Módulo: Acceso a Datos

PRÁCTICA 1. TRIMESTRE 1.

Desarrollar una aplicación en Java de limpieza de discos. La aplicación deberá tener alguna de estas funcionalidades:

* Seleccionar unidad.
* Sugiere eliminar directorios vacíos.
* Sugiere eliminar ficheros de unas determinadas .
* Sugiere eliminar ficheros de gran tamaño.
* Sugiere eliminar ficheros antiguos.
* Busca ficheros duplicados
* Mostrar el espacio libre en la unidad.

La aplicación debe de estar documentada y se puede hacer en un entorno gráfico tipo swing.

Criterios de calificación generales. Se valorara:

* *El correcto funcionamiento de los métodos.*
* *Eficiencia y estilo del código.*
* *Correcta definición de las clases e interfaces.*
* *Uso correcto uso de identificadores.*
* *Javadoc, anotaciones, tratamiento de excepciones.*
* *Estructura del código. Declaraciones de los métodos, organización de paquetes.*
* *Aplicación de las clases mas apropiadas para la solución del problema.*
* *Interface y UX.*

Criterios de calificación específicos.

* *Especifica e implementa de forma eficiente al menos 5 de las funcionalidades sugeridas.*
* *Especifica e implementa de forma eficiente al menos una funcionalidad no sugerida.*
* *Utiliza distintas clases del paquete java.io.*
* *Utiliza un entorno gráfico.*

Plazos:

* *31/10/2018 Presentación borrador.*
* *7/11/2018 Entrega práctica.*