

Ingeniería en Tecnología Digital



Información General

RVOE:

20220906

Duración:

3 años

Requisitos de inscripción

- Acta de nacimiento actualizada
- Certificado de Bachillerato*
- Copia de CURP ampliada a tamaño carta.
- Documentos en original y dos copias.

*Si no cuentas con tu certificado de bachillerato, podrás presentar una constancia de estudios y contarás con una semana después de iniciado el ciclo escolar para entregar el documento original.

Objetivo

Formar profesionales en Ingeniería en Tecnología Digital con conocimientos especializados en el diseño, desarrollo y gestión de sistemas y aplicaciones digitales, capacitados para innovar en el ámbito tecnológico y contribuir al avance de la sociedad digital.

Perfil de egreso

Los egresados de la Ingeniería en Tecnología Digital de ICID Universidad estarán preparados para diseñar, implementar y gestionar soluciones digitales innovadoras, utilizando tecnologías de vanguardia para abordar desafíos en áreas como la inteligencia artificial, el internet de las cosas, la ciberseguridad y el desarrollo de software. Además, serán capaces de colaborar en equipos interdisciplinarios, comunicarse efectivamente con diferentes audiencias y adaptarse a un entorno tecnológico en constante evolución, con un enfoque ético y responsabilidad social en todas sus acciones.

Ingeniería en Tecnología Digital

(RVOE: 20220906)

Primer cuatrimestre

- Introducción a la Innovación y Creatividad Digital
- Fotografía y Diseño Gráfico
- Redes y Telecomunicaciones
- Fundamentos de Programación
- Negocios

Segundo cuatrimestre

- Desarrollo de Tecnología e Innovación en la Empresa
- Edición de Imagen Digital
- Bases de Datos
- Desarrollo Software
- Ventas

Tercer cuatrimestre

- Comunicación Gráfica Digital
- Inglés Técnico I
- Sistemas Operativos
- Taller de Bases de Datos
- Social Media

Cuarto cuatrimestre

- Gráficos 2D y 3D
- Inglés Técnico II
- Ciberseguridad
- Tópicos Avanzados de Programación
- E-commerce

Quinto cuatrimestre

- Edición de Video
- Inglés Técnico III
- Cloud y Servicios Web
- Desarrollo Web
- Publicidad

Sexto cuatrimestre

- Edición de Video Avanzado
- Inglés Técnico IV
- Analítica Web, UX y CRO
- Desarrollo de Aplicaciones Móviles
- Sports

Séptimo cuatrimestre

- Gamificación I
- Inteligencia Artificial
- Cloud Platform
- Inbound & Branded
- Proyecto Recepcional I. Aplicaciones de Tecnología Digital

Octavo cuatrimestre

- Gamificación II
- Gestión Comercial de Clientes
- Desarrollo de Videojuegos
- Growth Hacking
- Proyecto Recepcional II. Aplicaciones de Tecnología Digital

Noveno cuatrimestre

- Gamificación III. Storytelling y narrativa transmedia
- Ciencia de Datos
- Propiedad Intelectual
- Producto Digital
- Proyecto Recepcional III. Aplicaciones de Tecnología Digital



- > Calle Emiliano Zapata 20, Col. Centro, María Lombardo de Caso, María Lombardo de Caso, Oaxaca, Mexico.
Tel. 283 143 49 31
- > Calle 2 de Abril, núm. 141, Col. Centro, a un costado de Compartamos Banco, Playa Vicente, Veracruz, Mexico.
Tel. 283 131 84 68

www.icid.edu.mx