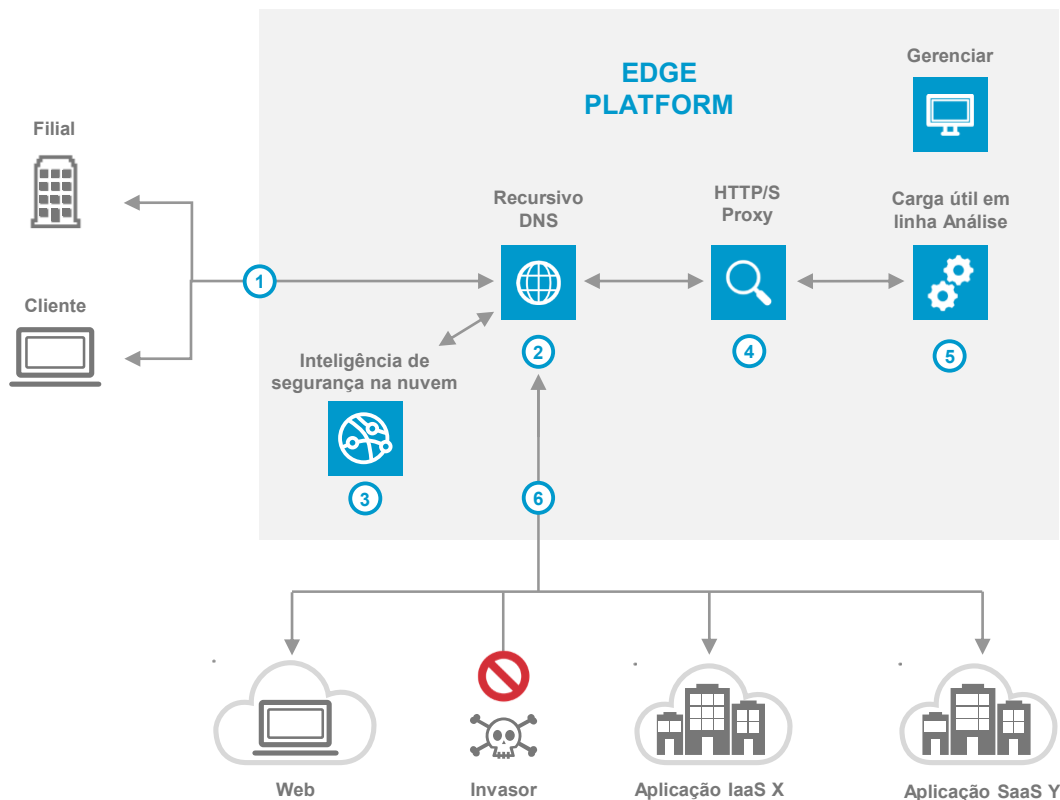


# SEGURANÇA DE ACESSO DIRETO À INTERNET

## Arquitetura de referência



## VISÃO GERAL

A Akamai pode ajudá-lo a adotar e proteger o acesso direto à Internet na filial sem comprometer o desempenho ou sacrificar a visibilidade e o controle centralizados.

- 1 Os usuários acessam as aplicações Web, IaaS e SaaS por meio da Akamai Intelligent Edge Platform.
- 2 A infraestrutura de DNS recursivo da Akamai na borda fornece visibilidade de todas as solicitações de DNS vinculadas à Internet.
- 3 A inteligência de segurança na nuvem avalia as solicitações usando as técnicas mais recentes de inteligência de ameaças de aprendizado de máquina e a ampla visibilidade da Akamai em DNS global e tráfego da Web.
- 4 Se a solicitação for considerada suspeita pela inteligência de segurança na nuvem da Akamai, ela será analisada através da inspeção das solicitações HTTP/S, usando a infraestrutura de proxy na borda.
- 5 Respostas suspeitas e suas cargas úteis associadas são analisadas em linha usando vários mecanismos de detecção de malware com assinatura e sem assinatura.
- 6 Com base na avaliação da inteligência de segurança na nuvem da Akamai e na inspeção e análise em linha, as empresas podem aplicar as solicitações de acesso dos usuários usando ações de alerta, bloqueio e monitoramento.

## PRODUTO PRINCIPAL

Proteção contra ameaças ► Enterprise Threat Protector