

El consejero López-Valverde ha participado hoy en el acto de celebración del 15 aniversario de la empresa especializada en ciberataques Factum

---

## La Comunidad de Madrid pone en marcha un Servicio de Vigilancia Digital para reforzar la ciberseguridad de los pequeños ayuntamientos

- Utiliza la Inteligencia Artificial para anticiparse y gestionar posibles amenazas y ataques informáticos en las administraciones locales
- El Gobierno autonómico se reunirá en las próximas semanas con representantes municipales para detectar sus necesidades específicas y definir estrategias

**26 de septiembre de 2024.**- La Comunidad de Madrid ha puesto en marcha un Servicio de Vigilancia Digital que estará activo las 24 horas del día, los siete días de la semana, con el objetivo de reforzar la ciberseguridad de los ayuntamientos de la región con menos de 20.000 habitantes. En este sentido, responsables de la Agencia de Ciberseguridad se reunirá con los representantes municipales de estas localidades durante las próximas semanas para presentarles los servicios más relevantes que les va a proporcionar el Ejecutivo autonómico con este fin.

El consejero de Digitalización, Miguel López-Valverde, que ha participado hoy en la capital el acto de celebración del 15 aniversario de la empresa especializada en ciberataques Factum, ha destacado “el trabajo de colaboración que se está realizando con los propios consistorios para comprobar las necesidades específicas de los mismos y poder definir las estrategias de actuación que son esenciales para la prevención y detección temprana de este tipo de amenazas”.

El Servicio de Vigilancia Digital permite una escucha activa de las redes cibernéticas para detectar información que pueda suponer una brecha de seguridad en los sistemas de la Administración. En este proceso, se utilizará Inteligencia Artificial para descubrir posibles ataques informáticos con antelación. En el caso de producirse, el sistema activará protocolos de respuesta inmediata para alertar al equipo de ciberseguridad, con el objetivo de minimizar el impacto y asegurar una rápida recuperación.

Esta iniciativa se suma a la estrategia que el Ejecutivo autonómico está llevando a cabo para hacer frente al aumento de ciberataques. Así, en julio, la Comunidad de Madrid mantuvo una ronda de contactos con los ayuntamientos



# Medios de Comunicación

de la región de más de 20.000 habitantes para asesorarles en sus estrategias de ciberseguridad y abordar sus inquietudes en esta materia.