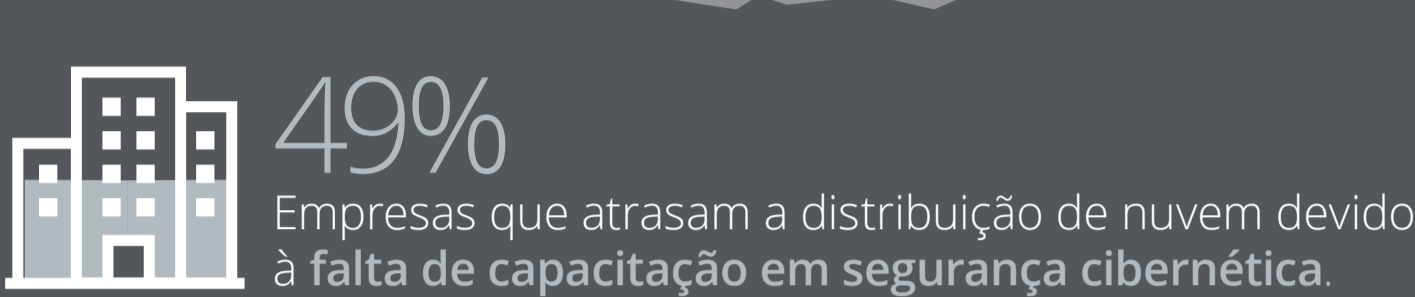


# O uso da nuvem já chega a 90% e a TI luta para acompanhar essa tendência. **E você?**

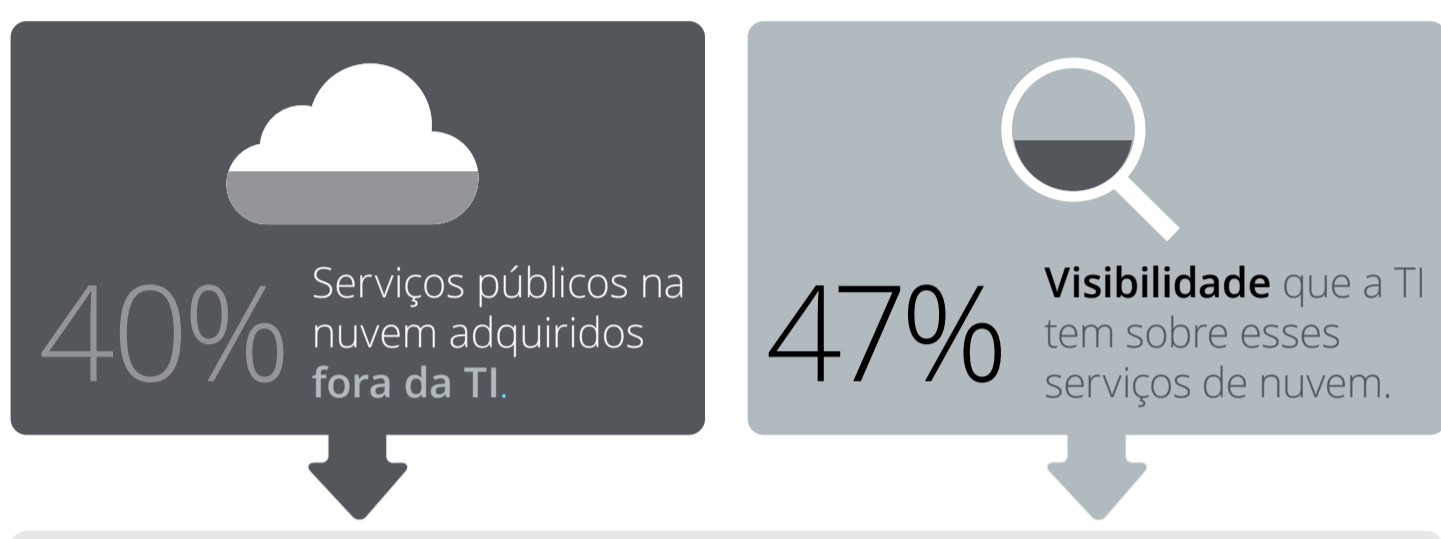
**Cresce a adoção da nuvem. As preocupações continuam.**

**1.400 profissionais de segurança de TI** de todo o mundo relatam que suas organizações estão adotando a nuvem em um ritmo acelerado e confiando ao armazenamento na nuvem seus dados mais confidenciais.

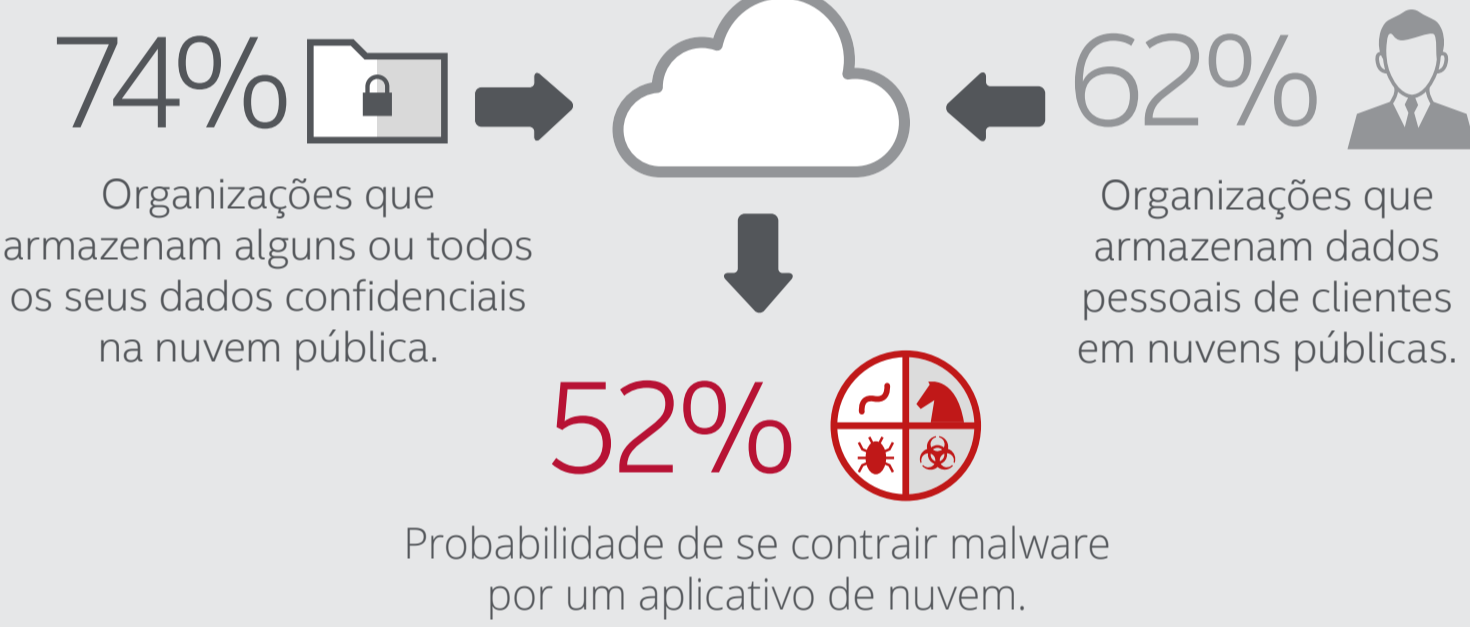
**Apesar da adoção acelerada, há um grande obstáculo no caminho.**



Nunca houve tantos serviços de nuvem fora do controle e da visibilidade de sua equipe de TI.

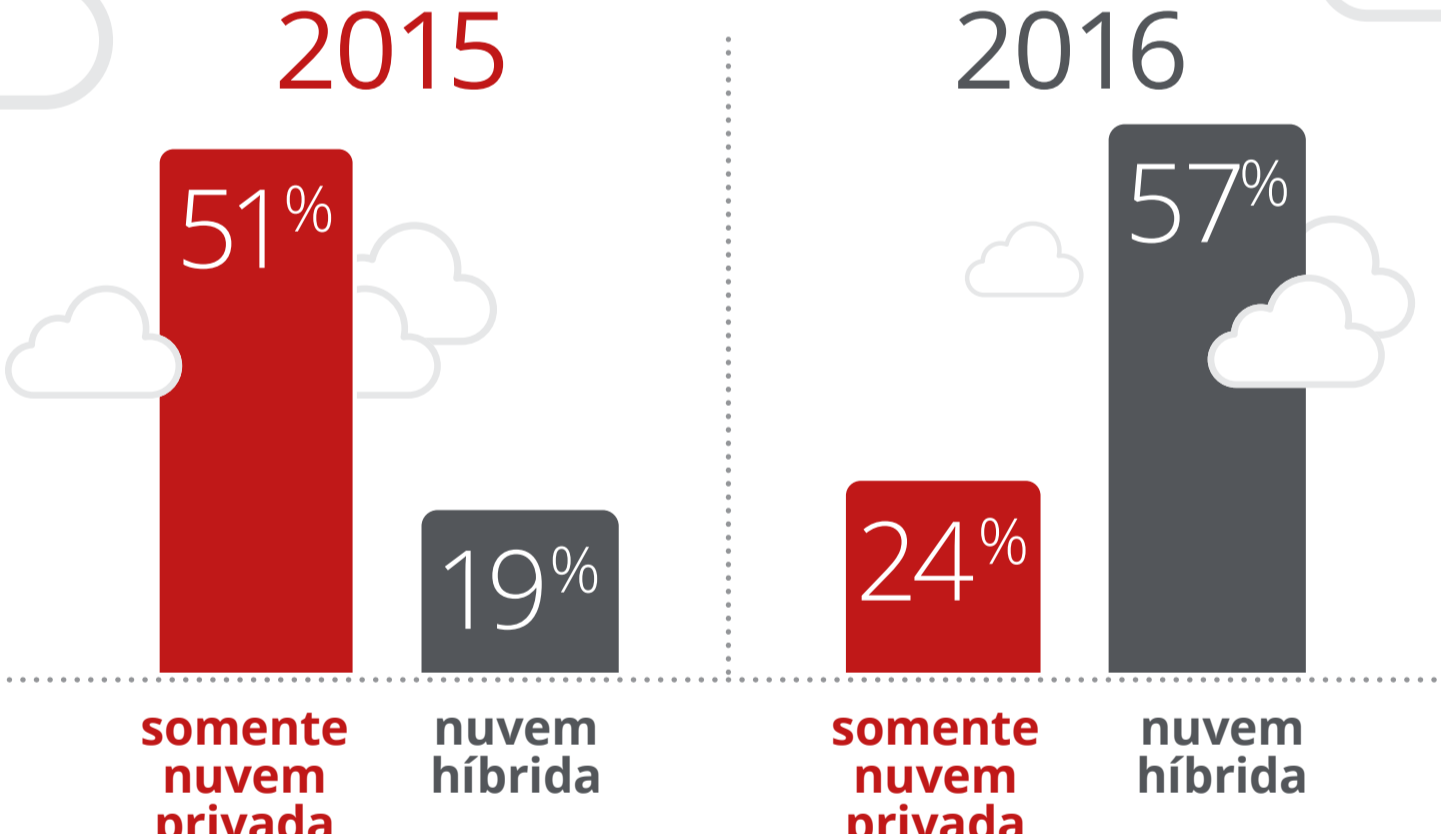


**Dados confidenciais** estão sendo movidos para a nuvem pública, mas com riscos.



O data center está **evoluindo...**

As empresas estão migrando de distribuições de nuvem exclusivamente privada para nuvem híbrida.



...e ficando cada vez mais "nublado".



**A maior preocupação de todos os entrevistados** quanto a migrar para a IaaS (infraestrutura como serviço) é ter controles de segurança consistentes que proporcionem uma segurança integrada com o gerenciamento central em toda a infraestrutura de nuvem (privada e pública) e de data center tradicional.

Conforme a nuvem continua a ser adotada para uma ampla variedade de dados e aplicativos, é fundamental minimizar os riscos, aumentar a visibilidade e implementar controle sobre todas as ofertas de nuvem por meio de uma solução de segurança integrada.

Para saber mais, faça o download do relatório

"Construção de confiança em um céu nebuloso."  
[www.mcafee.com/cloudsecurityreport](http://www.mcafee.com/cloudsecurityreport)

