

Pentest para Redes Internas e Externas

Toda empresa precisa de uma infraestrutura de redes para funcionar, podendo ser internas e/ou externas.

Por um lado, as redes internas são importantes para facilitar as operações e tornar o trabalho mais eficiente. Por outro, as redes externas solucionam diferentes necessidades do negócio de forma ágil.

Devido à sua importância, ataques cibernéticos que comprometam qualquer uma dessas redes podem ser devastadores para a organização.

O Pentest permite a correção de vulnerabilidades e proteção da infraestrutura antes que ela seja invadida, por identificar possíveis ameaças como:

Redes Internas

Falta de Patch Management

Uso de credenciais padrão

ShadowIT

Ausência de mecânicos de proteção/detecção

Redes Externas

Falta de Patch Management

Uso de credenciais padrão

Exposição de serviços

Serviços de VPN sem MFA (Autenticação Multifator) com credenciais comprometidas via infostealers

Confira como é executado o Teste de Intrusão para mapear esses e outros riscos:

Pentest em Redes Internas

Tipo de Simulação

Atacantes internos ou de credenciais roubadas.

Vulnerabilidades

Aquelas que podem ser exploradas de dentro da organização.

Consequências

Roubo de informações e abuso de privilégios.

Essencial em Compliance

ISO 27001 e PCI-DSS

Pentest em Redes Externas

Tipo de Simulação

Atacantes externos.

Vulnerabilidades

Aquelas ligadas a servidores, roteadores, aplicações e computadores dos funcionários.

Consequências

Roubo ou vazamento de dados e comprometimento da operação.

Por que testar com a Vantico?



Rapidez até 50% maior no início do Pentest



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

**Pronto(a)
para começar?**

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

Vantico