

# Referencia a celdas

---

Las referencias identifican una celda o un grupo de celdas en una hoja de cálculo. Con ellas se indica a Excel las celdas en las que debe buscar los valores que se utilizarán en la fórmula.

- B7: dato de la celda definida por la columna B y la fila 7.
- Hoja2!A2: dato de la celda definida por la columna A y la fila 2, en la Hoja2.
- C8:E15: rango definido desde la celda C8 hasta la celda E15
- \$C\$1: referencia absoluta (fija) al dato de la celda C1.

## Referencia absoluta

Es aquella que representa una dirección específica, cuando la fórmula se copia se conserva la fórmula íntegra. La referencia absoluta se determina colocando el signo de dólar (\$) antes de la letra de la columna y antes del número de la fila que se quiera sea absoluto.

Ejemplo: \$D\$3.

## Referencia relativa

Es aquella que localiza relativamente, es decir, de acuerdo a la posición en que se encuentre la celda donde se escribió la fórmula. Indica a la hoja de cálculo la distancia de celdas hacia abajo, arriba, izquierda y derecha.

Ejemplo: D3.

## Referencia mixta

Es aquella que representa una dirección absoluta únicamente en la fila o en la columna.

Ejemplo: \$D3, D\$3