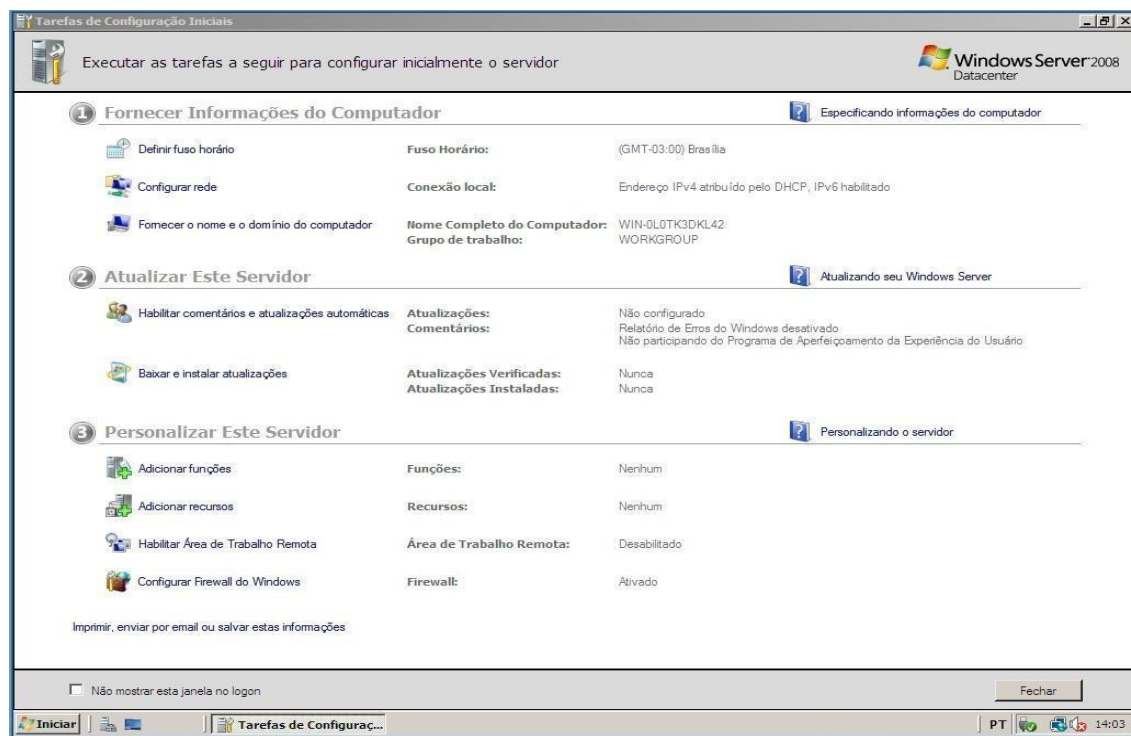


Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr

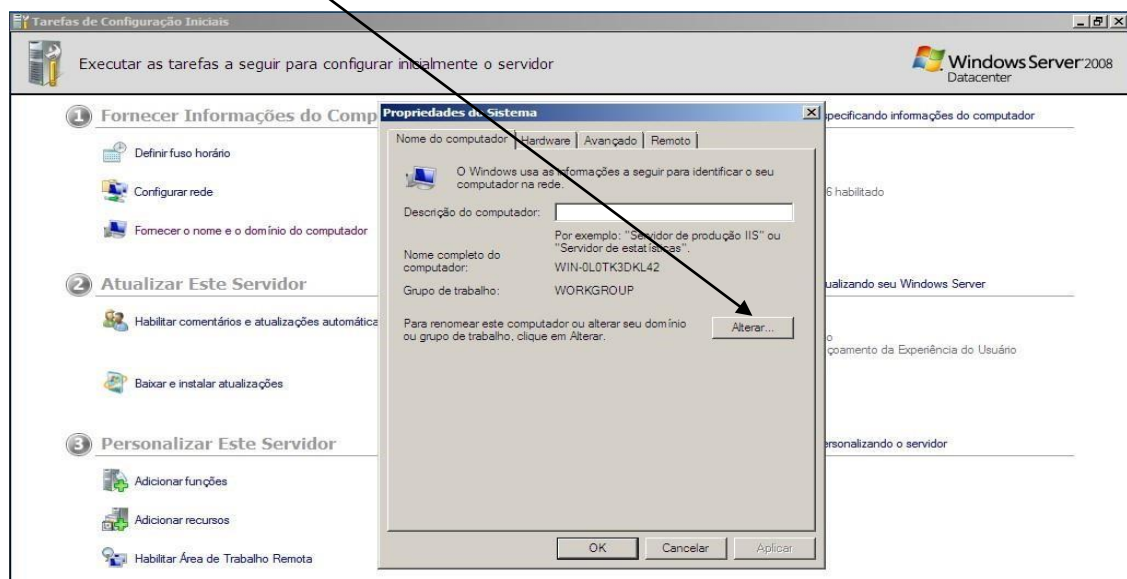
Esta é a tela inicial do Server aberta no desktop do sistema, nela contém uma grande parte dos itens que você precisará para dar o início nas configurações de um Servidor de rede.



A primeira configuração que devemos fazer é:

Mudar o nome do servidor colocado pelo Windows Server

1- Clique em “Alterar”;

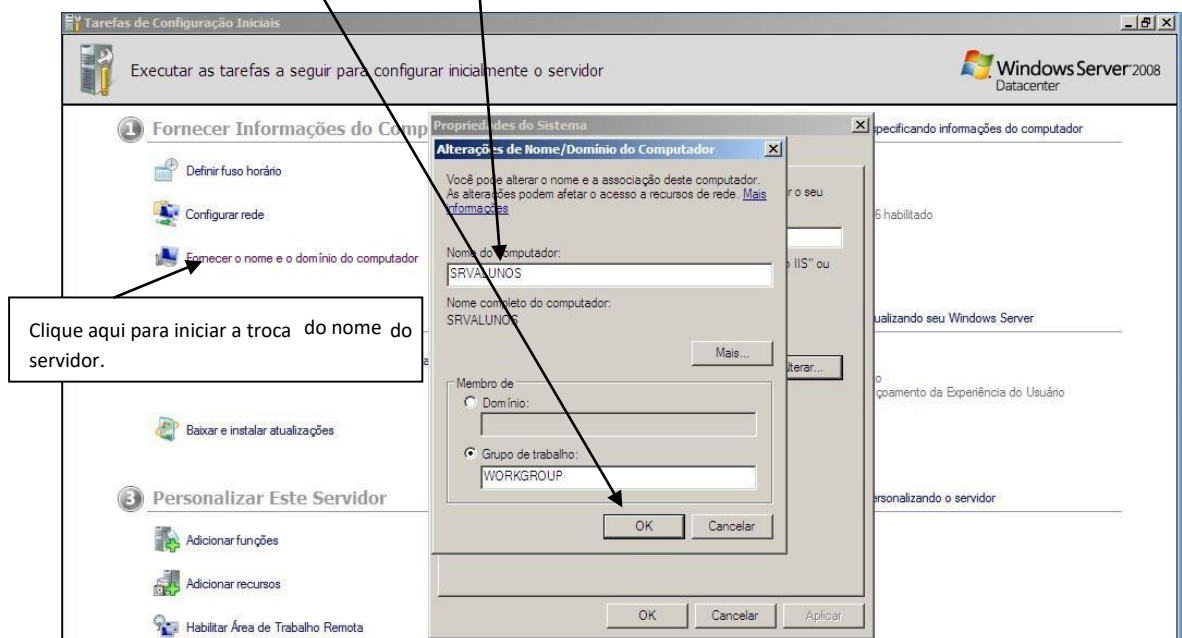


- 2- Os nomes dos servidores como padrão, segue se uma sigla “SRV” e o nome do servidor;
- 3- Este nome deverá ser compatível com o tipo de servidor que estou montando;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr

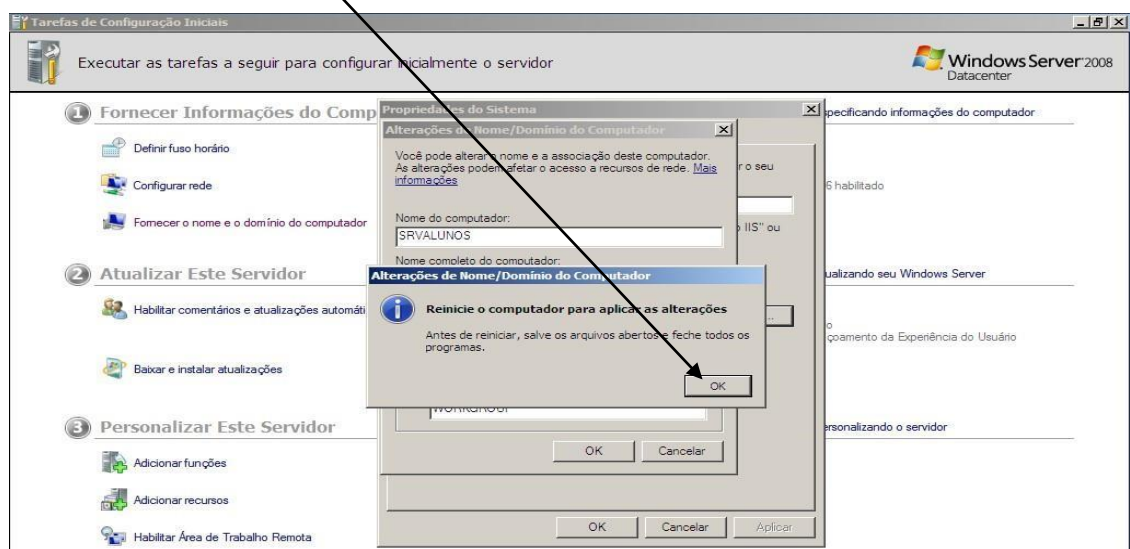
- 4- Se o servidor for de um departamento administrativo, devo colocar da seguinte forma o nome do servidor: “**SRVADM**” sendo **SRV** de **Servidor** e **ADM** de **Administrativo**;

- 5- Clique em “OK”



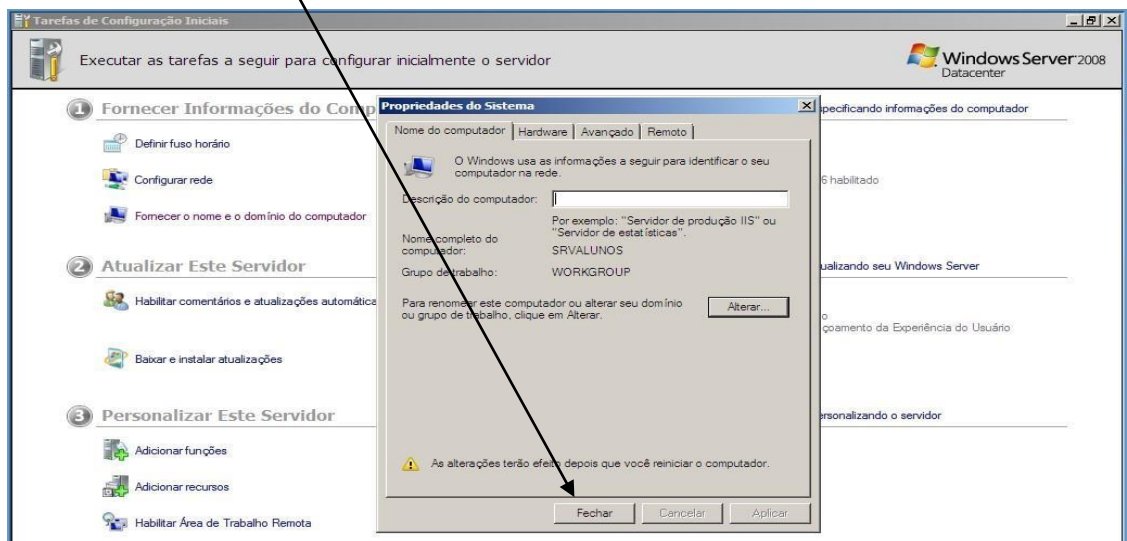
- 6- O server irá pedir para reiniciar o sistema para que toda esta mudança, seja aplicada no sistema, mas, não reinicie agora, faça o seguinte antes;

- 7- Clique em “OK”;

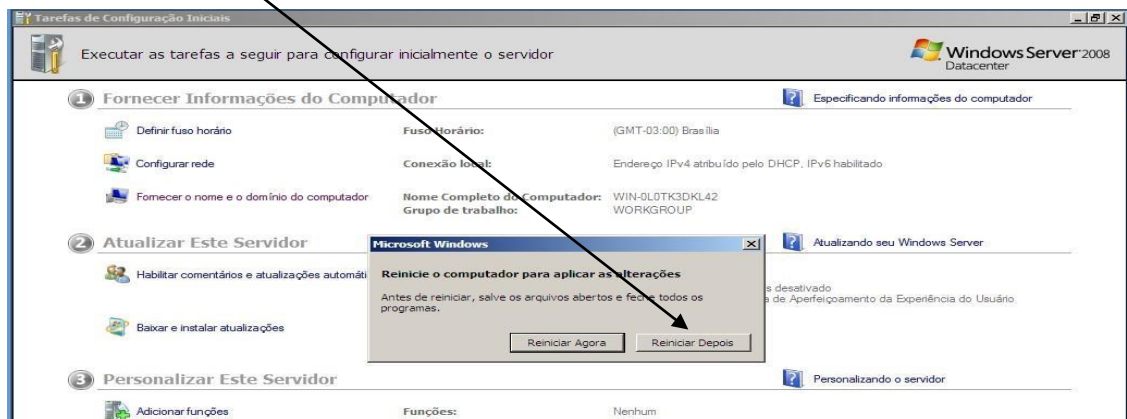


Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr

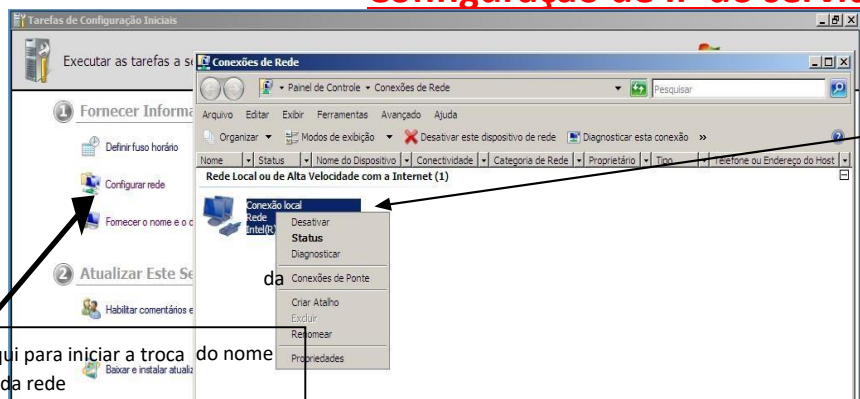
8- Clique em “Fechar”



9- E “Reiniciar Depois”;



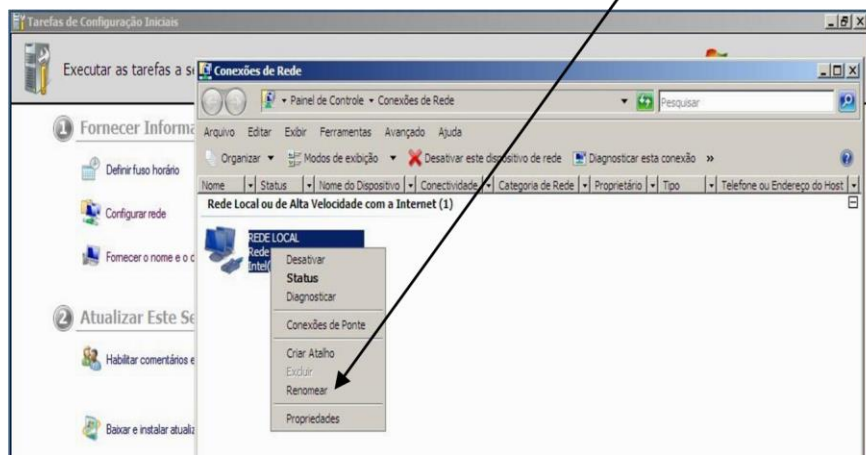
Configuração de IP do servidor da rede



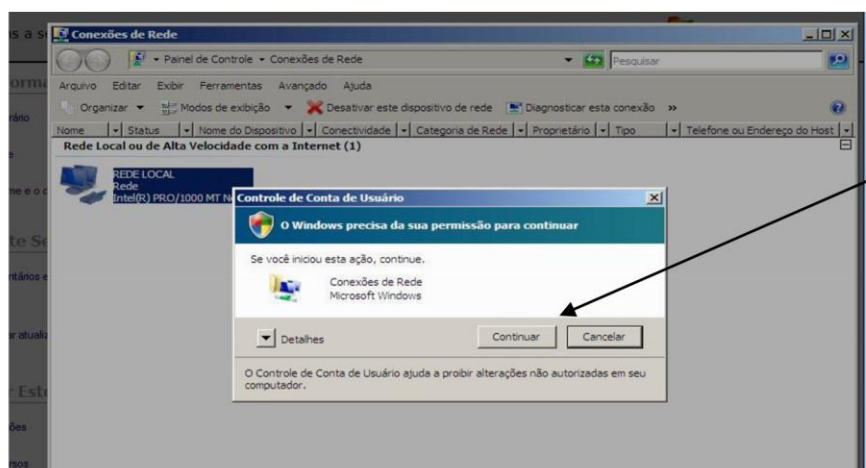
10- Antes de reiniciar, vamos alterar o “nome” da conexão da rede para um nome mais familiar, isto é referente à rede;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr

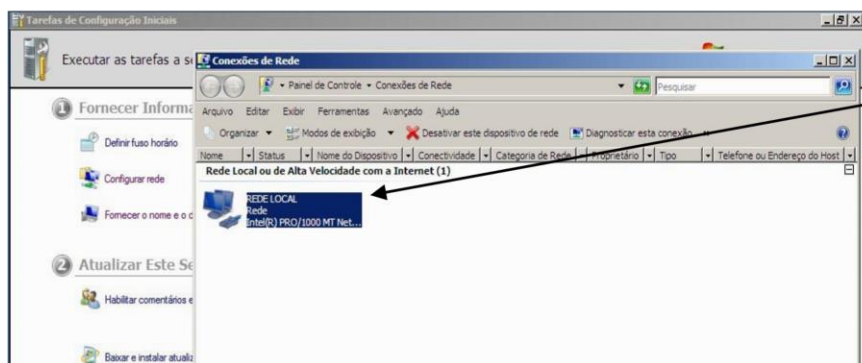
11- Clique com botão direito do mouse e escolha “Renomear”



12- Esta mensagem aparecerá sempre em algumas determinadas mudanças na configuração do sistema, perguntando se ele concorda ou não com a mudança;



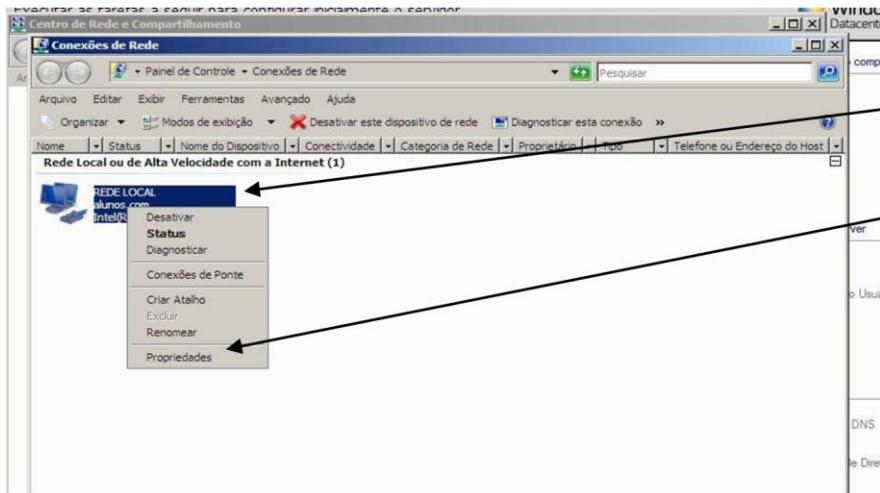
13- Clique em “Continuar”



14- O novo nome da conexão ficará assim: “REDE LOCAL”

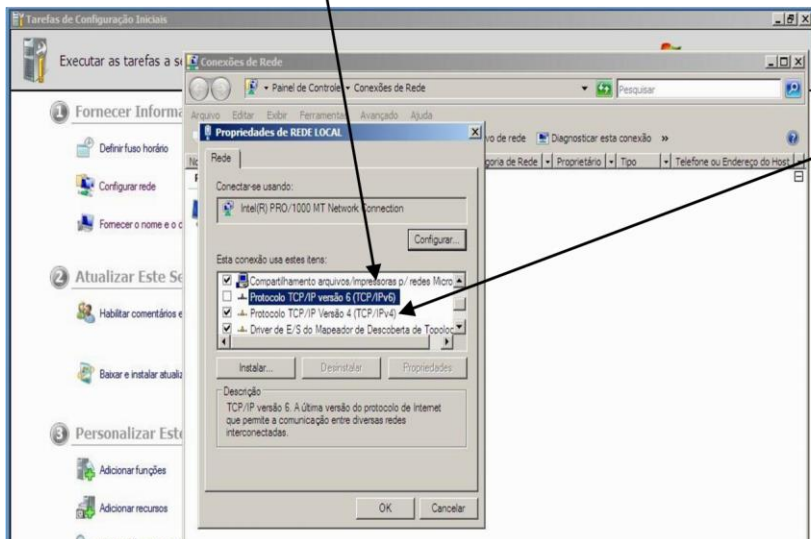
Obs: Esta mudança, é muito legal, pois é o melhor método de identificar em que conexão de rede iremos fazer uma manutenção periódica, se porventura o servidor tiver duas placas de rede sendo uma “REDE LOCAL” e “INTERNET”;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr



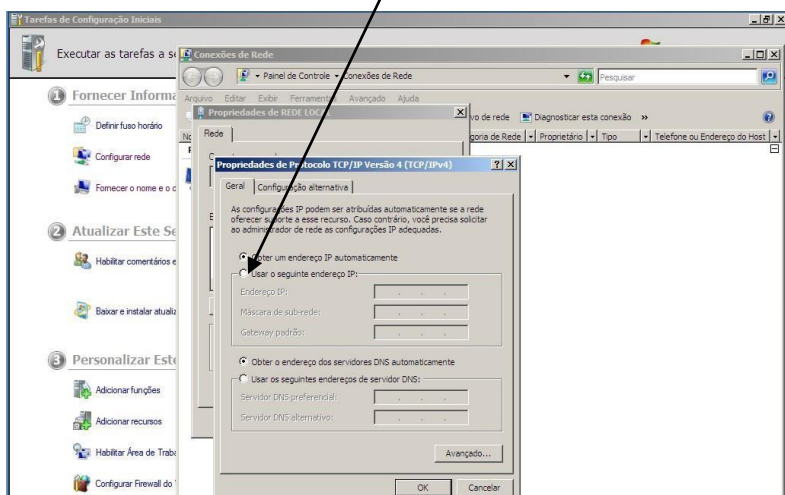
15- Clique com botão direito do mouse sobre a conexão de rede e escolha “Propriedade”;

16- Localize Protocolo (“TCP/IPv6”) e desabilite;



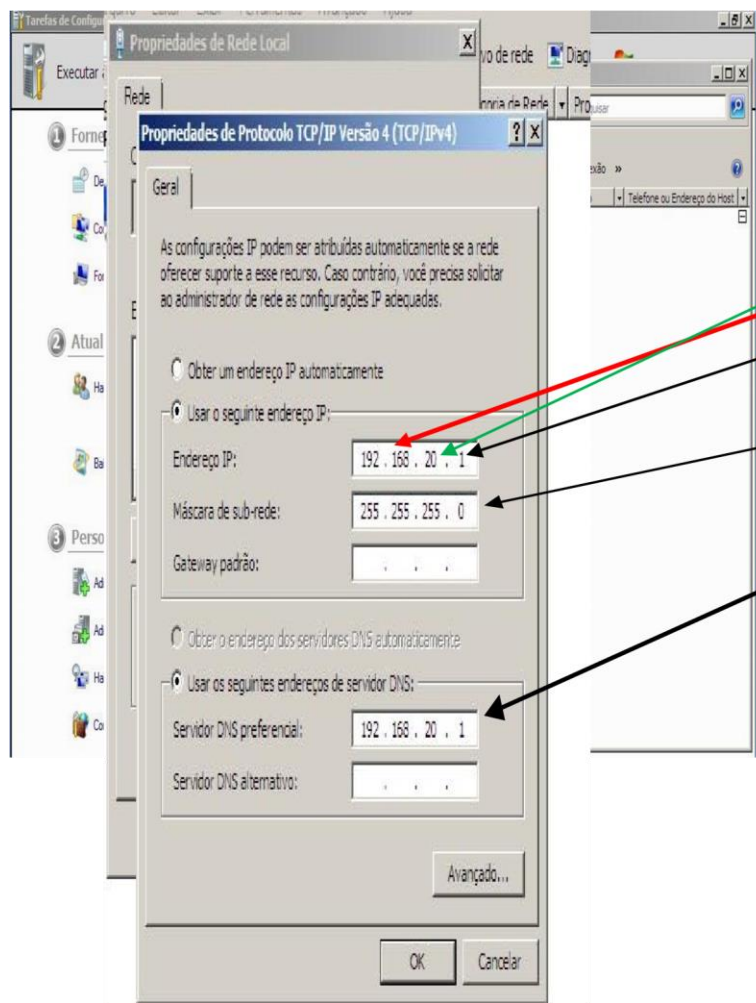
17- Clique sobre o Protocolo (“TCP/IPv4”);

18- Clique aqui para “abilitar” a entrada do IP do Servidor;



Obs.: Todo servidor de rede, deve trabalhar com o IP “Estático”, isto é, IP fixo.

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr



19- Coloque o IP (IP de exemplo: 192.168.20.1);

Os primeiros N° representam a Categoria "C" de IP de uma rede (**192.168**);

O N° "20" representa a minha rede;

O N° "1" representa o servidor e esta é a máscara

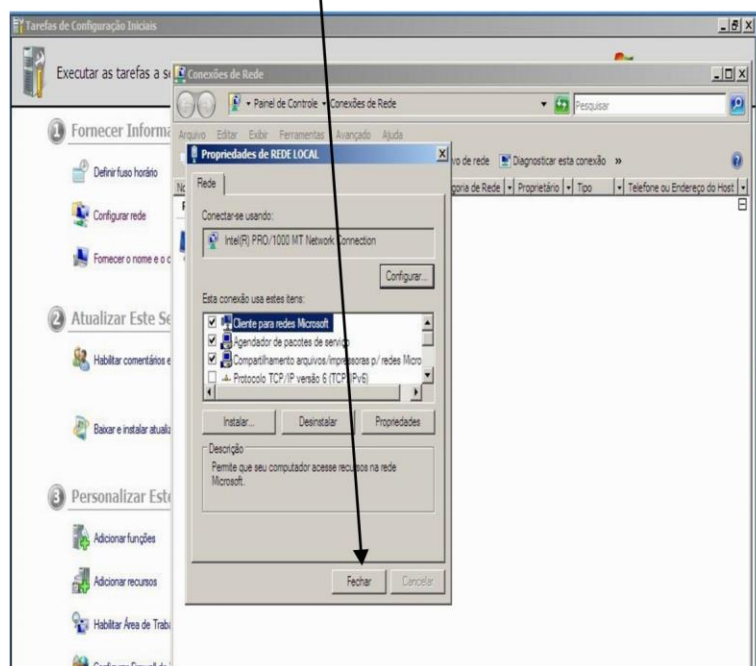
20- Coloque o Servidor DNS;

Este foi colocado apenas como exemplo;

21- Clique em "OK" e;

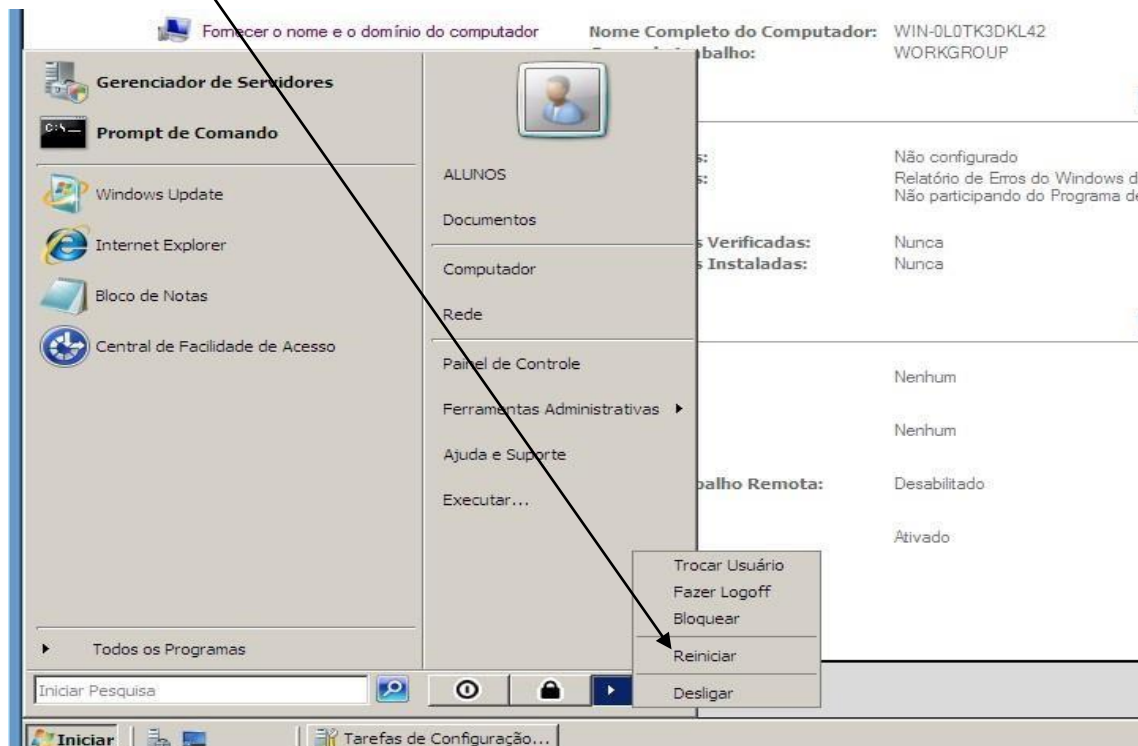
Obs: Não foi colocado o Gateway, ele é o N° do IP de sua Internet;

22- clique em "Fechar";



Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr

23- Reinicie o servidor para todas as alterações sejam aplicadas;



24- Coloque o porquê está sendo reiniciado o sistema no item “Opção” (Escolha qualquer uma das)

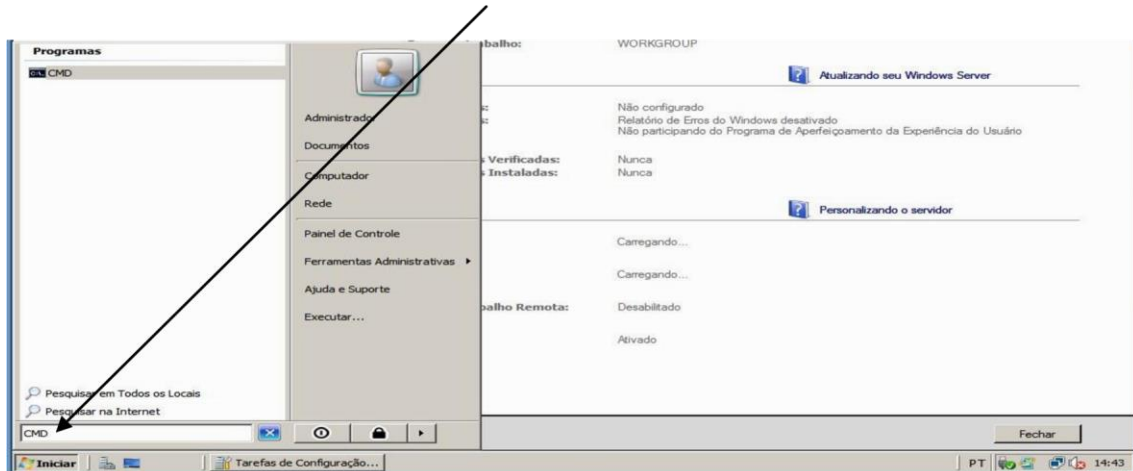


opções, ou digite qualquer letra e clique em “OK”;

25- Após iniciar vamos fazer os testes se as alterações foram efetuadas com sucesso; 26- Clique em

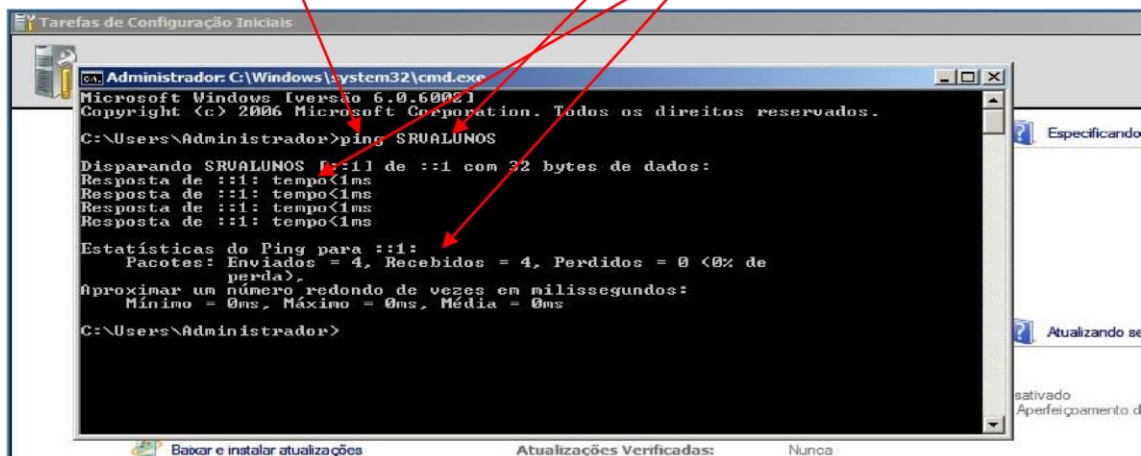
Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Isr

“Iniciar” e digite “CMD” e tecele enter ou Clique em “Prompt de Comando” logo acima;



27- Digite “PING” e o nome do servidor, “SRVALUNOS”;

28- Se as informações emitidas forem iguais a estas, digo que tudo está correta;



29- Digite “PING” e o nome do servidor, “192.168.20.1”;

30- Se as informações e mitidas forem iguais a estas, digo que tudo está correta;

