Ejercicios manipulación de datos - MULTAS

- 1. Crea un nueva persona indicando con DNI "123456789D" y Nombre "Alumno Aprendiendo"
- 2. Inserta 2 coches asociados a esta persona con matrículas '3344-PPP' y '2221-JJJ',
- 3. Crea una multa en la CALLE PADRE CLARET de 150€ para el coche con matrícula '2221-JJJ' y otra de 100€ en CALLE CORAZON DE MARIA para el coche con matrícula '3344-PPP'.
- 4. Modifica esta última multa y ponla de 200€.
- 5. Crea una vista con el nombre vista_personas_total_multas que tenga las siguientes columnas: DNI de la persona, nombre de la persona e importe total de multas que tiene considerando todos los coches/matrículas que tenga esa persona.
- 6. Elimina la persona 222549765B. ¿Es posible eliminarlo? ¿Por qué? Si no pudiste, ¿qué cambios deberías realizar para que fuese posible borrarlo?
- 7. Elimina la persona 147956320S ¿Es posible eliminarlo?¿Por qué?Si no pudiste, ¿qué cambios deberías realizar para que se pudiera borrar?
- 8. Actualiza el DNI de la persona con DNI 452103687F y asígnale el valor 452103687D. ¿Es posible actualizarlo? Si no es posible, ¿qué cambios deberías realizar para que se pudiera actualizar?
- 9. Actualiza el DNI de la persona 203254778N y asígnale el valor 203254778H. ¿Es posible actualizarlo? Si no es posible, ¿qué cambios deberías realizar para que fuese posible actualizarlo?
- 10. Crea una nueva columna en la tabla de multas que indique si la multa está pagado. El nombre de la columna será "PAGADO", será de 1 sólo carácter y el valor para todos los campos debe ser N
- 11. Crea una nueva columna en la tabla de multas que sea "DESC_PUNTOS". También es un carácter de una única posición y se debe rellenar con la siguiente lógica.
 - 1. Para las multas de 200€ o menos => Se rellena con N
 - 2. Para las multas de más de 200€ => Se rellena con S
- 12. Elimina todas las multas de importe menor a 10€