



HALLAZGOS CLAVES.

INFORME GLOBAL DE INTELIGENCIA
SOBRE AMENAZAS
JULIO - DICIEMBRE 2024

La actividad de los ciberdelincuentes ha crecido en casi todos los aspectos, destacando tendencias clave:

mimecast

RISK @ RADAR

01

SERVICIOS CONFIABLES, EN MANOS DE ATACANTES

Los atacantes usan plataformas como Microsoft, Google y Evernote para alojar archivos maliciosos y lanzar ataques de phishing.

02

AUTENTICACIÓN COMPLICA ATAQUES, PERO LA IA LOS FACILITA

SPF, DKIM y DMARC: autenticación en manos de atacantes Estas tecnologías, creadas para verificar correos electrónicos, son manipuladas por los ciberdelincuentes para camuflar ataques. Además, los chatbots de IA simplifican el hacking, facilitando ataques avanzados con mayor rapidez.

03

LAS TENSIONES GEOPOLÍTICAS POTENCIAN EL RIESGO CIBERNÉTICO

Conflictos como la guerra entre Rusia y Ucrania y eventos como las elecciones europeas están disparando los riesgos digitales. Las amenazas geopolíticas y cibernéticas lideran las preocupaciones globales, según encuestas recientes.

04

EL ERROR HUMANO: EL ESLABÓN MÁS DÉBIL

En 2023, el 68% de las brechas de seguridad fueron causadas por acciones internas, ya sea por descuido o falta de conocimiento. Además, el 34% de los empleados teme convertirse en la vulnerabilidad que los atacantes puedan explotar en futuros incidentes de seguridad.

05

MENAZAS PRINCIPALES POR USUARIO: ENLACE MALICIOSOS, ACHIVOS INFECTADOS Y SUPLANTACIÓN

Industrias más afectadas por amenazas cibernéticas En el segundo semestre de 2024, los sectores de Arte, Entretenimiento y Recreación, Servicios Legales y Medios y Publicaciones registraron el mayor número de amenazas por usuario.

DESCARGAR EL INFORME