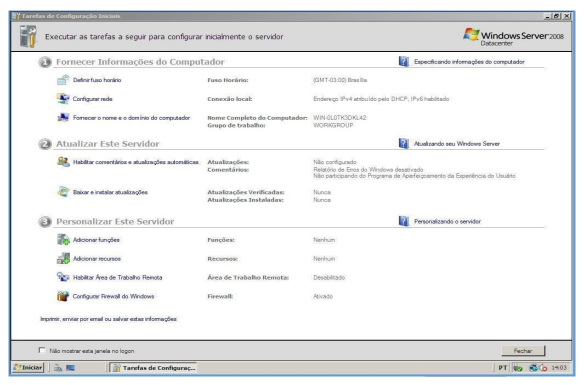
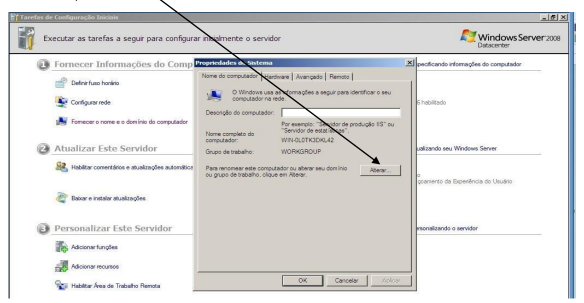
Esta é a tela inicial do Server aberta no desktop do sistema, nela contém uma grande parte dos itens que você precisara para dar o início nas configurações de um Servidor de rede.



A primeira configuração que devemos fazer é:

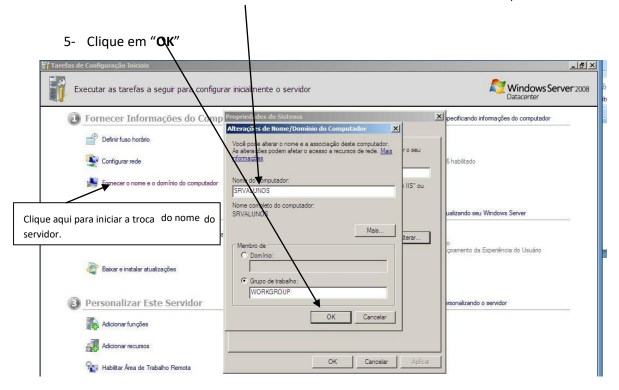
#### Mudar o nome do servidor colocado pelo Windows Serever

1- Clique em "Alterar";

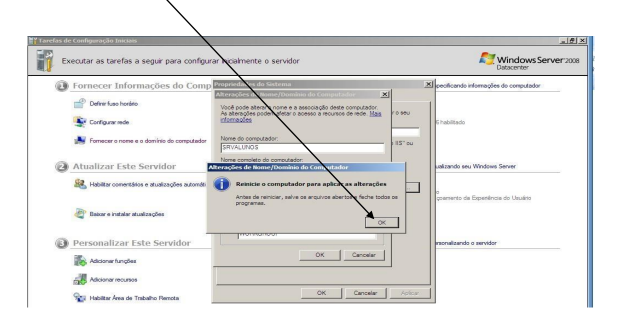


- 2- Os nomes dos servidores como padrão, segue se uma sigla "SRV" e o nome do servidor;
- 3- Este nome devreá ser compativel com o tipo de servidor que estou montando;

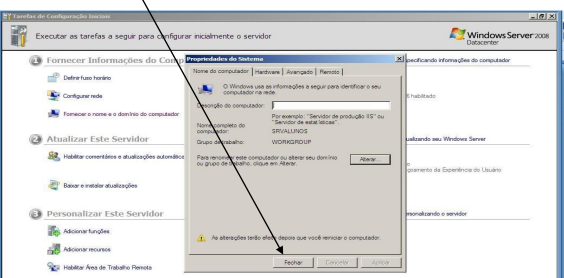
4- Se o servidor for de um departamento administrativo, devo colocar da seguinte forma o nome do servidor: "SRVADM" sendo SRV de Servidor e ADM de Administrativo;



- 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**";



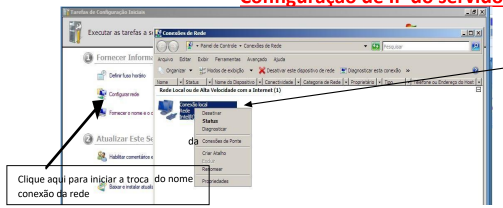
8- Clique em "Fechar"



9- E "Reiniciax Depois";

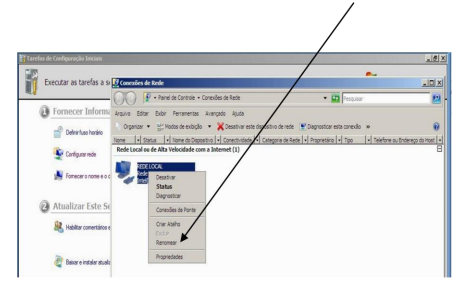


Configuração de IP do servidor da rede

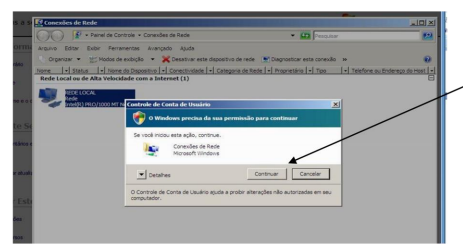


10- Antes de reiniciar, vamos alterar o "nome" da conexão da rede para um nome mais familiar, isto é referente à rede;

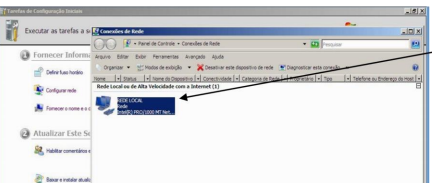
11- Clique com botão direto do mouse e escolha "Renomear"



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

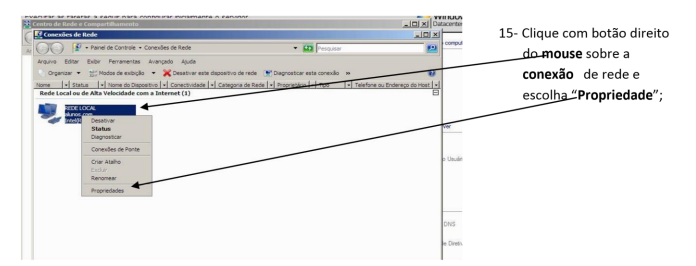


13- Clique em "Continuar"

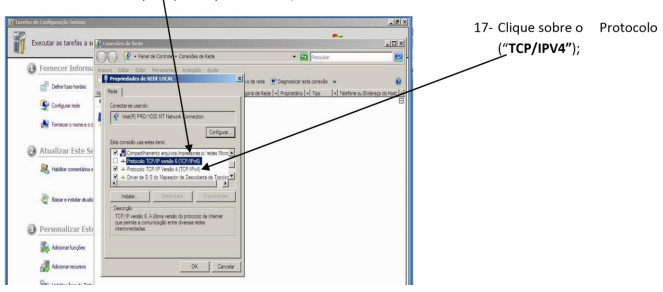


14- O novo nome da conexão ficara assim: "REDE LOCAL"

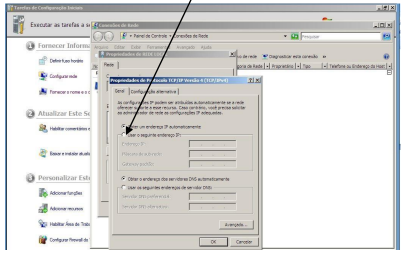
Obs: Esta mudança, é muito legal, pois é o melhor método de identificar em que conexão de rede iremos fazer uma manutenção periódica, se porventura o servidor tiver duas placas de rede sendo uma "REDE LOCAL" e "INTERNET";



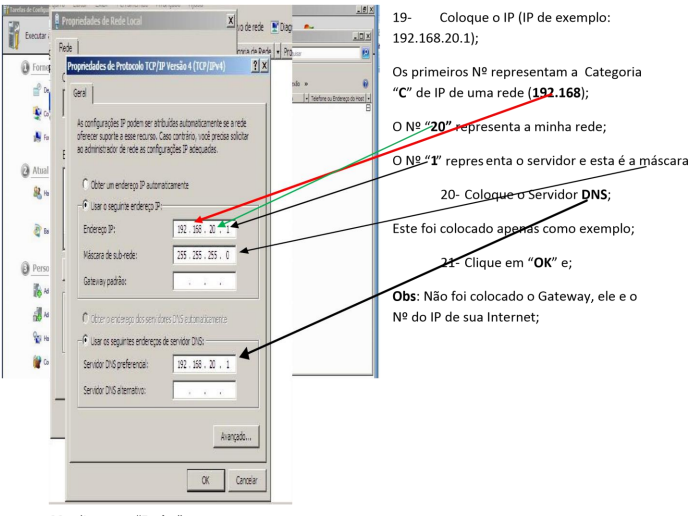
16-Clocalize Protocolo ("TCP/IPV6") e desabilite;



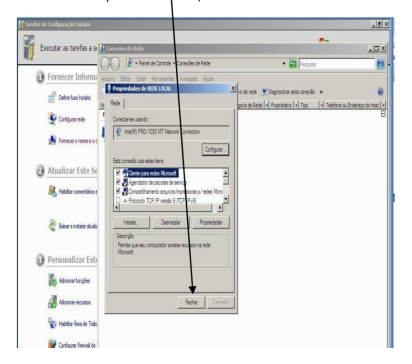
18- Clique aqui para "abilitar" a entrada do IP do Servidor;



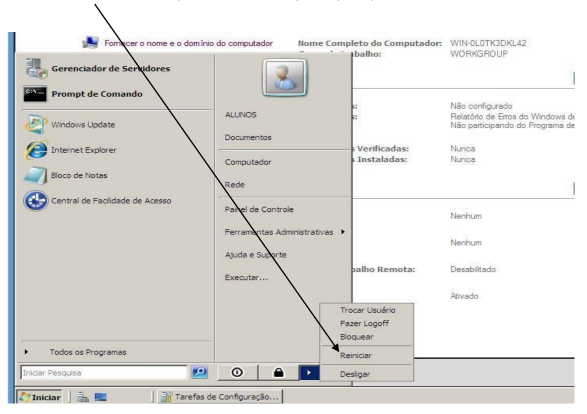
Obs.: Todo servidor de rede, deve trabalhar com o IP "**Estático**", isto é, IP fixo.



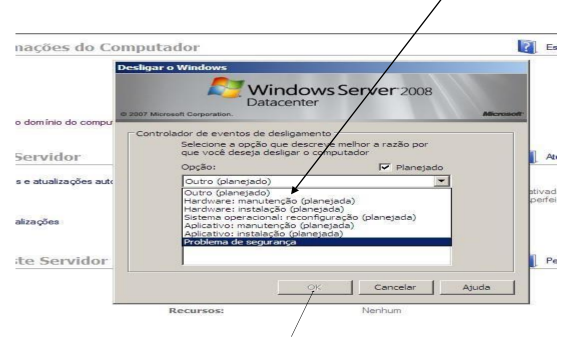
22- clique em "Fecha";



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



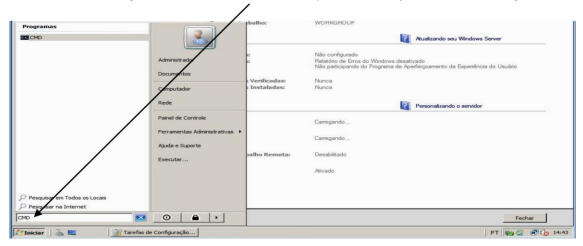
24- Coloque o porquê está sendo reiniciado o sistema no item "Opgão" (Escolha qualquer uma das)



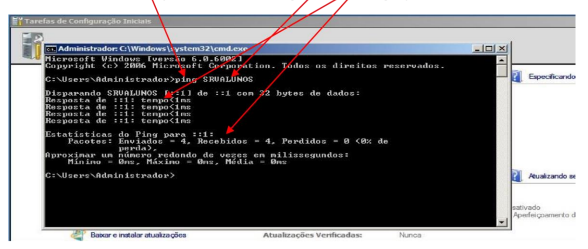
opções, ou digite qualquer letra e clique em "OK";

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

"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 e mitidas forem iguais a estas, digo que tudo está correta;

```
Tarefas de Configuração Iniciais

Administrador: C:\Windows\system32\cmd.exe

Microsoft Uindows [versão 6.0.6092]
Copyright (c) 2006 Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

C:\Users\Administrador\ping 192.168.20.1

Disparando 192.168.20.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 192.168.20.1: bytes=32 tempo(1ms IIL=128

Estatísticas do Ping para 192.168.20.1:
Pacotes: Enviados = 4, Recebidos = 4, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar un número redondo de vezes em milissegundos:

Mínimo = 0ms, Máximo = 0ms, Média = 0ms

C:\Users\Administrador\_

C:\Users\Administrador\_

Atualizando seu W
```