

INSTRUCCIONES PARA REALIZAR GRÁFICO EN HOJA DE CÁLCULO DE GOOGLE

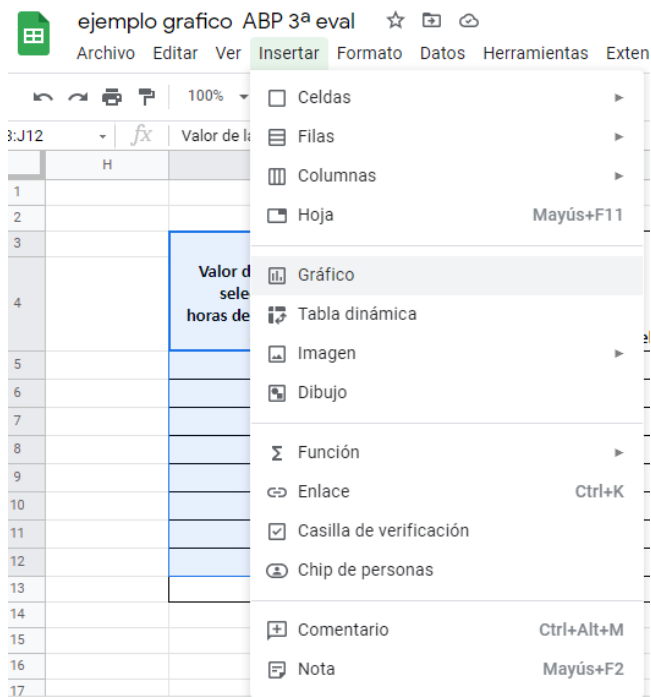
1. CONSTRUIMOS UNA TABLA DE FRECUENCIAS EN LA HOJA DE CÁLCULO DE GOOGLE.

Valor de la variable seleccionada: horas de uso del móvil al día	Frecuencia absoluta	Frecuencia relativa
0,5 h	1	0,04
1 h	3	0,12
1,5 h	4	0,16
2 h	7	0,28
2,5 h	4	0,16
3 h	3	0,12
3,5 h	2	0,08
4 h	1	0,04

2. SELECCIONAMOS LAS COLUMNAS QUE QUEREMOS INCLUIR EN EL GRÁFICO:

Valor de la variable seleccionada: horas de uso del móvil al día	Frecuencia absoluta	Frecuencia relativa
0,5 h	1	0,04
1 h	3	0,12
1,5 h	4	0,16
2 h	7	0,28
2,5 h	4	0,16
3 h	3	0,12
3,5 h	2	0,08
4 h	1	0,04

3. CLICAMOS EN INSERTAR/GRÁFICO:



The screenshot shows the Google Sheets interface with the 'Insert' menu open. The 'Gráfico' option is highlighted. The spreadsheet data from the previous table is visible in the background.

ejemplo grafico ABP 3ª eval ☆ 📄 ☁

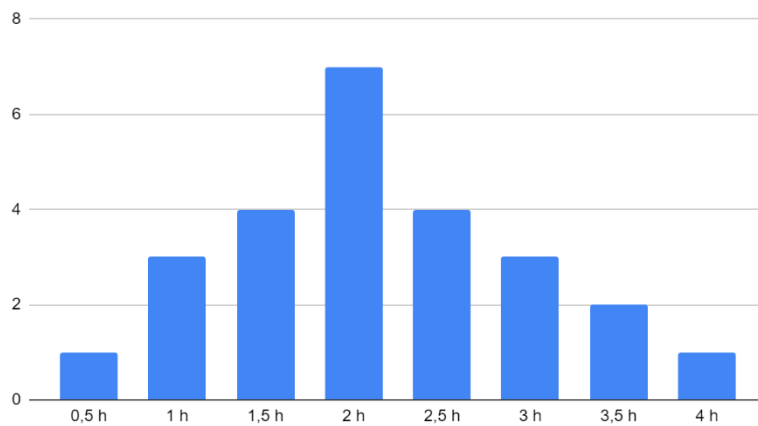
Archivo Editar Ver **Insertar** Formato Datos Herramientas Exten

- Celdas
- Filas
- Columnas
- Hoja Mayús+F11
- Gráfico**
- Tabla dinámica
- Imagen
- Dibujo
- Función Σ
- Enlace Ctrl+K
- Casilla de verificación
- Chip de personas
- Comentario Ctrl+Alt+M
- Nota Mayús+F2

4. SI ES NECESARIO, MODIFICAMOS LOS TÍTULOS:



Horas de uso del móvil al día 2ºESO C



5. (OPCIONAL) SI SE QUIERE HACER OTRO TIPO DE GRÁFICO O MODIFICAR LOS COLORES DE ESTE, CLICAMOS EN LOS 3 PUNTOS QUE HAY EN LA PARTE SUPERIOR DERECHA DEL GRÁFICO:



6. (OPCIONAL) SI QUEREMOS CAMBIAR EL TIPO DE GRÁFICO SELECCIONAMOS EL DIAGRAMA DE SECTORES:



7. UNA VEZ TENEMOS EL GRÁFICO COMO QUEREMOS PONERLO EN LA PRESENTACIÓN, LOS COPIAMOS Y LO PEGAMOS EN LA PRESENTACIÓN.