

Sistema de TV

Configurações da Máquina Virtual para rodar no servidor (10.109.68.126)

Propriedades de Protocolo IP Versão 4 (TCP/IPv4)

Geral

As configurações IP podem ser atribuídas automaticamente se a rede oferecer suporte a esse recurso. Caso contrário, você precisa solicitar ao administrador de rede as configurações IP adequadas.

☐ Obter um endereço IP automaticamente

☒ Usar o seguinte endereço IP:

Endereço IP: 10 . 109 . 68 . 121

Máscara de sub-rede: 255 . 255 . 255 . 128

Gateway padrão: 10 . 109 . 68 . 1

☐ Obter o endereço dos servidores DNS automaticamente

☒ Usar os seguintes endereços de servidor DNS:

Servidor DNS preferencial: 8 . 8 . 8 . 8

Servidor DNS alternativo: . . .

☐ Validar configurações na saída

Avançado...

OK Cancelar

Clone do Sistema TV - Settings

Basic Expert

Search settings

Rede

Adaptador 1 Adaptador 2 Adaptador 3 Adaptador 4

☒ Habilitar Placa de Rede

Conectado a: Placa em modo Bridge

Nome: Broadcom NetXtreme Gigabit Ethernet #5

Tipo de Placa: Intel PRO/1000 MT Desktop (82540EM)

Modo Promísco: Permitir Tudo

Endereço MAC: 080027FF27F

☒ Cabo conectado

Portas Seriais

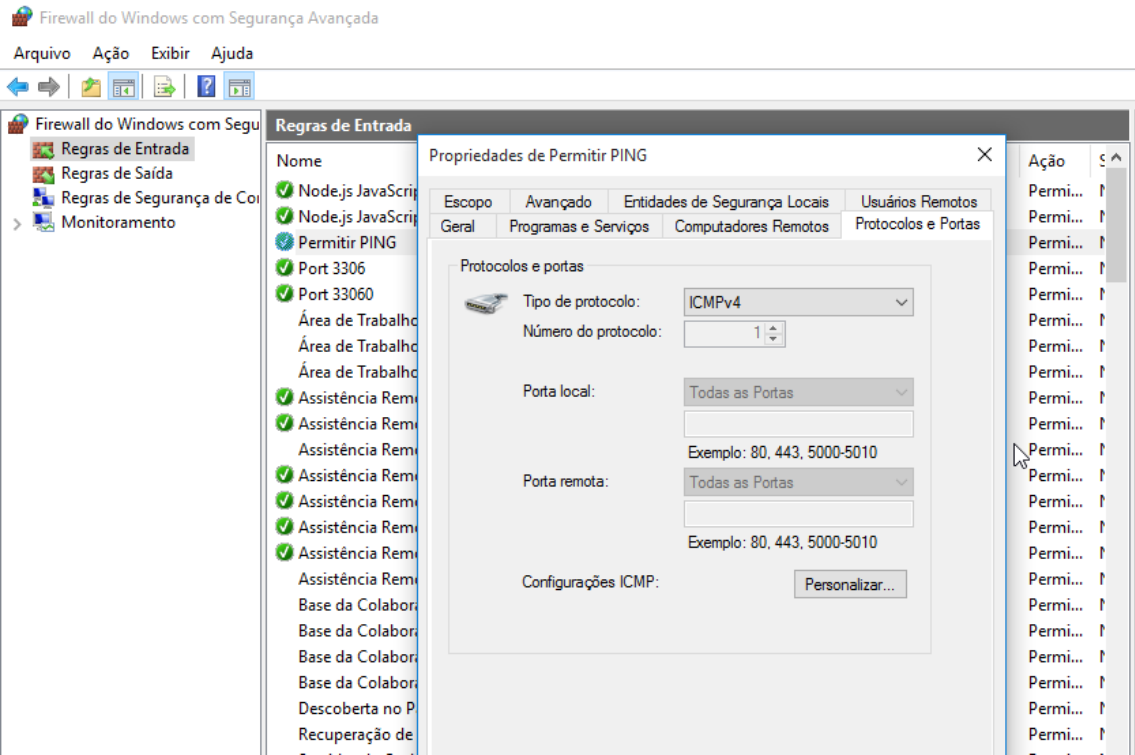
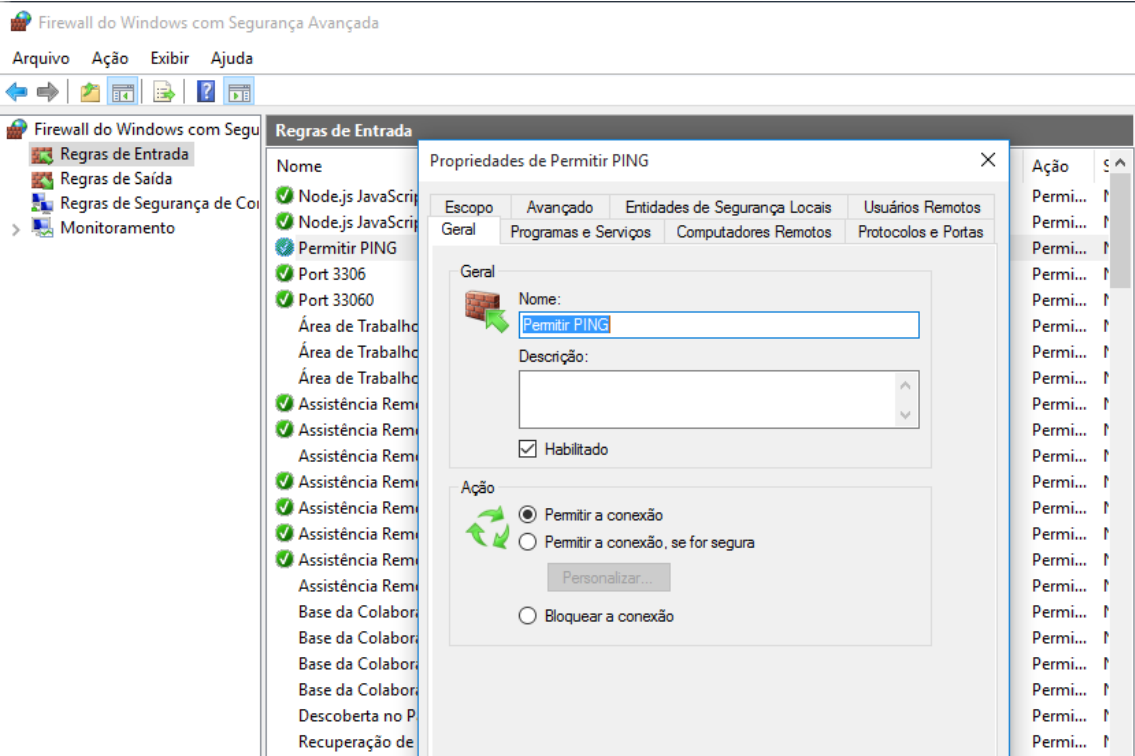
Porta 1 Porta 2 Porta 3 Porta 4

☐ Habilitar Porta Serial

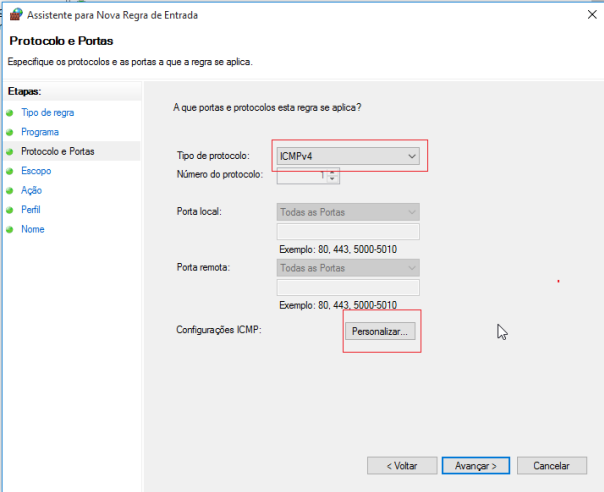
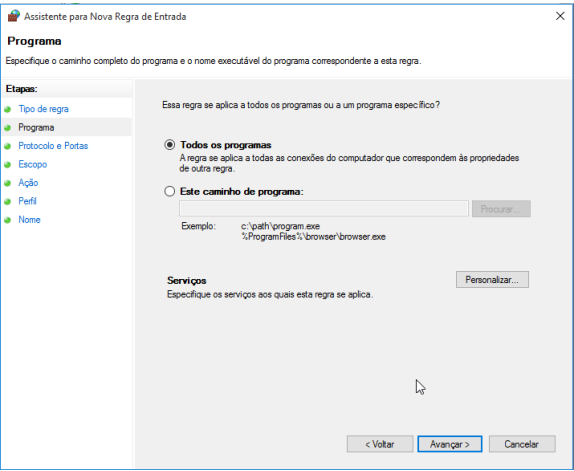
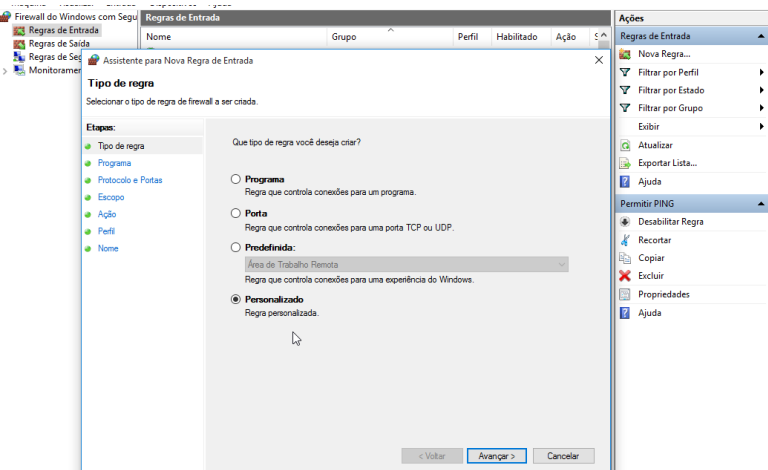
Número da Porta: COM1 IRQ: 4 Endereço de I/O: 0x3F8

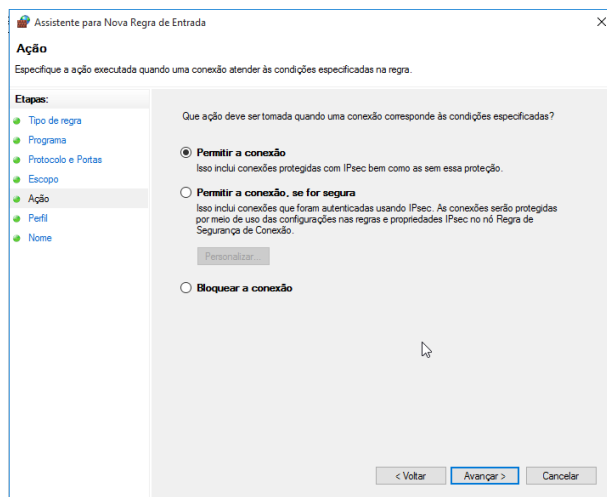
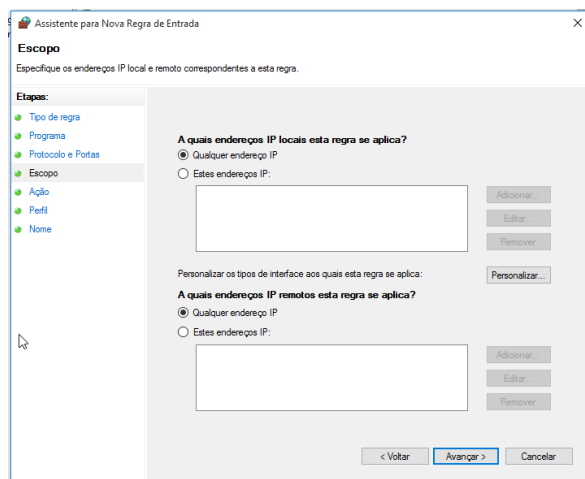
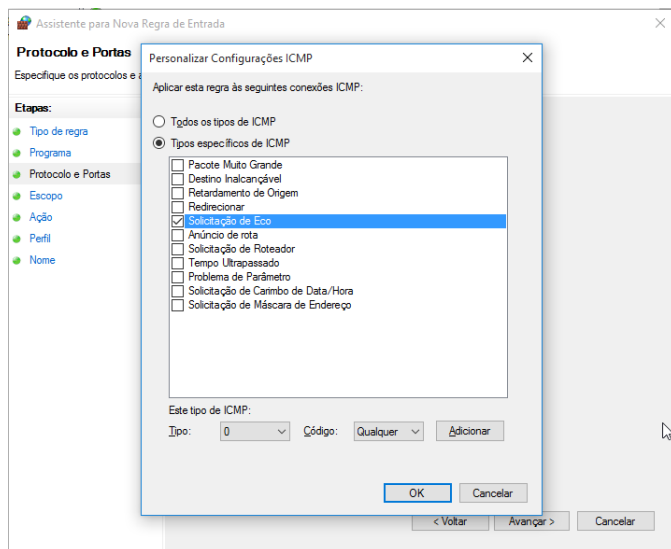
OK Cancelar Ajuda (H)

Firewall



Firewall





Assistente para Nova Regra de Entrada

Perfil

Especificar os perfis aos quais essa regra se aplica.

Etapas:

- Tipo de regra
- Programa
- Protocolo e Portas
- Escopo
- Ação
- Perfil
- Nome

Quando esta regra se aplica?

☒ **Domínio**
Aplica-se quando um computador está conectado ao seu domínio corporativo.

☒ **Particular**
Aplica-se quando um computador está conectado a um local de rede privada, como residência ou local de trabalho.

☒ **Público**
Aplica-se quando um computador está conectado a um local de rede pública.

< Voltar Avançar > Cancelar

Assistente para Nova Regra de Entrada

Nome

Especificar o nome e a descrição desta regra.

Etapas:

- Tipo de regra
- Programa
- Protocolo e Portas
- Escopo
- Ação
- Perfil
- Nome

Nome:
Permitir Ping

Descrição (opcional):

< Voltar Concluir Cancelar

Servidor pinga VM

```
C:\Users\suporte>ping 10.109.68.121

Pinging 10.109.68.121 with 32 bytes of data:
Reply from 10.109.68.121: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 10.109.68.121: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 10.109.68.121: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 10.109.68.121: bytes=32 time<1ms TTL=128

Ping statistics for 10.109.68.121:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
    Approximate round trip times in milli-seconds:
        Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Average = 0ms
```

VM pinga servidor

```
C:\Users\divulga>ping 10.109.68.126

Disparando 10.109.68.126 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.109.68.126: bytes=32 tempo<1ms TTL=128
Resposta de 10.109.68.126: bytes=32 tempo<1ms TTL=128
Resposta de 10.109.68.126: bytes=32 tempo<1ms TTL=128
Resposta de 10.109.68.126: bytes=32 tempo<1ms TTL=128

Estatísticas do Ping para 10.109.68.126:
    Pacotes: Enviados = 4, Recebidos = 4, Perdidos = 0 (0% de
    perda),
    Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
        Mínimo = 0ms, Máximo = 0ms, Média = 0ms
```

Em qualquer rede EDUC_WIFI pingar 121