

El phishing con IA está colapsando los SOC con un volumen de alertas excesivo: cómo reducir la sobrecarga del nivel 1.

El phishing siempre ha sido una cuestión de números. La IA lo ha convertido en una máquina de producción en masa.

[ver artículo >>](#)



El nuevo grupo de amenazas OP-512 ataca a los servidores Microsoft IIS con un marco de trabajo Web Shell personalizado.

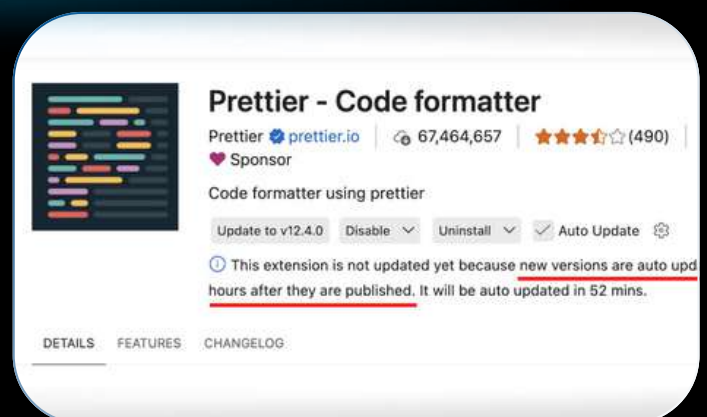
Investigadores de ciberseguridad han descubierto un grupo de amenazas no reportado anteriormente, denominado OP-512 (donde "OP" significa "oponente"), que se ha observado que ataca a los servidores de Microsoft Internet Information Services (IIS) para implementar un marco de trabajo web shell personalizado.

[ver artículo >>](#)

VS Code añade un retraso de 2 horas en la actualización automática para limitar los ataques a la cadena de suministro.

Microsoft ha anunciado que Visual Studio Code (VS Code) aplicará un retraso de dos horas antes de que las extensiones para el entorno de desarrollo integrado (IDE) se actualicen automáticamente a una versión más reciente, en un intento por abordar las amenazas a la cadena de suministro de software.

[ver artículo >>](#)



INCIDENTES DE SISTEMAS



Chrome corrige 429 vulnerabilidades, incluidas 22 críticas. ¡Actualiza ahora!

Los usuarios de Chrome deben considerar la última actualización estable como una prioridad de seguridad urgente, ya que Google ha corregido 429 vulnerabilidades, incluidas 22 clasificadas como críticas, en Chrome 109.0.5414.54 para Windows, macOS, Linux y Chrome para iOS

[ver artículo >>](#)



CISA advierte sobre una vulnerabilidad de autenticación incorrecta en el kernel de Linux que está siendo explotada en ataques.

La Agencia de Seguridad de Infraestructura y Ciberseguridad de EE. UU. (CISA) ha añadido una vulnerabilidad crítica del kernel de Linux, identificada como CVE-2022-0492, a su catálogo de Vulnerabilidades Explotadas Conocidas (KEV), advirtiendo que esta falla está siendo aprovechada activamente en ataques reales.

[ver artículo >>](#)



WhatsApp desbarata un ciberataque vinculado a NSO dirigido a usuarios con el software espía Pegasus.

Meta WhatsApp ha identificado y desarticulado una nueva oleada de campañas de spear-phishing vinculadas a NSO Group, la empresa israelí de software espía incluida en la lista negra del gobierno estadounidense, y ahora está solicitando a un tribunal federal que declare a la empresa en desacato por violar una orden judicial permanente emitida el año pasado.

[ver artículo >>](#)

RECOMENDACIONES DE LECTURA DE SEGURIDAD



Qué deben aprender los CISO y los ejecutivos de la crisis del sector educativo.



[ver artículo >>](#)

Resumen semanal: Hackeos de cuentas de Instagram, vulnerabilidad de día cero en Android, gusano de GitHub y más.



Lunes de nuevo. Se suponía que el fin de semana sería tranquilo. Pero no lo fue. La semana pasada hubo paquetes infectados, un asistente de IA averiado y un gusano que arrasó con los repositorios. Lo peor: los trucos básicos seguían funcionando.

[ver artículo >>](#)

NOTICIAS DE NUESTROS PARTNERS



Cómo detener los ataques sigilosos con precisión: Cómo Núclea evitó una brecha de seguridad sin interrupciones.

Núclea evitó un ataque de phishing altamente dirigido que explotaba relaciones de confianza, previniendo pérdidas financieras, exposición de datos e interrupciones. Darktrace detuvo la amenaza en el punto de riesgo, protegiendo la continuidad del negocio y fortaleciendo la resiliencia en todo el ecosistema financiero

[ver artículo >>](#)



Más allá de la correlación con la acción autónoma: por qué la observabilidad "suficientemente buena" falla en la era de la IA con capacidad de agencia.

La IA agente está revolucionando la concepción tradicional de la observabilidad. Las plataformas de observabilidad fragmentadas y dependientes de la correlación ya no son suficientes.

[ver artículo >>](#)



IBM y Google Cloud anuncian una alianza estratégica para escalar la IA con experiencia humana y entrega impulsada por IA.

IBM y Google Cloud anunciaron el lanzamiento de una nueva práctica de Google Cloud, diseñada para ayudar a las organizaciones a escalar más rápidamente la IA en producción y modernizar sus sistemas centrales.

[ver artículo >>](#)



BENCHMARKING EN CIBERSEGURIDAD

Nos es muy grato informarle que, como parte de la estrategia de difusión de los servicios de Riesgo y Seguridad de Mainsoft, hemos creado una serie de benchmarkings sin costo para empresas seleccionadas.

MIDE LA SEGURIDAD DE TU ORGANIZACIÓN SIN COSTO

[HAZ CLICK](#)

EVENTOS CERCANOS DE NUESTROS PARTNERS

DARKTRACE

[Más Información](#)

BeyondTrust

[Más Información](#)

IBM

Gold Partner

[Más Información](#)