Motos (matricula, n\_bastidor, color, marca, modelo, agencia\_encargada)

* Una moto tiene una matrícula y un número de bastidor únicos
* Una moto tiene 1 agencia encargada
  + 1->1

Estacionamiento (id\_estacionamiento, id\_garaje, matricula, fecha\_estacionamiento)

* Un estacionamiento tiene un estacionamiento unico
* Un estacionamiento tiene
  + 1 garaje
    - 1-1
  + 0 o 1 matricula
    - 0-1
    - Si no tiene matricula significa que no se ha estacionado nada por lo que no existirá

Garajes (id\_garaje, nombre, dirección, ciudad)

* Un garaje tiene un id único y un nombre que no se podrá repetir en la misma ciudad
* Un garaje solo puede estar en una ciudad
  + 1->1

Agencias (id, nombre, dirección, teléfonos)

* Una agencia tiene un id y un nombre único

Ciudad (nombre, código\_postal, provincia, habitantes)

* Una ciudad tiene un código postal único

Clientes (cod\_cliente, dni, nombre, apellido, teléfono)

* Un cliente tiene
  + Un código de cliente y un dni único

Reservas (id\_reserva, cod\_cliente, matricula, id\_agencia, precio, pagado(S/N), fecha\_reserva, fecha\_inicio, fecha\_fin)

* Un cliente hace 0 o una reserva 1
  + 0-1
  + Si cliente no reserva no existe reserva
* Una reserva es de 1 matricula
  + 1-1
* Una reserva se le hace a una agencia
  + 1-1
* Una reserva puede estar o no estar pagada (SI / NO)