

Diseño Web – Front End Developer

Clase 1: Introducción a HTML

- ¿Qué es HTML? / Versiones.
- Concepto de etiqueta y sintaxis
- Etiquetas y atributos generales

Clase 2: Introducción a CSS

- ¿Qué es CSS?
- Formas de incluir CSS en HTML
- Selectores; etiqueta, clase, ID, compuestos.
- Propiedades generales.

Clase 3: Maquetación con HTML5 y CSS3

- Semántica en HTML5
- Editores WYSIWYG y WYSIWYM
- Enlaces relativos y Absolutos
- Etiquetas, figure, audio, video.
- Bordes redondeados, transparencias.
 - Nuevas propiedades del CSS3

Clase 4: Maquetación con HTML5 y CSS3

- Degradados, sombras.
- Columnas de texto
- Tipografía desde el servidor
- Tipografía desde Google Fonts
- Múltiples fondos.
- Diferencias entre medidas: px, pt, em
- Diferencias entre ancho, relleno, márgenes, bordes

Clase 5: Maquetación con HTML5 y CSS3

- Posicionamiento estático, relativo, absoluto, fijo y sticky
- Combinaciones, Ancla
- Navegación Vertical y horizontal
- Técnicas de maquetación en HTML5
- Pseudo clases
- Diferencias float y display
- Newsletter

Clase 6: Flexbox

- Box Model
- Propiedades Box – Sizing
- Flexbox

Clase 7: HTML5 y CSS3

- Fomulario
- Inspector de elementos
- Smantic extractor.
- Icomoon, FTP, Favicon.

Clase 8: Animaciones en HTML 5 y CSS3

- Transformaciones, Transiciones, Timng functions.
- Animaciones en CSS.
- Introduccion a animaciones en SVG

Clase 9: Animaciones en HTML5 y CSS3 - Parallax

- SVG.
- Efectos de Parallax

Clase 10: Responsive Design

- HTML aplicado a web mobile
- Maquetación web multiplataforma
- Media Queries
- Diseño adaptable

Clase 11: Introducción a SASS

- Compiladores
- Variables
- Nesting
- Mixings
- Parcial.

Clase 12: Web Project

- Evaluación de trabajo práctico final.
- Exposición, debate y cierre de calificaciones.