



Palabras del decano de la Facultad de Ingeniería

Estimados miembros de la comunidad académica:

Es un honor dirigirme a ustedes a través de esta edición de nuestra revista institucional *Perfiles de Ingeniería*, un espacio que nos permite compartir los logros de las investigaciones y el compromiso que cada uno de nosotros tiene con nuestra Facultad de Ingeniería.

Este 2024, la Universidad Ricardo Palma ha cumplido 55 años de vida institucional, los cuales nos han presentado desafíos que han puesto a prueba nuestra calidad y creatividad. Por eso, celebramos con orgullo: el avance en nuestros programas académicos, la implementación de nuevos laboratorios y herramientas tecnológicas en las aulas, y los proyectos e incentivos a la investigación ya están dando frutos en nuestra comunidad. Una evidencia palpable de esto es que nuestra universidad se ubique en los primeros puestos del reporte de Sostenibilidad Ambiental en universidades peruanas por varios años consecutivos.

Es inspirador ver el esfuerzo conjunto de nuestros estudiantes, docentes y personal administrativo, quienes, día a día, se esfuerzan por innovar y cumplir con los estándares de calidad educativa vigentes en el país. En ese sentido, durante el semestre 2023-II, se acreditaron nuevamente las carreras de ingeniería civil, electrónica, industrial, mecatrónica e informática a través del Instituto de Calidad y Acreditación de Carreras Profesionales de Ingeniería y Tecnología (ICACIT). Asimismo, se culminó satisfactoriamente la etapa de reacreditación internacional, realizada por la norteamericana ABET, en las cinco carreras de la Facultad de Ingeniería. Actualmente, se cuenta con el licenciamiento vigente de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria (SUNEDU), y el reconocimiento del Sistema Nacional de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad Educativa (SINEACE).

Aprovecho esta oportunidad para invitar a toda la comunidad universitaria y a los egresados a continuar participando activamente en la vida académica y cultural de nuestra institución. Su compromiso es fundamental para el futuro que estamos construyendo juntos.

No quisiera culminar este mensaje sin agradecer, por su dedicación y esfuerzo continuo, al comité editorial de la revista *Perfiles de Ingeniería*, y especialmente a su directora por lograr la publicación de este nuevo número. Sigamos trabajando juntos para hacer de nuestra institución un lugar donde se fomente el conocimiento, la creatividad y la solidaridad.

Dr. Ing. Santiago Fidel Rojas Tuya

srojas@urp.edu.pe

<https://orcid.org/0000-0002-4981-8722>

Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Ricardo Palma



© 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