



# Inteligencia sobre presencia digital (Kaspersky Digital Footprint Intelligence)



# Inteligencia sobre presencia digital (Kaspersky Digital Footprint Intelligence)

A medida que su negocio crece, la complejidad y la distribución de sus entornos de TI también lo hacen, lo que presenta el desafío de proteger una presencia digital ampliamente distribuida sin control ni propiedad directos. Los ambientes dinámicos e interconectados permiten que las empresas obtengan grandes beneficios. Sin embargo, el constante aumento de la interconectividad también está ampliando el área de ataque. Dado que los atacantes son cada vez más hábiles, es vital no solo disponer de una imagen precisa de la presencia online de su organización, sino también llevar un seguimiento de sus cambios y reaccionar ante información actualizada sobre los activos digitales expuestos.

Si bien las organizaciones utilizan una amplia gama de herramientas en sus operaciones de seguridad, sigue habiendo amenazas digitales al acecho: capacidades para detectar y mitigar actividades internas, planes y esquemas de ataque de ciberdelincuentes ubicados en foros de la web oscura, etc. Para ayudar a los analistas de seguridad a explorar la visión que tiene el adversario de los recursos de su empresa, descubrir rápidamente los posibles vectores de ataque disponibles para ellos y ajustar sus defensas en consecuencia, Kaspersky ha creado Kaspersky Digital Footprint Intelligence.

¿Cuál es la mejor manera de iniciar un ataque contra su empresa?  
¿Cuál es la forma más rentable de atacarlo? ¿Qué información está disponible para los atacantes que eligieron su empresa como objetivo? ¿Su infraestructura ya está comprometida y no lo sabe?

Kaspersky Digital Footprint Intelligence responde a estas y otras preguntas, ya que nuestros expertos componen una imagen integral de su estado de ataque e identifican puntos débiles ideales para su explotación y revelan pruebas de ataques pasados, presentes e, incluso, planeados.

El producto ofrece lo siguiente:

- Inventario del perímetro de la red mediante métodos no invasivos para identificar los recursos de la red del cliente y los servicios expuestos que son un posible punto de entrada para un ataque, como interfaces de gestión que quedan accidentalmente en el perímetro o servicios mal configurados, interfaces de dispositivos, etc.
- Análisis personalizado de vulnerabilidades existentes, con una mayor puntuación y evaluación de riesgos integral basada en la puntuación base del CVSS, la disponibilidad de exploits públicos, la experiencia de pruebas de penetración y la ubicación del recurso de red (alojamiento/ infraestructura).
- Identificación, supervisión y análisis de cualquier ataque dirigido activo o que se esté planificando, campañas de APT dirigidas a su empresa, sector y región de operaciones.
- Identificación de amenazas específicamente dirigidas a sus clientes, partners y suscriptores, cuyos sistemas infectados podrían utilizarse para atacarlo.
- Supervisión discreta de sitios de pastebin, foros públicos, blogs, canales de mensajería instantánea, foros y comunidades online clandestinos y restringidos para detectar cuentas vulneradas, fugas de información o ataques contra su organización que estén en proceso de planificación y discusión.



## Aspectos destacados

Kaspersky Digital Footprint Intelligence utiliza técnicas de OSINT combinadas con un análisis automatizado y manual de la Web visible, profunda y oculta. También utiliza la base de conocimientos interna de Kaspersky para proporcionar información y recomendaciones útiles.

El producto está disponible en el portal Kaspersky Threat Intelligence. Puede adquirir cuatro informes trimestrales con alertas de amenaza de tiempo real anuales o adquirir un solo informe con alertas activas durante seis meses.

Busque en la Web visible y oculta información casi en tiempo real sobre eventos de seguridad globales que amenazan sus activos, así como datos expuestos confidenciales en comunidades y foros clandestinos restringidos. La licencia anual incluye 50 búsquedas por día en fuentes externas y la base de conocimientos de Kaspersky.

Kaspersky Digital Footprint Intelligence crea una solución única con Kaspersky Takedown Service. La licencia anual incluye 10 solicitudes de eliminación de dominios maliciosos y de phishing al año.

### Inventario del perímetro de red (incluida la nube)

- Servicios disponibles
- Huellas digitales de servicio
- de las vulnerabilidades
- Análisis de exploits
- Puntuación y análisis de riesgo

### Red visible, profunda y oculta

- Actividad de ciberdelincuentes
- Fugas de datos y credenciales
- Ataques internos
- Empleados en redes sociales
- Fugas de metadatos

### Base de conocimientos de Kaspersky

- Análisis de muestras de malware
- Rastreo de botnets y phishing
- Servidores de malware o sumideros
- APT Intelligence Reporting
- Threat Data Feeds

### Sus datos no estructurados

- Direcciones IP
- Dominios de empresa
- Nombres de marca
- Palabras clave



Inventario del perímetro de la red



Red oscura, profunda y superficial



Base de conocimientos de Kaspersky



Búsqueda en tiempo real en las fuentes de Kaspersky y la Web visible y oculta

Informes analíticos

Diez solicitudes de eliminación al año

Alertas de amenazas



# Kaspersky Digital Footprint Intelligence

Más  
información

[latam.kaspersky.com](https://latam.kaspersky.com)

© 2022 AO Kaspersky Lab.  
Las marcas comerciales registradas y las marcas de  
servicio pertenecen a sus respectivos propietarios.