

Diccionario de datos

Nombre de la tabla	Número de columna	Nombre de la columna	Tipo de dato de la columna	Tipo de llave	Descripción de la columna
Customers	1	id_customer	INT	PK	Identificador del cliente
Customers	2	date_creation	DATE		Fecha en la que se registró el cliente
Customers	3	customer_name	VARCHAR(45)		Nombre del cliente
Customers	4	id_region	INT	FK	Identificador del continente al que pertenece el cliente
Customers	5	id_country	INT	FK	Identificador del país al que pertenece el cliente
Customers	6	gender	VARCHAR(45)		Género del cliente
Customers	7	age	INT		Edad del cliente
Sales	1	id_sale	INT	PK	Identificador de la compra
Sales	2	date_sale	DATE		Fecha en que se realizó la compra
Sales	3	id_customer	INT	FK	Identificador del cliente que realizó la compra
Sales	4	id_product	INT	FK	Identificador del producto que se vendió
Sales	5	quantity	INT		Cantidad de productos que se adquirieron en la compra
Sales	6	id_status	INT	FK	Identificador del estado de la compra
Sales	7	sales_channel	VARCHAR(45)		Medio por el cual se realizó la compra
Sales	8	payment_method	VARCHAR(45)		Forma de pago de la compra
Sales	9	order_last_update	DATE		Fecha en la que se realizó la última actualización de la compra
Regions	1	id_region	INT	PK	Identificador del continente
Regions	2	continent	VARCHAR(45)		Nombre del continente
Order status	1	id_status	INT	PK	Identificador del estado de compra
Order status	2	description	VARCHAR(45)		Nombre del estado de compra
Countries	1	id_country	INT	PK	Identificador del país
Countries	2	country	VARCHAR(45)		Nombre del país
Countries	3	id_region	INT		Identificador del continente al que pertenece el país

Diccionario de datos

Products	1	id_product	INT	PK	Identificador del producto
Products	2	producto_name	VARCHAR(45)		Nombre del producto
Products	3	category	VARCHAR(45)		Categoría a la que pertenece el producto.
Products	4	unit_price	FLOAT		Precio unitario del producto