

Publicado en *Gobierno de Castilla-La Mancha* (<https://www.castillalamancha.es>)

[Inicio](#) > El Gobierno regional mantiene un encuentro con Fortinet para fortalecer la cooperación en ciberseguridad e infraestructuras digitales

30/04/2025

Consejería de Hacienda, Administraciones Públicas y Transformación Digital

En el marco del Congreso Internacional de Ciberseguridad (RSA Conference) de San Francisco

El Gobierno regional mantiene un encuentro con Fortinet para fortalecer la cooperación en ciberseguridad e infraestructuras digitales

El consejero de Hacienda, Administraciones Públicas y Transformación Digital, Juan Alfonso Ruiz Molina, ha puesto en valor cómo se están desarrollando los modelos de colaboración público-privada, con el Centro Regional de Innovación Digital (CRID) como mejor exponente, centro donde la multinacional tecnológica tiene un papel fundamental a través del centro de conocimiento basado en ciberseguridad.

La delegación del Ejecutivo autonómico y los responsables de Fortinet han puesto como mejor ejemplo de la colaboración entre ambos la creación del centro de datos especializado en la prestación de servicios y soluciones en ciberseguridad que la compañía ha implantado en Torija (Guadalajara) y en el que se van a seguir desarrollando nuevos proyectos.

San Francisco (Estados Unidos), 30 de abril de 2025.- El Gobierno de Castilla-La Mancha ha mantenido un encuentro con la empresa estadounidense Fortinet, líder mundial en ciberseguridad, para fortalecer la cooperación en seguridad e infraestructuras digitales. En el mismo, se ha puesto en valor cómo se están desarrollando los modelos de colaboración público-privada, con el mejor exponente en el Centro Regional de Innovación Digital (CRID).

Así lo ha destacado el consejero de Hacienda, Administraciones Públicas y Transformación Digital, Juan Alfonso Ruiz Molina, durante la reunión que ha mantenido con el vicepresidente de Productos y Soluciones de Fortinet, Nirav Shah. Este encuentro se ha celebrado en el marco del Congreso Internacional sobre Ciberseguridad (RSA Conference) de San Francisco, uno de los eventos internacionales más reconocidos dentro del ámbito de la ciberseguridad, en el que se congregan miles de profesionales relacionados con la seguridad digital.

Durante el mismo, Ruiz Molina ha aprovechado para recordar que esta multinacional referente en el sector tecnológico está teniendo un papel fundamental en el CRID, ubicado en Talavera de la Reina, a través del centro de conocimiento basado en ciberseguridad, con el objetivo fundamental de promover iniciativas y proyectos de innovación, aplicando el conocimiento y la tecnología de esta empresa con el fin de mejorar y reforzar las capacidades digitales del tejido empresarial en materia tecnológica.

En los mismos términos, la delegación del Gobierno regional en este encuentro ha reiterado la apuesta del Ejecutivo autonómico por el desarrollo local, de talento y de capacidades en el ámbito de la tecnología.

Por su parte, desde Fortinet se ha señalado que un buen ejemplo de la apuesta por la región es la creación del centro de ciberseguridad que la multinacional ha implantado en Torija (Guadalajara), desde donde la compañía está prestando servicio de ciberseguridad a nivel europeo.

Igualmente, ambas partes han coincidido en la importancia de añadir los conceptos de sostenibilidad en la incorporación de la tecnología en el ámbito público, un área en la que Fortinet se ha comprometido a trabajar para desarrollar un caso de éxito que se convierta en

modelo y ejemplo replicable dentro de la compañía.

En el encuentro, el consejero ha estado acompañado por el director gerente de la Agencia de Transformación Digital, Juan Ángel Morejudo; la directora general de Infraestructuras de las Telecomunicaciones y Ciberseguridad, Lola Higuera; así como varios miembros del equipo de Fortinet.

Fortinet es una empresa estadounidense líder en materia de ciberseguridad, con sede en Sunnyvale, California, dedicada al desarrollo y la comercialización de software, dispositivos y servicios de ciberseguridad, que cuenta con más de 13.000 empleados distribuidos en Asia, América y Europa.