

Diseño de interfaces web (DOR)

Ejercicios flexbox

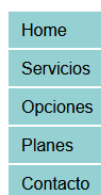
1. Menú horizontal con flex.

Crea un menú horizontal en la parte superior de la página usando una lista no ordenada y el modelo flexbox.



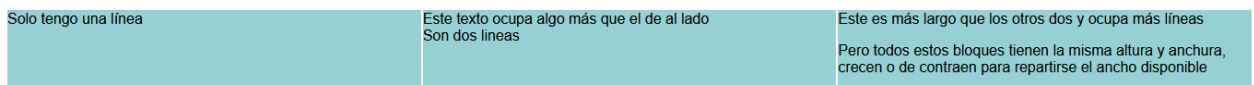
2. Menú vertical con flex.

Coloca un menú vertical en la parte izquierda de la página usando una lista no ordenada y el modelo flexbox. La barra tendrá cinco enlaces y el ancho será el del item li más ancho.



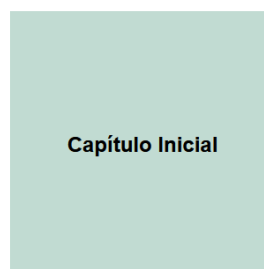
3. Bloques paralelos.

Usando una lista desordenada (``) debes crear las columnas como se ven en la imagen. Como ves tienen la misma altura pese a que los contenidos son diferentes.



4. Centrar título.

Crea un cuadro de 300x300px con un texto centrado tanto vertical como horizontalmente, como se ve en la imagen. El bloque no tiene que quedar centrado, sólo el contenido.



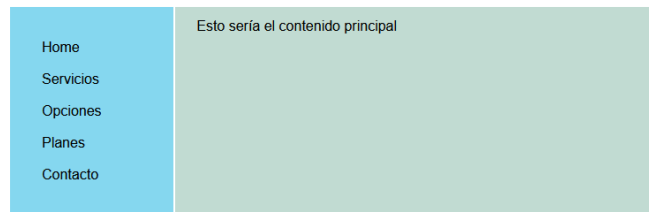
5. Sidebar a la izquierda del contenido.

Crea un sidebar izquierdo y una zona de contenido a su derecha usando flexbox. El sidebar posee un ancho que es la cuarta parte que el ancho del bloque de contenido y el alto está puesto a todo el alto del viewport.



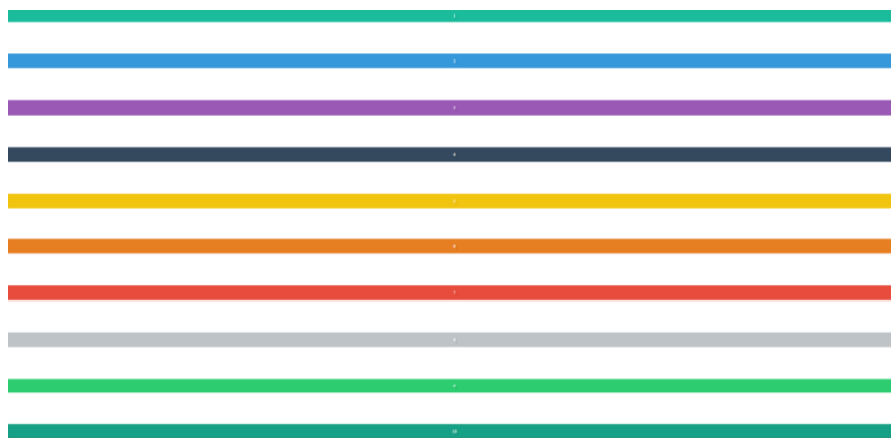
6. Sidebar con menú.

Crea una barra lateral izquierda que contenga un menú y una parte derecha para el contenido. El menú se construirá con una lista desordenada ``, y los ítems deben llevar un borde inferior de 1px sólido y gris. La relación de anchos del sidebar al lado de contenido será de 1:8.



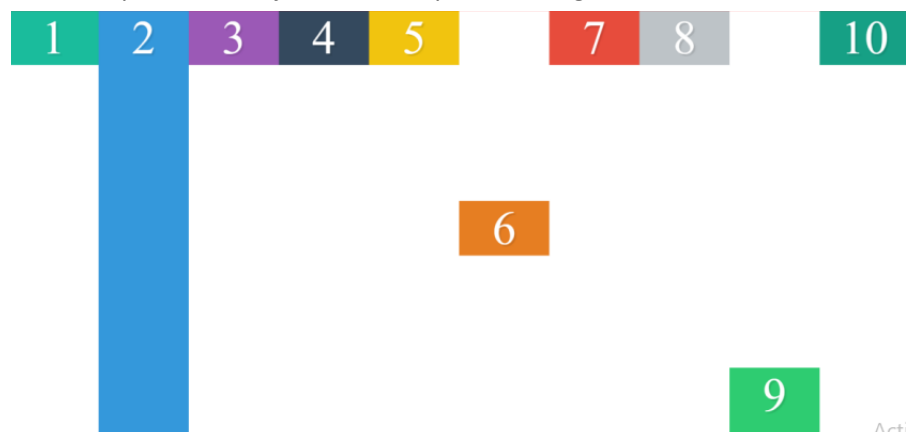
7. Alignment and centering.

Realiza un diseño de divs que se asemeje lo máximo posible al siguiente, usando Flexbox.



8. Align-self.

Realiza un diseño de divs que se asemeje lo máximo posible al siguiente, usando Flexbox.



9. Flex-grow property.

Realiza un diseño de divs que se asemeje lo máximo posible al siguiente, usando Flexbox. Debes ocupar el ancho completo del navegador. Para incluir emoticonos te recomiendo que los busques en w3schools.



10. Toda la página.

Con el maquetado flexbox construye esta página donde todo el cuerpo es una estructura flex. Las columnas tienen una relación de anchuras 1:2:1. Coloca los textos centrados.



La entrega de esta actividad será un documento *.pdf* con las capturas del documento html y css y capturas del resultado del ejercicio para cada uno, con el nombre *Flexbox_apellidosynombre.pdf*