

HTML + CSS



7

Episodio VII

El despertar del responsive





Contenido

- ◎ Barras de navegación
- ◎ Overflow
- ◎ ::after & ::before
- ◎ **PRÁCTICA, MUCHA PRÁCTICA**

Barras de navegación



Porque necesitamos hacerlas de
la manera correcta



Barras de navegación

Semánticamente las barras de navegación se deben hacer con listas, preferiblemente desordenadas y enlaces.

```
<ul>  
  <li><a href="inicio.html"> Inicio </a></li>  
  <li><a href="quienes.html"> Nosotros </a></li>  
  <li><a href="servicios.html"> Servicios </a></li>  
  <li><a href="sucursales.html"> Sucursales </a></li>  
  <li><a href="contacto.html"> Contacto </a></li>  
</ul>
```



Barras de navegación

Una vez tengamos la estructura vamos a necesitar:

- Flotar los ``
- Darles un tamaño de ancho
- Hacer que los `<a>` se comporten como bloque
- Limpiar la flotación dentro del ``

Overflow



Controlando como “rebalsa”
el contenido de una caja.



Overflow

La propiedad overflow, nos permite controlar el “flujo” interno de un contenedor.

En otras palabras, nos permite manipular lo que sucede cuando el contenido interno rebosa en tamaño a su contenedor padre.

La propiedad overflow tiene 4 valores posibles:

- visible
- hidden
- scroll
- auto

overflow: visible;

Lorem ipsum ad his scripta
blandit partiendo, eum fastidii
accumsan euripidis in, eum liber
hendrerit an. Qui ut wisi vocibus
suscipiantur, quo dicit ridens
inciderint id. Quo mundi lobortis
reformidans eu, legimus senserit
definiebas an eos. Eu sit tincidunt
incorrupte definitionem, vis mutat
affert percipit cu, eimod

consectetur signiferumque eu
per. In usu latine equidem
dolores. Quo no falli viris
intellegam, ut fugit veritus
placerat per.

Ius id vidit volumus mandamus,
vide veritus democritum te nec,
ei eos debet libris consulatu. No
mei ferri graeco dicunt, ad cum
veri accommodare. Sed at malis
omnesque delicata, usu et iusto
zzril meliore. Dicunt maiorum
eloquentiam cum cu, sit summo
dolor essent te. Ne quodsi
nusquam legendos has, ea dicit
voluptua eloquentiam pro, ad sit
quas qualisque. Eos vocibus
deserunt quaestio ei.

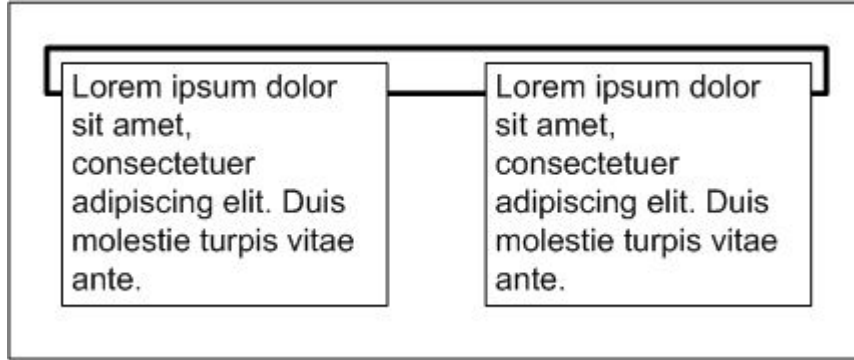
overflow: scroll;

Lorem ipsum ad his scripta
blandit partiendo, eum fastidii
accumsan euripidis in, eum
liber hendrerit an. Qui ut wisi
vocibus suscipiantur, quo dicit
ridens inciderint id. Quo
mundi lobortis reformidans eu,
legimus senserit definiebas an
eos. Eu sit tincidunt incorrupte

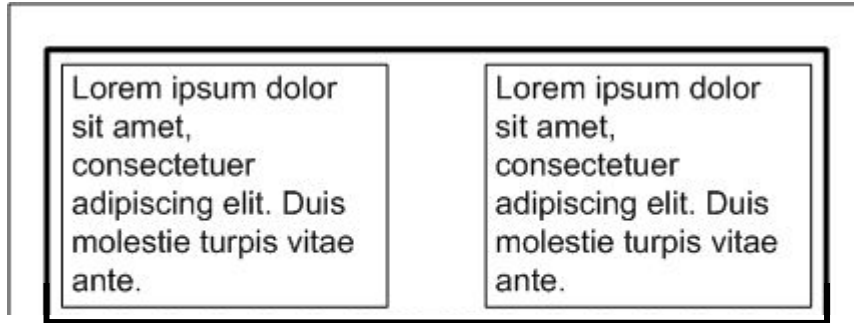
overflow: hidden;

overflow: auto;

Overflow para limpiar la flotación

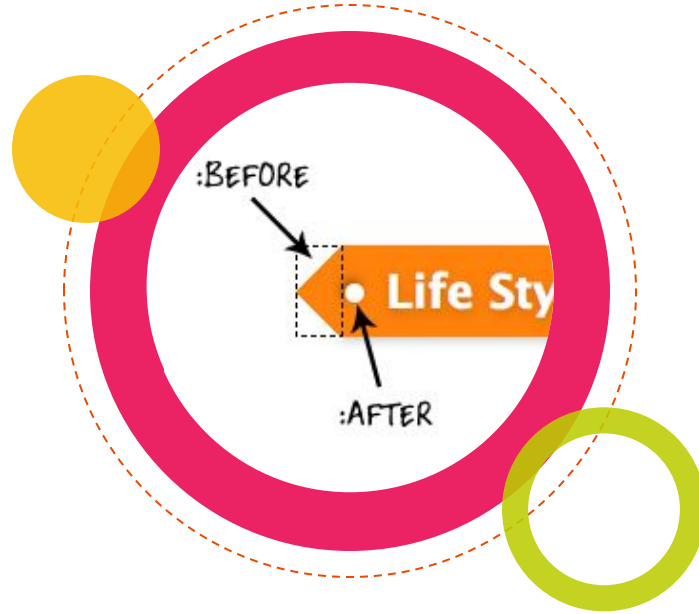


Comportamiento natural del contenedor padre e hijos con flotación.



Comportamiento del contenedor padre con la propiedad `overflow: hidden`;

::before & ::after



Insertando contenido
dinamicamente con CSS



`::before & ::after`

Son pseudo-elementos que nos permiten insertar contenido con CSS.

Se usan sobre un selector previamente definido.

Podemos insertar contenido de texto, imágenes o elementos de bloque.

The background of the slide is decorated with various colorful geometric shapes. On the left side, there is a large cyan ring, a smaller orange circle, a yellow ring, a small pink circle, a large lime green circle, and a small green circle. On the right side, there is a yellow circle, a small cyan circle, and a small lime green circle. Some of these shapes are accompanied by dashed outlines of the same color.

::before & ::after

```
h1::before {  
  content: "Capítulo - ";  
}
```

```
h1::after {  
  content: " - de 10";  
}
```



::before & ::after

```
.caja::before {  
  content: url(../images/icono-1.gif);  
}
```

```
.caja::after {  
  content: url(../images/icono-2.gif);  
}
```



¡¡¡¡ A practicar !!!!
MAQUETACIÓN RESPONSIVE, ¡YEA!

Gracias!



¿Consultas?

Recuerden: javier@digitalhouse.com || [@jap_solo](https://twitter.com/jap_solo)