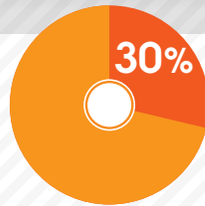


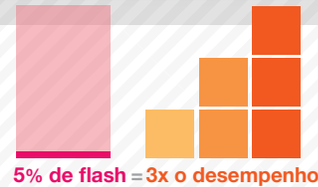
Família IBM Storwize® para Nuvem

As empresas estão recorrendo à computação em nuvem para criar um novo valor de negócios e melhorar a velocidade e a habilidade

Eficiente



Virtualização integrada, o thin provisioning aumenta a utilização do disco em **30%**



O IBM Easy Tier integrado oferece até **3x** o desempenho com apenas **5%** de uso de armazenamento flash

Escalável

4PB

A capacidade aumenta para cerca de **4PB** de dados sem interrupção

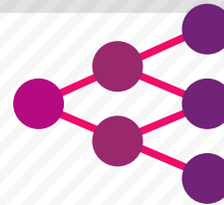


O IBM® Real-time Compression™ **com hardware acelerado reduz o custo até pela metade**¹

Resiliente

99,999%

de disponibilidade



3x melhor utilização de rede

Aberto e Acessível



Fornecer suporte a implementações de nuvem em OpenStack com Easy Tier e compressão



Os usuários fornecem armazenamento sob demanda **em segundos**, sem envolvimento do administrador

Virtualizado



Virtualiza arquivos globalmente e possibilita a movimentação de dados entre camadas de armazenamento sem interrupção, para custo-benefício entre os vários sistemas de disco IBM e não IBM

Integrado

Integra-se ao IBM PureSystems® para uma solução de nuvem de computação “pronta para o uso”



Funciona de modo contínuo com o IBM Smartcloud Storage Access e com o IBM Cloud Manager with OpenStack para fornecimento por autoatendimento.

Fontes

1. Medições do laboratório IBM, abril de 2014

Saiba mais em ibm.com/storwize

IBM