

LINUX:

Microsoft Azure

Pesquisar recursos, serviços e documentos (G+)

Copilot

RM554456@fiap.com.br

Página inicial

RM554456-LINUX

Máquina virtual

Pesquisar

Ajude-me a copiar essa VM em qualquer região

Conectar Iniciar Reiniciar Parar Hibernar Capturar Excluir Atualizar Abrir no celular Comentários CLI / PS

Visão geral

Log de atividade

IAM (Controle de acesso)

Marcações

Diagnosticar e resolver problemas

Visualizador de recursos

Conectar

Rede

Configurações de rede

Balanceamento de carga

Grupos de segurança de aplicativos

Gerente da rede

Configurações

Discos

Extensões + aplicativos

Sistema operacional

Configuração

Recomendações do assistente

Propriedades

Bloqueios

Disponibilidade + escala

Segurança

Fundamentos

Grupo de recursos (mover) : [rm554456_recursos](#)

Status : Em execução

Local : Brazil South (Zona 2)

Assinatura (mover) : [Assinatura_RM554456](#)

ID da Assinatura : 9443a606-9d51-4121-a77c-8bbc27b7a6ea

Zona de disponibilidade : 2

Marcações (editar) : [Adicionar marcas](#)

Propriedades

Monitoramento

Funcionalidades (7)

Recomendações

Tutoriais

Máquina virtual

Nome do computador : RM554456-LINUX

Sistema operacional : Linux (ubuntu 22.04)

Geração de VM : V2

Arquitetura de VM : x64

Status do agente : Ready

Versão do agente : 2.13.1.1

Hibernação : Desabilitado

Grupo de hosts : -

Host : -

Grupo de posicionamento por proximidade : -

Status de Colocalização : N/D

Rede

Endereço IP público : 20.206.147.254 (Interface de rede [m554456-linux673_z2](#))

Endereço IP público (IPv6) : -

Endereço IP privado : 10.0.0.4

Endereço IP privado (IPv6) : -

Rede virtual/sub-rede : [RM554456-VNET/default](#)

Nome DNS : [Configurar](#)

Tamanho

Tamanho : Standard B1ms

vCPUs : 1

RAM : 2 GiB

Detalhes da imagem da origem

Copiar para área de transferência

Exibição JSON

NÃO CONSIGO PINGAR A VM WINDOWS DO LINUX:

```
admLinux@RM554456-LINUX: ~  
admLinux@RM554456-LINUX:~$ ping 10.0.0.5  
PING 10.0.0.5 (10.0.0.5) 56(84) bytes of data.  
^
```

WINDOWS:

Página inicial >

RM554456-WINDOWS

Máquina virtual

Pesquisar

Ajude-me a copiar essa VM em qualquer região

Visão geral

Log de atividade

IAM (Controle de acesso)

Marcações

Diagnosticar e resolver problemas

Visualizador de recursos

Conectar

Rede

Configurações de rede

Balanceamento de carga

Grupos de segurança de aplicativos

Gerente da rede

Configurações

Discos

Extensões + aplicativos

Sistema operacional

Configuração

Recomendações do assistente

Propriedades

Bloqueios

Disponibilidade + escala

Conectar

Iniciar

Reiniciar

Parar

Hibernar

Capturar

Excluir

Atualizar

Abrir no celular

Comentários

CLI / PS

Fundamentos

Grupo de recursos (mover) : [rm554456_recursos](#)

Status : Criando

Local : Brazil South (Zona 2)

Assinatura (mover) : [Assinatura_RM554456](#)

ID da Assinatura : 9443a606-9d51-4121-a77c-8bbc27b7a6ea

Zona de disponibilidade : 2

Sistema operacional : Windows

Tamanho : Standard B1ms (1 vcpu, 2 GiB de memória)

Endereço IP público : [20.201.116.88](#)

Rede virtual/sub-rede : [RM554456-VNET/default](#)

Nome DNS : [Não configurado](#)

Estado de integridade : -

Horário criado : 24/03/2025, 23:47 UTC

Marcações (editar) : [Adicionar marcas](#)

Propriedades

Monitoramento

Funcionalidades (8)

Recomendações

Tutoriais

Máquina virtual

Nome do computador : RM554456-WINDOW

Sistema operacional : Windows

Geração de VM : V2

Arquitetura de VM : x64

Hibernação : Desabilitado

Grupo de hosts : -

Host : -

Grupo de posicionamento por proximidade : -

Status de Colocalização : N/D

Grupo de reserva de capacidade : -

Tipo de controlador do Azure Data SCSI :

Rede

Endereço IP público : [20.201.116.88](#) (Interface de rede [rm554456-windows332_z2](#))

Endereço IP público (IPv6) : -

Endereço IP privado : 10.0.0.5

Endereço IP privado (IPv6) : -

Rede virtual/sub-rede : [RM554456-VNET/default](#)

Nome DNS : [Configurar](#)

Tamanho

Tamanho : Standard B1ms

vCPUs : 1

RAM : 2 GiB

```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\adminWin>ipconfig

Windows IP Configuration

Ethernet adapter Ethernet:

    Connection-specific DNS Suffix  . : nu51hl3auete3kurfoqeyw3ekd.nx.internal.cloudapp.net
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::6276:f7d4:498d:5ca1%6
    IPv4 Address. . . . . : 10.0.0.5
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 10.0.0.1

C:\Users\adminWin>ping 10.0.0.4

Pinging 10.0.0.4 with 32 bytes of data:
Reply from 10.0.0.4: bytes=32 time=1ms TTL=64
Reply from 10.0.0.4: bytes=32 time=2ms TTL=64
Reply from 10.0.0.4: bytes=32 time=1ms TTL=64
Reply from 10.0.0.4: bytes=32 time=1ms TTL=64

Ping statistics for 10.0.0.4:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
    Approximate round trip times in milli-seconds:
        Minimum = 1ms, Maximum = 2ms, Average = 1ms

C:\Users\adminWin>
```

Avaliação Prática: AZ-900 Conceitos básicos do Microsoft Azure

