



Ingeniería en

Electrónica, Informática y Ciencias de la Computación

Plan Diario —





PÉNSUM DE ESTUDIOS

PRIMER CICLO

- Matemática I
- Lógica I
- Física I
- Fundamentos de Química
- Programación I

QUINTO CICLO

- Matemática VI
- Electrónica II
- Circuitos Digitales
- Dispositivos Electrónicos
- ♦ Estadística I
- Fundamentos de Base de Datos
- Filosofía Social de Mises

SEGUNDO CICLO

- Matemática II
- Lógica II
- Física II
- Circuitos Eléctricos I
- Programación II

SEXTO CICLO

- ♦ Teoría de la Información I
- Instalaciones Eléctricas
- Microprocesadores
- ♦ Análisis de Redes I
- Estadística II
- Filosofía Social de Hayek

TERCER CICLO

- Matemática III
- Matemática IV
- Física III
- ♦ Circuitos Eléctricos II
- Programación III
- ♦ Proceso Económico I

SÉPTIMO CICLO

- ♦ Teoría de Sistemas
- Automatización Industrial I
- Potencia y Motores
- ♦ Análisis de Redes II
- Metodología de la Investigación
- Transmisión de Datos I
- Ética, Cultura y Valores

CUARTO CICLO

- Matemática V
- Física IV
- ♦ Circuitos Eléctricos III
- Electrónica I
- Programación IV
- Proceso Económico II

OCTAVO CICLO

- Inteligencia Artificial
- Automatización Industrial II
- Mecatrónica
- Investigación de Operaciones
- Gestión de Calidad
- Transmisión de Datos II

Requisitos de inscripción

- DPI original y fotocopia de ambos lados
- Título de nivel medio original y fotocopia de ambos lados con el respectivo registro
- Cierre de pénsum original y fotocopia de ambos lados (si aún no tienes título de nivel medio)
- Certificación de nacimiento original reciente
- Fotografía a color tamaño cédula
- Certificado del último año de diversificado, con las firmas correspondientes



Tarifas

- ♦ Matrícula semestral: Q375.00
- Carné semestral: Q25.00
- ♦ Biblioteca virtual anual: **Q10.**⁰⁰
- Mensualidad (los primeros dos años):
 Q500.⁰⁰
- Mensualidad (a partir del tercer año):
 Q600.00



Horario de clases

Lunes a Viernes de: 18:15 a 21:30

Visita nuestro sitio web

