



Análisis de datos

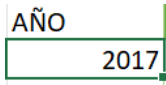


Análisis de datos

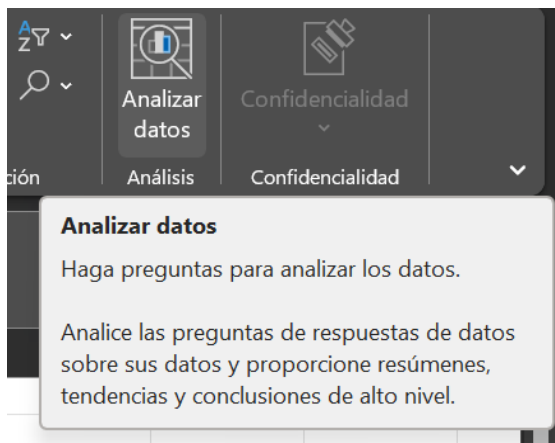
En Excel se pueden analizar datos para formular rápidamente preguntas sobre los datos y obtener resúmenes visuales de alto nivel, tendencias y patrones sin escribir fórmulas complicadas.

Por ejemplo:

1. Selecciona una celda en su rango de datos

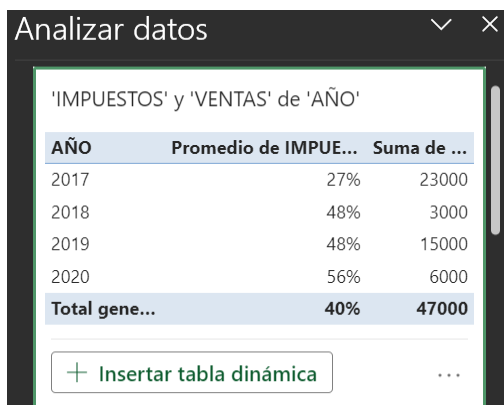


2. Selecciona Analizar datos.



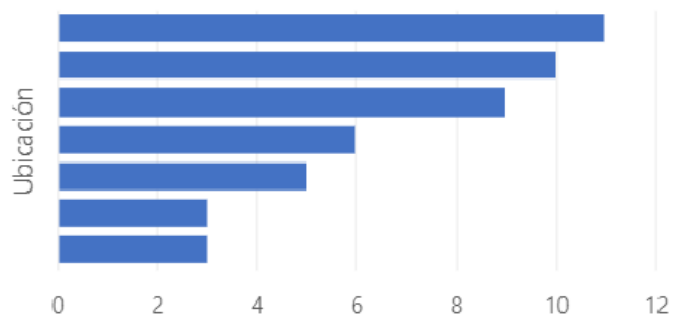
En función de los datos, Excel generará tablas dinámicas y gráficos para que elijas tendencias, sumas, ventas o mucho más.

3. Elige una o las que satisfagan tus necesidades para insertarlas en el libro.



"VENTAS" por "Ubicación"

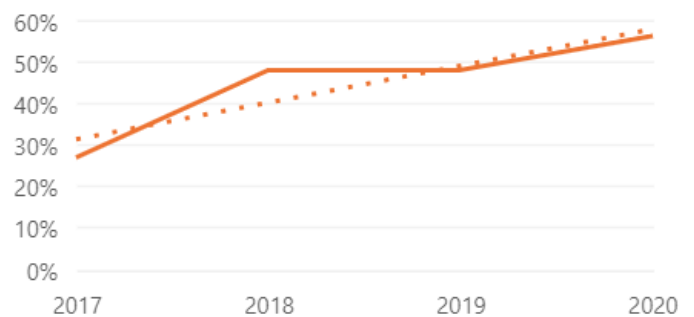
Suma de VENTAS (Thousands)



+ Insertar gráfico dinámico

IMPUESTOS aumenta con el tiempo.

Promedio de IMPUESTOS



Resultado como aparece:



4. Si quieres saber algo específico sobre los datos, puedes hacer una pregunta o usar una de las sugerencias o seleccionar la opción ¿Qué campos le interesan más?

¿Qué campos le interesan más?

Incluir campos

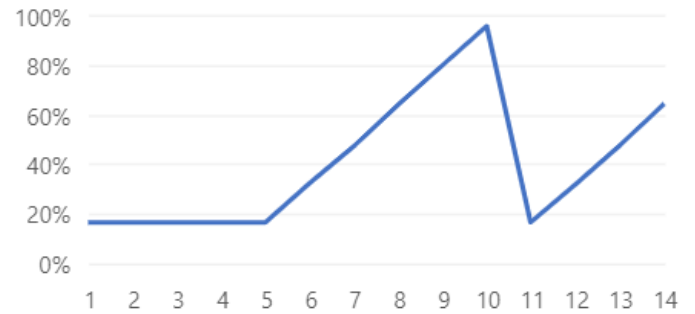
- (Seleccionar todo)
- AÑO
- Ubicación
- PRODUCTO
- VENTAS
- IMPUESTOS

Resumir valor por

Promedio ▼

Actualizar
Cancelar

"IMPUESTOS"



+ Insertar gráfico

¿Le ha parecido útil?

Estas herramientas son valiosas, nos brindan información resumida y de tendencia, de esta forma podemos analizar más fácilmente los datos.

Recuento de "IMPUESTOS"

IMPUESTOS	Cuentas de IMPUESTOS
16%	6
32%	2
48%	2
64%	2
80%	1
96%	1

... ..

+ Insertar tabla dinámica

...