

El consejero de Digitalización ha visitado hoy en la capital la sede de la compañía TRC

---

## La Comunidad de Madrid inicia los cursos formativos sobre ciberseguridad para pequeños municipios

- El objetivo es preparar a los ayuntamientos para que mejoren su capacidad de protección y reacción frente a los ataques informáticos
- El Gobierno regional va a poner en marcha el Servicio de Vigilancia Digital y el Equipo de Respuesta a Incidentes

**30 de noviembre de 2024.-** La Comunidad de Madrid pondrá en marcha la próxima semana los primeros cursos formativos sobre ciberseguridad dirigidos a los ayuntamientos de menos de 20.000 habitantes, con el objetivo de que adquieran los conocimientos necesarios para identificar, clasificar y evaluar todo tipo de amenazas informáticas.

Así lo ha destacado el consejero de Digitalización, Miguel López-Valverde, tras la visita que ha realizado hoy a las instalaciones de la empresa TRC, con la que el Gobierno regional va a implantar el Servicio de Vigilancia Digital a través de la Agencia de Ciberseguridad.

“El objetivo de estos cursos es preparar y sensibilizar a estas pequeñas poblaciones sobre los cada vez más sofisticados métodos de ciberataque que entran en nuestros sistemas informáticos a través de brechas de seguridad”, ha asegurado el consejero.

López-Valverde también ha explicado que TRC será la encargada de poner en marcha el Servicio de Vigilancia Digital de la Comunidad de Madrid, un sistema que utilizará una plataforma de inteligencia de amenazas de vanguardia que aprovecha el aprendizaje automático y el análisis predictivo para proporcionar una localización automatizada de los peligros al instante. Asimismo, permitirá a la Agencia madrileña anticiparse a las agresiones emergentes y reducir el tiempo de detección y reacción.

Del mismo modo, el Ejecutivo autonómico creará un Equipo de Respuesta a Incidentes de Ciberseguridad con el que se proporcionará una rápida y efectiva solución a estos ataques, y que contará con la suficiente capacidad de análisis, evaluación y triaje para planificar y determinar las siguientes acciones a realizar.

## EQUIPOS ESPECIALIZADOS EN PROTECCIÓN Y DETECCIÓN

Por último, López-Valverde ha recordado que el Gobierno regional destinará tres millones de euros a la Agencia de Ciberseguridad el próximo año, duplicando el importe que ha tenido este organismo dependiente de la Consejería de Digitalización en 2024.

El objetivo es que en 2025 se incrementen los equipos especializados dedicados a mejorar la protección, detección y contestación rápida de la Administración frente a estas amenazas.

La Agencia también contará con un Comité de Seguridad de la Información, que establecerá el conjunto de políticas, principios y procedimientos que se utilizarán para identificar los riesgos y definir las acciones para salvaguardar los sistemas.

Igualmente, el consejero ha asegurado que se está preparando un Plan Estratégico de Ciberseguridad “que se convertirá en la guía para prevenir y gestionar los ataques informáticos de una forma protocolizada en todo el territorio madrileño”.