Ejercicios Repaso - CSS Básico

Resultado de Aprendizaje

RA2 Planifica la creación de una interfaz web valorando y aplicando especificaciones de diseño.

Objetivo

- Aplicar estilos a los elementos básicos de un HTML, considerando las diferentes propiedades de los elementos y los valores que estos pueden tomar
- Elemento CSS: Combinators
- Se proporcionan archivos index.html y styles.css

Ejercicio 1 - Descendant selector (A B)

- Objetivo: Aplicar estilos a elementos descendientes (A B).
- Enunciado: Da color azul a todos los dentro de .box sin afectar a los que estén fuera.

Ejercicio 2 - Child selector (A > B)

- Objetivo: Seleccionar solo hijos directos (A > B).
- Enunciado: Cambia el color de los que sean hijos directos de .container.

Ejercicio 3 - Adjacent sibling (A + B)

- Objetivo: Seleccionar el hermano adyacente (A + B).
- Enunciado: Estiliza solo el primer que sigue a un <h2>.

Ejercicio 4 - General sibling (A ~ B)

- Objetivo: Seleccionar hermanos generales (A ~ B).
- Enunciado: Aplica estilo a todos los que sigan a un <h3> en la misma sección.

Ejercicio 5 - Combinación de selectores

- Objetivo: Combinar varios selectores para casos reales.
- Enunciado: En un <article>, aplica borde a cualquier , rojo a los hijos directos y fondo amarillo al adyacente a <h2>.

Ejercicio 6 - Combinators en menús

- Objetivo: Usar combinadores en menús anidados.
- Enunciado: Diferencia estilos entre enlaces del submenú y elementos del nivel superior.

Ejercicio 7 - Combinators en tarjetas

- Objetivo: Mejorar tarjetas usando combinadores.
- Enunciado: Én .card, aplica estilos distintos a enlaces descendientes, hijos directos y párrafos que siguen a un h3.

Ejercicio 8 - Combinators avanzados (página mixta)

- Objetivo: Aplicación mixta en una página con secciones.
- Enunciado: Resalta p dentro de .content, bordea h2 hijos directos, colorea el primer p tras un h2 y pon cursiva al resto de p siguientes.