

El Congreso CyberIndustry reunirá a más de 250 empresas y 50 expertos internacionales para abordar los retos de la industria en ciberseguridad

Organizado por el Gobierno Vasco a través de SPRI y TECNALIA, tendrá lugar en Bilbao el 16 y 17 de junio con la asistencia de más de 350 personas, y contribuirá a consolidar Euskadi como referente europeo en ciberseguridad

Bilbao, 11 de junio de 2026. Tras el éxito de su primera edición, CyberIndustry Congress celebra su segunda edición los días 16 y 17 de junio en Bilbao con el objetivo de consolidarse como el punto de encuentro anual de referencia para toda la cadena de valor de la ciberseguridad europea. El Congreso, organizado por el Departamento de Industria, Transición Energética y Sostenibilidad a través de SPRI y TECNALIA, reunirá a 50 expertos que compartirán con más de 350 asistentes de 250 empresas los últimos avances en ciberseguridad en Europa.

La ciberseguridad se ha consolidado como una tecnología clave para Euskadi debido a la creciente digitalización e interconexión de sus sectores estratégicos. Cuenta con un tejido tecnológico fuerte, especialmente en áreas clave, como el industrial, el energético, el de salud, y ahora también la emergente industria aeroespacial. Todos ellos requieren soluciones avanzadas de ciberseguridad para garantizar su competitividad, integridad y resiliencia.

CyberIndustry Congress está concebido como un espacio para conectar la oferta tecnológica especializada con las necesidades reales de los sectores estratégicos, poniendo el foco en aquellos ámbitos donde la continuidad operativa, la resiliencia y la soberanía tecnológica son claves para la competitividad y la seguridad económica. El congreso reunirá a ponentes nacionales e internacionales de primer nivel, divulgadores de prestigio, empresas líderes, startups, centros de investigación, universidades, inversores y agentes institucionales y sectoriales.

Ponentes

La bienvenida y presentación institucional tendrá lugar el martes, 16 de junio, a las 9.30 a cargo de Elixabete García, directora de Transformación Digital del Gobierno Vasco y Oscar Lage, director de estrategia y tecnología en Ciberseguridad de TECNALIA y director del Congreso.

Tras la bienvenida, la ponencia inaugural correrá a cargo de Jose Ramón Coz Fernandez, Cyber Internal Audits Head at European Space Agency ESA (Agencia Espacial Europea). Su intervención será una mirada a la ciberseguridad del sector espacial como ejemplo singular de sistema crítico en crecimiento, con retos específicos en comunicaciones, plataformas, cadena de suministro, continuidad de servicio y protección de capacidades estratégicas.

Entre las entidades confirmadas se encuentran también el Real Instituto Elcano, donde Darío García de Viedma intervendrá con una ponencia estratégica denominada “Geopolítica, soberanía tecnológica y resiliencia: el nuevo tablero de los sectores estratégicos”; el European Cyber Security Organisation (ECSO), cuya ponencia versará (en inglés) sobre los grandes retos europeos en ciberseguridad o el Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE), cuya intervención se centrará en analizar la importancia creciente de los Entornos de Procesamiento Seguro y del Espacio Europeo de Datos de Salud.

También participarán la Agencia Vasca de Ciberseguridad-Cyberzaintza, ZIUR Industrial Cyber Security Center-Gipuzkoa, el Centro de Ciberseguridad de Andalucía, Navarra Cybersecurity Centre - NC y la Agència de Ciberseguretat de Catalunya en una mesa redonda sobre “la ciberseguridad autonómica en acción: soberanía tecnológica y protección del territorio ante un entorno geopolítico y de cibercrimen creciente”.

Esta edición también contará con la participación de expertos en divulgación y prospectiva como Silvia Leal (experta internacional en tendencias de futuro, transformación digital e inteligencia artificial, y asesora de la OCDE y de la UE), que hablará de la IA agéntica (autónoma) y la nueva ola de automatización inteligente que va a transformar la tecnología, las empresas, la toma de decisiones y los modelos de trabajo en los próximos años.

Por otro lado, el papel de las personas en la organización contará con la participación de Koldo Lasala, Talent Senior Advisor y CEO de meeting Point, que hablará sobre “IA, personas y trabajo: impacto en el talento, las carreras (universitarias) y las organizaciones”, y abordará desde una mirada humanista cómo la IA está reconfigurando el trabajo, las capacidades profesionales, el liderazgo y la relación entre tecnología, personas y organizaciones.

Women4Cyber: talento, liderazgo y participación de las mujeres en ciberseguridad

El congreso integra también la dimensión humana y la diversidad como motores clave de desarrollo, incluyendo un espacio específico de la iniciativa europea Women4Cyber: “Women4Cyber: talento, liderazgo y participación de las mujeres en ciberseguridad”. Se trata de un apartado especial orientado a impulsar la participación de las mujeres en el sector de la

ciberseguridad, dar visibilidad a referentes, fomentar redes de apoyo y colaboración, y poner en valor al talento como una dimensión clave para fortalecer el ecosistema.

Las conclusiones el primer día (16:50) correrán a cargo de Oscar Lage, director del CyberIndustry Congress y las del segundo día serán a las 16:30 a cargo de Joseba Laka, director Digital en TECNALIA junto a Oscar Lage.

Esta edición del congreso se enmarca en el Programa RETECH — Redes Territoriales de Especialización Tecnológica —, impulsado por el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de la Unión Europea, financiado con fondos Next Generation EU.

Adjuntamos el programa completo

PROGRAMA

CyberIndustry Congress 2026

Martes 16 de junio

09:00 – 09:30

Recepción y entrega de documentación

09:30 – 09:45

Bienvenida y presentación institucional

- Elixabete García (*Directora de Transformación Digital del Gobierno Vasco*)
- Oscar Lage (*Director de Estrategia y Tecnologías de Ciberseguridad de TECNALIA y Director del CyberIndustry Congress*)

09:45 – 10:15

Keynote inaugural

"El espacio como infraestructura crítica: retos de ciberseguridad de un sector en expansión"

José Ramón Coz Fernández (*Cyber Internal Audits Head, European Space Agency*)

10:15 – 10:40

Ponencia estratégica

"Geopolítica, soberanía tecnológica y resiliencia: el nuevo tablero de los sectores estratégicos"

Darío García de Viedma (*Tech Policy Research, Real Instituto Elcano*)

10:40 – 11:15

Mesa redonda

"Sector aeroespacial y sistemas críticos: resiliencia, soberanía tecnológica y protección de capacidades estratégicas"

Participantes

- Darragh Kelly (*Product Marketing Manager, CIPHERBIT – Grupo Oesía*)

- Marina Biondi (*Public Relations Manager, SATLANTIS*)
- Ignacio Eiriz (Director General, CTA – Fundación Centro de Tecnologías Aeronáuticas y Embajador del European Centre for Space Economy and Commerce (ECSECO))

11:15 – 11:45

Pausa – Café y networking

11:45 – 12:15

Caso de éxito empresarial

"Smart Grids Academy: formación, ciber ejercicios y capacidades en ciberseguridad para el sector energético"

Ponentes

- Imanol García (*Responsable de Ciberseguridad en la UN Power Grid Automation, Ingeteam*)
- Héctor Beascochea (COIIB y SGA)

12:15 – 12:30

Caso de éxito empresarial

"Impulsando la ciberseguridad en el sector ferroviario para garantizar y anticiparse al Cyber Resilience Act"

David Montero (*Corporate Product & Service Cybersecurity Manager, CAF*)

12:30 – 14:00

Panel

"Tecnologías emergentes y casos prácticos"

Ponentes

- **Miguel Ángel Álvarez** (Development Engineering Director, ACLARA - Hubbell) — *"Seguridad de equipos virtualizados en la red eléctrica"*
- **Pedro de la Peña** (Chief Inno Emerging Tech Officer, AYESA) — *"Riesgos criptográficos de la computación cuántica en entornos industriales"*
- **Julen Bernabé** (Investigador experto en Criptografía Post-Cuántica, TECNALIA) — *"Aprovechamiento de la Computación Cuántica para Acelerar Ataques a Primitivas PQC"*
- **Ernesto Martín** (Director de Productos y Soluciones, Teknei) — *"Monitorización de Víctimas de Ciberdelitos"*
- **Adrián Noguero** (Fundador y CEO, Go4IT Solutions) — *"Ciberseguridad y aplicaciones legacy: lecciones aprendidas"*
- **Arkaitz Carbajo** (Head of Innovation and Emerging Technologies, LKS Next) — *"De la interoperabilidad a la confianza: ciberseguridad en espacios de datos"*

14:00 – 15:00

Lunch – Networking

15:00 – 15:25

Keynote

"IA agéntica, futuro de la tecnología y transformación empresarial"

Silvia Leal (*Experta en Tendencias de Futuro & Inteligencia Artificial, Premio Nacional Management 2024, Top 100 Mujeres, AI Inspire Award*)

15:25 – 15:45

Ponencia

"Amenaza creciente de la IA aplicada: riesgos, exposición y retos de la IA agéntica"

Joan Regidor (*Presidente de GreyHat UPC*)

15:45 – 16:10

Conversación experta

"Riesgos emergentes de la IA: capacidades ofensivas, automatización y exposición"

Participantes

- **Joan Regidor** (*Presidente de GreyHat UPC*)
- **Oscar Lage** (*Director de Estrategia y Tecnologías de Ciberseguridad de TECNALIA*)

16:10 – 16:40

Mesa redonda

"Hoja de Ruta hacia el Cumplimiento: Ecosistema y Cadena de Valor de la Certificación"

16:40 – 16:45

Conclusiones y cierre de la primera jornada

Oscar Lage (*Director del CyberIndustry Congress*)

Miércoles 17 de junio

09:00 – 09:30

Recepción de asistentes

09:30 – 10:00

Keynote de apertura

"IA, personas y trabajo: impacto en el talento, las carreras y las organizaciones"

Koldo Lasala (*Talent Senior Advisor y CEO de Meeting Point*)

10:00 – 10:30

Mesa redonda

"Ciberseguridad autonómica en acción: soberanía tecnológica y protección del territorio ante un entorno geopolítico y de cibercrimen creciente"

Participantes

- Iratxe Martín (*Directora de Estrategia en Agencia Vasca de Ciberseguridad - Cyberzaintza*)
- María Penilla (*Directora de ZIUR*)
- Juan Ramón Aramendia (*Coordinador de Navarra Cybersecurity Centre - NCC*)
- Mónica Espinosa (*Directora de Captura y Gestión de Fondos, Agència de Ciberseguretat de Catalunya*)
- Guillermo Unamuno (*Responsable del Departamento Smart & Cyber del Área de Transformación Digital - SPRI, moderador*)

10:30 – 10:50

Ponencia especializada

"Entornos de Procesamiento Seguro y Espacio Europeo de Datos de Salud (EEDS): por qué son relevantes ahora"

Juan Díez González (*Responsable de ciberseguridad para los sectores estratégicos Sanitario,*

10:50 – 11:20

Mesa redonda

"Salud digital, procesamiento seguro y acceso confiable al dato: próximos pasos para el ecosistema"

Ponentes

- Roberto Bilbao (*Director Científico, Biobanco Vasco, Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias - BIOEF*)
- Juan Díez González (*Responsable de ciberseguridad para sectores estratégicos Sanitario, Alimentario y de Investigación*)
- Pedro Lisbona (*Business Development Digital Health - EVIDENZE*)
- Iker Pérez de Albéniz (*Director de Innovación de UBIKARE*)
- Idoia Muñoz (*Directora General de Basque Health Cluster, moderadora*)

11:20 – 11:40

Pausa – Café y networking

11:40 – 12:00

Ponencia estratégica europea

"Europe's Cybersecurity Priorities: building capabilities, resilience and industrial strength"

Joanna Świątkowska (*Secretary-General, European Cyber Security Organisation (ECSO)*)

12:00 – 12:20

Diálogo entre expertos

"Visión del ecosistema de ciberseguridad: capacidades, colaboración y posicionamiento desde Euskadi"

Participantes

- Xabier Mitxelena (*Presidente de CyberLur*)
- Ana Ayerbe (*Presidenta de RENIC*)

12:20 – 12:45

Panel de innovación abierta y plataforma Venture Client

"Aceleración e innovación abierta: el modelo BIND"

Participantes

- Marian Gabilondo (BIND)
- Odei Olalde y Miguel Angel Sánchez - Caso de éxito Orbik/Arteche
- Oscar Villanueva - Caso de éxito Nymiz

12:45 – 13:10

Panel de startups y ecosistema emprendedor

"Startups con potencial para sectores estratégicos: soluciones, tracción y oportunidades de colaboración"

Participantes

- Daniela Kominsky (Directora de Women4Cyber Startup School)
- Diana Martínez (*Co-Founder and CEO, EnduraX*)
- Xabier Hernández (CEO & Founder, Pribait)
- Dan Brett (*CEO, NNEAT*)

13:10 – 14:15

Lunch – Networking

14:15 – 16:35

Bloque especial Women4Cyber

"Women4Cyber: talento, liderazgo y participación de las mujeres en ciberseguridad"

Women in Industry & Cybersecurity

- Izaskun Onandia (*Directora Security & Information Compliance en ITP Aero*)

ECSO & Women4Cyber - Supporting cybersecurity diverse teams since the beginning

- Joanna Świątkowska (*Secretary-General, European Cyber Security Organisation (ECSO)*)
- Saskia Brugman (*Strategic Partnerships & Activities Coordinator | Women4Cyber Foundation*)

Women4Cyber – Una mirada desde lo macro a lo micro

- Mónica Espinosa (*Embajadora Women4Cyber Cataluña*)

- Ana Ayerbe (*Embajadora Women4Cyber Euskadi*)

Investigación y Talento

- Pino Caballero (*Líder del CryptULL Research Group en Universidad de La Laguna*)
- Saioa Arrizabalaga (*Head or research group, CEIT*)
- Jasone Astorga (*Associate Professor, EHU*)

Emprendiendo en femenino

- Daniela Kominsky (*Directora de Women4Cyber Startup School*)
- Diana Martínez (*Co-Founder and CEO, EnduraX*)

16:35 – 16:45

Conclusiones y cierre institucional

- Joseba Laka (*Director Digital en TECNALIA*)
- Oscar Lage (*Director del CyberIndustry Congress*)

Para más información:
Maite Gutiérrez (639 197 133)