

HTML



Color

CSS Valor Color

- Nombre del color
- Valor RGB
- Valor hexadecimal
- Valor HSL (CSS3)
- Valor HWB (Hue, Witeness, Balckness)

Sugerencia de CSS4

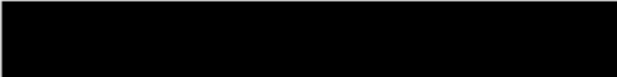


Color RGB

Soportado por todos los navegadores

`rgb(RED , GREEN , BLUE)`

Cada parámetro define la intensidad del color como un **número** entre **0 y 255**

Color	RGB
	<code>rgb(255,0,0)</code>
	<code>rgb(0,255,0)</code>
	<code>rgb(0,0,255)</code>

Color	RGB
	<code>rgb(0,0,0)</code>
	<code>rgb(128,128,128)</code>
	<code>rgb(255,255,255)</code>

Color Hexadecimal




Soportado por todos los navegadores

#RR GG BB

Cada parámetro define la intensidad del color como un **número hexadecimal**

entre **00** y **FF**

Color	HEX
	#FF0000
	#00FF00
	#0000FF

Color	HEX
	#000000
	#808080
	#FFFFFF

Nombre de color

CSS soporta 140 nombres de colores.

Cada nombre tiene asociado el código hexadecimal

[Lista completa de nombres de colores](#)

[Lista de colores ordenados por grupo](#)

Color Name	Hex	Color
AliceBlue	#F0F8FF	
AntiqueWhite	#FAEBD7	
Aqua	#00FFFF	
Aquamarine	#7FFFD4	
Azure	#F0FFFF	
Beige	#F5F5DC	
Bisque	#FFE4C4	

Nombre HSL

Soportado IE9+, Firefor, Chrome, Safari y Opera 10+.

HSL (hue, saturation, lightness)

HSL(matiz,saturación,ligereza)

Hue es un grado sobre la rueda de color de 0 a 360. 0 es rojo,120 es verde y 240 es azul.

Saturation es un porcentaje, 0% un tono gris y 100% es a todo color

Lightness es un porcentaje, 0% es negro y 100% es blanco

COLORES

- Busca en Google “hex color picker” sin comillas accede [aquí](#).
- [HTML Color Picker en W3Schools](#)
- <https://htmlcolorcodes.com/es/nombres-de-los-colores/>

