quarta-feira, 22 de março de 2023

onde estamos!

virtual box

vm

linux instalado

rede configurada

repositório configurado

htop instalado

posição zero!!!

próximos passos

->instalação ssh server

->acesso via windows

(1° entrega autônoma)

-> instalação apache server

->desenvolvimento da página "hello world"

->acesso via windows

apt-get update

apt-get install <nome\_do\_pacote> instalar

apt-get remove <nome\_do\_pacote> remover

wiki.debian.org

apt-cache search <argumento\_de\_busca>

ssh server 22/tcp

->net -tools instalado

posição zero!!!

mysql 3306/tcp

localhost -> 127.0.0.1

qualquer origem -> 0.0.0.0

/etc/init.d/ssh stop (desligar)

/etc/init.d/ssh start (ligar) ou

/etc/init.d/ssh restart (reinicializar)

D (servidor)

a tudo

n resolver tudo

t protocolo tcp

-------------------------------------------------

nano -> editor de texto

configurar rede:nano /etc/network/interface

configurar repositório: /etc/apt/soucers.list

restart na placa de rede /etc/init-d/networking restart

start/stop/restart em serviços

/etc/init.d/start

/etc/init.d/stop

/etc.init.d/restart

atualizar lista do repositório

apt.get update

instalar pacote

apt-get install <nome\_do\_pacote>

apt-get remove <nome\_do\_pacote>

ver ip

ip a 132.16.13.xxx (exemplo)

ver porta de serviço executando

netstat-ant

fonte de pesquisa: wiki.debian.org/pt\_BR