

103.7 Procurar em arquivos de texto usando expressões regulares



Objetivo do exame 101-400 para a certificação LPIC-1.



Objetivo do exame LX0-103 para a certificação Linux+ Powered by LPI.

Peso	2
Descrição	Os candidatos devem ser capazes de manipular arquivos e texto usando expressões regulares. Este objetivo inclui a criação de expressões regulares simples contendo vários elementos. Também inclui o uso de ferramentas de expressão regular para realizar pesquisas em um sistema de arquivos ou no conteúdo de um arquivo.

Principais áreas de conhecimento:

- Criar expressões regulares contendo vários elementos.
- Usar ferramentas de expressão regular para realizar pesquisas em um sistema de arquivos ou no conteúdo de um arquivo.

Segue abaixo uma lista parcial dos arquivos, termos e utilitários usados:

- grep
- egrep
- fgrep
- sed
- regex(7)

Referências

LPI Wiki: [LPIC-1 Objetivos V4\(PT-BR\)](https://wiki.laboratoriobinario.com.br/certificacoes/lpi/lpic-1/103.7-search_text_files_using_regular_expressions)

From:
<https://wiki.laboratoriobinario.com.br/> - Laboratório Binário

Permanent link:
https://wiki.laboratoriobinario.com.br/certificacoes/lpi/lpic-1/103.7-search_text_files_using_regular_expressions

Last update: 2018/09/02 00:01

