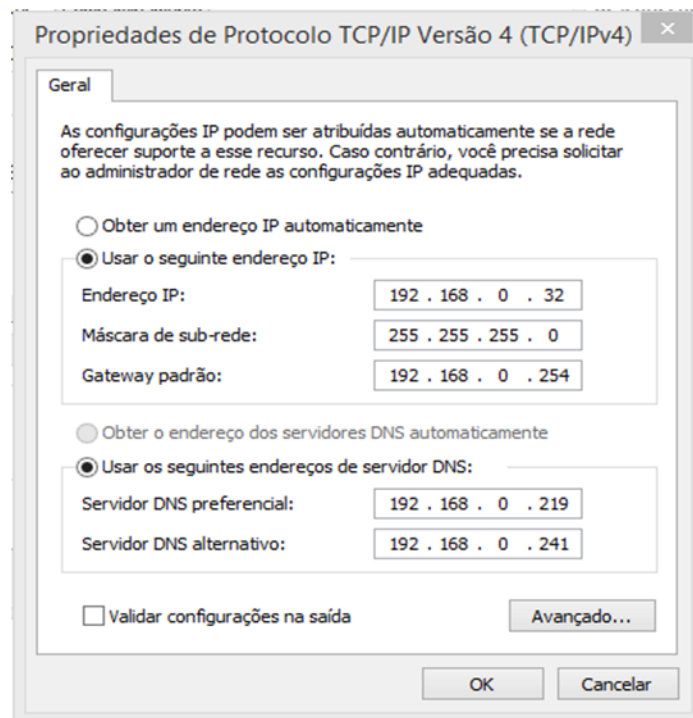


Configurar Computador de Loja Preço

1º Colocar o IP e DNS.

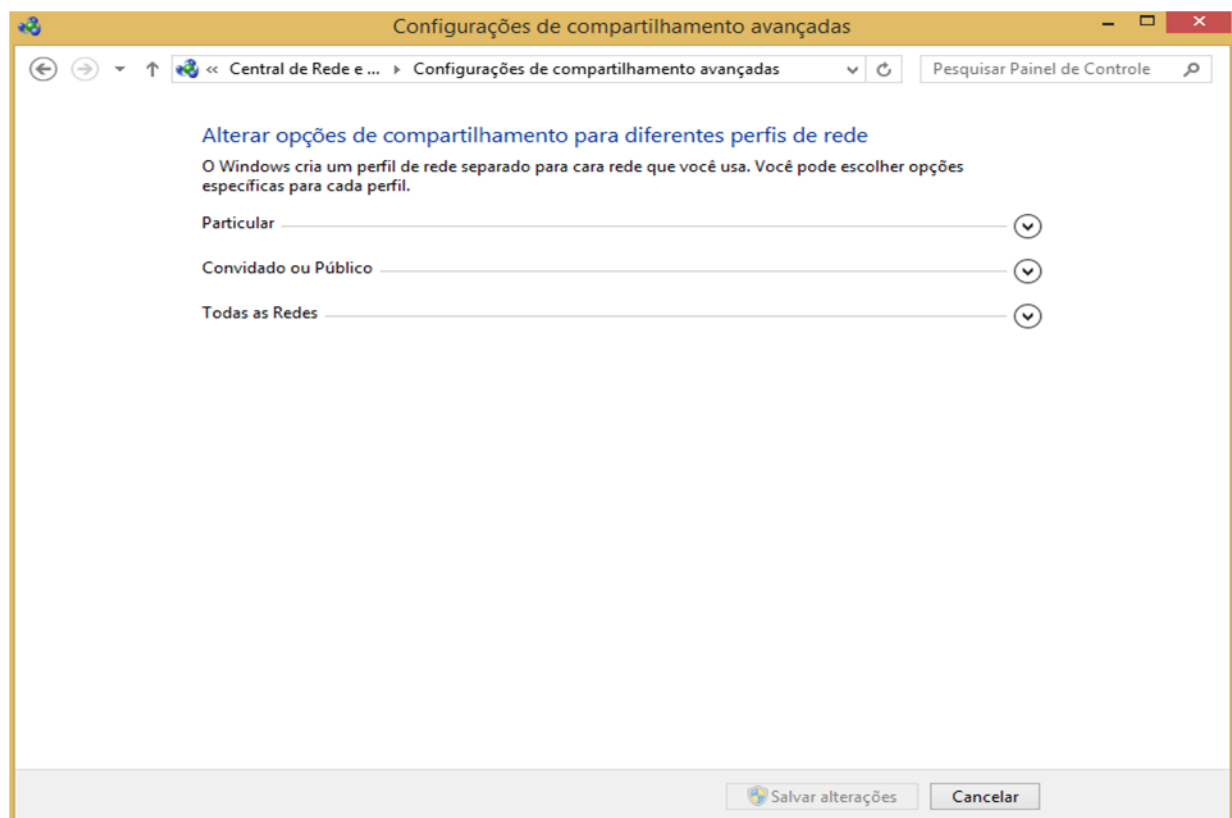
Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Painel de Controle ➡ Central de Rede e Compartilhamento ➡ Alterar as configurações do adaptador ➡ Ethernet ➡ Clicar uma vez com o botão direito sobre o adaptador ➡ Propriedades ➡ Protocolo TCP/IP Versão 4(TCP/IPv4) ➡ Propriedades.

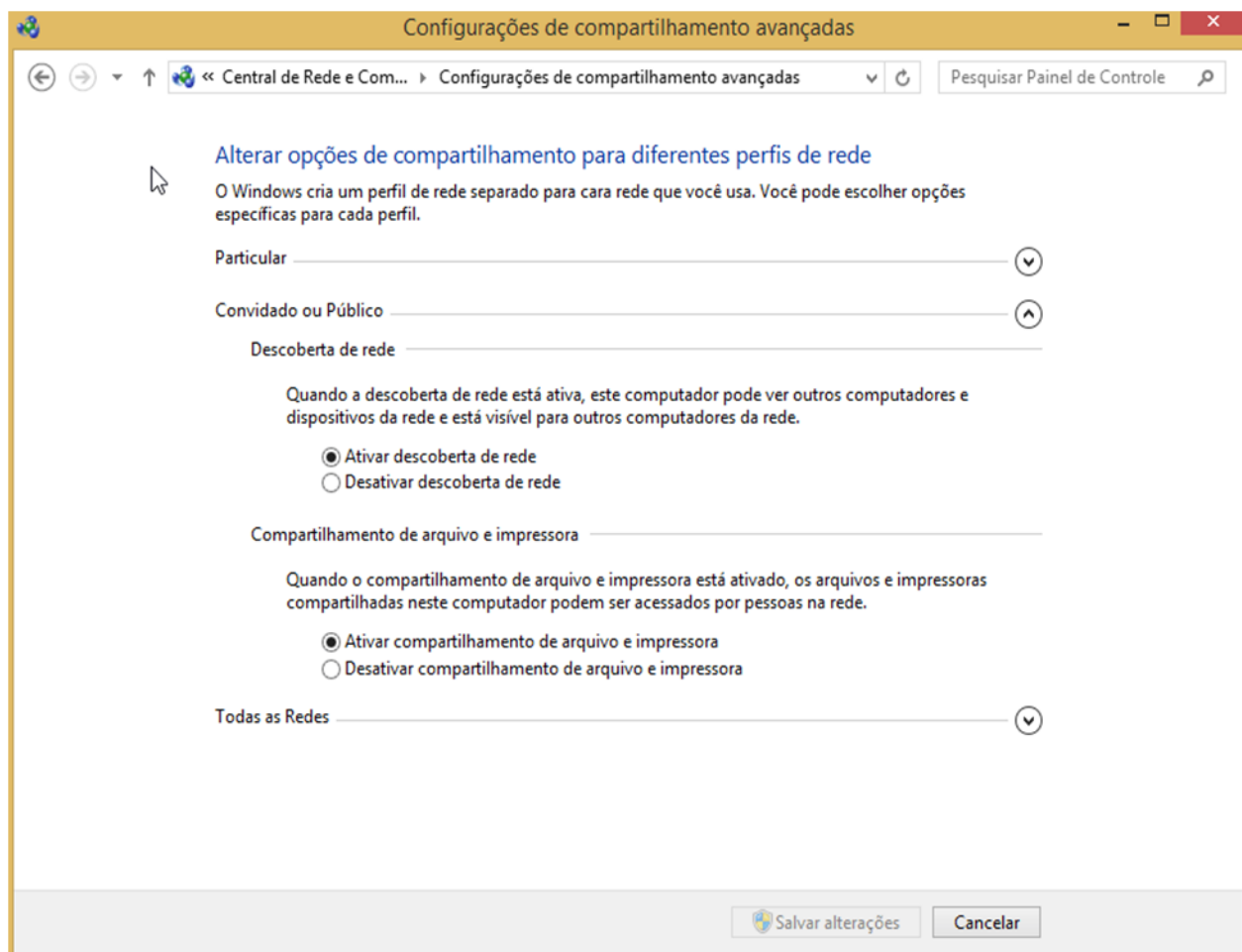
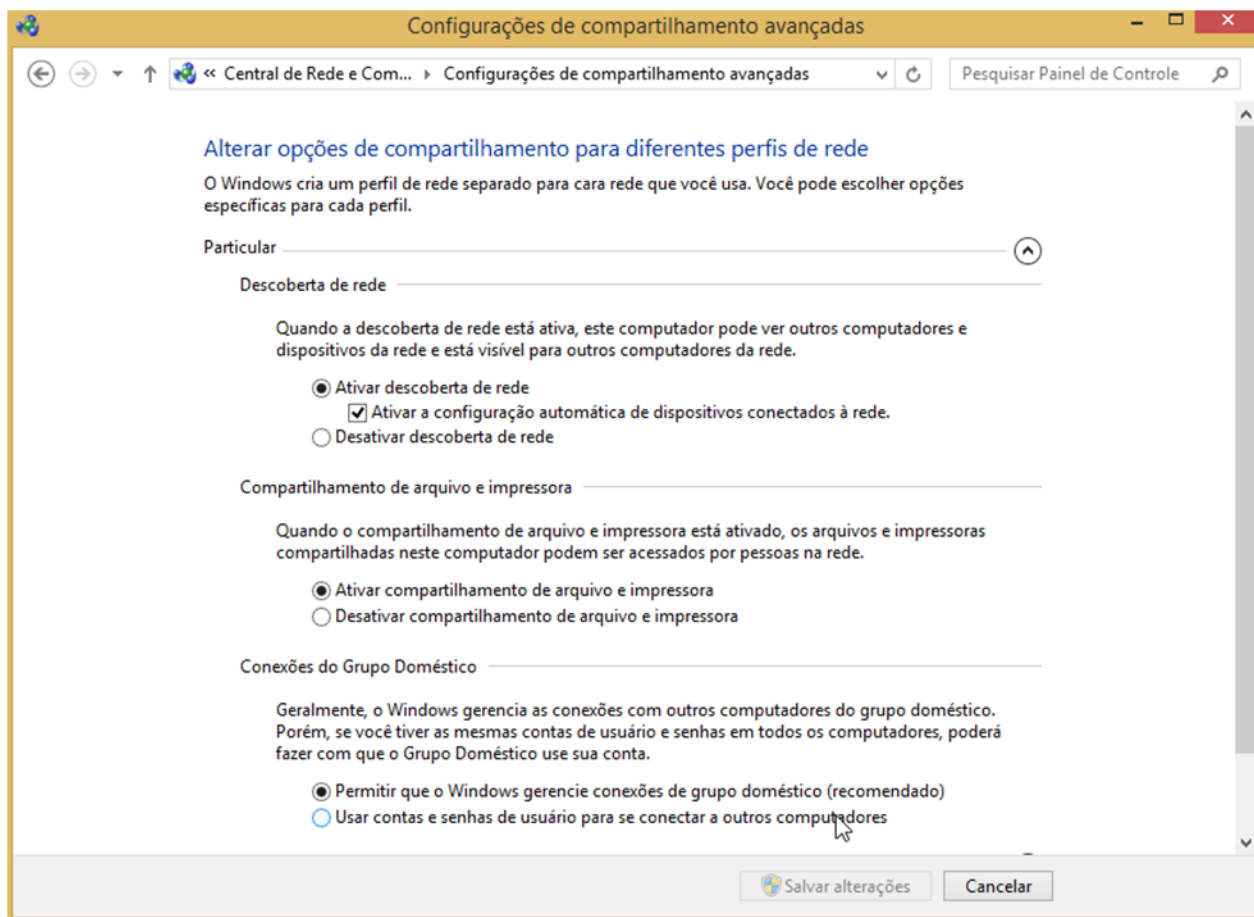


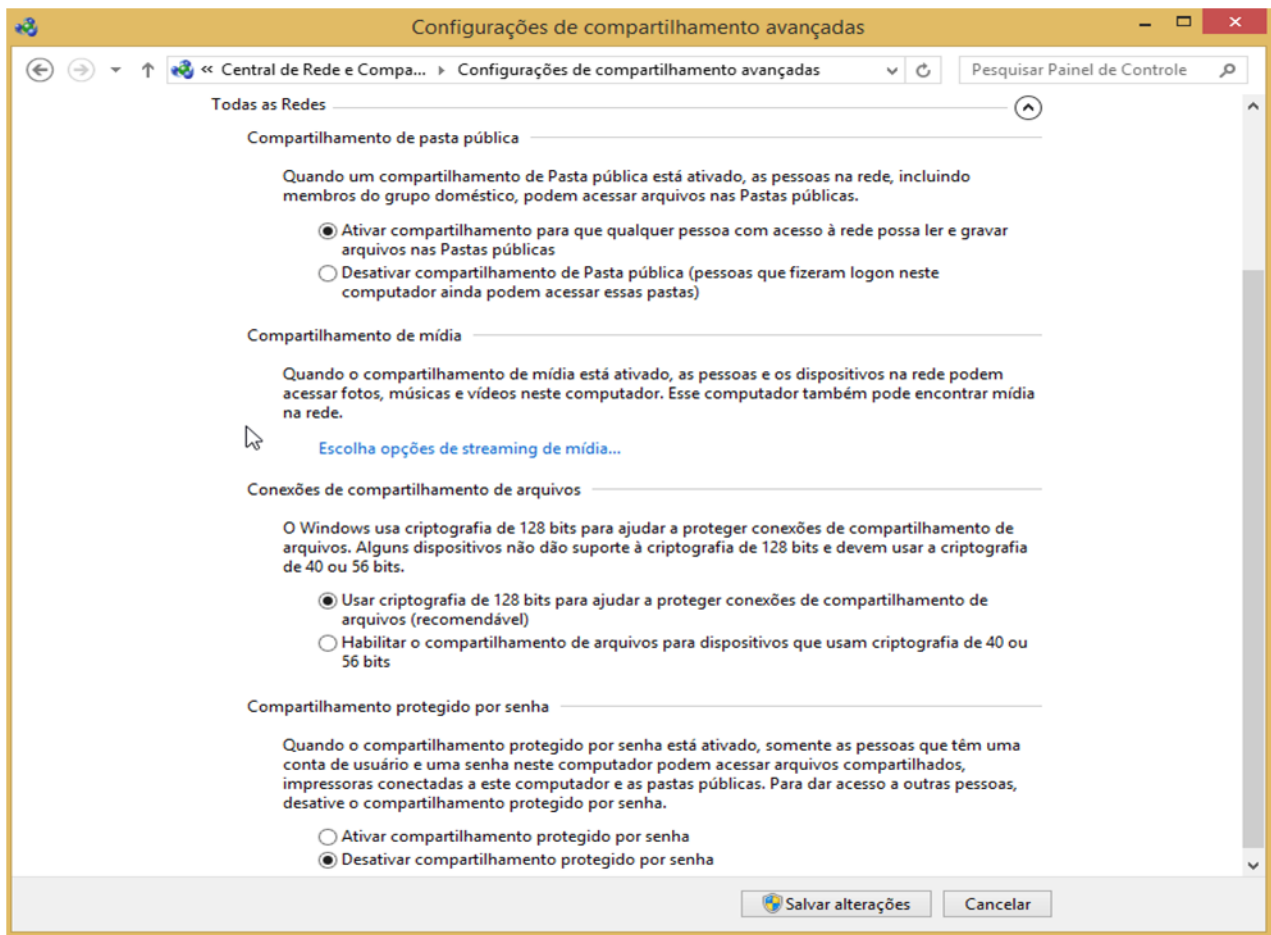
Colocar Endereço IP e Gateway padrão de acordo com a loja.

2º Habilitar compartilhamento

Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Painel de Controle ➡ Central de Rede e Compartilhamento ➡ Alterar as configurações de compartilhamento avançada ➡ Configurar de acordo com as figuras mostradas abaixo:



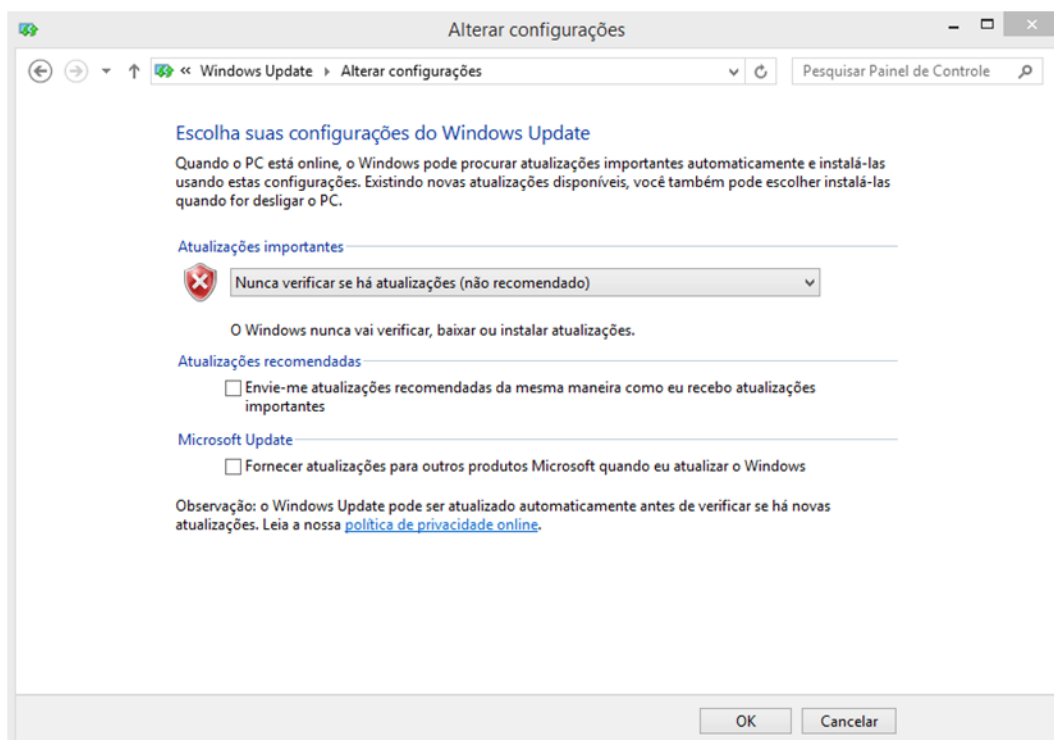




Agora basta clicar em “Salvar alterações”

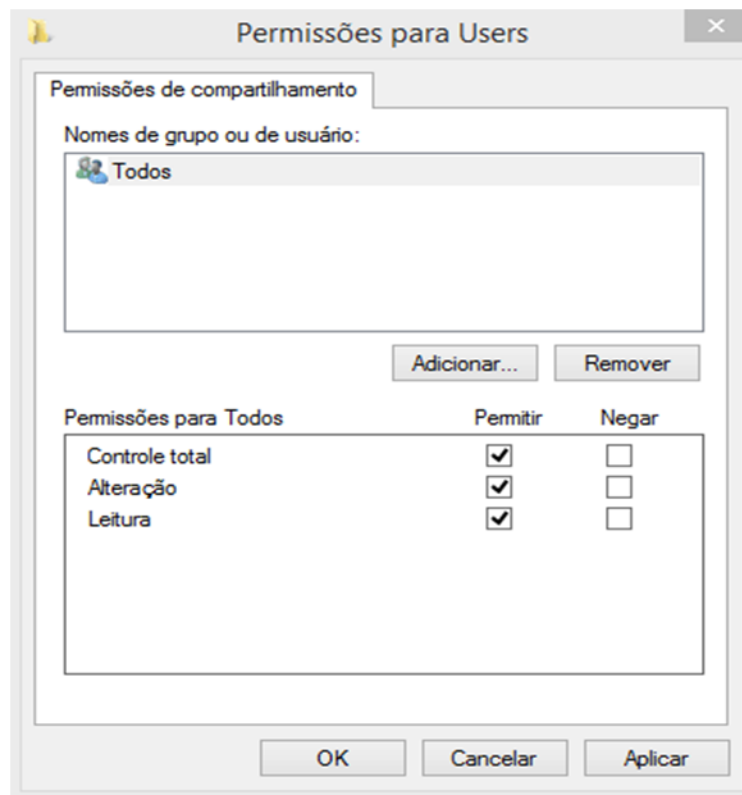
3º Desabilitar o Windows Update.

Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Painel de Controle ➡ Windows Update ➡ Alterar Configurações ➡ Colocar na opção nunca verificar se há atualizações ➡ Desmarcar as caixas de Atualizações recomendadas e Microsoft update, conforme mostrado na figura abaixo:



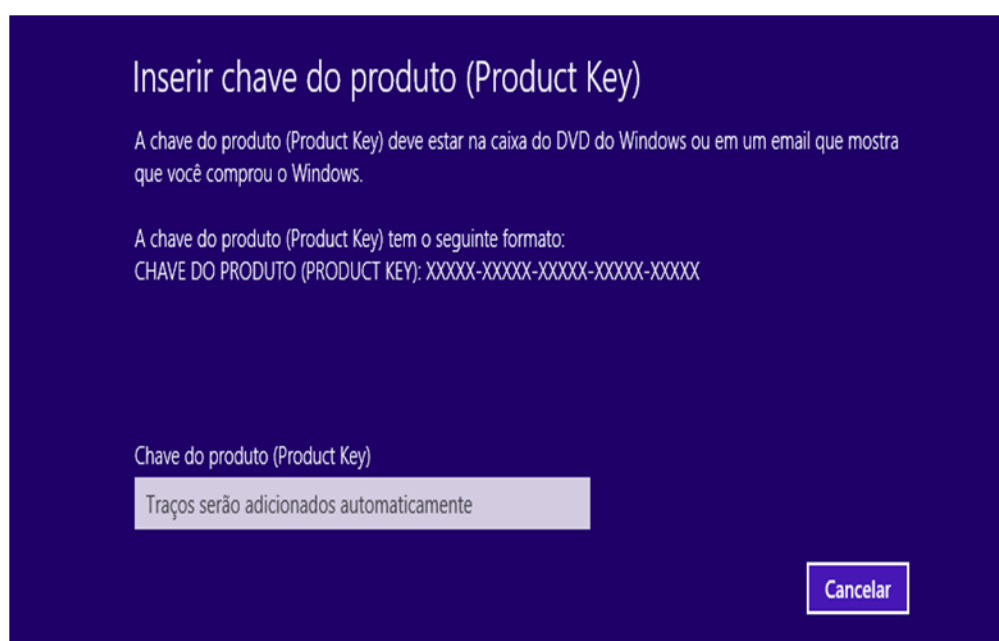
4º Compartilhar pasta Usuários.

Meu computador ➡ Disco Local C ➡ Clicar com o botão direito sobre a pasta Usuários ➡ Propriedades ➡ Compartilhamento ➡ Compartilhamento Avançado ➡ Marcar a opção “Compartilhar a pasta” ➡ Clicar em Permissões e marcar todas as opções de todos os usuários ➡ Clicar em Aplicar e em seguida no OK ➡ Novamente clicar em aplicar e em seguida no OK ➡ Clicar em fecha.



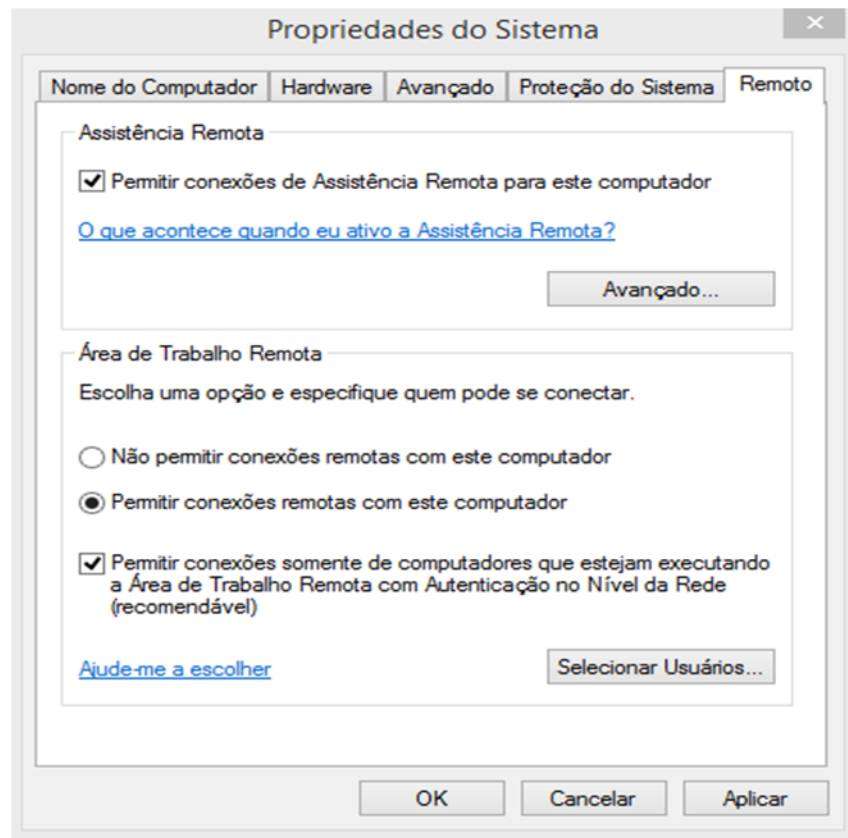
5º Ativar o Windows

Meu computador ➡ Clicar com botão direito ➡ Propriedades ➡ Ativar Windows ➡ Inserir chave do Windows
Colocar chave do Windows.



6º Ativar acesso remoto

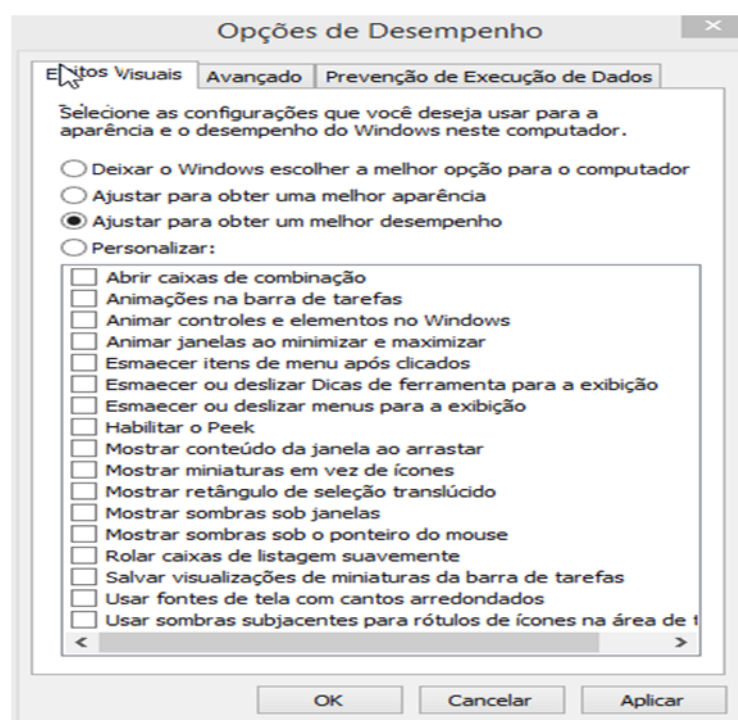
Meu computador ➡ Clicar com botão direito ➡ Propriedades ➡ Configuração avançada do sistema ➡ Ir na aba Remoto ➡ Inserir a configuração de acordo com a figura mostrada abaixo:



Clicar em aplicar e em seguida no OK.

7º Ajustar para obter melhor desempenho

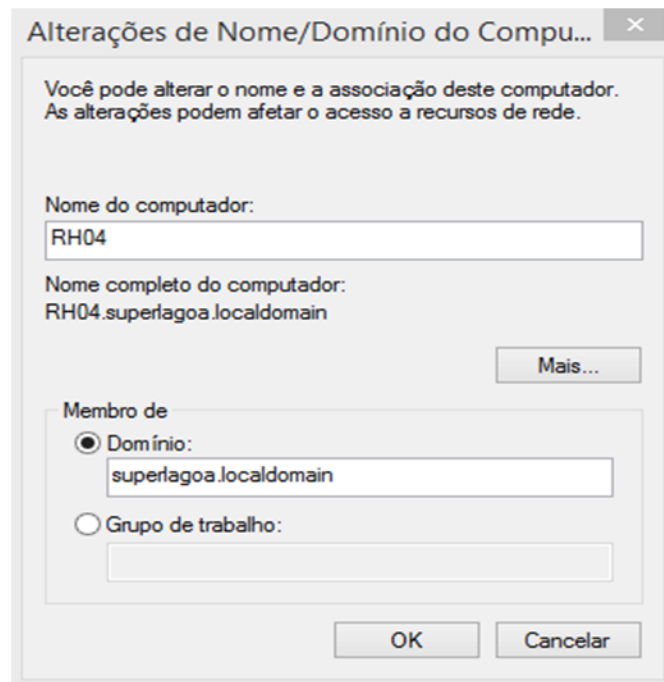
Meu computador ➡ Clicar com botão direito ➡ Propriedades ➡ Configuração avançada do sistema ➡ Ir na aba avançado ➡ Inserir a configuração de acordo com a figura mostrada abaixo:



Clicar em aplicar e em seguida no OK.

8º Colocar no Domínio e Nome da máquina.

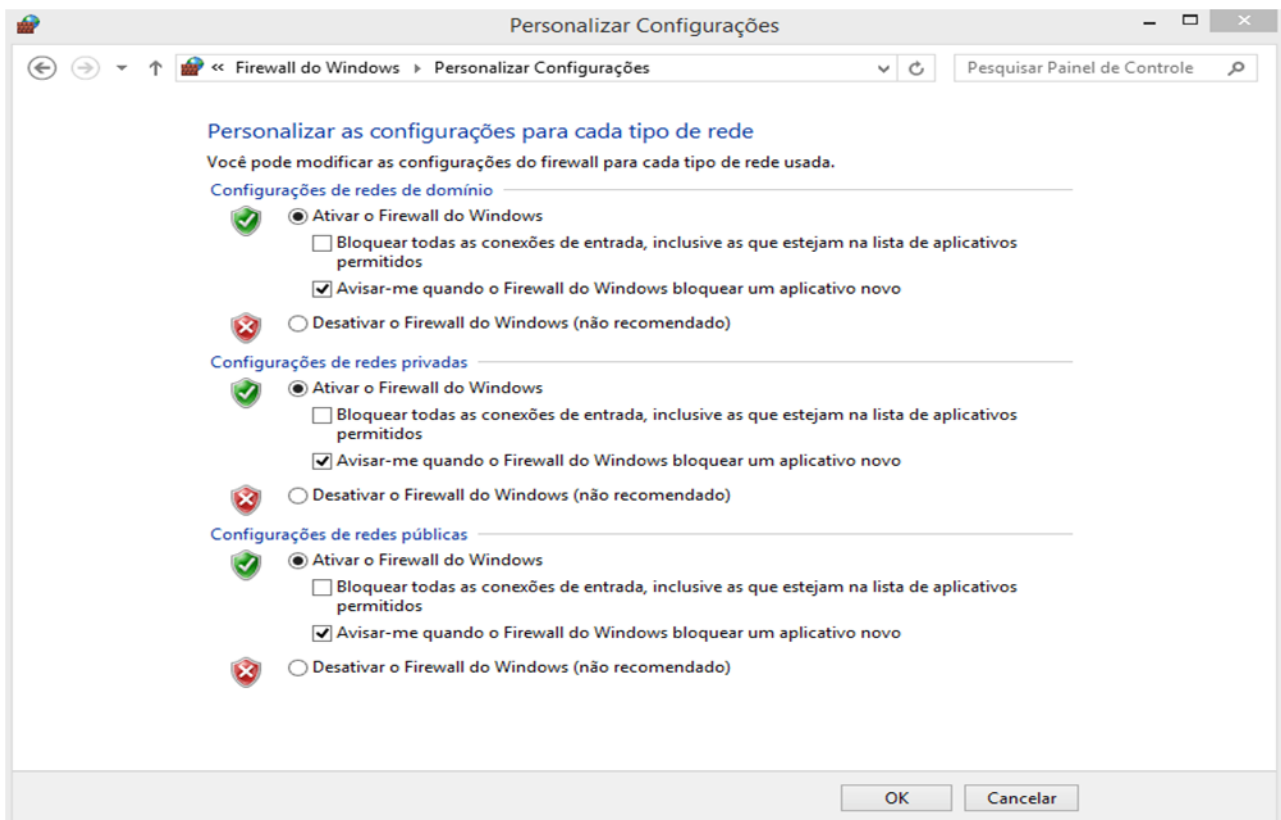
Meu computador ➡ Clicar com botão direito ➡ Propriedades ➡ Configuração avançada do sistema ➡ Ir na aba Nome do Computador ➡ Clicar em alterar ➡ Inserir a configuração de Domínio de acordo com a figura mostrada abaixo:



Nome da máquina é de acordo com o setor, em seguida reinicar a máquina.

9º Ativar o Firewall

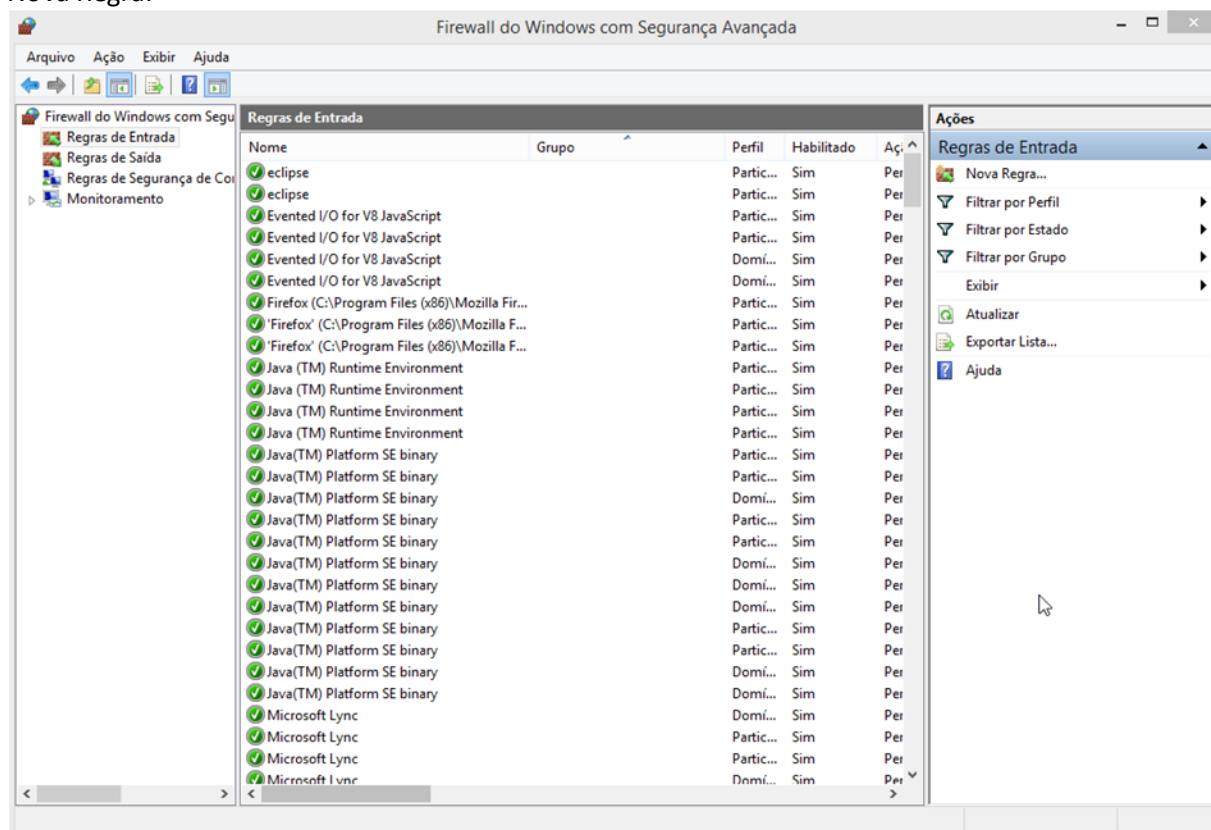
Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Painel de Controle ➡ Firewall do Windows ➡ Ativar ou Desativar Firewall do Windows ➡ Inserir a configuração de acordo com a figura mostrada abaixo:



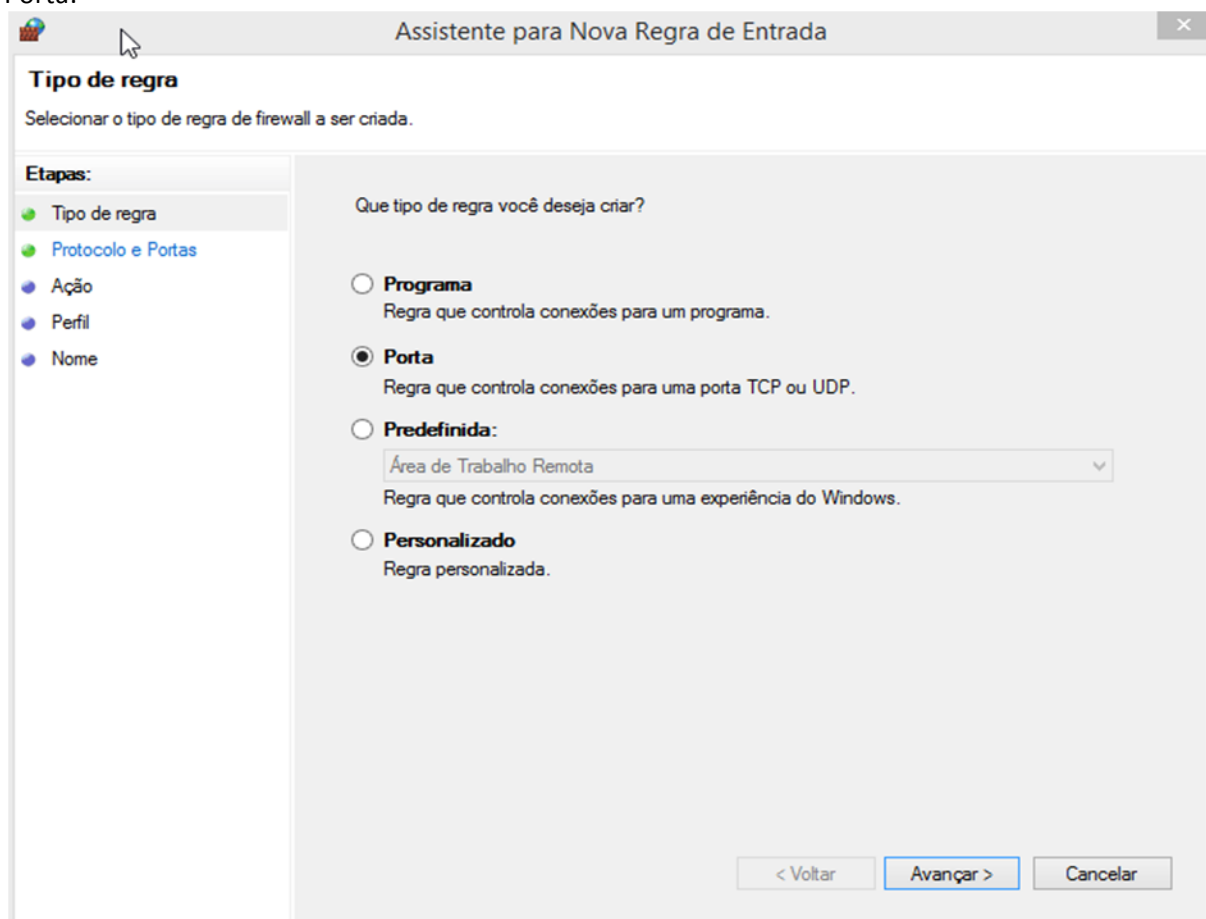
10º Criar regra do vnc no firewall

Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Painel de Controle ➡ Firewall do Windows ➡ Ativar ou Desativar Firewall do Windows ➡ Configurações Avançadas ➡ Regra de Entrada ➡ Nova Regra ➡ Configurar conforme as figuras abaixo:

Nova Regra:



Porta:



TCP, Especificar as portas:

Assistente para Nova Regra de Entrada

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

< Voltar Avançar > Cancelar

Permitir a conexão:

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**

< Voltar Avançar > Cancelar

Marcar todas as opções

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

Colocar nome e descrição da porta:

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:
Porta VNC

Descrição (opcional):
Liberação da porta de entrada do VNC

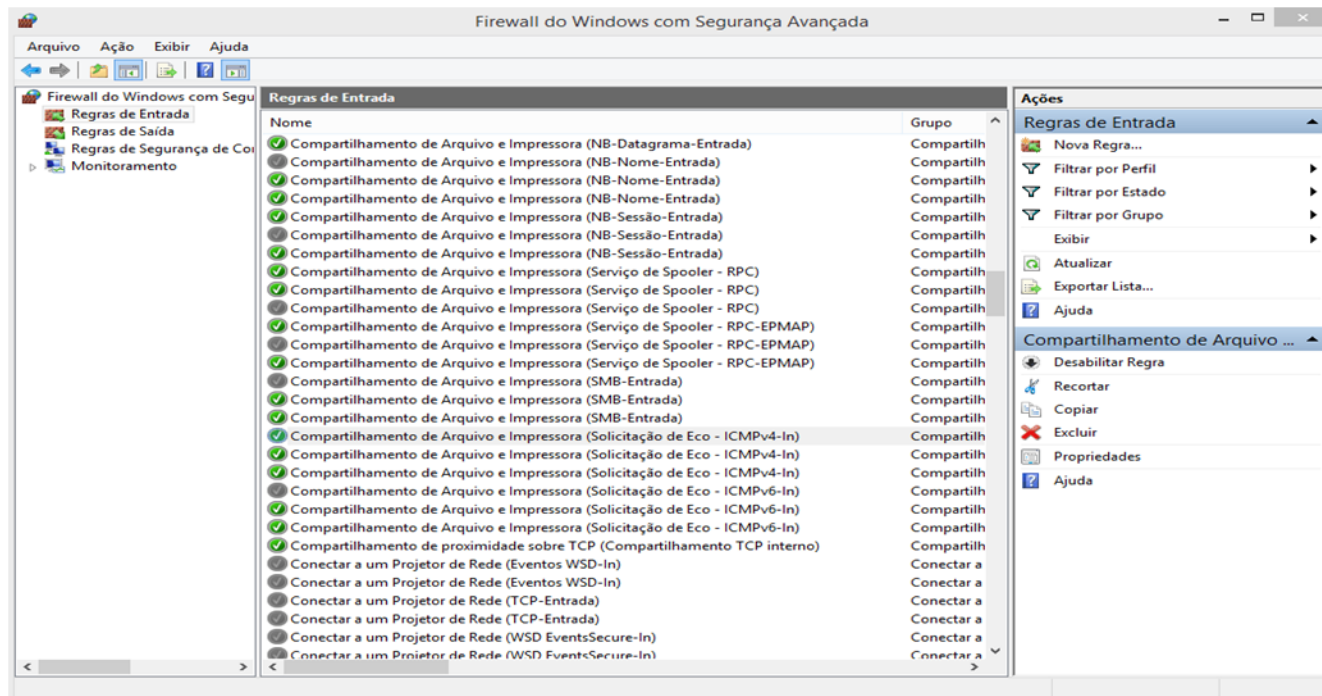
< Voltar Concluir Cancelar

Agora realizar novamente os mesmos procedimentos porém na regra de saída.

11º Liberar compartilhamento no Firewall.

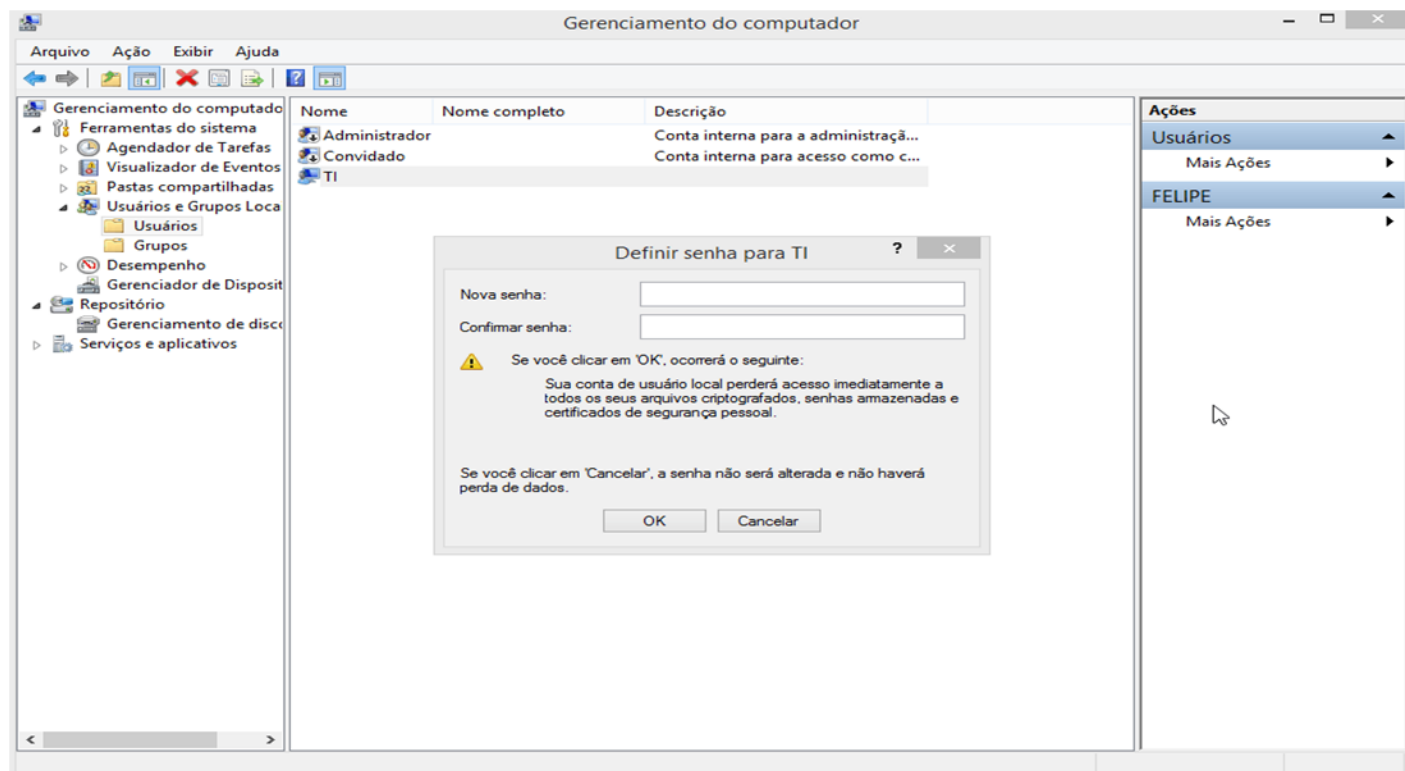
Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Painel de Controle ➡ Firewall do Windows ➡ Ativar ou Desativar Firewall do Windows ➡ Configurações Avançadas ➡ Regra de Entrada ➡ Habilitar as seguintes regras:

- Compartilhamento de Arquivo e Impressora (Solicitação de Eco - ICMPv4-In)
- Compartilhamento de Arquivo e Impressora (Solicitação de Eco - ICMPv4-In)



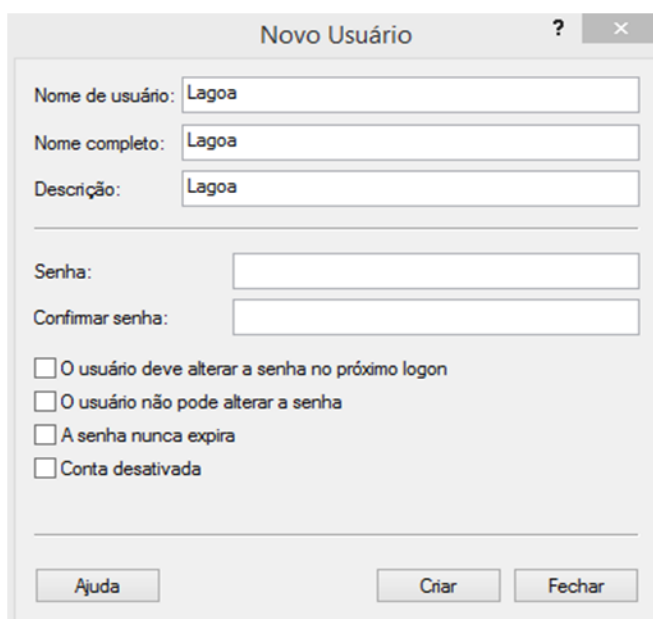
12º Desabilitar todos os usuários deixando somente o usuário TI como administrador, inserindo a senha: Koc.....g

Meu computador ➡ Clicar com botão direito ➡ Gerenciar ➡ Usuários e grupos locais ➡ Usuários ➡ Clicar com o botão direito sobre o usuário TI ➡ Definir Senha ➡ Prosseguir ➡ Inserir a Senha.



13º Criar o Usuário “Lagoa”

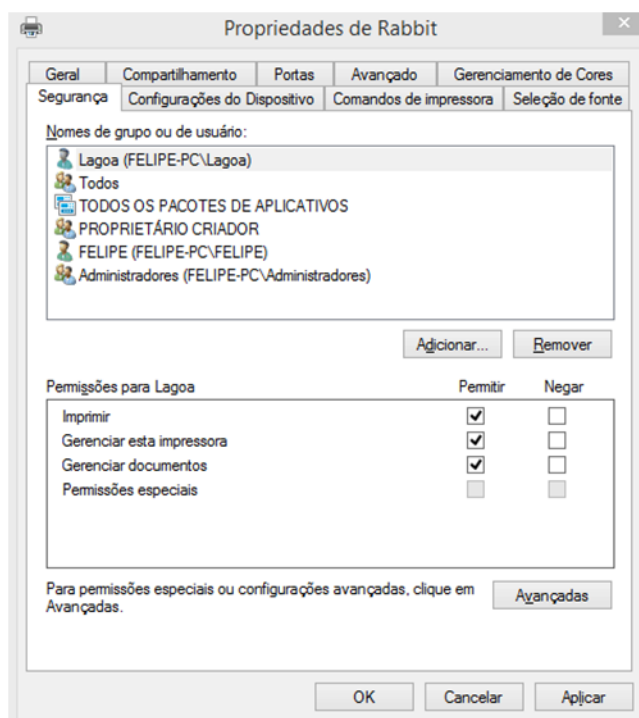
Meu computador ➡ Clicar com botão direito ➡ Gerenciar ➡ Usuários e grupos locais ➡ Usuários ➡ Clicar com o botão direito ➡ Novo Usuário ➡ Preencher de acordo com a figura abaixo:



Basta agora clicar em Criar.

14º Instalação da impressora Rabbit

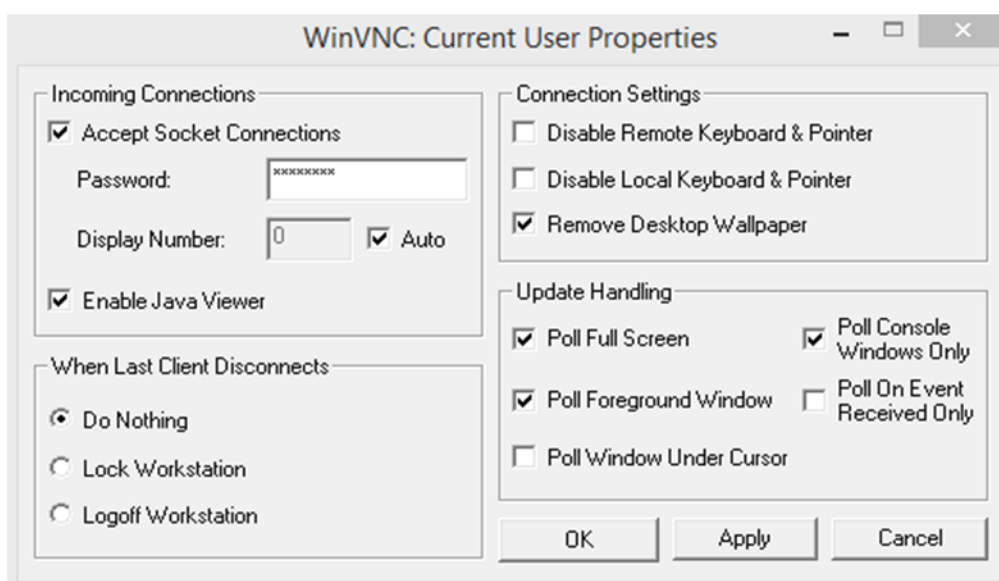
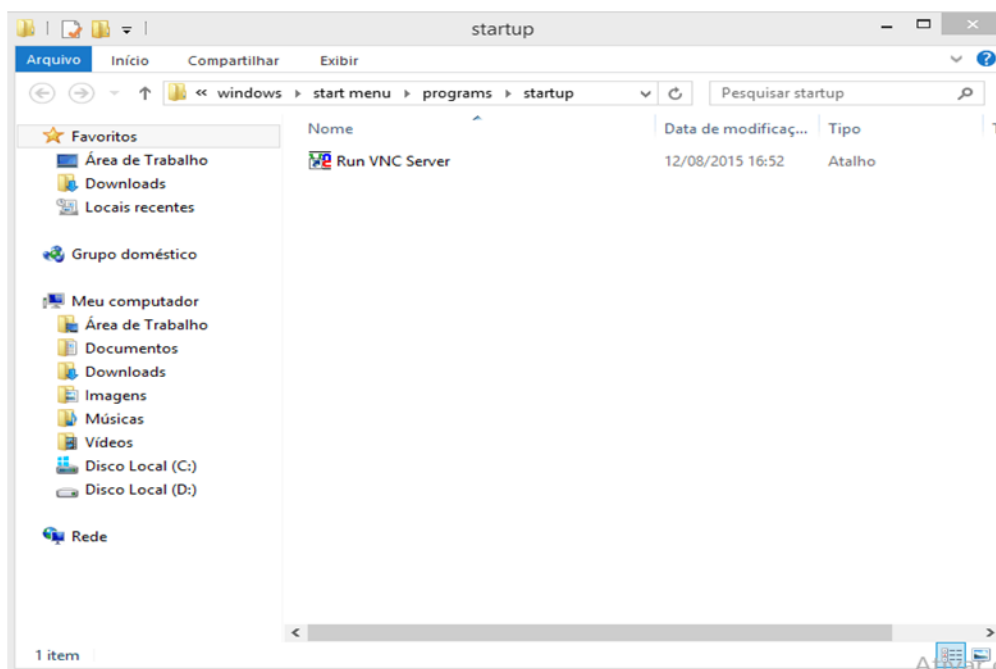
Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Painel de Controle ➡ Dispositivos e Impressoras ➡ Adicionar uma impressora ➡ Clicar sobre a opção: “a impressora que desejo não está na lista” ➡ Marcar a quarta opção: “Adicionar uma impressora local ou de rede usando configurações manuais” ➡ Marcar a opção: “Usar uma porta já existente” e selecionar a porta em que a impressora está conectada ➡ Na opção fabricante seleciona “Generic” ➡ Na opção impressora selecionar “Generic / Text Only” ➡ Marcar a opção: “Usar driver já instalado” ➡ Digitar o nome da impressora para “Rabbit” ➡ Marcar a opção: Compartilha impressora na rede para que outras pessoas possam localizá-la e usá-la ➡ Nome do compartilhamento :”Rabbit” ➡ Desmarcar a impressora como padrão e clicar em concluir ➡ Agora clique sobre a impressora instalada com botão direito e vá em propriedades da impressora ➡ ir na aba segurança ➡ Clique em Adicionar ➡ Digite o nome da máquina o usuário lagoa exemplo: LJ13-PRECO\Lagoa ➡ Em todos os usuários da permissão total como mostrada na figura abaixo e em seguida clique em OK.



Permissões para Lagoa	Permitir	Negar
Imprimir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gerenciar esta impressora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gerenciar documentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Permissões especiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

15º Configurar o VNC

Clique no menu iniciar e digite VNC ➡ Sobre o ícone do VNC clique com o botão direito e clique sobre a opção: “Abrir local do arquivo” ➡ Copie o ícone “Run VNC Server” ➡ Clicar com o botão direito sobre o menu iniciar ➡ Executar ➡ Digitar o seguinte caminho: %appdata%\microsoft\windows\start menu\programs\startup ➡ E em seguida der um duplo clique no VNC para configura, colocando a senha padrão: 88088144.



16º Programas padrões e configurações gerais:

Adobe Reader 11
Adobe flashy player
Adobe shockwave
Antivírus Bitdefender (Normal)
Google Chrome
Libre Office 4.2.1
Mozilla Firefox
Real VNC
Instalar Impressora Kyocera
Colocar papel de parede do Super Lagoa

17º Atalho da área de trabalho

Google Chrome

Mozilla Firefox

Consinco