



Propiedades de CSS

Existen muchas propiedades de CSS que permiten manipular a nuestro antojo el estilo de los elementos HTML.

Podemos clasificar a las propiedades de acuerdo a los siguientes grupos:

- **Tipografías**
- Alineación
- **Colores**
- Tamaño
- **Fondos**
- Comportamiento
- Posicionamiento
- Otras

Tipografías

font-family: Roboto;

Permite elegir la familia tipográfica que queremos usar.

Para investigar.

[Tipografías de dispositivo](#)

[Google Fonts](#)



font-size: 13px;

Define el tamaño tipográfico. Recibe un valor numérico acompañado de la unidad de medida. La unidad de medida más habituales suelen ser “**px**”.

font-weight: normal;

Define el trazado de la tipografía. El valor **bold** definiría una tipografía en negrita. Para algunas etiquetas el valor por default será bold.

Tipografías

`text-align: left;`

Definir la alineación del texto. El valor por default es **left**. Puede recibir “**right**” y “**center**”

`text-decoration: none;`

Permite elegir un tipo de decoración para el texto. Para algunas etiquetas el valor por default será “**underline**”.

`color: red;`

Define el color de la tipografía.

Formatos de color

Los siguientes formatos se pueden aplicar en cualquier propiedad de CSS que reciba color.

¡MIRÁ ESTE SITIO!

RGB

`rgb(240, 83, 22)`

HEXADECIMAL

`#f05331`

POR NOMBRE

Podemos elegir uno de los nombres predefinidos. Siempre en inglés. [Ejemplos aquí.](#)

RGBA

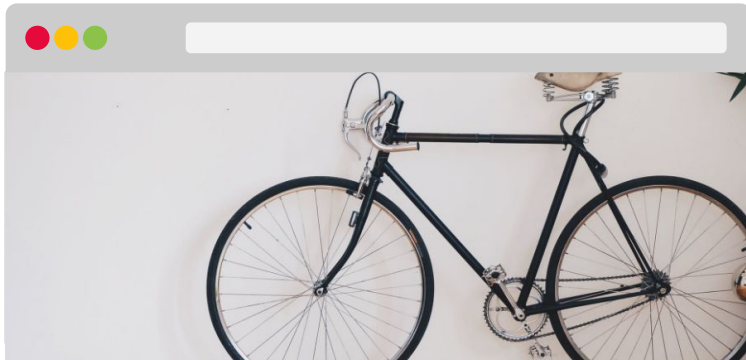
`rgba(240, 83, 22, 0.3)`

El último número representa el nivel de opacidad. Va de 0 a 1; donde 1 es totalmente opaco y 0 es totalmente transparente.

Fondos

`background-image: URL("../img/bici.jpg");`

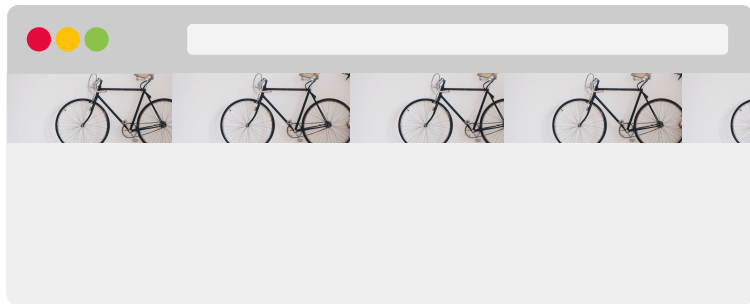
Permite asignar una imagen de fondo al elemento definiendo la ruta a través de la url.



Fondos

`background-repeat: repeat-x;`

Permite controlar la repetición de la imagen y de que manera se repetirá.
Recibe los valores: repeat, no repeat, repeat-x, repeat-y, round y space.



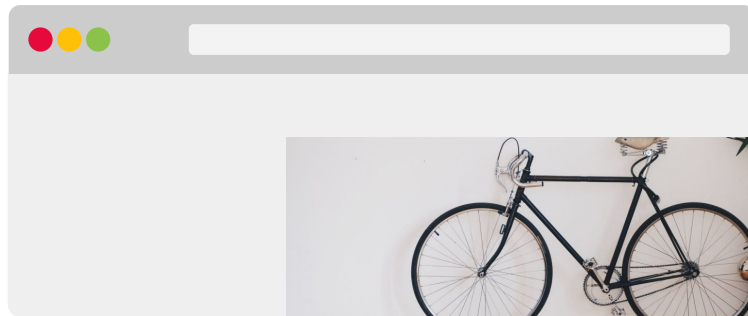
Fondos

`background-position: right bottom;`

Permite mover la imagen dentro del elemento y decidir a dónde colocarla.

Recibe como valores tamaños en pixeles y porcentajes así como también los valores de posición: top, right, bottom y left.

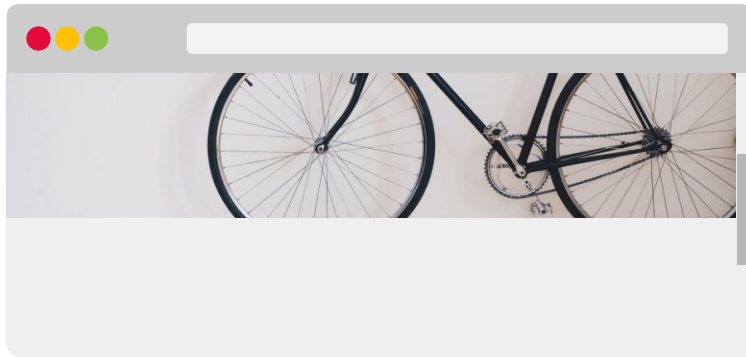
Pueden asignarse uno o los dos valores. El primero para especificar la posición en el eje x y el segundo la posición en el eje y.



Fondos

`background-attachment: fixed;`

Permite establecer si la imagen de fondo se va a mover junto con la página al hacer scroll o si se va a quedar fija. Recibe los valores: fixed, scroll, inherit y initial.



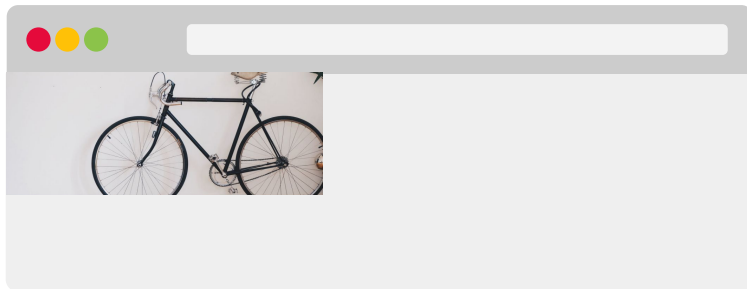
Fondos

`background-size: 130px;`

Permite establecer el tamaño de la imagen de fondo.

Recibe los valores: **contain**, **cover** e **inherit** así como también tamaños en pixeles y porcentajes.

El primer valor indica el ancho y el segundo valor indica el alto (eje x y eje y).



Fondos

`background-color: red;`

Permite establecer un color al fondo para el elemento HTML.
Recibe como valor el nombre del color en cualquiera de los formatos permitidos.





Consigna - Punto 6

DigitalHouse >
Coding School



¡NOS VEMOS LA PRÓXIMA!