SO

AULA 4

UBUNTU

Modo Gráfico: Utiliza o sistema GNOME

Comandos:

sudo – SUDO é um acrônimo para “Super User DO”. Ele é um comando que te dá a permissão para literalmente tudo dentro do sistema. O usuário vira um “root” e tem poder total sobre o sistema, podendo apagar arquivos essenciais pro sistema. Esse usuário é perigoso, pois pode acabar com o sistema operacional ao apagar arquivos importantes.

Comandos sudo e Ubuntu:

Ctrl + Alt + T = Abrir Terminal

sudo “comando”

Outra forma de utilizar os comandos sudo é utilizando o usuário root.

Para isso, basta digitar: sudo -i

Depois disso, não será necessário colocar “sudo” antes dos comandos.

Listagem de Diretórios:

Comandos:

* pwd (Print Working Directory): Mostra o diretório atual
* ls – Lista o conteúdo do diretório atual
* ls -“x” – Realiza uma ação específica de listagem
  + ls -lh – formato “humano”
  + ls -la – Realiza duas funções juntas

Navegação entre Diretórios

Comandos:

* cd – Muda para outro diretório
* cd.. – Volta um diretório
* cd ~ - Vai para a raiz
* cd / - Vai para a raiz

Edição de arquivos com NANO