

CONOCE + SOBRE TU CARRERA

INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

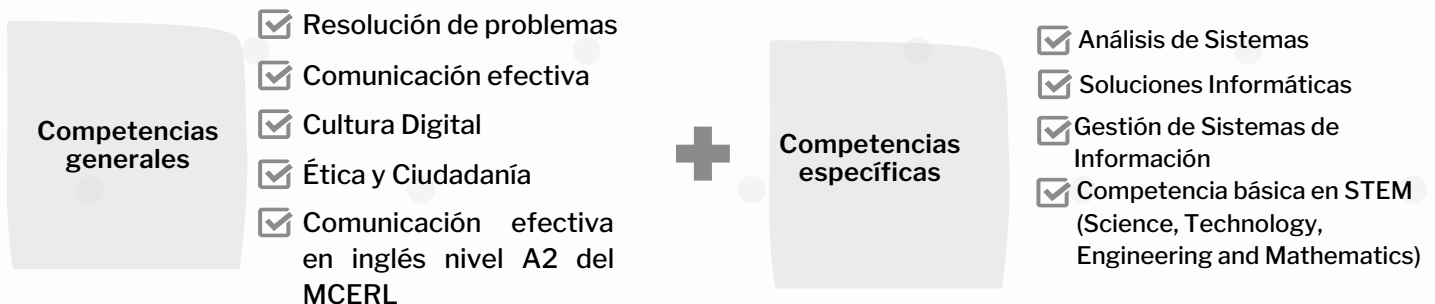
Objetivo de la carrera

Formar Ingenieros de Sistemas e Informática con un elevado nivel teórico práctico que les permita gestionar las tecnologías de la información de manera eficiente, así como optimizar los sistemas y procesos organizacionales que satisfagan los requerimientos de las empresas y de la sociedad en general, centrándose no sólo en los aspectos de carácter técnico, sino también en valores culturales y éticos que les permitan crear equipos de trabajo eficientes para la elaboración de sistemas de información de manera segura y confiable, condiciones que son requeridas por los mercados nacionales e internacionales.

Perfil del egresado

El egresado de la carrera de Ingeniería de Sistemas e Informática de la UTP cuenta con una sólida formación científica, tecnológica y humanística, orientada a la obtención y aplicación de conocimientos de la teoría de sistemas y de la informática como la base de su desarrollo académico-profesional, el mismo que se sustenta en los siguientes pilares:

- 1.- Optimización de los sistemas de información.
- 2.- Desarrollo de proyectos de sistemas de información.
- 3.- Gestión proyectos de las tecnologías de la información.





Objetivos educacionales

Los egresados de la carrera de Ingeniería de Sistemas e Informática, luego de 36 meses del ejercicio de la profesión tendrán la capacidad de:

- Demostrar una sólida competencia técnica en el análisis, diseño, desarrollo, implementación y soporte de sistemas de información, así como en la gestión de los sistemas y tecnologías de la información para mejorar los procesos en las organizaciones usando un enfoque sistémico.
- Comunicar sus ideas de modo efectivo a través de diferentes medios, interactuando con grupos multidisciplinares a fin de resolver problemas.
- Conducirse correctamente, respetando los estándares de la profesión asumiendo sus responsabilidades éticas, sociales y profesionales
- Capacitarse y actualizarse de manera continua lo que le permite usar tecnologías innovadoras para proponer soluciones a problemas complejos de ingeniería.

Si tienes alguna consulta, contáctanos a través de nuestros canales de atención:

 960 252 970

 Lima (01) 315 9600

 Nivel Nacional 0801 19 600 (opción 1 - 1)