Taller SQL

- Relacion (Control de bancos)
 - Crear una Base de Datos de nombre Bancos y luego crear las siguientes tablas con sus respectivas **PK** y **FK**.

```
Cliente = (nombre cliente PK, ciudad, calle)
Sucursal = (nombre sucursal PK, activo, ciudad )
Prestamo = (num prestamo PK, nombre sucursal FK, nombre cliente FK, importe)
Deposito = (num cuenta PK, nombre sucursal FK, nombre cliente FK, saldo)
```

Taller SQL

- Relacion (Control de bancos)
 - Crear una Base de Datos de nombre Bancos y luego crear las siguientes tablas con sus respectivas **PK** y **FK**.
- 1. Obtener el nombre de clientes y ciudades donde viven, que cumplan con la condición de tener un préstamo.
- 2. Obtener los nombres de los clientes que tienen, una cuenta, un préstamo, o ambas cosas en la sucursal "2"
- 3. Obtener el nombre de los clientes que tienen un préstamo en la sucursal principal, pero que no tienen cuenta en dicha sucursal:
- 4. Obtener los nombres de los clientes que tienen depósito y préstamo al mismo tiempo en la sucursal "10"
- 5. Obtener los nombres de los clientes que tienen préstamo, cuenta, o ambas cosas en la sucursal "10" usando INNER JOIN