

# TENDENCIAS DE CIBERSEGURIDAD PARA 2022

Los expertos en ciberseguridad ya pronostican qué ciberamenazas serán tendencia en 2022, prevén más implicaciones de descentralización, regulación y seguridad en los próximos años, debido a diversos aspectos que van desde el interés de los inversionistas, hasta los escenarios de trabajo remoto.

- Gartner 2021

## Conoce las principales amenazas a las que habrá que prestar atención durante el próximo año



1.

### Noticias falsas y campañas de desinformación

Los atacantes seguirán aprovechando campañas de noticias falsas para ataques de phishing y estafas.



2.

### Ciberataques a la cadena de suministro

Estos ataques serán más comunes y los gobiernos comenzarán a legislar para hacerles frente.



3.

### La "guerra fría" cibernética se intensificará

Se incrementará el uso de ciberataques con el fin de desestabilizar actividades a nivel mundial.



4.

### Filtración de datos de mayor escala y más costosa

Además del aumento, la recuperación costará más a los gobiernos y las empresas.



5.

### Las Criptomonedas ganan popularidad en ciberdelincentes

Los atacantes aumentan el robo y manipulación de bitcoins y altcoins.



6.

### Habrà cada vez más ataques a dispositivos móviles

La evolución y adaptación de las técnicas se enfocará en explotar la dependencia de los dispositivos móviles.



7.

### Aprovechamiento de vulnerabilidades en microservicios

Con el objetivo principal de lanzar ataques a gran escala contra los CSP.



8.

### Ransomware seguirá siendo una de las principales amenazas

Cada semana 1 de cada 61 empresas fue víctima de ransomware; las campañas serán más sofisticadas.

## Principales retos de ciberseguridad para 2022



### La proliferación del crimen como servicio (CaaS)



### La expansión del perímetro a los hogares de los empleados



### El crecimiento del uso del Ransomware como Servicio (RaaS)

## RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

La ciberseguridad es un proceso que requiere **prevenir, detectar, responder, reaccionar** y **remediar**. Sigue estos tips para mantenerte seguro y reducir tu superficie de riesgo.

- ✓ **Ten buena higiene de datos:** no guardes información de login en exploradores.
- ✓ **Borra y desinstala** las aplicaciones que no utilices.
- ✓ **Utiliza la autenticación multifactorial y contraseñas seguras** en todas tus cuentas.
- ✓ **Haz copias de seguridad con regularidad**, sigue el formato 3, 2, 1.
- ✓ **Mantén actualizados tus dispositivos** y aplica los parches de seguridad más recientes.
- ✓ **Realiza entrenamientos para concientizar a tus usuarios** de forma periódica.
- ✓ **Mantente informado** sobre las últimas tendencias y ataques de ciberseguridad.

Fuentes: <https://cio.com.mx/nueve-predicciones-globales-de-ciberseguridad-2022/>  
<https://www.gartner.com/en/articles/the-top-8-cybersecurity-predictions-for-2021-2022>  
<https://www.forrester.com/blogs/category/cybersecurity/>  
[https://www.trendmicro.com/es\\_mx/research/21/j/cybercrime-reporting-2030.html](https://www.trendmicro.com/es_mx/research/21/j/cybercrime-reporting-2030.html)