

# PLAN DE ESTUDIOS

CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V	CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X
Portafolio por Competencias	Comunicación II	Estadística	Métodos Cualitativos y Cuantitativos	Ética y Responsabilidad Social	Base de Datos II	Interacción Humano Computador	Ingeniería de Requisitos	Machine Learning	Planificación y Gestión de Proyectos en Software
Cálculo I	Inglés I	Fundamentos de la Innovación	Incubación de Negocios	Base de Datos I	Redes de Computadores	Analítica de Datos	Inteligencia Artificial	Diseño y Pruebas	Redes Neuronales
Comunicación I	Cálculo II	Inglés II	Algoritmos y Estructura de Datos	Ingeniería Económica	Seguridad Informática	Sistemas Distribuidos	Computación en la Nube	Tesis I	Tesis II
Fundamentos de Programación I	Fundamentos de Programación II	Principios de Algoritmos	Sistemas Operativos	Arquitectura de Computadoras	Desarrollo de Aplicaciones Móviles I	Desarrollo de Aplicaciones Móviles II	Desarrollo de Aplicaciones Móviles III	Inteligencia de Negocios	Electivo III
Matemáticas Discretas I	Matemáticas Discretas II	Álgebra Lineal	Arquitectura e Integración de Sistemas Software	Introducción al Diseño y Desarrollo Web	Desarrollo Web I	Desarrollo Web II	Electivo I	Electivo II	Electivo IV
Introducción a la Ingeniería de Software									

## CURSOS ELECTIVOS

Internet de las Cosas

Estrategia Digital y Social Media

Balanced Scorecard

Programación con Motores de Videojuegos

Sistemas Multiagentes

COBIT

E-Branding

E-Business

ERP CRM

Franquicias y Licencias

Gestión de Activos y Mantenimiento

ITIL



Cursos generales



Cursos específicos



Cursos de especialidad