EN LA ERA DE INTERNET. RIESGOS Y
POSIBILIDADES**

Dr. Carlos Gutiérrez Bracho
cagubra@gmail.com
Universidad Veracruzana

Resumen:

La ponencia tiene como objetivo realizar una reflexión -desde la experiencia como editor de revistas de divulgación de ciencia-, sobre uno de los recursos fundamentales para la divulgación de la investigación científica: la narración, ya sea oral, escrita o animada. Este recurso es usado frecuentemente por editores, periodistas, así como divulgadores para captar al gran público y hacerle imaginar fenómenos físicos, biológicos, matemáticos, sociales e, incluso, artísticos, y cuyo uso se ha potenciado con la irrupción de las nuevas tecnologías y del internet. Con estas narrativas -y gracias también al cine y a la ciencia ficción-, hemos “aprendido”, por ejemplo, que los dinosaurios pueden atacar seres humanos, que el cáncer es una batalla que se libra entre el enfermo y sus propias células, que los agujeros negros son monstruos galácticos o que los científicos son los grandes héroes que el mundo necesita. Se pretende hacer un balance sobre los aspectos positivos y negativos del uso de metáforas y metonimias para la generación de conocimiento científico en plataformas digitales.

Descriptoros claves: Narración, ciencia ficción, metáforas, metonimias, divulgación.

REVISTAS DE SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y REDES
IBEROAMERICANAS: ¿CONFLICTOS ENTRE MISIONES Y
CRITERIOS DE EVALUACIÓN?

M.S., Ph.D. Elsa Lucila Camadro Calvo
ecamadro97@yahoo.com.ar
CONICET, UNMdP, Argentina; SAG

Resumen:

El objetivo compartido de las redes iberoamericanas de colecciones de revistas científicas es la integración de esfuerzos regionales para producción, difusión, registro y uso de revistas con acceso abierto y gratuito. La inclusión de una revista en dichas redes es considerada positivamente (o requisito) en evaluaciones universitarias y de I&D, porque se asegura la calidad académica y el impacto de las investigaciones realizadas. Por otro lado, varias sociedades científicas publican sus propias revistas como órganos oficiales. Un escollo para la inclusión de una revista en más de una red iberoamericana es la diferencia de criterios entre redes. Al comparar los protocolos de SciELO, Latindex y Redalyc, las diferencias se hacen evidentes en varios criterios, algunos de los cuales pueden resultar insalvables para revistas de sociedades científicas (ej., aquellos relacionados con apertura editorial y exogeneidad del Consejo Editorial, especificidad temática, restricciones a la publicación de trabajos de un autor en el mismo año o de integrantes del Consejo Editorial). Se propone analizar el conflicto entre misiones de este tipo de revistas y criterios de evaluación de las redes para su inclusión en ellas, con el consiguiente reconocimiento de calidad por los organismos evaluadores, del que dependerá la continuidad de las mismas.

Descriptor clave: Revistas de sociedades científicas; redes iberoamericanas de revistas científicas; criterios de evaluación; calidad académica; instituciones evaluadoras nacionales.

**INCIDENCIA DEL MIEDO DE LOS INVESTIGADORES
CIENTÍFICOS Y DOCENTES EN LA COMUNICACIÓN
ACADÉMICA DE LA ERA DIGITAL EMPRESARIAL Y
EMPRESARIAMIENTO**

MsC. Pablo Ricardo San Andrés Reyes

pablosanandres1@gmail.com

Universidad ECOTEC

MsC. Ivonne Elizabeth Paredes Chévez

ivonnelizbeth.paredes@gmail.com

MsC. Andrea Paola Toral Cáceres

toralandrea56@gmail.com

Instituto de Altos Estudios Nacionales IAEN

Resumen:

Dentro de la era global de información digitalizada del mundo empresarial y de emprendimiento, son los investigadores científicos y docentes que para cumplir con su rol en la publicación de sus artículos, se someten a diferentes procesos de evaluación a comités científicos. La investigación tiene por objetivo el analizar cómo incide el miedo en los investigadores científicos y docentes en la comunicación de la era digital empresarial y emprendimiento. La investigación es de tipo descriptiva, documental y bibliográfica, con metodología cualitativa, diseño no experimental y de método analítico. Se da relevancia a la aplicación del cuestionario del BFNE Brief Version of the Fear of Negative Evaluation Scale como medida válida y confiable para detectar el miedo en la evaluación negativa y evitar trastornos de ansiedad social. Entre los principales resultados bibliográficos consultados, existen puntos de corte que permiten clasificar el nivel de miedo según la puntuación obtenida, que son comparables con las tablas del BFNE, cuando el resultado obtenido es similar o inferior a las medias obtenidas, existe un miedo mínimo y si es superior hay un elevado miedo a la evaluación negativa, por lo que es importante la acción inmediata para prevenir enfermedades

Descriptor clave: incidencia del miedo, investigación científica, comunicación en era digital, empresarial, emprendimiento

CONGRESO LATINOAMERICANO DE EDITORES E INVESTIGADORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS MEMORIAS

PONENCIA

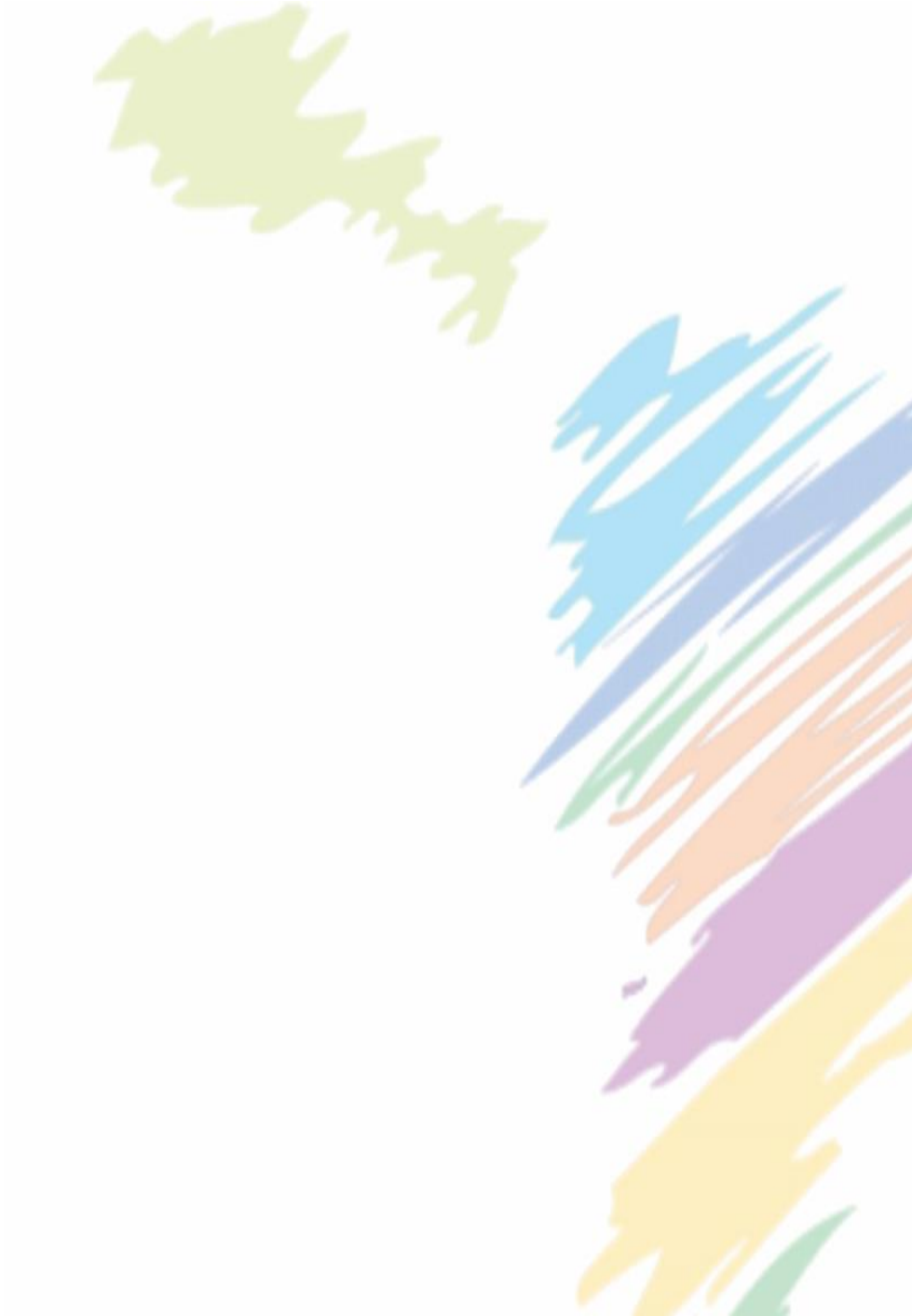
ACCESIBILIDAD EN EL CONTEXTO DEL PROCESO EDITORIAL.

MsC. Hugo Patricio Arias Flores
hugopaf@hotmail.com
Universidad Indoamérica

Resumen:

Los sistemas de gestión editorial, han permitido que las revistas se transformen de impresas en papel a digital, generando cambios en el proceso editorial, desde la recepción hasta la publicación de los artículos. En esta fase digital en la que la información se vuelve global y se encuentra abierta a una amplia diversidad de la población, se debe pensar en que los recursos sean accesibles. Recursos accesibles a personas con diferentes condiciones, entre ellas, discapacidad visual, discapacidad auditiva, ETC. En este contexto, las tecnologías de apoyo, permiten que las personas con discapacidad puedan suplir su discapacidad y realizar actividades que no lo podrían hacer sin las mismas. En el proceso editorial, Algunos retos fue generar información accesible que pueda ser operada por una persona con discapacidad, por ejemplo: resumen del artículo en formato MP4, html, presentación del artículo en video, entre otras. Pensando la navegación que una persona con discapacidad realiza en cada elemento que se presenta en la plataforma de OJS, se ha configurado de tal manera que puede ser accesible con tecnologías de apoyo y actualmente se está trabajando para generar mayores recursos accesibles.

Descriptor clave: Sistemas de gestión editorial, Revista digital, recursos accesibles, tecnologías de apoyo, personas con discapacidad.



ISBN: 978-9942-802-84-2



9789942802842