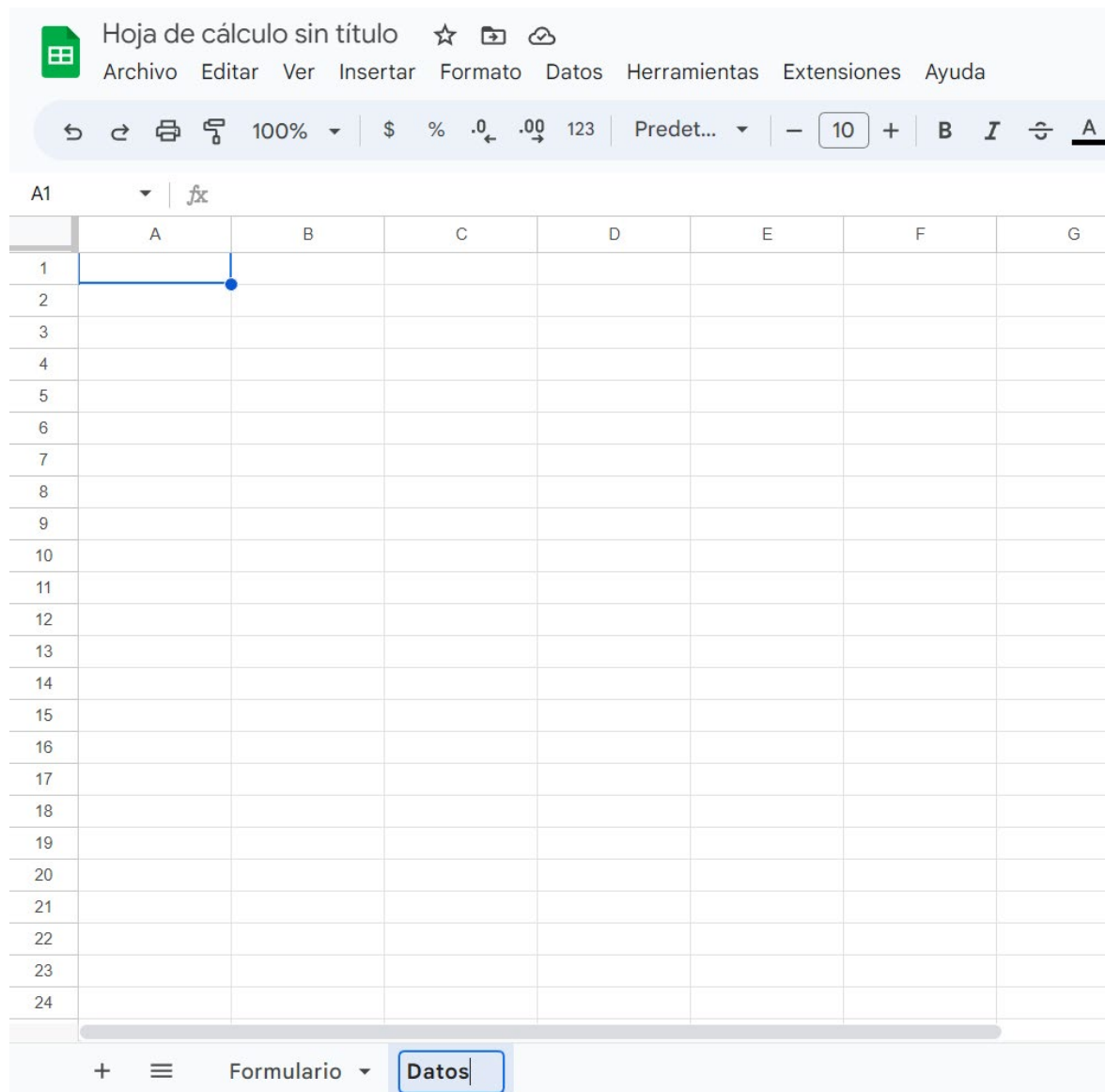
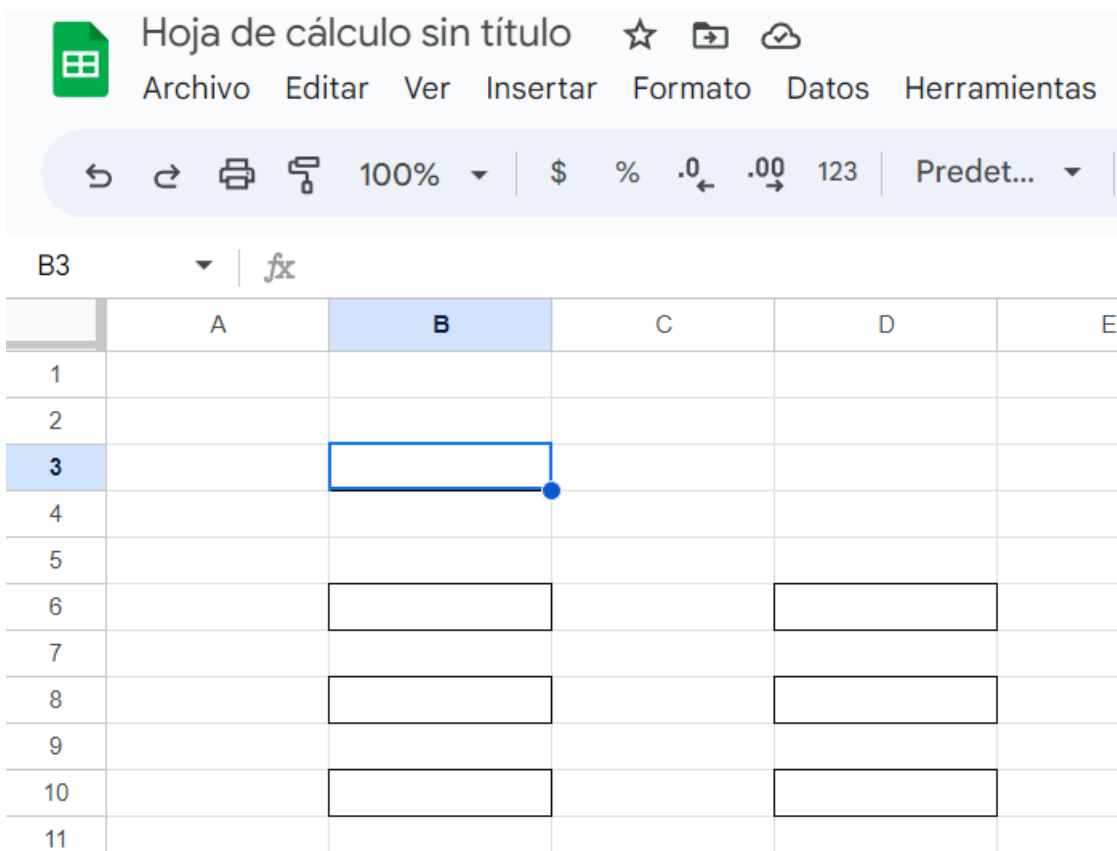


# Google Sheet + Script - Crear Formulario en Hoja con Botones de Guardado y Modificación

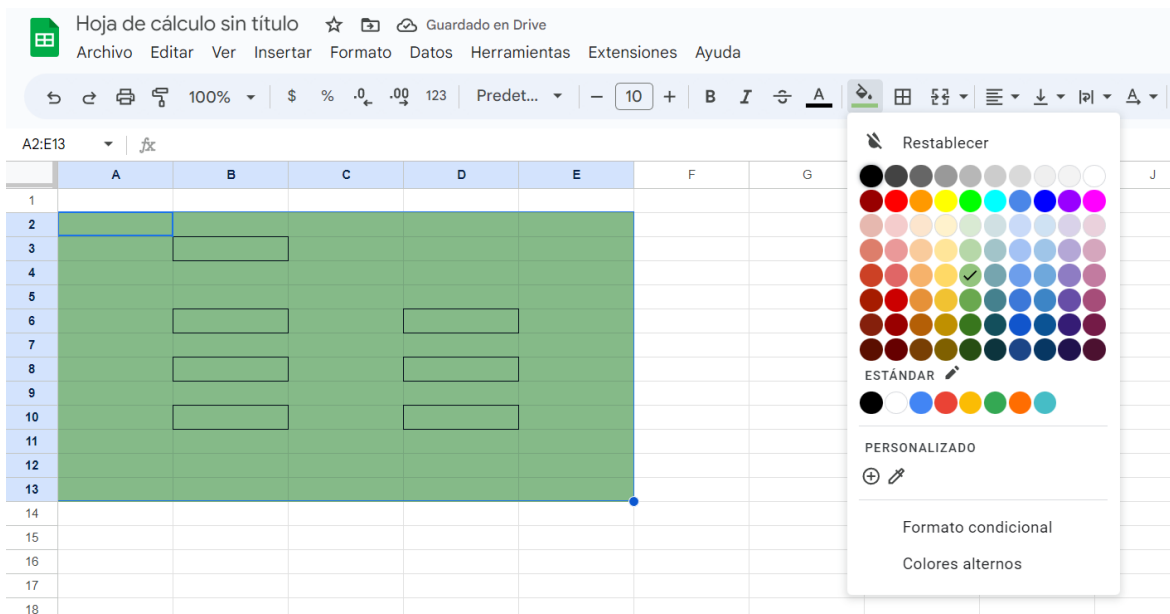
Abrimos una hoja de cálculo de Google y cambiamos el nombre a la hoja, añadimos una más y también cambiamos el nombre. Como se observa en la siguiente figura. Los Nombres son **Formulario y Datos**.



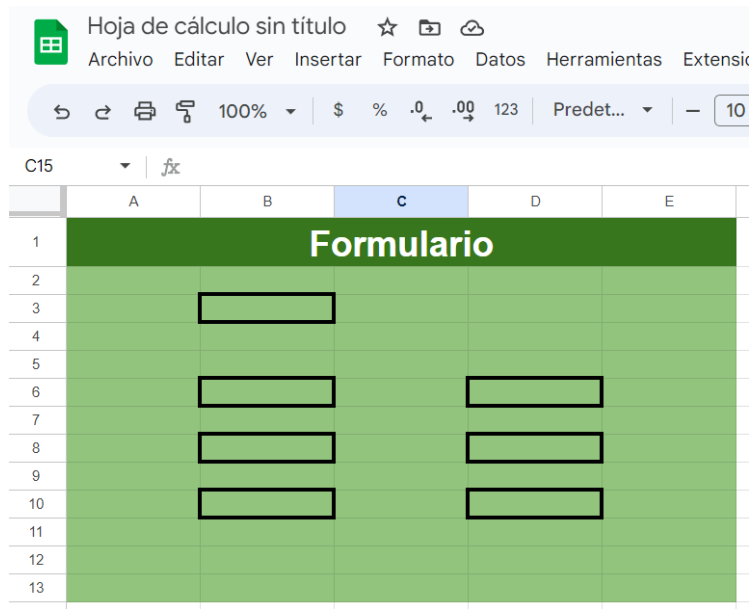
A continuación, vamos a realizar el diseño es importante que coloquen todo en la misma posición ya que al colocar el código no se genere ningún problema.



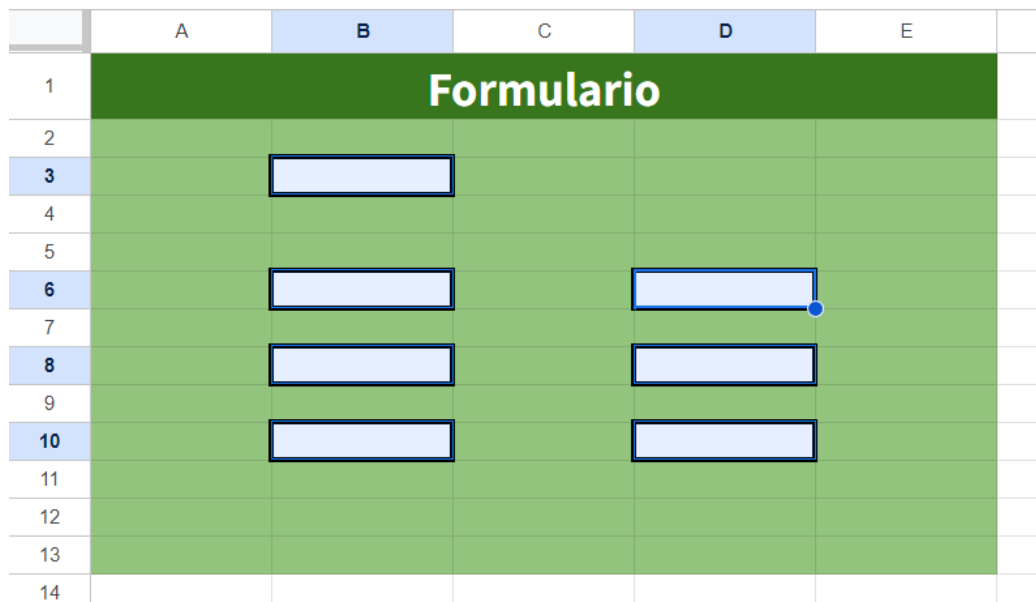
El siguiente paso es colocar un fondo de color al formulario. Elija el que más le guste.



Ya que se tiene el fondo y los bordes de cada casilla se coloca el título en la parte de arriba, se tienen que elegir desde A1: E1, y combinar las celdas. Observe la siguiente figura.



Después deben cambiar el color a cada una de las casillas.



Una vez que ya tiene las casillas con fondo blanco, es necesario colocar la información de cada una de ellas.

	A	B	C	D	E	F
1	<b>Formulario</b>					
2						
3						
4						
5						
6	ID:		Correo:			
7						
8	Nombre:		Telefono:			
9						
10	Sexo:		Fecha:			
11						
12						
13						
14						
15						
16						

Después es necesario colocar la validación de datos, por ejemplo el ID siempre será un número, para esto dejamos oprimida la celda de ID, nos dirigimos a datos y damos click en validación de datos.

Una vez en el menú de Validación de datos colocamos, los siguientes criterios. Que sea mayor que 0 y que se rechace la entrada.

Reglas de validación de datos ×

Aplicar al intervalo

Datos!B6

Criterios

Mayor que ▼

0

Opciones avanzadas

☒ Mostrar texto de ayuda de la celda seleccionada

Introduce un número mayor que 0

Si los datos no son válidos:

☐ Mostrar una advertencia
   
☒ Rechazar los datos introducidos

Quitar regla

Hecho

Para sexo se necesitan ingresar lista de elementos, Mujer, Hombre, Otro.

	A	B	C	D	E
1	<b>Formulario</b>				
2					
3					
4					
5					
6	ID:	5	Correo:		
7					
8	Nombre:		Telefono:		
9					
10	Sexo:		Fecha:		
11		Hombre			
12		Mujer			
13		Otro			
14					
15					
16					
17					

Se tiene que realizar el mismo procedimiento para cada una de las casillas, depende del tipo de dato que lleva en cada una de las casillas.