



Roadmap

Javascript

Plan de estudios clase por clase.



CLASE 1

Introducción a la programación con JS.

¿Qué es JS y porque lo elegimos como lenguaje para aprender programación?

CLASE 2

Variables y tipos de datos.

Variables, Scope e IF.

CLASE 3

Ciclos.

For, while, do while.

CLASE 4

Funciones.

Switch y Funciones.



CLASE 5

Arrays.

Creación de listados con Arrays.

CLASE 6

Objetos.

Tipos de datos genéricos. Extensión methods, Azync, Await, Task.

CLASE 7

Objetos.

Métodos, propiedades, clases y ejercicios de repaso.

CLASE 8

Workshop integrador.

Integración de lo aprendido hasta el momento.



CLASE 9

DOM.

¿Qué es el DOM y cómo funciona? ¿Por qué es tan importante para manejar los sitios web?

CLASE 10

DOM Eventos.

Eventos, add EventListener.

CLASE 11

Storage.

¿Guardar datos en el navegador? Seguridad.

CLASE 12

Asincronía.

¿Qué es la asincronía? Callbacks.



CLASE 13

Promesas.

No más Callback Hell, Fetch.

CLASE 14

APIs.

JSON, POSTMAN.

CLASE 15

Manejo de errores.

Asinc Await, Funciones asíncronas.

CLASE 16

Workshop integrador.

Integración de lo aprendido en el curso.

DEV PLACE

TECH ACADEMY



info@devplace.tech