



¿Cómo van a evolucionar los ciberataques en 2017?

La revista SIC ha formulado esta pregunta a 107 organizaciones (empresas y centros de servicio públicos y privados), que constituyen el grueso del sector de oferta de Ciberseguridad en España. De sus contestaciones puede deducirse que, además de aumentar las tipologías ya vistas en 2016 y años anteriores, la IoT entra con fuerza como objetivo de los atacantes y con ella sectores hasta ahora no especialmente "trabajados" por la delincuencia.



INNOTEC – GRUPO ENTELGY

Félix Muñoz

Director General

“Dado el éxito y la repercusión obtenida, los atacantes seguirán incrementado el número e intensidad de sus acciones con tres objetivos claros: información valiosa, dinero e interrupción de servicios, sea cual sea la superficie de ataque (ordenador, dispositivo móvil, Internet de las Cosas, redes sociales, etc.) o el método empleado (ransomware, ataques dirigidos, suplantación de identidad, etc). En esta situación, es el momento de pasar a una defensa más activa, poniéndonos en la mentalidad del atacante (equipos Red Team que evalúen todos los riesgos de intrusión, físicos y digitales), intercambiando conocimiento y ciberinteligencia y monitorizando las redes, equipos y sistemas para prevenir y detectar de forma rápida cualquier intrusión. En definitiva, tener la capacidad de evolucionar al ritmo de los atacantes e, incluso, anticiparse a sus acciones”.