

# {css}

**Clase 37**

# ◀ Índice ▶

## Clase 37

### Estrategias responsive y SASS

Layout Shifter

---

Mostly Fluid

---

Column Drop

---

Vite con vanilla JS y Sass

---

Responsive con Sass

---

# Layout Shifter

# Layout Shifter

Este es uno de los patrones más complejos. Consiste en mover los bloques de contenido cambiando totalmente el Layout, de ahí el nombre del patrón.

# Layout Shifter

# Layout Shifter

Se puede resolver con grid o con flex

**Mostly Fluid**

## Mostly Fluid

Este patrón consiste en tener una grilla o Grid de tamaño flexible.

Cuando estamos en un smartphone todo forma una única columna, y en varias filas quedan colocados los distintos bloques.

Según vaya creciendo la pantalla, los distintos bloques se agrupan ocupando toda la pantalla disponible.



# Mostly Fluid

En pantallas más grandes, el diseño es el mismo pero queda agrupado dentro de un contenedor que queda centrado en la página con un tamaño fijo de ancho.

# Mostly Fluid

# Mostly Fluid

Se puede resolver con grid o con flex

# Column Drop

# Column Drop

Este patrón consiste en que cada bloque de contenido, que en un smartphone vemos en filas, vaya formando columnas según vaya siendo más grande la pantalla del dispositivo.

Tendremos un primer breakpoint donde la segunda fila pasa a ser columna, pero ocupando la primera posición, habitualmente para un menú de navegación.

# Column Drop

El contenido que aparecía en primer lugar en la versión móvil, pasa a ocupar la segunda columna en el primer corte.

Tendremos un segundo punto de corte donde la última fila se convierte en columna también.

# Column Drop



# Column Drop

Se puede resolver con grid o con flex



**Vite**

# Vite

## Tutorial de Vite

# Vite

Vite + vanilla Js + Sass

**◀ Despedida ▶**

Email

**bienvenidosaez@gmail.com**

Instagram

**@bienvenidosaez**

Youtube

**youtube.com/bienvenidosaez**