

# 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