



Editorial

Las carreras de ingeniería se erigen en el mundo contemporáneo como un pilar fundamental para mejorar la vida de la comunidad. Cada una promueve la innovación, el trabajo interdisciplinario, fomenta el debate sobre los desafíos contemporáneos, y contribuye al logro de los objetivos de desarrollo sostenible. A través de la colaboración y el intercambio de sus conocimientos, busca contribuir con el bienestar de la sociedad.

Celebramos en esta edición la denominación de Sobresaliente que ha otorgado el Ministerio del Ambiente del Perú a la Universidad Ricardo Palma en el Ranking de Sostenibilidad Ambiental de Universidades peruanas 2024, así como el cuarto puesto a nivel de Lima Metropolitana y sexto a nivel nacional. También queremos destacar la obtención de la URP del Premio SEDAPAL: Protectores del agua, para el cual fue fundamental el vídeo elaborado por los estudiantes de la Facultad de Ingeniería.

En la sociedad actual, el intercambio de información e ideas, y la cooperación entre las diversas áreas del conocimiento tiene especial relevancia, porque permite abordar las necesidades críticas y crear soluciones para superar desafíos nacionales e internacionales. Existe una preocupación global, que la Facultad de Ingeniería de la URP comparte, por mejorar la capacidad de formar ingenieros que estén preparados para responder a las necesidades técnicas actuales y futuras del mundo.

Cada edición de nuestra revista busca no solo informar, sino también transmitir a los lectores nacionales e internacionales nuestro compromiso con la calidad y la humanización de la ingeniería a través de su línea editorial. En este número, nos complace presentar una serie de artículos que comparten dicho compromiso y, a la vez, ofrecen material estimulante para el ámbito académico y aplicable en los distintos rubros ingenieriles.

Finalmente, quiero expresar nuestro agradecimiento al Dr. Félix Romero, rector de la Universidad Ricardo Palma; al Dr. Santiago Rojas, decano de la Facultad de Ingeniería, por su apoyo en la elaboración de esta edición; a los autores de los artículos, por sus valiosas colaboraciones; al Comité Editorial, por sus aportes a esta edición; y a todos quienes han contribuido a hacer de esta revista un recurso valioso para la comunidad especializada. Su dedicación y esfuerzo son la fuerza impulsora detrás de cada edición, y esperamos seguir contando con su apoyo y participación activa en cada edición.

Mg. Teresa Francisca Salinas Gamero
teresa.salinas@urp.edu.pe
<https://orcid.org/0000-0001-7535-547X>
Universidad Ricardo Palma

Directora - Editora principal
Revista Perfiles de Ingeniería



© Los autores. Este artículo Open Access está publicado bajo la Licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional (CC - BY 4.0).

ISSN (Digital): 2519-5719