

CIBER.gal

Jornada enmarcada en
 VI Encontro Gallego de Ciberseguridad

Ciberseguridad Aplicada:

Protegiendo a las empresas gallegas en un mundo digital

 **9 de junio de 2026** • 10:00 h a 14:00 h

 **Parque Tecnológico de Galicia (Tecnópole)**
 San Cibrao das Viñas, Ourense

 **Presencial y Streaming**



Jornada conducida y presentada por Luis Fernández, Revista SIC

10:00 h • **Inauguración**

10:20 h • **Ponencia – Proyecto RETECH en ciberseguridad y su desarrollo en Galicia: red de laboratorios y centros demostradores en ciberseguridad**

- Gustavo Herva – *Jefe de la Subárea de Seguridad – Amtega*
- Raúl Amarelle – *Gerente de Programa RETECH y Línea de Ayuda 017 - INCIBE*

10:35 h • **Ponencia – Laboratorio y centro demostrador de ciberseguridad en productos con elementos digitales de la Xunta de Galicia: capacidades y líneas de trabajo**

- María Rodríguez – *Directora Estratégica – Telefónica*

10:50 h • **Ponencia – Laboratorio y centro demostrador de ciberseguridad industrial de la Xunta de Galicia: capacidades y líneas de trabajo**

- José Cascallana – *Director de laboratorios IC – InprOTech*

11:05 h • **Ponencia – Logros de la red de laboratorios y centros demostradores de ciberseguridad aplicada al transporte inteligente: Hacking ético, vehículo autónomo y conectado**

- Carlos Pérez – *Responsable del Departamento de Ciberseguridad en Automoción – CTAG*

11:20 h • **Ponencia – Logros de la red de laboratorios y centros demostradores de ciberseguridad aplicada al transporte inteligente: Ciberseguridad 5G y ciberseguridad industrial**

- Juan González – *Director del Área de Seguridad y Privacidad – Gradient*

11:35 h • **Ponencia – Logros de la red de laboratorios y centros demostradores de ciberseguridad aplicada al transporte inteligente: Auditorías de ciberseguridad del espacio aéreo UAS**

- Hector Haab – *Gerente de Proyecto UAS de la División de Ingeniería de Sensores y UAS – ITG*

11:50 h • **Ponencia – Logros de la red de laboratorios y centros demostradores de ciberseguridad aplicada al transporte inteligente: Seguridad, privacidad y confianza en 5G y 6G**

- Ana Fernández – *Catedrática de Universidad –atlanTTic Research Center. Universidad de Vigo*

12:05 h • **Debate abierto – Laboratorios y centros demostradores**

- María Rodríguez – *Directora Estratégica – Telefónica*
- José Cascallana – *Director de laboratorios IC – InprOTech*
- Carlos Pérez – *Responsable del Departamento de Ciberseguridad en Automoción – CTAG*
- Juan González – *Director del Área de Seguridad y Privacidad – Gradient*
- Hector Haab – *Gerente de Proyecto UAS de la División de Ingeniería de Sensores y UAS – ITG*
- Ana Fernández – *Catedrática de Universidad –atlanTTic Research Center. Universidad de Vigo*

12:25 h • **Café**

CIBER.gal Jornada enmarcada en VI Encuentro Gallego de Ciberseguridad

Ciberseguridad Aplicada: Protegiendo a las empresas gallegas en un mundo digital



📅 9 de junio de 2026 • 10:00 h a 14:00 h

📍 **Parque Tecnológico de Galicia (Tecnópole)**
San Cibrao das Viñas, Ourense

🎧 **Presencial y Streaming**

13:00 h • **Panel – Estrategias reales de ciberseguridad: ¿Cómo prevenir y responder ante fraudes, ataques y crisis digitales?**

- Santiago Fernández – *Profesor Ayudante Doctor del Área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial – Universidad de Vigo*
- Ana Salazar – *CISO – Corporación Hijos de Rivera*
- Noemí Gil – *Directora TIC – Corporación Empresarial Congalsa*
- Héctor Pérez – *Jefe de Grupo de la UDEF de la BPPJ de Lugo – Policía Nacional*
- Antonio Vázquez – *Sargento Primero Jefe del Equipo @ de la Comandancia de Ourense – Guardia Civil*

13:35 h • **Ponencia – ¿Cómo la inteligencia artificial está redefiniendo la ciberseguridad? Claves para mantenerse a la vanguardia**

- Alba Meijide – *Responsable Especialista en IA, Territorio Norte – Telefónica*

14:00 h • **Despedida**

Organiza



Co-organiza



Colaboran | Miembros fundadores del Nodo CIBER.gal



Colaboran | Entidades adheridas al Nodo CIBER.gal



Colaboran

