



ESTUDIO BIBLIOMÉTRICO DE LAS REVISTAS CIENTÍFICAS DE PARAGUAY, RESULTADOS PRELIMINARES



Emilce Sena Correa, Alicia Duarte Caballero, Nelly Calderón Giménez

Grupo de Investigación en Ciencias de la Información, Facultad Politécnica, Universidad Nacional de Asunción. San Lorenzo, Paraguay.

INTRODUCCIÓN

La difusión y visibilidad de las revistas científicas facilitan el acceso a sus contenidos. La presencia de revistas científicas con filiación paraguaya en bases de datos en línea, actualmente, es considerada escasa. Teniendo en cuenta la importancia de la visibilidad de la producción científica de un país, los resultados del presente estudio busca promover una mejor gestión de las editoriales científicas del Paraguay.

Siendo el estudio bibliométrico en nuestro país un campo relativamente nuevo, principalmente por las dificultades presentes en el momento de acceder a las revistas científicas paraguayas, además de las escasas publicaciones previas sobre el tema, nos han llevado a realizar el presente estudio a los efectos de determinar el estado actual de las revistas científicas editadas en Paraguay. El resultado contribuirá a mejorar las acciones de gestión de la comunicación de la ciencia en el país, que brindará beneficio directo a la comunidad científica y servirá para la evaluación de las hojas de vida de los investigadores para el Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores, que inició sus actividades desde 2011.

OBJETIVO

Describir las características principales de las revistas científicas paraguayas, vigentes al año 2014.

METODOLOGÍA

Estudio descriptivo, de corte transversal. Se incluyeron todas las revistas declaradas por la editorial como revistas científicas editada por instituciones de Paraguay, vigentes al año 2014.

El estudio se realizó en el mes de julio del 2016. La identificación de las revistas se realizó a través de la verificación de las paginas webs institucionales, fueron consultados las Universidades Públicas, Privadas, Centros de Investigaciones, Fundaciones, Institutos de Investigación, Base de datos de CONACYT, Sociedades Científicas y Entidades del Estado (Ministerios).

Para el análisis preliminar fueron incluidos las siguientes variables: título de la revista, institución publicadora, periodicidad, área temática, formato de publicación, indexación y último año publicación. Los datos fueron cargados en una planilla Excel para su análisis.

RESULTADOS PARCIALES

En total fueron identificadas 61 revistas científicas con filiación paraguaya con publicación vigente, de las cuales 42 son las revistas que están actualizadas al año 2014.

De las 42 revistas consideradas vigentes para este estudio se encontró que en su mayoría son editadas por universidades públicas (Figura 1), además del formato impreso también publican en digital (Figura 2), de publicación semestral (Figura 3), del área de Ciencias Sociales y Salud (Figura 4), indexado en su mayoría en un index (Figura 5). Las revistas con una indexación son de las siguientes áreas: 1 de salud, de químicas y multidisciplinar; 3 de ciencias naturales y 8 de ciencias sociales. Las que están en 3 index: 2 son de ciencias sociales y 1 de veterinaria y salud respectivamente. Las revistas que están en mas de 3 indexador: 1 es de ciencias agrarias, 2 de ciencias sociales y 6 de salud.

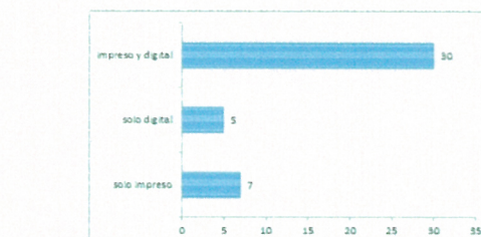
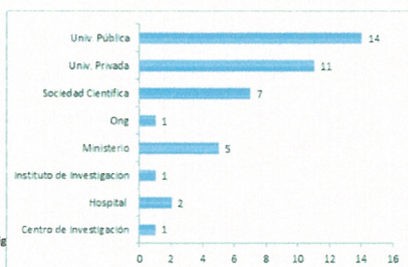


Figura 2. Formato de publicación, revistas científicas con filiación paraguaya vigentes al año 2014, n=42.

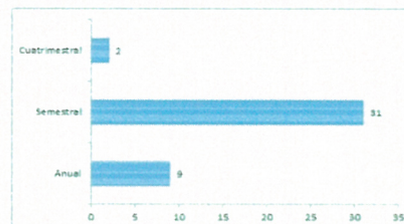


Figura 3. Periodicidad de publicación, revistas científicas con filiación paraguaya vigentes al año 2014, n=42.

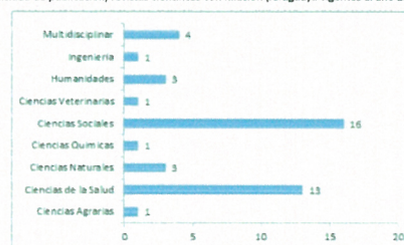


Figura 4. Área de publicación, revistas científicas con filiación paraguaya vigentes al año 2014, n=42.

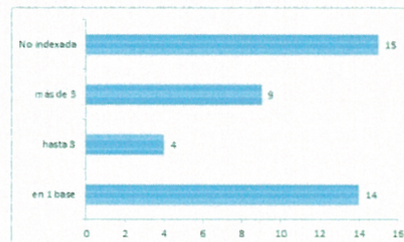


Figura 5. Área de publicación, revistas científicas con filiación paraguaya vigentes al año 2014, n=42.

CONCLUSIONES PARCIALES

Las revistas con filiación paraguaya se publican principalmente por universidades, de periodicidad semestral, liderando el área de las ciencias sociales y de la salud. Cuenta con escasa presencia en los servicios de indexación. Las que tienen mayor presencia, en su mayoría, son del área de ciencias de la salud. Además, del formato impreso se publica también en versión digital.