



DINERO RECIBIDO

S/22 898 189

Mejor infraestructura y equipamiento

- Construcción y equipamiento del edificio principal (de cuatro pisos) de la Facultad de Ingeniería de Petróleo, Gas Natural y Petroquímica
- Construcción de la biblioteca, el auditorio y las áreas externas de la Facultad de Ingeniería de Petróleo, Gas Natural y Petroquímica
- Construcción de ambientes para la investigación de disciplinas como: construcción, hidráulica, geotecnia, estructuras y vialidad; de la Facultad de Ingeniería Civil
- Construcción de un edificio moderno para la Facultad de Ingeniería Mecánica, que será utilizado para la enseñanza e investigación en computación e informática
- Equipamiento de los laboratorios de la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Artes
- Mejoramiento del laboratorio N.º 15 de la Facultad de Ingeniería Química y Textil
- Reposición de equipos de investigación de la sede central
- Mejora en la infraestructura del centro de investigación en tratamiento de aguas residuales y residuos peligrosos de la Facultad de Ingeniería Ambiental

Fomento de la investigación

- Consultorías para promover la investigación especializada en los alumnos de las facultades de Ciencias, Ingeniería Mecánica, etc.

Mantenimiento de áreas y equipos

- Mantenimiento de aulas y laboratorios de la nueva sede de la Facultad de Ingeniería de Petróleo, Gas Natural y Petroquímica
- Mantenimiento de los laboratorios de la sede central
- Rehabilitación del pabellón central de la sede central
- Mejora y ampliación de los servicios (agua potable y saneamiento) del laboratorio del campus universitario

Mejores servicios

- Financiamiento de tesis para alumnos de pregrado

Mejores sistemas

- Recuperación y ampliación del sistema de abastecimiento de la sede central
- Creación del sistema de automatización, que beneficiará a 564 estudiantes de la Facultad de Ingeniería de Petróleo, Gas Natural y Petroquímica