

# Escogiendo nombres para las clases

# La realidad de todos los proyectos

- El equipo cambia
- Los proyectos se extienden por meses o años
- Los cambios introducen desorden

```
<a class="more-link">Ver más</a>
```

.....

```
<a class="view-more">Ver más</a>
```

.....

```
<div class="more-link">  
  <a>Ver más</a>  
</div>
```

.....

```
<a class="ver-mas">Ver más</a>
```

**Es necesario estandarizar**

**Estandarizar idioma**

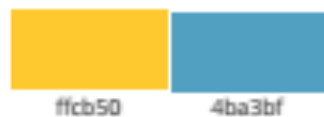
**Usar una guía de estilos**

**Diseño / Desarrollo orientado  
a componentes**

### Colores Primarios



### Colores complementarios



### Colores neutrales



### Cajas de texto acentos



### Iconografía redes sociales



### Botones



# Clases semánticas

En vez de:

```
<h1 class="title-blue">...</h1>
```

Usar:

```
<h1 class="title-main">...</h1>
```



# Evitar elementos sin clase

En vez de:

```
<section class="author-info">  
    
  <p>Fulanito de Tal</p>  
  <p><a href="...">fulanito@detal.com</a></p>  
  <a href="...">Ver perfil</a>  
</section>
```

Usar:

```
<section class="author-info">  
    
  <p class="author-info__name">Fulanito de Tal</p>  
  <p class="author-info__email">  
    <a href="...">fulanito@detal.com</a>  
  </p>  
  <a href="..." class="button button--more">Ver perfil</a>  
</section>
```

# Metodologías para elegir clases

- **BEM - Block, Element, Modifier**  
<http://getbem.com/>
- **SMACSS**  
<https://smacss.com/>
- **Object-Oriented CSS**  
<http://oocss.org/>
- **SUIT CSS**  
<https://suitcss.github.io/>