

Predicciones sobre amenazas para 2019

McAfee Labs

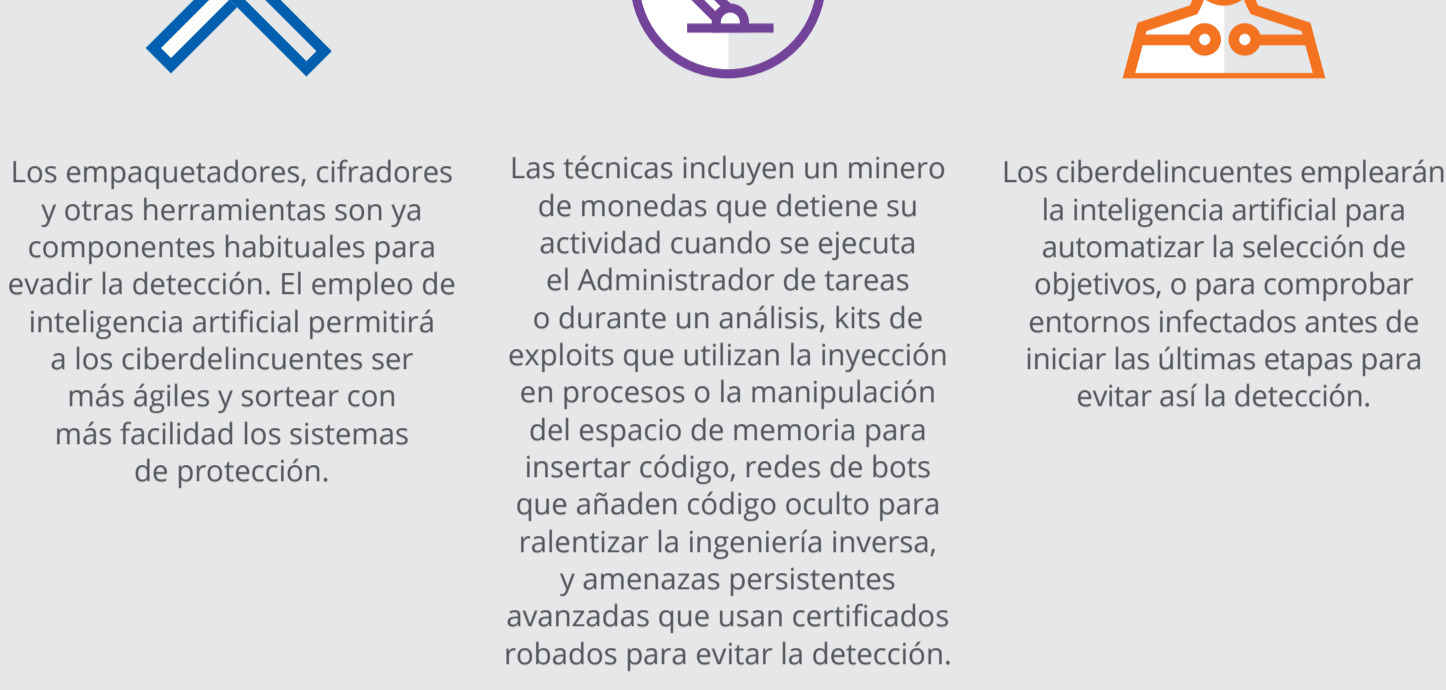
Alianzas entre ciberdelincuentes

Los ciberdelincuentes se asociarán para crear familias de malware como servicio que, aunque menos numerosas, serán más fuertes.



Técnicas de evasión

La prevalencia de la externalización de ataques llevará al empleo de inteligencia artificial en las tácticas de evasión.



¿Qué ataque es este?

Los ataques sinérgicos, que combinan varias amenazas, funcionan como una cortina de humo que obstaculiza la identificación del objetivo último del ciberdelincuente.



Los ataques de filtración de datos afectarán a la nube

Más datos que robar

Las empresas siguen adoptando plenamente los distintos modelos de la nube (SaaS, PaaS, IaaS), por lo que ahora residen en la nube más datos que nunca. Los ataques van donde están los datos, y cada vez más se dirigen hacia estos servicios en la nube.



Asistentes digitales controlados por voz

Nueva puerta de entrada al hogar

Los asistentes digitales controlados por voz, que se usan cada vez más para gestionar todos los dispositivos IoT del hogar, se convertirán en el punto de acceso a la redes domésticas preferido para los ciberdelincuentes.



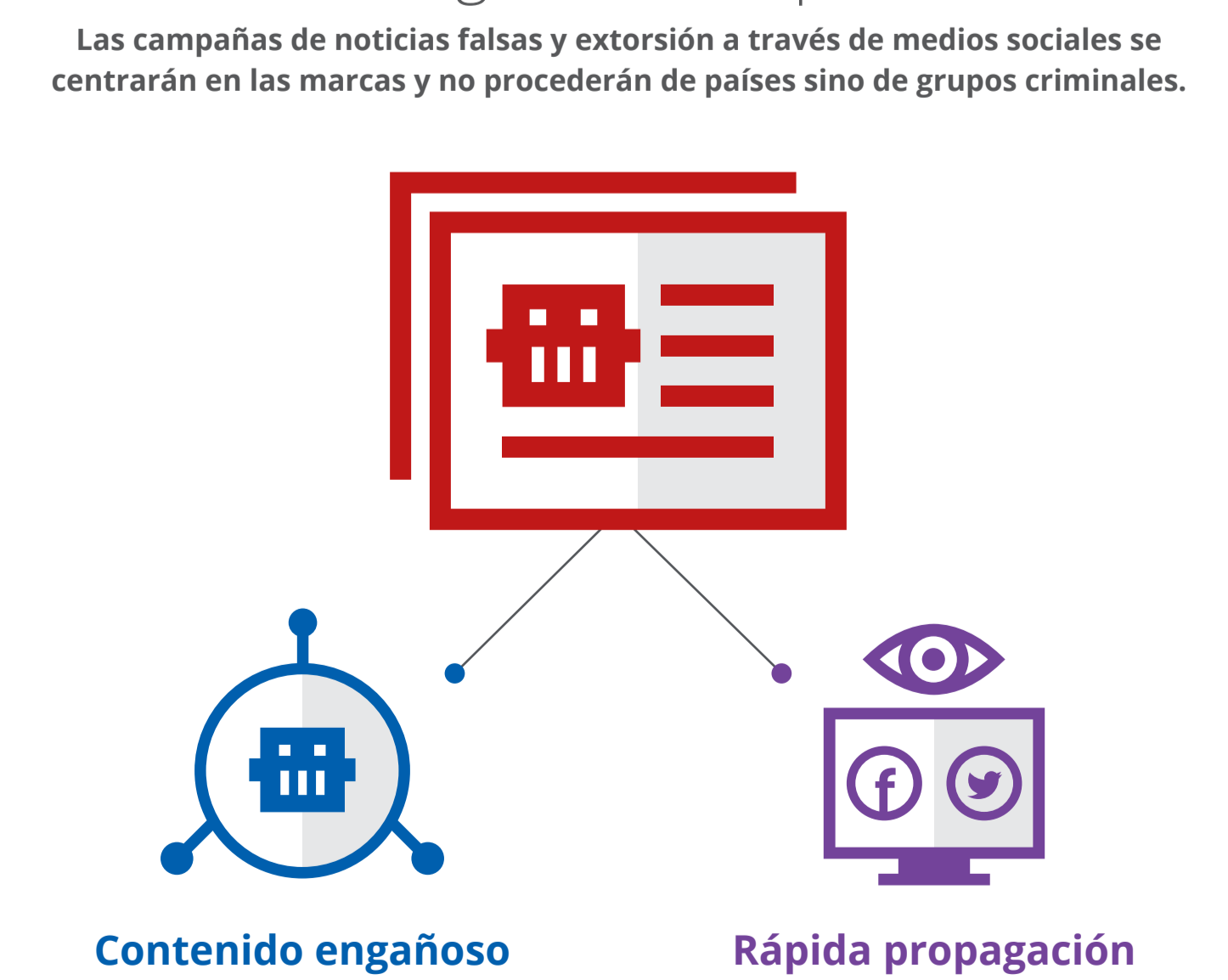
Las plataformas de identidad y los dispositivos periféricos bajo asedio

Las grandes plataformas de identidad ofrecen autenticación y autorización segura y centralizada de usuarios, dispositivos y servicios en entornos de TI, y despiertan el interés de los ciberdelincuentes.



Aumento de la desinformación contra grandes empresas

Las campañas de noticias falsas y extorsión a través de medios sociales se centrarán en las marcas y no procederán de países sino de grupos criminales.



Lea el informe completo
Predicciones sobre amenazas de McAfee Labs
Visite: www.mcafee.com/2019Predictions
para acceder al informe completo.