

Editorial



William Darío Riaño Barón
Subdirector Centro de Tecnologías para la Construcción y la Madera

A lo largo de los siglos, la escritura ha sido la herramienta más poderosa de comunicación y registro de información; a través de ella, la humanidad ha logrado transmitir conocimientos, preservar tradiciones, plasmar sus ideas, registrar acontecimientos, demostrar resultados, extendiendo los límites de espacialidad y temporalidad. La escritura ha sido pieza clave para el desarrollo de las civilizaciones; gracias a esta, la historia y sus avances han podido ser resguardados y transmitidos de generación en generación.

También ha sido fundamental en el desarrollo del conocimiento; es a través de la escritura, que los investigadores, científicos y académicos pueden compartir sus descubrimientos y teorías, estructurada y coherentemente, aportando en el avance y desarrollo de la ciencia con fundamentos que la soportan, transmitiendo los resultados, de modo que, desde la perspectiva del lector, sean comprensibles y aplicables.

La investigación científica es dinámica y evolutiva, suele resolver problemas prácticos en cada área existente del conocimiento. Tiene la necesidad de ser publicada para lograr categóricamente su existencia; solo así puede ser conocida, sus resultados serán divulgados y discutidos; su contribución formará parte de las extensas memorias del conocimiento universal y de la generación del mismo; sin embargo, aún no es fácil encontrar un alto porcentaje de profesionales que se dediquen a ella devotamente.

Por esta razón, como gestores del conocimiento, debemos arar nuevos surcos orientados a cerrar las brechas entre cada hallazgo importante y su difusión; unir fuerzas para no condenar más un descubrimiento al olvido, para reconocer cada autor, cada esfuerzo invertido en el ejercicio de la investigación, no solo en áreas relacionadas con los temas que en esta publicación se abordan, sino en cada disciplina que aporte al progreso de la humanidad y el desarrollo de los pueblos, para lograr la repercusión que merece la investigación, a través de su divulgación.

Sean todos convocados, a participar en esta emocionante labor.

Editorial



William Darío Riaño Barón
Subdirector- Centro de Tecnologías para la Construcción y la Madera

Throughout the centuries, writing has been the most powerful tool for communication and information recording. In addition, it is throughout writing that mankind has been able to transmit knowledge, keep traditions, depict ideas, record events, demonstrate results by expanding spatiality and temporality limits. Writing has played an important role to develop civilizations, and because of it, history and its advances have been able to be safeguarded and passed on from generation to generation.

Writing has been a key consideration to develop knowledge and it has also been throughout writing that researchers, scientists and academics have been able to share their discoveries and theories in a structured and coherent manner. Thus, they have managed to contribute to advance and develop science with supporting basis by transmitting results so these are understandable and applicable for readers.

Scientific research is dynamic and evolving so it can solve practical problems of each existing area of knowledge. Such research needs to be published to categorically achieve existence; therefore, it will be known and its results shall be disclosed and discussed. Its contribution will be part of universal knowledge memories and its generation. However, it is not easy to find a high percentage of professionals who carry out such research devotedly.

For this reason, as knowledge managers, we have to implement new channels targeted at closing gaps among each important finding and distribution as well. We also have to join forces to avoid discoveries being forgotten to recognize every author, every effort that has been invested during the research process. Not only in related areas with the topics covered in this publication but also each discipline which provides support for human progress and populations development achieve the attention such research deserves throughout dissemination.

All of us have been called to be part of this exciting work.