

TRC reafirma su liderazgo en el CCN-CERT 2024 con destacadas ponencias

Madrid, 26 de noviembre de 2024

TRC, comprometidos con la innovación y la seguridad, ha destacado con éxito en su participación del **XVIII Jornadas STIC CCN-CERT | VI Jornadas de Ciberdefensa ESPDEF-CERT**, el mayor evento de ciberseguridad en España, que este año ha llenado el aforo reuniendo a más de 10.000 asistentes, 110 patrocinadores de más de 35 países, en torno al lema: "Ciberseguridad activa para un mundo digital".

Este evento organizado por el Centro Criptológico Nacional del Centro Nacional de Inteligencia, el Mando Conjunto del Ciberespacio y RootedCON, ha marcado un hito histórico como uno de los encuentros más relevantes del ámbito de la seguridad, destacando la necesidad de una colaboración global y multisectorial para abordar los desafíos actuales.

El evento ha contado con la participación de expertos nacionales e internacionales, reunidos bajo un extenso programa de bloques temáticos, asegurando que los asistentes puedan adquirir conocimientos prácticos y estratégicos para abordar la ciberseguridad desde múltiples perspectivas.

- **Ciberdefensa y Ciberseguridad Nacional:** Foco en estrategias y colaboraciones entre entidades públicas y privadas para fortalecer infraestructuras críticas y la seguridad del Estado.
- **Gestión de Amenazas y Respuesta a Incidentes:** Sesiones dedicadas a herramientas, metodologías y casos prácticos en la identificación y mitigación de riesgos.
- **Innovación Tecnológica y Nuevas Amenazas:** Análisis de tecnologías emergentes como IA, machine learning y sus aplicaciones en ciberseguridad, así como las amenazas derivadas de su mal uso.
- **Certificación y Cumplimiento Normativo:** Discusiones sobre la actualización de esquemas europeos de certificación y estándares internacionales aplicables.
- **Privacidad y Protección de Datos:** Aspectos legales y técnicos relacionados con el cumplimiento del RGPD y otros marcos regulatorios.
- **Cultura de la Ciberseguridad:** Estrategias para concienciar a los usuarios finales y mejorar la postura general de seguridad en todos los niveles organizacionales.

TRC, como referente en soluciones tecnológicas y ciberseguridad, ha destacado con su presencia y aportación al programa de conferencias, consolidándose como un actor clave en la protección digital de organizaciones y empresas. Los expertos en ciberseguridad de la compañía han compartido su conocimiento, técnicas y tecnología en diversas áreas críticas de ciberseguridad:

[Cuidado, Tienes extraños merodeando](#)

Emilio Rico, Security Advisor de TRC, tuvo el placer de impartir una ponencia muy interactiva en la que presentó cómo el enfoque CTEM, Gestión Continua de la Exposición a Amenazas, permite

anticiparse a las amenazas, escaneando vulnerabilidades y priorizando soluciones basadas en el riesgo.

Un proceso proactivo de ciberseguridad que permite diseñar estrategias para identificar, evaluar y mitigar los riesgos de manera continua antes de que estas se materialicen. Estrategia esencial para organizaciones que buscan mantenerse un paso por delante de los ciberatacantes.

La IA Superhéroe o Supervillano

¿La inteligencia artificial: nuestra aliada o nuestra mayor amenaza? Por otro lado, **Paula Martín, Product Owner de TRC** abordó esta fascinante dualidad en su ponencia “La IA: Superhéroe o Supervillano”, durante las Jornadas.

Una charla donde la experta en IA de la compañía exploró las aplicaciones de la IA tanto como herramienta para la protección de infraestructuras físicas y lógicas como su potencial riesgo si no se gestiona correctamente, medidas necesarias para maximizar sus beneficios minimizando amenazas.

Desarrollo de una herramienta de Telegram para detectar contraseñas exfiltradas

En el vasto mundo digital, las fugas de información son una amenaza constante. Pero **¿y si pudiéramos detectar contraseñas filtradas antes de que lleguen a ser un riesgo crítico?**

El **Analista de Inteligencia de TRC, Álvaro Afonso**, ha presentado una innovadora herramienta desarrollada en el departamento de ciberseguridad de la empresa tecnológica, que utiliza técnicas de scraping y machine learning para identificar contraseñas comprometidas en Telegram, asignando niveles de criticidad a cada caso. Una solución práctica para reducir la carga de trabajo de los analistas.

El evento también ha servido como plataforma para TRC en la búsqueda de nuevas oportunidades y colaboraciones, subrayando su compromiso con el desarrollo de una sociedad digital más segura. Además, destacamos la importancia de reforzar nuestras capacidades internas con la incorporación de [perfiles expertos](#), como el de **nuestro nueva Key Account Manager, Esther Torres García**, cuya experiencia contribuirá al crecimiento en sectores estratégicos como la ciberseguridad.

TRC continúa liderando iniciativas que no solo buscan proteger el presente, sino también garantizar un futuro resiliente. El CCN-CERT 2024 ha sido una oportunidad única para reforzar nuestro papel como socio confiable en un entorno cada vez más interconectado y desafiante.

Sobre TRC

[TRC](#) es una empresa líder en soluciones tecnológicas con de 35 años de experiencia y presencia en todo el territorio nacional. Dedicada a proporcionar soluciones avanzadas de tecnología y servicios, TRC destaca por su compromiso con la innovación, la calidad y la satisfacción del cliente. La empresa se caracteriza por su capacidad para crear asociaciones estratégicas y alianzas con fabricantes nacionales e internacionales, impulsando la innovación tecnológica y convirtiéndose en un referente en el desarrollo e implementación de soluciones.

Con una amplia cartera de productos y servicios, TRC ofrece soluciones personalizadas que responden a las necesidades específicas de cada cliente, desde pequeñas y medianas empresas hasta grandes corporaciones. Además de su enfoque en tecnología de vanguardia, TRC cuenta con un equipo de profesionales altamente capacitados y una dedicación a la mejora continua. La empresa no solo implementa las últimas tecnologías, sino que también asegura que estas se

integren de manera eficiente y efectiva en las operaciones de sus clientes, garantizando un rendimiento óptimo y una seguridad robusta.

Para más información: <https://trc.es/>

Contacto de prensa TRC:

Paloma de la Vega

Tel.: 616 11 92 30

palomadelavega@grupotrc.com