Unidad didáctica 11: CSS: Posicionamiento

- 1. Objetivos
- 2. Temporalización prevista
- 3. Contenidos
- 4. Como alcanzar los objetivos

1. Objetivos:

- Saber situar los distintos elementos de una página según diferentes tipos de posicionamiento:
 - Relativo
 - Absoluto
 - Fijo
 - Flotante

2. Temporalización prevista:

El tiempo previsto para esta unidad es de tres semanas.

3. Contenidos

- 1. Estructura y Layout
- 2. Posicionamiento y visualización
 - 2.1. Tipos de elementos
 - 2.2. Posicionamiento
 - 2.3. Posicionamiento normal
 - 2.4. Posicionamiento relativo
 - 2.5. Posicionamiento absoluto
 - 2.6. Posicionamiento fijo
 - 2.7. Posicionamiento flotante
 - 2.8. Visualización

4. Como alcanzar los objetivos

Los principales objetivos de esta unidad son:

• El estudio y aplicación de los distintos tipos de posicionamiento

DESARROLLO DE LOS CONTENIDOS.

Este tema veremos las propiedades CSS que permiten situar los elementos según distintos tipos de posicionamiento.

En este tema vamos a utilizar como libro de apoyo "Introducción a CSS" cuyo autor es Javier Eguíluz Pérez, y que os podeis descargar gratuitamente de la página www.librosweb.es.

El desarrollo de los contenidos de este tema está distribuido en:

• Tema 5 y 9 del libro "Introducción a CSS"

Secuenciación:

Primera semana: conceptos

- Para poder utilizar los posicionamientos es necesario agruparlos en bloques utilizando las etiquetas div cuyo único cometido es ese, formar conjuntos de bloques, y las nuevas de HTML5 vistas en la última unidad.
- Leeros el tema 5 del libro de CSS
- Probar los distintos ejemplos y ejercicios propuestos en el tema.
- Como ejercicio del posicionamiento flotante, podeis leeros y realizar el ejemplo de la transformación de una lista en un ménú horizontal que dejamos pendiente en su momento, en el tema 9, punto 9.2 del libro introducción a CSS, estilos avanzados.

Segunda semana: Ejercicios

• Realizar los ejercicios propuestos esa semana

Tercera semana: Ejercicios

• Realizar los ejercicios propuestos esa semana

Materiales:

Editor brackets y es el que está instalado en el aula