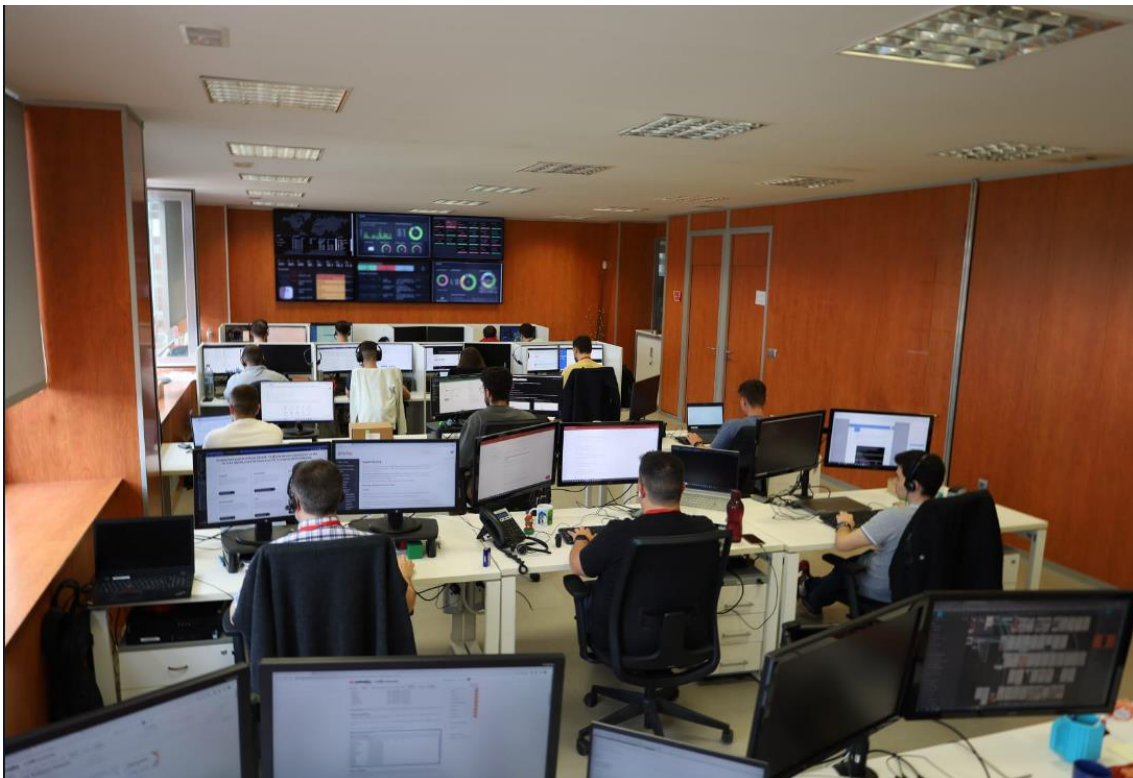




**INNOVASUR**

El proyecto se financia con fondos "Next Generation" de la UE en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno de España

**R y su socio INNOVASUR blindarán la seguridad digital del Ayuntamiento de Ferrol con un Centro de Ciberseguridad operativo desde este otoño**



- *Con el nuevo Centro de Operaciones de Ciberseguridad se busca garantizar la seguridad de infraestructuras, comunicaciones y servicios digitales del ayuntamiento ferrolano y mejorar sus capacidades de prevención, detección y respuesta ante incidentes cibernéticos.*
- *La UTE (Unión temporal de empresas) liderada por el operador gallego R, junto a su socio tecnológico INNOVASUR, ha resultado*

*adjudicataria del proceso de puesta en marcha y gestión del Centro de Operaciones de Ciberseguridad (SOC) del consistorio ferrolano.*

- *Las mejoras derivadas de la implantación del SOC se concretarán en el refuerzo global de los sistemas de información municipales de Ferrol y de los servicios públicos virtuales que presta el Ayuntamiento, además de proteger a personas y empresas contra amenazas digitales diversas.*

**Martes, 23 de julio de 2024.-** El ayuntamiento de Ferrol contará en pocos meses con un **Centro de Operaciones de Ciberseguridad (SOC)** para seguir avanzando en la protección de infraestructuras y de sistemas digitales y de comunicación ciudadana municipales. La puesta en marcha y gestión de este nuevo espacio -previsiblemente operativo desde este otoño- ha sido adjudicada a la UTE liderada por el operador gallego **R** junto a su socio tecnológico **INNOVASUR** y se financia con los fondos "Next Generation" de la UE en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno de España.

### **Prevención de riesgos, detección de incidentes y respuesta**

El propósito es reforzar globalmente los sistemas de información municipales y los servicios públicos que presta el Ayuntamiento para **proteger a las personas y empresas usuarias** ante cualquier amenaza digital.

Para ello se potenciará la **monitorización de procesos**, con objeto de detectar cuanto antes, entre otros, intentos de sustracción de datos, secuestros de dispositivos, suplantación de identidades o cualquier tipo de ataques a las infraestructuras tecnológicas municipales del consistorio ferrolano.

El nuevo centro tendrá la capacidad de blindar todas las comunicaciones y relaciones telemáticas municipales, sobre todo a través de su página web, la sede electrónica y las aplicaciones móviles, para reducir el riesgo de que se materialicen incidentes cibernéticos que afecten a la seguridad del Ayuntamiento.

El CEO de **INNOVASUR**, Juan José Prieto, ha señalado que *"uno de los puntos clave del SOC diseñado para el Ayuntamiento de Ferrol es el de garantizar una monitorización continuada durante las 24 horas del día los siete días de la semana, de manera que no importa el momento en el que se produzca cualquier intento de ataque o brecha de seguridad ya que habrá siempre un equipo de profesionales monitorizando y preparado para hacerle frente y salvaguardar la integridad de la infraestructura"*.

Por su parte, Alfredo Ramos, director de **R**, ha manifestado su satisfacción porque el Ayuntamiento de Ferrol haya confiado en la UTE del operador gallego e INNOVASUR para poner en marcha y desarrollar el nuevo Centro de Operaciones de Ciberseguridad de la ciudad, y ha destacado que *"este trabajo revertirá en beneficios para la seguridad de personas y empresas del entorno ferrolano que a diario gestionan digitalmente comunicaciones y trámites administrativos con el ayuntamiento de Ferrol, cada vez más a la vanguardia de las ciudades gallegas en materia de ciberseguridad y resiliencia digital."*

**comunicación R**

[prensa@mun-do-r.net](mailto:prensa@mun-do-r.net)

[R.gal](http://R.gal)