

Não há dúvidas de que a tecnologia tem revolucionado a maneira com que levamos o nosso dia a dia. Com o advento do “**Cloud Computing**” e/ou “**Computação em Nuvem**”, a maneira com que as empresas conduzem seus negócios mudou drasticamente, para melhor.

O Cloud Computing é considerado por muitos especialistas em TI como a ferramenta da próxima geração, capaz de oferecer operações mais baratas, rápidas, portáteis e seguras para as grandes e até para as pequenas e médias empresas.

O que é o Cloud Computing?

O conceito a primeira vista parece ser complicado, mas é bem próximo de todos nós. Se você acessa seu e-mail, utiliza o seu Internet Banking na internet ou envia arquivos na internet, saiba que você está utilizando serviços na nuvem.

Para usufruir desses recursos, você não precisa ter algum software ou aplicativo instalado. Isso porque os arquivos não se encontram em seu

device, eles ficam salvos em um servidor para que você pode acessá-los de qualquer lugar do mundo, sendo necessário apenas uma conta.

Redução de Custos

Uma grande vantagem da computação em nuvem é a **redução de custos** com hardware que essa tecnologia lhe proporciona. Se você precisa utilizar um software de gestão mais robusto, você não tem a necessidade de investir em novos servidores ou em uma máquina poderosa.

Através do Cloud Computing sua empresa pode **"alugar"** a capacidade de hardware que precisa e contratar um plano que seja adequado às suas necessidades, pagando somente o que necessitar (On Demand). Através do Cloud Computing, pequenas empresas vão ter acesso a recursos de alta tecnologia por um preço extremamente baixo.

Segurança dos Dados

A Computação em Nuvem tem se desenvolvido cada vez mais nos últimos anos, principalmente com relação à Segurança dos Dados. Além disso, com o desenvolvimento de criptografias e certificados de segurança, esses programas têm se tornado cada vez mais seguros.

Custo-Benefício

Obter mais pagando menos é objetivo de qualquer empresa. Ainda mais entre as **PMEs**, que possuem recursos extremamente limitados. Com o Cloud Computing, a redução de custos ocorre tanto no **investimento inicial** como nos **custos operacionais**, gastos com TI e gastos com energia. Sem contar no aumento de produtividade que a empresa terá.

Possibilidade de trabalhar remotamente

Outro benefício do Cloud Computing é a possibilidade de acessar os seus arquivos de qualquer lugar a qualquer hora. Dessa forma, os documentos e informações estarão salvos e poderão ser acessados sem correr o risco de serem perdidos ou danificados. Você também pode compartilhar os arquivos com os seus parceiros e fornecedores, facilitando o trabalho, economizando tempo e aumentando a eficiência.

Portabilidade

Ainda assim, com o Cloud Computing você poderá acessar os seus arquivos através de computadores, smartphones e tablets sem precisar se preocupar com a segurança dos arquivos nem com a divulgação de

dados confidenciais. Isso é possível porque a estrutura de programação na nuvem e sua **criptografia** é a mesma em todos os dispositivos, garantindo a segurança nos aparelhos móveis.

Dessa forma, pequenas e médias empresas conseguem se igualar em aspectos de recursos às grandes empresas, ajudando-as a competir com mais rigor e qualidade no âmbito digital. Por essas e outras vantagens os sistemas em nuvens têm se tornado uma tendência cada vez maior, facilitando seu acesso a serviços de TI de última geração.



Ficou interessado?
atendimento@blenneros.net

"Blenner OS" pertence ao [TFX Startup](#).

© copyright 2016 - Todos os direitos reservados.