

BASES DE DATOS

UNIDAD 6

TAREA VOLUNTARIA SQL

Tarea UD6: Tarea voluntaria SQL.

Suponiendo que dispones de una base de datos donde tienes las siguientes tablas:

- CUSTOMER: Almacena información sobre clientes, y tiene las columnas:

o Customer_id: Almacena el número identificador del cliente.

o Address_id: Almacena un número identificador de la dirección del cliente, de la tabla address.

o First_name: Almacena el nombre del cliente.

o Last_name: Almacena el apellido del cliente.

- ADDRESS: Almacena información sobre direcciones, y tiene las columnas:

o Address_id: Almacena el número identificador de la dirección.

o Address: Almacena el nombre de la calle de la dirección.

o City_id: Almacena un número identificador de ciudad, de la tabla city.

- CITY: Almacena información sobre ciudades, y tiene las columnas:

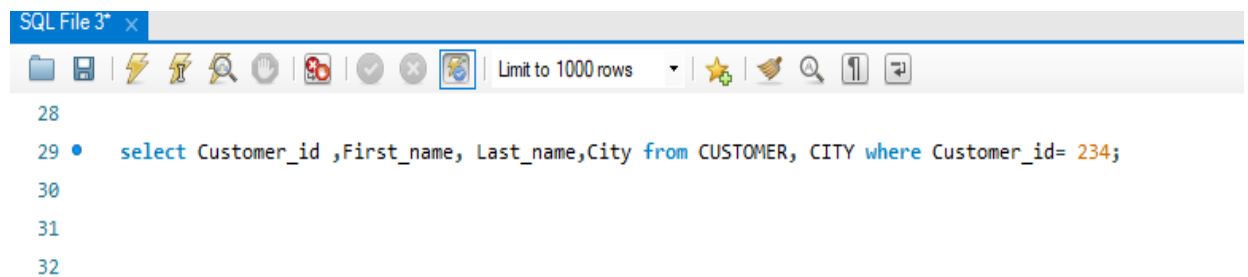
o City_id: Almacena el número identificador de la ciudad.

o City: Almacena el nombre de la ciudad.

Indica la consulta SQL para obtener el nombre, apellidos y nombre de ciudad donde vive, del cliente con identificador 234.

La consulta quedaría de la siguiente forma:

```
select Customer_id ,First_name, Last_name,City from CUSTOMER, CITY where Customer_id= 234;
```



En la siguiente imagen vemos el resultado de nuestra consulta:



Result Grid



Filter Rows:

Export:



Wrap Cell Content:

	Customer_id	First_name	Last_name	City
▶	234	Pablo	Fernandez	Granada