

REGLAS GENERALES PARA ESCRIBIR CSS

OPTIMIZACIÓN CSS

ÍNDICE

- Sentido común.
- Ordenación de **propiedades**.
- Ordenación de **selectores**.
- **Ejemplo**.
- **Referencia**.



SENTIDO COMÚN

Al **ESCRIBIR CSS** debemos pensar en que lo hacemos **PARA LOS DEMÁS** o para nosotros dentro de un año. Teniendo esta regla general en mente vamos a proponeros varias pautas.

ORDENACIÓN DE PROPIEDADES

Ordenar ALFABÉTICAMENTE las PROPIEDADES CSS que aplicamos a los elementos que se corresponden a un selector determinado.

Hay más opciones....

ORDENACIÓN DE PROPIEDADES

Propiedades
ordenadas
alfabéticamente

```
.cards {  
  background: rgb(211, 171, 248);  
  border: 0.5rem solid #000;  
  color: white;  
  display: flex;  
  font-size: 0.5rem;  
  font-weight: bolder;  
  justify-content: space-between;  
  padding: 1rem;  
  transform: rotate(15deg);  
  width: 50%;  
  z-index: 1;  
}
```


ORDENACIÓN DE PROPIEDADES

EXCEPCIÓN: la REGLAS ESPECÍFICAS para los distintos NAVEGADORES.

ORDENACIÓN DE PROPIEDADES

Propiedades
ordenadas
alfabéticamente


```
.cards{  
  background: rgb(211, 171, 248);  
  border: 0.5rem solid #000;  
  color: white;  
  display: flex;  
  font-size: 0.5rem;  
  font-weight: bolder;  
  justify-content: space-between;  
  padding: 1rem;  
  transform: rotate(15deg);  
  -webkit-transform: rotate(15deg);  
  -ms-transform: rotate(15deg);  
  width: 50%;  
  z-index: 1;  
}
```

Excepción:
extensiones
de
navegador

ORDENACIÓN DE PROPIEDADES

Es FÁCIL DE HACER y por tanto se puede AUTOMATIZAR este proceso de ordenación. Lo vamos a ver con alguna EXTENSIÓN para VS Code (CSS Sorter).

ORDENACIÓN DE **SELECTORES**

1. **Por tipo se selectores** (generales, etiquetas, clases, ids, anidados)
2. **Por tipo de contenido** (generales, cabecera, pie de página, menú...)
-  3. **Mezcla** de ambos enfoques anteriores (contenido > tipos)
4. **Separados en distintos ficheros** (Preprocesadores). CSS de tamaño grande.

ORDENACIÓN DE **SELECTORES**

En todo caso el **ESFUERZO** de **AGRUPAR** añade trabajo al desarrollo y hay que mantener ese esfuerzo durante todo el proceso.

EJEMPLO



REFERENCIA

[https://google.github.io/styleguide/htmlcssguide.html#CSS Style Rules](https://google.github.io/styleguide/htmlcssguide.html#CSS_Style_Rules)

GRACIAS!
¿PREGUNTAS?

 @pekechis

 /pekechis