

PLAN DE ESTUDIOS

1º AÑO

Negocios digitales & Exponential Technologies

Digital Methodologies

User Experience

Administración I

Introducción contabilidad

Contabilidad básica

Historia económica y social

Antropología

Filosofía

Álgebra y geometría

Análisis matemático I

3º AÑO

IT & Business Intelligence

Product Management I

Product Management II

Programación en los negocios

Programación Avanzada y Arquitecturas de Software

Big Data aplicada al negocio

Comercialización

Macroeconomía

Costos

Finanzas Corporativas

Teología II

Doctrina Social

2º AÑO

Product Development

Programación I

Fintech & Blockchain

Economía general

Microeconomía I

Matemática financiera

Estadística I

Comportamiento humano

Estados contables

Derecho empresario I

Teología I

Análisis matemático II

4º AÑO

Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos

Negocios Cloud

Entrepreneurship

Dirección estratégica

Control de Gestión

Gestión Comercial y Estrategia de Ventas

Ética

Naves optativas

REFERENCIAS

Son materias definidas por la carrera que pueden renovarse y adaptarse según las demandas del contexto



DOBLE TITULACIÓN

Cursada compartida con Contador Público, Administración de Empresas o Economía Empresarial.

4 ORIENTACIONES

- Negocios sostenibles
- Procesos de Transformación Digital
- Recursos Humanos
- Macrofinanzas

OTRAS ACTIVIDADES

-Clubes profesionales:

- Marketing
- RRHH/ Liderazgo
- Finanzas

-Talleres de tecnología

-Talleres de desarrollo profesional