

¿Cómo se ve CSS?

```
.. {} {}  
.{} {}:
```

CSS

¿Cómo se ve?

```
selector {  
  propiedad: valor;  
}
```

```
p {  
  color: red;  
}
```

```
h1 {  
  font-size: 20px;  
}
```

```
a {  
  text-decoration: none;  
}
```

#1

Se escribe un selector.

Se abren y cierran llaves {}

Se escriben (dentro de las llaves) las propiedades que queremos cambiar.

Siempre se respeta la escritura
propiedad: valor;

```
li {  
    color: red;  
    font-size: 12px;  
    text-align: center;  
}
```

#2

h2 { margin-bottom: 20px; }

selector

propiedad

valor

punto y coma

dos puntos

#3

El **selector** es a quien le vamos a aplicar el conjunto de propiedades que definimos entre las llaves.

(En este ejemplo, a todos los h2)

La **propiedad** es lo que queremos modificar.

(En este ejemplo, el margin-bottom)

El **valor** es el valor que va a tomar la propiedad.

(En este ejemplo, los 20px)

```
h2 { margin-bottom: 20px; }
```

#4

El selector lo que hace es buscar en el archivo html TODAS las etiquetas con ese valor.

En este caso, el cambio de color afectaría a TODOS los <p>

```
p {  
    color: light-blue;  
}
```

#5

Algunos ejemplos

Si quiero cambiar el color a azul y el tamaño de letra a 18px de todos los <p>.

```
p {  
  color: blue;  
  font-size: 18px;  
}
```

Si quiero subrayar todos los <h2>.

```
h2 {  
  text-decoration: underline;  
}
```

Si quiero agregar un color de fondo rojo a todos los <a> y sacar el subrayado.

```
a {  
  background-color: red;  
  text-decoration: none;  
}
```