



Visualización de datos



Tecnológico
de Monterrey

Tutorial 1. Conceptos de visualización

El objetivo del tutorial es realizar un conjunto de visualizaciones que permitan identificar el valor que proporciona cada diseño. Además, se aplicarán funciones y marcas propias de la herramienta de *software*.

- Texto
- Barras
- Paneles
- Segmentación
- Filtro Top N
- Línea de Referencia
- Línea
- Lineal Segmentada
- Pie

Las instrucciones son:

- 1) Descargar el archivo TUTORIAL VISUALIZACIONES BASICAS



- 2) Ingresar al archivo twbx, TUTORIAL VISUALIZACIONES BASICAS

Conexiones: Superstore (Microsoft Excel) | Añadir

Hojas: Orders | Nueva unión de filas

Conexión: En tiempo real | Extraer

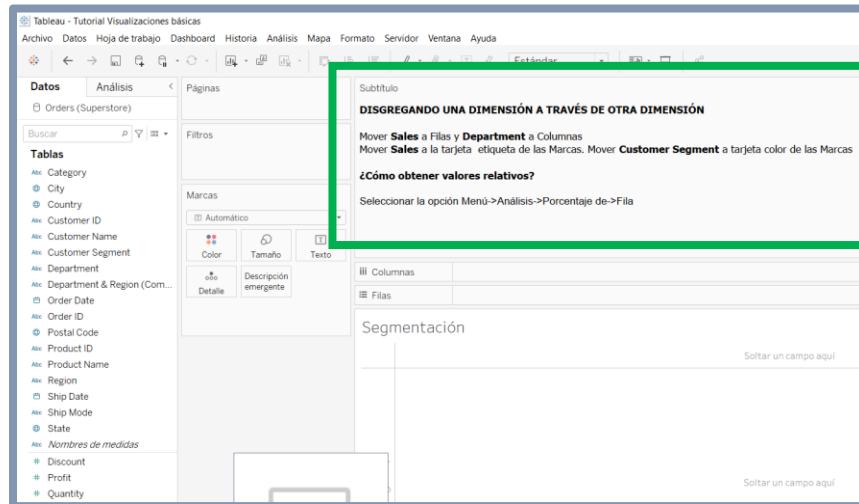
Datos migrados

¿Necesita más datos?

Datos migrados: 20 campos 9994 filas

Nombre	Orden ID	Orden Date	Ship Date	Ship Mode	Customer ID	Customer Name
CA-2013-152156	09/11/2013	12/11/2013	Second Class	CG-12520	Clare E.	
CA-2013-152156	09/11/2013	12/11/2013	Second Class	CG-12520	Clare E.	
CA-2013-138668	13/06/2013	17/06/2013	Second Class	DV-13045	Darren	
US-2012-108966	11/10/2012	18/10/2012	Standard Class	SO-20335	Sean C.	
US-2012-108966	11/10/2012	18/10/2012	Standard Class	SO-20335	Sean C.	
CA-2013-115812	09/06/2011	14/06/2011	Standard Class	BH-12710	Bronson	
CA-2013-115812	09/06/2011	14/06/2011	Standard Class	BH-12710	Bronson	

- 3) Elaborar la visualización que se indica en cada pestaña, realizando las instrucciones que se encuentran en la sección de subtítulos.



REFLEXIONA sobre el valor que cada visualización aporta al análisis de datos.