EJERCICIO1: TALLER MECANICO se desea construir una base de datos para la gestión de un taller mecánico que deberá contener la información referente a los clientes, los vehículos que repara, los mecánicos que trabajan en su taller y los repuestos que se han utilizado para realizar una determinada reparación

Create database taller\_mecanico;

Use taller\_mecanico;

Créate table info\_clientes(

IdCliente INT(20) NOT NULL PRIMARY KEY,

nombreCliente VARCHAR(15),

teléfono INT(12),

dirección VARCHAR(20),

correo VARCHAR(20)

);

Créate table info\_vehiculos(

idVehiculo INT(20) NOT NULL PRIMARY KEY,

nameVehiculo VARCHAR(15),

placa VARCHAR(20),

ciudad VARCHAR(20),

color VARCHAR(20),

modelo INT(10)

);