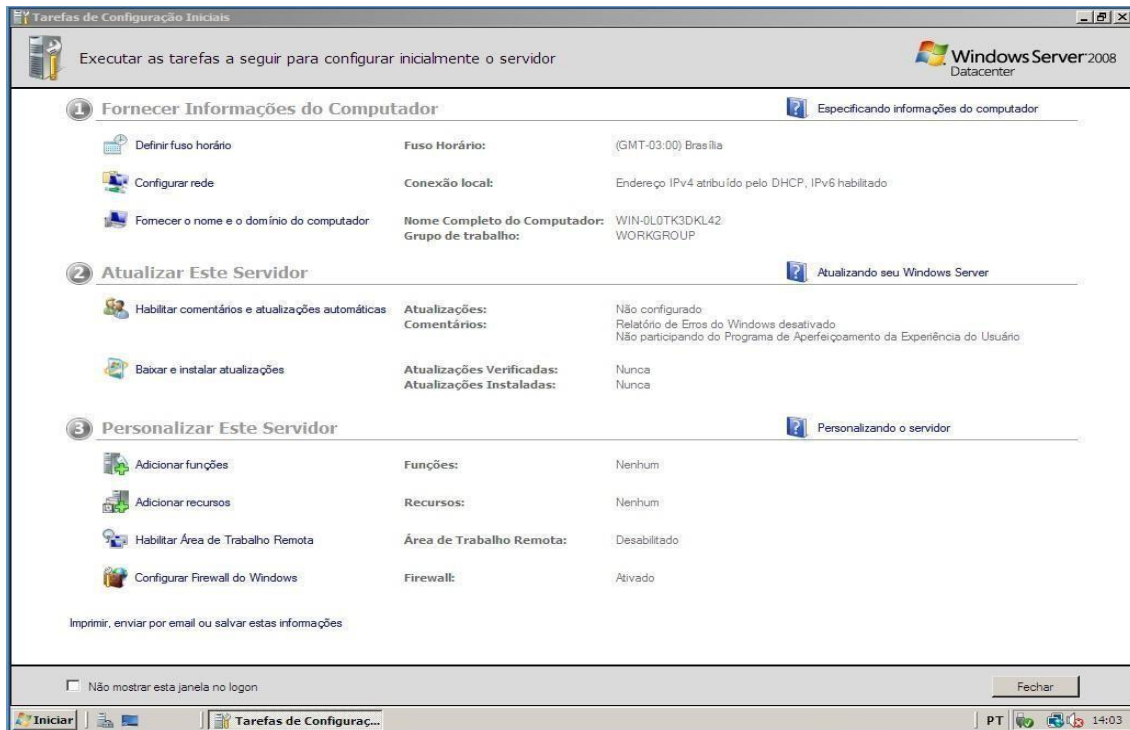


Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

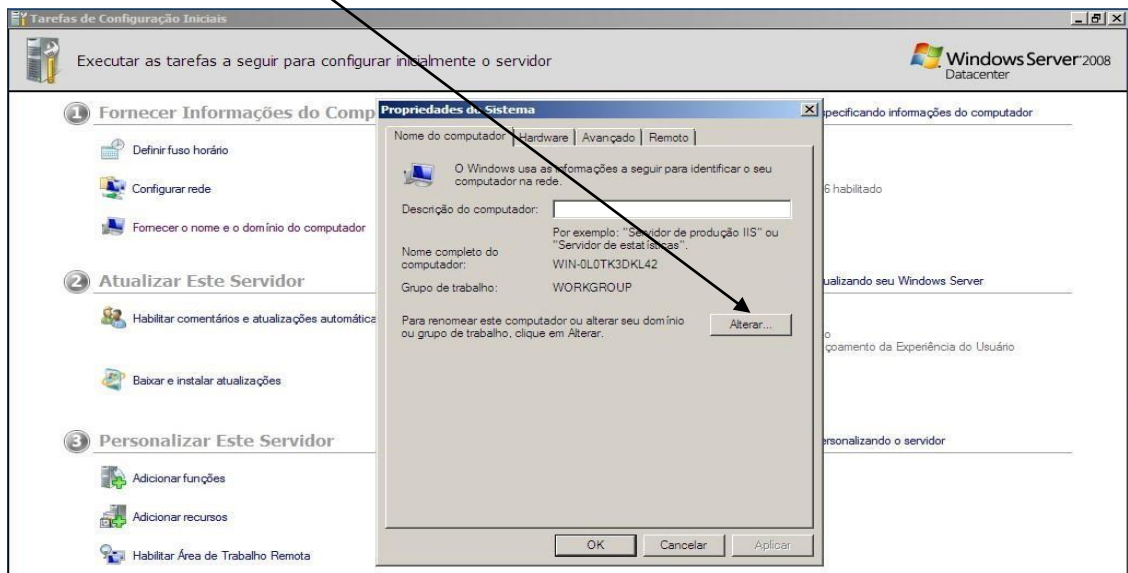
Esta é a tela inicial do Server aberta no desktop do sistema, nela contém uma grande parte dos itens que você precisara para dar o inicio nas configurações de um Servidor de rede.



A primeira configuração que devemos fazer é:

Mudar o nome do servidor colocado pelo Windows Serever

1- Clique em “Alterar”;

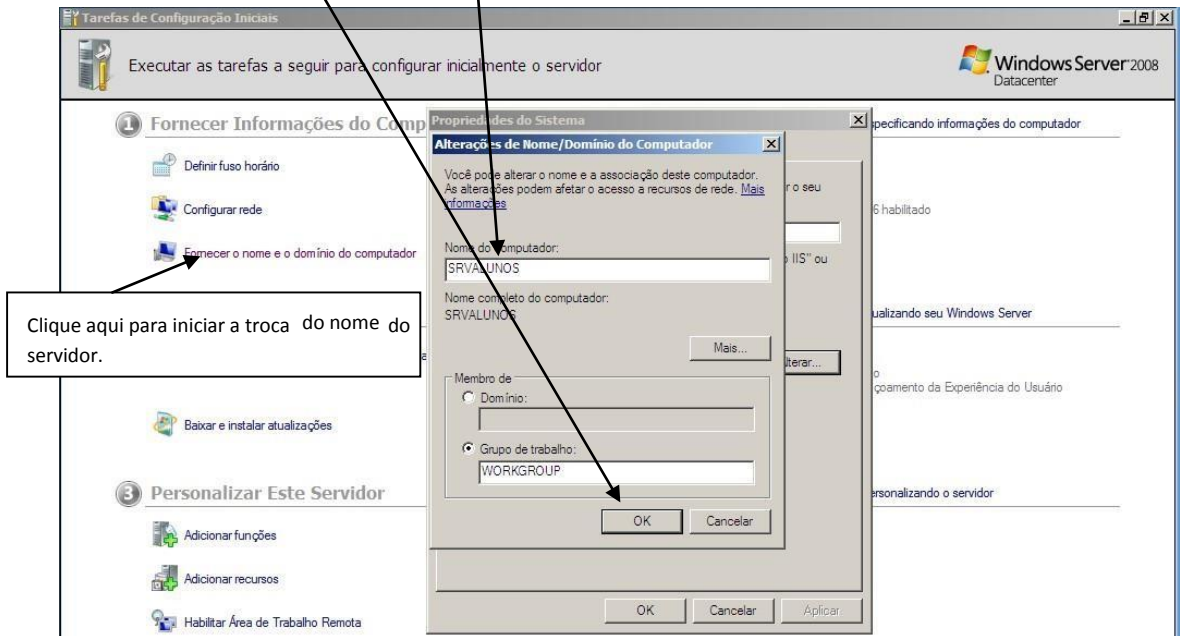


- 2- Os nomes dos servidores como padrão, segue se uma sigla “SRV” e o nome do servidor;
- 3- Este nome devreá ser compativel com o tipo de servidor que estou montando;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

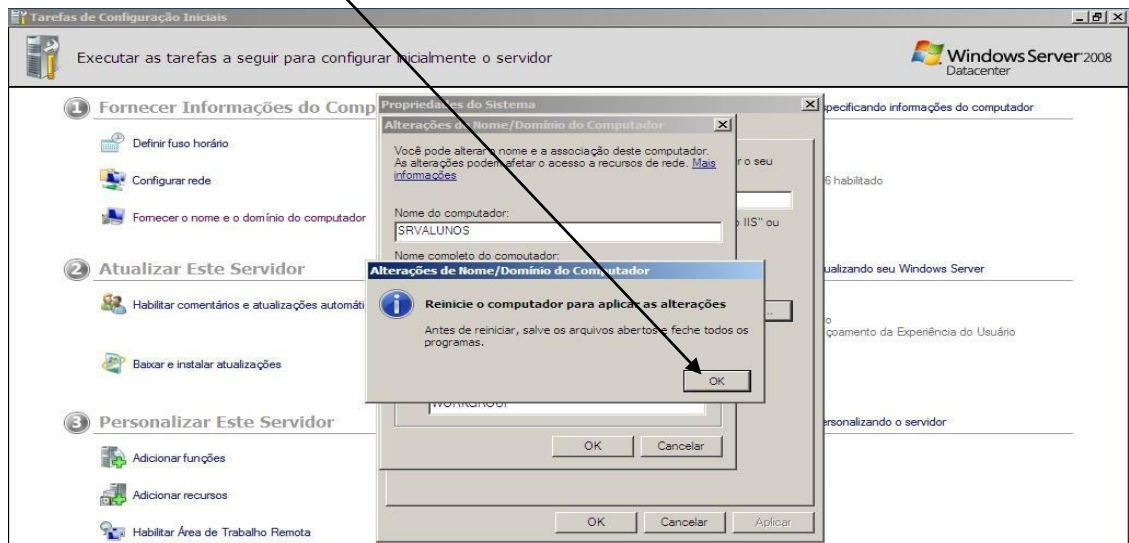
- 4- Se o servidor for de um departamento administrativo, devo colocar da seguinte forma o nome do servidor: “**SRVADM**” sendo **SRV de Servidor** e **ADM de Administrativo**;

- 5- Clique em “**OK**”



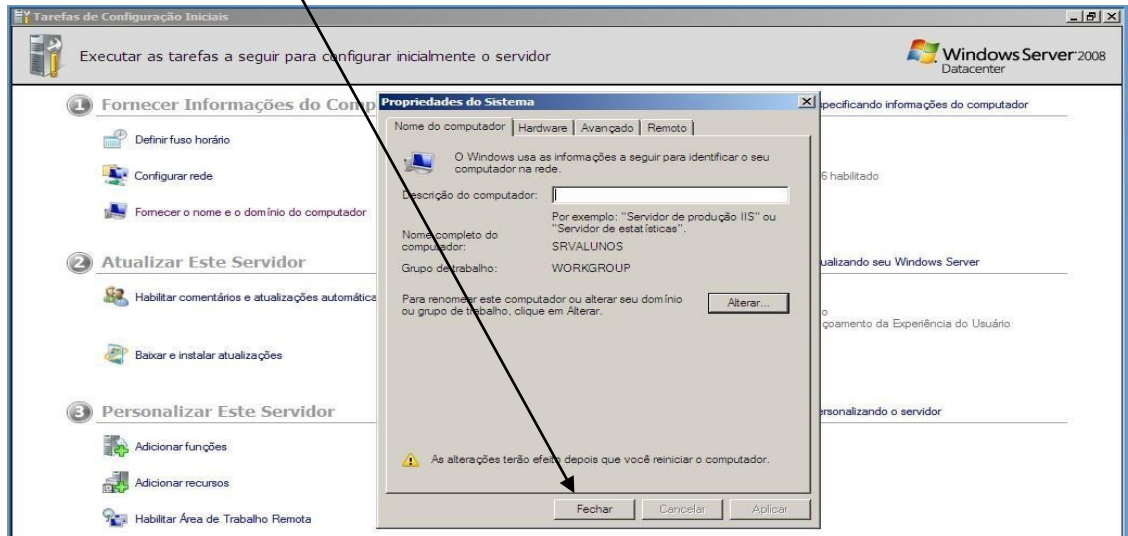
- 6- O server irar pedir para reiniciar o sistema para que toda esta mudança, seja aplicada no sistema, mas, não reinicie agora, faça o seguinte antes;

- 7- Clique em “**OK**”;

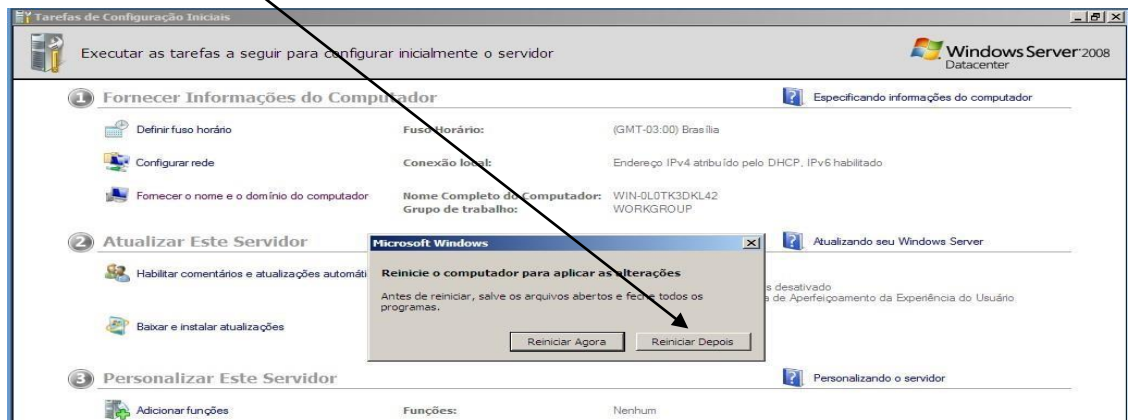


Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

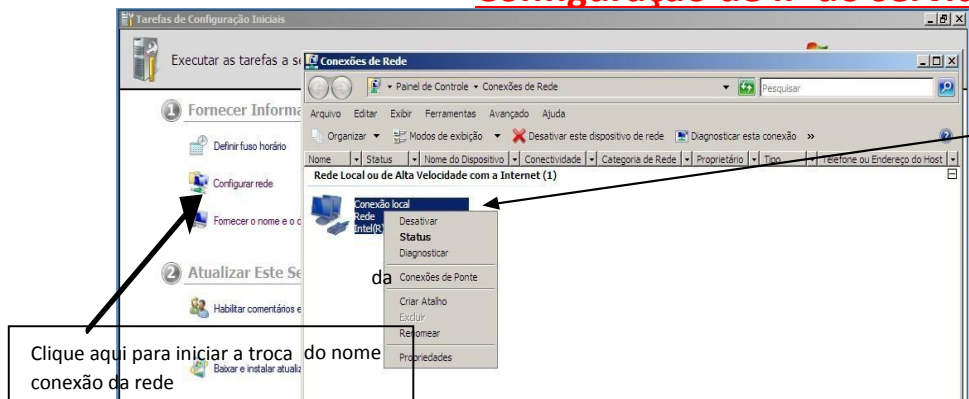
8- Clique em “Fechar”



9- E “Reiniciar Depois”;



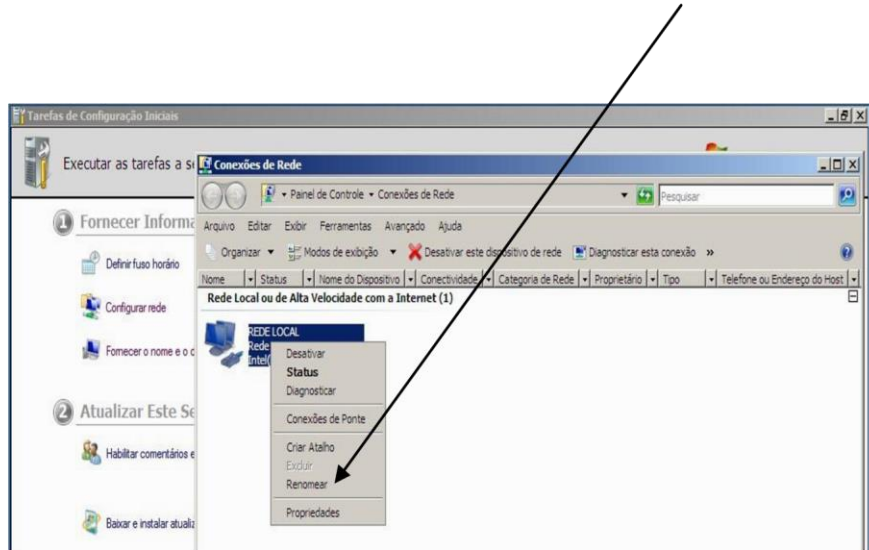
Configuração de IP do servidor da rede



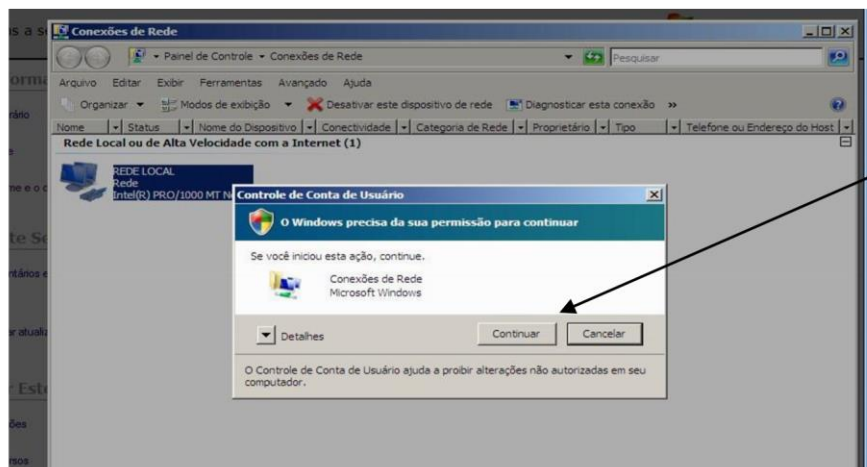
10- Antes de reiniciar, vamos alterar o “**nome**” da conexão da rede para um nome mais familiar, isto é referente à rede;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

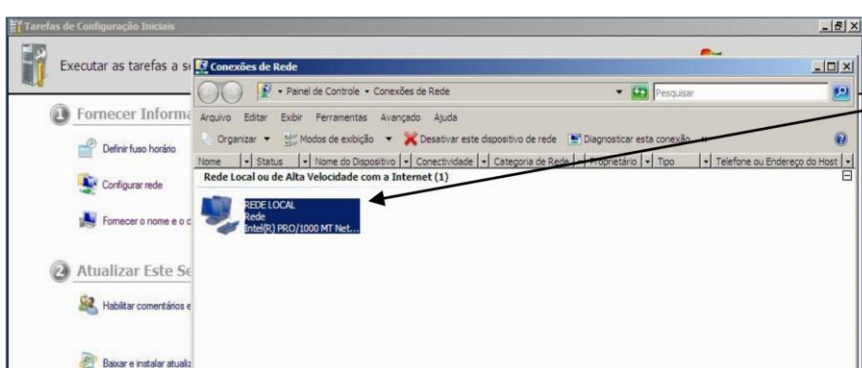
11- Clique com botão direto do mouse e escolha “Renomear”



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



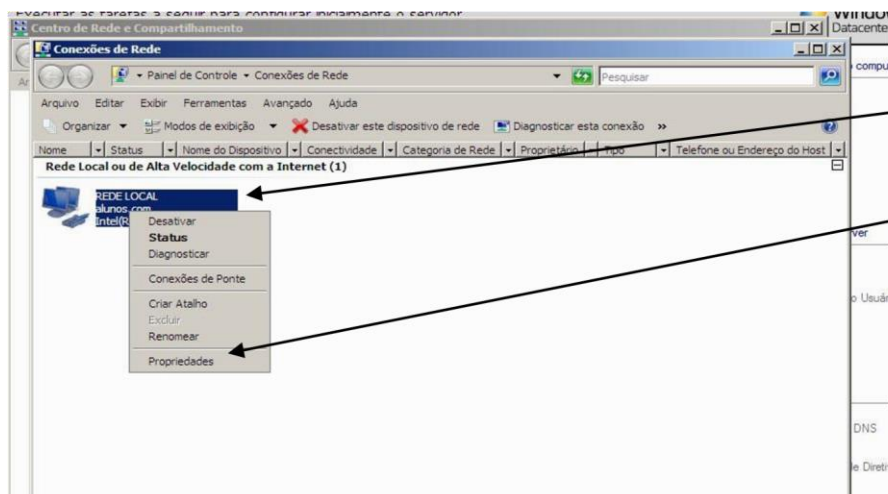
13- Clique em “Continuar”



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

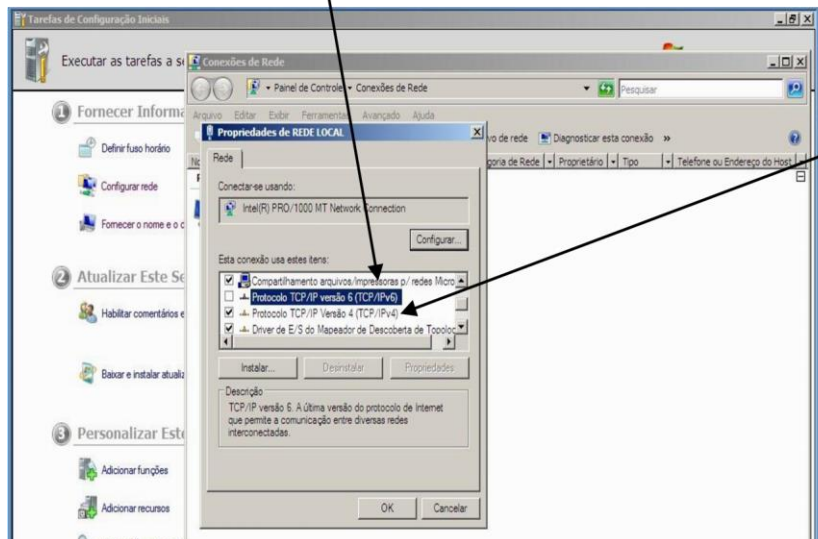
Obs: Esta mudança, é muito legal, pois é o melhor método de identificar em que conexão de rede iremos fazer uma manutenção periódica, se porventura o servidor tiver duas placas de rede sendo uma “**REDE LOCAL**” e “**INTERNET**”;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel



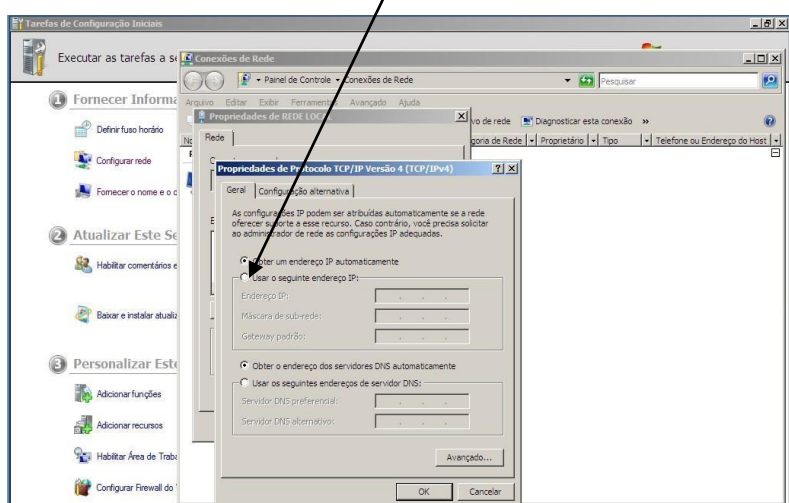
15- Clique com botão direito do mouse sobre a conexão de rede e escolha “Propriedade”;

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



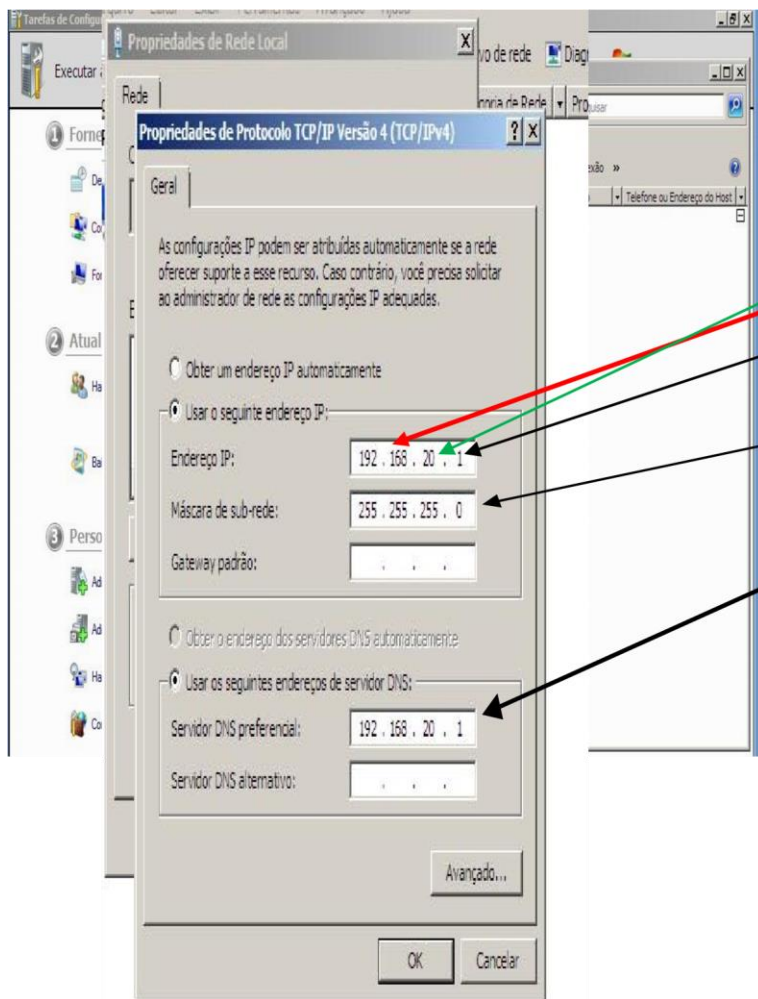
17- Clique sobre o Protocolo (“TCP/IPv4”);

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 Israel



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

Os primeiros Nº representam a Categoría "C" de IP de uma rede (192.168);

O Nº “20” representa a minha rede;

O Nº “1” representa o servidor e esta é a máscara

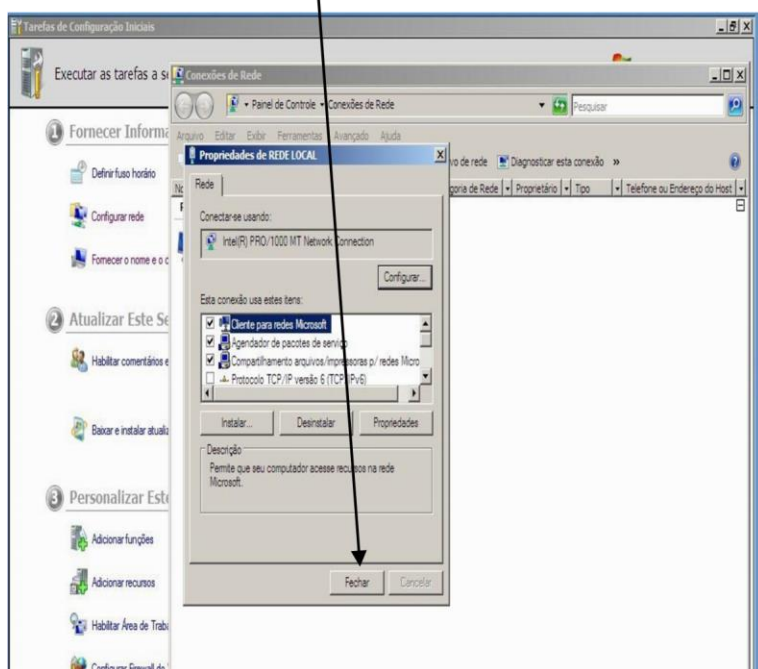
20- Coloque o Servidor DNS;

Este foi colocado apenas como exemplo;

21- Clique em “OK” e;

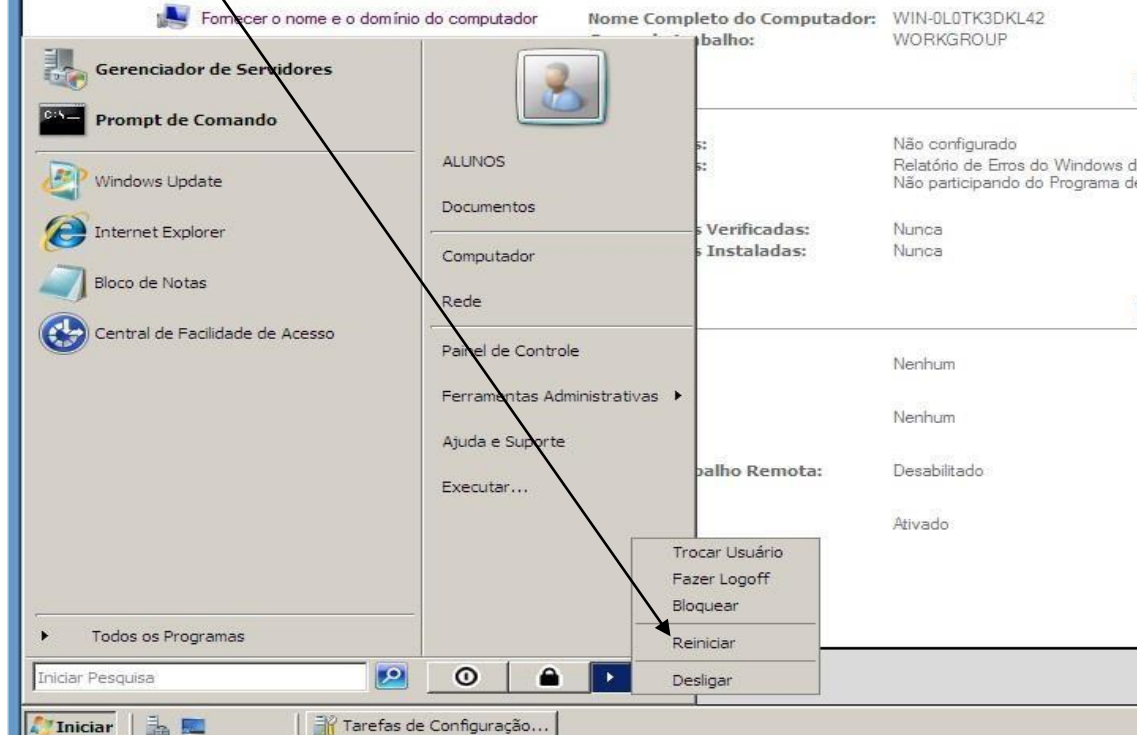
Obs: Não foi colocado o Gateway, ele é o Nº do IP de sua Internet;

22- clique em “Fecha”;

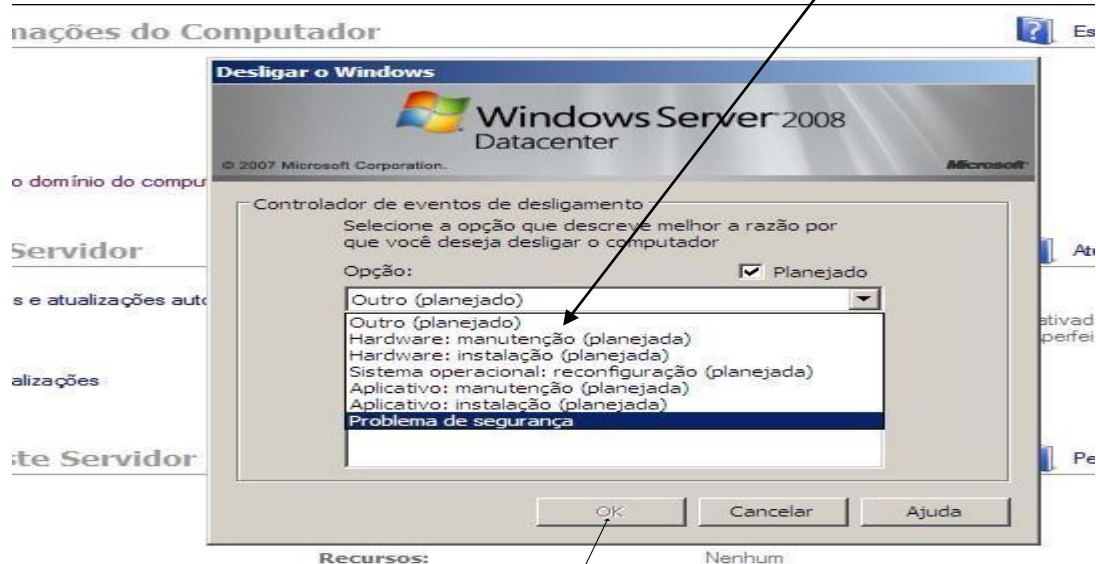


Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

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)

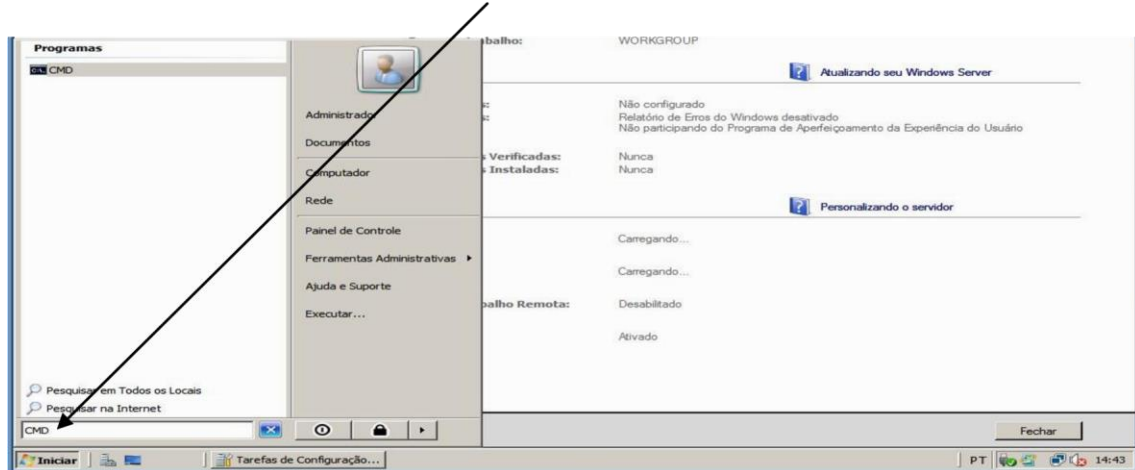


opções, ou digite qualquer letra e clique em “OK”;

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

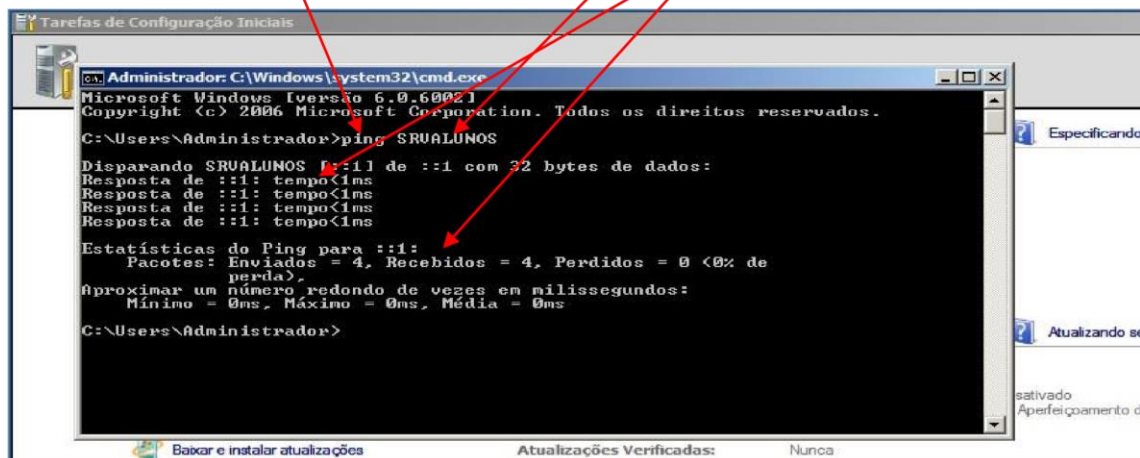
Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

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



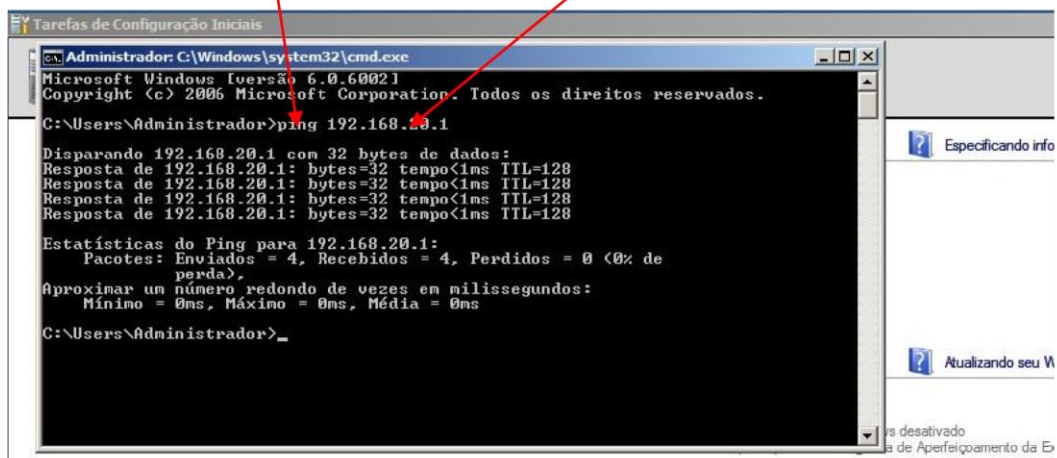
27- Digite “PING” e o nome do servidor, “SRVALUNOS”;

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 emitidas forem iguais a estas, digo que tudo está correta;

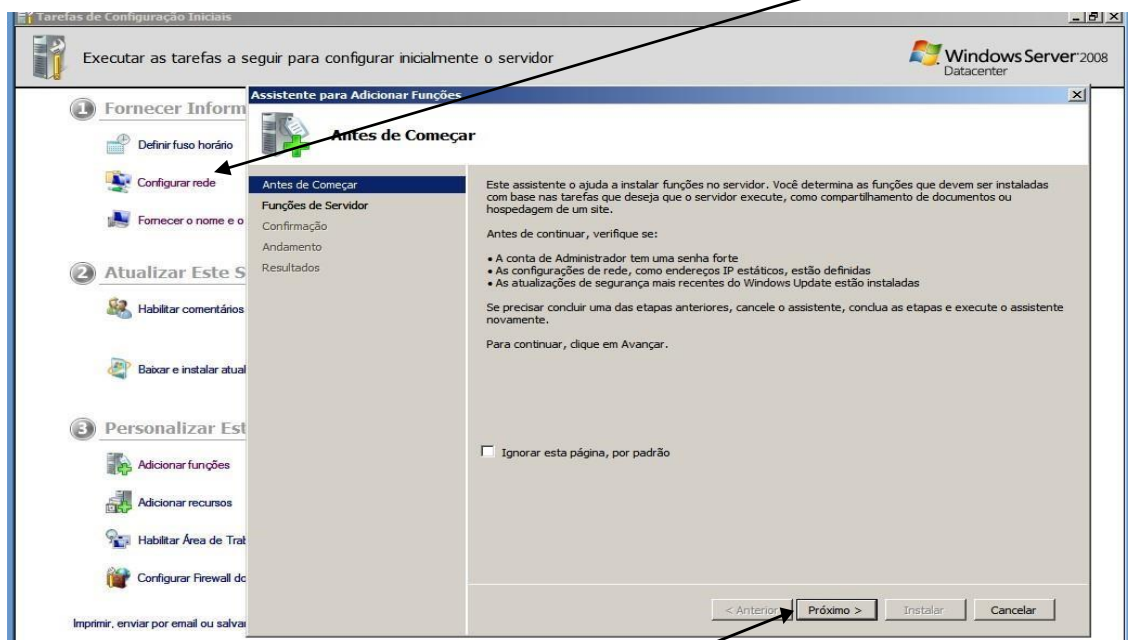


31- Agora que tudo está funcionando corretamente, vamos efetuar a próxima configuração;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

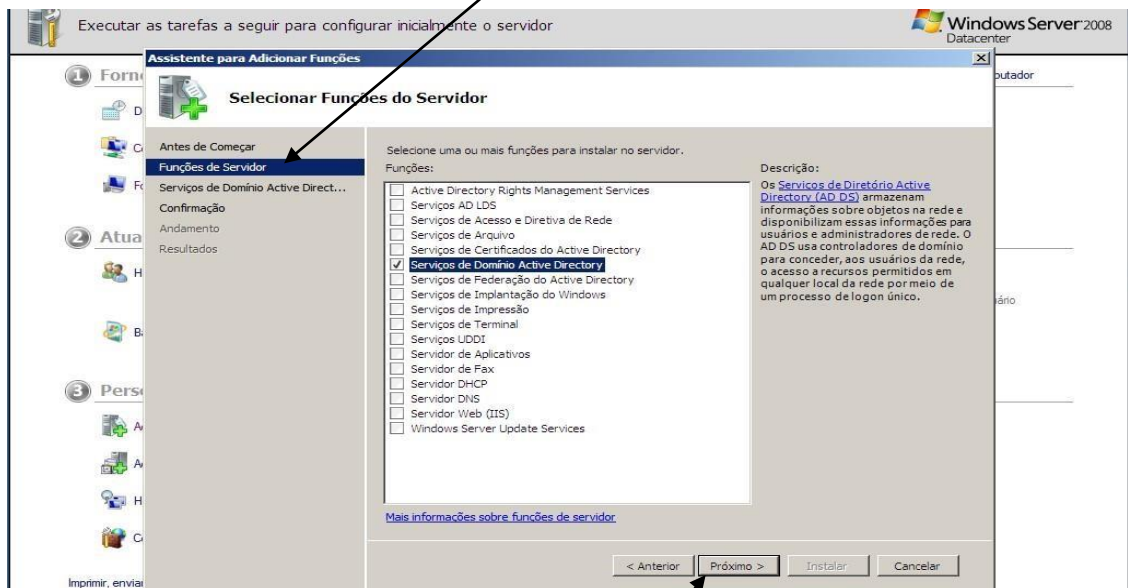
32- Após fazer os testes, vamos começar a instalar os itens de configuração;

33- Na mesma tela de abertura do Server 2008, você encontrara o item “**Configurar Rede**” clique sobre ele;



34- Clique agora sobre o botão “próximo”;

35- Clique sobre o item “**Funções de Serviços**”;



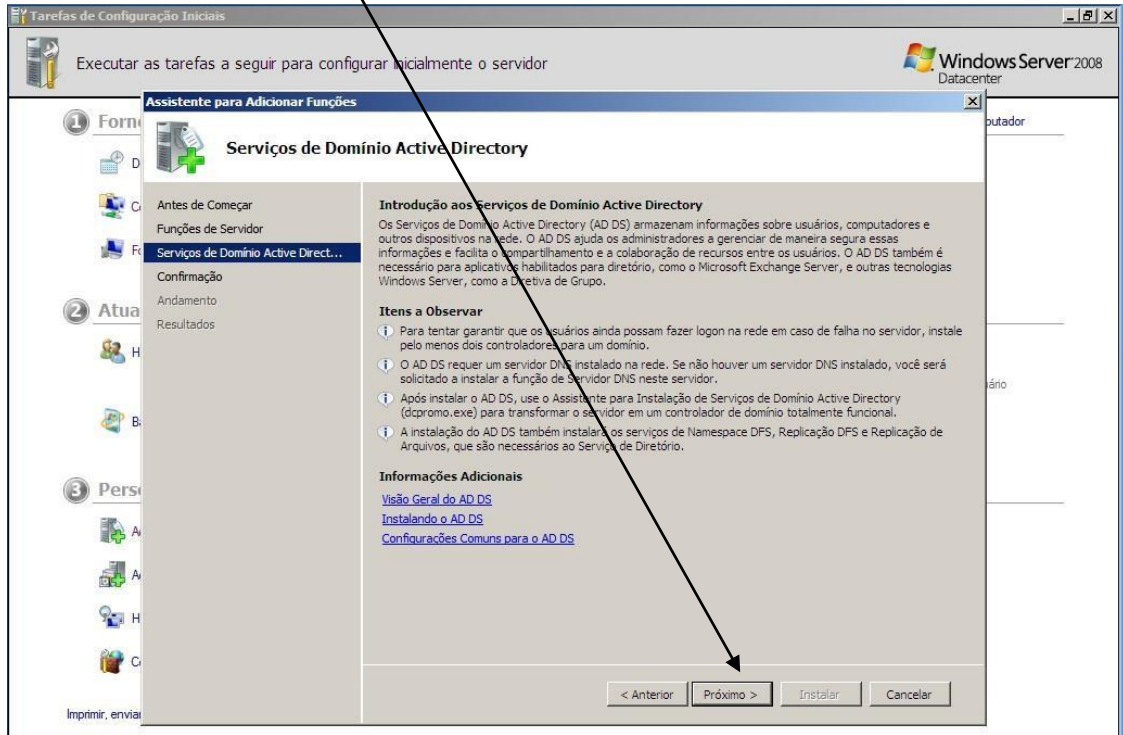
36- O primeiro item que devemos montar; será os “**Serviços de Diretórios de Domínios**”;

37- Marque e clique sobre o botão “**Próximo**”;

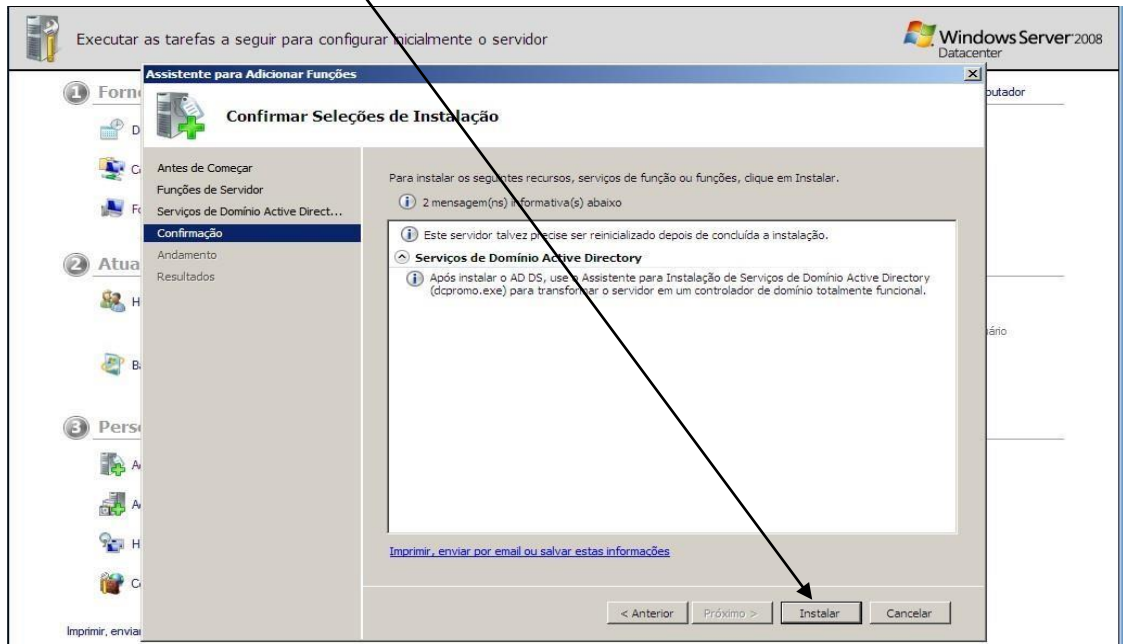
Obs.: Nunca instale tudo de uma só vez, instale um por vez.

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

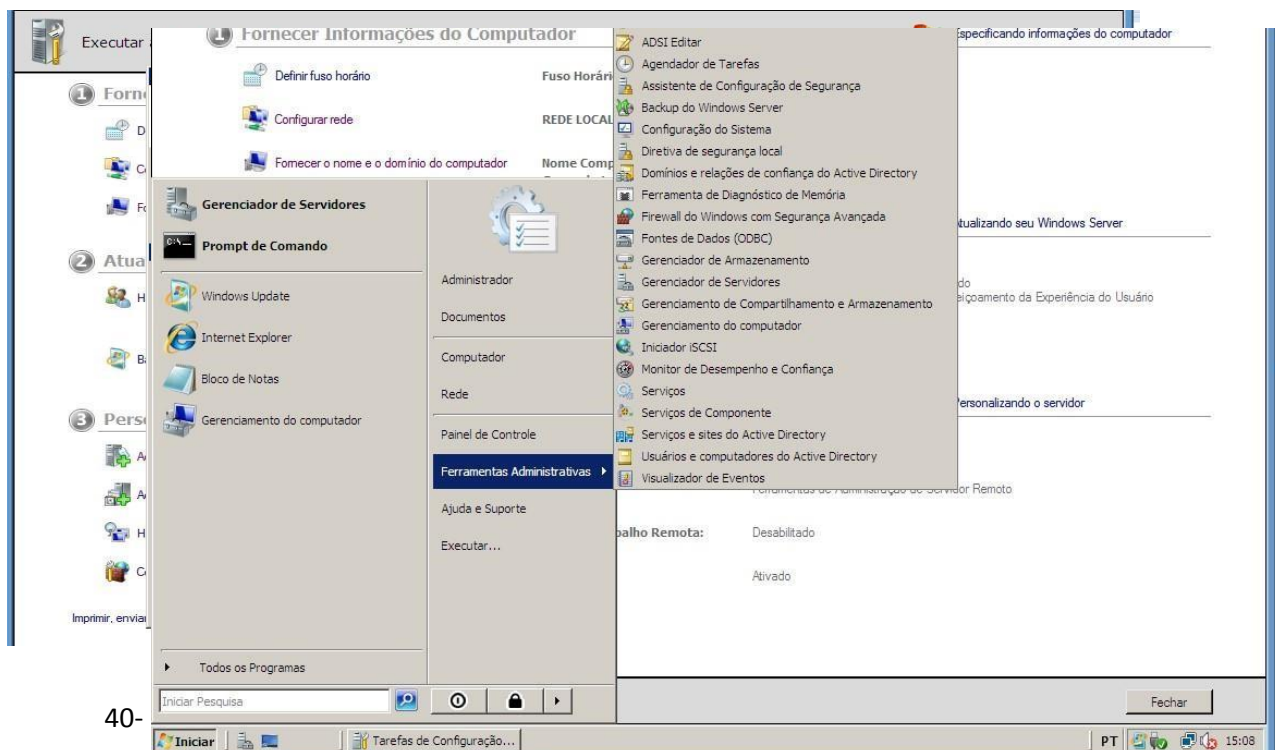
38- Clique em “Próximo”;



39- Clique em “Instalar”

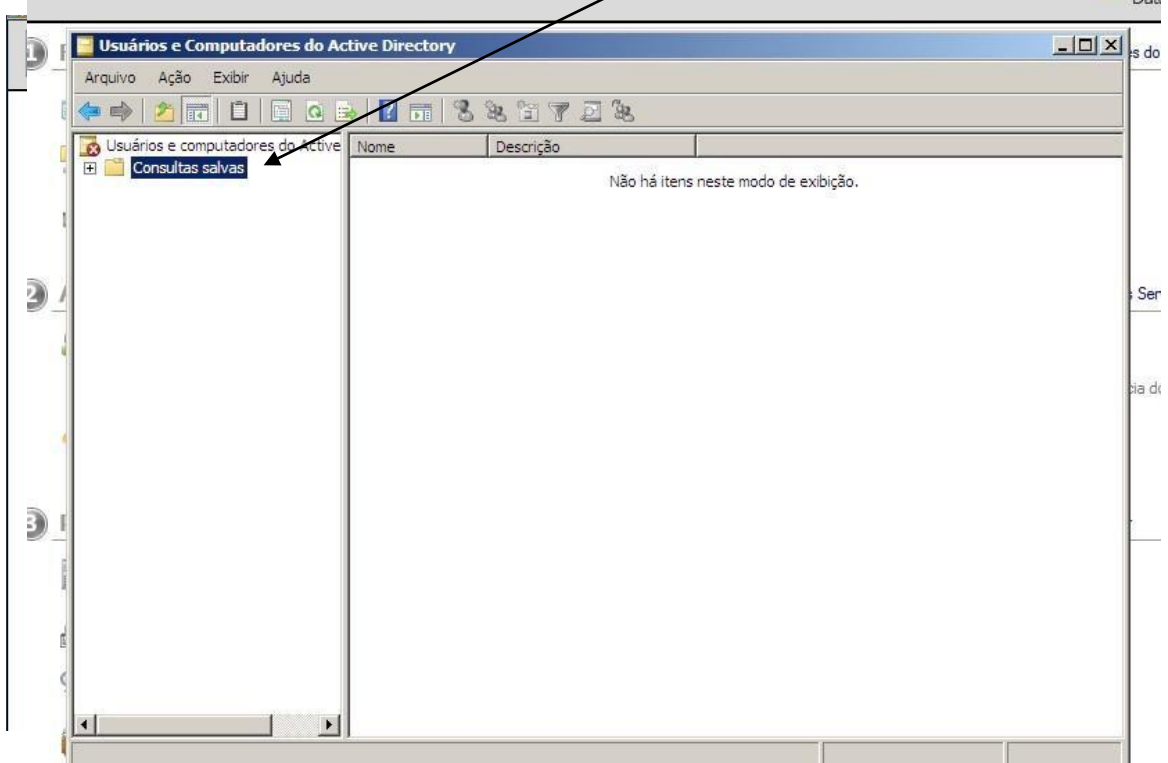


Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel



41- Após a instalação você pode recuar esta tela **recomece** ;

43- Note que foram instalados os itens básicos dos “**Usuários e computadores...**” .
OBS: Não tem de ler esta informação, pois ela sugere a você que continue instalando os próximos passos.

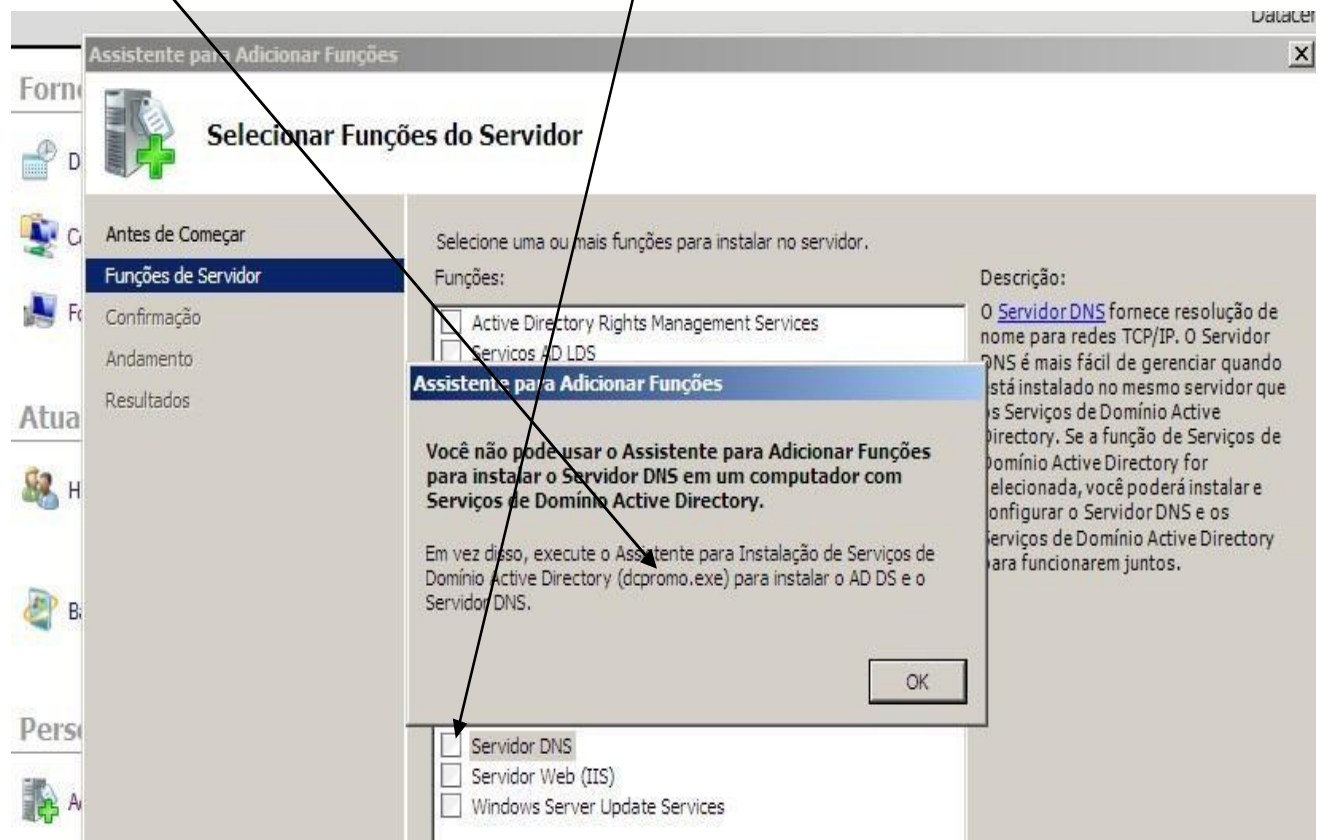


42- Vamos entrar na unidade de “**Usuário e computadores...**”, para ver como ficou;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

Instalação do DNS do Servidor

Obs. Se porventura, você tentar instalar o **DNS** usando o sistema de instalação “Função de Serviços”, o sistema será interrompido e sugerindo a instalação através do **“DCPROMO”**.

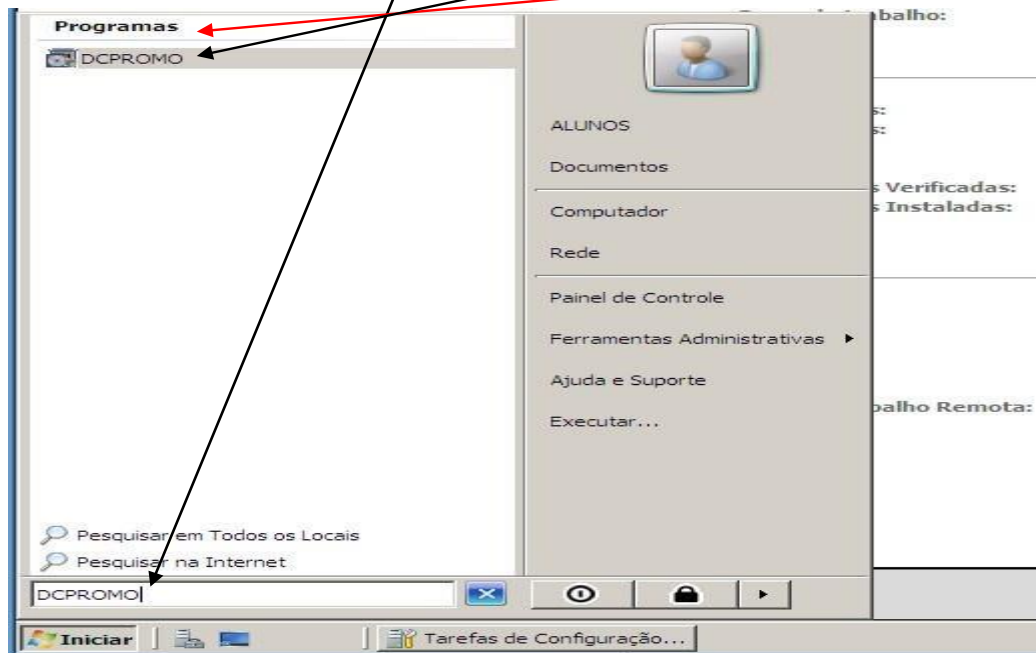


44- Vamos instalar o próximo item que será o serviço de nome domínio o “**DNS**”;

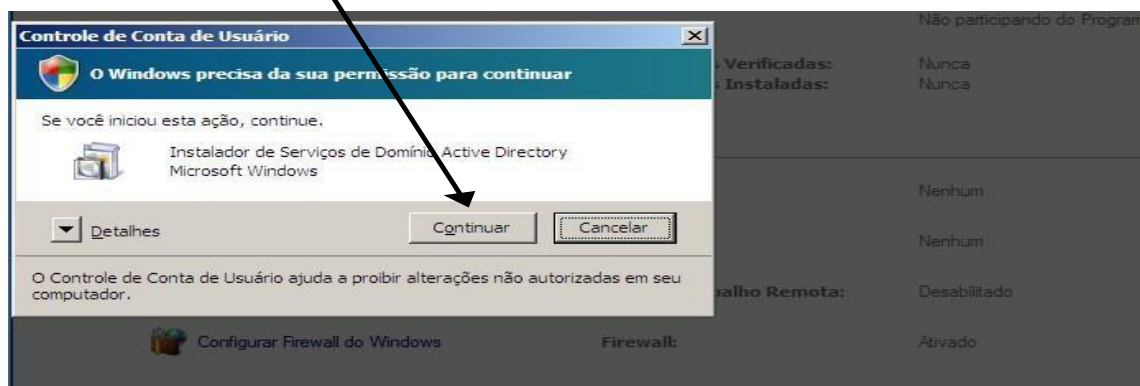
Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

Como executar o sistema “DCPROMO”

- 45- Para os próximos itens a ser instalas, devemos instalar através do comando “DCPROMO”
digitando seu nome aqui e clique duas vezes sobre o item “DCPROMO” o tecle “Enter”;
- 46- Note que ao digita, seu nome aparecerá nesta lista de “programas”;



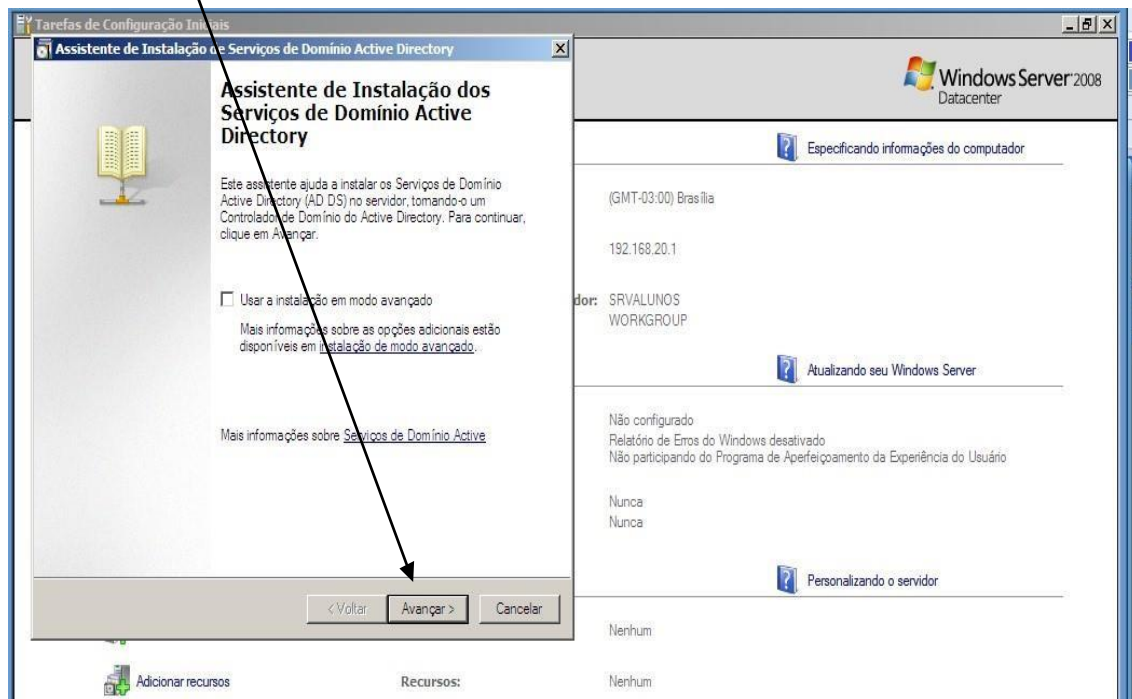
- 47- Logo após clicar em “DCPROMO”; o sistema se segurança do Windows,
mostrar esta mensagem; clique em “Continuar”;



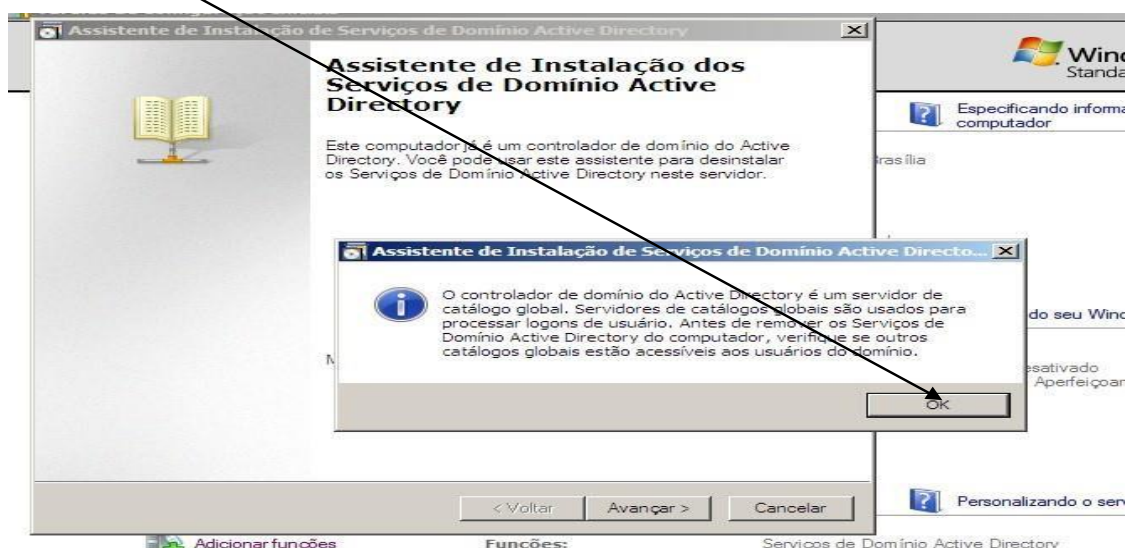
Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

48- Agora será completa a instalação dos “**Serviços de Domínio Active Directory**”

50- Clique em “**Avançar**” para iniciar a instalação do DNS;

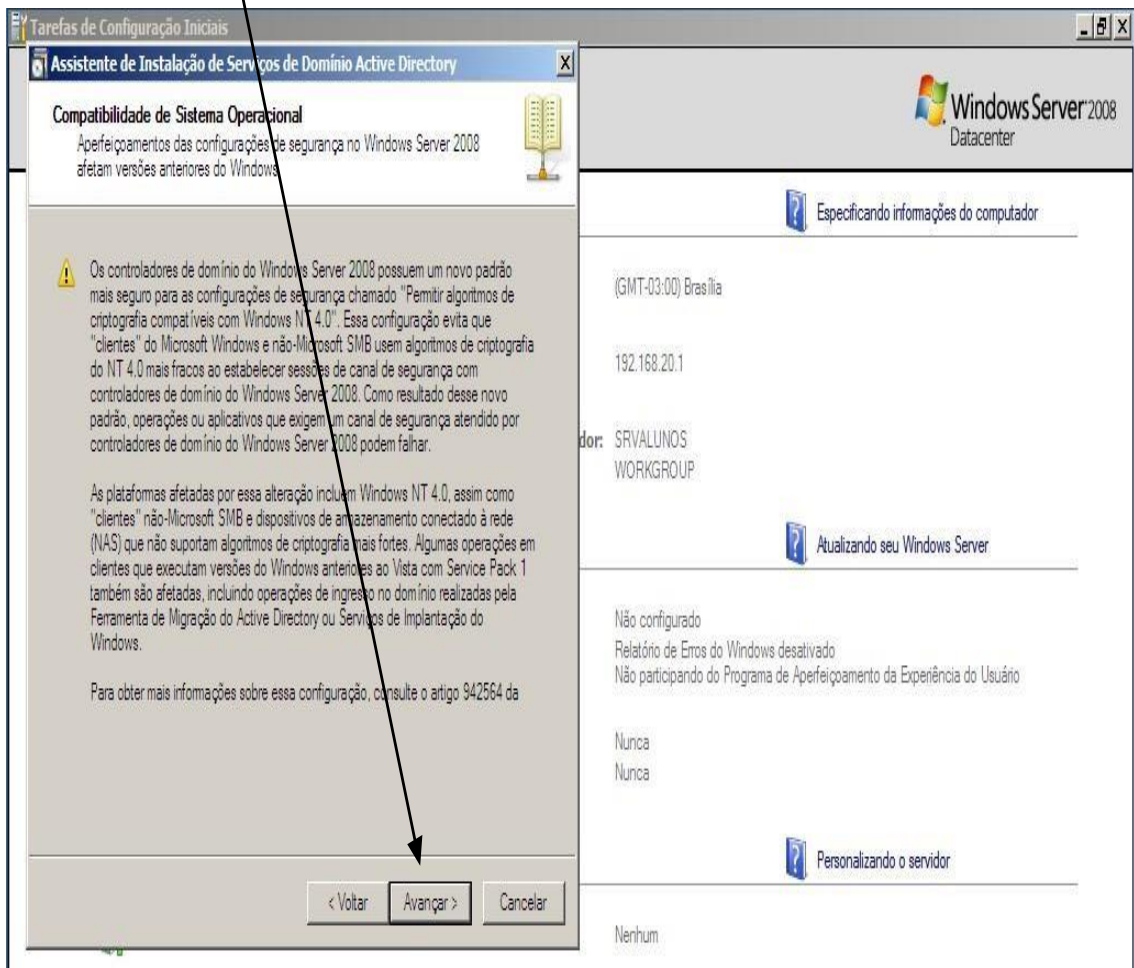


51- Clique em “**OK**”;



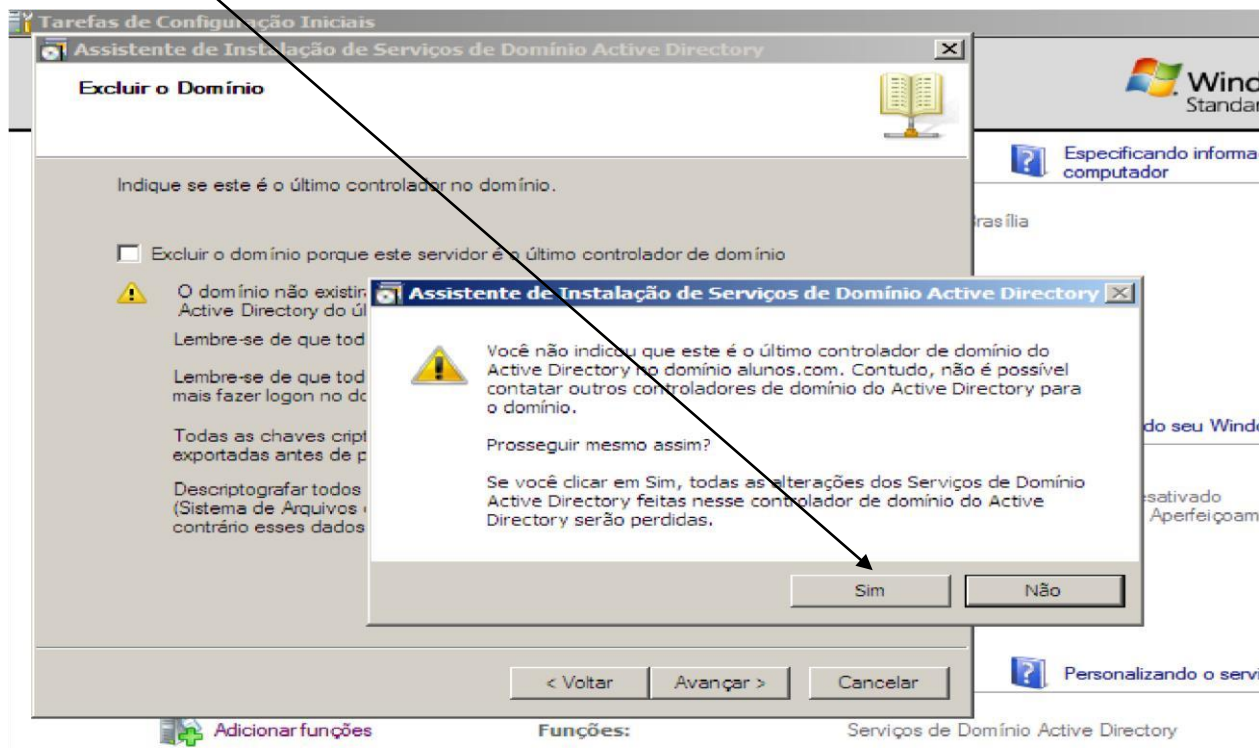
Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

52- Clique em “Avançar”;

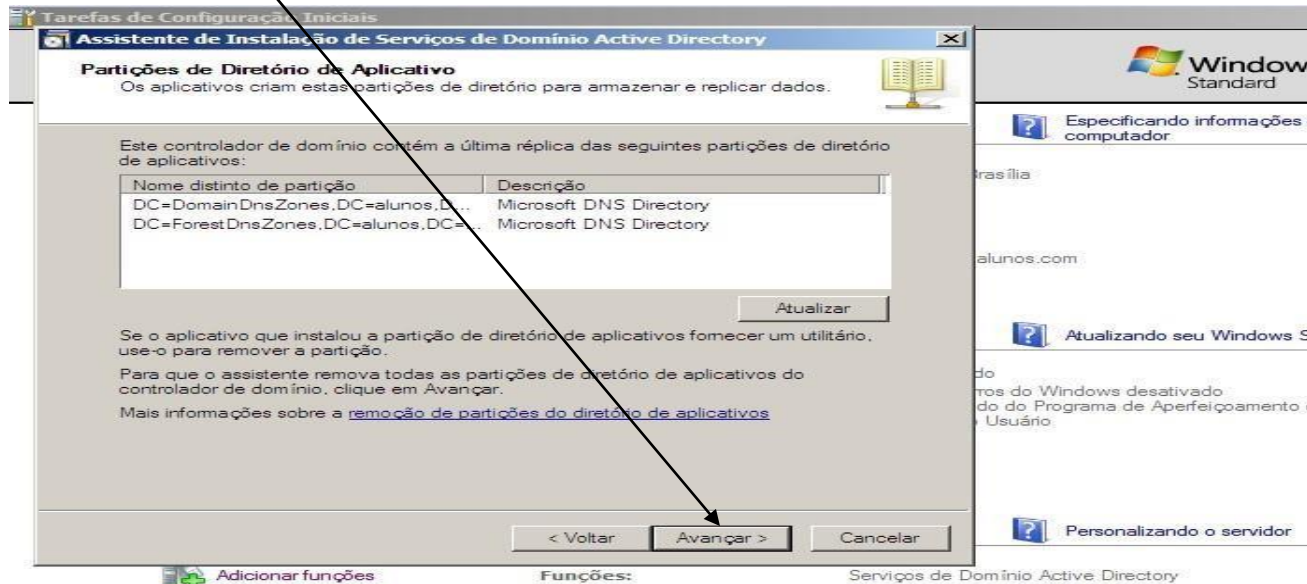


Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

53- Clique em “Sim”;

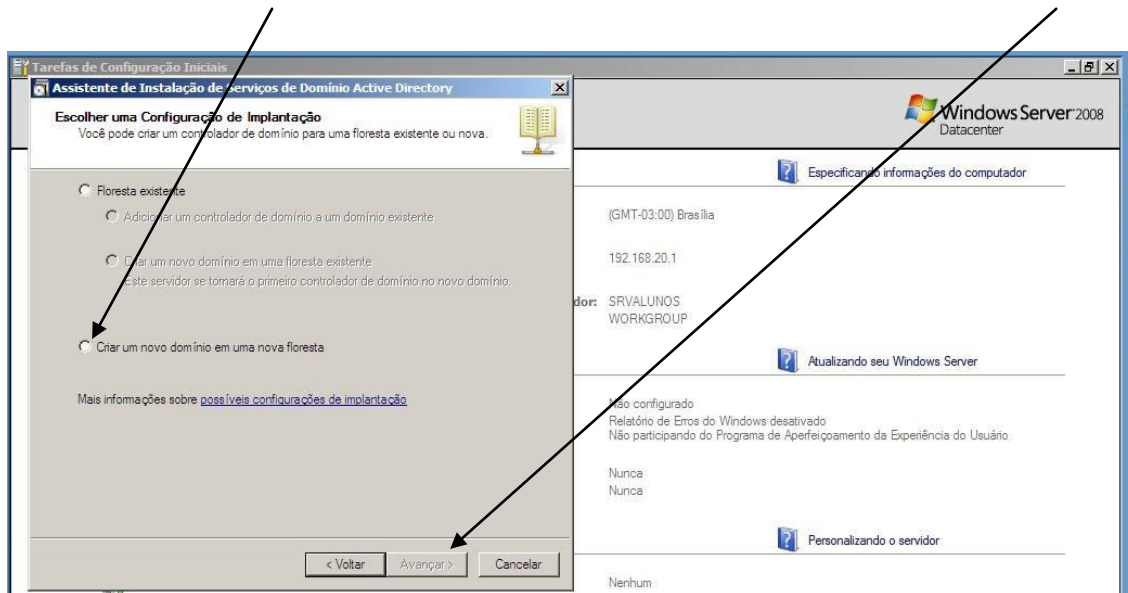


54- Clique em “Avançar”;



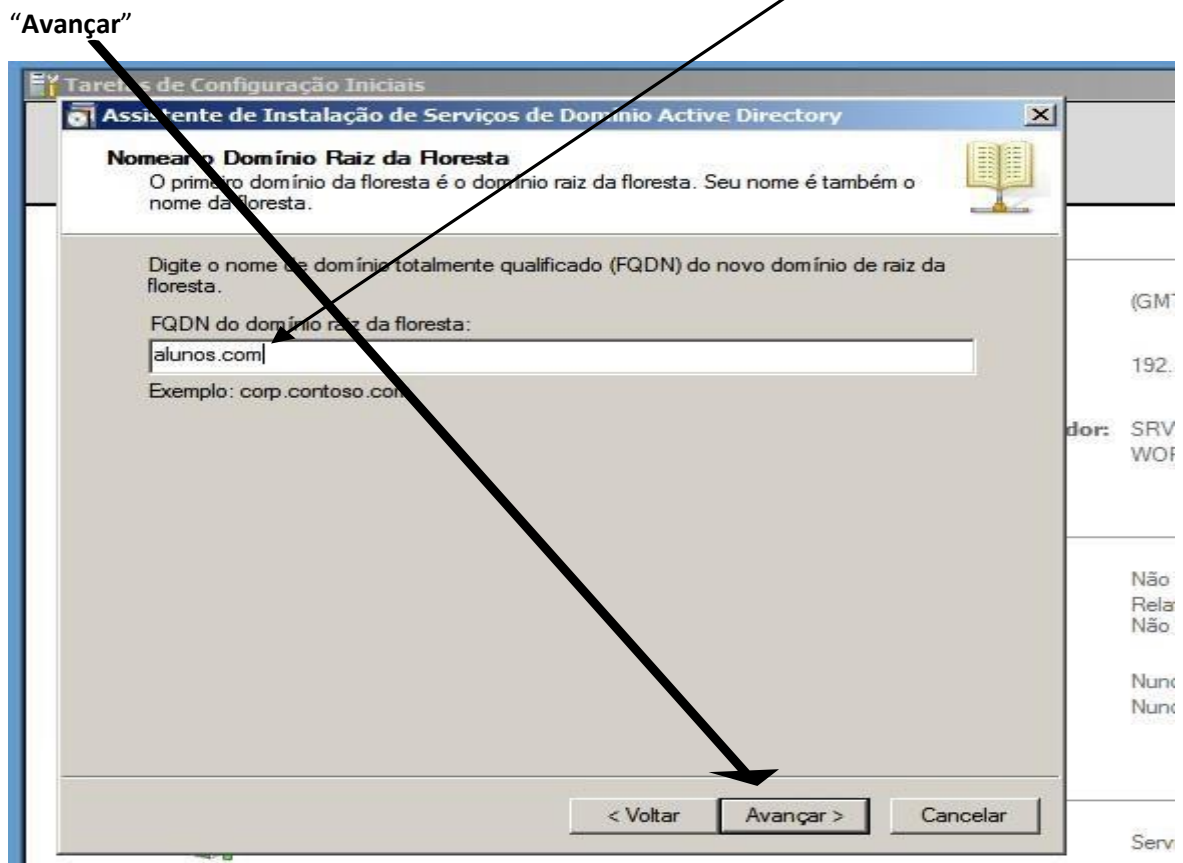
17- Clique **nesta** propriedade para criar um novo domínio e logo após em “Avançar”;

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel



18- O Sistema fará uma busca para ter a certeza de que não existe outro domínio montado no sistema, se porventura estiver, não será possível a montagem de outro domínio, a não ser que esteja montado um domínio “filho”; sobre um domínio “Pai”, no sistema.

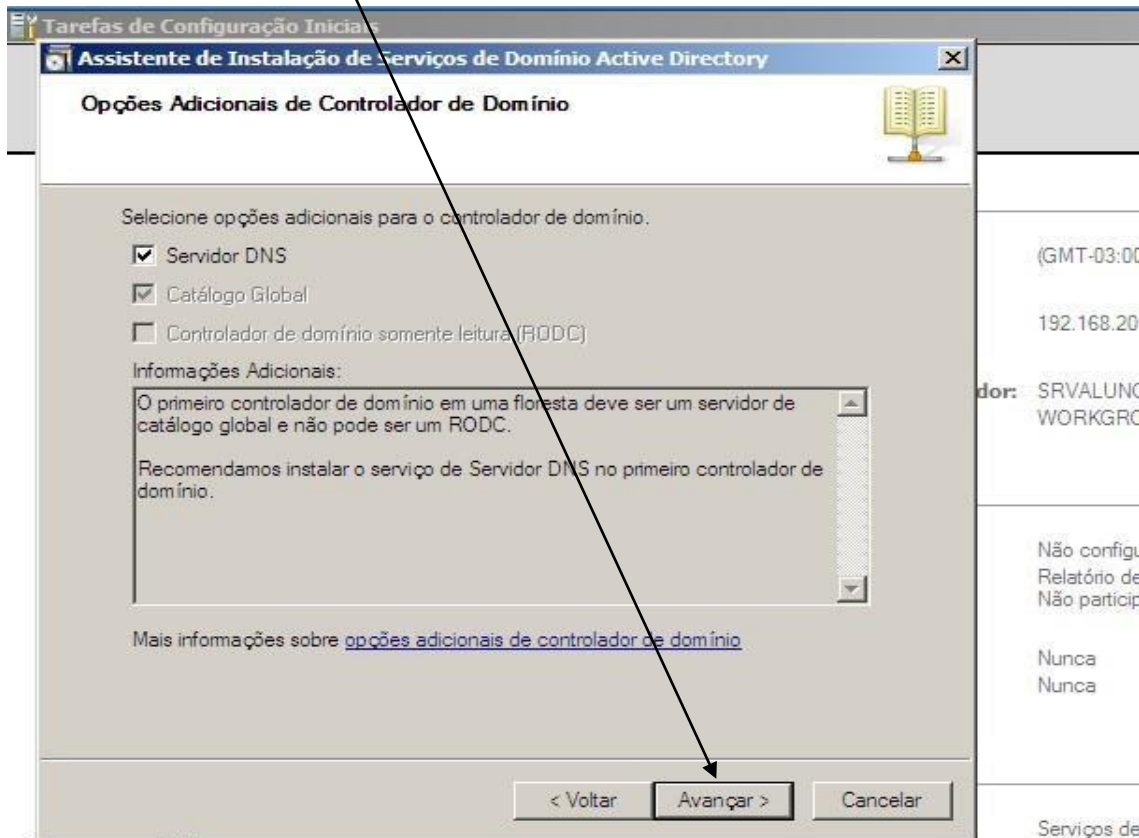
no meu caso, será “**alunos.com**” e clique em



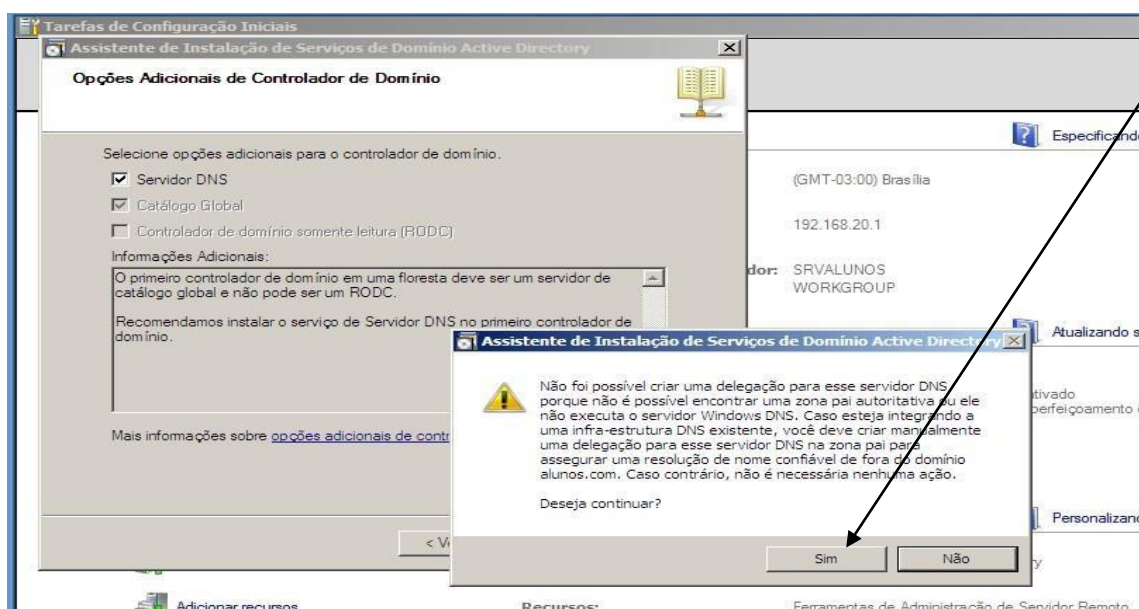
19 - Digite o nome do Servidor (em minúsculas)

Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

20 Clique em “Avançar”



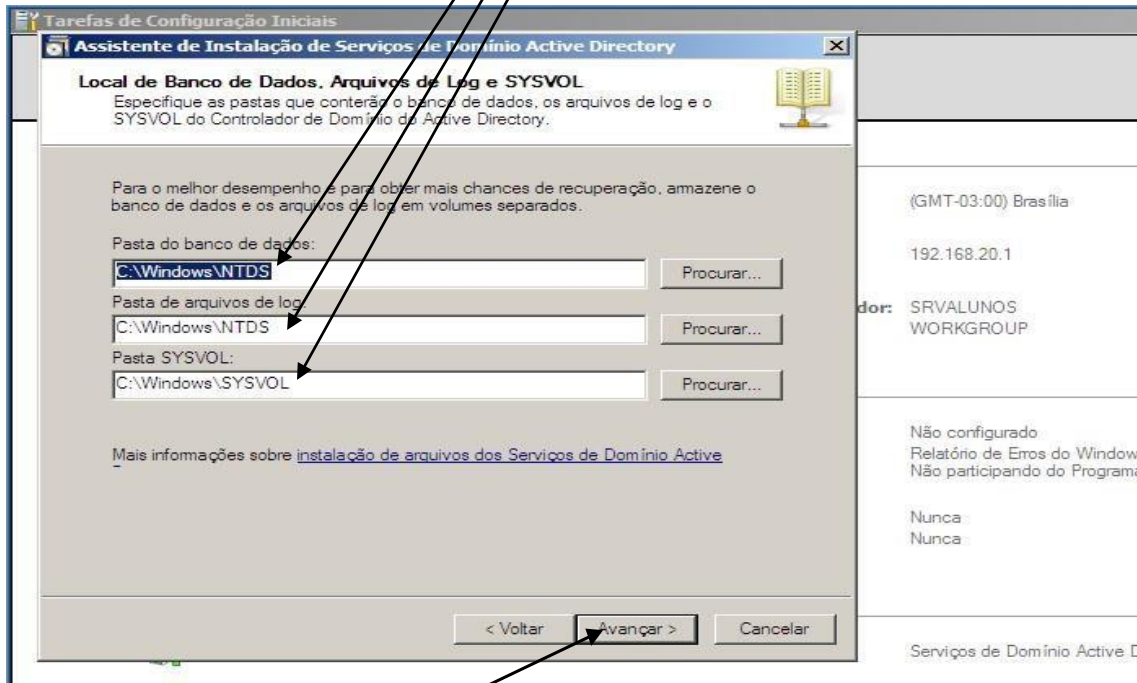
21- Esta mensagem aparece pelo motivo de não ter encontrado uma estrutura para criar o “**Servidor DNS**”, clique em “**sim**” para o sistema criar esta estrutura onde será montado o “**Servidor DNS**”.



Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

22 Nesta tela, o sistema mostrará os locais onde ficará banco de dados e arquivos tais como Script de Logon .

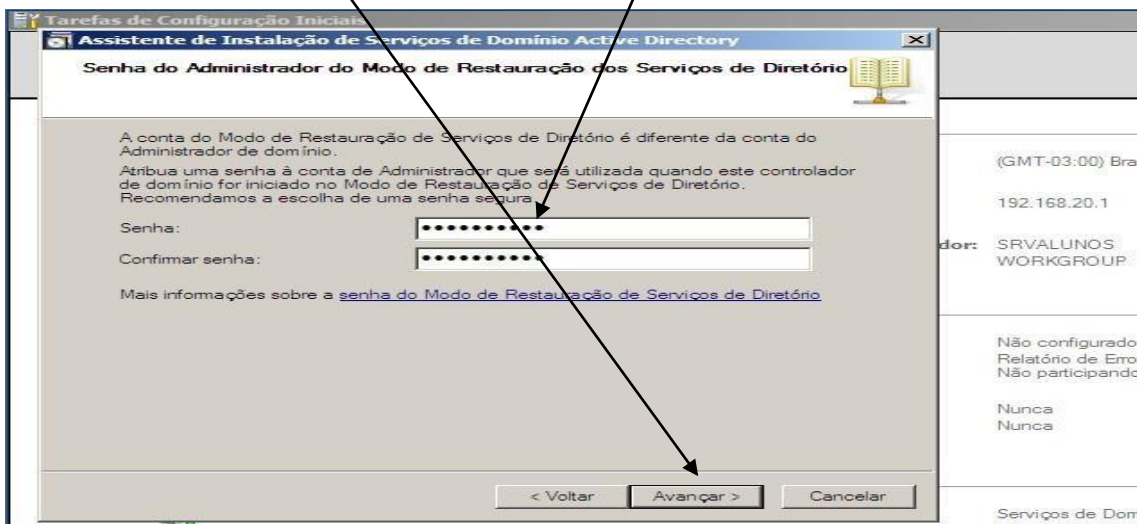
23- Estes scripts são os mapeamentos de unidades para o usuário e etc.,;



24- Clique em “Avançar”;

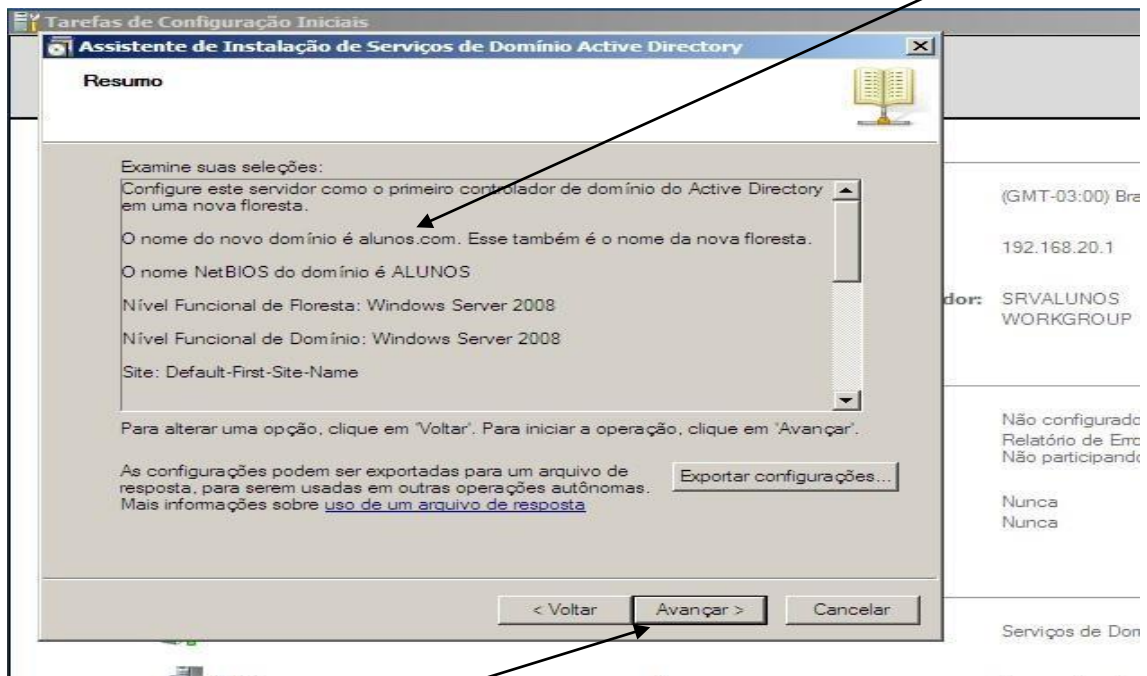
25- O sistema solicitará a você que coloque uma senha, sendo que, um dia o sistema apresentar algum defeito, toda a estrutura montada não será perdida, podendo ser restaurado posteriormente em um novo sistema montado por você;

26- Clique em “Avança”;



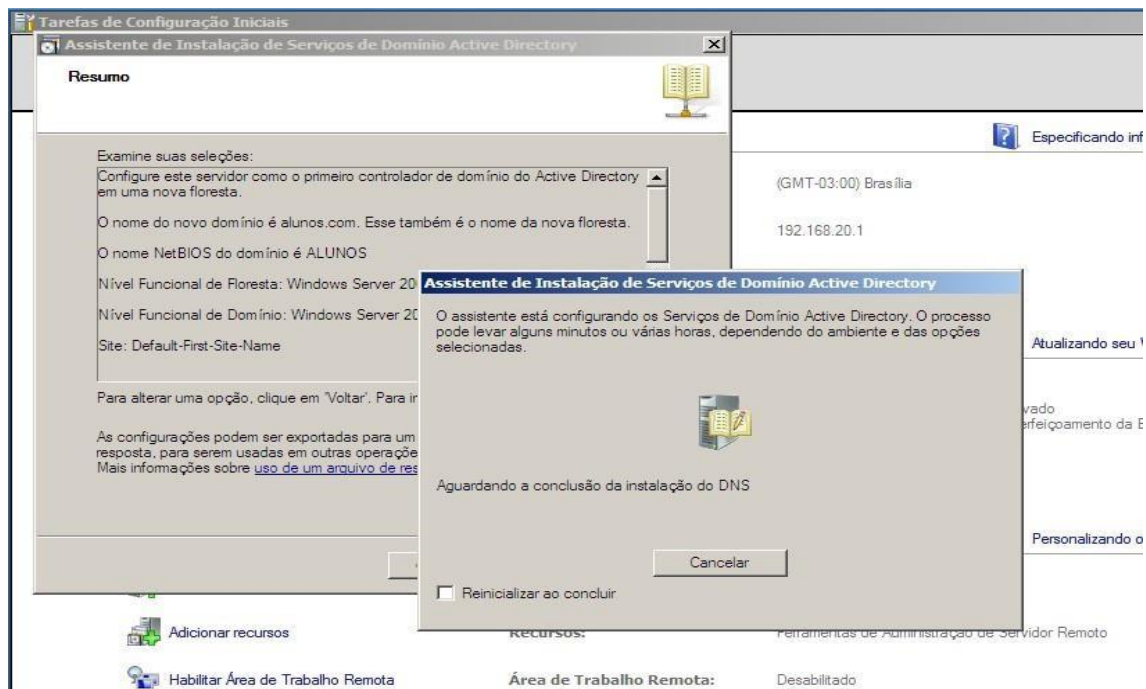
Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

27 Nesta tela o sistema mostrará um resumo da estrutura do novo “domínio” montada por você;



28- Clique em “Avançar”;

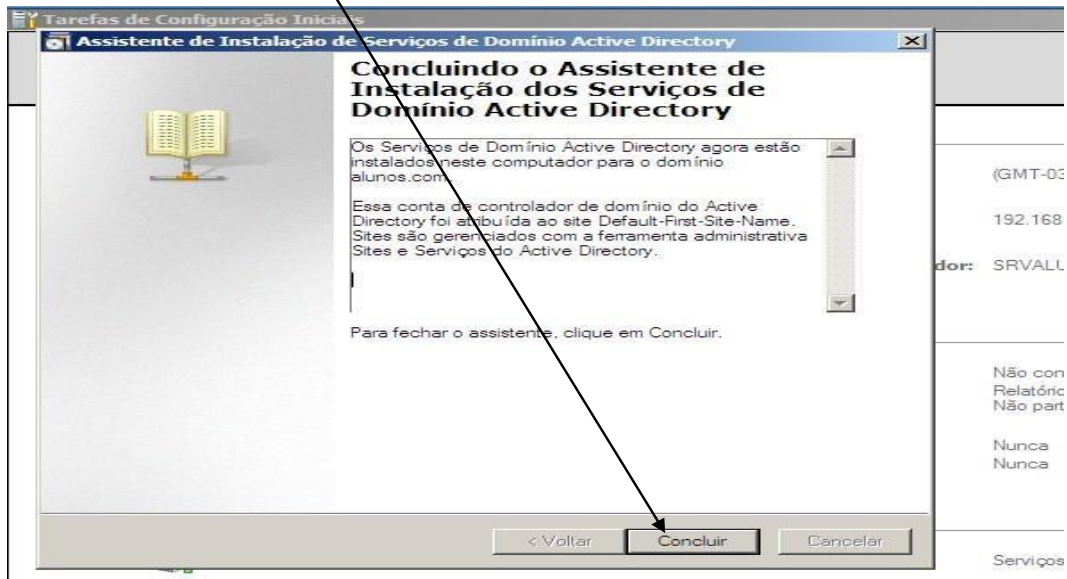
29- Aguarde a instalação do “Serviço de Domínio”;



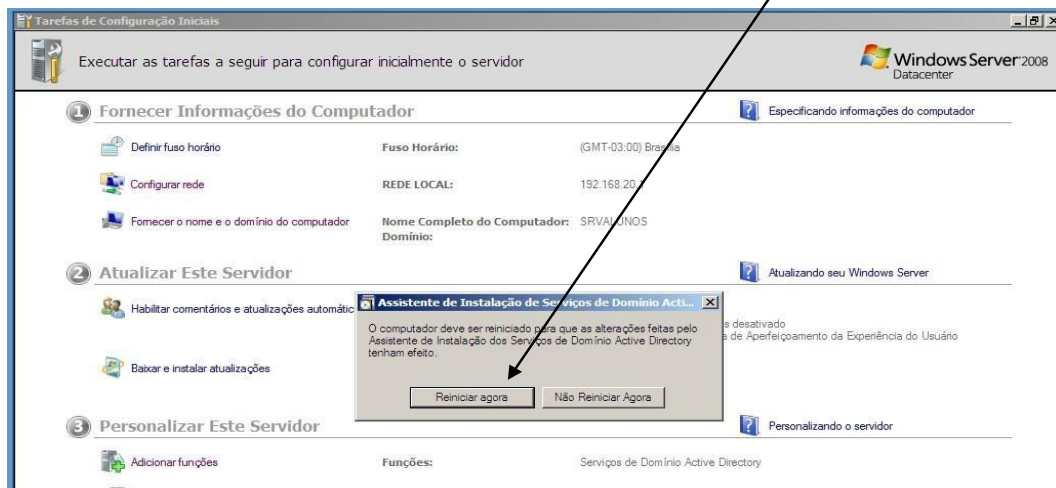
Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

30- Esta tela representa que todo o sistema do “Serviço de Domínio”; foi instalado perfeitamente;

31- Clique em ‘Concluir’;



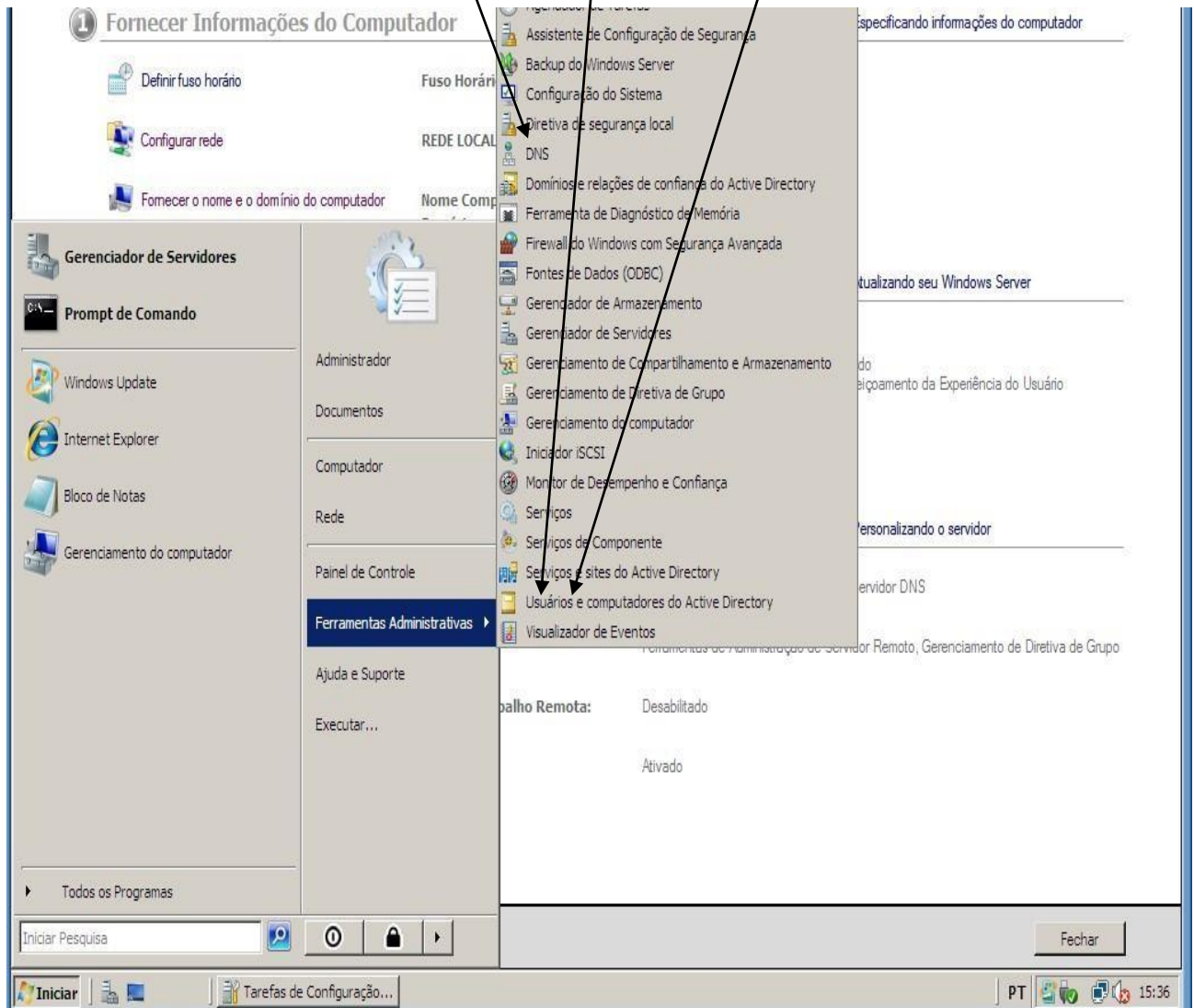
32- Reinicie o sistema para que toda a instalação “Serviço de Domínio” seja validada pelo sistema;



Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

33- Note que os itens como “DNS” e “Usuários e computadores” foram montados;

34- Depois de reiniciar o sistema, abra o item “Usuários e computadores...”;



Tutorial de configuração do Server 2008 – Professor Israel

35- Note que toda estrutura de novo “domínio” foi montada no item “Usuários e computadores...”;

