

• **Vaticinios.** “La ciberdelincuencia se afila los dientes”. Al amparo de este efervescente titular SIC vuelve a tomar la temperatura a los vaticinios de ciberamenazas que bien podrían perfilar el desasosiego de una sociedad digital que mira este 2024 con ansiedad e incertidumbre y se pregunta: “¿Cuáles serán los ciberataques más complejos y de gran impacto, se esperen o no?”. Esta es pues la pregunta que este año hemos formulado desde la revista a dos centenares largos de entidades y expertos; a saber: UE, ONU, otros actores internacionales relevantes, Autoridades Públicas Competentes españolas y departamentos de la AGE, Fiscalía General del Estado y Fuerzas y Cuerpos de Seguridad, policías y entidades autonómicas y locales, aseguradoras y mediadoras, asociaciones y analistas, centros y laboratorios de investigación y evaluación, industria y servicios, organizadores de congresos especializados, actores del mercado de *bug bounty*, hackers y, cómo no, a algunas de las más célebres IAs.

De esta guisa, son 231 los que han escrutado la bola de cristal, sin duda una relevante y muy representativa cifra que da buena cuenta de la calidad de quienes han aportado su ‘savoir prévoir’ en esto de la ciberprotección, a nivel local y planetario.

El trabajo, que forma parte de una serie periódica que SIC inició hace ya varios años en su edición de febrero, es una pieza de valor, porque encierra información en diversos niveles de abstracción de lo que se va esperando. Los actores interpellados, además, están segmentados en base a criterios razonables para que también personas (físicas y jurídicas) ajenas al sector, o que desempeñan funciones en otros frentes –geopolíticos, por ejemplo–, puedan valorar la importancia y alcance de la gestión de riesgos de ciberseguridad con la justa amplitud y seriedad que este gremio merece. Y, de paso, se contribuye a depreciar, por contraste, las deficientes aportaciones de consultores aficionados, analistas de guardarrópia y observatorios miopes, tan paracaidistas ellos en estos tiempos de vacuidad *cool*.

• **A pleno SOC.** Los días 12 y 13 de marzo en Madrid, bajo su divisa **Espacio TiSEC**, SIC volverá a hacer foco intenso en esos ‘agentes’ esenciales para la operación de la ciberseguridad que son los SOC (*Security Operations Centers*). Su rol, crucial en la vertebración de una sociedad digital necesitada de actores de confianza que refuercen, cual mallas, al colectivo participante en los escenarios y actividades cibernéticas, propicia que la pujanza de los Centros de Operaciones de Seguridad siga imparabile y deslumbrando –cuando no cegando– a su protagonistas y demandantes.

Y como la potente expansión de los SOC, ya sean de cliente final, de compañía proveedora de servicios (MSSP) o de fabricantes que prestan algunos servicios directamente a clientes finales, e incluso de redes de ellos –europeas, sectoriales...– está siendo desenfadada, voces autorizadas continentales y sectoriales abogan por la regularización de sus distintas dimensiones, incluyendo una definición real, consensuada y con prestaciones y ‘cimientos’ certificables. De todo ello se hará eco **A pleno SOC**, que igualmente tendrá como invitada especial a la mediática IA, auténtica catalizadora del devenir de estos servicios, con notable repercusión en su sofisticación y eficiencia, en el mercado de trabajo, en los precios y en la propia conformación del sector. Al tiempo, la catalogación de entidades esenciales y críticas, el rol de una Europa que se despereza, la necesaria sectorización ya por lo fino (por ejemplo, del entramado de actores de los medios de pago normalizados (PCI-DSS), de la lucha contra el fraude, o de suministradores de identidad) y la flagrante necesidad de compartir en serio y a mansalva, son también ejes informativos del evento. Estos contenidos conformarán **A pleno SOC**, cuyo lema, dicho sea de paso, parafrasea visualmente el célebre cuadro de Van Gogh con el astro rey como protagonista, capaz simultáneamente de deslumbrar y/o de cegar a quienes, según su prisma, deciden hacer buen uso de él o idolatrarlo visualmente.

• **Efemérides.** Todos los que aún piensan que la experiencia es un grado, y que de bien nacidos es ser agradecidos, se congratulan de las efemérides que en este sentido acontecen en nuestro sector. De hecho, desde hace ya tiempo y cuando corresponde, SIC cede tribuna en sus páginas para que las compañías, entidades y organizaciones objeto de celebración plasmen, adalides mediante, las razones de su éxito y de lo conseguido. Sin duda, un justo reconocimiento a quienes la excelencia es un estímulo.

Mismamente en esta edición, **Telefónica** (100 años), **Akamai** (cinco lustros), el **Centro de Análisis y Prospectiva** de la **Guardia Civil** (25 años) y el **Centro Criptológico Nacional** (dos décadas) conmemoran la culminación de sus respectivas y exitosas trayectorias. Solventes logros que desde SIC consideramos de justicia visibilizar.

Edita: Ediciones CODA, S.L. Goya, 39. 28001 Madrid (España) Tels.: 91 575 83 24 / 25 Fax: 91 577 70 47 **Correo-e:** info@revistasic.com www.revistasic.com **Editor:** Luis Fernández Delgado **Director:** José de la Peña Muñoz **Redacción:** Ana Adeva, José Manuel Vera **Colaboran en este número:** Francisco Arnau, Enrique Ávila, Esperanza Casteleiro, Pedro Cervera, Jorge Dávila, Boris Delgado, Carlos Manuel Fernández, Juan Carlos Gómez Castillo, Alberto Partida, Miguel Tarascó, Antonio Vázquez, (y restantes firmantes del especial) **Departamento de Marketing/Publicidad:** Rafael Armisén Gil, Fernando Revilla Guijarro **Administración y suscripciones:** Susana Montero, Maite Montero, Mercedes Casares **Fotografía:** Jesús A. de Lucas **Ilustración:** Fernando Halcón **Diseño y producción:** MSGráfica | Miguel Salgueiro **Imprime:** Monterreina **ISSN:** 1136-0623

SIC CIBERSEGURIDAD, SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Y PRIVACIDAD no comparte necesariamente las opiniones vertidas por los autores de los artículos. Prohibida la reproducción total o parcial de cualquier información digital, gráfica o escrita publicada en SIC sin autorización escrita de la fuente.