

Termux: instalando um servidor de SSH

Criado em: 03/04/2019 por Vlademiro

Atualizado em: 15/04/2019 por Vlademiro

Visão geral e objetivo

Processo de instalação de um servidor ssh no termux

Procedimento geral

1. Instalar o ssh
2. Setar uma senha
3. Descobrir o usuário
4. Testar usando a porta 8022

Passo à Passo

1. Instalar o ssh
 - pkg upgrade
 - pkg install openssh
2. Setar uma senha : passwd
3. Descobrir usuário : whoami
4. Testar usando a porta 8022

Ambiente em que foi desenvolvido a lista

1. Ubuntu 18 Desktop
2. Genymotion

Veja também

Etiquetas

Observações adicionais

1.