RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO

MÁRCIA CAVALCANTE (MCTC) VITÓRIA MACIEL (VMSM2)

PROJETO II

DOMÍNIO: VINHOS



1 OBJETIVO

Criar os arquivos invertidos para compactação do dicionário, de modo que seja possível calcular o peso dos termos. E assim, retornar os documentos de maior relevância de acordo com a busca do usuário.

ARQUIVOS INVERTIDOS (2)

Criamos 3 bases de índices invertidos. Cada uma utilizando um método distinto.

239 lines (238 sloc) 7.05 KB

ARQUIVO NORMAL

230 lines (229 sloc) 6.49 KB

COMPACTADO

230 lines (229 sloc) 6.58 KB

COMPACTADO (SEM STOP WORDS)

03

PROCESSAMENTO DE CONSULTAS

Entrada: Termo do usuário

Selecione uma Base
Padrão ▼
Titulo
Uva
malbec
Classificacao
Fino
Volume
Teor Alcoolico
Buscar Redefinir

Consulta separada por campo

COMPOSIÇÃO DA RESPOSTA

Como resultado, retorna uma tabela com todos os elementos que correspondem a busca, separado por atributo.

Na última coluna encontra-se a URL que contém os atributos.

CONCLUSÃO

- Busca por atributo
- A relevância do documento é baseada no número de vezes em que o atributo aparece.

CIN.UFPE.BR

OBRIGADO!

29 JUN 2017

RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO