

EXCELTOTAL

[INICIO](#)[FUNCIONES](#)[ACERCA](#)**Code VBA**

Knowledge base and productivity tools

 **Download**

EXCELTOTAL

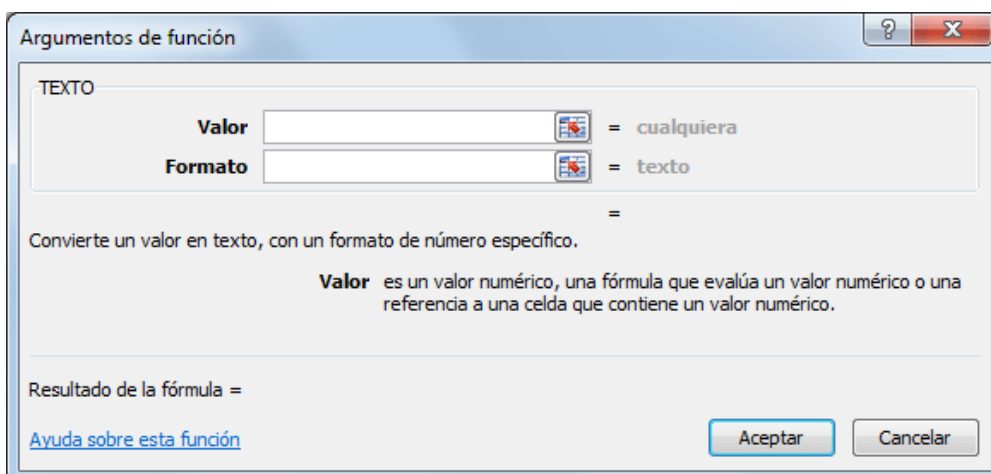
Tutorial
Funciones de Excel[Iniciar >](#)

La función TEXTO en Excel

La función **TEXTO** en Excel nos ayuda a convertir un valor numérico en texto y además nos permite indicar el formato que deseamos aplicar a dicho texto. La función **TEXTO** es especialmente útil cuando deseamos dar formato a un número antes de ser concatenado con otra cadena de texto.

Sintaxis de la función TEXTO

La función **TEXTO** en Excel tiene dos argumentos obligatorios:

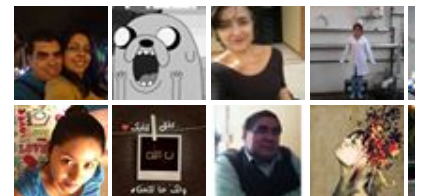


The dialog box is titled 'Argumentos de función' and contains the following information:

- TEXTO**
- Valor**: A text box with a dropdown arrow, followed by '= cualquiera'.
- Formato**: A text box with a dropdown arrow, followed by '= texto'.
- A separator line.
- Convierte un valor en texto, con un formato de número específico.
- Valor** es un valor numérico, una fórmula que evalúa un valor numérico o una referencia a una celda que contiene un valor numérico.
- Resultado de la fórmula =
- [Ayuda sobre esta función](#)
- Aceptar** and **Cancelar** buttons.

Búscanos en Facebook**EXCEL
TOTAL****Excel Total**

Me gusta

A 63 263 personas les gusta [Excel Total](#).

Plug-in social de Facebook

- **Valor** (*obligatorio*): El valor numérico que convertiremos a texto. Puede ser la referencia a la celda que contiene el valor numérico.
- **Formato** (*obligatorio*): Cadena de texto que indica el formato que se aplicará al valor numérico.

Ejemplo de la función TEXTO

En la celda A1 tengo el valor 56.25 y deseo convertir ese valor en el texto "\$56.25" y para ello utilizo la siguiente fórmula:

```
=TEXTO(A1, "$0.00")
```

Observa el resultado al introducir esta fórmula en la celda B1:

B1 fx =TEXTO(A1, "\$0.00")					
	A	B	C	D	E
1	56.25	\$56.25			
2					

Aunque el resultado mostrado en la celda B1 también lo podríamos obtener al utilizar los comandos de formato de Excel, el utilizar la **función TEXTO** nos da la posibilidad de concatenar el resultado con otra cadena de texto. Observa la fórmula utilizada en la celda C1:

C1 fx ="Tarifa: " & TEXTO(A1, "\$0.00") & " por hora"						
	A	B	C	D	E	F
1	56.25	\$56.25	Tarifa: \$56.25 por hora			
2						

Hemos tomado el valor de la celda A1, le hemos aplicado el formato deseado y lo hemos concatenado con otras cadenas de texto.

Formatos con la función TEXTO

Para ejemplificar claramente las posibilidades de formato que tenemos con la **función TEXTO**, he creado una tabla con algunos ejemplos. En la primer columna se encuentra el valor numérico,



posteriormente la fórmula utilizada y en la tercera columna el resultado.

	A	B	C	D
1	Valor	Fórmula	Resultado	
2	4652.59	TEXTTO(A2, "#####.#")	4652.6	
3	55.9	TEXTTO(A3, "#.000")	55.900	
4	0.853	TEXTTO(A4, "0.#")	0.9	
5	0.853	TEXTTO(A5, "0.##")	0.85	
6	50	TEXTTO(A6, "\$0.00")	\$50.00	
7	0.5	TEXTTO(A7, "#%")	50%	
8				

Los formatos indicados en la **función TEXTTO** utilizan una serie de códigos especiales que nos permiten obtener el resultado deseado. Estos códigos son los mismos que se utilizan en el formato personalizado de una celda en Excel.

- **Código #:** Indica que ese espacio estará ocupado por un número.
- **Código ?:** Indica que ese espacio estará ocupado por un número y si no está presente lo rellena con un espacio en blanco.
- **Código 0:** Indica que ese espacio estará ocupado por un número y si no está presente lo rellena con el número cero.

Si quieres ver algunos ejemplos adicionales de estos códigos consulta el artículo: [Códigos de formato personalizado en Excel](#).

Formato de fechas con la función TEXTTO

Ya que las [fechas en Excel](#) son valores numéricos, es posible dar formato a una fecha con la **función TEXTTO**. Observa los siguientes ejemplos:

	A	B	C	D
1	Fecha	Función	Resultado	
2	15/01/2012	TEXTTO(A2, "dd")	15	
3	15/01/2012	TEXTTO(A3, "mm")	01	
4	15/01/2012	TEXTTO(A4, "aa")	12	
5				

Para conocer un poco más sobre el formato de fechas con la **función TEXTO** consulta el artículo: [Extraer información de una fecha](#).

Artículos relacionados

[Combinar texto y números en una celda](#)

Publicado por [Moisés](#) el 15 de noviembre, 2012.



2 comentarios en “La función TEXTO en Excel”

julio

muchas gracias por ayudarnos en aclarar muchas de nuestras dudas en excel. me han sido de mucha utilidad tus ejemplos.

Mariana

Excelente... gracias por la info de la función texto