



Samantha Zúñiga Rosales

Andrés Reyes Molina

“EXCEL”

computación

2 cuatrimestre

21 de enero del 2023

Comitán de Domingue, chis

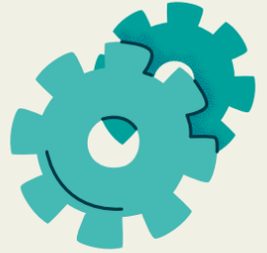
COMPUTACIÓN

EXCEL



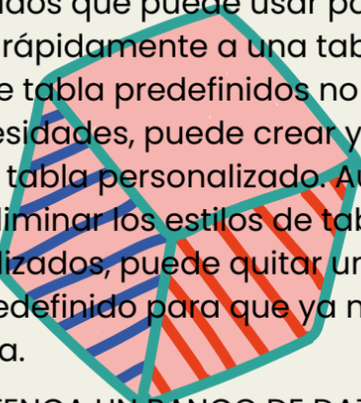
CREACIÓN DE FORMULAS PARA CALCULAR VALORES:

+SUMA
- RESTA
*MULTIPLICACIÓN
/ DIVISIÓN
% PORCENTAJE
^ FUNCION EXPONENCIAL



DAR FORMA A LOS DATOS

Excel ofrece numerosos estilos de tabla predefinidos que puede usar para dar formato rápidamente a una tabla. Si los estilos de tabla predefinidos no satisfacen sus necesidades, puede crear y aplicar un estilo de tabla personalizado. Aunque solo puede eliminar los estilos de tabla personalizados, puede quitar un estilo de tabla predefinido para que ya no se aplique a una tabla.



	A	B	C	D
1	Producto	T1	T2	Total gener
2	Chocolate	744,60 €	162,56 €	907,16 €
3	Ositos de goma	5079,60 €	1249,20 €	6328,80 €
4	Pan escocés	1267,50 €	1062,50 €	2330,00 €
5	Sir Rodney's Scones	1418,00 €	756,00 €	2174,00 €
6	Tarta de azúcar	4728,00 €	4547,92 €	9275,92 €
7	Galletas de chocolate	943,89 €	349,60 €	1293,49 €
8	Total	14 181,59 €	8 127,78 €	22 309,37 €

CUANDO TENGA UN RANGO DE DATOS QUE NO TIENE FORMATO DE TABLA, EXCEL LO CONVERTIRÁ AUTOMÁTICAMENTE A UNA TABLA CUANDO SELECCIONE UN ESTILO DE TABLA. TAMBIÉN PUEDE CAMBIAR EL FORMATO DE UNA TABLA EXISTENTE, SELECCIONANDO UN FORMATO DIFERENTE.

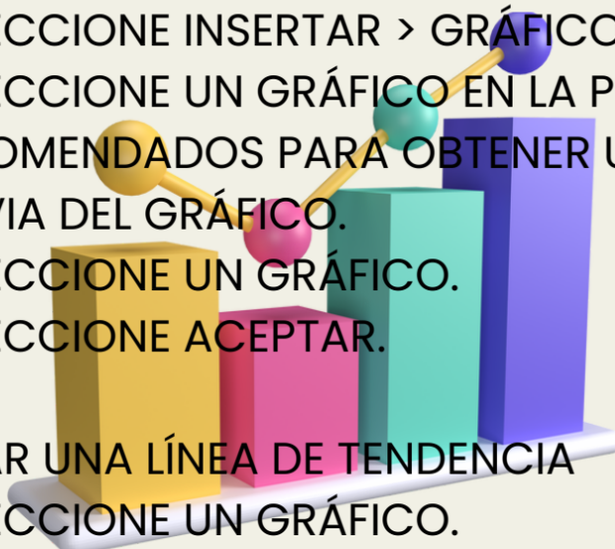
I. SELECCIONE CUALQUIER CELDA, O RANGO DE CELDAS, DE LA TABLA A LA QUE QUIERA DAR FORMATO COMO TABLA.

1. EN LA PESTAÑA INICIO, HAGA CLIC EN DAR FORMATO COMO TABLA.
2. HAGA CLIC EN EL ESTILO DE TABLA QUE QUIERE USAR.

CREACIÓN DE UN GRÁFICO



1. SELECCIONE DATOS PARA EL GRÁFICO.
2. SELECCIONE INSERTAR > GRÁFICOS RECOMENDADOS.
3. SELECCIONE UN GRÁFICO EN LA PESTAÑA GRÁFICOS RECOMENDADOS PARA OBTENER UNA VISTA PREVIA DEL GRÁFICO.
4. SELECCIONE UN GRÁFICO.
5. SELECCIONE ACEPTAR.
- 7.



AGREGAR UNA LÍNEA DE TENDENCIA

1. SELECCIONE UN GRÁFICO.
2. SELECCIONE DISEÑO > AGREGAR ELEMENTO DE GRÁFICO.
3. SELECCIONE TENDENCIA Y, DESPUÉS, SELECCIONE EL TIPO DE LÍNEA DE TENDENCIA QUE QUIERA, COMO LINEAL, EXPONENCIAL, EXTRAPOLAR LINEAL O MEDIA MÓVIL.

