

NUEVO INFORME DE CIBERSEGURIDAD DE EXPRIVIA

LA CIBERDELINCUENCIA NO DESCANSA EN VACACIONES: LAS AMENAZAS INFORMÁTICAS AUMENTAN EN ESPAÑA ENTRE JULIO Y SEPTIEMBRE

- *El informe elaborado por el Observatorio de Ciberseguridad del Grupo ICT muestra un claro deterioro de la situación respecto al segundo trimestre del año: 273 casos frente a 172*
- *El sector financiero es el más afectado, seguido por las compañías informáticas y el retail.*
- *El crecimiento de los dispositivos IoT ha sido de un 50%, lo que ha llevado a la indudable mejora en su seguridad*

Madrid, 15 de noviembre de 2022. La ciberdelincuencia no da tregua: los ataques y los incidentes informáticos aumentan en el periodo estival y la brecha entre los primeros y los segundos se reabre, signos de que la ciberdelincuencia viaja a un ritmo incesante incluso durante los periodos vacacionales.

Es lo que se desprende del nuevo informe **‘Threat Intelligence Report’** del **Observatorio de Ciberseguridad de Exprivia sobre las amenazas informáticas en España**, que, entre julio y septiembre de **2022, registra 132 ataques, 91 incidentes** -es decir, ataques exitosos- y **50 violaciones de la privacidad**.

El número de fenómenos observados ha aumentado considerablemente (273 en total) frente a los 172 del trimestre anterior, con un incremento del 181% en los ataques, del 14% en los incidentes, y del 11% en las violaciones de la privacidad.

El informe elaborado por el grupo ICT de Apulia -que tiene en cuenta 113 fuentes abiertas (sitios de empresas afectadas, sitios públicos de interés nacional, agencias de prensa online, blogs y medios sociales)- concluye que **el 79% de los fenómenos** pueden atribuirse a actividades **relacionadas con la ciberdelincuencia**, en la cima de las motivaciones de los atacantes. A clara distancia se encuentra la violación de datos (cerca del 18%) y el *hacktivismo* -es decir, las acciones de desobediencia civil en la red- (1,4%). En cambio, las cifras de la cyber warfare (ciberguerra) son residuales.

Mientras que los pretextos utilizados por los atacantes incluyen la banca online, la violación del Reglamento Europeo de Protección de Datos (GDPR) y la " security alert " -una verdadera trampa para engañar a los usuarios para que proporcionen información confidencial, por ejemplo- seguida de las compras virtuales, también se encuentran entre los pretextos.



"En los meses de verano se ha producido un aumento considerable del número de casos y una ampliación de la brecha entre los ataques y los incidentes", **comenta Domenico Raguseo, Director de Ciberseguridad de Exprivia**. "Si comparamos el tercer trimestre de 2022 con los trimestres anteriores, podemos observar un empeoramiento significativo de la situación, y tememos, de hecho, que los primeros meses de 2023 puedan reservar nuevos escollos".

A pesar del aumento del número de casos en comparación con los meses anteriores, en el tercer trimestre del año se produjo **un aumento considerable de los ataques, en mayor medida que de los incidentes (ataques con éxito)**.

Según el Observatorio de Exprivia, el sector **Financiero** -que incluye instituciones bancarias, compañías de seguros y plataformas de criptomonedas- muestra una tendencia al alza en comparación con el trimestre anterior y sigue siendo **el más atacado por los atacantes**, con 94 casos detectados entre julio y septiembre. En segundo lugar se encuentra el sector **de Software/Hardware**, es decir, empresas de IT, servicios digitales, plataformas de e-commerce, dispositivos y sistemas operativos, con 40 casos. Este sector confirmó un aumento en septiembre, coincidiendo con la recuperación de las actividades económicas y comerciales. El sector del **Retail** se mantuvo en tercer lugar, con 34 casos, y el de **la industria** con 31.

Entre julio y septiembre, **el phishing/ingeniería social encabezó la lista de técnicas de ataque** con 129 casos, lo que confirma una tendencia creciente a lo largo del año. Le sigue **el malware**, es decir, los vectores de ataque dirigidos a robar información sensible (82 casos, un 11% más que en el trimestre anterior), mientras que la explotación de **vulnerabilidades conocidas** pasó de 4 casos en el segundo trimestre a unos considerables 55 casos durante los meses de verano.

El informe de Exprivia también muestra que en España los dispositivos IoT han crecido un 50 por ciento y los nuevos índices elaborados por el Observatorio muestran una fuerte recuperación en la relación entre dispositivos seguros y no seguros. En cuanto al ratio de servicios digitales analizados y vulnerabilidades identificadas en toda España, la situación se mantuvo casi constante respecto al trimestre anterior, con un ligero empeoramiento en el sector de la Consultoría y una mejora significativa en el sector del Retail.

Además de los dispositivos analizados (como las cámaras de videovigilancia o las impresoras), **el análisis del Observatorio también incluye los dispositivos médicos**, de los que sólo el 15% son vulnerables, **por lo que se encuentran entre los que corren menos riesgo que los demás**.



“En el último trimestre, hay una mayor conciencia del daño que puede causar una gestión ineficaz de la seguridad de los dispositivos IoT”, continúa Domenico Raguseo, “esto también es un buen augurio para el trabajo del Observatorio, que pretende precisamente sensibilizar sobre cuestiones relacionadas con la cultura de la ciberseguridad, no sólo de las empresas sino también de los ecosistemas individuales”.

Exprivia

Exprivia es un grupo internacional especializado en Tecnologías de la Información y de la Comunicación capaz de abordar los motores del cambio del business de sus clientes a través de las tecnologías digitales.

Con un know-how consolidado y una larga experiencia dada por una presencia constante en el mercado, el grupo cuenta con un equipo de expertos especializados en diferentes campos tecnológicos, y de dominios desde el Capital Market, Credit & Risk Management hasta el IT Governance, desde el BPO hasta la Cybersecurity, desde el Big Data hasta el Cloud, desde el IoT hasta el Mobile, desde el networking hasta la colaboración empresarial sino al mundo SAP. El grupo apoya a sus clientes en los sectores de Banking&Finance, Telco&Media, Energy&Utilities, Aerospace&Defence, Manufacturing&Distribution, Healthcare y Public Sector. La oferta incluye soluciones compuestas por productos propios y de terceros, y servicios de ingeniería y consultoría.

En la actualidad, el grupo cuenta con unos 2.400 profesionales en 7 países del mundo.

Exprivia S.p.A. cotiza en la Bolsa italiana en el mercado Euronext Milán (XPR).

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

www.exprivia.it

Contacto de prensa

Elena Gallego

SEC Newgate Spain

egallego@secnewgate.es

+34 618 553 747

