

Curso de Analítica de Datos Python

CONTENIDOS FASE I

140 horas aproximadamente

- Introducción a álgebra, estadística y cálculo
- Inglés para el sector IT
- Introducción a la tecnología
- Introducción a Python
- Introducción a JavaScript

CONTENIDOS FASE II

358 horas aproximadamente

Frontend

- HTML
- CSS
- JavaScript
- React

Backend

- Fundamentos de Python
- Manejo de datos
- Web scrapping y APIs
- Django

Bases de datos y Matemáticas

- Diseño de bases de datos
- MySQL
- Data Warehouses
- Matemáticas



Big Data

- Introducción a los datos
- Librerías y funciones
- Visualización de datos
- Arquitectura de datos
- Procesado de datos

IA y ML

- Data mining
- Machine Learning
- Deep Learning
- NLP