

La ciberdelincuencia, el tercer 'sector' más lucrativo, tras la prostitución y la droga

Sólo el año pasado se registraron más de 90 ataques a infraestructuras críticas españolas

MARÍA J. MUÑOZ | LEÓN

■ La ciberdelincuencia crece «con gran viralidad», y es uno de los tipos de criminalidad más lucrativos, sólo por detrás de la prostitución y el tráfico de drogas. Un 'mercado' que mueve millones de dólares anuales. Sólo el año pasado se abrieron en España 20.500 procedimientos judiciales, un 70% más que el año anterior. Además, el país sufrió en 2014 más de 90 ciberataques a servicios esenciales para el funcionamiento del país, sus infraestructuras críticas. Las últimas estrategias de ciberseguridad se pusieron en práctica en acontecimientos tan dispares como la coronación de Felipe VI, el último mundial de baloncesto o los procesos electorales.

Son sólo algunos del torrente de datos actualizados sobre la ciberdelincuencia que se pusieron sobre la mesa ayer, en la sesión inaugural del Encuentro Internacional de Seguridad de la Información (Enise). El director del Centro Nacional para la Protección de las Infraestructuras Críticas, Fernando José Sánchez, destacó que hace dos años no existía ninguna estrategia a nivel nacional para abordar este reto, y en apenas dos ejercicios se ha puesto en marcha toda una batería de planes y normativas para «hacer frente a toda una serie de riesgos y amenazas que son actividades de bajo coste y alta efectividad y accesibilidad, practicadas por un abanico de protagonistas que van desde terroristas internacionales a empresas espías, hasta personas individuales e incluso estados».

Un arcoiris de frentes que reclama «sobre todo colaboración del sector público con el privado», y flexibilidad suficiente para entender la magnitud del reto. «No se trata de crear un sector rígido que imponga normas a la actividad más dinámica del momento. No pueden ponerse controles que encoerensen al sector tecnológico, porque eso lo destruiría». El reto es avanzar al ritmo que exige el desarrollo tecnológico, pero afrontando los riesgos que supone desde la acción conjunta a nivel internacional.

En este escenario, señaló Sánchez, «España debe posicionarse no sólo para garantizar la seguridad desde el desarrollo de tecnologías propias, sino porque se abre un gran mercado de productos y servicios, en el que las empresas nacionales deben participar».

La novena edición del Enise fue inaugurada por el director general del Instituto Nacional de



El director general del Incibe, Miguel Rego, y el director del CNPIC, Fernando José Sánchez, inauguraron ayer el Enise. RAMIRO



Los ganadores de los ciberejercicios de este año. RAMIRO

Reconocimiento a los ganadores de los Ciberex

■ El Centro de Respuesta a Incidentes de la Universidad de La Plata en Argentina, el Team de Colombia y la empresa española Renfe recibieron ayer los galardones que les acreditan como los ganadores de los primeros ejercicios internacionales Ciberex, que se coordinaron a finales de septiembre por parte del Incibe y en los que participaron 48 equipos de 20 países, con más de 300 especialistas.

El Enise cierra hoy su novena edición con los debates

sobre el emprendimiento en ciberseguridad, el debate sobre la ciberseguridad y el Internet de las cosas, la gestión del talento, la cooperación internacional, un taller de hacktivismo y el análisis de las nuevas tendencias en ciberseguridad.

La última conferencia, ciberseguridad y economía digital, contará con los economistas Carlos Rodríguez Braun y Santiago Niño Becerra. La clausura se celebrará a las 18.30 horas.

Ciberseguridad (Incibe), Miguel Rego, que hizo repaso de los últimos avances logrados por los distintos servicios del instituto al servicio tanto de las empresas y los ciudadanos como en el encargo del desarrollo de las políticas de sensibilización en ciberseguridad; así como de colaboración internacional a nivel tanto de administraciones públicas como de empresas privadas. Un papel en el que los distintos agentes internacionales participantes en este encuentro reconocieron el papel protagonista del Incibe y de León como polo de referencia internacional en la materia.

Rego se felicitó por la «excelente colaboración pública-pública», entre los ministerios de Industria e Interior en la puesta en marcha de los organismos y estrategias en ciberseguridad; e incidió también en la puesta al servicio de los ciudadanos de mecanismos de defensa, como el Conan Mobile, que supera ya las 50.000 descargas y permite «un nivel de seguridad suficiente» para los usuarios no expertos. También el servicio antibotnets, que supera los 5,8 millones de incidentes detectados.

El director general del Incibe se refirió también a las campañas de sensibilización, como las ciberlimpiadas que desarro-

llan un centenar de colegios en todo el país, de los que los diez mejores competirán en el próximo Cibercamp.

El Incibe tramitó hasta septiembre 39.000 incidentes de seguridad, frente a los 18.000 de todo el ejercicio de 2014; y realiza un «grandísimo esfuerzo en promover servicios de valor y contribuciones a la creación de tejido em-

En 2014 se abrieron 20.500 procedimientos judiciales por delitos informáticos en España, un 70% más que durante el año anterior

Cooperación internacional, operatividad del mercado, gestión del talento, hackers, cibercrimen y tendencias centran los debates

presarial en el sector».

El Enise de este año pretende ofrecer «una cobertura de 360 grados» sobre la ciberseguridad, como un elemento transversal que afecta a toda la sociedad y agentes económicos. Cooperación internacional, gestión de talento, retos del hackersimo y nuevas tendencias centran los debates.

Conferencia Meridian

■ Los secretarios de Estado de Seguridad, Francisco Martínez, y de Telecomunicaciones Víctor Calvo-Sotelo, inauguran hoy Meridian, la conferencia internacional que se celebra por primera vez en España y que reúne a responsables de 30 países encargados de la protección de infraestructuras críticas