

CURSO CSS

I. Introducción a CSS

- A. ¿Qué es CSS?
- B. ¿Por qué es importante aprender CSS?
- C. Estructura básica de un documento CSS

II. Selectores y reglas de estilo

- A. Selectores de elemento
- B. Selectores de clase
- C. Selectores de ID
- D. Reglas de estilo básicas (color, tamaño, fuente, etc.)

III. Diseño de páginas web con CSS

- A. Diseño de encabezado y pie de página
- B. Diseño de menús y barras de navegación
- C. Diseño de contenido y elementos de bloque
- D. Diseño de tablas y formularios

IV. Diseño de contenido en CSS

- A. Diseño de imágenes y galerías
- B. Diseño de videos y audio
- C. Diseño de mapas y gráficos

V. Avanzado en CSS

- A. CSS3 y nuevas características
- B. Animaciones y transiciones
- C. Responsive design y diseño móvil
- D. Integración de CSS con JavaScript y jQuery

Resumen:

I. Introducción a CSS: En esta sección se explicará lo que es CSS y su importancia en el diseño web. Se dará una idea de cómo funciona y se verá la estructura básica de un documento CSS.

II. Selectores y reglas de estilo: En esta sección se aprenderá sobre los diferentes tipos de selectores y cómo aplicar reglas de estilo a ellos. Se verán los selectores de elemento, clase e ID, así como reglas básicas como color, tamaño, fuente, etc.

III. Diseño de páginas web con CSS: En esta sección se aprenderá cómo utilizar CSS para diseñar diferentes partes de una página web, como el encabezado, pie de página, menús, barras de navegación, contenido y elementos de bloque, tablas y formularios.

IV. Diseño de contenido en CSS: En esta sección se aprenderá cómo utilizar CSS para diseñar contenido específico, como imágenes, galerías, videos, audio, mapas y gráficos.

V. Avanzado en CSS: En esta sección se verán características avanzadas de CSS, como las nuevas funciones de CSS3, animaciones y transiciones, responsive design y diseño móvil, y cómo integrar CSS con javascript y JQuery.