



Editorial

Los cristales están presentes en casi todos los aspectos de nuestra vida cotidiana, los hay en lugares tan inadvertidos como nuestro oído, medicinas, alimentos o teléfonos inteligentes; también existen en otros materiales más fascinantes y codiciados como zafiros y diamantes, y, sorprendentemente, podemos crearlos simplemente triturando una aspirina.

Son innumerables las aplicaciones de cristales, tan habituales que ya pasan desapercibidas, pero se han hecho indispensables, sin ellos no podríamos contar con la comodidad de computadoras, acceso a internet o iluminación artificial, pues detrás de todos ellos hay un cristal.

El texto que ilustra nuestra portada será un breve recorrido por este fascinante mundo de los cristales y su papel en el desarrollo de nuevas tecnologías.

Este es solo un adelanto de nuestras secciones y artículos, esperamos despertar tu curiosidad, querida y querido lector, que la disfrutes.

Revista de divulgación científica. Universitarios Potosinos es una publicación mensual fundada en 1993, editada por la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, a través de la Dirección de Comunicación e Imagen, su objetivo es divulgar y difundir el conocimiento generado por la investigación científica y tecnológica de la UASLP y de otras instituciones nacionales y extranjeras, e informar sobre los avances y descubrimientos en las diversas áreas del conocimiento.

Reservas de Derechos al Uso Exclusivo núm. 04-2022-120714274300-102, ISSN: 1870-1698, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor, licitud de Título núm. 8702 y licitud de contenido núm. 6141, otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación.

Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal, Latindex, folio: 24292. 