

Editorial

Ante la pandemia ocasionada por el virus SARS-CoV-2, que aún nos mantiene en estado de alerta y zozobra, nos dirige a la modificación de nuestra forma de vida. En todo el mundo y en todos los aspectos, estamos ante un gran desafío. En este sentido, el Acceso Abierto (Open Acces) y la Ciencia Abierta (CA) se posicionan como herramientas fundamentales para el bien mundial, en materia de salud y de educación, por mencionar sólo unos ejemplos.

La UNESCO se refiere a la CA como: “práctica que tiene como objetivo incrementar la accesibilidad de las investigaciones científicas que son financiadas con recursos públicos, para toda la ciudadanía por medio de la diseminación máxima del conocimiento científico, tecnológico y de innovación”.¹

Además, menciona que la CA, aunado a “los avances sin precedentes en nuestro mundo digital, [...] permite que la información, los datos y los productos científicos sean más accesibles (acceso abierto) y se aprovechen de manera más fiable (datos abiertos) con la participación de todas las partes interesadas (apertura a la sociedad)”.²

Es decir, la CA busca que la investigación científica y su contenido estén disponibles para cualquier persona en cualquier lugar del mundo, que sea gratuita, inmediata, en línea y con libres derechos de reuso.¹

Para la revista Lux Médica, la CA es el camino que desea transitar. Es un reto que nos tomará tiempo, pero estoy segura de que valdrá la pena.

Les invito a leer el contenido de esta revista y que compartan la información en sus redes sociales; es un buen comienzo para incrementar la visibilidad del contenido y fomentar el acceso abierto.

Dra en C Ma del Carmen Terrones Saldívar
Editora

1. Ciencia abierta y el Repositorio Nacional en México Lic. Julio César Trujillo Uribe Coordinador de producción científica, INFOTEC. Disponible en http://investigacion.uanl.mx/wp-content/uploads/2019/08/Ciencia-Abierta-y-el-Repositorio-Nacional-en-M%C3%A9xico_compressed.pdf

2. ¿Qué es Ciencia Abierta? Disponible en <https://es.unesco.org/news/que-es-ciencia-abierta-unesco-lanza-consulta-global>