Frequência de Termos

Linguagem escolhida: Cenário

Objetivo: Contar o número de ocorrências dos termos em uma dado de entrada. Os dados de entrada são compostos por dois documentos. O primeiro contém um texto, o segundo contém uma lista de palavras a serem desconsideradas.

A saída é uma lista em ordem decrescente de frequência de cada palavra do primeiro documento (desconsiderando as palavras do segundo).

Contexto: Local: -

Tempo: -

Pré-condição: O documento que contém as palavras a serem desconsideradas deve ter uma, e no máximo uma, palavra por linha.

Atores: Programa, Desenvolvedor, Usuário.

Recursos: Documento de texto, navegador.

Episódio: Uma pessoa acredita que utilizou muitas vezes uma palavra em um documento; Resolve utilizar uma ferramenta que contabilize a frequência de termos desse texto; Recebe o resultado da frequência de termos.

Restrição: Texto vazio.

Exceção: Computador com problema. Arquivo de entrada corrompido. Usuário inexperiente.

Grupo: Felipe Metson - 1520302 Guilherme Murad - 1810576 Mark Ribeiro - 1612043

> Rodrigo Veiga - 1611418 Victor Martins - 1811065