

Glosario

Lenguaje M:

Está compuesto por funciones asociadas a tipos de objetos, especialmente objetos de tipo tabla. En este código se aprecian funciones asociadas a tabla, asociadas a texto y asociadas también a fecha. Los dos conceptos fundamentales que encontramos en el lenguaje M son expresiones y valores.

Funciones DAX:

Proporciona información detallada (como la sintaxis, los parámetros, los valores devueltos y ejemplos) de cada una de las más de 250 funciones usadas en las fórmulas de Expresiones de análisis de datos (DAX).

Medida:

Las medidas se crean y muestran en Vista de informes, Vista de datos o Vista de modelo.

Campo Personalizado:

Es una columna que se agrega a una tabla.

Objeto de Segmentación:

Es un tipo de objeto visual que filtra los demás objetos visuales de una página de informe.

Filtro:

Nos permite seleccionar los datos que queremos mostrar en un informe, en una página en concreto de un informe o incluso en un objeto visual en específico. Es decir, nos permite hacer una segmentación entre todos los datos que tenemos y seleccionar aquellos que queremos representar.