









## Metodología

La investigación cualitativa se apoya en los parámetros Latindex<sup>(10)</sup> definidos para ingreso al Catálogo y la identificación de las bases de datos en las cuales se encuentra indizada la revista.

La investigación cuantitativa se basa en la información relevada en el análisis documental de las 25 revistas publicadas en el período 2006-2018, con 206 artículos publicados en las diferentes secciones (se excluyeron los editoriales).

Las variables empleadas son: tipo y cantidad de artículos publicados, secciones más utilizadas, identificación de los colaboradores más prolíficos, filiación y grado académico, país de origen, instituciones e índice de colaboración (número de autores por trabajo).

## Resultados

En el año 2018 la RUE es migrada a la última actualización de OJS, la número 3, el cambio de versión requiere siempre de nuevos aprendizaje, adaptaciones y la integración al equipo editorial de un responsable del soporte informático.

Los cambios introducidos con la nueva versión de OJS 3 permiten implementar los siguientes avances:

- Entorno más moderno y con nuevas características de seguridad y eficiencia.
- Interfaz de usuario más ágil y acceso a los artículos simplificada.
- Se incorpora la generación automática de citas en sus múltiples formatos y la posibilidad de descargarlas a los gestores Endnote, Zotero, Mendeley, BibTex, entre otros.
- Incorporación para cada artículo el *Identifi-*

*cador de Objeto Digital* (DOI) en un campo específico.

- Optimización para la visualización en dispositivos móviles y tablets.

Como expresamos en la presentación, se introducen otras mejoras como un nuevo diseño gráfico, con cambio de colores y logotipo. Se modifica la presentación gráfica de los artículos y se comienza a publicar además de los artículos de forma individual, un archivo que compila el número completo e incluye las tradicionales páginas de presentación con información sobre el equipo editorial (integrantes institucionales, internos y externos) datos de la revista (ISSN, información de contacto, etc.).

Se da inicio, así mismo, a una mejora retrospectiva que incluirá la incorporación de títulos, resúmenes, palabras clave, referencias bibliográficas, filiación académica de los autores y demás datos en los tres idiomas definidos para la publicación (castellano, inglés y portugués). La referida información que se encuentra en los archivos pdf ahora podrá ser integrada en los respectivos campos del software habilitados para tales fines.

Se identifica, sin embargo, la necesidad de incorporar algunas herramientas disponibles en la nueva versión de OJS que deberían quedar activas, tales como:

- La aplicación de *nube de palabras*, que permite recuperar artículos por sus palabras clave.
- Identificador único para los autores (ORCID) que ofrece un sistema para crear y mantener un registro único de investigadores y un método claro para vincular las actividades de investigación y su producción como autores<sup>(11)</sup>.



Figura 1. Imagen del sitio de la RUE en versión OJS 2.8

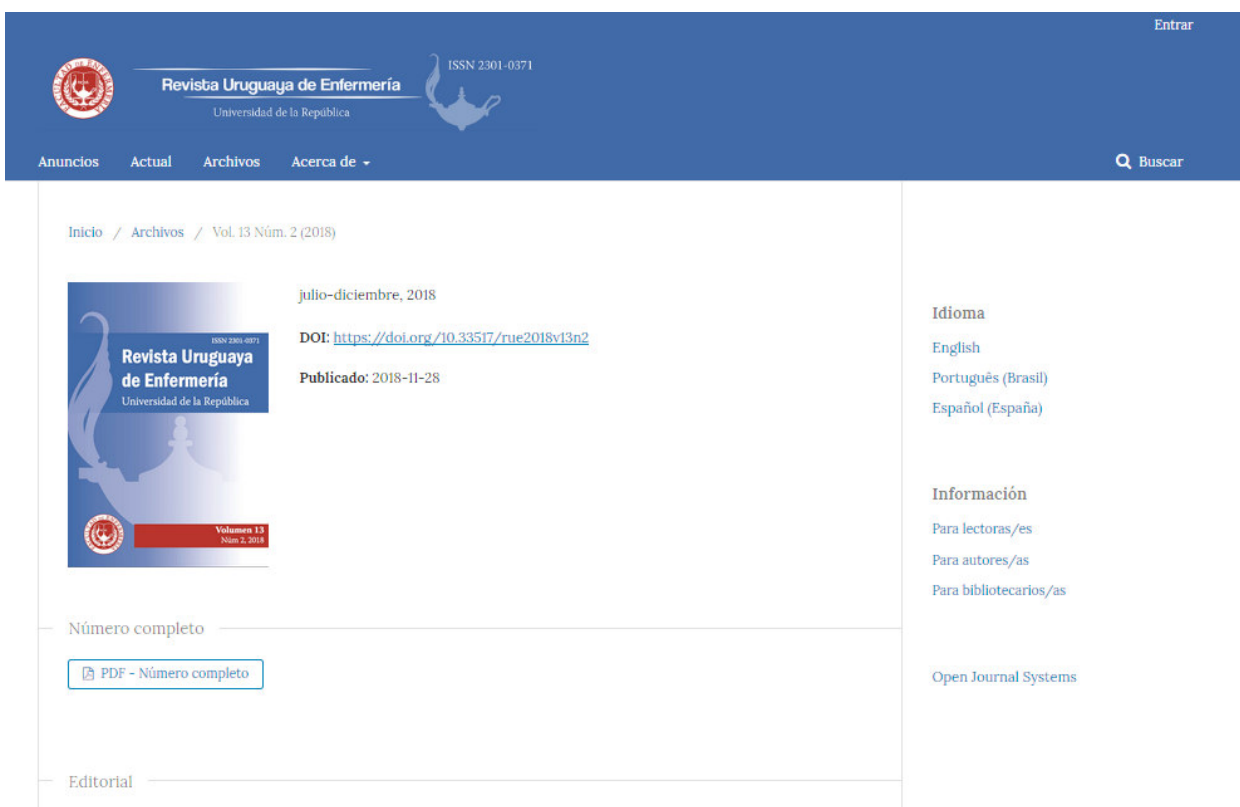
La Revista Uruguaya de Enfermería se encuentra incluida en las siguientes bases, catálogos y directorios:



Figura 2. Presentación de la Tabla de Contenido en OJS 2.8



**Figura 3.** Tapa del último número publicado en OJS 2.8



**Figura 4.** Imagen del sitio de la RUE en OJS 3 y con nuevo diseño gráfico

Entrar

Revista Uruguaya de Enfermería  
Universidad de la República

ISSN 2301-0371

Anuncios Actual Archivos Acerca de -

Buscar

Inicio / Archivos / Vol. 13 Núm. 2 (2018) / Investigación

## Formación docente en programas de posgrado

**Josefina Verde Rey**  
Facultad de Enfermería, Universidad de la República

**Carolina Rodríguez Enriquez**  
Facultad de Enfermería, Universidad de la República

**Marián Doninalli Fernández Chaves**  
Facultad de Enfermería, Universidad de la República

##plugins.publids.doi.readerDisplayName## <https://doi.org/10.33517/rue2018v13n2a2>

### Resumen

Para dar soporte al Programa de Especialidades, la Facultad de Enfermería de la Universidad de la República del Uruguay, introdujo la figura de los docentes asistenciales como soporte académico a estos programas que iniciaban. Es en la formación de estos Licenciados en Enfermería, que guiarían a los futuros especialistas, en quienes se basa el presente artículo. Describiremos como se los acompañó a introducirse en el modelo de

Idioma

English  
Português (Brasil)  
Español (España)

Información

Para lectoras/es  
Para autores/as  
Para bibliotecarios/as

Open Journal Systems

PDF

Figura 5. Presentación de un artículo en OJS3

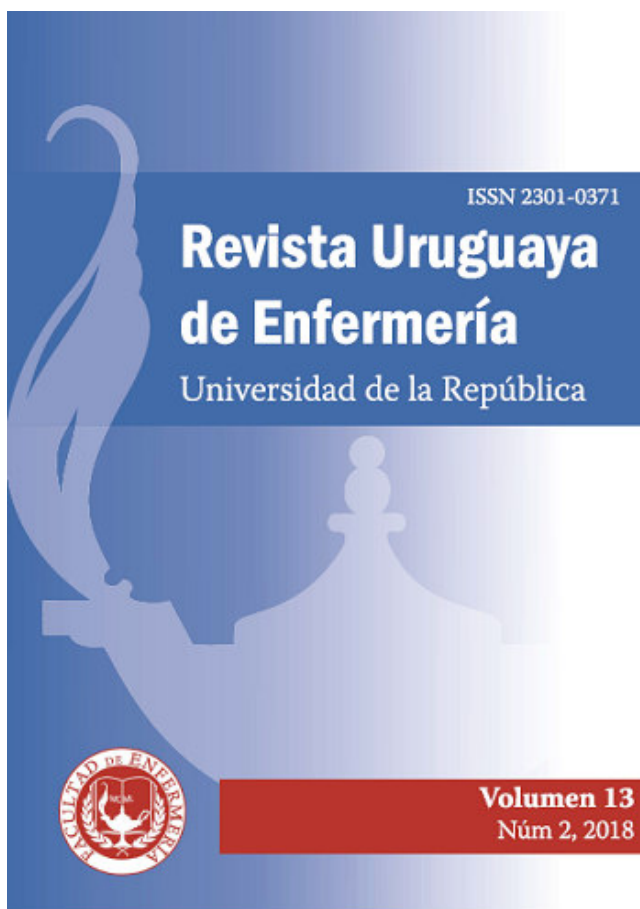


Figura 6. Nuevo diseño de tapa de la RUE

- Posibilidad de compartir todos los contenidos a través de las principales redes sociales (Twitter, LinkedIn, Facebook, etc.), ofrecido por el Módulo *AddThis*.
- Creación de un espacio en el sitio de la revista que incluya *recursos de interés* para autores, evaluadores y lectores.
- Se destaca la necesidad de activación de la herramienta que permite acceder a las *estadísticas de descarga* para cada uno de los artículos publicados. De manera complementaria, la revista debería ofrecer estadísticas relativas al tiempo promedio de evaluación por pares y el porcentaje de rechazo que posee.
- De igual modo añadir otras métricas como las de WOS, Emerging Sources Citation Index, Matriz de Información para el Análisis de Revistas (MIAR), etc.
- Finalmente, integrar un recurso de utilidad, que el software permite incorporar, como es



el seguimiento estadístico de Google Académico y su posibilidad de análisis de citación.

En definitiva, la RUE deberá consolidar el camino de construcción de una identidad digital que le permita explorar las posibilidades del entorno.

### **Características de calidad formal**

Hemos recurrido, como referencia básica, a los nuevos criterios 2.0 de Latindex (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal) que elabora un nuevo listado de características de calidad editorial aprobado en el año 2017.

Actualmente la RUE se encuentra en el Catálogo anterior (1.0) con 35 características cumplidas y una no cumplida: la revista debe ofrecer alertas, enlaces hipertextuales, foros, guías de enlaces, etc.

La nueva lista de calidad Latindex, recientemente aprobada, pasa de 35 características requeridas a un total de 38. Será necesario, para presentar a reevaluación de Latindex que la RUE incorpore el uso de estadísticas, políticas de preservación digital, servicios de interactividad con el lector, uso de diferentes formatos de edición, detección de plagio y adopción de códigos de ética.

### **Sobre la visibilidad**

Se comprende como visibilidad a todas aquellas acciones que un equipo editorial debe llevar adelante con el objetivo de que la publicación ejerza la mayor influencia posible dentro de la comunidad científica a la que está dirigida.

En la difusión de una revista deben contemplarse, como se ha visto, una amplia gama de

factores vinculados a los modos de inserción en el medio digital y al cumplimiento de normas y estándares, al manejo de procedimientos específicos y a la definición de mecanismos de seguimiento, evaluación y corrección, en caso de ser necesario.

En tal sentido se hace necesario aclarar que la visibilidad no debe asociarse exclusivamente con el concepto de indización. El mantenimiento de los estándares de calidad de edición formal, el cuidado del contenido, con la revisión por pares, son fundamentales.

Debemos distinguir, entonces, entre aquellos componentes para que una revista mejore su llegada al investigador y sea atractiva en términos de difundir su trabajo y la visibilidad a la que se accede a partir del cumplimiento de los parámetros de calidad fijados por las bases que califican una publicación. En el apartado siguiente nos centraremos en este último aspecto.

### **Indizaciones**

Para determinar si una revista ingresa en una base de datos/ índice/repertorio se tienen en cuenta ciertos indicadores de calidad que pueden variar de una base de datos a otra. En el apartado anterior nos referimos a Latindex, como un punto de inicio. Debe recordarse que la postulación a nuevas bases implicará el cumplimiento de otros nuevos requisitos de calidad.

La RUE, hasta el año 2018 presenta en su sitio web los logos de: Ulrichs, Lilacs, Latindex y Portal Timbo, esta última integración es fruto de la gestión conjunta de las revistas nucleadas en AURA Asociación Uruguaya de Revistas Académicas)<sup>(12)</sup>.

El acceso a las principales bases de indización posibilita mayor visibilidad a la producción científica de una publicación. Son numerosas las bases prestigiosas tanto del área de enfermería como las multidisciplinares a las que debería postular. A modo de ejemplo: Qualis-CAPES periódicos-Web of Science (WOS), National Library of Medicine (MEDLINE), SCImago SCOPUS, Cumulative Index to Nursing & Allied Health Literature (CINAHL), CUIDEN, coleções Scientific Electronic Library Online (SciELO), Portal de Revistas de Enfermagem da Biblioteca Virtual de Saúde-Enfermagem (Rev@Enf) Directory of Open Access Journals (DOAJ), REDIB (Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico), DIALNET, entre tantas otras.

Finalmente mencionamos a SciELO (Scientific Electronic Library Online o Biblioteca Científica Electrónica en Línea), que para el año 2019 incorporará nuevos parámetros de carácter obligatorio<sup>(13)</sup>:

- Registro en ORCID de los autores.
- Indicar cuál fue la contribución de cada autor, esto es, el porcentaje de aportes de cada uno de los autores,
- La revista debe estar ingresada en el directorio Directory of Open Access Journals (DOAJ)
- Inclusión de las revistas en las redes sociales.
- Explicitar el modelo o programa de plagio en sus normas de publicación.
- El identificador DOI debe incluirse en el PDF

Como señala Luis Codima “este es un momento tan bueno como cualquier otro para reflexionar sobre el rol imprescindible de la biblioteca en la investigación de calidad”<sup>(14)</sup> y en su rol crucial, entre otras cosas, en la colaboración para la integración de la RUE a las bases de datos de calidad.

## Sobre Secciones, artículos y autores

Como ya fue expresado, se investigó en la totalidad de revistas publicadas en el período comprendido entre los años 2006-2018. Los 25 números presentan un total de 213 trabajos publicados. La periodicidad de la revista es semestral, sin embargo en el año 2011 se publicó un único número.

Cada revista contiene un editorial que no fue tenido en cuenta para el conteo de trabajos ni para la representación gráfica de trabajos por Secciones.

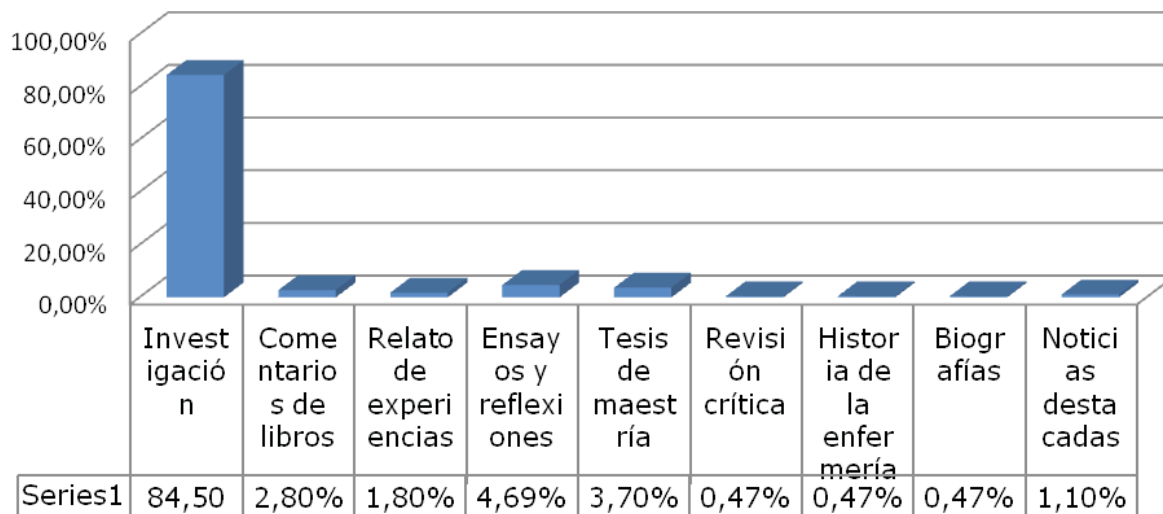
El tipo de trabajo más numeroso es el artículo original de investigación (84,5%), seguido en menor proporción por trabajos presentados a la sección Ensayos y Reflexiones (4,69%) y Tesis de maestría (resúmenes) con casi un 4%. Estos resultados se muestran en la Gráfica 1.

En la siguiente gráfica se presenta el índice de colaboración, esto es, la cantidad de autores que contribuyen en la elaboración de un artículo.

La imagen ilustra sobre la distribución de firmas de los documentos presentados. La mayoría de los artículos, 47,57%, son presentados por un único autor, seguido por manuscritos de dos autores, 18,45%. La publicación de trabajos con mayor número de autores es menos frecuente. Esto indica una menor tendencia a la producción de artículos en coautoría de tres autores o más.

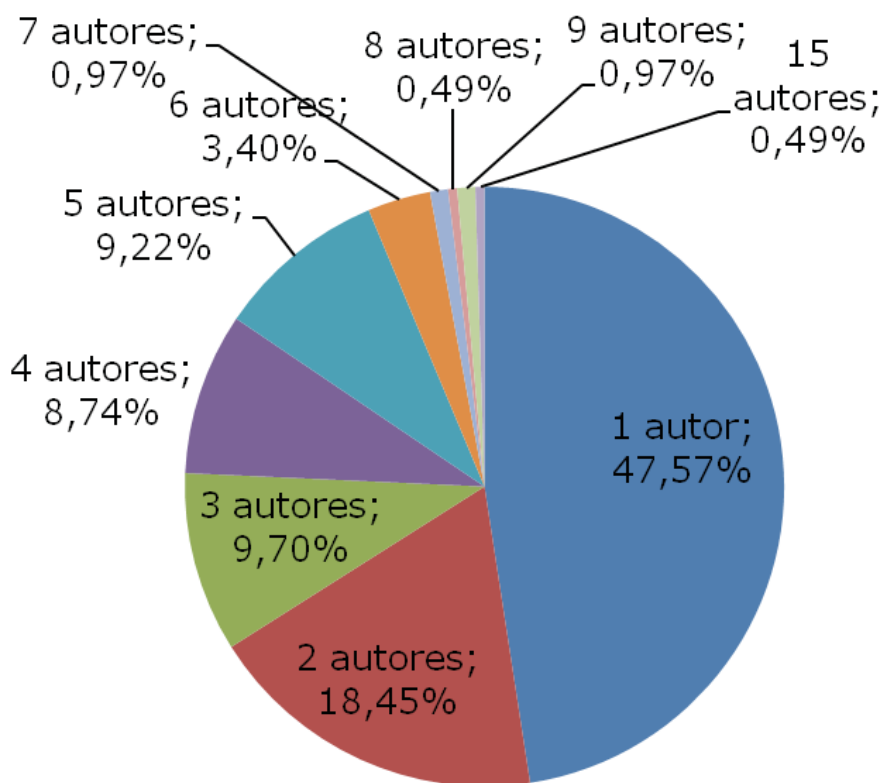
En la siguiente gráfica se muestran los países de procedencia de los autores firmantes de los artículos publicados.

### Porcentaje por sección



**Gráfica 1.** Porcentaje de artículos presentado por sección.

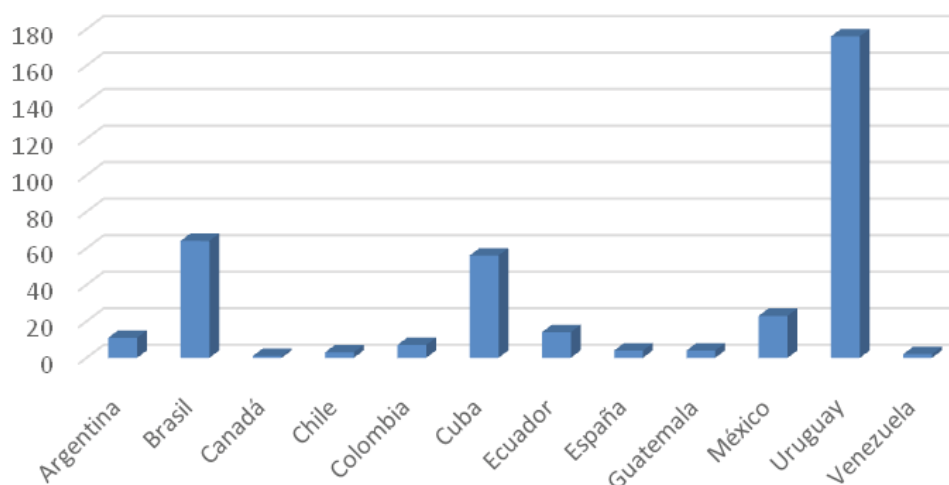
Fuente: elaboración propia.



**Gráfica 2.** Número de autores por artículo

Fuente: elaboración propia.

### Autores por nacionalidad

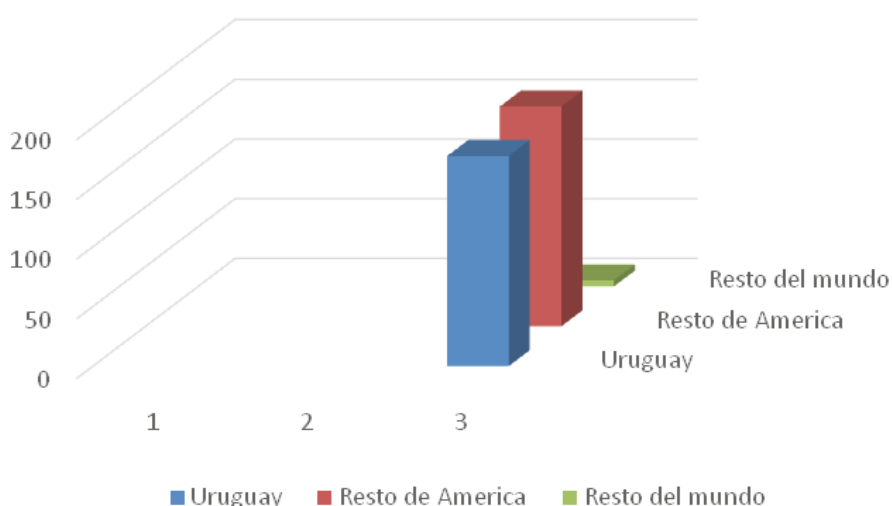


**Gráfica 3.** Nacionalidad.

Fuente: elaboración propia.

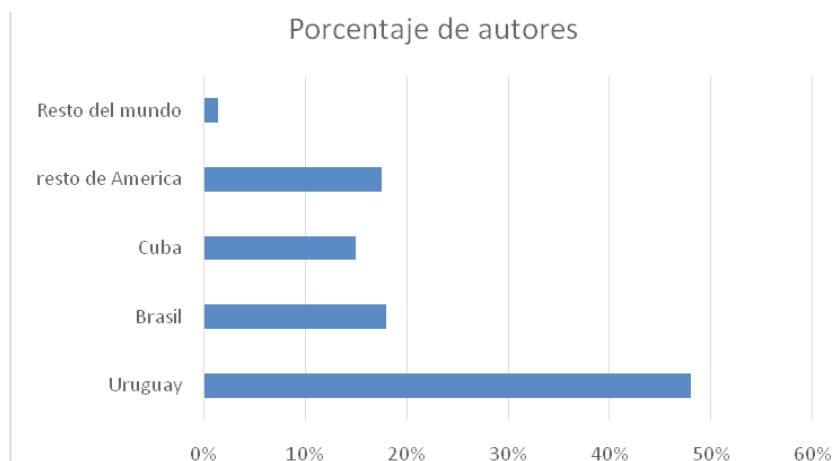
La primera posición es de autores uruguayos, con un 85,43%, seguido por Brasil, 31,06% y Cuba con el 27,18%. Es notoria la preponderancia de autores nacionales, y de la región, respecto a los autores del resto del mundo, representados en la revista por artículos de España y Canadá.

### Autores por lugar de origen



**Gráfica 4.** Lugar de origen de los autores

### Porcentaje de autores



**Gráfico 5.** Lugar de origen de los autores

Fuente: elaboración propia.

**Tabla 1.** Autores por área de conocimiento

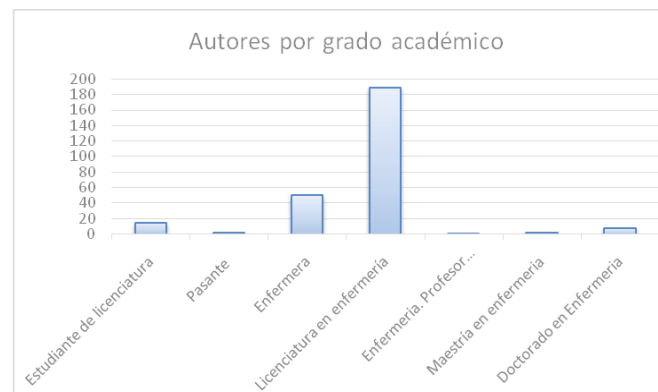
|   |     |
|---|-----|
| Enfermería                                | 266 |
| Medicina                                  | 31  |
| Psicología                                | 23  |
| Educación                                 | 7   |
| Bachiller                                 | 5   |
| Bibliotecología                           | 3   |
| Nutrición                                 | 3   |
| Administración                            | 2   |
| Filosofía                                 | 2   |
| Salud pública                             | 2   |
| Sociología                                | 2   |
| Asistente Social Universitaria            | 1   |
| Cantante y compositor de música popular   | 1   |
| Ciencias Antropológicas                   | 1   |
| Ciencias Computacionales                  | 1   |
| Ciencias de la Salud                      | 1   |
| Diseño Gráfico                            | 1   |
| Economista                                | 1   |
| Escritor y editor                         | 1   |
| Especialista de Gestión de Información    | 1   |
| Estadística                               | 1   |
| Fisioterapia                              | 1   |
| Gestión y Política de Seguridad y Defensa | 1   |
| Historia                                  | 1   |
| Informática                               | 1   |
| Ingeniería                                | 1   |
| Inglés                                    | 1   |
| Inmunología y Parasitología               | 1   |
| Odontología                               | 1   |
| Religiosa                                 | 1   |

**Fuente:** elaboración propia.

**Tabla 2.** Autores del área de la salud

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Enfermería                  | 266 |
| Medicina                    | 31  |
| Nutrición                   | 3   |
| Salud pública               | 2   |
| Ciencias de la Salud        | 1   |
| Fisioterapia                | 1   |
| Inmunología y Parasitología | 1   |
| Odontología                 | 1   |

**Fuente:** elaboración propia.

**Gráfico 6.** Autores por grado académico alcanzado

**Fuente:** elaboración propia.

En la tabla 3 se presentan las cinco universidades con mayor aporte de autores para la revista.

Se grafica el número de artículos e investigación publicados por semestre cuyo punto más alto se alcanza en el segundo semestre del año 2014, con 14 items publicados. La cifra media es de 7 artículos por semestre.

**Tabla 3.** Filiación académica

|   |
|---|
| Universidad de la República   |
| Facultad de Ciencias Médicas "Enrique Cabrera",<br>Universidad de Ciencias Médicas de La Habana |
| Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)   |
| Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM)  |
| Universidad Federal de Pelotas  |

**Fuente:** elaboración propia.

## Conclusiones

La intención en este apartado no es realizar un análisis exhaustivo de los resultados expuestos en esta investigación. Aspiramos a que los insumos presentados resulten de utilidad para el desarrollo actual de la revista y para contrastar con futuras investigaciones que amplíen y profundicen la información aquí expuesta.

El prestigio, la reputación y la relevancia de una revista aparecen como los atributos más destacados al momento de elegir donde publicar y se trata de atributos de difícil delimitación

## Referencias:

conceptual, en especial por la subjetividad subyacente en la consideración que cada ámbito científico hace estas cualidades.

La visibilidad de una revista no se reduce a una medida o un conjunto de características específicas sino a la confluencia de varios parámetros que deben guardar un cierto equilibrio. La opinión de los autores es una cuantificación necesaria y valiosa para la configuración de la política editorial de una revista. Por tales motivos se hace necesaria la creación de canales de comunicación que hagan visibles sus opiniones.

La visibilidad se construye a partir de la confluencia de múltiples parámetros y es necesario aprovechar el máximo de canales de comunicación existentes, sin descuidar los parámetros de calidad formal (extrínsecos) y de contenido (intrínsecos), poniendo en juego todas las alternativas y posibilidades del entorno web.

La Revista Uruguaya de Enfermería (RUE) a partir de 2018 comienza un proceso de mejora en el que afianza sus logros y supera varias de sus debilidades.

Tal como expresa la Decana y Directora de la RUE Lic. Esp. Mercedes Pérez y el Editor Asociado Profesor Phd Álvaro Díaz:

“La Facultad seguirá caminando hacia la mejora continua de la calidad, para lograr más y mejores profesionales abocados al cuidado humano, con producción de conocimiento que refleje la realidad local y regional”<sup>(15)</sup>.

1. Sobre la revista | Revista Uruguaya de Enfermería [Internet]. Rue.fenf.edu.uy. 2019 [cited 10 September 2018]. Available from: <http://rue.fenf.edu.uy/index.php/rue/about>
2. Fascioli L. Editorial. Revista Uruguaya de Enfermería [Internet]. 2006 [cited 18 March 2018];1(1):4. Available from: <http://rue.fenf.edu.uy/index.php/rue/article/view/148/1453>.
3. Matus Miranda R. Enfermería Neurológica en línea [Internet]. Revenferneurolenlinea.org.mx. 2018 [cited 5 May 2018]. Available from: <http://www.revenferneurolenlinea.org.mx/index.php?page=articulo&&IdArticulo=223>
4. Ishikawa. Instituto Tecnológico de Apizaco [Internet]. 2014 [cited 2 March 2018];(5). Available from: <https://karitocalixto.weebly.com/122-ishikawa/ishikawa>
5. Ribeiro R, Marziale M. Editorial characteristics and quality of the articles published by Brazilian Nursing journals [Internet]. 2018 [cited 8 May 2018]. Available from: [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0080-62342018000100451&lng=en&nrm=iso&tlng=pt](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0080-62342018000100451&lng=en&nrm=iso&tlng=pt)
6. Trzesniak P. As dimensões da qualidade dos periódicos científicos e sua presença em um instrumento da área da educação [Internet]. 2006 [cited 1 February 2018]. Available from: [http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S1413-24782006000200013&script=sci\\_abstract&tlng=pt](http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S1413-24782006000200013&script=sci_abstract&tlng=pt)



7. 3ciencias. ¿Qué es el DOI?, ¿para qué sirve?, y ¿cuáles son sus ventajas?. [Internet]. 2016 [cited 29 June 2018];. Available from: <https://www.3ciencias.com/2016/09/doi-sirve-cuales-ventajas/>
8. Delgado-Lopez-Cozar E. Normas ISO de presentación de publicaciones periódicas científicas. - E-LIS repository [Internet]. Eprints.rclis.org. 1997 [cited 19 March 2018]. Available from: <http://eprints.rclis.org/13822/>
9. Pina F, Sánchez J. Indicadores de calidad de las revistas científicas y sistema de gestión editorial mediante OJS [Internet]. Revistas.um.es. 2010 [cited 11 August 2017]. Available from: <http://revistas.um.es/rie/article/view/109941>
10. Latindex. Catálogo Latindex. Nueva lista de características de calidad editorial. [Internet]. 2017 [cited 8 November 2017];. Available from: <https://latindex.org/latindex/noticia?id=299>
11. Rosenzweig M, Schnitzer A. An initiative to address name ambiguity: Implementing ORCID at a large academic institution. *College & Research Libraries News*. 2015;76(5):260-264.
12. AURA. Asociación Uruguaya de Revistas Académicas [Internet]. Aura.edu.uy. 2015 [cited 15 August 2018]. Available from: <http://aura.edu.uy/>
13. SciELO. Criterios, política y procedimientos para la admisión y la permanencia de revistas científicas en la Colección SciELO. [Internet]. 2018 [cited 29 September 2018];. Available from: <https://www.scielo20.org/redescielo/wp-content/uploads/sites/2/2018/09/Criterios-Red-SciELO-2018-ES.pdf>
14. Lluiscodinacom, L. Dimensions Analytics: búsqueda, interrelación y análisis de la producción científica. Lluís Codina, Comunicación y Documentación. Weblog. [Online] Available from: <https://www.lluiscodina.com/dimensions-analytics/> [Accessed 4 January 2019].
15. Pérez, M. Revista Uruguaya de Enfermería. [Online]. Available from: <http://rue.fenf.edu.uy/index.php/rue/article/view/257> [Accessed 4 August 2019].