

“Martes con...”

**Centro de Ciberseguridad Industrial
Centro de Análisis y Prospectiva de Guardia Civil
Triskel Security
Abertis AUTOPISTAS**

**“Prospectiva en Seguridad Tecnológica.
Nuevos retos de la seguridad”**



Martes, 8 de octubre de 2024

Inicio actividad: 17:00 h.



**Auditorio Abertis AUTOPISTAS ESPAÑA
Avda. Pedralbes, 17
08034 - Barcelona**

En nuestra actividad de octubre en Barcelona conoceremos en detalle aspectos relacionados con la Seguridad Tecnológica desde diversos puntos de vista: el del CCI-Centro de Ciberseguridad Industrial, el CAP-Centro de Análisis y Prospectiva de Guardia Civil, Autopistas y Triskel Security.

Cuatro brillantes ponentes nos ofrecerán sus visiones sobre la ciberseguridad, conociendo también casos prácticos de ciber incidentes de alto impacto, legislación, organización, invasión de privacidad, riesgos de las redes sociales, cultura de seguridad tecnológica, actuaciones sectoriales de la administración, etc.

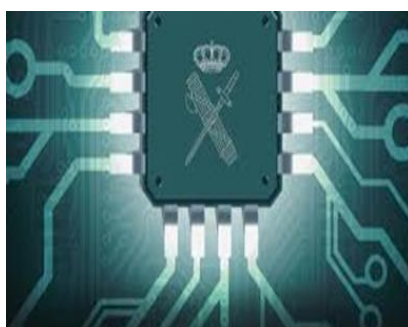
Tras debatir con los ponentes, finalizaremos con el habitual coctel-networking en el propio edificio, donde compartiremos conocimiento e inquietudes del sector y de los aspectos tratados en la jornada.

Programa

- ◆ **16:30 h.-** Apertura acreditación de los asistentes.
- ◆ **17:00 h.-** Presentación y agradecimientos por el presidente de ADSI, Eduard Zamora.
- ◆ **17:10 h.-** Conferencias de:
 - ◆ José Valiente.
 - ◆ Enrique Ávila.
 - ◆ Ángel Pérez
 - ◆ Martín Vigo.
- ◆ **19:10 h.-** Cóctel-networking entre los asistentes.

Ponencias

- ◆ **“Ciberseguridad en los servicios esenciales automatizados” - José Valiente.**
Se presentarán diversos ciber-incidentes OT de alto impacto que pueden afectar a los servicios esenciales de sectores como el agua, la energía o sus cadenas de suministro. Se propondrán estrategias de mitigación y defensa avanzadas para proteger estos sistemas automatizados. Se harán propuestas de colaboración intersectorial y de innovación para trabajar en la resiliencia y seguridad de estos sistemas esenciales.
- ◆ **“Riesgos emergentes en la prospectiva tecnológica: escenarios de futuro”- Enrique Ávila.**
Descripción del escenario actual en materia de dependencia tecnológica. El cibercrimen como negocio y el impacto de la IA. Posibles escenarios de futuro. Una reflexión final
- ◆ **“Convergencia CER, NIS2 y RIA: la tormenta regulatoria perfecta”- Ángel Pérez**
El próximo 17 de octubre 2024 es el plazo límite para publicar en el BOE la transposición de dos directivas íntimamente relacionadas: NIS2 (Seguridad de Sistemas y Redes) y CER (Resiliencia de Entidades Críticas). Adicionalmente, el 1 de agosto 2024 comenzó el plazo para que las organizaciones se adecúen a lo que dispone el Reglamento Europeo de Inteligencia Artificial. Existe una fuerte interdependencia entre estas regulaciones, que conoceremos en detalle.
- ◆ **“El futuro de la privacidad digital. Implicaciones en nuestra seguridad online” - Martín Vigo.**
Nuestra privacidad es invadida diariamente a través del robo de datos personales, aplicaciones que almacenan nuestra actividad online y el abuso de técnicas de recolección de datos a gran escala. Con la tendencia de estas prácticas en aumento, es crucial tomar medidas proactivas para reducir nuestra huella digital. En esta charla, exploraremos cómo vamos dejando un rastro de nuestro “yo” digital online y como limitar la información que compartimos sin ni siquiera darnos cuenta.



Ponentes

◆ **José Valiente Pérez.**
Director del CCI-Centro de Ciberseguridad Industrial.

Más de 20 años de experiencia en grandes consultoras, en las que ha desarrollado su carrera profesional tanto en el ámbito de tecnologías de la información, como en el sector de la automatización industrial. Ha participado en docenas de publicaciones sobre ciberseguridad industrial, así como en múltiples congresos, eventos y cursos especializados en ciberseguridad.

Dispone de múltiples certificaciones en soluciones de fabricantes de seguridad y TIC, así como las certificaciones profesionales CISM de ISACA y Global Industrial Cyber Security Professional (GICSP) de GIAC.



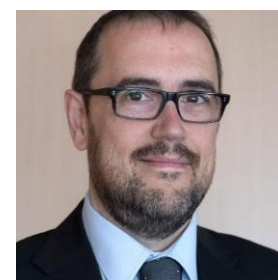
◆ **Enrique Ávila Gómez.**
Director de Centro de Análisis y Prospectiva de la Guardia Civil.

Director del Centro Nacional de Excelencia en Ciberseguridad. Miembro del Consejo Asesor de: CIONET y la Escuela de Inteligencia Económica de la UAM. Redactor Jefe de la revista Cuadernos de la Guardia Civil. Miembro del Comité Científico de Hermes. Miembro de la Orden del Mérito de la Guardia Civil (Cruz de Plata y 2 Cruces Blancas). Medalla al Mérito en Ciberdefensa



◆ **Ángel Pérez Beumala**
CISO Autopistas

Responsable de Seguridad de la Información en Autopistas desde 2011, adicionalmente asume el rol de responsable de continuidad de negocio, gestión de crisis y manager de transformación digital en la misma organización. Es codirector del grupo de inteligencia artificial del ISMS Forum; participa en grupos de trabajo relacionados con NIS2 y es profesor en el master de gestión de infraestructuras de la UPC y master de ciberseguridad de la UB.



◆ **Martín Vigo.**
Consultor de Ciberseguridad, conferenciante, podcasts y divulgación.

Experto en ciberseguridad con más de 15 años de experiencia en empresas como Apple, Salesforce y Facebook, dirige su propia consultoría de ciberseguridad mientras realiza investigaciones y divulgación sobre amenazas cibernéticas. Conferenciante internacional reconocido, participando en conferencias como DEF CON y Blackhat. Dedicar gran parte de su tiempo a la educación, mentoría y mantener al público informado sobre los últimos desarrollos en ciberseguridad a través del podcast "Tierra de Hackers".

Licenciado en Ingeniería Informática, máster en Ingeniería de Software. Varias certificaciones en ciberseguridad. Contribuye en proyectos de código abierto y colabora con diversos cuerpos policiales.



Inscripción (fecha límite 4-octubre o hasta completar aforo)

- ◆ Formaliza la inscripción a través de este enlace: <https://forms.gle/LfFJbq2TMj5jRdrA9>
- ◆ Al inscribirte recibirás mail de validación inicial para asistir a la actividad. Si superásemos el aforo atenderemos las inscripciones por orden de recepción, priorizando Socios y Patrocinadores de ADSI. Si no tuvieses cabida en la actividad recibirás notificación expresa de ello unos días antes del evento.
- ◆ Si una vez inscrito conocieses la imposibilidad de asistir, comunícalo según indica el mail recibido al inscribirte. Facilitarás el acceso a otras personas y nuestra mejor previsión de logística y catering.
- ◆ En el evento se tomarán fotografías y vídeo, para su publicación en la revista y redes sociales de ADSI. Su inscripción en la actividad autoriza expresamente a ello.

Acceso peatonal a las instalaciones

- ◆ En la dirección exacta detallada en el encabezamiento de esta convocatoria.
- ◆ Los asistentes deben acreditarse mediante documento oficial en el control de accesos.
- ◆ Se ruega máxima puntualidad en el horario de acreditación para comenzar en hora la actividad.

Estacionamiento de vehículos

- ◆ No hay estacionamiento de vehículos en el edificio.



Patrocinadores de ADSI

 Soluciones en control de accesos y seguridad			
			
			
			
			
			
			
			