

MODULO 1

Manual 2



PRIMEROS PASOS
CON FÓRMULAS

1. ¿Qué es una fórmula en Excel?

Una fórmula es una instrucción que le damos a Excel para que realice un cálculo dentro de una celda. Siempre comienzan con el signo =.

2. Operadores básicos

En Excel podés usar símbolos para cálculos simples:

- + → Suma
- - → Resta
- ***** → Multiplicación
- / → División

Ejemplo: =10+5 o =20/4.

3. Uso de celdas en las fórmulas

En vez de escribir los números, podés usar las referencias de celda.

Ejemplo: si en A1 escribís 10 y en B1 escribís 5, en C1 podés escribir =A1+B1.

4. Ventajas de usar celdas

Cuando cambian los valores de A1 o B1, Excel actualiza automáticamente el resultado en C1. Esto evita volver a calcular a mano.

5. Primeras operaciones prácticas

- Suma: $=A1+B1$
- Resta: $=A1-B1$
- Multiplicación: $=A1*B1$
- División: $=A1/B1$

Probá cambiar los números y mirá cómo cambian los resultados.

6. Errores comunes en fórmulas

- Escribir la fórmula sin el signo $=$.
- Usar coma (,) en vez de punto (.) para decimales (depende de la configuración regional).
- Referirse a una celda vacía, lo que puede dar como resultado 0 o un error.
-

7. Resumen

En este manual aprendiste:

- Qué es una fórmula y cómo se escribe.
- Los operadores básicos (+, -, *, /).
- Cómo usar referencias de celdas en lugar de números.
- Los errores más comunes al comenzar.