

ESPECIAL

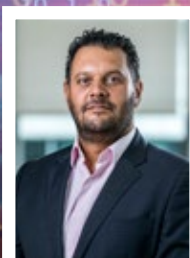
Servidores, armazenamento e virtualização: mercado mantém crescimento



ATOS



CISCO/COMSTOR



FUJITSU



HPE



LENOVO



NETAPP/ARROW

19

TEM A PALAVRA



Ignacio Martín
Dir. Canal Dell EMC

16

REPORTAGEM



SAS Portugal
celebra 25 anos

38

EM FOCO



Mais do que um olhar:
CCTV na era digital

40

A informação da sua empresa está segura?

Cada vez mais as empresas estão dependentes de tecnologia e de sistemas de informação otimizados para dar inputs importantes à tomada de decisão

A importância da tecnologia no ambiente organizacional é tal que uma interrupção do funcionamento do sistema pode originar sérios prejuízos. As falhas nos sistemas informáticos, os desastres naturais, os roubos e o “erro humano” são alguns dos fatores que desde sempre afetam as organizações, serviços públicos e empresas de pequena ou grande dimensão.

“EXISTEM DOIS TIPOS DE ORGANIZAÇÕES NO MUNDO: AS QUE JÁ FORAM ALVOS DE CIBERATAQUES E AS QUE O SERÃO NO FUTURO.”

Atualmente, o número de ataques informáticos aumenta significativamente, tornando-se na principal ameaça à segurança da informação das empresas.

COMO IMPLEMENTAR UMA SOLUÇÃO DE DISASTER RECOVERY?

A segurança dos sistemas informáticos é cada vez mais uma preocupação dos gestores nas empresas. Hoje em dia, os responsáveis de IT defrontam-se com o desafio de mitigar os possíveis tempos de paragem e reduzir o impacto no negócio.

Para prevenir potenciais ocorrências que comprometam a normalidade organizacional é crucial a implementação de uma solução de *Disaster Recovery* com *Business Continuity*.

Cientes das necessidades das organizações, em assegurar a segurança e disponibilidade da informação, a NEXUS incluiu no seu portfólio soluções de *Disaster Recovery* com *Business Continuity*.

A NEXUS avalia as especificidades de cada negócio e de cada cliente e apresenta a solução que mais garantias oferece para uma continuidade do negócio sem percalços.



SOLUÇÃO DE DISASTER RECOVERY NEXUS COM SOFTWARE STORAGECRAFT

Para empresas que não podem ter *downtime* elevado, devido à perda de lucros, a NEXUS e a StorageCraft desenvolveram a *appliance* NEXUS R1A-1302F3 que permite levantar a infraestrutura IT existente num curto espaço de tempo. Na maioria dos casos em apenas 15 minutos o sistema fica novamente disponível.

Esta unidade apresenta-se no formato Rack 1U. De base, desenvolvemos três configurações de hardware que permite colmatar 80% das necessidades do mercado.

Em negócios com elevado grau de especificidades a *appliance* é desenhada à medida da infraestrutura existente do cliente. Esta solução permite poupar tempo e dinheiro ao assegurar que os dados críticos para o negócio estão seguros e são rapidamente recuperáveis.

A IMPORTÂNCIA DAS SOLUÇÕES CLUSTER HCI HIPERCONVERGÊNCIA

Se, por um lado, garantir a segurança da informação é sem dúvida uma necessidade premente das empresas, por outro lado existe também a necessidade de garantir a disponibilidade e o acesso à informação.

As soluções cluster HCI, da NEXUS, surgem para facilitar as implementações, aumentar a escalabilidade

e a agilidade operacional, além de reduzir a complexidade da infraestrutura de Virtualização. A agregação de vários componentes, como servidores, rede e storage, num conjunto de equipamentos e centralizados num mesmo “interface”, dimensionando de forma dinâmica os recursos necessários para uma computação mais eficiente e naturalmente uma redução de custos. Em Portugal, a NEXUS reconheceu a importância de disponibilizar arquiteturas hiperconvergentes para o mercado de IT e juntou ao seu portfólio de sistemas

a *Appliance NEXUS HCI*, uma solução hiperconvergente com software DataCore direcionada para pequenas, médias e grandes empresas.

A aposta na inovação e concretamente na tecnologia hiperconvergente resulta no desenho e implementação da *Appliance* direcionada a maioria dos segmentos e de necessidades do mercado IT.

A *Appliance NEXUS HCI* apresenta-se como uma solução hiperconvergente combinando computação, armazenamento e rede numa plataforma simplificada que oferece as seguintes vantagens reais:

- Computação, armazenamento e rede totalmente integrados;
- Escalabilidade independente da computação e espaço de armazenamento;
- Resulta no custo total de propriedade mais baixo;
- Melhor performance de Servidor (por watt, por metro quadrado e por euro);
- Maior densidade de VM por nó;
- A arquitetura escalável permite uma adaptação contínua às constantes mudanças nos requisitos dos negócios;
- Maior disponibilidade e segurança de dados;
- Rápida instalação e administração contínua. ■

INFO

nexus-solutions.pt

Powered by:



SERVIDORES

Fiabilidade, densidade e performance numa grande variedade de soluções.



Technology
Provider
Platinum 2019

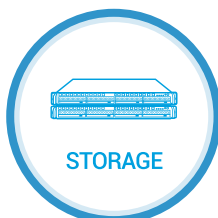
Dimensionamos à medida soluções para Small Business & Enterprise:

- Soluções Hiperconvergentes;
- Cluster e Virtualização;
- Software Defined Storage;
- Disaster Recovery & Business Continuity;
- Soluções Otimizadas para GPU;
- High Performance Computing (HPC);
- Plataformas Cloud;
- Data Center.

CONFIGURADOR ONLINE

>> Configure online os equipamentos NEXUS e obtenha propostas à distância de 1 clique.

configurador.nexus-solutions.pt



DISTRIBUIÇÃO EXCLUSIVA

soon >
business solutions

☎ 229 470 970
✉ comercial@soon.pt

Contacte-nos para mais informações.

A Nexus Solutions é propriedade da SOON Business Solutions S.A.