PRACTICA INDIVIDUAL

Esta práctica tiene como objetivo analizar el sentimiento de un conjunto de tweets que han sido previamente etiquetados como comentarios positivos y comentarios negativos. Para ello ejecute los siguientes procesos

1. Del archivo positive\_feeds.csv cree un proceso que permita extraer los primeros 1000 comentarios etiquetados como positivos. Hago lo mismo con el archivo negative\_feeds y extraiga los primeros 1000 comentarios etiquetados como negativos
2. Junte los datos extraídos en ambos procesos para entrenar un clasificador SVM dentro del operador de validación cruzada. Usando los operadores apropiados calcule la precisión del modelo.
3. En cada caso ejecute las tareas de pre-procesamiento necesarias
4. Para probar el modelo entrenado junte los siguientes 1000 tweets de los archivos especificados previamente y verifique el análisis de sentimientos obtenidos en cada caso

Envíe como evidencia de la práctica

* El archivo usado para el proceso de entrenamiento y el proceso en rapidminer usado para ejecutar esta tarea
* El proceso utilizado para entrenar el modelo
* El archivo usado para probar el modelo entrenado y el proceso en rapidminer usado para ejecutar esta tarea
* Los datos de precisión obtenidos por el modelo