Trabajo 2do Corte base de Datos

Instrucciones:

- 1. Lee detenidamente las instrucciones para realizar el trabajo.
- 2. El trabajo será realizado en Grupos de 2 personas.
- 3. Entrega digital vía whatsapp o en físico por medio de un pendrive
- 4. La base de dato debe hacerse con SQLITE 3, no aceptare trabajos hechos en otro manejador de base de datos
- 5. Las instrucciones del trabajo serán las mismas pero el contenido no puede ser igual ya que cada grupo debe pensar de forma diferente al recopilar la información de su entorno familiar.
- 6. El ID, Number Phone no debe ser el real del familiar
- 7. Fecha de entrega el 03-04-2024
- 8. Valor de la actividad 5%

Realizar una base de datos que tenga como nombre los apellidos de los integrantes Ejemplo "FloresMagrini".

 La base de datos debe tener la siguiente estructura y la tabla se debe llamar Ourfamily

Id	first_name		second_name		Surname	second_surna	ame
address		City	Age	Phone_number		Relationship	work area

- Deben ingresar al menos 30 datos entre los dos integrantes
- Ingresar nombre de los integrantes, padres, abuelos paternos y maternos, Tíos y tías consanguíneos, tíos y tías políticos, primos y así sucesivamente hasta completar los 30 datos.
- Se debe crear las siguientes Vistas y traducir mediante el comando dado en la clase para las entidades descritas anteriormente en la estructura de la tabla OurFamily
- Crear una vista donde muestre el Id, First_NAme, Relationship, Age basado en el parentesco primos que tengan edades comprendidas entre 10 y 20 años de no poseer familiares en ese rango de edad seguir en la siguiente sucesión ejemplo 20 y 30
- Crear una vista donde se muestre los familiares que tengan el mismo apellido de uno de los integrantes del equipo mostrando Firt_NAme Surname Phone_Nomber Ejemplo si el apellido elegido es Bolivar deben reflejar solo los que tengan ese apellido.
- Crear una vista donde se muestre ID, Surname, Age, Addres, city de los familiares que vivan fuera de punto fijo.