# **EXCELTOTAL**

INICIO

**FUNCIONES** 

**ACERCA** 

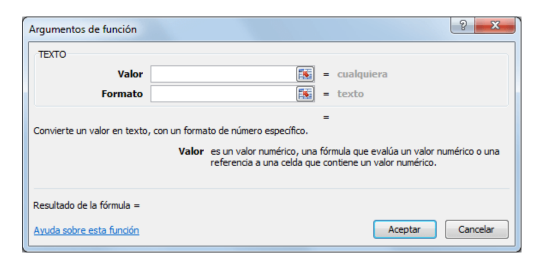


## La función TEXTO en Excel

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:







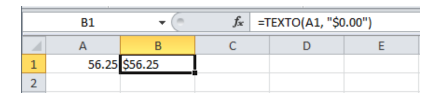
- Valor (*obligatorio*): El valor numérico que convertiremos a texto. Puede ser la referencia a la celda que contiene el valor numérico.
- Formato (*obligatorio*): Cadena de texto que indica el formato que se aplicará al valor numérico.

### Ejemplo de la función TEXTO

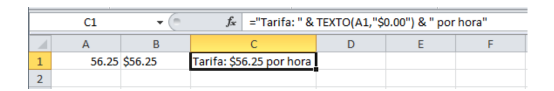
En la celda A1 tengo el valor 56.25 y deseo convertir ese valor en el texto "\$56.25" y para ello utilizo la siguiente fórmula:

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

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



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:



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.

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

Los formatos indicados en la **función TEXTO** 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 TEXTO

Ya que las <u>fechas en Excel</u> son valores numéricos, es posible dar formato a una fecha con la **función TEXTO**. Observa los siguientes ejemplos:

1	А	В	С	D
1	Fecha	Función	Resultado	
2	15/01/2012	TEXTO(A2, "dd")	15	
3	15/01/2012	TEXTO(A3, "mm")	01	
4	15/01/2012	TEXTO(A4, "aa")	12	
5				

Para conocer un poco más sobre el formato de fechas con la **función TEXTO** consulta el artículo: <u>Extraer información de una</u> fecha.

#### Artículos relacionados

Combinar texto y números en una celda

Publicado por Moisés el 15 de noviembre, 2012.

VIERNES 22 DE MAYO 09h00 Teatro Lalama **(i)** 

# 2 comentarios en "La función TEXTO en Excel"

#### julio

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

#### Mariana

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