Práctica 6 3T 1° DAM PROGRAMACIÓN

Ficheros

Extender la funcionalidad de la aplicación desarrollada en la práctica 5 (taller de reparaciones) de acuerdo a los requisitos que se plantean a continuación.

Documento de requisitos

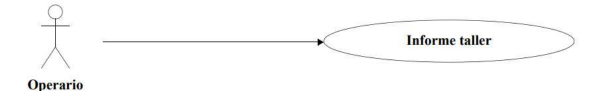
Este documento constituye una extensión del documento de requisitos de la práctica 5

Se desea extender la funcionalidad de la clase Taller de manera que sea posible generar fichero de texto con un informe con los datos correspondientes a todos los vehículos registrados en el taller y las reparaciones realizadas sobre dichos vehículos.

La funcionalidad requerida se describe en el caso de uso que aparece a continuación. Asimismo, el programa principal debe ser modificado para que la clase Taller cargue todos sus datos iniciales desde el fichero de texto correspondiente al último informe generado.

Nota-> En caso de no existir ningún informe o de que el informe no tenga el formato esperado, la aplicación deberá informar del error y comenzará con un taller sin vehículos registrados.

La nueva operaciones que se desea que el operario del taller pueda realizar es la descrita por el siguientes caso de uso: Operario Informe taller



Caso de uso "Informe taller":

- 1. El operario selecciona la opción "Informe taller".
- 2. La aplicación muestra "un menu" que permite introducir el nombre del fichero donde se van a guardar los datos.
- 3. El operario introduce el dato solicitado.
- 4. La aplicación genera un informe con los datos del taller sobrescribiendo el último informe generado. El formato del fichero es el mostrado a continuación.

Nota -> Si no es posible escribir el fichero del informe se notifica el error.

Formato del fichero:

Para cada vehículo aparece su matrícula y a continuación cada una de las reparaciones que le han sido realizadas. Cada reparación ocupa dos líneas, la primera de ellas contiene su descripción y la segunda su precio. Una línea vacía marca la separación entre un vehículo y el siguiente.

Ejemplo de fichero: 1234-ABC Cambio aceite 80.0

S-9876-XX Mantenimiento 102.4 Equilibrado de ruedas 47.2

2468-XYZ Cambio ventilador de calefacción 471.61 ...