PROYECTO FINAL

PROGRAMACIÓN

2019/2020







CFGS – DESARROLLO DE APLICACIONES WEB PROYECTO FINAL PROGRAMACIÓN

ENUNCIADO

Desarrolla un proyecto en java que permita guardar a la Dirección General de Trafico información sobre las multas impuestas.

Cada vez que se matricula un coche, se añade a la base de datos de la DGT guardando su matricula, color y modelo. Cuando un coche va al desguace, también se da de baja.

Cada vez que se pone una multa se guarda información sobre el tipo de multa (estar mal aparcado, exceso de velocidad,), a qué vehículo, dónde y cuándo.

Los propietarios de los vehículos pueden reclamar y conseguir que les quiten la multa.

A la DGT le gusta obtener estadísticas sobre que tipo de multa es la más impuesta o que vehículo es el que tiene más multas.



CFGS – DESARROLLO DE APLICACIONES WEB PROYECTO FINAL PROGRAMACIÓN

TAREAS A REALIZAR

El proyecto debe disponer de los siguientes elementos:

- 1.- Funcionalidad.
- 2.- Entorno gráfico
- 3.- Clases
- 4.- Una base de datos sobre la que realizar las operaciones básicas de cada tabla. CRUD
- 5.- Validaciones
- 6.- Estructura MVC

