

30/04/2012 - América Latina lidera adoção de aplicações em cloud computing

Estudo conduzido pela Tata Consultancy Services com 600 gestores de TI de grandes corporações revela que 39% das companhias latino-americanas já têm seus aplicativos hospedados na nuvem, enquanto nos EUA esse número é de 19%, e na Europa, de apenas 12%

Grandes empresas na América Latina e na Ásia lideram a adoção de aplicativos no modelo *cloud computing*

, enquanto que nos EUA e na Europa as mesmas se mostram mais conservadoras em relação à tecnologia. É o que revelou uma pesquisa conduzida pela Tata Consultancy Services (

www.tcs.com

) com mais de 600 gestores de TI de organizações com receita superior a 1 bilhão de dólares. O estudo apontou que as empresas na América Latina são as que possuem o maior número de aplicativos (39%) hospedados 'na nuvem', onde os dados ficam armazenados em servidores virtuais e são acessados via web. Logo depois vem a região da Ásia-Pacífico, com 28% do total. Enquanto isso, as empresas americanas (19%) e europeias (12%) se mostram mais reticentes em relação à adoção da plataforma.

Ainda de acordo com a pesquisa da TCS, o número de aplicativos corporativos baseados em *cloud computing*

tende a crescer em média 18% até 2014. Até lá, a expectativa é que a América Latina continue à frente em relação ao modelo (56%), seguido por Ásia-Pacífico (50%). Já EUA e Europa ficariam com 34% e 24%, respectivamente.

Possíveis brechas de segurança são apontadas como uma das principais barreiras para a adoção da computação em nuvem no mercado corporativo, especialmente nas nuvens públicas. Apenas 20% das empresas americanas e europeias colocariam seus aplicativos de missão crítica em nuvens públicas. Já no que diz respeito a nuvens privadas, esse número salta para 66% nos EUA e 48% na Europa.

O estudo também indica que a redução de custos não é a principal razão para a transferência dos aplicativos para o modelo *cloud computing*, mas sim a necessidade de simplificar e acelerar os processos. Nos EUA e na região Ásia-Pacífico, as empresas citaram a padronização de aplicativos de software e processos de negócio como a principal vantagem competitiva para a migração de aplicativos para a nuvem. Na Europa e na América Latina, a capacidade de adicionar ou remover sistemas de forma mais rápida foi apontada como a principal motivação.

As áreas de marketing, vendas e serviços respondem por pelo menos dois quintos do orçamento entre as quatro regiões pesquisadas. Já no que diz respeito às verticais de negócios, as indústrias de serviços de saúde, automotiva e de hardware estão na liderança em alavancar o modelo de *cloud computing*.

“Atingimos uma curva importante na adoção da computação em nuvem e esse é um caminho sem volta. Aplicativos baseados em *cloud* são uma parte considerável da infraestrutura de TI das grandes empresas e os benefícios são significativos demais para serem ignorados. Há uma enorme margem para crescimento, tanto nos mercados desenvolvidos quanto nas economias emergentes, e acreditamos que a computação em nuvem continuará criando novas oportunidades para as organizações por meio de diferentes funções”, diz N.Chandrasekaran, CEO mundial da Tata Consultancy Services.

Mais informações sobre o estudo da TCS estão disponíveis no endereço eletrônico: <http://www.tcs.com/cloudstudy/Pages/default.aspx>

Sobre Tata Consultancy Services (TCS)

A Tata Consultancy Services (TCS) é uma empresa especializada em serviços de TI, soluções de negócios e outsourcing. Como parte do Grupo Tata, maior conglomerado econômico da Índia, a TCS mantém operações em 42 países e conta com mais de 226.000 profissionais. A receita da companhia no ano fiscal 2010-2011 foi de US\$ 8,2 bilhões. A **TCS América Latina** é o braço de negócios da consultoria indiana que opera em países como Brasil, Uruguai, Chile, Argentina, Colômbia e Equador. A empresa conta com mais de 7.200 consultores e cerca de 150 clientes na região. Com operações no país desde 2002, a

TCS Brasil

fornece serviços e soluções de TI, outsourcing e BPO para cerca de 30 clientes, entre os quais estão as principais instituições financeiras do país, companhias de telecomunicações, empresas de mineração, energia, entre outras. A TCS possui um Centro Global de Desenvolvimento localizado em Alphaville (São Paulo) que conta com dupla certificação CMMI 5, para as áreas de serviços (CMMI-SVC) e desenvolvimento de software (CMMI-DEV). As ações da TCS estão listadas nas bolsas indianas National Stock Exchange e Bombay Stock Exchange.

Mais informações: www.tcs.com