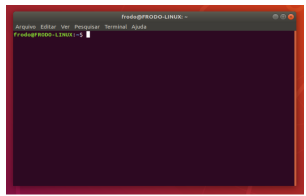
Utilização do terminal Linux:

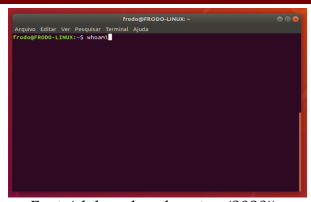
Para entrar no terminal, clique com o botão direito na área de trabalho do Linux e vá até a opção **"Abrir Terminal".**

Ao abrir o terminal será visualizado o shell e normalmente é aberto com usuário comum, ou seja, sem permissões de administrador (superusuário). O símbolo "~\$" está indicando que está logado como usuário comum.



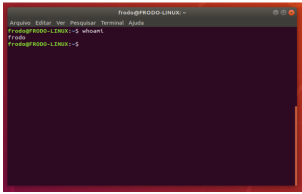
Fonte(elaborado pelo autor, (2023))

Essa tela mostra o comando "whoami" para mostrar qual usuário está logado no momento.



Fonte(elaborado pelo autor, (2023))

O resultado do comando "whoami" foi que o usuário logado é frodo.



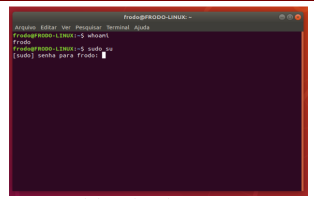
Fonte(elaborado pelo autor, (2023))

Aqui vamos logar como superusuário usando o comando "sudo su"



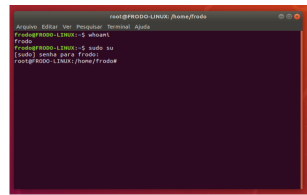
Fonte(elaborado pelo autor, (2023))

Após pressionar "Enter", é necessário colocar a senha de "root" (superusuário) se houver.



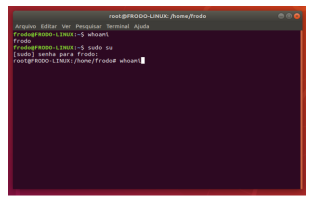
Fonte(elaborado pelo autor, (2023))

Pronto, nesta tela mostra que você logou como superusuário. O símbolo "#" significa que você é superusuário.



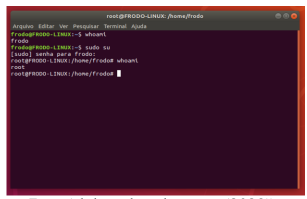
Fonte(elaborado pelo autor, (2023))

Execute novamente o comando "whoami" para se certificar que realmente está logado como "root" (superusuário ou administrador).



Fonte(elaborado pelo autor, (2023))

Prontinho, você está realmente logado como root e a partir de agora você é o usuário administrador da máquina e conseguirá executar comandos e ações que antes não tinha permissão.



Fonte(elaborado pelo autor, (2023))