

# Máquina Virtual

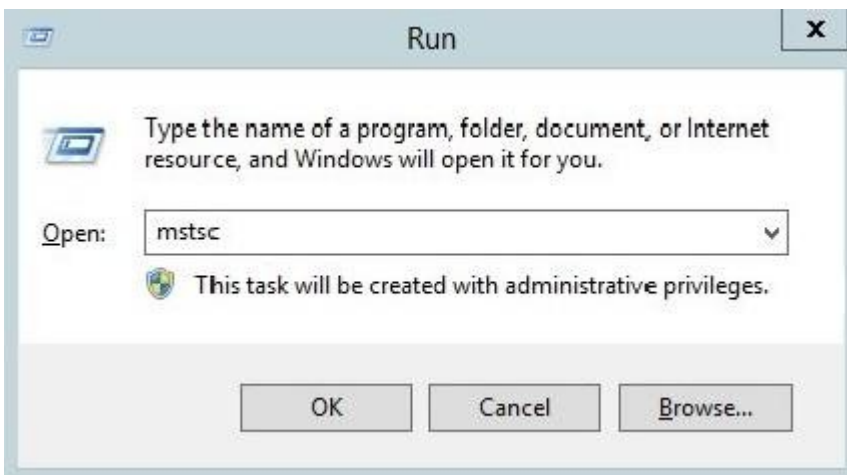
- Configurações para clientes novos



# Configurações para clientes novos

## Acessando a VM

Para configurar um cliente novo na VM, temos que acessar ela via MSTSC. Apertando as teclas Win + R e digitando 'mstsc'.



Próximo passo é acessar a VM com o endereço dela ex: 'tryerp1.tryideas.com.br'.





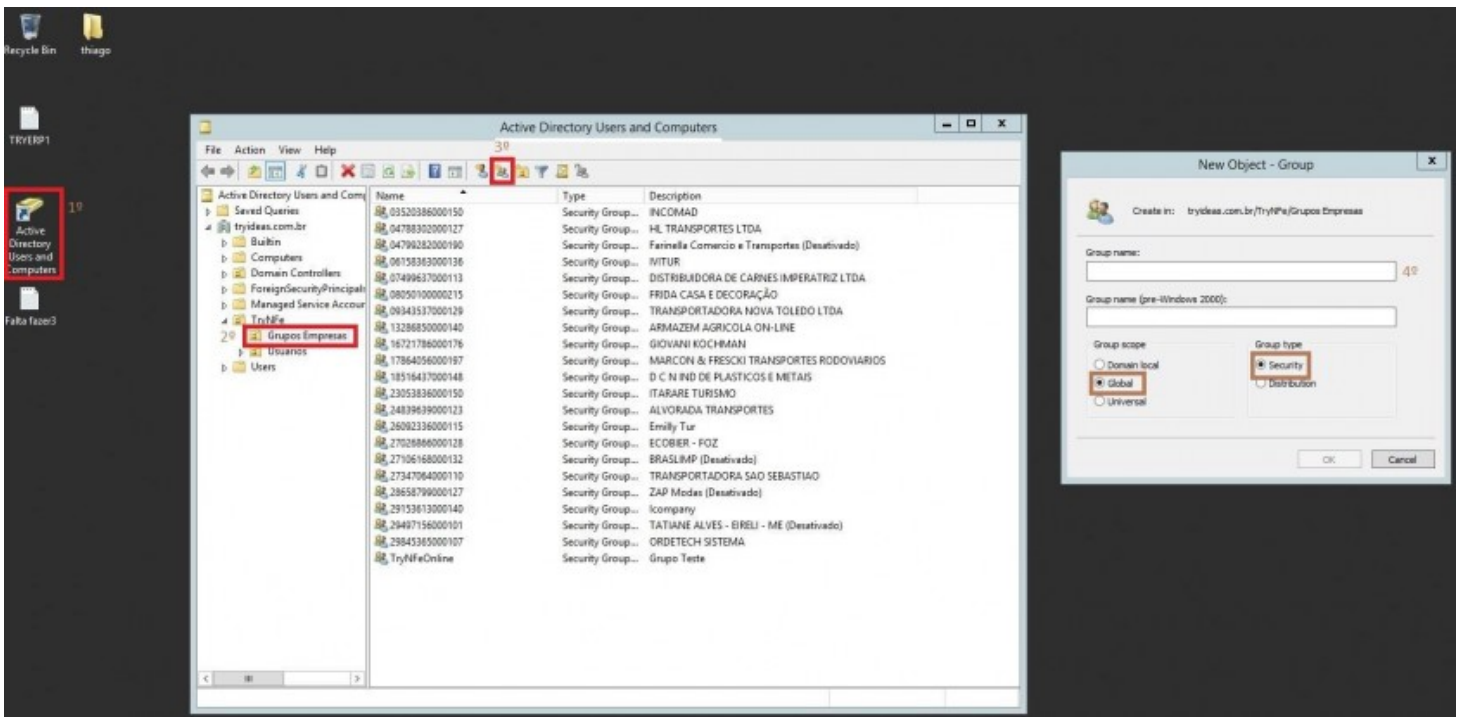
Acessando ela com o Usuário 'administrator' e a senha.

As senhas dos usuários estão sob posse do Jean, e só podem ser repassadas para outros técnicos sob real necessidade e liberação do Thiago.

## Criando Grupo

- 1º** Abrir o gerenciador de cadastros do Windows Server (Active Directory Users and Computers)
- 2º** Acessar a pasta dos grupos
- 3º** Clicar em novo cadastro ou com botão direto do mouse clicar sobre a pasta ir em New/Grupo
- 4º** Na janela que abrir vai informar o CNPJ da empresa que você está criando o grupo ex: 10720060000132
- 5º** Depois do grupo criado editar ele e colocar a Razão Social da empresa na descrição

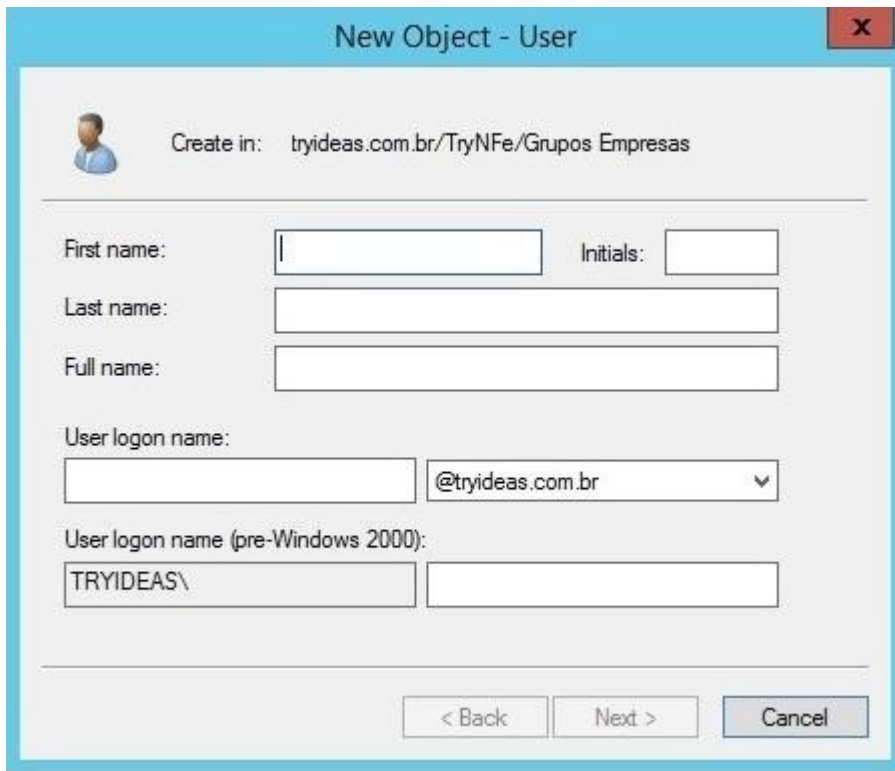




# Criando Usuário

**1º** No gerenciador de cadastro na pasta Usuário, clicando no botão de atalho de novo usuário ou clicando com o botão direito do mouse New/User





New Object - User

Create in: tryideas.com.br/TryNFe/Grupos Empresas

First name:  Initials:

Last name:

Full name:

User logon name:  @tryideas.com.br

User logon name (pre-Windows 2000):

< Back Next > Cancel

**2º** First name: (CNPJ da empresa - numero do usuário)

Ex: "10720060000132-1"

**3º** Last name: (User Numero do usuário)

Ex: "User 1"

**4º** User Logon name: (CNPJ da empresa - número do usuário)

Ex: "10720060000132-1"

Preenchendo os campos conforma o exemplo, clicamos em **Next**



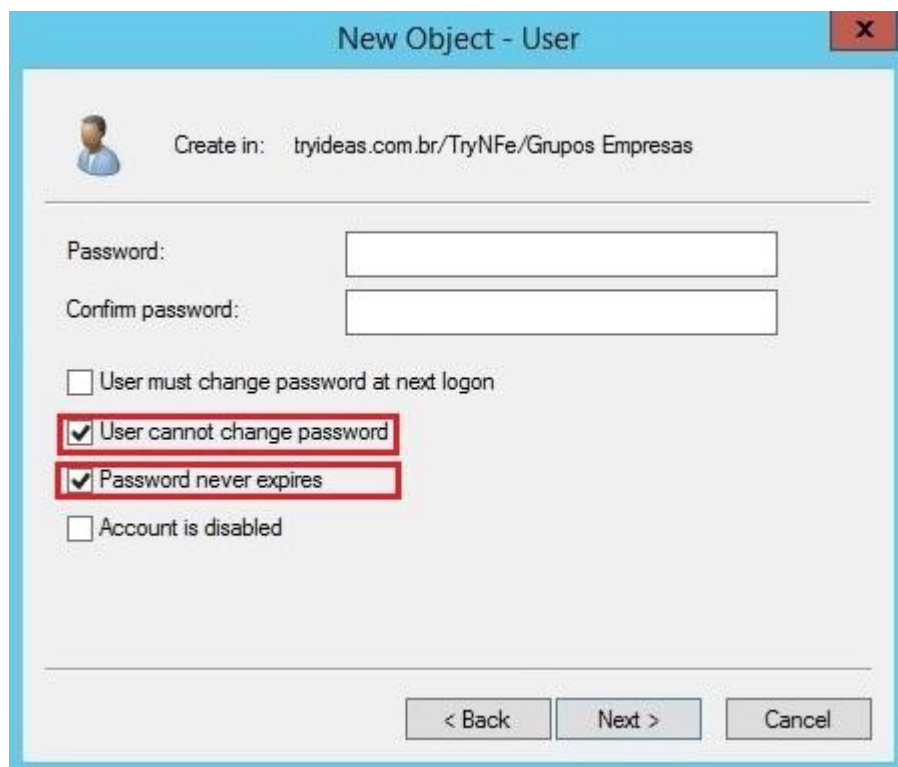
Lembrando, quando cliente tiver mais que um usuário o numero do usuário vai mudar conforme a quantidade de usuário que o cliente contratou.

Ex: "10720060000132-1" "10720060000132-2" "10720060000132-3"

Conforme o exemplo a cima o cliente tem 3 usuários, onde muda somente o ultimo dígitos

**5º** Definir uma senha para o usuário, marcar os campos para que o usuário não consiga mudar a senha e também para a senha nunca expirar

Conforme a imagem de exemplo abaixo.



New Object - User

Create in: tryideas.com.br/TryNFe/Grupos Empresas

Password:

Confirm password:

☐ User must change password at next login

☒ User cannot change password

☒ Password never expires

☐ Account is disabled

< Back   Next >   Cancel

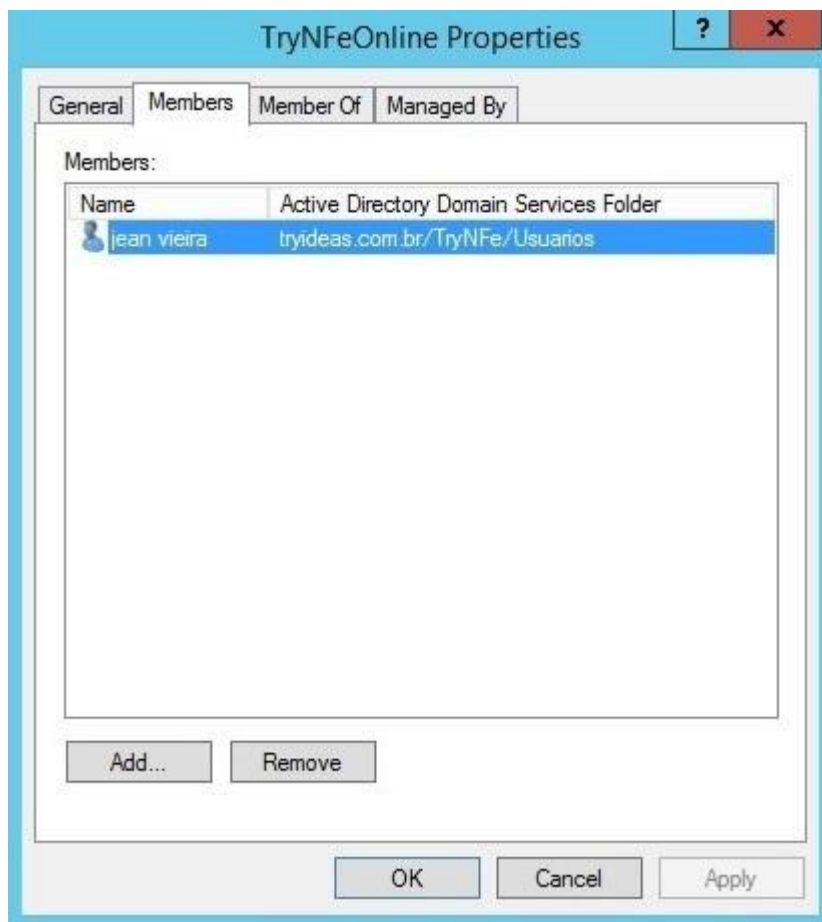
## Adicionando o Usuário ao Grupo da Empresa

**1º** Vai selecionar o grupo do cliente clicar duas vez sobre ele para editar



**2º** Na aba “Members” vai adicionar o usuário do cliente

Conforme a imagem abaixo.



## Criando a Pasta do cliente

**1º** No Disco local C:TryNFe\CNPJ do cliente

**2º** Dar permissão para essa pasta para apenas o grupo da empresa referente a essa pasta

**3º** Dentro dessa pasta do cliente deve ficar todos os arquivos referente ao sistema da empresa dele, atualizado, banco de dados, arquivos XML e custom etc...



# Restaurando um banco

**1º** Banco de dados do cliente precisa estar na versão do SQL Server 2008

**2º** Ao restaurar o banco de dado pelo atualizador, mudar no nome do banco para o CNPJ da empresa

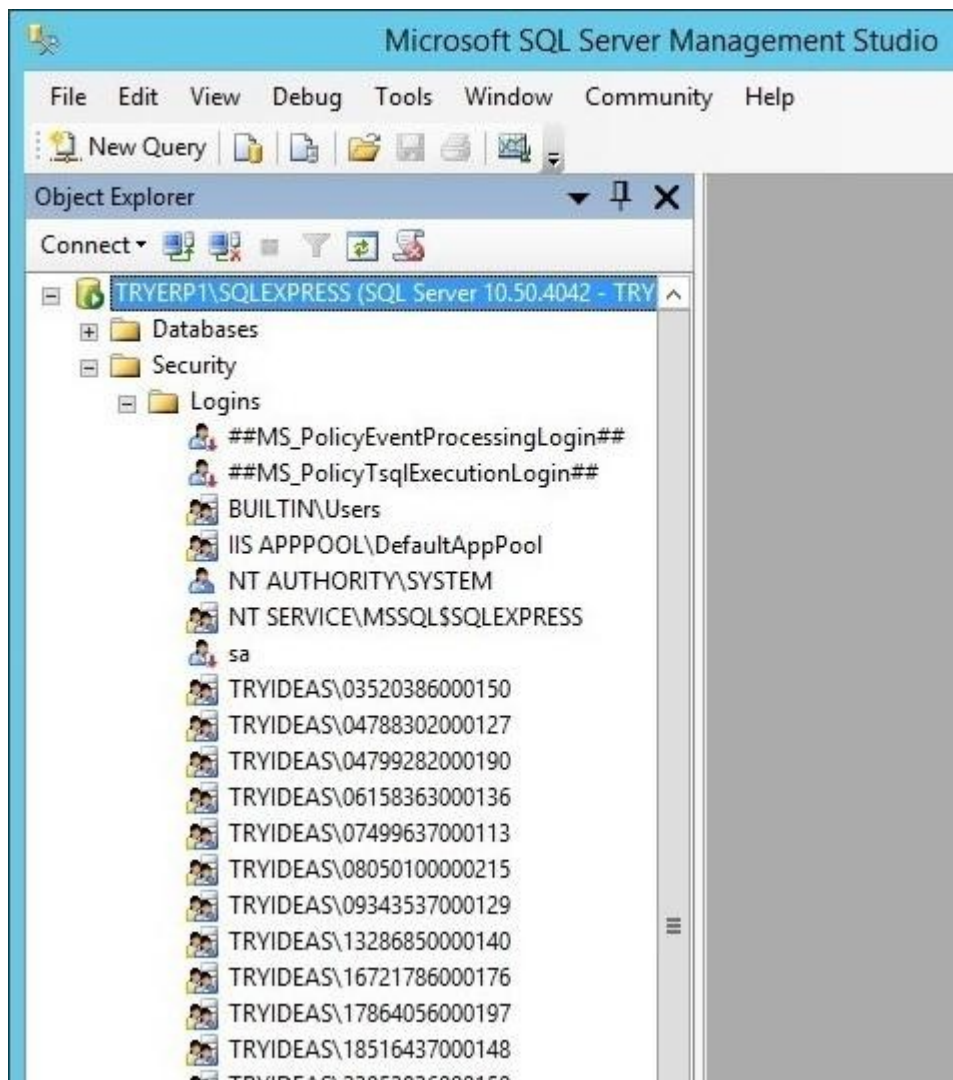
**3º** Ao fazer um *attach* pelo SSMS também colocar o CNPJ da empresa no nome do banco de dados e jogar o arquivo dentro da pasta da empresa

**4º** Adicionar o grupo da empresa aos logins do SQL Server

Clicado com o botão direito do mouse sobre logins indo na opção new login...

Conforme a imagem na sequencia.

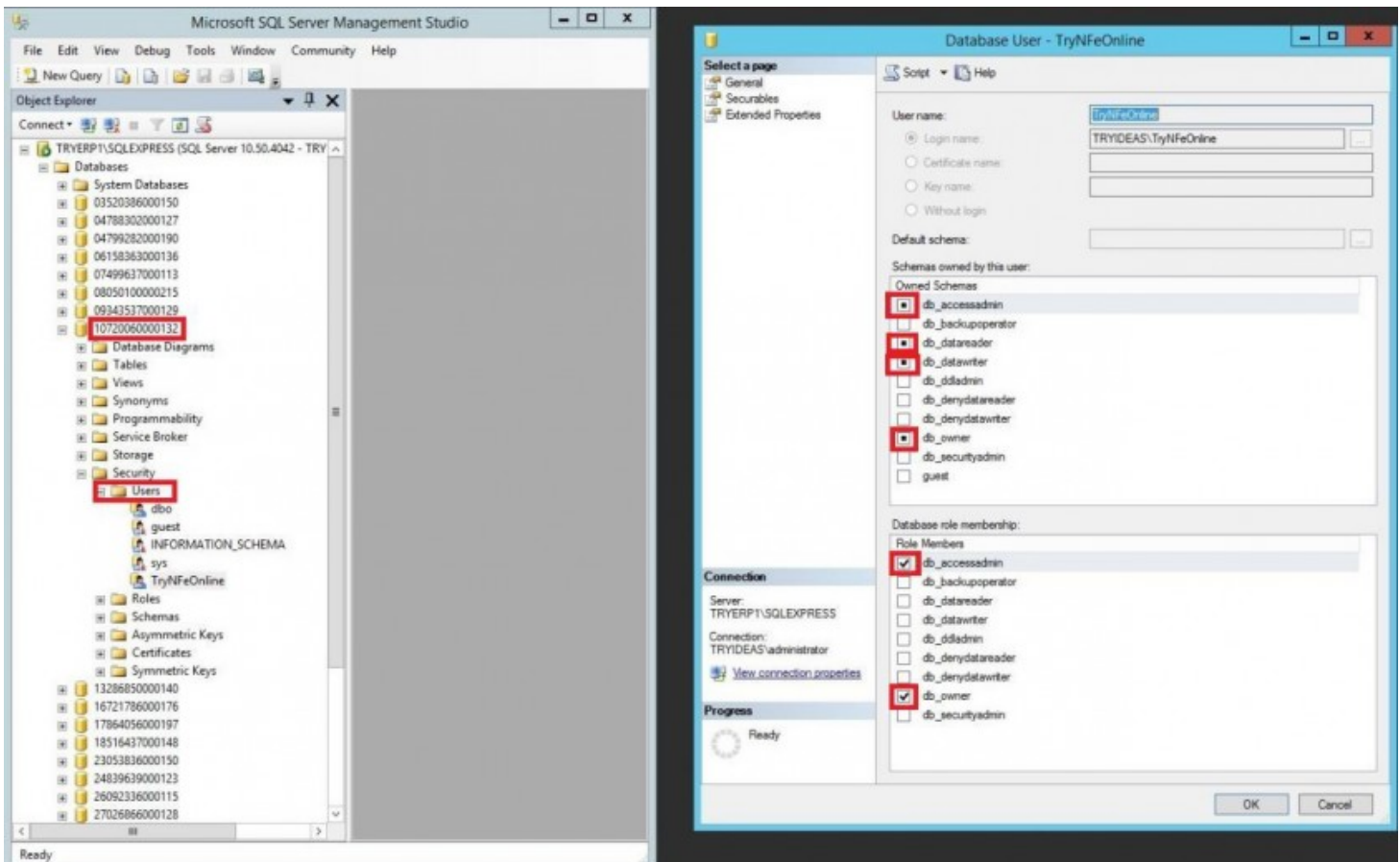




**5º** Dar permissão ao bando de dados do cliente para o grupo da empresa dele

Ex:





Marcar todos os campos que estão destacados na imagem a cima.

## Caminho do banco nos arquivo servidor

**1º** Ajustar o caminho dos arquivos xml e servidor e nome do banco no arquivo TryNFe.exe(XML configuração)

Ex:

“<add key="pastaSalvarXML" value="C:\TryNFe\CNPJ da empresa\Arquivos XML\" />

<add name="cnBancoDados" connectionString="Data Source=  
**NOME DA MAQUINA\SQLEXPRESS**;Initial Catalog=CNPJ da empresa;"



Lembrando que nesse arquivo conf. tem 3 locais para informar o nome do banco de dados e caminho do SQL.

## Publicando o atalho do sistema

**1º** Vá até a Dashborard

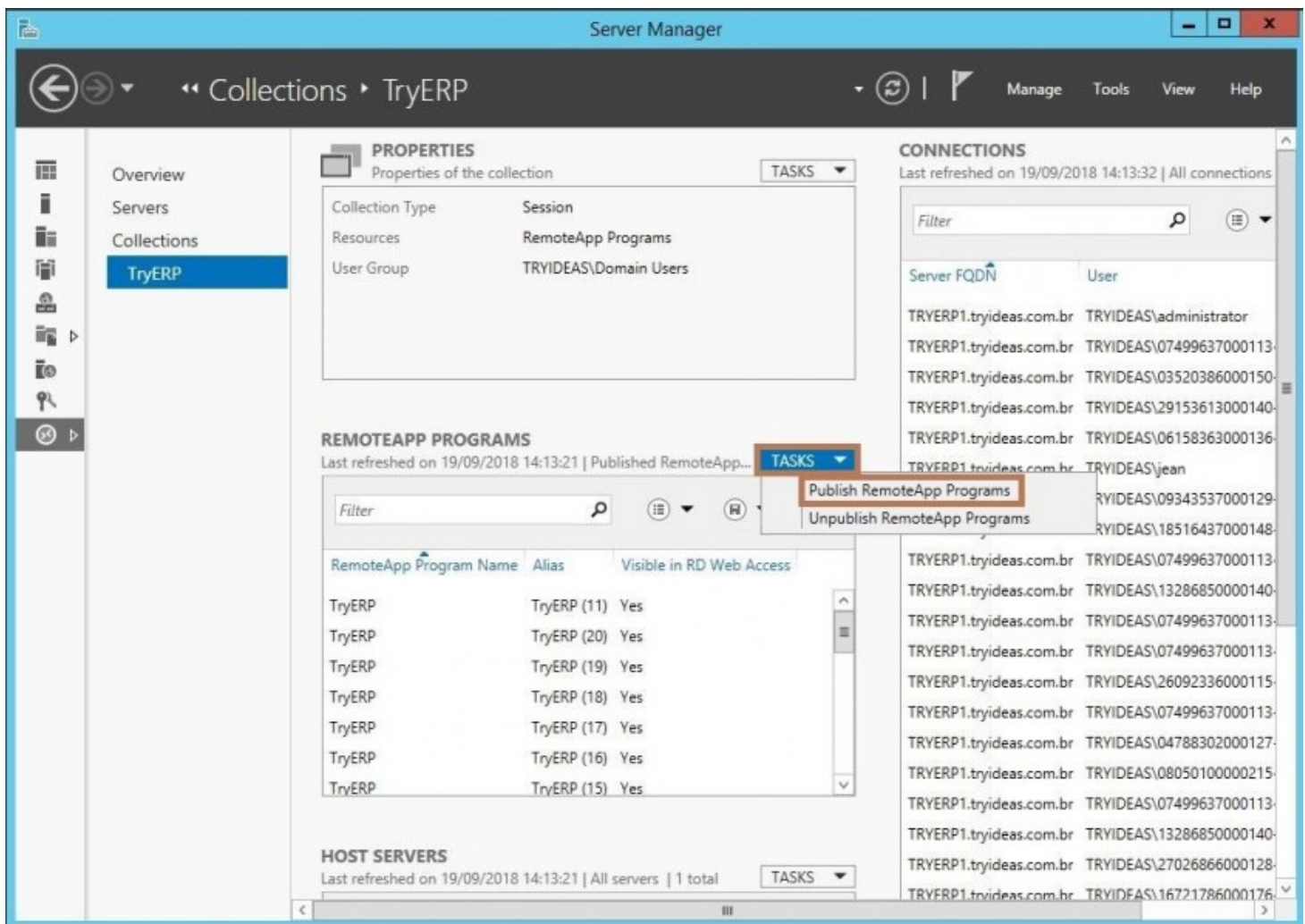
**2º** Remote Desktop Services

**3º** Collections/TryERP

**4º** Tasks/Publish RemoteApp Programs

Exemplo logo na sequencia:

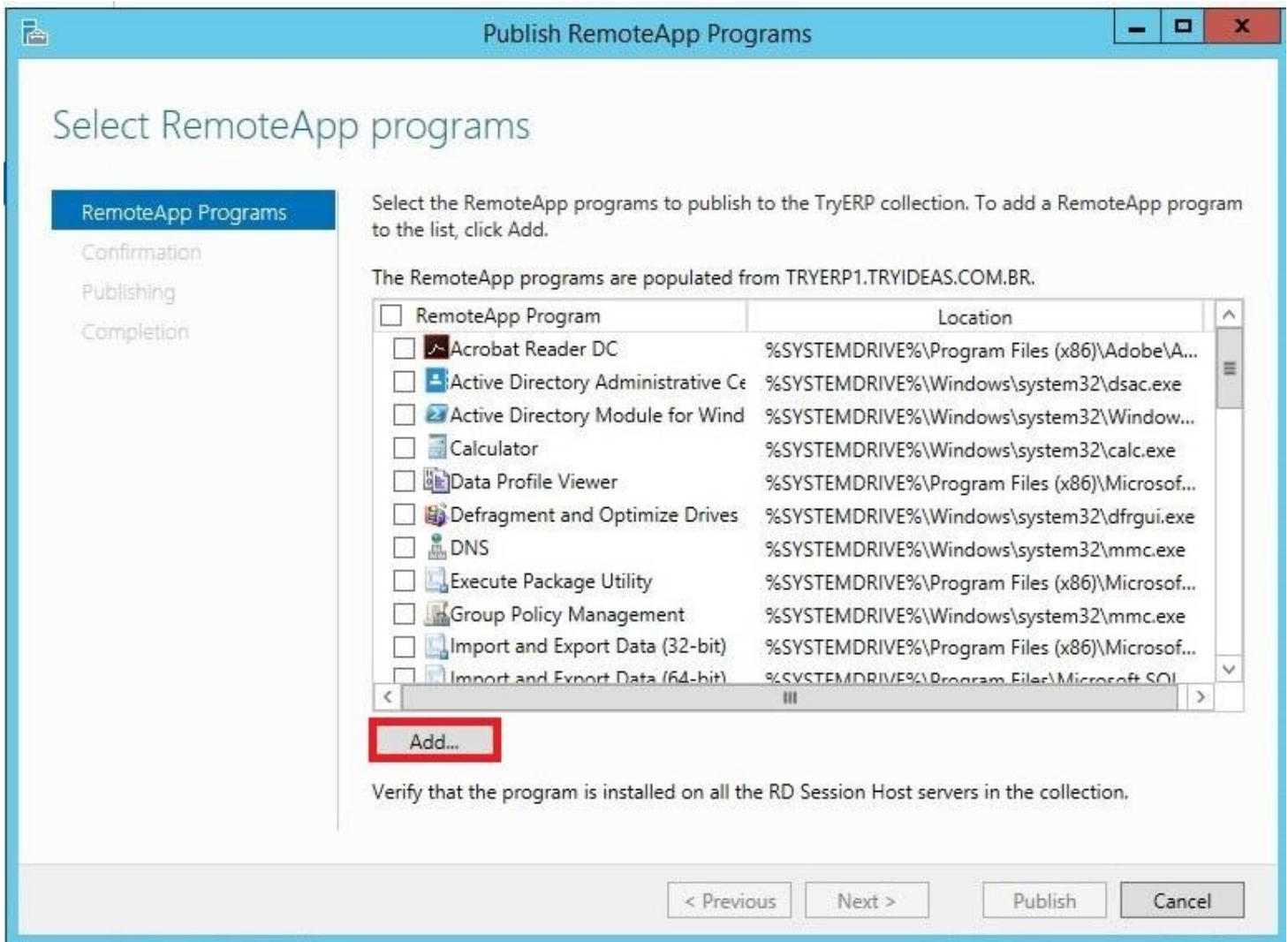




**5º** Em Publish, vai ir “Add...” onde vai localizar o executável do sistema dentro da pasta do cliente.

Ex: C:\TryNFe\10720060000132\Cliente\TryERP





Vai avançar depois clicar em “Publish”

**6º** Depois de adicionado o atalho vai procurar ele na lista de programas publicados vai clicar com o botão direito sobre ele e vai na opção editar. Ainda no editar vá até o menu “User Assignment” vai selecionar “Only specified users and grupo” e vai adicionar o grupo da empresa referente a o programa publicado.