

## PRACTICA NUMERO 2 HTML/CSS - MAQUETAR WEB

Vamos a comenzar a maquetar una web, que no es otra cosa que crear la estructura base con la que luego trabajaremos en el resto del desarrollo.

- 1. Maquetar una web consiste básicamente en estructurar mediante etiquetas <a href="https://example.com/html">httml</a> un documento web desde el inicio, empleando todas las etiquetas que existen según las necesitemos para agrupar el contenido de la web en bloques. Estos bloques deberán cubrir la totalidad del ancho y del alto del documento para poder controlar todos los elementos que vayamos a meter. Se puede considerar que existen distintos niveles en los que se estructura.
  - Vamos a crear una estructura en forma de rejilla <u>que se adapte a todo el</u>
    ancho y el alto de la pantalla del navegador. Deberá tener <u>tres filas por</u>
    tres columnas, conteniendo nueve partes iguales en total.
  - Dentro de cada parte tendremos que estructura un segundo nivel según la siguiente table, incluyendo hasta un tercer nivel de estructura en algunas:



- Deberemos anidar las etiquetas del modo adecuado para lograr que al redimensionar la ventana del navegador, permanezcan en su sitios y no cambien de lugar. Para ello debemos usar las reglas **CSS** adecuadas.
- Opcionalmente, como tarea añadida, una vez que hemos realizado correctamente el ejercicio, podemos replicarlo, pero en vez de mostrarse el conjunto a pantalla completa, el elemento principal debe aparecer lo más cuadrado posible, centrado horizontal y verticalmente, con un margen en todos los lados del 10% del tamaño restante.

## IFCD0110 CONFECCION Y PUBLICACION DE PAGINAS WEB - CORE NETWORKS 2023

OBOTTO CONT. LOCACITY TO DELOCACION DE L'ACTIVACIONAL MEDICACIONAL MED	
ESPECIFICACIONES PARA LA EVALUACIÓN DE LA PRÁCTICA	
Resultados a comprobar	Indicadores de logro
1. Crea un contenedor en cuadricula de 3 x 3	1.1 Claridad en la estructura (niveles)
	1.2 Exactitud en los nombres de las etiquetas y de
2. Crea dentro de los elementos correspondientes	sus limitaciones
los sub contenedores adecuados	1.3 Cantidad de etiquetas utilizadas
	2.1 Claridad en las explicaciones de las etiquetas
3. Crea en un tercer nivel de anidación los	3.1 Visualización correcta en Chrome
elementos necesarios	3.2 Visualización correcta en Edge
	3.3 Visualización correcta en Opera
4. Guarda la plantilla en la carpeta compartida del	3.4 Visualización correcta en Mozilla
profesor con el nombre completo del alumno	4.1 Salvado correcto

## Sistema de valoración Definición de indicadores y escalas de medida (mínimo exigible: 5 y valor máximo: 10) 1.1. Claridad en la estructura □ Escala 2,0 - Todos las etiquetas en orden e indentadas 1,5 - La mitad o más de las etiquetas en orden e indentadas 0,0 - Menos de la mitad de las etiquetas en orden e indentadas 1.2. Exactitud en los nombres de las etiquetas 20% ☐ Escala 2,0 - Todos los nombres de las etiquetas correctas 1,5 - La mitad o más de los nombres de las etiquetas correctas 0,0 - Menos de la mitad de los nombres de las etiquetas correctas 1.3. Cantidad de etiquetas utilizadas □ Escala 2,0 - Todos las etiquetas utilizadas 20% 1,5 - La mitad o más de las etiquetas utilizadas 0,0 - Menos de la mitad de las etiquetas utilizadas 2.1. Claridad en las explicaciones de las etiquetas 20% □ Escala 2,0 - Todos las etiquetas bien explicadas 1,5 - La mitad o más de las etiquetas explicadas 0,0 - Menos de la mitad de las etiquetas explicadas 3.1. Visualización correcta en Google Chrome 4% ☐ Escala 0.4 - Todos los textos se ven correctos 0,2 - La mitad o más de los textos se ven correctos 0,0 - Menos de la mitad de los textos se ven correctos 3.2. Visualización correcta en Microsoft Edge 4% □ Escala 0,4 - Todos los textos se ven correctos 0,2 - La mitad o más de los textos se ven correctos 0,0 - Menos de la mitad de los textos se ven correctos 3.3. Visualización correcta en Opera 4% □ Escala 0,4 - Todos los textos se ven correctos 0,2 - La mitad o más de los textos se ven correctos 0,0 - Menos de la mitad de los textos se ven correctos 3.4. Visualización correcta en el Mozilla 4% □ Escala 0.4 - Todos los textos se ven correctos 0,2 - La mitad o más de los textos se ven correctos 0.0 - Menos de la mitad de los textos se ven correctos 4.1. Salvado correcto 4%

0,4 - El archivo está bien guardado y el nombre es correcto 0,2 - El archivo está bien guardado pero el nombre no es correcto 0,0 - El archivo no está bien guardado y el nombre es incorrecto

□ Escala