

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Lenguajes de programación orientados a objetos

Duración: 10h

Modalidad: Online

Objetivo

- Clasificar los diferentes lenguajes de programación, identificando y reconociendo en los mismos las principales características del paradigma orientado a objetos: Clases, objetos, herencia y polimorfismo.

Contenido

1. Análisis del lenguaje de programación orientado a objetos y paradigma orientado a objetos.
2. Comparación entre los lenguajes de programación orientados a objetos más habituales. Características esenciales.
3. Librerías de clases