```
Ejercicio 3:
```

Agencia (RAZON\_SOCIAL, dirección, telef, e-mail)

Ciudad (CODIGOPOSTAL, nombreCiudad, añoCreación)

Cliente (DNI, nombre, apellido, teléfono, dirección)

Viaje( FECHA,HORA,DNI, cpOrigen (Fk), cpDestino (Fk), razon\_social(Fk), descripcion)// cpOrigen y cpDestino corresponden a la ciudades origen y destino del viaje

1. Eliminar el cliente con DNI:25326992.

ClienteDNI  $\leftarrow \sigma_{DNI = 25326992}$  (Cliente)

ViajesCliente  $\leftarrow \pi_{\text{FECHA},\text{HORA},\text{DNI},\text{ cpOrigen (Fk)},\text{ cpDestino (Fk)},\text{ razon\_social(Fk)},\text{ descripción}}$  (ClienteDNI |x| Viaje)

Viaje ← Viaje - ViajesCliente

Cliente ← Cliente - ClienteDNI

2. Listar datos personales de clientes que solo realizaron viajes locales.(En cada viaje realizado coincide la localidad origen con la destino, cpOrigen y cpDestino).

 $\pi_{DNI, nombre, apellido, telefono, direccion}(\sigma_{cpOrigen = cpDestino}(Cliente |x| Viaje))$ 

3. Listar información de agencias que no tengan viajes para el cliente DNI:22222222 durante el primer semestre de 2020.

anteriores  $\leftarrow \sigma_{DNI = 22222222}$  and fecha <= 01/01/2020 (Cliente |x| Viaje |x| Agencia ))

despues  $\leftarrow \sigma_{DNI = 22222222}$  and fecha >= 30/06/2020 (Cliente |x| Viaje |x| Agencia ))

 $\pi_{\text{ RAZON\_SOCIAL, dirección, telef, e-mail}}$  (anteriores U despues)

4. Listar información de agencias que realizaron viajes durante 2019 y no realizaron viajes durante 2020.

$$\begin{split} &\text{Viajes2019} \Leftarrow \sigma_{\text{fecha}} >= 01/01/2019 \text{ and fecha} <= 31/12/2019} \text{(Viaje } |x| \text{ Agencia )} \\ &\text{Viajes2020} \Leftarrow \sigma_{\text{fecha}} >= 01/01/2020 \text{ and fecha} <= 31/12/2020} \text{ (Viaje } |x| \text{ Agencia )} \\ &\pi_{\text{RAZON\_SOCIAL, dirección, telef, e-mail}} \text{(Viajes2019 - Viajes2020)} \end{split}$$

5. Agregar una agencia de viajes con los datos que desee.

Agencia ← Agencia U {(1234, "Avenida siempre viva 742",221 122 211, "juanitoperez@gmail.com")}

6. Listar datos personales de clientes que viajaron con ciudad destino 'Lincoln' pero no realizaron viajes con origen 'La Plata'.

LaPlata 
$$\leftarrow \pi_{CODIGOPOSTAL}$$
 ( $\sigma_{nombreCiudad} = "La Plata"$  (Ciudad))

Lincoln  $\leftarrow \pi_{CODIGOPOSTAL}$  ( $\sigma_{nombreCiudad} = "Lincoln"$  (Ciudad))

ViajesLincoln 
$$\leftarrow \sigma_{cpOrigen = Lincoln}$$
 (Viaje |x| Cliente)

ViajesLaPlata  $\leftarrow \sigma_{cpOrigen = LaPlata}$  (Viaje |x| Cliente)

 $\pi_{\text{DNI, nombre, apellido, telefono, direction}}$  (ViajesLincoln - ViajesLaPlata)

7. Listar nombre, apellido, dirección y teléfono de clientes que viajaron con todas las agencias.

 $\pi_{RAZON\_SOCIAL,DNI, nombre, apellido, telefono, direccion}$  (Agencia |x| Viaje |x| Cliente ) %  $\pi_{RAZON\_SOCIAL}$  (Agencia)

8. Listar código postal, nombre Ciudad y año creación de ciudades que no recibieron viajes durante 2020.

Viajes2020  $\leftarrow \sigma_{\text{fecha}} >= '01/01/2020' \text{ and fecha} <= '31/12/2020'}$  (Viaje |x| Ciudad)

 $\pi_{CODIGOPOSTAL, nombreCiudad, añoCreación}$  ((Viaje |x| Ciudad) – Viajes2020)

9. Reportar información de agencias que realizaron viajes durante 2019 o que tengan dirección igual a 'General Pinto'.

 $\pi$  RAZON\_SOCIAL, dirección, telef, e-mail ( $\sigma_{fecha} >= 01/01/2019$  and fecha <=31/12/2019 or direccion="General Pinto (Agencia |x| Viaje)

10. Actualizar el teléfono del cliente con DNI: 2789655 a: 221-4400345.

 $\delta$  telefono  $\Leftarrow$  221-4400345 ( $\sigma_{DNI=2789655}$  (Cliente))