# Diccionario de datos

# 1. Data Fuente

### 1.1 olist\_customers\_dataset.csv

- ✓ **customer id:** Object, Código alfanumérico del cliente.
- ✓ **customer\_unique\_id:** Object, identificación alfanumérico único del cliente.
- ✓ **customer\_zip\_code\_prefix:** Integer, código postal del cliente.
- ✓ **customer\_city:** Object, nombre de la ciudad donde está ubicado el cliente.
- ✓ **customer\_state:** Object, iniciales de cada estado donde está ubicado el cliente.

## 1.2 olist\_geolocation\_dataset.csv

- ✓ **geolocation\_zip\_code\_prefix:** Integer, código postal.
- ✓ **geolocation\_lat:** Float, hace referencia a las coordenadas de latitud.
- ✓ **geolocation\_Ing:** Float, hace referencia a las coordenadas de longitud.
- ✓ geolocation\_city: Object, nombre de la ciudad.
- ✓ geolocation\_state: Object, iniciales de cada estado.

#### 1.3 olist order items dataset.csv

- ✓ order\_id: Object, Código alfanumérico de la orden.
- ✓ order\_item\_id: Integer, identificación del pedido del artículo.
- ✓ product\_id: Object, Código alfanumérico del producto.
- ✓ **seller id:** Object, Código alfanumérico del vendedor.
- ✓ shipping\_limit\_date: Object, fecha y hora del limite del envio.
- ✓ **price:** Float, precio del artículo.
- ✓ freight\_value: Float, costo del flete.

### 1.4 olist\_orders\_reviews\_dataset.csv

- ✓ review\_id: Object, Código alfanumérico de la reseña.
- ✓ **order id:** Object, Código alfanumérico de la orden.
- ✓ review score: Integer, cantidad de puntuación.
- ✓ review\_comment\_title: Object, título de la reseña.
- ✓ review\_comment\_message: Object, reseñas.
- ✓ review\_creation\_date: Object, fecha y hora de la creación de la reseña.
- ✓ review\_answer\_timestamp: Object, fecha y hora de la respuesta de la reseña.

# 1.5 olist\_orders\_dateset.csv

- ✓ order\_id: Object, Código alfanumérico de la orden.
- ✓ **customer id:** Object, Código alfanumérico del cliente.
- ✓ order\_status: Object, Estados de entregas.
- ✓ **order\_purchase\_timestamp:** Object, fecha y hora de la compra.
- ✓ **order approved at:** Object, fecha y hora de la aprobación.
- ✓ order\_delivered\_carrier\_date: Object, fecha y hora de la entrega de la transportadora.

- ✓ **order\_delivered\_customer\_date:** Objet, fecha y hora de la entrega al cliente.
- ✓ order\_estimated\_delivery\_date: Object, fecha y hora estimada de la entrega.

# 1.6 olist\_sellers\_dataset.csv

- ✓ **seller\_id:** Object, Código alfanumérico del vendedor.
- ✓ **seller\_zip\_code\_prefix:** Integer, código postal del vendedor.
- ✓ seller\_city: Object, ciudad donde está ubicado el vendedor
- ✓ **seller\_state:** Object, iniciales del estado donde está ubicado el vendedor.

### 1.7 olist\_producto\_dataset.csv

- ✓ product\_id: Object, Código alfanumérico del producto.
- ✓ product\_category\_name: Object, hace referencia al nombre de la categoría del producto.
- ✓ product\_photo\_qty: Float, cantidad de fotos que tiene el producto.
- ✓ producto\_weight\_g: Float, peso del producto.
- ✓ **producto\_lengh\_cm:** Float, longitud del producto en centímetros.
- ✓ **producto\_height\_cm:** Float, altura del producto en centímetros.
- ✓ **producto\_width\_cm:** Float, anchura del producto en centímetros.