

WESTCON CRIA OPORTUNIDADES COM O NSX

Distribuidora faz parcerias estratégicas para alavancar as vendas do canal na plataforma VMware



Com o objetivo de aumentar as oportunidades de negócios dos parceiros em clientes de todos os tamanhos, a Westcon criou pacotes integrando soluções Check Point e Fortinet para a venda em associação com a plataforma de virtualização de redes NSX, da VMware. E, em breve, a estratégia também estará disponível com as soluções da F5 e Palo Alto.

De acordo com Edilson Gonçalves, System Engineer da Westcon, esses pacotes são bastante interessantes para os canais porque atendem todo tipo de demanda, cobrindo desde clientes que estão começando com virtualização, os que já têm alguma forma de rede virtualizada e agora buscam a expansão, até as empresas interessadas em soluções hiperconvergentes.

“Este último é um dos mais competitivos para a oferta dos parceiros porque, na configura-

ção que montamos, o custo é, em média, 25% menor”, explica o engenheiro. “Esse pacote contém o Acceleration Kit – composto por licença do vCenter (para o gerenciamento), seis licenças do vSphere, licenças do NSX e solução de segurança (Check Point ou Fortinet) –, permitindo que o cliente receba todos os servidores virtualizados e com segurança embarcada”, completa.

Para essa oferta, a Westcon promoveu dois eventos voltados aos canais (um para cada solução de segurança) e um Webex para explicar o formato dos bundles e orientá-los sobre a nova modalidade de licenciamento do NSX, anunciada pela VMware em maio deste ano.

AGORA A PLATAFORMA ESTÁ DISPONÍVEL COMO:

Standard – Criado para organizações que demandam agilidade e automação da rede



(provisionamento simultâneo de rede e VMs), mas que ainda não necessitam de soluções sofisticadas de segurança;

Advanced - Voltado aos clientes que desejam implementar novas funcionalidades (incluindo microssegmentação), mas também têm necessidade de novas capacidades de provisionamento e gerenciamento da infraestrutura de rede virtualizada;

Enterprise - Voltado às empresas que necessitam da edição Advanced e desejam expandir essas funcionalidades através de múltiplos sites e domínios.

“Diferente do modelo anterior de licenciamento, que tinha alto valor e uma quantidade muito grande de funcionalidades - o

que inibia a adoção da solução por alguns segmentos, essa nova modalidade de venda do NSX (em conjunto com o bundles de segurança) abrem novas oportunidades para nossos canais atenderem um número maior de clientes, independente do estágio que a empresa se encontra ou setor em que atua”, afirma Gonçalves.

O engenheiro ressalta que o NSX foi uma quebra de paradigma no mercado de soluções de redes desde seu lançamento, porque traz para o mercado o mesmo nível de agilidade e flexibilidade que já está disponível (de maneira madura na virtualização de servidores) e ainda permite explorar novos nichos, como a microssegmentação.

Como o NSX é incorporado diretamente ao hypervisor, possibilita a reprodução via software de todo o ambiente de rede, por meio de um conjunto completo de serviços e elementos lógicos que incluem switching, routing, firewalling, load balancing, VPN, implementação de QoS e monitoramento de infraestrutura. Isso capacita o administrador de VI (Virtual Infrastructure) fazer o provisionamento de rede, de maneira tão simples e ágil ao que é feito hoje com o provisionamento de máquinas virtuais.

Por essas características é possível dizer que o NSX é um produto maduro e totalmente integrado ao stack de produtos VMware, que compõe o conceito de Software Defined Data Center (SDDC). ◆

OUTROS RECURSOS IMPORTANTES DO NSX:

Permite mover cargas de trabalho facilmente: Move as máquinas virtuais e todas as redes e políticas de segurança associadas entre os data centers em apenas alguns minutos. O NSX evita qualquer interrupção no aplicativo em execução, proporcionando centrais de dados ativo-ativo e opções imediatas de recuperação de desastres;

Reduz o tempo de provisionamento de rede: Diminui de semanas para segundos o

tempo de provisionamento de redes inteiras no software, porque abstrai as redes virtuais da física, fornecendo a flexibilidade para execução em qualquer hardware de rede. Com eficiência operacional aprimorada por meio de automação, os operadores de rede podem obter implantação mais rápida e alcançar maior agilidade;

Permite a microssegmentação de rede: O NSX leva segurança para o interior do Data Center com políticas automatizadas e granulares vinculadas às máquinas virtuais. Através da microssegmentação permite

reduzir, de modo significativo, a propagação lateral de ameaças na central de dados. Ao tornar a microssegmentação operacionalmente viável, leva um novo modelo de segurança ao Data Center;

Integra-se a produtos de terceiros: Fornece uma plataforma para introduzir as soluções de rede e segurança, líderes no mercado, além de poderem ser implantados automaticamente conforme a necessidade, os produtos de terceiros também podem ser adaptados dinamicamente às condições em constante mudança no data center.

A VMware disponibiliza download para laboratórios práticos, fornecendo uma maneira fácil e gratuita para avaliar os recursos e as funcionalidades da plataforma NSX:

www.vmware.com/br/products/nsx/nsx-hol.html