

## Función STDEV.S

### Compatibilidad

Microsoft Excel  
Excel ≥ 2016

★★★★★

Power BI Desktop  
PBI ≥ Nov 2016

★★★★★

SQL Analysis Services  
SSAS ≥ 2012

DIRECTQUERY: C.Calculadas  Medidas   
ROW LEVEL SECURITY: 

### Int. Contexto

Contexto de Filtro

Tiene en cuenta el contexto de filtro

★★★★★

Contexto de Fila

Tiene en cuenta el contexto de fila

### Categorías

Según Proceso Interno  
Cálculo directo

★★★★★

Según Resultado  
Escalar

### Recursos de Aprendizaje



**MAGÍSTER EN LEGUAJE DAX**

100% en Vivo - Más Información:

→ [Capacitación OnLine] ←

<https://bit.ly/3bzlkGO>



STDEV.M: Caballero de la D.E.M

## Descripción

Retorna la desviación estándar muestral del campo indicado.

## Sintaxis

1 Único Parámetro

**STDEV.S ( <Nombre de Columna> )**

### 1 Nombre de Columna

El nombre de la columna que contiene la muestra de valores.

① **Columna: Cualquiera Tipo | No Expresión Tabular**

(Valores lógicos, textos, BLANKS son ignorados)

### Tipo

Obligatorio

### Atributo

No Repetible 

← **Valor Que Retorna** →

Devuelve un valor escalar de tipo: **DECIMAL**, que representa la desviación estándar tomando los datos del campo dado como una muestra.

## OBSERVACIONES

- I. Cuando se utiliza con una sola columna, la función **STDEV.S** ejecuta de manera interna la función **STDEVX.S**, sin ninguna diferencia en su rendimiento en el modelo de datos. *La siguiente medida:*

1. **DEM Ingresos** = -- Pertenece a la primer syntax sugar.
2. **STDEV.S** ( Pedidos[Ingresos] )

Se corresponde con:

1. **DEM Ingresos**: = -- Expresión expandida.
2. **STDEVX.S** ( Pedidos, Pedidos[Ingresos] )

Su funcionamiento, valor que retorna y rendimiento son idénticos.

Funciones Relacionadas:  **STDEVX.S**