

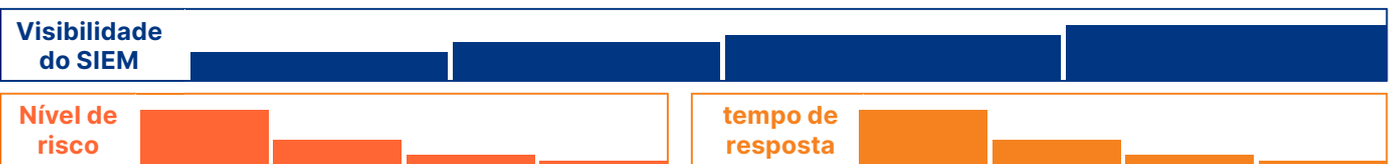
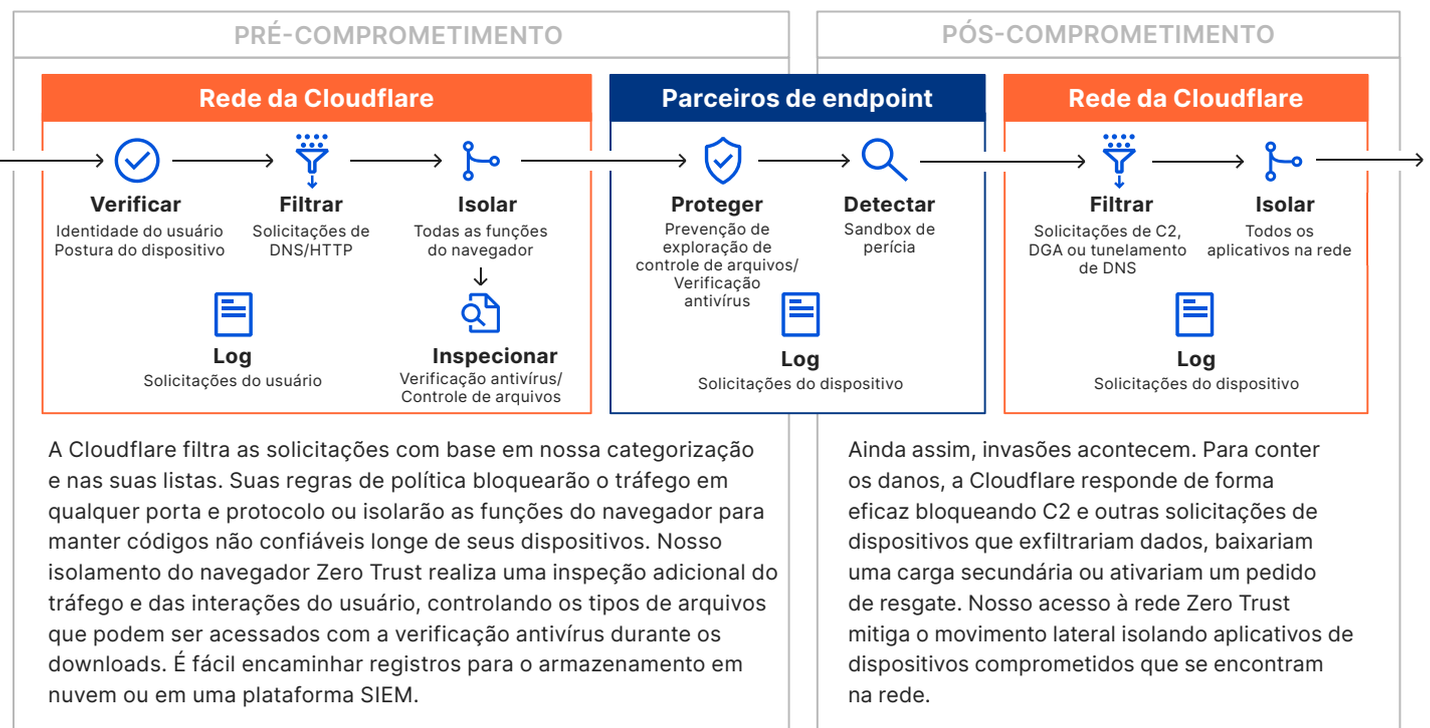
A mais simples e eficaz defesa contra ameaças

Malware, phishing, criptomineração e outros: mais ataques virão. Mitigue seu impacto.

Para acompanhar um cenário de ameaças em constante mudança, as defesas em camadas são uma prática recomendada. O problema é que usar várias ferramentas diferentes para melhorar a segurança não é apenas caro e complexo, como também prejudica o desempenho. Organizações menores querem formas mais simples de reduzir o risco, organizações de médio porte também precisam de respostas mais eficazes e, da mesma forma, grandes organizações necessitam de visibilidade em um único lugar.

A Cloudflare une muitos serviços de segurança antes distintos — até mesmo deslocando toda a computação de endpoint que ocorre nos navegadores — em uma plataforma Zero Trust que é executada em uma enorme rede de borda Anycast. Uma defesa melhor contra ameaças começa com a Zero Trust — verificando se os dispositivos são gerenciados de maneira segura antes que eles consigam se conectar aos recursos corporativos.

A solução: uma defesa integrada contra ameaças em toda a rede e na segurança de endpoint



Plataforma Intel do Cloudflare One



Categorias de risco de segurança para bloquear, isolar ou enviar logs de push ao SIEM por regra de política

Malware
Phishing
Criptomineração

Domínios vistos recentemente
Novos domínios
Domínios fora de alcance

Domínios DGA
Tunelamento de DNS
C2 e botnets

Spyware
Spam
Anonimizador

O Intel, recurso de inteligência contra ameaças da Cloudflare, bloqueia efetivamente as ameaças recentes e as conhecidas graças aos dados e ao ecossistema da nossa rede. Ainda assim, não importa ...

- quantos caçadores de ameaças ou feeds de ameaças um fornecedor tem,
- quantos dados ou quanto aprendizado de máquina são usados e quantas vezes a inteligência é atualizada
- ou com que rapidez ela é aplicada

... filtros e inspeções não conseguem bloquear 100% das ameaças.

E suas equipes de segurança não podem bloquear todos os sites que representam algum risco para sua organização sem prejudicar os funcionários, o que pode custar mais em termos de perda de produtividade e tratamento de tíquetes de TI do que o dano resultante de uma ameaça.

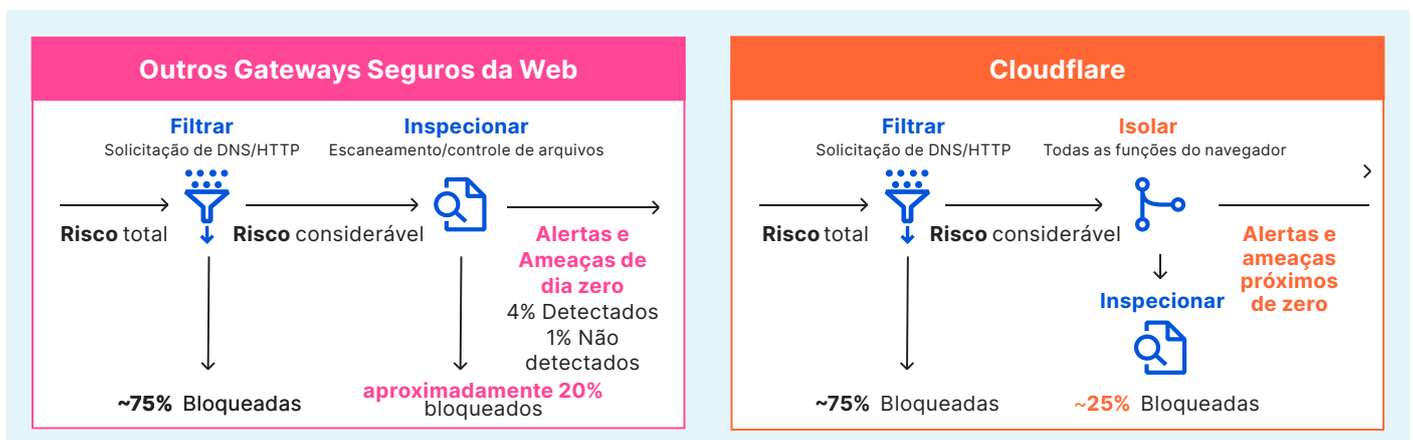
É por isso que você precisa de uma abordagem Zero Trust para navegação na internet. [O isolamento do navegador da Cloudflare](#) é ...

- ultrarrápido e oferece uma experiência do usuário impecável
- e econômica para uso em todos os sites desbloqueados:

Sem categoria | Arriscado | Baixo risco

Em breve:

- Inspeção e controle os dados em uso, não apenas aqueles em trânsito.
- Especifique onde armazenar os arquivos baixados.
- Evite que as credenciais sejam inseridas em formulários.



[Entre em contato conosco hoje mesmo](#) para solicitar acesso a uma conta do plano Enterprise da Zero Trust da Cloudflare.