

EXPRIVIA presenta su nuevo informe de ciberseguridad:

EL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2022, A LA CABEZA EN AMENAZAS INFORMÁTICAS

El estudio se extiende desde el perímetro empresarial hasta el individual abarcando impresoras, ordenadores industriales y cámaras, los objetivos con mayor riesgo

5 de agosto de 2022. Nuevo informe del **Observatorio de Ciberseguridad de Exprivia sobre las amenazas informáticas** que, **en el segundo semestre de 2022, señala en España un boom de fenómenos superior, en un 77 %, respecto al primer trimestre de 2022:** 172 entre ataques, incidentes y violaciones de la privacidad en solo tres meses, frente a los 97 en total del trimestre anterior.

A pesar de la curva de crecimiento de todo el semestre, el informe elaborado por el grupo de tecnología de la información y la comunicación en Puglia, Italy—que ha estudiado 113 fuentes abiertas (sitios web de empresas afectadas, sitios web públicos de interés nacional, agencias de prensa en línea, blogs y redes sociales)—, señala **en el mes de abril una leve caída del 14 % de los casos respecto al mes anterior**, pero un considerable **aumento en el mes de junio (89)**.

Entre abril y junio se han detectado 47 ataques, 80 incidentes de seguridad —es decir, ataques que han resultado exitosos— y 45 **violaciones de la privacidad, siendo los sectores más afectados Administraciones Públicas, Bancos y Entidades Financieras y Sanidad** por las sanciones aplicadas por la Autoridad garante para la protección de los datos personales.

«Si, por un lado, la ligera disminución de las amenazas en el primer trimestre del año permite pensar en una mayor seguridad informática en los servicios digitales que han ido desarrollándose en estos años, por otro lado, en conjunto el fenómeno de los delitos informáticos continúa manteniendo una tendencia de crecimiento a la alta; de hecho, en el segundo trimestre de 2022 el número de incidentes es mayor que el número de ataques y representa un 47% de los eventos totales registrados»— comenta Domenico Raguseo, director de Ciberseguridad de Exprivia. «Por primera vez, además, el Observatorio ha elaborado índices de cálculo que miden el impacto de los dispositivos IdC sobre la seguridad de todo el ecosistema digital, comprobando si los resultados de las inversiones en ciberseguridad avanzan al ritmo de los del propio desarrollo digital.



COMUNICADO DE PRENSA

Los nuevos índices de cálculo elaborados por Exprivia destacan en **España** una carencia de concienciación sobre los daños que puede provocar una gestión ineficaz de la ciberseguridad, también en los ecosistemas individuales, como cámaras de videovigilancia, impresoras o incluso ordenadores industriales (PLC), que resultan estar más sujetos a riesgo.

De hecho, entre abril y junio ha subido vertiginosamente el número de **ataques con software malicioso**, es decir, vectores de ataque dirigidos a obtener información sensible; software malicioso que continúa siendo líder en la clasificación de las técnicas más utilizadas por los delincuentes informáticos en este segundo trimestre de 2022 (74 casos). Desciende a un segundo puesto el **phishing/ingeniería social**, modalidad para estafar mediante correos electrónicos o redes sociales engañosos, con **48 casos**.

La **ciberdelincuencia** se confirma, también en el segundo trimestre del año, como el motivo que ha impulsado en mayor medida a las personas que perpetran ataques informáticos a actuar en territorio español. En segundo lugar se encuentra la **violación de datos**, es decir, el **robo de datos**, con 45 casos.

En la clasificación de los sectores más afectados, las **Finanzas** se confirman como el preferido por los ciberatacantes con 49 casos. A gran distancia, sigue el sector del **Software/Hardware**, en particular empresas de tecnología de la información y la comunicación, de servicios digitales, plataformas de comercio electrónico, dispositivos y sistemas operativos, que principalmente sufren el robo de datos, como credenciales de acceso o información sensible, con 39 casos. Sube al tercer puesto el ámbito **Multisectorial**, con 28 casos, mientras el sector de la **Venta minorista** presenta, por su parte, 16 casos.

Exprivia

Exprivia es un grupo internacional especializado en Tecnología de la Información y la Comunicación capaz de crear los medios para cambiar e impulsar el negocio de sus clientes gracias a las tecnologías digitales.

Con un consolidado saber hacer y una amplia experiencia proporcionada por una presencia constante en el mercado, el grupo dispone de un equipo de expertos especializados en diversos ámbitos tecnológicos y sectores, desde el Mercado de Capitales hasta la Gestión de Créditos y Riesgos o la Gobernanza de las TI, desde la Externalización de Procesos de Negocio hasta la Ciberseguridad, desde el Big Data hasta la Nube, desde el Internet de las Cosas hasta la tecnología Móvil, desde el networking hasta la colaboración empresarial o el mundo SAP. El grupo brinda apoyo a sus clientes en los sectores Bancario y Financiero, de Telecomunicaciones y Medios, de Energía y Servicios Básicos, Aeroespacial y de



COMUNICADO DE PRENSA

Defensa, de Fabricación y Distribución, el Sector Público y de la Atención Sanitaria. La oferta abarca soluciones compuestas por productos propios y de terceros, servicios de ingeniería y consultoría.

Actualmente, el grupo cuenta con 2400 profesionales en 7 países del mundo.

Exprivia S.p.A. cotiza en la Bolsa Italiana, en el mercado Euronext Milan (XPR).

La sociedad está sujeta a la dirección y coordinación de Abaco Innovazione S.p.A.

www.exprivia.it

Contacto

Exprivia S.p.A.

Relaciones con Inversores

Gianni Sebastiano

gianni.sebastiano@exprivia.it

T. + 39 0803382070 - F. +39 0803382077

Oficina de Prensa

Sec Newgate Spain

Elena Gallego

egallego@secnewgate.es - Móvil +34 618 553 747

