

Liberar porta 8080 - Firewall

[Enviar E-mail](#)[Permalink Cliente](#)[Permalink Revenda](#)

O que é?

Para correta comunicação entre as empresas cadastradas na Central de Compartilhamento, é necessário realizar alguns procedimentos para liberação de permissões de acesso. Neste artigo iremos descrever todo processo.

multi empresa

Procedimento

Liberar acesso completo à pasta CompuFour no servidor (/artigos/228)

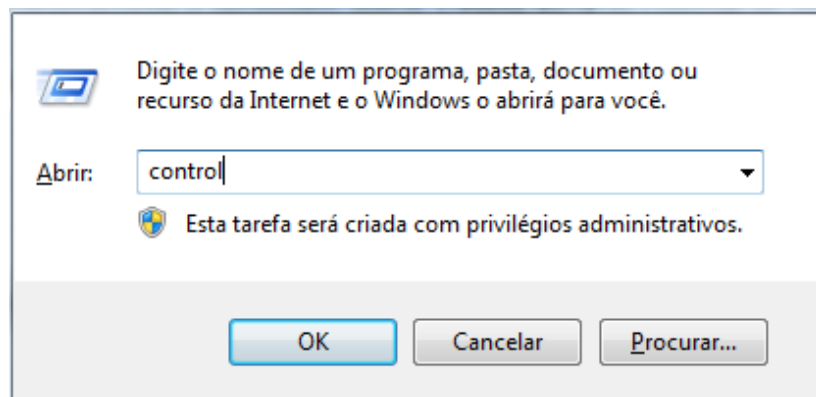
Configurar as exceções do Antivírus:

- Avast (/artigos/224)
- AVG (/artigos/855)
- Avira (/artigos/853)
- Kaspersky (/artigos/856)

ATENÇÃO! Para realizar os ajustes de forma correta, recomendamos que você entre em contato com seu técnico em informática!

Primeiramente é necessário liberar a **Porta 6379** no FireWall do Windows.

Pressione a Bandeira do Windows juntamente com a letra R e digite **control** no executar do Windows.

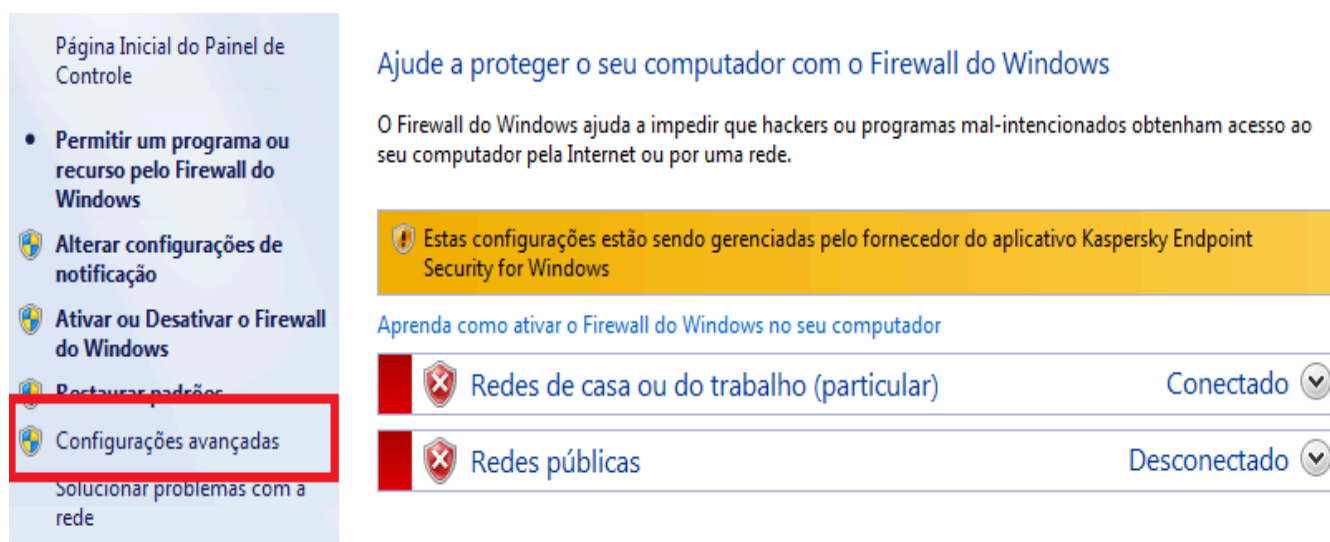


Pressione a tecla Enter.

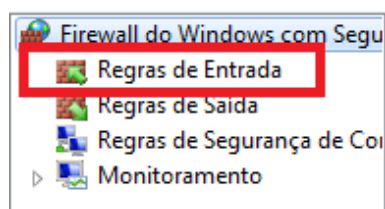
Em seguida localize e clique sobre o **Firewall do Windows**.



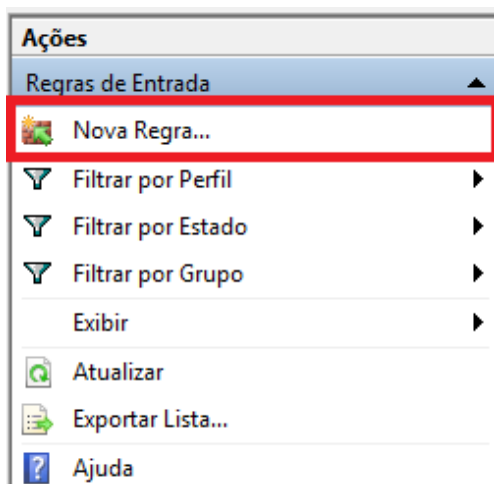
Após isso, na coluna lateral esquerda, clique na opção **Configurações Avançadas**:



Agora, clique na opção **Regras de Entrada**.



Clique no botão **Nova Regra**:



Escolha a opção **Porta** e clique em **Avançar**.

Tipo de regra
Selecionar o tipo de regra de firewall a ser criada.

Etapas:

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

Que tipo de regra você deseja criar?

☐ **Programa**
Regra que controla conexões para um programa.

☒ **Porta**
Regra que controla conexões para uma porta TCP ou UDP.

☐ **Predefinida:**
Área de Trabalho Remota
Regra que controla conexões para uma experiência do Windows.

☐ **Personalizado**
Regra personalizada.

[Saiba mais sobre tipos de regra](#)

< Voltar Avançar > Cancelar

Você deverá definir a regra para **TCP e UDP**, grave uma e depois **repita** o processo para a outra. É necessário configurar a **Porta 6379**.

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:
Exemplo: 80, 443, 5000-5010

[Saiba mais sobre protocolos e portas](#)

< Voltar Avançar > Cancelar

É necessário configurar a regra para TCP e UDP!

Marque a opção **Permitir a Conexão** e clique em **Avançar**.

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.

[Personalizar...](#)

☐ **Bloquear a conexão**

[Saiba mais sobre ações](#)

< Voltar

Avançar >

Cancelar

Marque todas as opções da próxima tela e clique em Avançar.

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?

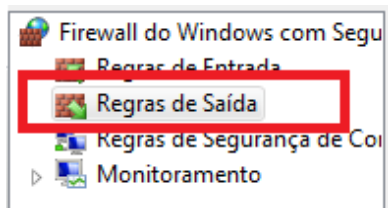
- ☒ **Domínio**
Aplica-se quando um computador está conectado ao seu domínio corporativo.
- ☒ **Particular**
Aplica-se quando um computador está conectado a um local de rede privada.
- ☒ **Público**
Aplica-se quando um computador está conectado a um local de rede pública.

[Saiba mais sobre perfis](#)

< Voltar Avançar > Cancelar

Poderá então definir um nome qualquer para a Regra e Concluir.

Repita o mesmo procedimento na opção **Regras de Saída!**



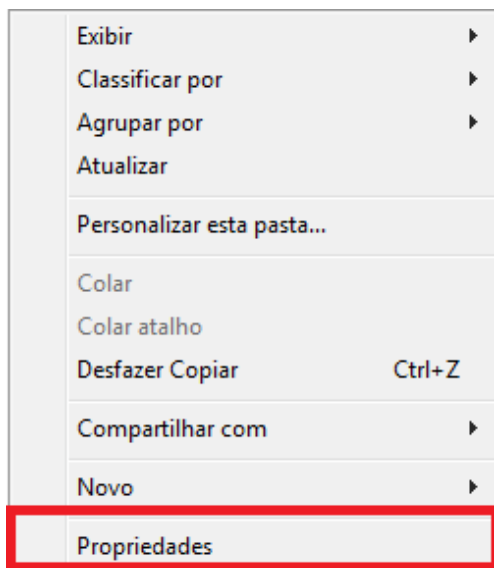
Deve ser feito o mesmo procedimento acima com a porta 8080

Habilitando permissões na pasta AppData

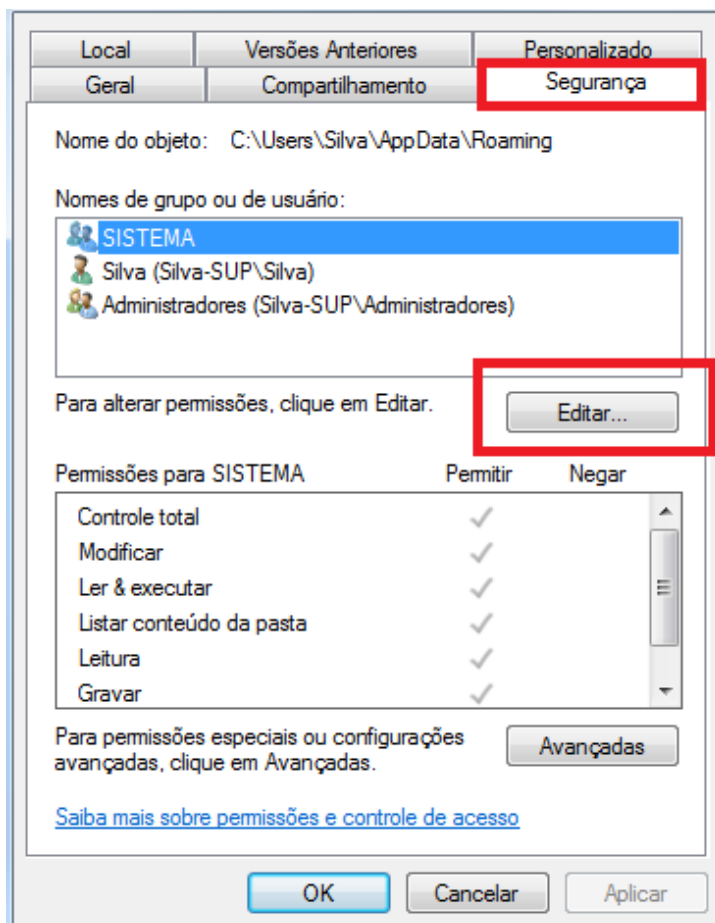
Além do FireWall é necessário habilitar permissões para todos na pasta AppData.

Pressione a bandeira do Windows juntamente com a Letra R em seu teclado e digite a informação: **%appdata%** Pressione a tecla Enter.

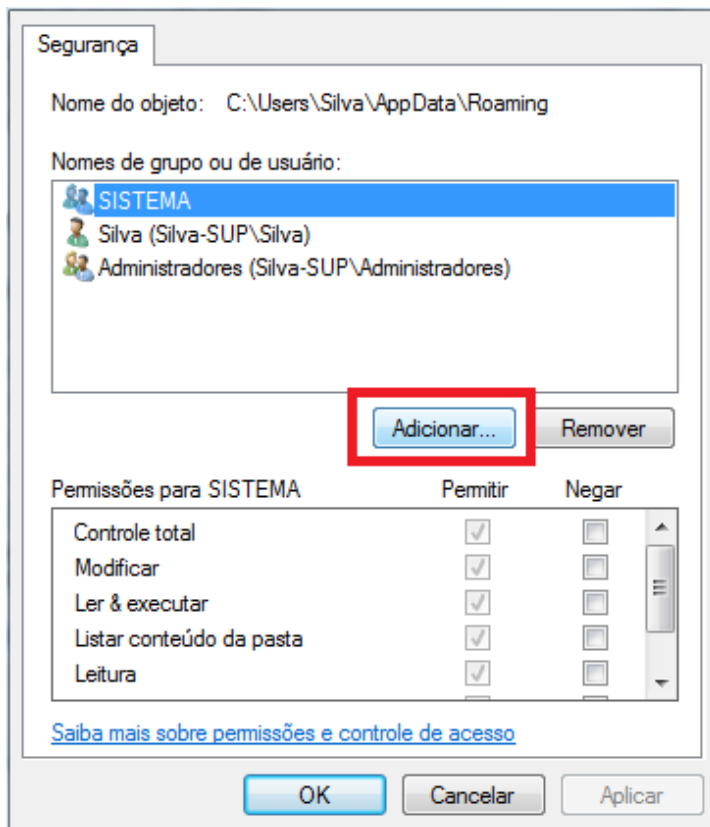
Clique com o botão direito do mouse em algum local vazio e vá até a opção **Propriedades**.



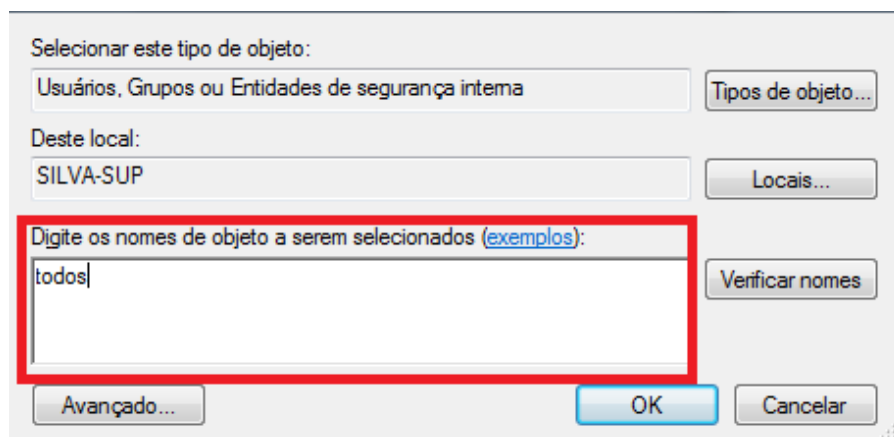
Nas propriedades, clique na aba **Segurança** e em seguida clique em **Editar**.



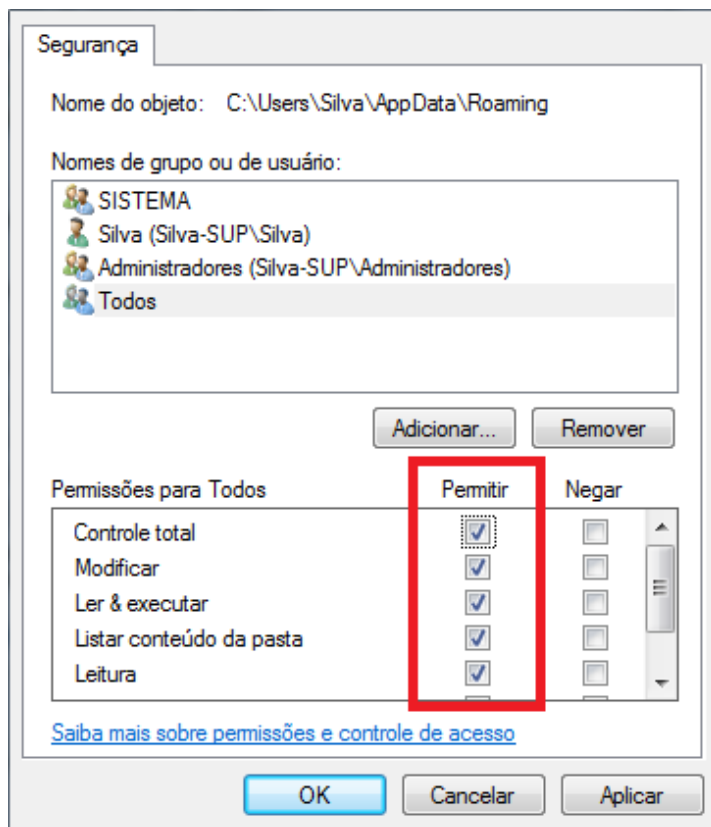
Clique no botão **Adicionar**.



Informe a palavra **Todos** e clique em **OK**.



Marque as opções na coluna **Permitir** e clique em **OK**.



Após realizar todos os ajustes, faça novos testes.

Persistindo a falta de comunicação entre as empresas, verifique sua rede e máquina com o técnico em informática!

Socket error