

NO HAY DÓNDE ESCONDERSE

CROWDSTRIKE
2023
THREAT
HUNTING
REPORT

No tienes un problema de malware, tienes un problema de ciberdelincuencia.

Para poder detener a los atacantes, es fundamental que los equipos de seguridad sepan cómo actúan.

El informe Threat Hunting 2023 de CrowdStrike, elaborado por el equipo Counter Adversary Operations de CrowdStrike, desvela las últimas tácticas empleadas por los ciberdelincuentes y ofrece información y reflexiones para detener las brechas de seguridad.

Increíbles descubrimientos

LAS AMENAZAS PARA LA IDENTIDAD SE GENERALIZAN

Se intensifican las intrusiones basadas en la identidad. El robo y el uso ilícito de identidades comprometidas tienen consecuencias cada vez más graves.

62 %

de intrusiones interactivas en las que se emplearon identidades vulneradas

583 %

Aumento de Kerberoasting, una técnica de ataque basada en la identidad que cada vez se utiliza más

LOS ATACANTES CADA VEZ SON MÁS RÁPIDOS, LO QUE AUMENTA LA CIBERDELINCUENCIA

Los ciberdelincuentes entran y salen de los entornos con más rapidez que nunca.

79 MINUTOS

Tiempo medio de propagación de un ciberataque

7 MINUTOS

Tiempo de propagación del ciberataque más rápido observado

LOS ATACANTES MEJORAN SU DOMINIO DEL ENTORNO DE LA NUBE

Los ciberdelincuentes se están convirtiendo en expertos en la nube y son capaces de aprovechar los errores de configuración más habituales y usar de manera ilícita las herramientas integradas de administración de la nube.

160 %

Aumento de robos de credenciales a través de API de metadatos de instancias de la nube

DOMINAR VARIAS PLATAFORMAS DIFERENTES COBRA IMPORTANCIA

En 2023 las intrusiones interactivas se distinguen por su versatilidad en cuanto al uso de distintos sistemas operativos.

**SE
TRIPLICAN**

los ciberdelincuentes que sustituyen módulos de autenticación conectables (PAM) por módulos maliciosos en Linux

**FINANZAS,
TECNOLOGÍA
Y SERVICIOS**

fueron los sectores más afectados

Descubre a los ciberdelincuentes dispuestos a atacarte

CROWDSTRIKE SIGUE ACTIVAMENTE EL RASTRO DE ESTOS ADVERSARIOS, JUNTO CON OTROS 200. LEE EL INFORME THREAT HUNTING 2023 PARA CONOCERLOS.



LABYRINTH CHOLLIMA

Líder en numerosos ataques a sistemas operativos

VICE SPIDER

Responsable del 27 % de todos los ataques mediante Kerberoasting

INDRIK SPIDER

Ha pasado de ciberdelitos oportunistas a ataques personalizados

**Conócelos.
Encuéntralos.
Frénalos.**

- Consigue información clave de nuestros expertos Threat Hunters y lee sus descripciones de las intrusiones y las técnicas más destacadas.
- Conoce sus experiencias para reforzar tu estrategia de seguridad y superar estas amenazas, que avanzan a gran velocidad.
- Adelántate a los atacantes con información de las tendencias a nivel regional e internacional.

OBTENER EL INFORME