Comandos de Linux

5 comandos que você não conhecia

hostname

Comando que exibe o hostname do sistema hospedeiro.

O hostname é usado como apelido para a máquina na rede em que ela se encontra.

- hostname NOVO_HOSTNAME
 - Cria um novo hostname
- hostname -i
 - Exibe o endereço do hostname atual
- hostname -I
 - Exibe o todos os endereços que apontam para o hostname atual

dpkg

Ferramenta para instalar, montar e remover pacotes

- dpkg ENDEREÇO_DO_PACOTE
 - Instala o pacote do endereço descrito
- dpkg ENDEREÇO_DO_PACOTE --ignore-depends
 - Instala o pacote independente das dependências
- dpkg ENDEREÇO_DO_PACOTE --log ARQUIVO
 - o joga os dados de log de instalação do pacote dentro do arquivo

0

killall

mata todos os processos que tem o nome escrito

- killall NOME_DO_PROGRAMA
 - o mata o programa especificado
- killall NOME_DO_PROGRAMA -e
 - o mata o processo específico, se tiver algum nome derivado ele continua
- killall \regex\ -r
 - Mata todos os processos que retornam verdadeiro para a expressão regular escrita

xkill

Mata o processo que o usuário clicar (Cuidado pra não matar a interface)

- xkill
 - Habilita o mouse para matar o processo que o usuário clicar
- xkill -button
 - Específica qual botão o usuário que usar para matar o processo

gcc

Compilador de C/C++

- gcc CAMINHO_DO_ARQUIVO
 - Compila o arquivo específicado
- gcc -o CAMINHO_DO_EXECUTAVEL CAMINHO_DO_ARQUIVO
 - o Compila o arquivo e cria um executável do mesmo.
- gcc -S CAMINHO_DO_ARQUIVO
 - Compila o código em assembly.