

# Editorial

---

Una de las funciones sustantivas de las instituciones de educación superior es la investigación de calidad y, por supuesto, la difusión de sus resultados. Es sustantiva debido a que el trabajo científico que no es difundido a la comunidad, es decir, el que no trasciende los laboratorios, se convierte en un trabajo invisible, costoso y, muchas veces, inútil. De aquí se desprende la importancia de la existencia de las revistas científicas institucionales que se convierten en el medio ideal para la difusión de los artículos científicos originales de sus investigadores.

Las revistas institucionales cumplen, además, con otra función igual de importante: iniciar a los estudiantes de pregrado en el camino de la investigación científica de calidad, de tal manera que se espera que el primer acercamiento de los estudiantes con la investigación sea una experiencia que establezca el vínculo y pasión por el trabajo de los futuros investigadores.

En el proceso editorial, las revistas científicas tienen la responsabilidad de incorporar los criterios de calidad establecidos por los sistemas de información que se encargan de evaluar y decidir el ingreso de las revistas a sus índices. Desde su origen, la revista *Lux Médica* estableció el compromiso con los estándares de calidad y se ha mantenido cuidando el proceso editorial en donde se resalta la evaluación por pares, su código de ética y el acceso abierto, aspectos que se apegan a los requerimientos que actualmente permean en gran parte de las revistas digitales.

En 2021, gracias al apoyo institucional y al arduo trabajo continuo del equipo editorial de *Lux Médica*, la revista fue evaluada satisfactoriamente para ingresar en el Directory of Open Access Journals (DOAJ), el catálogo 2.0 del Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (Latindex), la Plataforma de contenidos científicos y académicos en acceso abierto producidos en el ámbito iberoamericano (REDIB) y el Portal especializado en revistas científicas y académicas publicadas en América Latina y el Caribe (BIBLAT).

Estas buenas noticias nos permiten considerar que la revista logrará cada vez un mayor alcance y visibilidad, favoreciendo la difusión del conocimiento no sólo entre los profesionales del área biomédica, sino también entre los ciudadanos, lo cual favorece en la creación de una sociedad con un mayor desarrollo que permita, en muchos casos, obtener una mejor calidad de vida.

Mtra. Gubisha Ruiz Morán  
Secretaria Técnica de la Red de Revistas Académicas  
de la Benemérita Universidad Autónoma de Aguascalientes