

EL INFORME

LAS CIBER AMENAZAS QUE MARCARÁN 2017

E. M. / A. I.

No todo son buenos augurios en el comienzo del año. Los líderes de la ciberseguridad presentan sus informes acerca de las amenazas que vienen.

Trend Micro ha publicado «El Próximo Nivel – 8 Predicciones de Seguridad para 2017». Según Raimund Genes, director de tecnología, la Regulación General

de Protección de Datos (GDPR) generará «nuevos métodos de ataque que amenazarán a las corporaciones de todo el mundo, expandiendo tácticas más numerosas de *ransomware* que afectarán cada vez a más dispositivos, y permitiendo que la propaganda cibernética influya directamente en la opinión pública». El Internet de las Cosas y el Inter-



Proceso de empaquetado.

net Industrial se convertirán en ejes sustanciales de estos ataques, así como el uso de dispositivos móviles para monitorizar entornos industriales y de fabricación.

El Compromiso del Correo Electrónico Corporativo (BEC) y el Compromiso de los Procesos de Negocio (BPC) continuarán

creciendo como una forma rentable y relativamente simple de extorsión corporativa.

Entelgy insta a vigilar 10 aspectos: El ransomware; el malware sin archivo; los ataques DDoS en servidores y sistemas Web globales; el tráfico HTTPs malicioso; el *maladvertising*; el *phishing-spearphishing* más realista; el fraude en el «mundo real» para acceder a información digital; los móviles y la nube; el Internet de las Cosas; y la inteligencia artificial.

Una preocupación por las crecientes ciberamenazas que motiva a compañías como Cisco para impulsar iniciativas como Talos, que analizan hasta 1,5 millones de muestras de malware gracias al trabajo de 250 ingenieros e investigadores que ponen todos sus hallazgos gratuitamente a disposición de toda la industria.