Trabajo Práctico de Programación Orientada a Objetos

Mismo grupo de la entrega anterior.

Entrega el 02/11. (presentación)

El software desarrollado en el trabajo práctica 2, debe permitir :

* Tomar las preposiciones (o palabras a ignorar) de un archivo de texto. Si el archivo no existe o está vacío, no se debe ignorar ninguna palabra.
* Guardar el índice en un archivo binario en directorio donde se está trabajando, y a la vez debe permitir una opción de importación y actualización de dicho índice. Con dicha funcionalidad el software debe funcionar de la siguiente manera :
  + El usuario selecciona un directorio
  + Si no existe archivo de indice, realiza el indice y pregunta si el usuario quiere guardarlo
  + Si existe el archivo de indice, recupera el indice de dicho archivo y pregunta si el usuario desea actualizarlo, si el usuario indica que si, regenera el indice y lo guarda, si el usuario indica que no, utiliza el indice recuperado.