



## TÉCNICO SUPERIOR EN COMUNICACIONES Y ELECTRÓNICA



### Comunicaciones y Electrónica

Es el profesional capacitado para implementar, operar y mantener sistemas electrónicos y de comunicaciones en diversos campos, como la industria, la salud, la seguridad, el transporte, las telecomunicaciones y otros.



### Propósito de la carrera:

Formar profesionales especializados en el diseño, desarrollo y gestión de sistemas de comunicaciones electrónicas. Esta carrera tiene como objetivo principal proporcionar a los estudiantes los conocimientos y habilidades necesarios para trabajar en el campo de las telecomunicaciones, la electrónica y la tecnología de la información.



### Título profesional que se otorga:

Técnico Superior en Comunicaciones y Electrónica

### Perfil de ingreso:

El aspirante demuestra habilidades para comunicarse eficazmente, de forma oral y por escrito, utilizando lenguaje técnico y usando recursos gráficos. Destreza para el diseño y modelado de equipos y dispositivos de manera creativa y para el manejo de herramientas y materiales.

### Perfil del egresado:

El perfil del egresado en Comunicaciones y Electrónica conocimientos sólidos en electrónica, comunicaciones, programación, sistemas de control, seguridad informática, gestión de proyectos y trabajo en equipo. También están capacitados en áreas especializadas, como la robótica, las redes de datos, la telefonía, la administración de mantenimiento, microondas así como la instrumentación electrónica.



**Duración del programa:** 2 años distribuidos en 6 períodos de 14 semanas

## TÉCNICO SUPERIOR EN COMUNICACIONES Y ELECTRÓNICA

### Período I

- Análisis Matemático I
- Lenguaje y Comunicación
- Introducción a la Contabilidad
- Microeconomía
- Fundamentos de Administración y Gerencia
- Informática

### Período II

- Contabilidad I
- Análisis Matemático II
- Informática aplicada
- Lógica
- Metodología de la Investigación
- Macroeconomía

### Período III

- Contabilidad II
- Recursos Económicos
- Fundamentos de Derecho
- Estadística
- Teoría de la Organización

### Período IV

- Contabilidad III
- Legislación Mercantil
- Legislación Laboral
- Comportamiento Organizacional
- Instituciones Financieras y Mercado de Valores
- Estadística Aplicada

### Período V

- Contabilidad de Costos
- Matemática Financiera
- Legislación Financiera
- Criptoconomía
- Gestión del Talento Humano

### Período VI

- Contabilidad Administrativa
- Investigación de Operaciones
- Administración Financiera
- Tributos I
- Gestión de Logística
- Inglés Instrumental