BASES DE DATOS

UNIDAD 7

TAREA VOLUNTARIA SQL

María Gómez Lucea. Primer curso de Daw.

Tarea UD7: Tarea voluntaria SQL.

Suponiendo que dispones de una base de datos donde tienes la siguiente tabla:

- CUSTOMER: Almacena información sobre clientes, y tiene las columnas:
- o Customer_id: Almacena el número identificador del cliente.
- o DNI: Almacena el DNI del cliente.
- o Address: Almacena la dirección del cliente.
- o First_name: Almacena el nombre del cliente.
- o Last_name: Almacena el apellido del cliente.

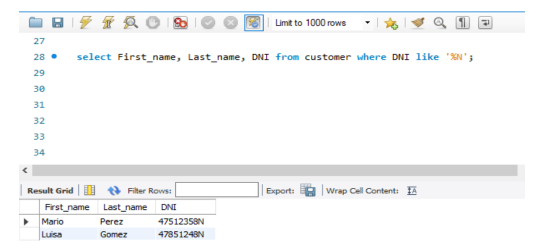
Esta es nuestra tabla inicial, realizaremos las consultas especificadas para que nos muestre los datos indicados.



-Indica la consulta SQL para obtener el nombre y apellidos de todos los clientes cuyo DNI termine con la letra N.

La consulta quedaría de la siguiente forma:

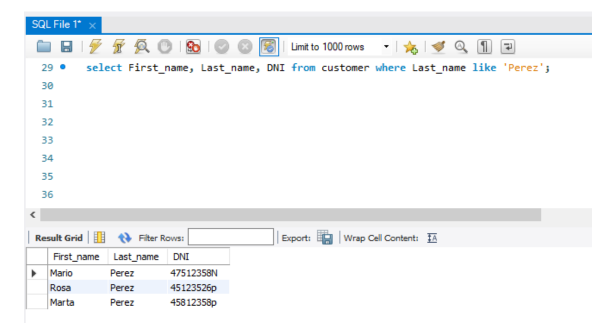
select First_name, Last_name, DNI from customer where DNI like '%N';



-Indica la consulta SQL para obtener el nombre y DNI de todos los clientes cuyo apellido sea "Pérez".

La consulta quedaría de la siguiente forma:

select First_name, Last_name, DNI from customer where Last_name like 'Perez';



-Indica la consulta SQL para obtener el DNI de todos los clientes cuya dirección contenga la palabra "Avenida", en cualquier posición del campo

La consulta quedaría de la siguiente forma:

select DNI, Address from customer where Address like '%Avenida%';

