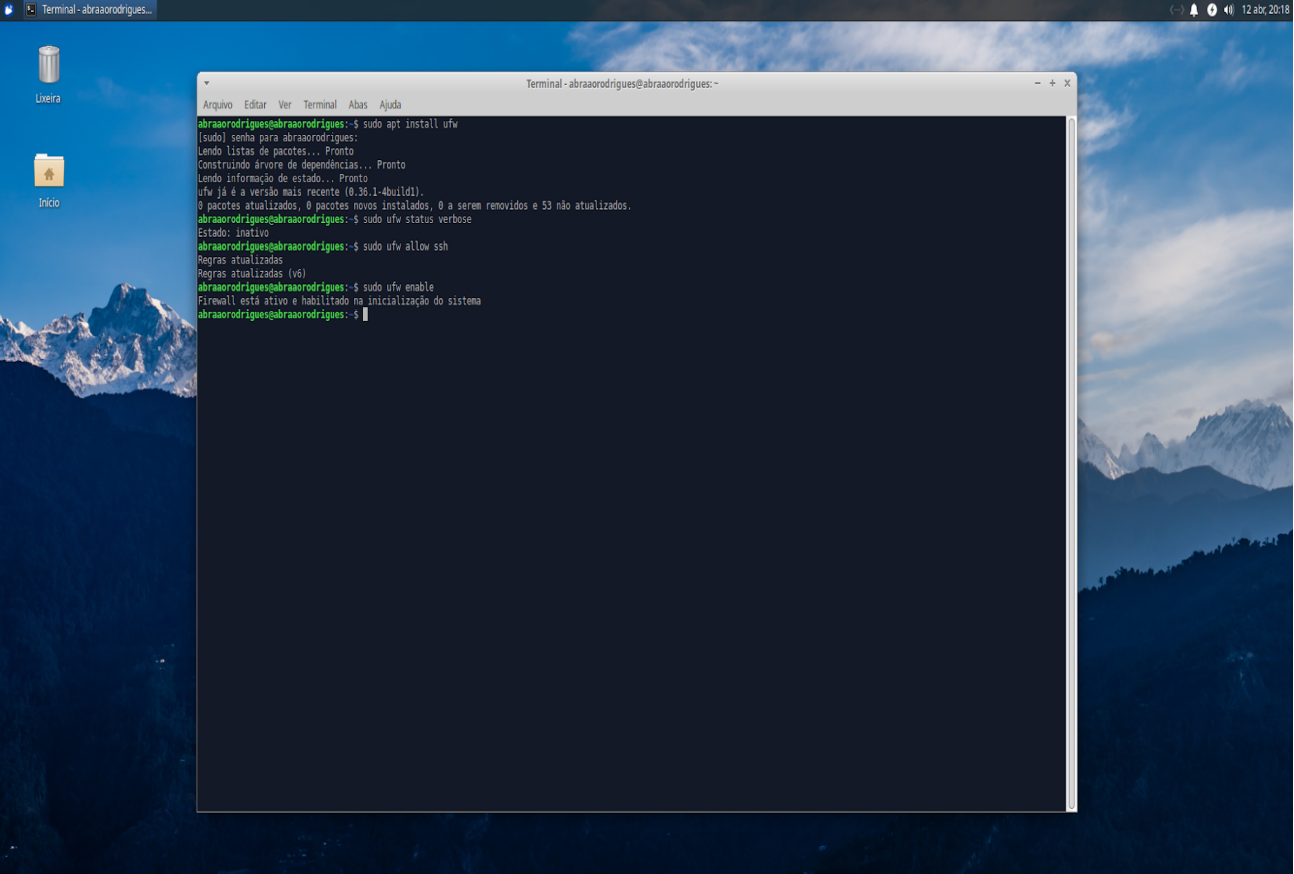


Nome : Abraão Rodrigues de Lima  
Informática - SOR2 - Taveira

- 1 - Instalação do Firewall no Linux
- 2 - Verificar o status do Firewall
- 3 - Permitir o acesso SSH no Firewall: Evitar o bloqueio do SSH do servidor do usuário
- 4 - Ativar o Firewall no servidor



The screenshot shows a Linux desktop with a blue mountain wallpaper. A terminal window titled 'Terminal - abraaorodrigues@abraaorodrigues: ~' is open, displaying the following commands and output:

```
abraaorodrigues@abraaorodrigues:~$ sudo apt install ufw
[sudo] senha para abraaorodrigues:
Lendo listas de pacotes... Pronto
Construindo árvore de dependências... Pronto
Lendo informação de estado... Pronto
ufw já é a versão mais recente (0.36.1-4build1).
0 pacotes atualizados, 0 pacotes novos instalados, 0 a serem renovados e 53 não atualizados.
abraaorodrigues@abraaorodrigues:~$ sudo ufw status verbose
Estado: inativo
abraaorodrigues@abraaorodrigues:~$ sudo ufw allow ssh
Regras atualizadas (v6)
abraaorodrigues@abraaorodrigues:~$ sudo ufw enable
Firewall está ativo e habilitado na inicialização do sistema
abraaorodrigues@abraaorodrigues:~$
```

5 - Configuração para negar portas HTTP e HTTPS

6 - Teste ao lado no qual não se pode acessar o Youtube e outros tipos de plataformas

