Escrito Sistemas de Base de datos I 07.11.24

DML

EJERCICIO 1

Consultas SQL

- 1. Listar todos los nombres y apellidos de las personas que viven en cada ciudad, ordenados alfabéticamente por ciudad.
- 2. Contar cuántas personas viven en cada ciudad. El nuevo campo generado debe llamarse cantidad_personas. Debe mostrarse: Nombre ciudad- Cantidad_personas
- 3. Mostrar el número total de habitantes únicos de cada ciudad (sin repetir ciudades), ordenado de mayor a menor.
- 4. Mostrar los nombres y empleos de las personas que viven en ciudades con clima subtropical humedo.
- 5. Obtener una lista de todos los empleos distintos de las personas en la base de datos, limitando el resultado a los primeros 5.
- 6. Contar cuántas ciudades tienen el idioma español.

EJERCICIO 2

- 1- Insertar in registro en la tabla persona
- 2- Eliminar el registro ingresado anteriormente
- 3- Modificar el apellido de la persona con ci: '12345672' por Hernández.

DDL

EJERCICIO

- 1- Cambiar el tipo de datos de una columna en la tabla Ciudad.
- 2 -Eliminar la columna direccion de la tabla Persona.
- 3: Agregar una restricción NOT NULL a la columna empleo en la tabla Persona.