

India: 44% más ciberataques que en el resto del mundo

India enfrenta un promedio de **3,291 ciberataques** semanales, un **44% más** que el promedio global de **1,847**.



Sectores más vulnerables

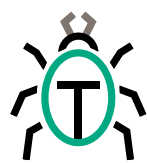
(ataques semanales)



Principales amenazas



Trojanos de acceso remoto (RATs), **ladrones de información** como Formbook y variantes de ransomware como Maze.



facilita **campañas de desinformación** y creación de videos falsos.



un **58% más**, afectando principalmente dispositivos personales.



Tendencias globales

Evolución del ransomware

ahora incluye **exfiltración de datos y extorsión**, con un aumento del **47%** en ataques al sector salud.



Nuevos puntos de entrada para atacantes

Enrutadores y VPNs, con botnets avanzados controlando más de **200 mil dispositivos**.



Recomendaciones

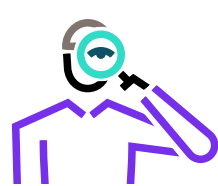
Gestión proactiva de parches

El **96% de los exploits en 2024** aprovecharon vulnerabilidades divulgadas antes de ese año. Mantener sistemas actualizados es clave.



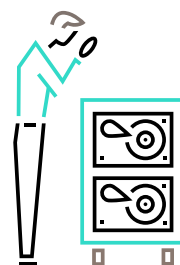
Protección de datos robustos

la mejor defensa es una **estrategia de copias de seguridad** inmutables y aisladas, como **HPE StoreEver**, que utiliza cintas de alta seguridad para prevenir la manipulación y garantizar la recuperación ante ataques de ransomware.



Defensas en capas

adoptar una estrategia multinivel con protección de red, gestión de identidades y monitoreo constante.



Conclusión

En un panorama donde los ciberataques son cada vez más sofisticados, es esencial que las empresas fortalezcan sus estrategias de ciberseguridad para proteger sus activos y garantizar la continuidad operativa, en HPE StoreEver sabemos que la resiliencia digital es la mejor inversión, estamos para asesorarte.



Fuentes

<https://www.newsbytesapp.com/news/science/india-facing-almost-3-300-cyberattacks-every-week/story>
<https://www.ninjaone.com/es/blog/smb-cybersecurity-statistics/>
<https://www.hpe.com/lamerica/es/storage/storeever-tape-storage.html>