

ESTRATEGIAS DE DETECCIÓN Y PREVENCIÓN DE PRÁCTICAS DEPREDADORAS Y DE USO COMÚN DE LAS GRANJAS DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS" (PAPER MILLS) Y EDITORIALES DEPREDADORAS



**COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA**

PUBLICACIONES
ARBITRADAS

L.B. Moises Quintana Arevalo

Correo: mquintana@upn.mx



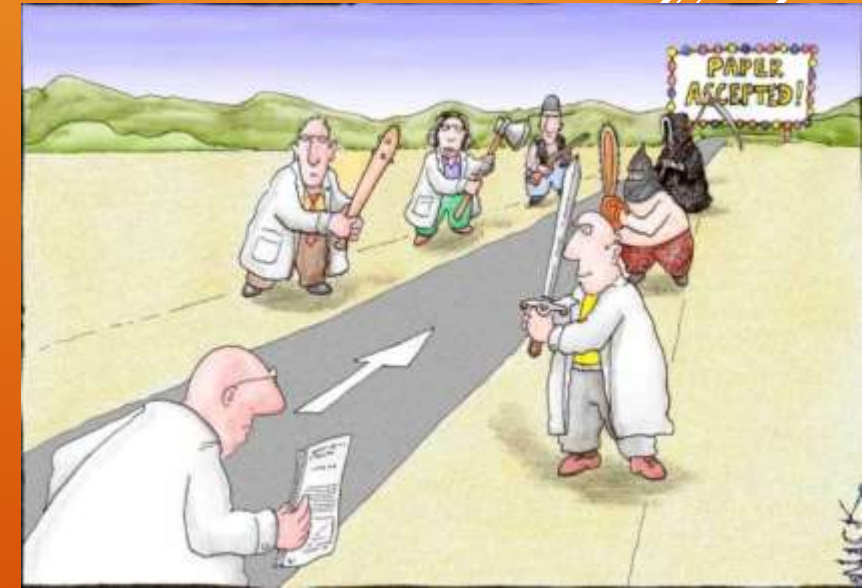
**UNIVERSIDAD
PEDAGÓGICA
NACIONAL**

Transdigital
editorial



INTRODUCCION

- ▶ **Publicar o perecer**, es una frase muy escuchada dentro de los ámbitos académicos, donde parece sobresalir la producción masiva antes que la calidad y pertinencia de lo que se publica.
- ▶ Debido a esa demanda han emergido fenómenos que amenazan la integridad del conocimiento académico. Entre ellos destacan las prácticas editoriales depredadoras y el surgimiento de las denominadas “granjas de artículos científicos” o *paper mills*.



Definición

- **Granjas de artículos (paper mills) :** las fábricas de manuscritos falsificados son un tipo de fraude industrial frecuente en el sector editorial. son organizaciones con ánimo de lucro, no oficial y potencialmente ilegal que producen y venden manuscritos fabricados o manipulados que se asemejan a investigaciones legítimas. (Nash Jack, 2022).

Editoriales depredadoras: Las editoriales depredadoras publican revistas falsificadas para aprovecharse del modelo de acceso abierto, en el que el autor paga. Estas editoriales son deshonestas y carecen de transparencia. Su objetivo es engañar a los investigadores, especialmente a aquellos con poca experiencia en la comunicación académica. Crean sitios web que imitan a los de editoriales en línea legítimas y publican revistas de dudosa calidad, incluso de muy baja calidad. (BEALL, J. 2012).

CARACTERÍSTICAS DE LAS GRANJAS DE ARTICULOS

- ▶ Los artículos producidos por empresas que fabrican artículos fraudulentos a menudo carecen de datos reales, manipulan imágenes y tienen autores difíciles de rastrear, sin correos electrónicos institucionales ni registros públicos en ORCID o SCOPUS.
- ▶ Las señales reveladoras de estos artículos pueden detectarse mediante IA, y las editoriales colaboran para detectar la mayor cantidad posible de envíos ilegales, con la orientación del Comité de Ética en la Publicación (COPE).
- ▶ Asesorías falseadas de publicación inmediata en revistas de alto impacto, asegurando indexación.
- ▶ Cobro por la asesoría, escondiendo el APC (Cargo por procesamiento de artículos).
- ▶ Publican activamente en redes sociales sus servicios.



Tesis y Artículos Científicos ▶ Elaboración de Artículos Científicos

...

17 de octubre a la 1:17 a. m. · 🌐

SOLO 3 CUPOS DISPONIBLES: Publica 1 Artículo Scopus y recibe una publicación gratis en Scielo.
Promo solo hasta el 24 de octubre. Informes WhatsApp: <https://wa.link/450vrm>

PUBLICA 2 ARTÍCULOS CIENTÍFICOS PROMOCIÓN

ANTES: ~~S/8000~~

HASTA EL 24/10

SOLO QUEDAN
3 CUPOS!

AHORA: S/2599

1 ARTÍCULO SCOPUS Q3



+ GRATIS 1 SCIELO

VÁLIDO SOLO PERÚ



28 min · 🌐

Call for paper

Revista Latinoamericana de Educación (RLE)

Dossier:

Violencia escolar y bienestar estudiantil: enfoques educativos para una cultura de paz en América Latina

CALL FOR PAPER

REVISTA LATINOAMERICANA
DE EDUCACIÓN (RLE)

TÍTULO DEL DOSSIER:

**"Violencia escolar y bienestar estudiantil:
enfoques educativos para una cultura
de paz en América Latina"**

EDITOR INVITADO:

Nélsido Félix Polanco. M.A. Ed
Virgin Islands Department of Education –
St. Thomas, U.S. Virgin Islands, USA

FECHAS IMPORTANTES:

Convocatoria: 1 de noviembre de 2025

Recepción de manuscritos: 1 de
noviembre al 15 de diciembre de 2025.

Publicación completa del dossier:
15 de enero 2026.

CARACTERÍSTICAS DE LAS EDITORIALES DEPREDADORAS

- Solicitan activamente manuscritos, las revistas legítimas no solicitan regularmente envíos de manuscritos por correo electrónico
- La mayoría de las páginas de revistas “depredadoras” contienen errores ortográficos (66%)
- Imágenes distorsionadas o potencialmente no autorizadas (63%)
- Títulos similares o iguales de revistas y entidades pretendidamente legítimos
- Anuncian una medición falsa del impacto.
- Anuncian nombres de revisores falsos, cuya afiliación con la revista no estaba verificada
- Las revistas “depredadoras” cobran una tasa de publicación considerablemente menor (mediana 100 \$ USD, IQR 63 \$ – 150 \$)
- Ofrecen una revisión rápida, que no realizan
- En sus páginas, las editoriales depredadoras, hacen visible un factor de impacto que es avalado por una base de datos depredadora; no ofrecen información sobre acreditaciones, y los aspectos legales son difusos, ya que muchas veces la información de ubicación y dirección no coinciden con la que se encuentra en los términos y condiciones


REVISTAS			
Características	Tradicionales	Depredadoras	Piratas
International Standard Serial Number (ISSN)*	Sí, regularmente del país donde se ubica la institución	Sí, regularmente son de países de Asia del este, norte y sur	Sí, pero corresponde al ISSN de la identidad de la revista suplantada
Adscripción institucional	Sí	No	No
Costo por publicación	En algunos casos, cargos por procesamiento de artículos (APC, por sus siglas en inglés)	Sí, siempre	Sí, siempre
Periodicidad	Regularmente anual, semestral o trimestral	Regularmente mensual	Acorde a la identidad de la revista suplantada
Tiempo de publicación	6 a 8 meses	De 5 a 30 días	No hay publicación
Evaluación por pares	Sí, regularmente doble ciego	Lo ofrecen, pero nunca envían dictámenes	No hay dictámenes
Tipo de publicación	Disciplinaria	Multidisciplinaria	Acorde a la identidad de la revista suplantada
Indexaciones	Sí, en bases de datos verificables y conocidas	Regularmente no cuentan con indexaciones, y si tienen alguna se trata de "indexaciones depredadoras", no verificables	Entregan la información acorde a la identidad de la revista suplantada
Aspectos legales	Sí	Sí, en algunos casos información falsa o no verificable	Acorde a la identidad de la revista suplantada
Normas editoriales	Sí	Sí, regularmente no las exigen	Acorde a la identidad de la revista suplantada
Porcentajes de rechazo	Entre 70 y 90 %	No rechazan	No rechazan
Identificadores persistentes	Sí, ORCID, DOI y en algunos casos ROR**	Sí, solo DOI, en algunos casos, y no vinculan con ORCID	No, porque no publican
Páginas o sitios web	Sí, regularmente el dominio asociado a la institución y país de origen	Sí, regularmente el dominio es: .com, .net o .org	Acorde a la identidad de la revista suplantada
Invitación a publicar	No, regularmente se abren convocatorias	Sí, envían correos electrónicos invitando a publicar	Sí, en algunos casos envían correos electrónicos invitando a publicar

MÉTRICAS UTILIZADAS POR LAS GRANJAS DE ARTÍCULOS Y EDITORIALES DEPREDADORAS

Estos productos métricos se crean originalmente para dar validez a las revistas depredadoras, y son creadas por el mismo gremio. Esto permite que dichas revistas mostraran en sus portadas indicios de calidad similares al factor de impacto generados por empresas desconocidas con un portal web que en muchos casos tenía aspecto de ser la Web of Science. No obstante, pronto se dieron cuenta de que muchas revistas científicas, ávidas de “indexaciones de visibilidad”, empezaron a llamar a sus puertas para pedirles ser indexadas en sus productos, ampliaron su fraudulento negocio en poco tiempo.



ESTRATEGIAS PARA IDENTIFICAR GRANJAS DE ARTICULOS – EDITORIALES DEPREDADORAS

- ▶ **Efectúe una búsqueda sobre la revista o casa editorial en la red a través de buscadores como Google, Google Académico, entre otros.**
 - ▶ **Verifique los indizadores en los que la revista o casa editorial se menciona que forma parte.**
 - ▶ **Investigar los tiempos de revisión y publicación de artículos.**
 - ▶ **Investigar al editor, los comités y los consejos de las revistas o editoriales.**
- 

Actor	Estrategia recomendada	Descripción
Investigadores	Verificar autenticidad de invitaciones	Confirmar si las revistas están incluidas en el <i>Directory of Open Access Journals (DOAJ)</i> <i>MIAR</i> , <i>DIALNET</i> , <i>LATINDEX</i> o en la lista oficial de Scopus/WoS; desconfiar de correos con promesas de publicación rápida o garantías de indexación. Corroborar que no tengan indexaciones depredadoras.
Editores y comités científicos	Capacitación en uso de herramientas digitales, y competencias en alfabetización digital	Uso de herramientas automáticas que detecten lenguaje fraudulento o dominios sospechosos.
Instituciones académicas	Capacitación en integridad científica	Capacitación mediante talleres sobre identificación de <i>paper mills</i> , estrategias de detección de actividad depredadora, uso ético de IA y evaluación crítica de invitaciones editoriales.
Consortios editoriales y plataformas de indexación	Monitoreo colaborativo de alertas, uso de lista de Beall	Crear bases de datos compartidas de dominios sospechosos y revistas denunciadas, crear políticas de análisis de prevención de emulación de prácticas depredadoras.
Lectores y revisores	Detección de señales textuales	Analizar incongruencias en estilo, referencias irrelevantes o estructuras generadas por IA.

AGRO PRODUCTIVIDAD

ISSN 2594-0252

Difusión

Título: AGRO PRODUCTIVIDAD
ISSN relacionados: 2448-7546
País: Mexico
URL: <https://revista-agroproductividad.org/index.php/agroproductividad>
Ámbito: AGRONOMÍA
Campo académico: AGRICULTURA Y GANADERÍA EN GENERAL; PESCA
Indizada en: Fuente Academica Plus (EBSCO), DIALNET (Universidad de la Rioja), CAB Abstracts (CABI)
Evaluada en: LATINDEX. Catálogo v2.0 (2018 -) (Universidad Nacional Autónoma de México)
Políticas OA: SHERPA/RoMEO

Difusión:

Presente en

0 Bases de datos de citas. c0

2 Bases de datos multidisciplinarias, m2
*Fuente Academica Plus (EBSCO), DIALNET (Universidad de la Rioja)*1 Bases de datos especializadas. e1
*CAB Abstracts (CABI)*1 Recursos de evaluación. x1
LATINDEX. Catálogo v2.0 (2018 -) (Universidad Nacional Autónoma de México)

Difusión c0+m2+e1+x1



Difusión desde 2022

2023: c0+m2+e1+x1

2022: c0+m2+e2+x2

En MIAR desde 30-11-2025

ICDS hasta 2021

ICDS 2021: 6.1

ICDS 2020: 3.6

BEALL'S LIST

OF POTENTIAL PREDATORY JOURNALS AND PUBLISHERS

PUBLISHERS • STANDALONE JOURNALS • VANITY PRESS • CONTACT • OTHER

Search for misleading metrics (name or URL)

Misleading Metrics

This list was created by a librarian [Jeffrey Beall](#). Any updates to the list will be posted below it.

This is a list of questionable companies that purport to provide valid scholarly metrics at the researcher, article, or journal level.

- [AE Global Index](#)
- [Advanced Science Index](#)
- [African Quality Centre for Journals](#)
- [American Standards for Journals and Research \(ASJR\)](#)
- [Arab Impact Factor](#) = معامل التأثير العربي
- [CiteFactor](#)
- [Cosmos Impact Factor](#)
- [Digital Identification Database System \(DIDS\)](#)
- [Digital Online Identifier-Database System \(doi ds\)](#) DOI Indexed Journals Impact Factor (DOIJIF)
- [Directory of Indexing and Impact Factor \(DIIF\)](#)
- [Directory of Journal Quality Factor](#)
- [Directory of Research Journals Indexing \(DRJI\)](#)
- [Einstein Institute for Scientific Information \(EISI\)](#)
- [Eurasian Scientific Journal Index \(ESJI\)](#)
- [General Impact Factor](#)
- [Global Impact Factor](#)
- [Global Science Citation Impact Factor \(GSCIF\)](#)
- [IMPACT FACTOR RU](#)

CONSECUENCIAS DEL PUBLICAR EN GRANJAS- EDITORIALES DEPREDADORAS

- ▶ Las obras publicadas no están protegidas
- ▶ El trabajo no se somete a una revisión por pares o esta será deficiente
- ▶ El trabajo podría desaparecer, o podría perder el acceso si desaparece la revista.
- ▶ Puede ser difícil para otros encontrar el trabajo, y cuando se encuentra, los demás investigadores pueden ser reacios a citarlo.
- ▶ Hay casos documentados en los que la publicación en una revista depredadora, aunque inadvertidamente, implica acusaciones éticas y lesiones profesionales.
- ▶ Una vez que el trabajo se publica en una revista depredadora, puede ser muy difícil, si no imposible, que ese trabajo se elimine y se publique en otro lugar en una revista de prestigio.



GRACIAS

MOY-QUINTA9110@HOTMAIL.COM

MQUINTANA@UPN.MX



