

Curso de C++: Estructuras de control y tipos de datos

Presentación del curso

¡BIENVENIDOS!

José Domingo Muñoz Rodríguez

www.josedomingo.org

 josedom24

 @pledin_jd

Objetivos del curso

En este curso aprenderemos los fundamentos del lenguaje de programación de C++. Es un curso pensado para no programadores. A partir del análisis del problema a resolver y el diseño de un algoritmo en pseudocódigo, aprenderemos las características fundamentales del lenguaje de programación C++.

Contenidos del curso

- Estructuras alternativas: if, switch
- Estructuras repetitivas: while, for,...
- Tipos de datos cadenas de caracteres
- Tipos de datos complejos: Arrays

Conocimientos previos

- **Curso de Introducción a la programación con pseudocódigo**
- **Curso de C++: Introducción a C++**

Para seguir aprendiendo...

- **Curso de C++: Programación estructurada y orientación a objetos**