



Edición  
N°01



Responsables de la Publicación  
Dirección General: *Dra. Alicia Chiock Guerra De Taipe*  
Apoyo Técnico: *Ing. Verrónica Lavado Agnini*  
*Ing. Robert Campos Rivas*  
Diseño: *Biblioteca Virtual de Ingeniería*

**INFORMES:**

**Biblioteca Virtual de Ingeniería:**  
[biv.ingenieria@urp.edu.pe](mailto:biv.ingenieria@urp.edu.pe)  
708-0000 Anx. 4337

Facebook: *Biblioteca Virtual de Ingeniería URP*  
Instagram: *bvi\_urp*  
Twitter: *@BviUrp*  
Tik Tok: *BviUrp*

# Informativo: El IngenieroURP



## ::: Editorial



Estimados Lectores:

Iniciamos el año 2025, con mucho entusiasmo para obtener nuevos logros para el engrandecimiento de nuestra querida Facultad de Ingeniería.

Compartimos el informativo mensual "El Ingeniero URP", en su primera edición enero del año 2025, que da a conocer las principales actividades realizadas.

Un saludo especial, a todos los que participan en el Ciclo de Verano 2025-0, a los estudiantes les deseamos muchos éxitos en sus estudios.

Se realizó la conferencia: "Certificaciones Internacionales en la Facultad de Ingeniería", organizado por la Biblioteca Virtual de Ingeniería.

A todos los integrantes de la Facultad de Ingeniería, les agradezco por su valiosa colaboración, sigamos trabajando con mucha responsabilidad y entusiasmo para el desarrollo de las actividades programadas para el año 2025, en el marco de la calidad y mejoramiento continuo de nuestra Facultad, y así obtener nuevos logros.

Un afectuoso saludo a los que celebraron su cumpleaños este mes. Muchas felicidades y éxitos.

**Dr. Ing. Santiago Fidel Rojas Tuya**  
Decano de la Facultad de Ingeniería

## ::: Noticias Destacadas



Dr. Ing. Santiago Fidel Rojas Tuya, Decano de la Facultad de Ingeniería, con los miembros del Comité de Calidad de la Facultad de Ingeniería, para coordinar la Programación de actividades a realizar durante el año 2025.



Mg. Ing. Carlos Oquelize, Jefe de la Oficina de Calidad y Acreditación de Ingeniería, brindó los lineamientos para el Proceso de Calidad de la Facultad de Ingeniería 2025, a los miembros del Comité de Calidad de la Facultad de Ingeniería.



Ing. Oscar Donayre, Docente de la Escuela de Ingeniería Civil, explicó, sobre las acciones para obtener la prorroga de la Acreditación ICACIT del Programa de Ingeniería Civil.



Ing. Katia Burneo, Directora de la Escuela de Ingeniería Electrónica, explicó el cronograma aprobado a nivel de actividades, para la implementación del Sistema de Gestión basado en la Norma Internacional ISO 21001:2018.



# Principales Actividades de la Facultad de Ingeniería -URP

## Enero 2025

### Eventos Academicos de Ingeniería



Estudiantes de las Facultad de Ingeniería, participan en el Curso de Física II, a cargo del Lic. Carlos Paucarchuco.



Estudiantes de la EAP. de Ingeniería Civil, en el curso de Tecnología del Concreto, a cargo de la Ing. Lilibian Chavarria.



Estudiantes de la Facultad de Ingeniería, participan en la clase de Laboratorio del curso Física II.



En el Laboratorio de Cómputo, estudiantes participan en el Curso de Taller de Investigación Aplicada a la Ingeniería, a cargo de la Dra. Esther Vargas.

### Eventos Academicos de Ingeniería



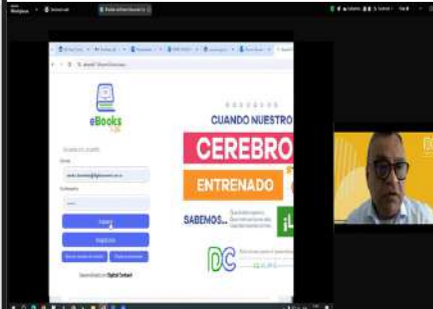
Estudiantes de la EAP. de Ingeniería Civil en el curso de Pavimentos, realizado en el Laboratorio de Ensayo de Materiales.



Dra. Alicia Chiok, Jefe de BVI, tuvo a su cargo la conferencia: "Certificaciones Internacionales en la Facultad de Ingeniería", organizado por Biblioteca Virtual de Ingeniería



Ing. Robert Campos Rivas, Técnico de la BVI, explicó sobre el Uso del Simulador Gmetrix y la Programación de Exámenes de Certificaciones Internacionales en Ingeniería, evento organizado por Biblioteca Virtual de Ingeniería.



Mg. Sandro Barrientos, tuvo a su cargo la Conferencia: "IAN El Asistente Académico con IA, en la Biblioteca EBOOK 7/24", evento organizado por Biblioteca Virtual de Ingeniería.

### Eventos Academicos de Ingeniería



Biblioteca Virtual de Ingeniería hizo entrega de los códigos del simulador Gmetrix a estudiantes de las Escuelas Profesionales de Ingeniería, que obtuvieron becas de Certificación Internacional por haber ocupado los primeros puestos en los semestres 2023-II y 2024-I.



Dr. Santiago Rojas Tuya, Decano de la Facultad de Ingeniería y la Dra. Alicia Chiok Guerra de Taipe, Jefe de la Biblioteca Virtual de Ingeniería, presentaron en forma virtual, el Boletín Anual BVI 2024, elaborado por el personal de la BVI.



Dr. Santiago Rojas Tuya, Decano de la Facultad de Ingeniería y la Dra. Alicia Chiok Guerra de Taipe, Jefe de la Biblioteca Virtual de Ingeniería, presentaron la Fotogalería Semestral El Ingeniero URP - Edición 09, en forma virtual elaborado por el personal de la BVI.



Dra. Alicia Chiok Guerra de Taipe, Jefe de la Biblioteca Virtual de Ingeniería, presenta el Boletín de Inventario BVI 2024, de forma virtual, elaborado por el personal de la BVI.