## Pentest em Cloud

As plataformas de nuvem, como Google Cloud, Azure e AWS, tem sido cada vez mais utilizadas por permitirem que as organizações armazenem dados importantes de forma eficiente, escalável e com fácil acesso. **Porém, nem sempre segura.** 

Segundo uma pesquisa de 2020, 7 em cada 10 empresas já sofreram algum tipo de ataque na nuvem. Essas são algumas das principais vulnerabilidades encontradas nessas aplicações:

- 01. Configuração insegura de nuvem, contêiner ou orquestração
- 02. Falhas de Injeção
- 03. Autenticação e autorização inadequadas
- 04. Falhas no pipeline de CI/CD e na cadeia de suprimentos de software
- 05. Armazenamento inseguro de segredos
- 06. Políticas de rede excessivamente permissivas ou inseguras
- 07. Uso de componentes com vulnerabilidades conhecidas
- 08. Gestão inadequada de ativos
- 09. Ausência de cotas para consumo de recursos
- 10. Registro e monitoramento ineficazes

## Essas e outras vulnerabilidades podem ser identificadas por meio do Pentest Cloud da Vantico.

## Confira como nós testamos:

Ampla experiência com plataformas de Nuvem	Nossos testers têm amplo conhecimento e expertise com os principais provedores, como Azure, AWS e Google Cloud.
Adequação a compliance	Nosso Pentest é orientado a compliance, como PCI DSS, ISO 27001 e HIPAA.
Plataforma Vantico	Nossa plataforma reúne todas as informações do Pentest em um só lugar, além de permitir solicitação de novos testes, download de relatórios, gestão de outros serviços, etc
Relatórios Completos	Na plataforma Vantico, você tem autonomia total para emitir relatórios técnicos, executivos, carta de atestado e muito mais.

## Por que testar com a Vantico?







Transparência em cada etapa, com atualizações em tempo real



Autonomia para solicitar e gerenciar testes, e visualizar e gerar relatórios



Escopo flexível, adequado às suas necessidades

As ameaças cibernéticas estão evoluindo a cada dia: não fique para trás.

Agende uma demo em: www.vantico.com.br

