



# Edición de Revistas Científicas en la Universidad de Puerto Rico

## Portal de Revistas Académicas de la Universidad de Puerto Rico



**Rosadel Santos-Flores, BA** | [rosadelsantos@gmail.com](mailto:rosadelsantos@gmail.com)

Escuela Graduada de Ciencias y Tecnologías de la Información, Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras

**Eileene R. Adames-Méndez, MIS** | [eileene.adames@gmail.com](mailto:eileene.adames@gmail.com)

Programa Doctoral de Psicología, Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras

**Dorayma Mercado-Cepeda, BA** | [dorayma.mercado@upr.edu](mailto:dorayma.mercado@upr.edu)

Escuela Graduada de Ciencias y Tecnologías de la Información, Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras

**Mentores:** Carlos Suárez-Balseiro, Ph.D. | Mariano Maura-Sardó, Ph.D.



### Resumen

Este proyecto, de naturaleza bibliométrica, tiene como objetivo cumplir con los requisitos básicos exigencias básicas de calidad editorial para la producción académica en la Universidad de Puerto Rico según el sistema [Latindex](#), así como la inclusión de revistas en el [Portal de Revistas Académicas de la Universidad de Puerto Rico \(UPR\)](#) y el Repositorio Institucional [[Digital Institutional Repository @UPR \(DIRE\)](#)] mediante procesos de importación y edición de datos. Estas acciones buscan lograr una mayor visibilidad y un mayor alcance de dichas publicaciones. Este estudio es parte de nuestra trabajo en el Programa de Experiencias Académicas Formativas (PEAF) de la Universidad de Puerto Rico.

### Introducción

La adecuación de requisitos de calidad de revistas académicas responde a las necesidades de promover una cultura institucional que coloque la investigación y la creación como fundamento del quehacer académico y del aprendizaje y que estimule la producción intelectual (Abadal & Rius, 2006). Nuestro trabajo presenta el monitoreo y análisis la producción académica de la UPR. Estos esfuerzos incluyeron la inclusión de revistas al *Portal de Revistas Académicas de la Universidad de Puerto Rico* y al *Digital Institutional Repository @UPR*. Así mismo, estudiamos la visibilidad y el nivel de productividad de las revistas mediante el análisis de sus Índices Compuestos de Difusión Secundaria (ICDS) y sus Índices de Productividad.

### Metodología

Se indagó con los editores de revistas mediante correo electrónico para conocer el estado de las publicaciones en situación desconocida durante el año académico. Recalificamos revistas que no alcanzan el 75% de los criterios de calidad editorial de *Latindex* -fuera del Catálogo- para su posible inclusión al mismo. Luego de tomar la información de los editores, se actualizó los datos de las revistas del sistema UPR en *Latindex*, incluyendo estado de la revista e información más reciente.

Se recomendó la inclusión de todas las revistas activas del sistema UPR en la *Matriz de Información y Análisis de Revistas (MIAR)* para disponer en cada caso del correspondiente *Índice Compuesto de Difusión Secundaria (ICDS)*. Se calculó los índices de productividad de revistas activas por 10 años (2006-2016). Se recuperaron análisis del programa *Publish or Perish* para analizar el índice *h* (*Google Scholar*) de cada revista.

Actualmente se están integrando revistas al *Portal de Revistas Académicas de la Universidad de Puerto Rico*, un portal de *Open Journal Systems*, utilizando plantillas XML consultadas y preparadas con los editores. Se están incluyendo revistas al *Digital Institutional Repository (DIRE)* de la Universidad de Puerto Rico, anejando los metadatos respectivos de cada artículo, y capturando sus indicadores persistentes.

### Resultados

Los estados de 7 revistas fueron modificados en *Latindex* de "Desconocido" a "Dejó de Publicarse". A su vez, se actualizaron datos de 23 revistas, en donde se incluyó información sobre nuevos editores, informaciones de contacto más reciente, y nuevos volúmenes.

Todas las revistas activas del sistema UPR se encuentran en la base de datos de la *Matriz de Información y Análisis de Revistas (MIAR)* con su correspondiente Índice Compuesto de Difusión Secundaria (ICDS) para el año 2017. (Ver: <http://cort.as/oKMN>). Se utilizaron índices de productividad (índice de cumplimiento de frecuencia, e índice *h*) para analizar la visibilidad e impacto de 10 revistas activas. Se preparó un informe con los análisis de métrica para cada revista, y se comunicó a los editores el resultado de las evaluaciones, así como de los análisis de sus respectivas publicaciones, para una futura recalificación o integración a nuestros portales.

Se integraron 19 revistas al *Portal de Revistas Académicas de la Universidad de Puerto Rico*. El grado de incorporación es diferente para cada revista: algunas tienen ya todos sus volúmenes y números en el Portal, mientras que otras están comenzando ese proceso. En el caso del *Digital Institutional Repository (DIRE)*, se incorporaron 13 revistas, obteniendo indicadores persistentes (*handles*) para cada una de las revistas.

## Indicadores – Revistas Académicas UPR

Revista   Handle	Características Editoriales Cumplidas (Latindex)	Índice Compuesto de Difusión Secundaria 2017 (ICDS)	Índice de Cumplimiento de Frecuencia (2006-2016)	Índice h (Google Scholar)
<i>Caribbean Studies</i>   <a href="https://hdl.handle.net/11721/1167">https://hdl.handle.net/11721/1167</a>	33	6.5	1	10
<i>Ceiba</i>   <a href="https://hdl.handle.net/11721/1107">https://hdl.handle.net/11721/1107</a>	32	4	0.8	3
<i>Fórum Empresarial</i>   <a href="https://hdl.handle.net/11721/1026">https://hdl.handle.net/11721/1026</a>	32	6.3	1	10
<i>The Journal of Agriculture of the University of Puerto Rico</i>   <a href="https://hdl.handle.net/11721/987">https://hdl.handle.net/11721/987</a>	28	10	0.9	22
<i>Op. Cit.</i>   <a href="https://hdl.handle.net/11721/1006">https://hdl.handle.net/11721/1006</a>	33	4.5	0.7	4
<i>Puerto Rico Health Sciences Journal</i>   <a href="https://hdl.handle.net/11721/1091">https://hdl.handle.net/11721/1091</a>	34	11	1	25
<i>Revista de Ciencias Sociales</i>	34	6.5	1	10
<i>Revista Griot</i>   <a href="https://hdl.handle.net/11721/1040">https://hdl.handle.net/11721/1040</a>	34	3.5	1	5
<i>Revista Umbral</i>	33	3.9	1	3

### Referencias

- Abadal, E., & Rius, L. (Abril 2006). Revistas científicas digitales: Características e indicadores. *Revista De Universidad Y Sociedad Del Conocimiento*, 3(1), 6-20. Recuperado de [http://www.uoc.edu/rusc/3/1/dt/esp/abadal\\_rius.pdf](http://www.uoc.edu/rusc/3/1/dt/esp/abadal_rius.pdf)
- About ICDS. (n.d.). Recuperado de <http://miar.ub.edu/about-icds>
- ISO 9001:2015. Rep. International Organization for Standardization, 15 Sept. 2015.
- Características Editoriales para Revistas Electrónicas. (n.d.). Recuperado de <http://www.latindex.unam.mx/latindex/revistaselec>
- Características Editoriales para Revistas Impresas. (n.d.). Recuperado de <http://www.latindex.unam.mx/latindex/revistasimp>

