

TENDENCIAS EN CIBERSEGURIDAD PARA 2019



RGPD

Realizar revisiones continuas del sistema en lugar de auditorías aisladas de protección de datos basadas en entrevistas.



BARRERAS DEL IDIOMA

Promover la comunicación entre expertos y ejecutivos.



SEGURIDAD EN LA NUBE

Cifrado seguro de datos en una nube sellada.



ATAQUES A NIVEL DE NACIÓN

Identificar el país de origen del proveedor de software.



ATAQUES MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Mejorar la ciberseguridad identificando anomalías y utilizando inteligencia artificial.



INGENIERÍA SOCIAL

Educar continuamente a los empleados sobre los crecientes ataques mediante ingeniería social.



AUMENTO DE LAS "IT EN LA SOMBRA"

Prevenir las "IT en la sombra" retirando equipos y software obsoletos.



FÁBRICAS INTELIGENTES

Integrar la seguridad desde el principio.



EVOLUCIÓN DEL SOFTWARE MALICIOSO

Afrontar la transición del Ransomware a la Criptominería.

