

# BOLETÍN INFORMATIVO

## LA AMENAZA GLOBAL DEL RANSOMWARE SE MANTIENE EN NIVELES MÁXIMOS

Los resultados ponen de manifiesto la urgencia para que las organizaciones pasen de la simple detección a una respuesta en tiempo real. Sin embargo, esto es sólo una parte de la solución, ya que las organizaciones citaron que los principales retos en la prevención de ataques estaban relacionados con su personal y sus procesos", explica John Maddison, EVP Productos y CMO en Fortinet.

[Más Información](#)



## CHECK POINT RESEARCH ADVIERTE AUMENTO EN CASOS DE ROBO Y COMERCIO DE CUENTAS CHATGPT

La IA es una herramienta poderosa. En Check Point Software la utilizamos en nuestra ThreatCloud para detectar y bloquear ciberataques en tiempo real. Por desgracia, los ciberdelincuentes también son los primeros en adoptarla" explica Sergey Shykevich, Threat Intelligence Group Manager de Check Point Research.

[Más Información](#)

## LOS PIRATAS INFORMÁTICOS LANZAN LADRONES DE INFORMACIÓN DE RISEPRO A TRAVÉS DE REPOSITORIOS DE GITHUB

G Data CyberDefense, la empresa alemana de ciberseguridad que hizo el descubrimiento, informó que había encontrado al menos 13 repositorios de este tipo pertenecientes a una campaña de ladrones RisePro que los actores de amenazas llamaron Gitgub. Todos los repositorios son similares e incluyen un archivo README.md que promete software descifrado gratuito.

[Más Información](#)



INCIDENTES DE

# SISTEMAS



## NUEVA VULNERABILIDAD DE KUBERNETES PERMITE ESCALAR PRIVILEGIOS EN WINDOWS

La última versión de Kubernetes lanzada el mes pasado incluye parches para toda una clase de vulnerabilidades que permiten a los atacantes abusar de la propiedad subPath de los archivos de configuración YAML para ejecutar comandos maliciosos en hosts de Windows.

[Más Información](#)



## NUEVA BASE DE CONOCIMIENTOS RECOPILA TÉCNICAS DE ATAQUE DE MICROSOFT CONFIGURATION MANAGER

Microsoft Configuration Manager (MCM) o System Center Configuration Manager (SCCM) es una poderosa tecnología que los administradores de sistemas han utilizado para administrar computadoras en redes Windows durante casi 30 años.

[Más Información](#)



## KASPERSKY DESCUBRE NUEVA CAMPAÑA DE PHISHING DIRIGIDA A LAS PYMES

Kaspersky ha descubierto una nueva campaña de phishing dirigida a las pequeñas y medianas empresas. El ataque aprovecha al proveedor de servicios de email marketing SendGrid para infiltrarse en las listas de correo de clientes y emplea credenciales robadas para enviar correos electrónicos de phishing, engañando así a los destinatarios

[Más Información](#)

# RECOMENDACIONES

LECTURA DE SEGURIDAD

## MALWARE DEEP#GOSU SE DIRIGE A LOS USUARIOS DE WINDOWS CON TÁCTICAS AVANZADAS

Las cargas útiles de malware utilizadas en DEEP#GOSU representan una amenaza sofisticada de múltiples etapas diseñada para operar sigilosamente en sistemas Windows, especialmente desde un punto de vista de monitoreo de red", dijeron los investigadores de seguridad Den Iuzvyk, Tim Peck y Oleg Kolesnikov en un análisis técnico. compartido con The Hacker News

[Más Información](#)

```
Microsoft.Windows.Themes\version.xml"
user32.dll", CharSet=CharSet.Auto)), "public static extern", "System.Text.StringBu
tate", "GetKeyboardState", "MapVirtualKey", "GetForegroundWindow", "GetWindowText",
Available", "GetTickCount");
1);
using System.Diagnostics;using System.Runtime.InteropServices;using System.Security
user32.dll", CharSet=CharSet.Auto, ExactSpelling=true]] *$f[1]: short *$f[0]: (int
int *$f[2]: (uint uCode, int uMapType), *$pref+ int *$f[3]: (); *$pref+ int
); (uint wParam, uint lParam, byte[] lPkeyState, *$f[2]): poszBuff, int schBuff,
("user32.dll") *$f[1]: bool *$f[7]: (uint uFormat);(DllImport("kernel32.dll")
ion $clk;
resentationCore;
readyRunning191122";
```



## PIRATAS INFORMÁTICOS UTILIZAN EL CONTRABANDO FURTIVO DE HTML PARA DISTRIBUIR MALWARE A TRAVÉS DE SITIOS FALSOS DE GOOGLE

Utiliza una técnica de contrabando de HTML poco ortodoxa en la que la carga maliciosa se incrusta en un archivo JSON separado alojado en un sitio web externo", dijo el investigador de Netskope Threat Labs, Jan Michael Alcantara, en un informe publicado la semana pasada

[Más Información](#)

## SE INSTA A LOS ADMINISTRADORES DE WORDPRESS A ELIMINAR LOS COMPLEMENTOS MINIORANGE DEBIDO A UNA FALLA CRÍTICA

Se insta a los usuarios de WordPress de los complementos Malware Scanner y Web Application Firewall de miniOrange a que los eliminen de sus sitios web tras el descubrimiento de una falla de seguridad crítica.

[Más Información](#)



## WORDPRESS EN PELIGRO: FAKEUPDATES ATACA LOS SITIOS WEB ESPAÑOLES

La campaña de FakeUpdates, también conocida como SocGhosh, ha ganado terreno en España al comprometer sitios web de WordPress. Utilizando cuentas de administrador vulneradas y ediciones alteradas de plugins de WordPress, este malware engaña a los usuarios para que descarguen troyanos de acceso remoto.

[Más Información](#)



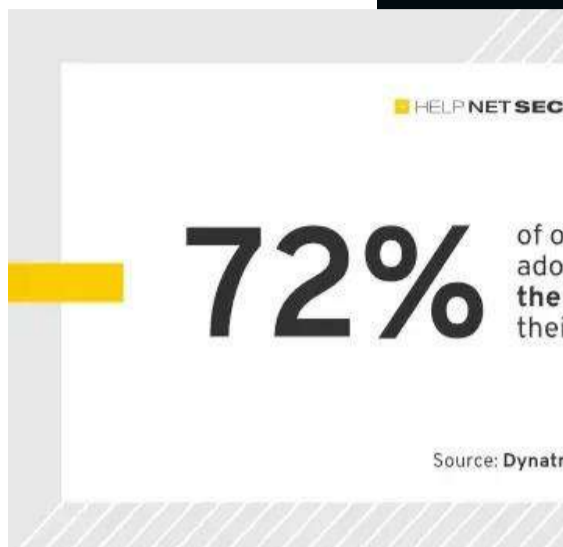
NOTICIAS DE

# NUESTROS PARTNERS

## LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL, EL ANÁLISIS Y LA AUTOMATIZACIÓN AVANZADOS SON VITALES PARA ABORDAR LA COMPLEJIDAD DE LA PILA TECNOLÓGICA

Según Dynatrace, el 97% de los líderes tecnológicos consideran que los modelos AIOps tradicionales no pueden abordar la sobrecarga de datos.

[Más Información](#)



## LA IA CAMBIARÁ EL MUNDO: LOS TÉRMINOS DEPENDEN DE NOSOTROS

Vivimos un momento decisivo para la IA: el Parlamento Europeo acaba de votar la Ley de IA de la UE, que regulará y registrará el uso y las implicaciones de esta tecnología. A su vez, los gobiernos y las empresas se están preparando para establecer sus propios estándares en torno a la IA.

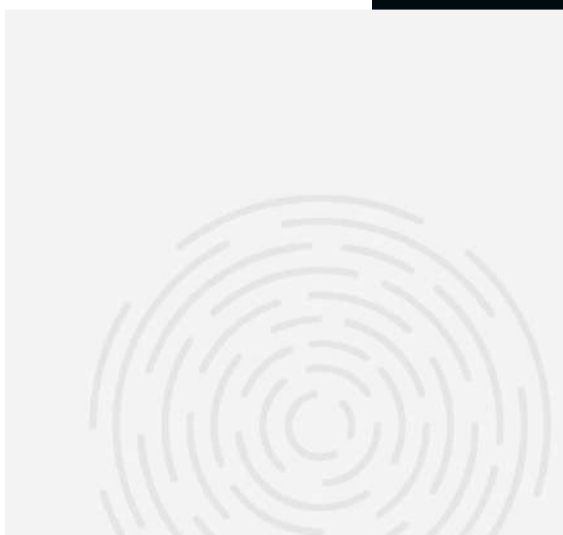
[Más Información](#)



## PRIVILEGE REMOTE ACCESS APROVECHA EL PROXY DE KUBERNETES Y EL TÚNEL DE RED PARA INCORPORAR SEGURIDAD DE IDENTIDAD EN TODOS LOS SISTEMAS

BeyondTrust ha lanzado las últimas actualizaciones de Privileged Remote Access (PRA), la solución de acceso seguro para todos los sistemas técnicos de cualquier organización.

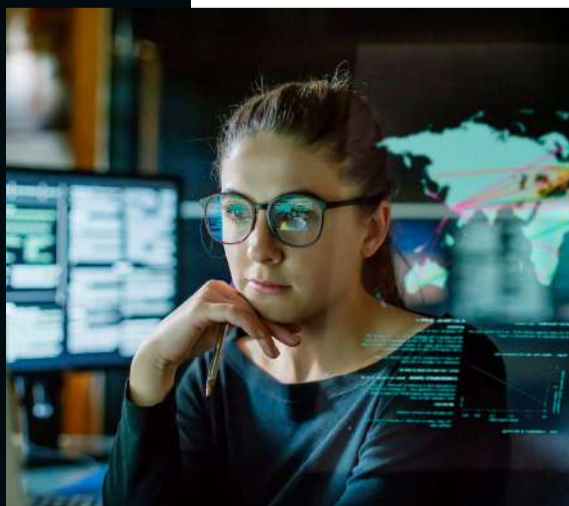
[Más Información](#)



## DOMINAR LA MIGRACIÓN A LA NUBE: ESTRATEGIAS, SERVICIOS Y RIESGOS

La migración a la nube es una puerta de entrada a una nueva era de eficiencia, escalabilidad y oportunidades. No se trata sólo de un cambio tecnológico, sino de una revolución en la forma en que las empresas operan, innovan y escalan en el panorama digital.

[Más Información](#)



# 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](#)

**CYLANCE**

[Más Información](#)

**IBM**  
Gold Partner

[Más Información](#)