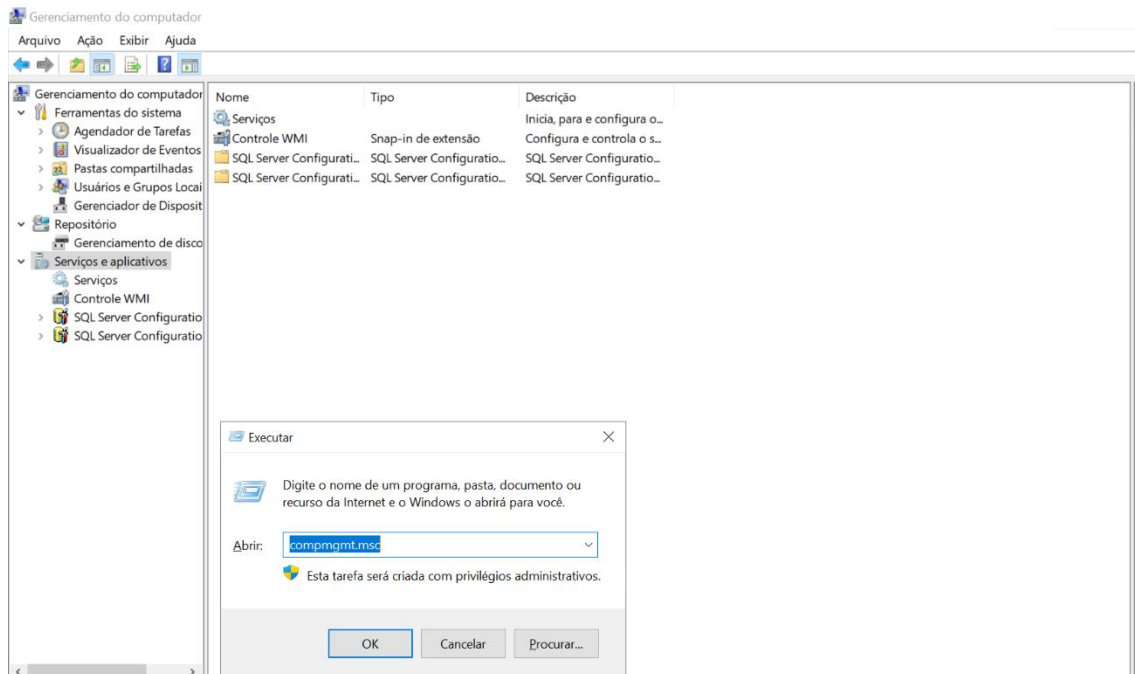


Segue alguns passos que tive que fazer para liberar a porta 1433 para rodar

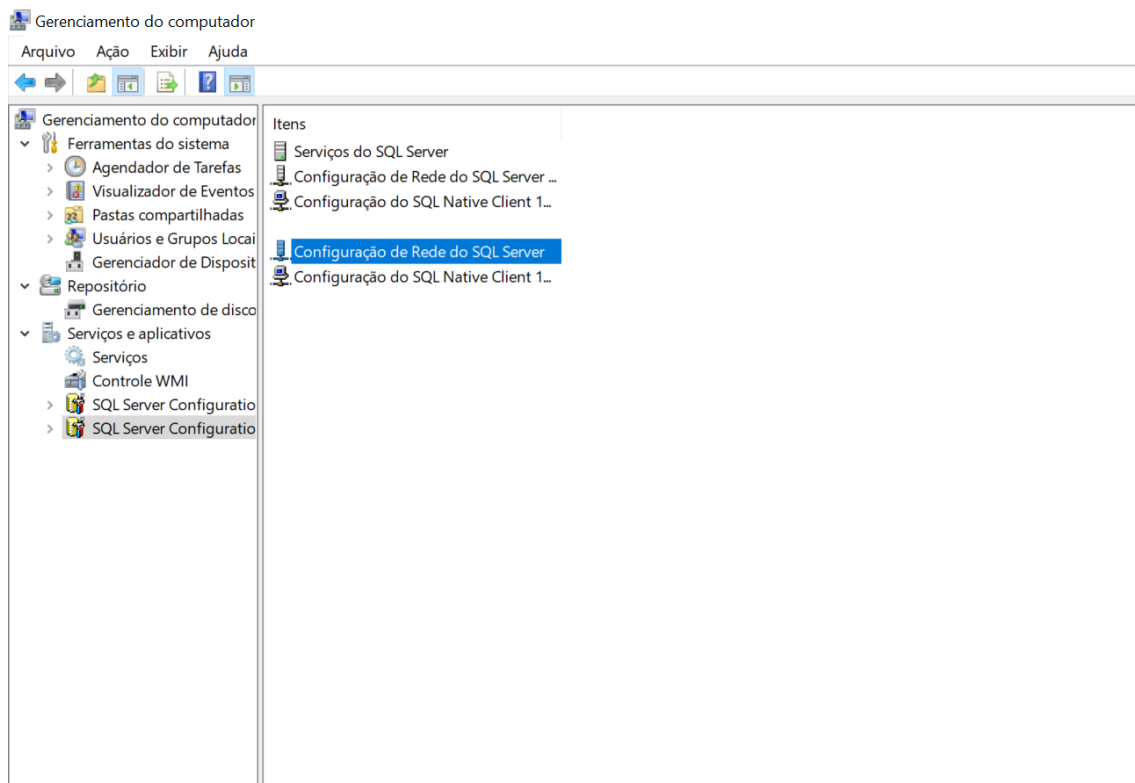
O servidor

Primeiro liberar a porta 1433 caso ela não esteja ativa siga os paços abaixo

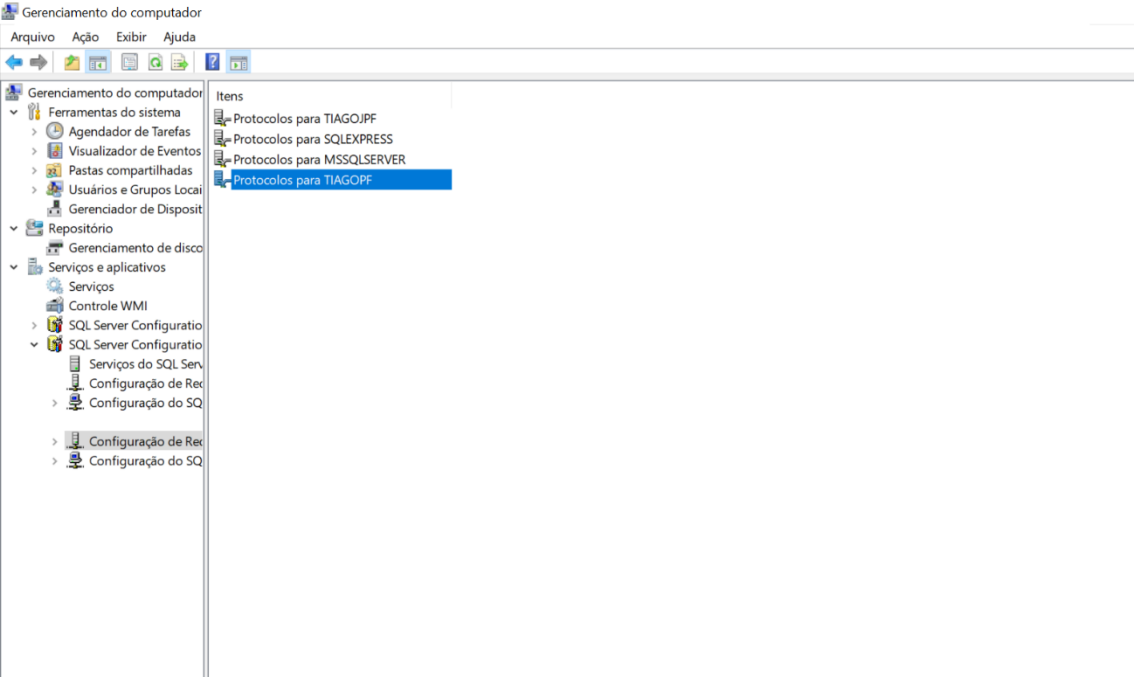
Abra o executar e digite o seguinte código “compmgmt.msc”



Depois selecione as configurações de rede do SQL



Clicando nela vai aparecer os serves que estão na sua maquina



Selecione o seu servidor e verifique o ip que consta nele caso o TCP/IP estiver desabilitado favor habilitar

Gerenciamento do computador

Arquivo Ação Exibir Ajuda

Gerenciamento do computador

> Ferramentas do sistema

> Agendador de Tarefas

> Visualizador de Eventos

> Pastas compartilhadas

> Usuários e Grupos Locais

Gerenciador de Dispositivos

> Repositório

> Gerenciamento de disco

> Serviços e aplicativos

Serviços

Controle WMI

> SQL Server Configuratio

> SQL Server Configuratio

Serviços do SQL Serv

Configuração de Rec

> Configuração do SQ

> Configuração de Rec

Protocolos para

Protocolos para

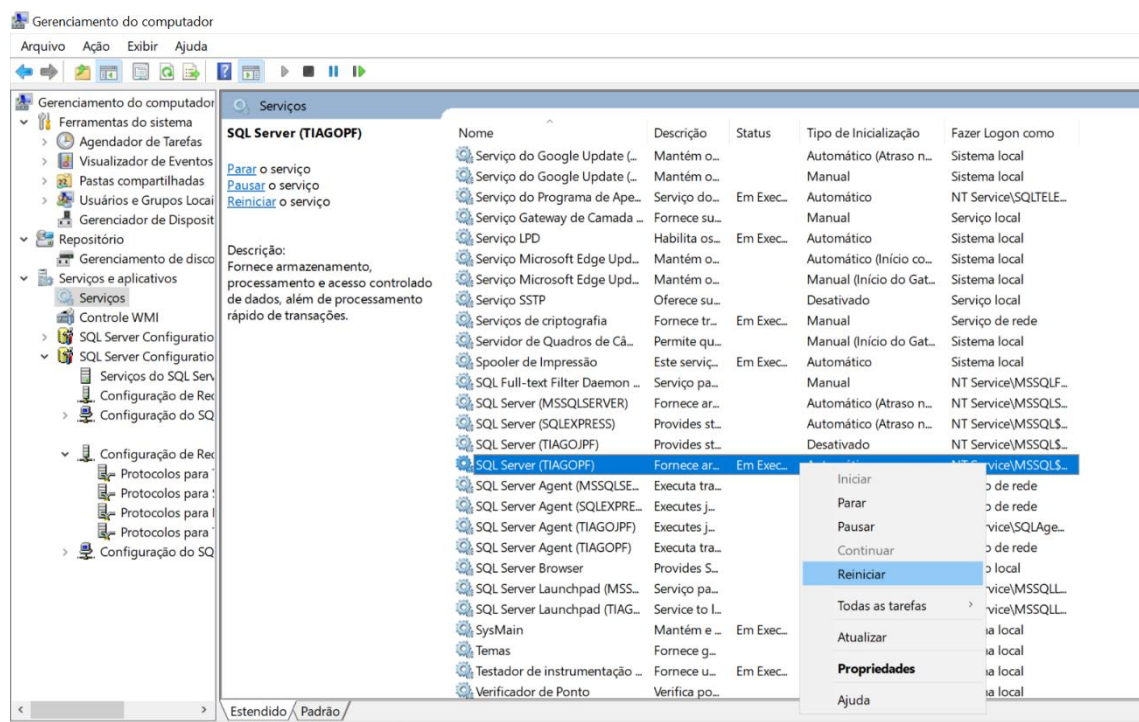
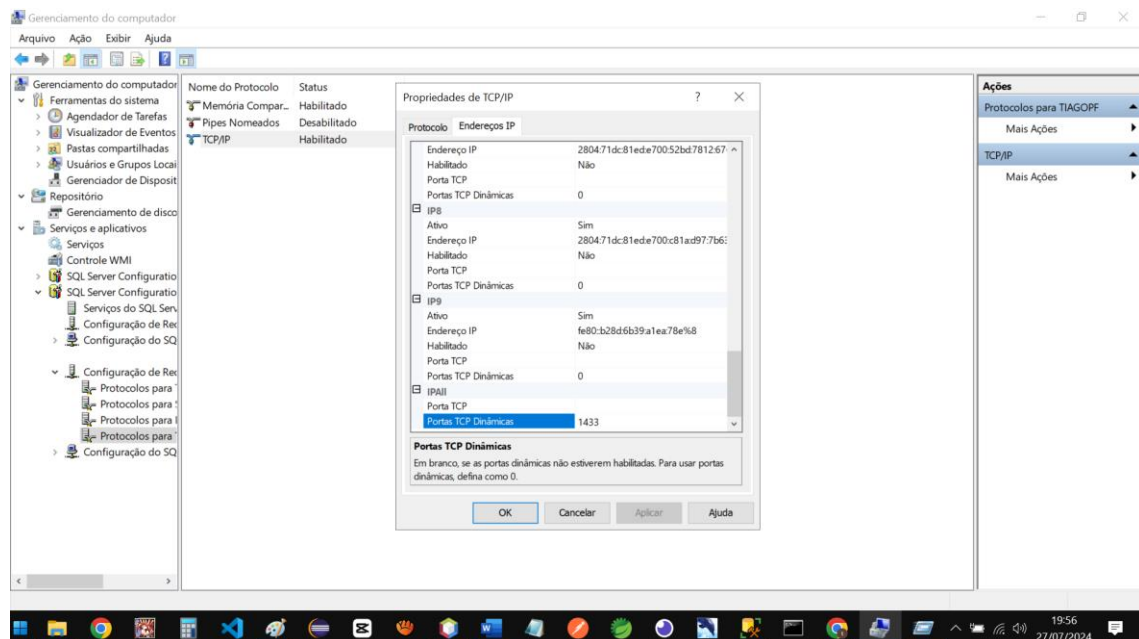
Protocolos para I

Protocolos para

> Configuração do SQ

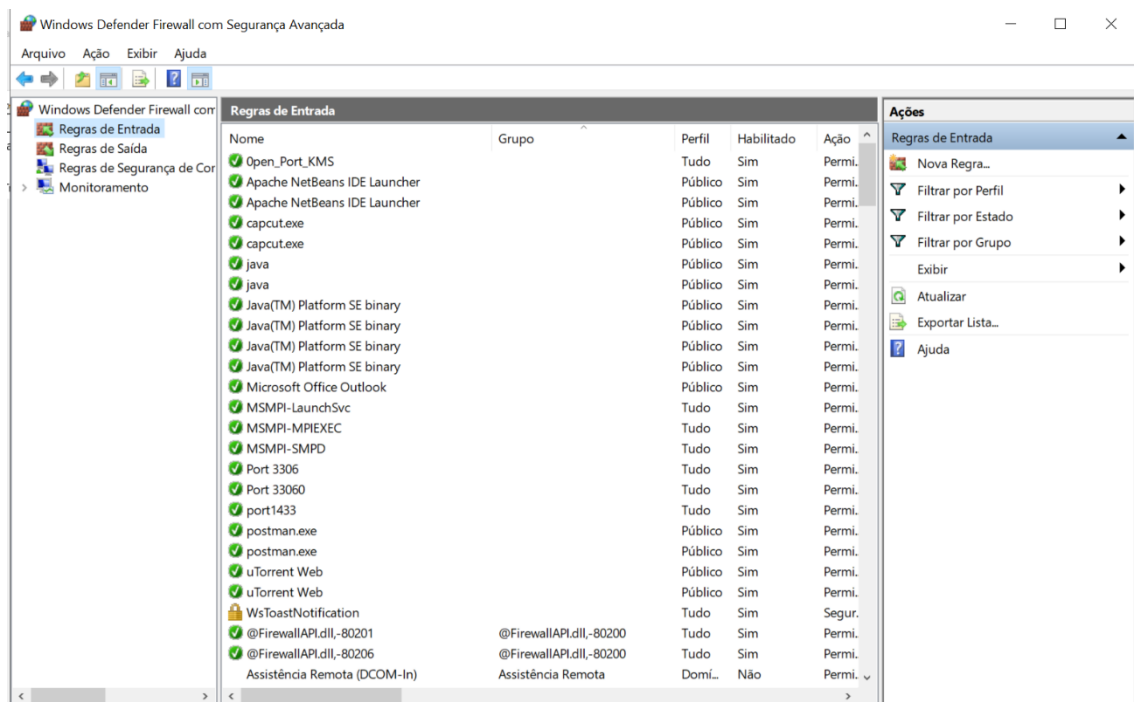
Nome do Protocolo	Status
Memória Compar...	Habilitado
Pipes Nomeados	Desabilitado
TCP/IP	Habilitado

Indo em propriedades do tcp/ip na parte avançada la em abaixo vai estar sua porta altere para a 1433 depois disso vai precisar reiniciar o servidor em serviços

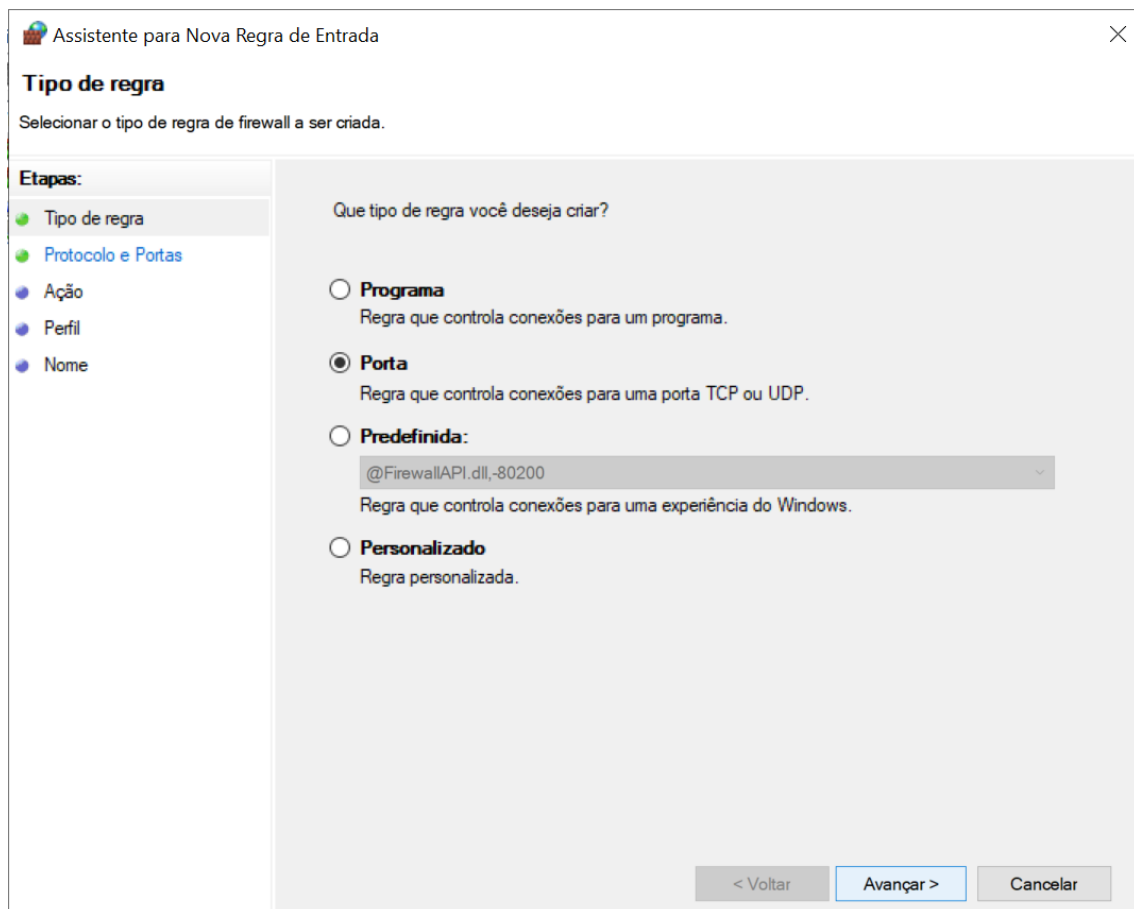


Depois disso a porta do sql serve vai estar configurada para a porta 1433

Agora precisamos criar a porta no firewall da seguinte forma abaixo



Click em Nova Regra



Click em avançar

Protocolo e Portas

Especifique os protocolos e as portas a que a regra se aplica.

Etapas:

- Tipo de regra
- Protocolo e Portas**
- Ação
- Perfil
- Nome

Essa regra se aplica a TCP ou a UDP?

☒ TCP

☐ UDP

Essa regra se aplica a todas as portas locais ou a portas locais específicas?

☐ Todas as portas locais

☒ Portas locais específicas:

1433

Exemplo: 80, 443, 5000-5010

< Voltar

Avançar >

Cancelar

Aqui você vai digitar a sua porta no caso a 1433 que queremos liberar

Assistente para Nova Regra de Entrada

Ação

Especifique a ação executada quando uma conexão atender às condições especificadas na regra.

Etapas:

Tipo de regra

Protocolo e Portas

Ação

Perfil

Nome

Que ação deve ser tomada quando uma conexão corresponde às condições especificadas?

☒ Permitir a conexão

Isso inclui conexões protegidas com IPsec bem como as sem essa proteção.

☐ Permitir a conexão, se for segura

Isso inclui conexões que foram autenticadas usando IPsec. As conexões serão protegidas por meio de uso das configurações nas regras e propriedades IPsec no nó Regra de Segurança de Conexão.

☐ Bloquear a conexão

Personalizar...

< Voltar

Avançar >

Cancelar

Assistência Remota (DCOM-In)

Assistência Remota

Domí...

Não

Permi. v

Click em avançar

Assistente para Nova Regra de Entrada

✕

Perfil

Especificar os perfis aos quais essa regra se aplica.

Etapas:

- Tipo de regra
- Protocolo e Portas
- 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

Click em avançar para parte final

Assistente para Nova Regra de Entrada

Nome

Especificar o nome e a descrição desta regra.

Etapas:

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

Nome:

Descrição (opcional):

< Voltar Concluir Cancelar

Aqui você pode colocar o nome que quiser e aperta em concluir para finalizar o processo

Depois disso sua porta vai estar liberada para ser usada esse método pode ser usado com outras portas que você queira usar. Atenção para não utilizar portas que já estejam sendo usadas caso isso aconteça você terá um problema.

Caso queira saber as portas liberadas ou as que estão sendo usadas na sua maquina

Basta ir em no cmd e digitar o seguinte código “netstat -ano” onde ele irar mostra todas as portas da sua maquina

