1) Mostrar las tablas de la base de datos northwind

*sqoop list-databases \*

*--connect jdbc:postgresql://172.17.0.3:5432/northwind \*

*--username postgres -P*

2) Mostrar los clientes de Argentina

*sqoop eval \*

*--connect jdbc:postgresql://172.17.0.3:5432/northwind \*

*--username postgres \*

*--P \*

*--query "SELECT \* FROM customers WHERE country = 'Argentina'"*

3) Importar un archivo .parquet que contenga toda la tabla orders. Luego ingestar el archivo a HDFS (carpeta /sqoop/ingest)

*sqoop import \*

*--connect jdbc:postgresql://172.17.0.3:5432/northwind \*

*--username postgres\*

*--table orders \*

*--m 1 \*

*--P \*

*--target-dir /sqoop/ingest \*

*--as-parquetfile \*

*--delete-target-dir*

4) Importar un archivo .parquet que contenga solo los productos con más 20 unidades en stock, de la tabla Products . Luego ingestar el archivo a HDFS (carpeta ingest)

*sqoop import \*

*--connect jdbc:postgresql://172.17.0.3:5432/northwind \*

*--username postgres\*

*--table products \*

*--m 1 \*

*--P \*

*--target-dir /sqoop/ingest \*

*--as-parquetfile \*

*--where "units\_in\_stock > 20 " \*

*--delete-target-dir*