

CURSO

INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN Y ANALÍTICA DE DATOS (abierto)



CONTENIDO TEMÁTICO

1. Sintaxis y semántica.
2. Estructuras de control.
3. Vectores.
4. Funciones y librerías.
5. Programación orientada a objetos.
6. Introducción a bases de datos.
7. Limpieza y procesamiento de una base de datos.
8. Análisis exploratorio de la información.