

# CASO DE ESTUDO

# OITAVA MAIOR EMPRESA DE TELECOMUNICAÇÕES DO MUNDO



Certificados, chaves SSH e PAM gerenciados em uma única plataforma.

## SITUAÇÃO

Rede de telecomunicações complexa e enorme com mais de 100 mil dispositivos distribuídos geograficamente.

**3 enormes data centers distribuídos geograficamente com chaves SSH, certificados e senhas locais.**

Chaves e certificados SSH fantasmas em muitos dispositivos de TI locais e na nuvem.

## PROBLEMA

Sem uma política clara, as identidades das máquinas são criadas sem governança, tornando quase impossível ter controle dessas identidades e acesso.

É impossível criar um centro de controle de segurança para identidades de máquina e ter uma visibilidade clara dessas identidades.

Isso permite identidades fantasmas e vetores de ataque de segurança que podem ser explorados.

# SOLUÇÃO

**Implementamos a plataforma senhasegura para gerenciar o ciclo de vida das identidades das máquinas** com alta disponibilidade e recuperação de desastres em 3 data centers distribuídos.

**Fazemos a varredura e descobrimos todas as credenciais privilegiadas, chaves ssh, certificados** com a descoberta de senhasegura através de mais de 10 mil dispositivos, múltiplos Cas.

Rotação automatizada de identidades e renovação de credenciais, chaves SSH, certificados.

# RESULTADOS

**O projeto ainda está em implementação, mas o cliente já teve:**

**Visualização centralizada de chaves, credenciais e certificados SSH;**

**Gestão do ciclo de vida de chaves e certificados SSH;**

**Redução de chaves SSH fantasmas e credenciais não utilizadas, e**

**Redução das interrupções de aplicativos devido à expiração do certificado.**

**SOLICITE UMA DEMONSTRAÇÃO DE TESTE E DESCUBRA OS BENEFÍCIOS DO SENHASEGURA PARA SUA EMPRESA**

**SOLICITAR DEMO**