

Editorial

Algunos de los desafíos de las publicaciones científicas de estos días

Este primer número del volumen XII de 2018 muestra la diversidad de trabajos y orígenes que publican con nosotros, lo que nos enorgullece y al mismo tiempo nos indica otra etapa de este desafío de editar en varios idiomas y abiertos al mundo desde América del Sur. Presentes ya en la Web of Science vía Scielo, plataforma que –junto con otras- nos posibilita llegar a más lectores, pero a la vez suponen una tarea ardua para hacerlo ajustados a estándares de calidad; por esto también un especial reconocimiento al equipo de gestión editorial de Ciencias Psicológicas, que trabaja con dedicación en cada artículo y en los distintos lenguajes en que se presenta, sea en las versiones on-line como impresa.

La investigación en psicología en Iberoamérica se ha incrementado notoriamente, lo que genera la necesidad de espacios de publicación y a su vez que éstos ofrezcan las seguridades de arbitraje e indización. Todo esto ha impactado en las publicaciones científicas en forma sorprendente, hemos tenido que ir migrando al bi o trilinguismo, por ejemplo, en nuestro caso se publica en español o portugués e inglés, administrar la gestión editorial en plataformas virtuales, cuidar el cumplimiento de criterios tanto metodológicos y formales, así como velar por los contenidos y su actualización.

Los desafíos en el mundo editorial con la multiplicidad de información que coexiste en un mismo tiempo y en espacios virtuales próximos; los formatos electrónicos casi a medida que llegan al teléfono móvil; el manejo del tiempo y de los productos científicos, entre otros, han incidido en estos nuevos estilos de publicación y así se apunta a artículos más breves, concretos, con pocos y claros gráficos y centrados totalmente en el asunto que se propuso estudiar y discutir. La comunicación en ciencia discurre entre la brevedad y la evidencia; entre tales exigencias escribir un artículo científico es bastante más que narrar los estudios realizados, requiere por lo tanto adiestramiento y formación y estar actualizado en los estándares de la edición. También a los cuerpos editoriales y árbitros les demanda analizar las comunicaciones desde esa perspectiva; todo el sistema se mueve en conjunto. La cuestión del formato igualmente no puede ensombrecer la originalidad y aporte al conocimiento que significa una buena comunicación científica, lo esencial debería seguir allí y establecerse.

Editorial

Some of the challenges of scientific publications these days

This first issue of volume XII of 2018 shows the diversity of works and origins that publish with us, which makes us proud and at the same time indicates another stage of this challenge of publishing in several languages and being open to the world from South America. We are present already in the Web of Science through Scielo, a platform that - together with others - allows us to reach more readers, although at the

same time, it is an arduous task to do it adjusted to quality standards. This is also a special recognition to the editorial management team of Ciencias Psicológicas, which works with dedication in each article and in the different languages in which it is presented, both in the online and in print versions.

Research in psychology in Ibero-America has increased notoriously, which generates the need for publication spaces and in turn these offer the assurance of arbitration and indexing. All this has impacted on scientific publications in a surprising way, now we have had to migrate to bi or trilinguism, for example, in our case the journal is published in Spanish or Portuguese and English, in addition to the tasks of managing editorial management on virtual platforms, taking care of compliance with criteria both methodological and formal, as well as ensuring the content and its updating.

The challenges in the publishing world with the multiplicity of information that coexists at the same time and in nearby virtual spaces; electronic formats almost as they reach the mobile phone; the handling of time and scientific products, among others, have influenced these new styles of publication and so points to shorter, more concrete articles, with few and clear graphs and totally focused on the subject that was proposed to study and discuss. Communication in science runs between brevity and evidence; among such demands writing a scientific article is much more than narrating the studies carried out, therefore requires training and education and being updated in the standards of the edition. Also to the editorial bodies and arbitrators it demands to analyze the communications from that perspective; the whole system moves together. The question of the format cannot also overshadow the originality and contribution to the knowledge that means a good scientific communication, the essential thing should continue there and settle.