

Función SUM



SUM se puede crear como medida implícita. Evitarlo

Compatibilidad

Microsoft Excel
Excel ≥ 2010

★★★★★

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>

SUM: Caballero de la Adición

Descripción

La función [SUM](#) realiza la suma de todos los valores en una columna.

Sintaxis

1 Único Parámetro

SUM (<Nombre de Columna>)

1 Nombre de Columna

El nombre de la columna que contiene los números a ser sumados.

Columna: Tipo Numérico | Expresión

(El resultado es BLANK en caso de no existir filas)

Tipo

Obligatorio

Atributo

No Repetible 

Valor Que Retorna

Un único valor de cualquier tipo, es decir, un valor escalar que es el resultado de la adición de los valores de la columna.

OBSERVACIONES

1. Cuando se utiliza con una sola columna, la función [SUM](#) ejecuta de manera interna la función [SUMX](#), sin ninguna diferencia en su rendimiento en el modelo de datos. *La siguiente medida:*

1. =
2. [SUM](#) (Pedidos[Ingresos])

Se corresponde con:

1. =
2. [SUMX](#) (Pedidos, Pedidos[Ingresos])

Su funcionamiento, valor que retorna y rendimiento son iguales.

Funciones Relacionadas:  [SUMX](#)