

10 Lenguajes de Programación para Principiantes

Python

Popular por su sencillez y versatilidad. Usado en desarrollo web, análisis de datos, IA, automatización, etc.

JavaScript

Lenguaje principal del desarrollo web. Facilita la creación de sitios web interactivos.

Ruby

Conocido por ser fácil de leer y entender. Ideal para desarrollo web, gracias a su framework Ruby on Rails.

Scratch

Lenguaje visual desarrollado por MIT para niños y principiantes. Enseña conceptos básicos de programación a través de bloques.

Java

Muy utilizado en aplicaciones empresariales y Android. Orientado a objetos, fácil de aprender para desarrollar aplicaciones multiplataforma.

C

Introduce a los principiantes a conceptos fundamentales de programación de bajo nivel. Muy eficiente y utilizado en sistemas embebidos y software de alto rendimiento.

Swift

Lenguaje desarrollado por Apple. Excelente para aprender a desarrollar aplicaciones para iOS y macOS.

PHP

Popular en el desarrollo web y muy utilizado en la construcción de sitios dinámicos. Gran comunidad y recursos disponibles.

Kotlin

Moderno, conciso y oficial para desarrollar aplicaciones Android. Fácil de aprender si ya sabes Java.

Go

Desarrollado por Google, ideal para aplicaciones web y redes. Lenguaje sencillo y rápido con excelente gestión de concurrencia.