



Clase 37

Estrategias responsive y SASS

Layout Shifter

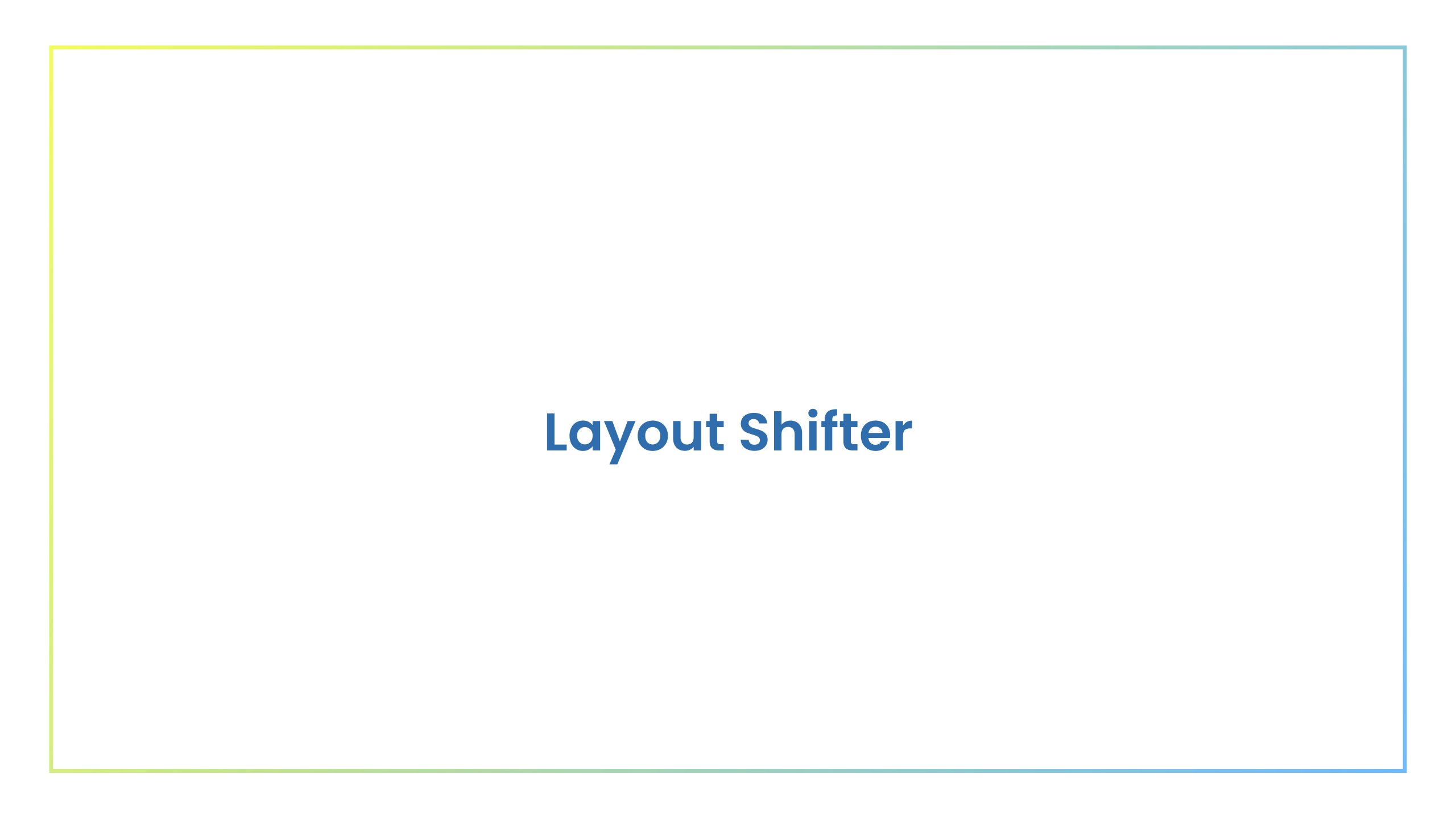
Mostly Fluid

Column Drop

Vite con vanilla JS y Sass

Responsive con Sass

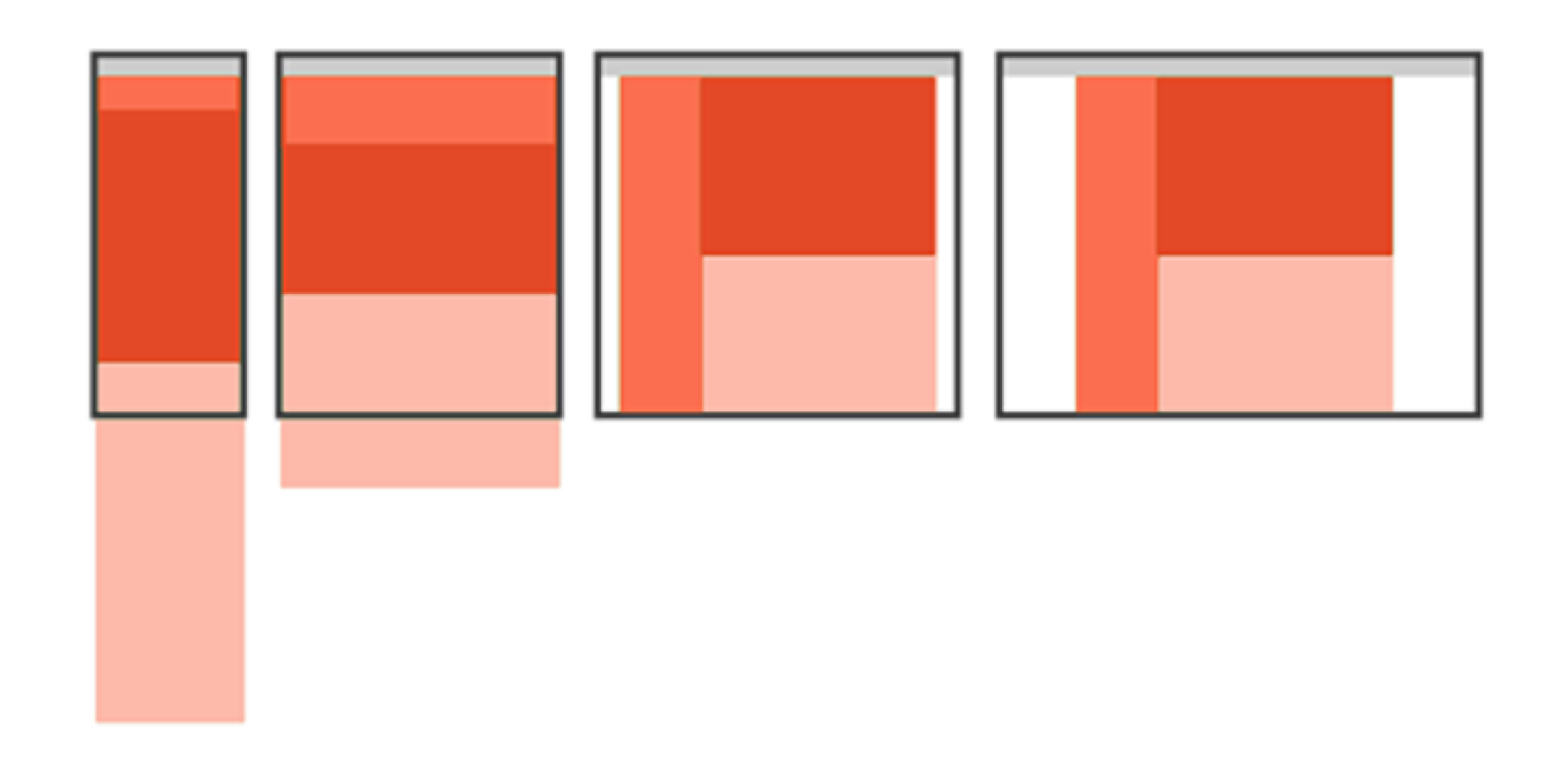
Clase 37



Layout Shifter

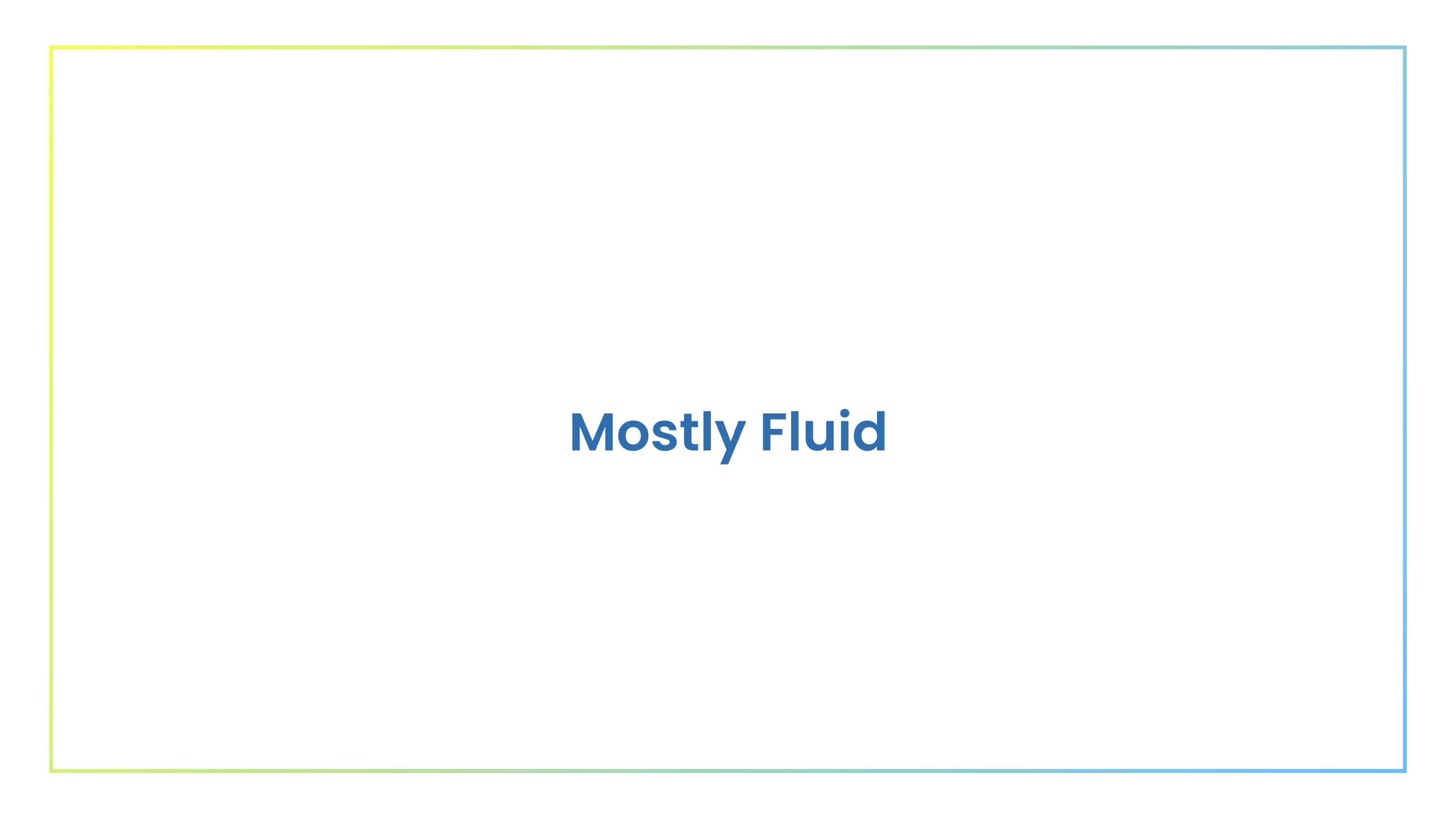
Este es uno de los patrones más complejos.
Consiste en mover los bloques de contenido
cambiando totalmente el Layout, de ahí el
nombre del patrón.

Layout Shifter



Layout Shifter

Se puede resolver con grid o con flex

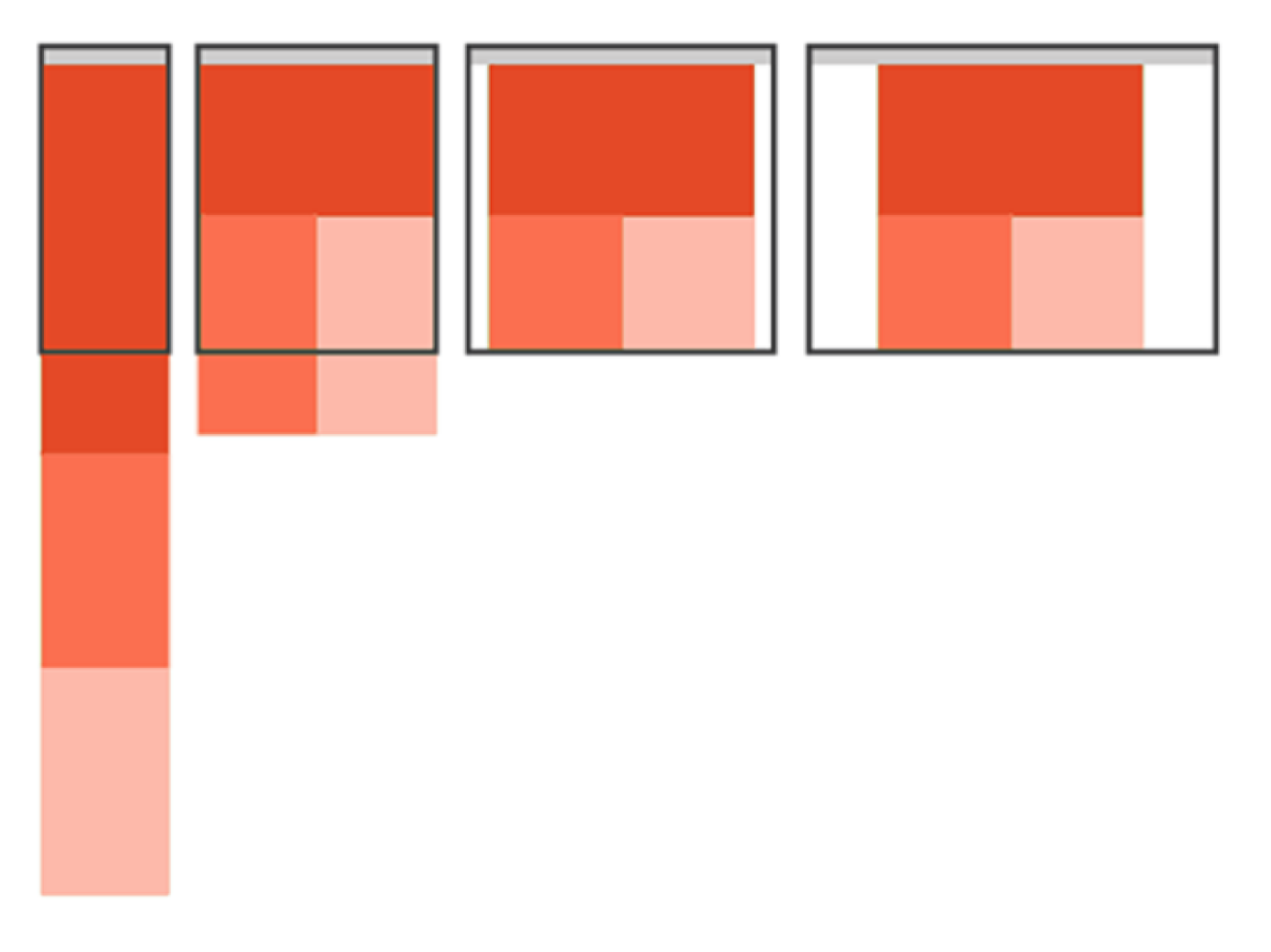


Este patrón consiste en tener una grilla o Grid de tamaño flexible.

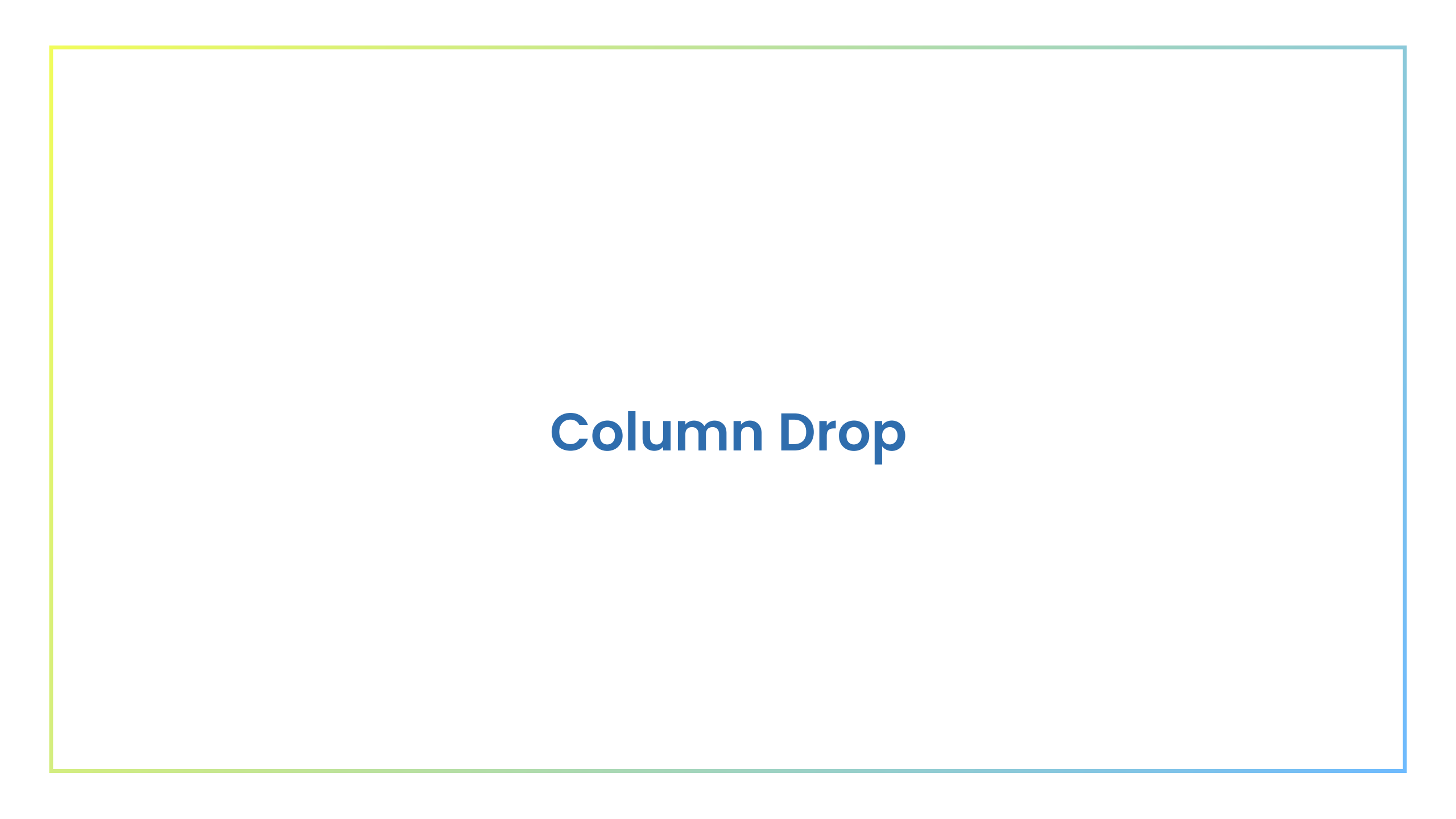
Cuando estamos en un smartphone todo forma una única columna, y en varias filas quedan colocados los distintos bloques.

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

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.



Se puede resolver con grid o con flex

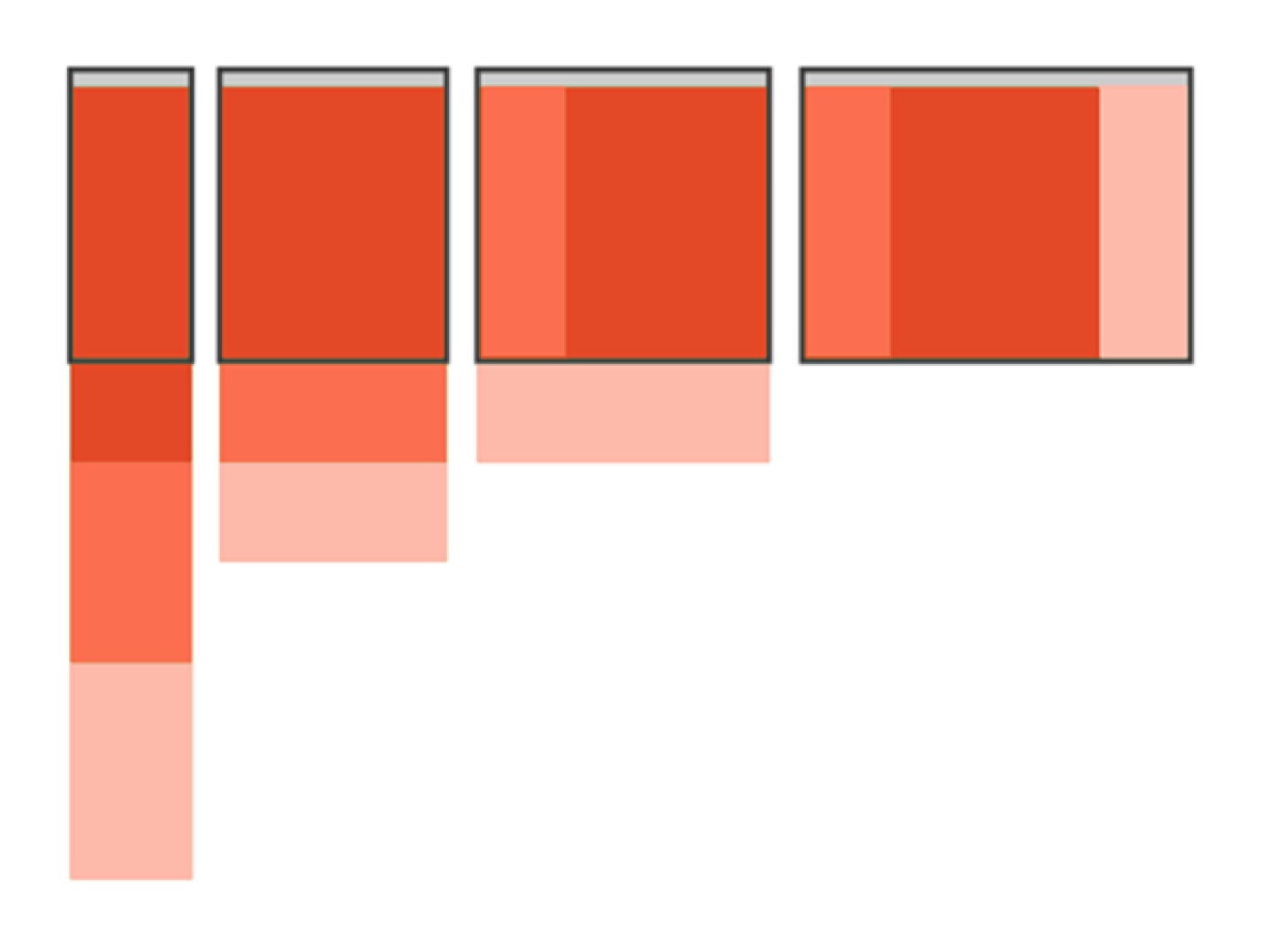


Este patrón consiste en que cada bloque de contenido, que en un smartphone vemos en filas, vaya formando columnas según vaya siendo más grande la pantalla del dispositivo.

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

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.



Se puede resolver con grid o con flex



Vite

<u>Tutorial de Vite</u>

Vite

<u>Vite + vanilla Js + Sass</u>

C Despedida

Email

bienvenidosaez@gmail.com

Instagram

@bienvenidosaez

Youtube

youtube.com/bienvenidosaez