

FACULTAD DE TECNOLOGÍA

COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA



TERMINA TU CARRERA EN

2 AÑOS



idat

¿QUÉ

APRENDERÁS?

Desarrolla aplicaciones y sistemas de información en distintas plataformas tecnológicas para satisfacer las necesidades de la empresa.

SOFTWARE:

Office



python

MySQL

android studio



GitHub

Y MUCHOS MÁS

¿POR QUÉ IDAT?



RESPALDO

Somos parte del grupo Intercorp.



TÍTULO

A nombre de la nación.



EMPLEABILIDAD

Convenios con las mejores empresas del país.



INFRAESTRUCTURA

9 campus modernos.

MÁS DE

40

AÑOS

DE TRAYECTORIA



CONVENIOS UNIVERSITARIOS

Podrás continuar tus estudios universitarios.

CURRICULAR

CERTIFICADO MODULAR



PRUEBAS DE CALIDAD DE SOFTWARE Y SOPORTE TÉCNICO DE TI

PRIMER CICLO

- Fundamentos de Programación.
- Fundamentos de Sistemas Operativos.
- Hoja de Cálculo Avanzado.
- Soporte Técnico de Hardware y Software.
- Comunicación 1.
- Desarrollo Personal.
- Herramientas Informáticas.

SEGUNDO CICLO

- Estructura de Datos y Programación Orientada a Objetos.
- Fundamentos de Base de Datos.
- Matemática Aplicada al Uso de las Tecnologías.
- Sistema Operativos en Software Libre 1.
- Comunicación 2.
- Proyecto Integrador Desarrollo Software 1.

CERTIFICADO MODULAR



PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

TERCER CICLO

- Administración de Base de Datos.
- Análisis y Diseño de Sistemas Orientados a Objetos.
- Desarrollo Avanzado de Aplicaciones 1.
- Herramientas de Programación 1.
- Ingeniería de Requerimientos de Software.
- Internet de las Cosas.
- Inglés para la Comunicación.
- Proyecto Certificador de Desarrollo de Software 1.

CUARTO CICLO

- Arquitectura de Sistemas de Información.
- Desarrollo Avanzado de Aplicaciones 2.
- Desarrollo de Aplicaciones Web.
- Herramientas de Programación 2.
- Metodología Ágil.
- Inglés para el Trabajo.
- Proyecto Certificador de Desarrollo de Software 2.

CURRICULAR

CERTIFICADO MODULAR



ANÁLISIS, DISEÑO Y ARQUITECTURA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

QUINTO CICLO

- Aplicaciones con Enfoque Orientado a Servicios.
- Desarrollo de Aplicaciones Móviles 1.
- Desarrollo de Servicios Web 1.
- Gestión de Proyectos de TIC.
- Ingeniería de Procesos.
- Modelos de Calidad de Software.
- Pensamiento Creativo para la Innovación.
- Proyecto Integrador Desarrollo Software 2.

SEXTO CICLO

- Desarrollo de Aplicaciones Móviles 2.
- Desarrollo de Servicios Web 2.
- Seguridad Informática.
- Soluciones de Inteligencia de Negocio.
- Medio Ambiente y Responsabilidad Social.
- Proyecto Integrador Desarrollo Software 3.

Durante tu carrera obtendrás las siguientes certificaciones modulares:



- ➊ **PRUEBAS DE CALIDAD DE SOFTWARE Y SOPORTE TÉCNICO DE TI.**
- ➋ **PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN.**
- ➌ **ANÁLISIS, DISEÑO Y ARQUITECTURA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN.**

Estas respaldarán tus conocimientos y podrás desenvolverte en los diferentes campos del Desarrollo de Sistemas de Información.

Al final de la carrera, obtendrás:



- ➍ **BACHILLER PROFESIONAL TÉCNICO EN DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN.**
- ➎ **TÍTULO PROFESIONAL TÉCNICO EN DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN, A NOMBRE DE LA NACIÓN.**

Además, podrás convalidar tu carrera en universidades de prestigio.

* Para mayor información sobre qué carreras aplican a los convenios con cada una de las universidades.



idat