

NOTA INFORMATIVA

TEGRA CYBERSECURITY CENTER PRESENTA STELA FILETRACK, SU PRIMERA SOLUCIÓN PARA EMPRESAS

- **El objetivo de esta herramienta es proteger la información documental sensible en las organizaciones.**
- **El centro impulsado por Telefónica y Gradiant reúne en Santiago a responsables de ciberseguridad de empresas de toda España para celebrar su primer aniversario**

Santiago de Compostela (España), 19 de junio, 2019.- En una jornada celebrada en Santiago con motivo de su primer año de funcionamiento, el centro de ciberseguridad TEGRA Cybersecurity Center presentó hoy Stela FileTrack, una de sus primeras soluciones destinada a proteger la información documental sensible en las organizaciones. Stela FileTrack permite conocer dónde está la información, independientemente de si los documentos se encuentran en local, servidores, correo electrónico o en la nube; y cuándo se comparten con otras personas dentro y fuera de la organización.

Las funcionalidades de Stela FileTrack se mostraron ante responsables de ciberseguridad (CTOs, CIOs y CISOs) de diferentes empresas regionales y nacionales, que pudieron comprobar in situ su funcionamiento y compartir sus impresiones.

Impulsado por Gradiant y Telefónica-ElevenPaths -y con el apoyo de la Xunta de Galicia, a través de la Axencia Galega de Innovación (GAIN)-, TEGRA nació el año pasado en el marco de la unidad mixta de investigación IRMAS (Information Rights Management Advanced Systems) con la misión de mejorar la seguridad de la información de las empresas a través de la tecnología y situar a Galicia como agente relevante en el ámbito de la ciberseguridad. La unidad mixta de investigación en ciberseguridad IRMAS, en la que se enmarca el nacimiento de TEGRA, está cofinanciada por el Programa Operativo FEDER 2014-2020 de la Unión Europea, cuyo objetivo es promover el desarrollo tecnológico, la innovación y la investigación de calidad.

I+D+i para mejorar la seguridad de la información

“Según el último informe de Ponemon Institute la probabilidad de una organización de sufrir una exfiltración de datos se sitúa en el 25%. Desde TEGRA apostamos por Stela Filetrack un producto propio de ElevenPaths, la Unidad de Ciberseguridad, desarrollado junto a nuestro socio Gradiant para ayudar a las organizaciones a detectar, responder y controlar dicho riesgo”, destacó **Pedro Pablo Pérez, CEO de ElevenPaths, la Unidad de Ciberseguridad de Telefónica**. Además de las posibilidades de Stela FileTrack, los asistentes a la jornada los asistentes pudieron probar las tecnologías innovadoras sobre las que se está construyendo Stela FileTrack. “TEGRA es un medio excelente para poner al servicio de la sociedad y las empresas el potencial investigador de Gradiant en materia de ciberseguridad, uno de los pilares tecnológicos imprescindibles para el avance de la sociedad y la economía digitales. La alianza con ElevenPaths sin duda ayuda a acortar el camino entre la investigación y el mercado”, explicó **Luis Pérez Freire, director general de Gradiant**.

Durante el evento también se celebró una mesa redonda centrada en la problemática de las “Fugas de información: impacto, control y mitigación”, en la que participaron Roberto Baratta Martínez, Director de Prevención Pérdidas-Continuidad de Negocio-Seguridad de ABANCA; Carlos López Blanco, Head of Digital Risk Office de Hijos de Rivera SAU; Fernando Suárez Lorenzo, Director del Área de Transparencia y Gobierno Abierto de la Deputación de Ourense y David González González, Responsable de Seguridad de Información del Grupo COREN; y fue moderada por Fernando Jiménez, Gerente de Gradiant.

El acto fue clausurado con una *keynote* final por Ignacio Caño Luna, Responsable de innovación y emprendimiento – INCIBE.

Situar Galicia en el mapa internacional de la ciberseguridad

Desde su creación, el objetivo de TEGRA Cybersecurity Center es desarrollar productos y servicios para mejorar la seguridad de la información de las empresas mediante técnicas criptográficas avanzadas, diseñar mecanismos de comprobación de la identidad en el acceso a la información y herramientas de análisis de datos, además de sistemas de clasificación de documentación y de detección de accesos irregulares a la información. El centro también trabaja para generar alianzas estratégicas, colaborando con organismos y entidades como la Comisión Europea, Cyber Threat Alliance, Europol, INCIBE, la Organización de Estados Americanos (OEA) y la European Cyber Security Organisation –ECSO-, de la que Telefónica y Gradiant son socios.

TEGRA también trabaja para situar a Galicia como agente relevante en el sector y generar empleo en I+D+i en nuestra comunidad. La ciberseguridad se ha convertido en un aspecto fundamental dentro de las organizaciones, además de un elemento habilitador de la Industria 4.0. Con TEGRA, Galicia apuesta por la innovación en este ámbito y espera convertirse en un referente nacional e internacional en materia de ciberseguridad. Para ello, cuenta con la apuesta de Telefónica, a través de su Unidad Global de Ciberseguridad, ElevenPaths, y Gradiant, el centro tecnológico TIC de referencia en Galicia.

El centro arrancó su actividad con 20 especialistas y dos oficinas, una en la sede de Gradiant en Vigo y otra en la sede de Telefónica en A Coruña. Ambas organizaciones participan en el nuevo centro con una inversión similar -1,2 millones de euros por parte de Telefónica y 1,1 millones por parte de Gradiant-, y la Xunta de Galicia, a través de la Axencia Galega de Innovación -GAIN- aporta más de 678.000 euros.

Sobre ElevenPaths

En ElevenPaths, la Unidad de Ciberseguridad de Telefónica, creemos en la idea de desafiar el estado actual de la seguridad, característica que debe estar siempre presente en la tecnología. Nos replanteamos continuamente la relación entre la seguridad y las personas con el objetivo de crear productos innovadores capaces de transformar el concepto de seguridad y de esta manera, ir un paso por delante de nuestros atacantes, cada vez más presentes en nuestra vida digital.

Más información:

www.elevenpaths.com

[@ElevenPaths](https://twitter.com/ElevenPaths)

blog.elevenpaths.com

Sobre Telefónica

Telefónica es una de las mayores compañías de telecomunicaciones del mundo por capitalización bursátil y número de clientes, que se apoya en una oferta integral y en la calidad de la conectividad que le proporcionan las mejores redes fijas, móviles y de banda ancha. Es una empresa en crecimiento que ofrece una experiencia diferencial, basada tanto en los valores de la propia compañía como en un posicionamiento público que defiende los intereses del cliente.

Presente en 17 países y con una base de clientes de más de 356 millones de accesos, Telefónica tiene una fuerte presencia en España, Europa y Latinoamérica, donde concentra la mayor parte de su estrategia de crecimiento.

Telefónica es una empresa totalmente privada que cuenta con más de 1,5 millones de accionistas directos. Su capital social está dividido en la actualidad en 4.975.199.197 acciones ordinarias que cotizan en el mercado continuo de las bolsas españolas y en las bolsas de Londres, Nueva York, Lima y Buenos Aires.

Más información:

+34 91 482 38 00

prensatelefonica@telefonica.com

pressoffice.telefonica.com

Sobre Gradiant

Gradiant es el Centro Tecnológico de Telecomunicaciones de Galicia (Galician Research and Development Center in Advanced Telecommunications). Desempeña un papel fundamental en la generación y la transferencia de conocimiento en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) hacia las empresas, demostrando que mediante la profesionalidad, la excelencia y la calidad en la I+D, es posible competir desde Galicia en los mercados internacionales. Gradiant es Seguridad, Inteligencia y Conectividad.