



A “triologia”: cloud, dados e segurança

Os locais de trabalho têm estado em constante evolução, mas o ritmo de mudança acelerou rapidamente nos últimos anos

Uma combinação de fatores está a alterar a forma como as empresas operam. A primeira geração de nativos digitais já se encontra no ativo e espera utilizar ferramentas que correspondam às suas necessidades. Também tem havido um aumento exponencial de dados e da capacidade de as empresas extraírem informações e acionáveis a partir dos mesmos. Finalmente, a pandemia mudou a nossa relação com o trabalho e levou a uma aceitação dos *workflows* à distância. Como resultado, as empresas viram a necessidade de adotar práticas cada vez mais ágeis, à medida que a transformação digital se propaga.

Contudo, a criação de um ecossistema de trabalho digital envolve mais esforço e estratégia do que simplesmente distribuir computadores portáteis, recorrer a aplicações na cloud, e utilizar uma VPN.

Uma estratégia de trabalho remoto seguro tornou-se essencial para a resiliência das empresas, dadas as crescentes ameaças de ciberataques. A criação de um *workplace* eficaz e que forneça valor aos clientes, carece da implementação de uma estratégia que aborde directamente o envolvimento dos funcionários, a produtividade e os objetivos empresariais através da cloud, dos dados e da segurança.

CONSTRUIR AGILIDADE E EFICIÊNCIA COM A CLOUD

A cloud desempenha um papel fundamental na implementação de todos estes fatores, permitindo às empresas distribuir rapidamente novas ferramentas, escalar à medida que é necessário e implementar facilmente metodologias. Uma infraestrutura moderna de cloud ajuda a fomentar a colaboração, a aumentar a produtividade, e a permitir uma maior agilidade empresarial.

Embora nos tenhamos habituado a colocar a experiência do utilizador na vanguarda de qualquer tarefa, cada vez mais a força de trabalho móvel tem grandes expectativas em relação à sua própria experiência de utilizador. Em vez de arriscar aumentar a rotatividade dos colaboradores e perder talentos valiosos que já são escassos, é importante capacitar os funcionários para trabalharem como e onde quiserem.

A REVELAÇÃO DA REALIDADE A PARTIR DOS DADOS

"Os dados podem também ajudar a desbloquear insights ocultos numa empresa, com a tomada de decisão orientada às necessidades empresariais em rápida mudança. A cloud é um fator-chave para isso, proporcionando o

armazenamento, escala e velocidade de acesso necessários para capitalizar estas perceções", afirma Toby Alcock, CTO do Grupo na Logicalis.

As empresas estão a começar a compreender o valor dos dados em cada função empresarial, mas a capacidade de proteger esses dados está a tornar-se cada vez mais complexa.

COMBATE ÀS AMEAÇAS DA CIBER-SEGURANÇA

À medida que a *workforce* se distribuiu e a superfície de ataque aumentou, as VPNs empresariais e conjuntos de aplicações baseadas na cloud tornaram-se os alvos principais para os *hackers*. Se não existir a devida proteção, os cibercriminosos facilmente conseguem aceder às redes corporativas e causar danos incontáveis à reputação das organizações.

Mais de 1/3 das organizações mundiais sofreram ciberataques que bloquearam o acesso a sistemas, ou dados nos últimos 12 meses. As empresas precisam de ser capazes de garantir a segurança dos seus dados, colaboradores e *workplace*, através de protocolos robustos que abordem as ameaças à segurança em constante mudança.

TRABALHAR COM UM PARCEIRO ESPECIALIZADO AJUDARÁ A SUA ORGANIZAÇÃO A TER SUCESSO

Ao considerar uma estratégia de digital *workplace*, é importante lembrar que os planos *ad hoc* raramente levam a ambientes coesos, e é importante alinhar os três elementos centrais: cloud, dados e segurança. Recorrer à ajuda de um parceiro especializado significa que as empresas podem beneficiar do *know-how* e experiência desse mesmo parceiro, para a implementação de um plano continuado.

Colaborar eficazmente no presente e no futuro - será um diferenciador-chave para as empresas.

Fale com a Logicalis e saiba como poderemos ajudar a sua organização:

comercial@pt.logicalis.com ■

INFO

pt.logicalis.com