

Modalidad: curso e-Learning Duración: 8 horas

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

OBJETIVOS

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.

CONTENIDOS

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

