

La función **INDIRECTO** devuelve la referencia especificada por una cadena de texto y puede ser utilizada para cambiar la referencia a una celda en una fórmula sin tener que cambiar la formula en sí

=INDIRECTO(ref, [a1])

¿Qué celda incluye
el texto a evaluar?

El texto tiene formato
A1 (1) o **F1C1** (0)?

	A	B
1		5
2		
3		B1
4		R1C2

FILA(B3) = 3

FILA(INDIRECTO(B3)) = 1

FILA(INDIRECTO(B4,0)) = 1

*En la primera función **FILA**, Excel devuelve el número de fila de la celda B3, independientemente del valor que contenga*

*Al agregar **INDIRECTO**, Excel identifica que la celda B3 contiene una referencia (B1) y devuelve la fila de la referencia*

Honestamente, la función **INDIRECTO** puede ser confusa inicialmente. Estos ejemplos te pueden ayudar a entender su funcionamiento y utilidad de mayor manera:

	A	B	C	D
1	Datos 2018			
2	Producto	Ventas		B3:B5
3	A	5		
4	B	8		A3:B5
5	C	3		

SUMA(D2) = 0

SUMA(INDIRECTO(D2)) = 16

*La suma de "B3:B5" como valor no tiene sentido, pero la suma de B3:B5 como referencia es válido – **INDIRECTO** le dice a Excel que reconozca que la celda que estas referenciando es una referencia, no un valor*

BUSCARV("A", D4, 2, 0) = #N/A

BUSCARV("A", INDIRECTO(D4), 2, 0) = 5

***INDIRECTO** le indicará a la función **BUSCARV** que use el rango contenido dentro de una celda en lugar de tomar a la celda en sí como el rango (lo cual devolvería #N/A)*

La función **HIPERVINCULO** crea una atajo que liga al usuario a un documento o ubicación dentro de un documento (el cual puede existir en un servidor, una hoja de cálculo, o una dirección de internet)

=HIPERVINCULO(ubicación_del_vinculo, [nombre_descriptivo])

¿A dónde irá la gente al hacer clic?

¿Que quieres que diga el hipervínculo?

=HIPERVINCULO(http://www.ejemplo.com/reporte.xlsx, "Haz clic aquí")

=HIPERVINCULO("[C:\Mis Documentos\Reporte.xlsx], "Abrir Reporte")

=HIPERVINCULO("#Hoja2!A1")



TIP EXPERTO:

Usa =HIPERVINCULO("#'"&A2&'"!A1") para saltar a la celda A1 de la hoja especificada en la celda A2 (¡nota las comillas sencillas extras!)