

¿Por qué publicar en una revista científica?

Why publish in a scientific journal?

Hugo Arroyo-Hernández ^{1,a}

Filiación y grado académico

¹ Instituto Nacional de Salud, Lima, Perú.

^a Médico cirujano



ORCID iD

<https://orcid.org/0000-0001-5128-7820>

Recibido: 22/10/2019

Aceptado: 29/11/2019

Citar como

Arroyo-Hernández H. ¿Por qué publicar en una revista científica? Rev Peru Cienc Salud. 2019; 1(4): 175-6. doi:<https://doi.org/10.37711/rpcs.2019.1.4.47>

Luego de llamar su atención, espero que Ud., estimado lector, tenga una o más respuestas a la pregunta. Si no es así, permítame brindarle algunas respuestas. Antes es necesario reconocer la importancia de hacer investigación científica; sin embargo, su discusión siempre nos conduce a la necesidad para el desarrollo y la generación de nuevos conocimientos. Una conclusión que también escuchamos dentro del ambiente universitario. Hacer investigación es necesario e importante para la Universidad.

Pero no basta con reconocer que es importante hacer investigación. Tampoco es suficiente con incorporar cursos de metodología de la investigación en el pre y postgrado. Es necesario mostrar qué se ha hecho investigación y el único indicador medible es la publicación de los hallazgos en revistas científicas. Hacer que una investigación sea vista y leída por la comunidad académica nacional e internacional es un acto supremo de contribución científica y además de ser reconocida por la universidad y su comunidad, debe ser también objeto de crítica y análisis.

Es así como la Universidad de Huánuco está impulsando el desarrollo de la publicación a través de la Revista Peruana de Ciencias de la Salud, cuya labor va más allá de divulgar los conocimientos generados en su región. Además tiene la función de enseñar y motivar a escribir manuscritos a sus miembros, docentes y estudiantes; por lo tanto, está también trabajando en formar un equipo humano que conozca las funciones del proceso editorial en una revista científica, labor muy poco conocida en el país.

La iniciativa de sacar adelante una revista científica debe contar con el decidido apoyo de las autoridades universitarias y debe tener un objetivo a largo plazo. Es necesario manifestar además que este apoyo no solo debe ser moral sino también con recursos materiales y económicos que le permita desarrollar y dar visibilidad al trabajo que se realiza.

Para dar respuesta a la pregunta que motivó esta editorial, se muestran algunas de las razones por las cuales es importante publicar en una revista científica y que se han adaptado del libro "Scientific Writing. Easy when you know how" de Peat *et al* ⁽¹⁾ (ver tabla 1). Una de las principales razones que debe ser motivo de reflexión para todo investigador y autoridades universitarias, es que no es ético realizar una investigación sin comunicar los hallazgos, en especial cuando

en ella se involucran a seres humanos o su ambiente. Al publicarse los hallazgos, no solo se beneficia el investigador y su institución, también su población; pues al mostrar un problema de salud o evento que pueda afectar su calidad de vida, se empiezan a generar las evidencias para que la comunidad

académica y autoridades tomen decisiones para su control o solución.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

1. Peat J, Elliot E, Baur L, Keena V. Scientific writing, easy when you know how. London: BMJ Books; 2002.

Tabla 1. Ocho razones para publicar los resultados de una investigación.*

No es ético realizar una investigación y no comunicar los hallazgos.
Contribuir a progresar el pensamiento científico y las mejoras en salud.
Dar credibilidad a tu equipo de investigación.
Mostrar tu investigación a una mayor audiencia.
Mejorar tu <i>curriculum vitae</i>
Añadir credibilidad a tu reputación como investigador.
Mejorar tus posibilidades de promoción académica.
Mayor probabilidad para obtener becas y financiamiento para investigación.
