

## Desafío con Aptugo

Maquetando Google



## ¡Bienvenidos al desafío maquetando nuestra app!

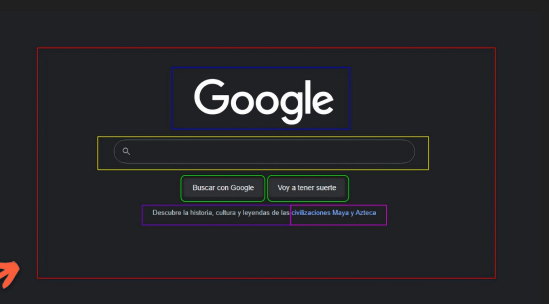
Tratemos de entender la lógica de cómo maquetar nuestra aplicación de una forma bien práctica.

¡Comencemos!



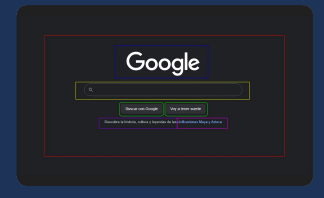


Lo primero que debemos hacer es identificar qué elementos tiene una página, por ejemplo en la siguiente imagen podemos ver algunos de estos elementos:





Podemos afirmar que en la imagen,
el cuadro rojo que se encuentra en
el centro de la página, abarcando otros elementos, es un div.



- Podemos **identificar otro div** marcado con el cuadro azul, donde este incluye un typography con **h1**, **centrado de manera horizontal.**
- Luego, en **amarillo**, continúa un **field**, que en este caso sería un **buscador**, separado con un pequeño margen y width muy particular.
- A continuación vemos dos **botones marcados con verde**, muy **clásicos y centralizados**. Podemos agruparlos con el elemento Grid para darle más orden.
- Y por último, en los últimos cuadros **violeta** y **rosa**, nos encontramos con dos simples textos en donde **uno de ellos**, también **es un link**, a ambos, los agrupamos con el elemento grid para poder ubicarlos de manera rápida, uno al lado del otro.

## ¡Excelente!

Ya supimos identificar los elementos de la imagen con un simple vistazo.

Ahora... ¿Nos animamos a montarlo en Aptugo?

Si lo logramos realizar, nos debería quedar un resultado parecido a este:

## Google

**VOY A TENER SUERTE** 

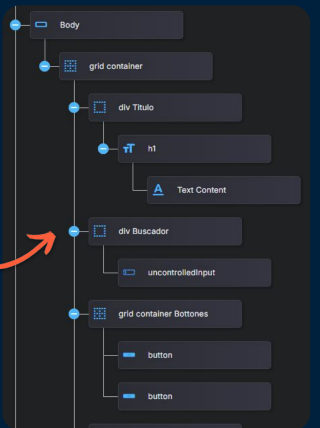
**BUSCAR EN GOOGLE** 

Descubre la historia, la cultura de las civilizaciones Mayas y Aztecas



Identificar los elementos que utilizamos y cómo debemos ordenarlos son los primeros pasos para lograrlo.

En estas imágenes podemos observar como nos podría quedar nuestro árbol de Aptugo:

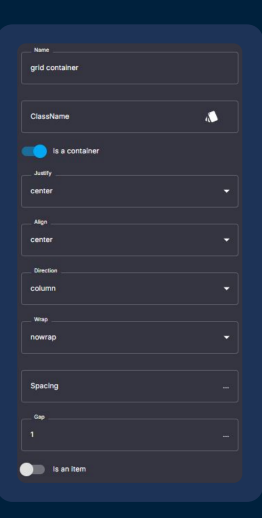






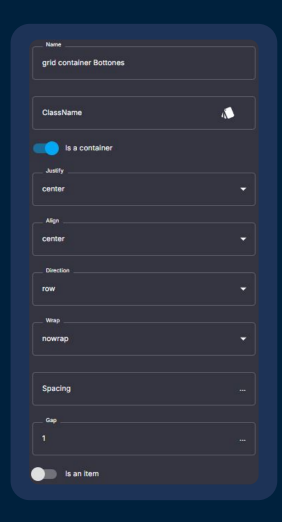
Aquí podremos observar cómo completar los campos de los elementos grid.

El primer elemento grid que se encuentra como hijo del body, se complementará de la siguiente manera.



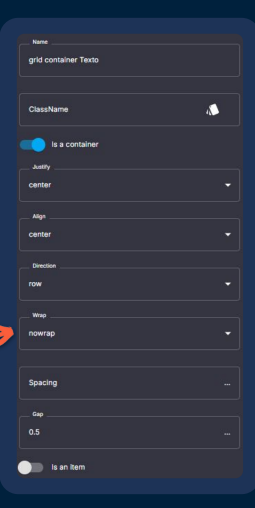


El segundo elemento grid que contiene los botones, se complementará de la siguiente manera.





Y el tercer elemento grid que contiene el texto y en enlace, se complementará de la siguiente manera.





Sabiendo que todo se puede lograr de muchas formas, por lo tanto nunca hay una única forma de realizarlo...



Con todas estas herramientas que tenemos a disposición, los invitamos a completar el desafío de hoy, intentando replicar el ejercicio. ¡Pongamos nuestra impronta!

¿Nos animamos a maquetar nuestro propio Google?





