

PLAN DE ESTUDIOS

1° AÑO

- Análisis Matemático I
- Álgebra I
- Intr. a la Programación I
- Química I
- Intr. a la Ingeniería
- Intr. a la Filosofía
- Análisis Matemático II
- Algebra II
- Intr. a la Programación II
- Física I
- Lógica

2° AÑO

- Teología I
- Análisis Matemático III
- Álgebra III
- Física II
- Estadística I
- Algoritmos y estructuras de datos
- Antropología
- Análisis Matemático IV
- Estadística II
- Física III
- Medios de Representación
- Matemática Discreta
- Análisis y Diseño de Algoritmos

3° AÑO

- Técnicas de Comunicación
- Investigación Operativa
- Teoría de la Empresa
- Ética General
- Bases de Datos y Recursos de la Información
- Laboratorio I
- Lógica y Circuitos Digitales
- Teología II
- Lenguajes de Programación
- Organización de Computadoras
- Laboratorio II
- Intr. a la Computación
- Diseño de Sistemas
- Redes de Comunicación de Datos

4° AÑO

- Ingeniería de Sistemas
- Sistemas Operativos
- Aseguramiento de la Calidad del Software
- Laboratorio III
- Optativa I
- Ética Profesional
- Contabilidad y Presupuestos
- Optativa II
- Optativa III
- Práctica Profesional
- Laboratorio III
- Finanzas y Evaluación de Proyectos
- Doctrina Social de la Iglesia

5° AÑO

- Legal
- Optativa IV
- Trabajo de Grado
- Dirección de Proyectos
- Optativa V
- Economía Política
- Factor Humano
- Sistemas de Información Gerencial
- Optativa VI

REFERENCIAS

- Ciencias Básicas
- Tecnologías Básicas
- Tecnologías Aplicadas
- Complementarias

FORMACIÓN PRÁCTICA Y EXPERIENCIAL

- En Laboratorio III desarrollás proyectos para clientes reales
- En Dirección de Poyectos dirigís un equipo de alumnos de 3° año de Laboratorio II
- Para realizar la Práctica Profesional Supervisada podés hacer una pasantía en alguna de las empresas ubicadas en el Parque Empresarial Austral, o cualquiera de las empresas con las que tenemos convenio.