## Colores





## Formatos de color

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

Nombre (podemos explorar el resto en <u>esta página</u>) purple

#### Hexadecimal

#f05331

#### **RGB**

rgb(255, 100, 50)

#### **RGBA**

rgba(122, 50, 125, **0.5**). El último número representa la opacidad que tendrá el elemento. Va del 0 al 1 y mientras menor el número, mayor la transparencia.

## Color de texto

El atributo color nos permite asignarle un color al texto de un elemento.

Recibe como valor cualquiera de los formatos de color permitidos.

```
css h2 { color: purple }

css h2 { color: #3459ff }

css p { color: rgb(12, 34, 32) }
```

## Color de fondo

El atributo background-color nos permite asignarle un color de fondo a un elemento.

Recibe como valor cualquiera de los formatos de color permitidos.

```
css p { background-color: tomato }

css p { background-color: #3459ff }

css p { background-color: rgb(12, 34, 32) }
```

## Opacidad

Mediante el atributo opacity le otorgamos transparencia a todo el elemento.

css p { opacity: 0.5 }



#### **Valor**

El valor representa el porcentaje de opacidad que le queremos dar al elemento.

Los valores van desde 0 a 1. Eso quiere decir que 0.5 representa una opacidad del 50%.

# DigitalHouse>