| Comando | Descrição | Camada OSI |
|--------------------------------------|---|---|
| ping google.com | Envia pacotes ICMP a um host remoto | Rede (Camada 3) |
| tracert google.com | Rastreia a rota tomada por pacotes para alcançar um destino | Rede (Camada 3) |
| ipconfig | Exibe as configurações IP do adaptador de rede | Rede (Camada 3) |
| netstat -e | Exibe estatísticas da interface de rede | Enlace de Dados (Camada 2) |
| systeminfo | find "Tempo de Inicialização do Sistema" | Exibe informações sobre o sistema operacional |
| netstat -an | findstr:12345 | Lista conexões de rede e portas abertas, filtrando para a porta 12345 |
| route print | Exibe a tabela de roteamento IP do sistema | Rede (Camada 3) |
| arp -a | Exibe a tabela de resolução de endereços ARP | Rede (Camada 3) |
| nbtstat -r | Exibe estatísticas de NetBIOS sobre TCP/IP | Sessão (Camada 5) |
| nbtstat -n | Exibe os nomes NetBIOS locais | Sessão (Camada 5) |
| telnet | Conecta a um host remoto via protocolo Telnet | Aplicação (Camada 7) |
| hostname | Exibe o nome do host do computador | Aplicação (Camada 7) |
| nslookup uol.com.br 8.8.8.8 | Consulta servidores DNS para resolver nomes de domínio | Aplicação (Camada 7) |
| netsh interface jov4 show interfaces | Exibe informações sobre as interfaces de rede | Rede (Camada 3) |

| $C \cap$ | mm | and | Fv | ٥٢١١ | iter | ۱٠ |
|----------|----|-------|------|------|------|----|
| CU | | ıaııc | I EX | ecu | ııeı | ١. |

ping google.com

Command Output:

Disparando google.com [142.250.79.46] com 32 bytes de dados:

Resposta de 142.250.79.46: bytes=32 tempo=12ms TTL=57

Resposta de 142.250.79.46: bytes=32 tempo=16ms TTL=57

Resposta de 142.250.79.46: bytes=32 tempo=13ms TTL=57

Resposta de 142.250.79.46: bytes=32 tempo=9ms TTL=57

Estatisticas do Ping para 142.250.79.46:

Pacotes: Enviados = 4, Recebidos = 4, Perdidos = 0 (0% de perda),

Aproximar um n£mero redondo de vezes em milissegundos:

Minimo = 9ms, M ximo = 16ms, M,dia = 12ms

Command Executed:

tracert google.com

Command Output:

Rastreando a rota para google.com [142.251.134.142]

com no m ximo 30 saltos:

| 1 | 2 ms 2 r | ms | 1 ms 172.192.110.1 | |
|-------------------------------------|--|-------|--|--|
| 2 | * * | * | Esgotado o tempo limite do pedido. | |
| 3 | 15 ms 8 | ms | 5 ms 179.182.46.244 | |
| 4 | * * | * | Esgotado o tempo limite do pedido. | |
| 5 | 11 ms 11 | . ms | 10 ms 72.14.243.38 | |
| 6 | 14 ms 10 |) ms | 11 ms 142.251.77.39 | |
| 7 | 11 ms 10 |) ms | 17 ms 142.251.240.193 | |
| 8 | 10 ms 11 | . ms | 8 ms rio09s04-in-f14.1e100.net [142.251.134.142] | |
| Ras | treamento d | concl | luido. | |
| Con | nmand Exec | cuted | l: | |
| ipco | onfig | | | |
| | | | | |
| Con | nmand Outp | out: | | |
| Con | Configura‡Æo de IP do Windows | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Adaptador Ethernet Ethernet: | | | | |
| | | | | |
| Su | ufixo DNS es | peci | fico de conexÆo: | |
| Er | Endere‡o IPv6 de link local : fe80::acda:8730:ea26:7fb0%17 | | | |
| Endere‡o IPv4 : 192.168.56.1 | | | | |
| M scara de Sub-rede : 255.255.255.0 | | | | |
| Gateway PadrÆo: | | | | |

| Adaptador de Rede sem Fio ConexÆo Local* 1: |
|--|
| Estado da midia: midia desconectada |
| Sufixo DNS especifico de conexÆo: |
| Adaptador de Rede sem Fio ConexÆo Local* 10: |
| Estado da midia: midia desconectada |
| Sufixo DNS especifico de conexÆo : |
| Adaptador de Rede sem Fio Wi-Fi: |
| Sufixo DNS especifico de conexÆo : PROZ.LAB |
| Endere‡o IPv6 de link local : fe80::fba3:e5d7:e010:5722%10 |
| Endere‡o IPv4 : 172.192.110.194 |
| M scara de Sub-rede : 255.255.255.0 |
| Gateway PadrÆo: 172.192.110.1 |
| Adaptador Ethernet ConexÆo de Rede Bluetooth: |
| Estado da midia: midia desconectada |
| Sufixo DNS especifico de conexÆo: |
| |
| Command Executed: |
| netstat -e |

Command Output:

Estatisticas de interface

Recebido Enviado

Bytes 766733021 902081544

Pacotes unicast 13643280 5381887

Pacotes nÆo unicast 71267 28728

Descartados 0 0

Erros 0 0

Prot. desconhecidos 0

Command Executed:

systeminfo | find "Tempo de Inicialização do Sistema"

Command Output:

Tempo de Inicializa‡Æo do Sistema: 12/06/2024, 13:24:09

Command Executed:

netstat -an | findstr :5000

Command Output:

TCP 127.0.0.1:5000 0.0.0.0:0 LISTENING

TCP 127.0.0.1:5000 127.0.0.1:59884 ESTABLISHED

TCP 127.0.0.1:59876 127.0.0.1:5000 TIME_WAIT

TCP 127.0.0.1:59878 127.0.0.1:5000 TIME_WAIT

| TCP 127.0.0.1:59884 127.0.0.1:5000 ESTABLISHED | | | | |
|--|-----|--|--|--|
| | | | | |
| Command Executed: | | | | |
| route print | | | | |
| | | | | |
| Command Output: | | | | |
| Lista de interfaces | :== | | | |
| 170a 00 27 00 00 11VirtualBox Host-Only Ethernet Adapter | | | | |
| 196c 94 66 46 14 65Microsoft Wi-Fi Direct Virtual Adapter | | | | |
| 186e 94 66 46 14 64Microsoft Wi-Fi Direct Virtual Adapter #2 | | | | |
| 106c 94 66 46 14 64Intel(R) Wireless-AC 9560 | | | | |
| 46c 94 66 46 14 68Bluetooth Device (Personal Area Network) | | | | |
| 1Software Loopback Interface 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Tabela de rotas IPv4 | | | | |
| | :== | | | |
| Rotas ativas: | | | | |
| Endere‡o de rede M scara Ender. gateway Interface Custo | | | | |
| 0.0.0.0 0.0.0.0 172.192.110.1 172.192.110.194 35 | | | | |
| 127.0.0.0 255.0.0.0 No vinculo 127.0.0.1 331 | | | | |
| 127.0.0.1 255.255.255 No vinculo 127.0.0.1 331 | | | | |
| 127.255.255.255 255.255.255 No vinculo 127.0.0.1 331 | | | | |
| 172.192.110.0 255.255.255.0 No vinculo 172.192.110.194 291 | | | | |
| 172.192.110.194 255.255.255.255 No vinculo 172.192.110.194 291 | | | | |

172.192.110.255 255.255.255.255 No vinculo 172.192.110.194 291

192.168.56.0 255.255.255.0 No vinculo 192.168.56.1 281

192.168.56.1 255.255.255.255 No vinculo 192.168.56.1 281

192.168.56.255 255.255.255.255 No vinculo 192.168.56.1 281

224.0.0.0 240.0.0.0 No vinculo 127.0.0.1 331

224.0.0.0 240.0.0.0 No vinculo 192.168.56.1 281

224.0.0.0 240.0.0.0 No vinculo 172.192.110.194 291

255.255.255.255 255.255.255.255 No vinculo 127.0.0.1 331

255.255.255.255 255.255.255.255 No vinculo 192.168.56.1 281

255.255.255.255 255.255.255.255 No vinculo 172.192.110.194 291

Rotas persistentes:

Nenhuma

Tabela de rotas IPv6

Rotas ativas:

Se destino de rede de m,trica Gateway

1 331::1/128 No vinculo

17 281 fe80::/64 No vinculo

10 291 fe80::/64 No vinculo

17 281 fe80::acda:8730:ea26:7fb0/128

No vinculo

10 291 fe80::fba3:e5d7:e010:5722/128

No vinculo

1 331 ff00::/8 No vinculo

17 281 ff00::/8 No vinculo

10 291 ff00::/8 No vinculo

Rotas persistentes:

Nenhuma

Command Executed:

arp -a

Command Output:

Interface: 172.192.110.194 --- 0xa

Endere‡o IP Endere‡o fisico Tipo

172.192.110.1 78-45-58-f8-3a-07 dinfmico

172.192.110.255 ff-ff-ff-ff est tico

224.0.0.22 01-00-5e-00-00-16 est tico

224.0.0.251 01-00-5e-00-00-fb est tico

224.0.0.252 01-00-5e-00-00-fc est tico

239.255.255.250 01-00-5e-7f-ff-fa est tico

255.255.255. ff-ff-ff-ff est tico

Interface: 192.168.56.1 --- 0x11

Endere‡o IP Endere‡o fisico Tipo

192.168.56.255 ff-ff-ff-ff est tico

224.0.0.22 01-00-5e-00-00-16 est tico

224.0.0.251 01-00-5e-00-00-fb est tico

224.0.0.252 01-00-5e-00-00-fc est tico

239.255.255.250 01-00-5e-7f-ff-fa est tico

Command Executed:

Command Executed:

nbtstat -n

Command Output:

Ethernet:

Endere‡o-lp n¢: [192.168.56.1] Identificador de escopo: []

Tabela de nomes locais de NetBIOS

Nome Tipo Status

MGJUI-LAB06N <20> EXCLUSIVO Registrado

MGJUI-LAB06N <00> EXCLUSIVO Registrado

WORKGROUP <00> GRUPO Registrado

| Wi-Fi: | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Endere‡o-lp n¢: [172.192.110.194] Identificador de escopo: [] | | | | | |
| Tabela de nomes locais de NetBIOS | | | | | |
| Nome Tipo Status | | | | | |
| MGJUI-LAB06N <20> EXCLUSIVO Registrado | | | | | |
| MGJUI-LAB06N <00> EXCLUSIVO Registrado | | | | | |
| WORKGROUP <00> GRUPO Registrado | | | | | |
| ConexÆo de Rede Bluetooth: | | | | | |
| Endere‡o-lp n¢: [0.0.0.0] Identificador de escopo: [] | | | | | |
| NÆo h nomes no cache | | | | | |
| ConexÆo Local* 1: | | | | | |
| Endere‡o-lp n¢: [0.0.0.0] Identificador de escopo: [] | | | | | |
| NÆo h nomes no cache | | | | | |
| ConexÆo Local* 10: | | | | | |
| Endere‡o-lp n¢: [0.0.0.0] Identificador de escopo: [] | | | | | |
| | | | | | |

NÆo h nomes no cache

| Command Executed: | |
|-----------------------------|--|
| hostname | |
| | |
| Command Output: | |
| MGJUI-LAB06N | |
| | |
| Command Executed: | |
| nslookup uol.com.br 8.8.8.8 | |
| Command Output: | |
| DNS request timed out. | |
| timeout was 2 seconds. | |
| Servidor: UnKnown | |
| Address: 8.8.8.8 | |
| | |
| DNS request timed out. | |
| timeout was 2 seconds. | |
| DNS request timed out. | |
| timeout was 2 seconds. | |
| DNS request timed out. | |
| timeout was 2 seconds. | |
| DNS request timed out. | |
| timeout was 2 seconds. | |
| | |
| Command Executed: | |

netsh interface ipv4 show interfaces

Command Output:

| Önd | Met | MTU | Estado | Nome |
|-----|-------|-----------|-------------|-----------------------------|
| | | | | |
| 1 | 75 42 | 294967295 | connected | Loopback Pseudo-Interface 1 |
| 10 | 35 | 1500 cc | nnected V | /i-Fi |
| 19 | 25 | 1500 di | sconnected | ConexÆo Local* 1 |
| 18 | 25 | 1500 di | sconnected | ConexÆo Local* 10 |
| 4 | 65 | 1500 dis | connected (| ConexÆo de Rede Bluetooth |
| 17 | 25 | 1500 cc | nnected E | thernet |