

# Cloudflare Area 1, la solución de seguridad del correo electrónico

Protege a tus usuarios de forma preventiva contra el phishing, los ataques al correo electrónico corporativo y el fraude del correo electrónico en la cadena de suministro.



El phishing es una de las ciberamenazas más frecuentes y costosas a las que se enfrentan las organizaciones.

Cloudflare Area 1 es una plataforma de seguridad de correo electrónico nativa de nube que identifica y bloquea los ataques antes de que lleguen a las bandejas de entrada de los usuarios, lo que permite una protección más eficaz contra el phishing selectivo, los ataques contra el correo electrónico corporativo y otras amenazas avanzadas que eluden las soluciones de protección existentes.

Area 1 optimiza la seguridad integrada de los proveedores de correo electrónico en la nube con una solución que ofrece una mayor integración en los entornos y flujos de trabajo de Microsoft y Google.

Area 1 forma parte de nuestros servicios Zero Trust.

## Evita las amenazas de phishing selectivo

Area 1 protege contra una amplia variedad de ataques de phishing, desde campañas a gran escala hasta intentos muy selectivos de poner en riesgo el correo electrónico en la cadena de suministro que llevan meses gestándose.



### Phishing

El DBIR 2021 de Verizon cita el phishing como la táctica de vulneración más común. Mediante una combinación de rastreo web a gran escala, análisis de patrones pequeños y detecciones perfeccionadas, Area 1 puede detener los ataques de phishing días antes de que lleguen a las bandejas de entrada de los usuarios.



### Ataques contra el correo electrónico corporativo y amenazas de ingeniería social

En los ataques al correo electrónico corporativo, los atacantes se hacen pasar por entidades de confianza o las ponen en riesgo para robar dinero y datos. Area 1 analiza el contenido y el contexto de las comunicaciones por correo electrónico para detener estas amenazas "sumamente difíciles de encontrar".



### Ataques de correo electrónico en la cadena de suministro

Los atacantes ponen en riesgo el correo electrónico de un proveedor, observan los patrones de correo e interceptan hilos existentes para llevar a cabo el fraude de facturas. Area 1 analiza los hilos de correo, las preferencias de los mensajes y los gráficos sociales para detener estos sofisticados ataques.



### Correos electrónicos de extorsión y ransomware

Gartner estima que el 40 % de los ataques de ransomware comienza a través del correo electrónico. Area 1 ayuda a las organizaciones a defenderse de forma proactiva contra los correos electrónicos de ransomware antes de que lleguen a los usuarios finales y también elimina los mensajes maliciosos antes de que se propaguen.

## Una solución superior a las puertas de enlace de correo electrónico tradicionales



### Seguridad preventiva

Identifica la infraestructura del atacante y los mecanismos de entrega con antelación para detener el phishing en las primeras etapas del ciclo de ataque.



### Análisis del contexto

Usa técnicas de detección avanzadas (análisis del lenguaje, visión informática, gráficos sociales, etc.) para detectar ataques contra el correo electrónico corporativo, fraudes al correo electrónico de proveedores y otras amenazas sin carga útil.



### Integral

Abarca todo el conjunto de ataques al correo electrónico (URL, cargas útiles, ataques al correo electrónico), vectores (correo electrónico, web, red) y canales de ataque (externos, internos, socios de confianza).



### Seguridad permanente

Implementa una estrategia de seguridad total con capas de protección contra amenazas antes, durante y después de que el correo electrónico llegue a la bandeja de entrada.

## Beneficios

### Mejora la seguridad nativa del correo electrónico

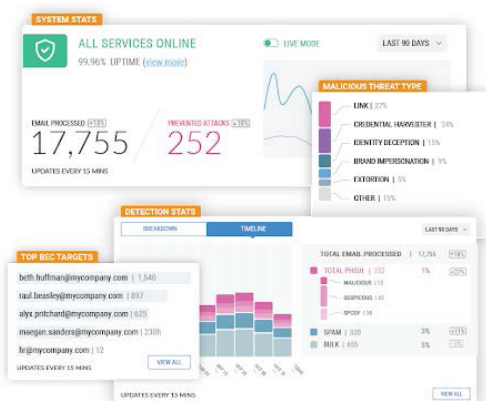
Evita los ataques avanzados de phishing y contra el correo electrónico corporativo que eluden tus capas de seguridad integradas. Aprovecha las profundas integraciones en los entornos de correo electrónico en la nube con un impacto mínimo o nulo en la productividad del correo electrónico.

### Adopta una arquitectura que priorice la nube

Evita la pesada carga y la rigidez de una puerta de enlace de correo electrónico tradicional a favor de una arquitectura moderna y escalable. Reduce el gasto en capas de seguridad que duplican las capacidades nativas de seguridad del correo electrónico.

### Ahorra tiempo al equipo de tu SOC

Implementa en minutos sin necesidad de hardware, agentes o dispositivos. Gana tiempo que de otro modo perderías dedicándote a crear y ajustar políticas. Acelera las investigaciones del SOC con integraciones de soluciones SIEM y SOAR.



## Solicitar evaluación de riesgo de phishing

Solicita el servicio de Area 1 en tu tráfico de producción de correo electrónico en directo, y observa, en tiempo real, qué ataques al correo electrónico consiguen atravesar tus controles de seguridad existentes.

La evaluación no requiere la instalación de hardware o software y no afectará al flujo de correo.

Solicita tu evaluación [aquí](#).