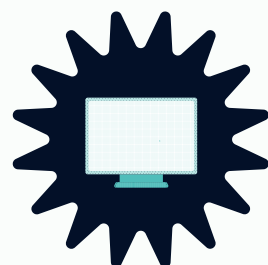


Predicciones de riesgos y amenazas de ciberseguridad '22

Principales predicciones acerca de los riesgos y amenazas que tendrán lugar este año según los informes elaborados por empresas de referencia del sector: *Check Point, Fortinet, Kaspersky, McAfee, SOPHOS y Trend Micro.*

01. Teletrabajo

El teletrabajo y la mezcla del ámbito del hogar con el empresarial está teniendo un impacto muy alto en la forma de actuar de los cibercriminales.



02. Ransomware

Los ataques de ransomware continuarán teniendo un peso importante en el total de los ataques cibernéticos, volviéndose incluso más dañinos.



03. Dispositivos conectados

El hecho de que cada vez más dispositivos se conecten a las redes de las infraestructuras provoca la aparición de nuevos vectores de entrada.



04. Transacciones económicas

La aparición de nuevas formas de transacciones económicas, muchas de ellas mediante criptodivisas, se convierte en un atractivo para los cibercriminales.



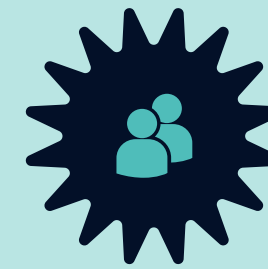
05. Nube y servicios en dockers

La infraestructura en la nube y la aparición de los servicios en dockers abren nuevas puertas de entrada que deben ser debidamente securizadas.



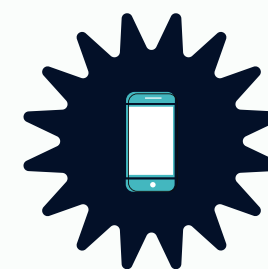
06. Cadena de suministro

La fragilidad en la cadena de suministros en un mundo globalizado ha puesto un nuevo objetivo en el punto de mira de los actores maliciosos.



07. Dispositivos móviles

La aparición de infecciones en dispositivos móviles será cada vez mayor y se deberá tener más en cuenta por parte de los equipos de seguridad.



Ingrafía elaborada a partir del Informe *Predicciones de amenazas para el 2022* elaborado por la Iniciativa de ciberseguridad de la Junta de Andalucía.