





Arquivo Maquina Visualizar Entrada Dispositivos Ajuda 🐸 How To Install and Use Doc... 🤣 [Atualizador de programas] 🛂 Terminal - joaowesley@joao... ▲ (··> (f) (i)) 17 mai, 21:24 Terminal - joaowesley@joaowesley-VirtualBox: ~ Arquivo Editar Ver Terminal Abas Ajuda A processar 'triggers' para systemd (245.4-4ubuntu3.20) ... joaowesley@joaowesley-VirtualBox:~/Årea de Trabalho\$ sudo systemctl status docker docker.service - Docker Application Container Engine Loaded: loaded (/lib/systemd/system/docker.service; enabled; vendor preset: enabled) Active: active (running) since Wed 2023-05-17 21:13:55 -03; 39s ago FriggeredBy: • docker.socket Docs: https://docs.docker.com Main PID: 4021 (dockerd) Tasks: 7 Memory: 35.6M CGroup: /system.slice/docker.service └4021 /usr/bin/dockerd -H fd:// --containerd=/run/containerd/containerd.sock mai 17 21:13:54 joaowesley-VirtualBox systemd[1]: Starting Docker Application Container Engine... mai 17 21:13:54 joaowesley-VirtualBox dockerd[4021]: time="2023-05-17T21:13:54.549164954-03:00" level=info msg="Starting up" mai 17 21:13:54 joaowesley-VirtualBox dockerd[4021]: time="2023-05-17T21:13:54.550253455-03:00" level=info msg="detected 127.0.0.53 nameserver, assuming systemd-r mai 17 21:13:55 joaowesley-VirtualBox dockerd[4021]: time="2023-05-17T21:13:55.113967852-03:00" level=info msg="Loading containers: start. mai 17 21:13:55 joaowesley-VirtualBox dockerd[4021]: time="2023-05-17T21:13:55.674331619-03:00" level=info msg="Loading containers: done." mai 17 21:13:55 joaowesley-VirtualBox dockerd[4021]: time="2023-05-17T21:13:55.807886979-03:00" level=info msg="Docker daemon" commit=1331b8c graphdriver=overlay2 mai 17 21:13:55 joaowesley-VirtualBox dockerd[4021]: time="2023-05-17T21:13:55.808148380-03:00" level=info msg="Daemon has completed initialization" mai 17 21:13:55 joaowesley-VirtualBox dockerd[4021]: time="2023-05-17T21:13:55.851772125-03:00" level=info msg="API listen on /run/docker.sock" mai 17 21:13:55 joaowesley-VirtualBox systemd[1]: Started Docker Application Container Engine. joaowesley@joaowesley-VirtualBox:~/Area de Trabalho\$ sudo usermod -aG docker \${joaowesley} Uso: usermod [opções] LOGIN Opções: -b, --badnames allow bad names -c, --comment COMENTARIO novo valor do campo GECOS -d, --home DIR PESSOAL novo diretório de login para a nova conta de usuário -e, --expiredate DATA EXPIRA define data de expiração de conta para DATA EXPIRA -f, --inactive INATIVO define inatividade de senha após expiração para INATIVO -g, --gid GRUPO forçar usar GRUPO como novo grupo primário -G, --groups GRUPOS nova lista de GRUPOS suplementares -a, --append anexa o usuário para os GRUPOS suplementares mencionados pela opção -G sem remove-lo de outros grupos -h, --help mostrar esta mensagem de ajuda e sair -l, --login LOGIN novo valor do nome de login -L, --lock trava a conta de usuário move o conteúdo do diretório pessoal para -m, --move-home a novo localização (use somente com -d) permitir usar UID duplicados (não-únicos) -o, --non-unique -p, --password SENHA usar senha criptografada para a nova senha -R, --root CHROOT DIR diretório a ser transformado em root -P, --prefix PREFIX DIR prefix directory where are located the /etc/* files -s, --shell SHELL novo shell de login para a conta de usuário -u, --uid UID novo UID para a conta de usuário -U, --unlock destravar a conta de usuário -v, --add-subuids FIRST-LAST add range of subordinate uids -V, --del-subuids FIRST-LAST remove range of subordinate uids -w, --add-subgids FIRST-LAST add range of subordinate gids -W, --del-subgids FIRST-LAST remove range of subordinate gids -Z, --selinux-user USUÁRIO novo mapeamento de usuário SELinux para a conta de usuário joaowesley@joaowesley-VirtualBox:~/Area de Trabalho\$ su - \${joaowesley}

O Right Control

Ubuntu [Executando] - Oracle VM VirtualBox

```
joaowesley@joaowesley-VirtualBox: -/Area de Trabalho$ su - ${joaowesley}
su: Falha de autenticação
joaowesley@joaowesley-VirtualBox:~/Area de Trabalho$ su - ${USER}
su: Falha de autenticação
joaowesley@joaowesley-VirtualBox:-/Area de Trabalho$ su - ${USER}
joaowesley@joaowesley-VirtualBox: $
joaowesley@joaowesley-VirtualBox: $ su - ${USER}
joaowesley@joaowesley-VirtualBox: $ groups
joaowesley adm cdrom sudo dip plugdev lpadmin lxd sambashare
joaowesley@joaowesley-VirtualBox: $ sudo usermod -aG docker username
usermod: usuário 'username' não existe
joaowesley@joaowesley-VirtualBox: $ sudo usermod -aG docker joaowesley
joaowesley@joaowesley-VirtualBox:-$
                                                                                                                                                                                                                                              🕽 🌬 🧬 🥟 🧰 🌉 👺 🔘 🚫 💽 Right Control
```