

## SERVIDORES “NCA M-CORP SERVER”

Data: 29 de fevereiro de 2012 – Versão 0.7

Inovando mais uma vez, a **NCA** apresenta sua mais nova linha de configuração de servidores para empresas: **NCA M-CORP SERVER**, com três configurações para cada tipo de necessidade, com alto poder de flexibilidade, backup, restauração em caso de desastres, expansibilidade e segurança. Veja abaixo.

- **Acesso remoto** via **VPN**, podendo acessar via internet, de qualquer lugar do mundo, a rede da empresa. Poderá trabalhar, imprimir, acessar arquivos, programas, recursos, tudo remotamente, como se estivesse fisicamente na empresa! Ainda conta com suporte remoto on-line, resolvendo problemas e realizando manutenções via internet de forma mais rápida e econômica!
- Servidor **Proxy** com **bloqueio/liberação** total ou parcial de **sites** com relatório de acessos web. É possível criar grupos de usuários, como Diretoria, Administrativo e Funcionários, podendo liberar totalmente o acesso para o grupo Diretoria, bloquear sites como Orkut, MSN, YouTube, Facebook, etc, para o Administrativo e bloquear todos os sites, liberando somente o Google, Hotmail, Skype para os Funcionários. Além do controle de acesso, pode-se limitar o tamanho dos downloads também. Outra vantagem é o relatório de acesso, onde é registrado tudo o que um usuário acessou via internet, quanto tempo ficou no site e quanto de banda (download) ele consumiu. Aumento de produtividade e concentração no negócio garantido!
- Servidor de **Arquivos** com **backup** diário e em **tempo real!** O servidor de arquivos cria um ponto central na rede para armazenar arquivos, dados, programas, etc, podendo controlar e restringir o acesso aos arquivos. Excelente para guardar informações sigilosas e que não podem ser acessadas por qualquer pessoa. O backup em tempo real (espelhamento de disco) garante que caso algum dos HDs queime ou páre de funcionar a empresa não vai parar também. O backup externo garante que os arquivos sempre estarão a salvo, mesmo que ele seja apagado do servidor além de garantir fácil transporte dos arquivos em caso de desastre (incêndio, roubo, etc).
- Servidor de **Atualizações Microsoft**. Atualize automaticamente todos os computadores sem sobrecarregar o link de internet, podendo filtrar as atualizações, controlar o que será instalado, aumentando a segurança e diminuindo a probabilidade de problemas e bus. Tecnologia oficial da Microsoft!
- **Configuração rápida** do ambiente através de **GPOs**. A partir de um ponto central, configure opções gerais para todas as estações de uma única vez, como adicionar favoritos ao I.E., criar atalhos na área de trabalho, etc.
- **E-mail interno** com **agenda, tarefas, etc**. Servidor Exchange que permite a troca de e-mails internamente (sem necessidade de internet). Integrado com o servidor de usuários permite uma fácil comunicação internet entre todos os funcionários. Conta ainda com um sistema de agendamento e de tarefas. 100% compatível com o Outlook Express. Móvel, podendo ser usado em qualquer micro da rede e até mesmo via web-browser e via internet! Agilize sua comunicação interna com este recurso!
- Servidor de **Usuários**. Controle e faça a gestão de todos os seus funcionários! Com o servidor de usuários, cada funcionário terá uma senha particular e privilégios específicos facilitando a administração, o controle de acesso a recursos e restrição e controle de acesso web e a equipamentos além de possibilitar a realização de auditorias e monitoração de atividades. Com o grupo de usuários, pode-se adicionar usuários e controlar, por exemplo, o acesso a internet e a arquivos, permitindo que a Diretoria acesse tudo na internet e acesse qualquer arquivo, mas que os Funcionários acessem somente o site do governo e só possam acessar os arquivos da pasta "Dia-a-dia". Este é um recurso essencial para empresas que desejam e precisam ter controle sobre o acesso a arquivos e recursos de rede.
- Filtro de **internet** por **firewall**. Sua rede fica protegida contra ataques provindos da internet de vírus, hackers e outros tipos de "mal-wares". Evita também que portas de entrada sejam abertas garantindo maior segurança a toda rede! Pode-se ainda priorizar determinado tipo de tráfego e bloquear acessos a IPs, Sites, programas e recursos diretamente garantindo total controle do tráfego na internet.
- Servidor de **rede**. Disponibiliza servidores de nomes e endereços podendo personalizar totalmente o acesso a recursos internos, organizar o ambiente virtual e permite total controle da distribuição de IPs (Endereços). Pode-se ainda segmentar toda a rede evitando, por exemplo, que a rede de Funcionários acesse a rede Administrativa.
- Servidores **virtualizados**. Uma das grandes vantagens do servidor! Com um único equipamento é possível ter vários servidores virtuais, economizando em equipamentos, manutenção, backup, energia elétrica e up-grade!! Além disso a recuperação de um servidor danificado é extremamente rápida e tem um dos down-times (tempo fora do ar) mais baixos do mercado!!! É possível fazer o backup de um servidor inteiro, criar ambientes de teste, restaurar um servidor totalmente com pouco esforço e com muito pouco tempo! Problemas com vírus, softwares com defeito, sistema corrompido, etc, são facilmente corrigidos em pouco tempo apenas restaurando o servidor virtual!
- Entre outras **vantagens**. Assistência remota via internet com baixo custo e rapidez no atendimento, baixo custo de manutenção, baixo consumo de energia devido a virtualização. Servidor e recursos corporativos, usando em grandes corporações, adaptado e dimensionado para micro e pequenas empresas!! Investimento extremamente baixo, aumento de produtividade, controle de navegação, acesso e usuários, backup diário e em tempo real, etc, em um único equipamento!!!
- **E ainda tem mais!** Na versão "**TOTAL TS**" é possível trabalhar diretamente no servidor **diminuindo drasticamente o custo com manutenção e up-grades!** Este recurso adiciona mais um servidor virtual onde todos trabalham diretamente, via área de trabalho remota, no servidor. Facilita a administração de aplicativos e tarefas. Ao instalar, atualizar ou remover um aplicativo ele será atualizado para todos os usuários, simplificando a gestão do ambiente de TI. Com isso, é possível também reutilizar computadores antigos que não tem potência suficiente para o trabalho do dia-a-dia uma vez que todo o trabalho e processamento será realizado no servidor! Nas estações é possível



até mesmo utilizar um sistema operacional diferente, como Linux, pois nada será realizado nelas, cortando custos com licenças! A grande vantagem, além da gestão simplificada de aplicativos, é a diminuição do custo com manutenção e up-grades, de tempo de parada para manutenção, de solicitações de atendimento, aumento de produtividade etc! E em caso de vírus ou outros problemas a manutenção é simples e rápida e pode ser executada via internet de forma ágil diminuindo o custo e o tempo de espera!

## Comparativo das versões

Recurso \ Versão	ONE	TOTAL	TOTAL TS
Servidor Base com EXSi	SIM	SIM	SIM
Backup de VMs	SIM	SIM	SIM
Firewall de internet/rede	SIM	SIM	SIM
Proxy com controle de acesso	SIM	SIM	SIM
Proxy autenticado no AD	SIM	SIM	SIM
Servidor de autenticação AD (Usuários)	SIM	SIM	SIM
Servidor DHCP	SIM	SIM	SIM
Servidor DNS	SIM	SIM	SIM
Servidor de arquivos	SIM	SIM	SIM
Backup de dados diário	NÃO	SIM	SIM
Servidor VPN (Acesso remoto via internet)	NÃO	SIM	SIM
Controle avançado via GPO	NÃO	SIM	SIM
Servidor de atualizações Microsoft (WSUS)	NÃO	SIM	SIM
Servidor de e-mails interno (Exchange)	NÃO	SIM	SIM
Servidor de área de trabalho (TS)	NÃO	NÃO	SIM

## Valores das versões

Versão	Valor	Implementação	Imp. H. Não Com.
NCA M-CORP SERVER <b>ONE</b>	R\$ 1.299,00		
NCA M-CORP SERVER <b>TOTAL</b>	R\$ 1.679,00	+ R\$ 850,00	+ R\$ 480,00
NCA M-CORP SERVER <b>TOTAL TS</b>	R\$ 1.999,90		

Valor para entrega do servidor configurado, funcionando e testado.

O valor da implementação se refere a implementação dele na rede, para até 15 micros. Inclui a instalação do servidor, configuração dos micros, ingresso das estações no domínio e configuração do perfil principal.

Caso seja realizada a implementação fora do horário comercial, há um acréscimo indicado no campo 'H. não comercial'.

Valores do serviço de instalação e configuração. Não estão inclusas licenças de software ou hardware.

A instalação só é feita em equipamentos HW Server, sendo vedada a instalação em "PCs".