1. Crear una Base de datos nueva llamada: Examen Y que contenga la siguiente tabla con sus datos:

Id Clientes ♣	Nombre Cliente	Apellido Cliente	Fecha Nac Cliente	Peso Cliente	Altura Cliente	Domicilio Cliente	<u>Cod</u> <u>Postal</u>	Movil01 Cliente	Movil02 Cliente	Email Cliente
1	Lucas	Forchino	24/01/1979	95,50	1,60	Jujuy 1234	7600	2236121212		lucas@gmail.com
2	Jorge	Solis	01/10/1945	78,20	1,80	Almafuerte 321	8000	2291614593	2291614593	j@hotmail.com
3	Javier	Fernandez	02/09/1975	90,00	1,77	Av. Paso 100	7600	2235444444	2235444445	javier@gmail.com
23	Jorge	Solisa	01/01/1982	100,00	1,80	Av. Colon 4444	7600	22351666666	22351666667	sol@gmail.com
35	Juan	Mercado	02/02/1964	89,60	1,77	Av. Independencia 720	7600	2236166744	2236166745	mercado@gmail.com

## 2. Realizar las siguientes consultas:

- a. Listar todos los clientes que tengan peso mayor a 90 y altura mayor a 1.78
- b. Listar todos los clientes que no pertenecen a Mar del Plata y tengan un email igual a gmail
- c. Mostrar el promedio de alturas de los clientes
- d. Mostrar el más alto peso de los clientes
- e. Mostrar el cliente con menor edad.

## 3. Modificar los siguientes registros

- a. Cambiar la fecha de nacimiento de Mercado: 04/04/1972
- b. Cambiar el teléfono Movil 2 de Forchino a 223445545
- c. Cambiar la altura del cliente Fernandez Javier a 1.80
  - Presentar los comandos sql en un archivo con extensión .sql
  - Subirlo a hithub Presentar link con enunciado y resolución