



Primer Congreso Europeo de Seguridad S2R FORUM-2016



Bilbao, 26-28 de Octubre

La Plataforma Tecnológica Española de Seguridad Industrial PESI, celebró el Congreso Europeo de Seguridad **S2R Forum-2016** del 26 al 28 de octubre en el Palacio Euskalduna de Bilbao, con la participación de más de 150 asistentes, 70 ponentes nacionales y ocho internacionales, y la presencia institucional Europea y de los Gobiernos Vasco y Español.

Bajo el título: "Future Safety & Security Research in Europe 2016" el Fórum Europeo S2R de Innovación y Tecnología en Seguridad ha sido promovido por PESI, con el apoyo de la Plataforma Tecnológica Europea **ETPIS** y la Red europea **SAFÉRA**. Este importante evento contó con el apoyo institucional local del **Gobierno Vasco (OSALAN, Empleo y Políticas Sociales, y Seguridad)** y el **Ayuntamiento de Bilbao**, además del de **CDTI (Agencia Estatal de Investigación, MINECO)**, **INCIBE** y el **CNPIC (Min. del Interior)**, así como de la **Comisión Europea** y Asociaciones Europeas (European Safety Federation, ALICE, CFPA...). Las Asociaciones sectoriales españolas también tuvieron un importante papel en la difusión y participación activa (Tecnifuego-AESPI, AES, ADSI y una veintena más). En la parte interna hubo una importante presencia de los Socios y Junta directiva de **PESI**, encabezada por **IBERDROLA**, **GAS NATURAL**, **EDP**, **FESVIAL**, **UMIVALE**, **TECNALIA**, y un largo etcétera con importantes Patrocinadores Tecnológicos, presentes en el Congreso.

Se trata del primer Congreso Europeo de Seguridad S2R Forum2016, focalizado en la innovación y desarrollo tecnológico para la Seguridad integral de Empresas y Organizaciones. Su contenido se distribuyó en 7 sesiones plenarias y 8 específicas en paralelo cubriendo los ámbitos más avanzados de la Safety y de la Security, centrado en los ámbitos industriales y de las infraestructuras esenciales para la sociedad (energía, redes de utilities, transporte y comunicaciones, etc.), con especial atención a la gestión integral de riesgos, la protección de las infraestructuras críticas y la Ciberseguridad.

Las sesiones plenarias han tratado entre otros temas de: estrategias de la Unión Europea, Seguridad e Industria 4.0, integración Safety-Security-Ciber, uso civil de drones, el factor humano en la seguridad integral, ciudades inteligentes y resilientes. Y las temáticas se desdoblaron en Seguridad Industrial (monitorización-RAMS, PCI, EPIS y sistemas de seguridad, nanoseguridad, seguridad del transporte), PRL (seguridad vial laboral) y los de Security (protección de infraestructuras críticas, emergencias, tecnologías y servicios, Ciberseguridad),

El Foro Europeo S2R contó con un amplio abanico de actividades, y espacios para el "networking" en los que contactar con otros profesionales del sector, con una zona de exposición de novedades tecnológicas

presentadas por parte de los patrocinadores como: **TYCO**, **MEDOP**, **Axis**, **CALS**, **Innotec Entelgy**, **Repro-3D** o **Tecnalia**, y la presentación de pósters y comunicaciones científicas de Centros Tecnológicos de PESI y proyectos innovadores como los de la **Policía de Valencia** entre otros.

Premios S2R Forum-2016 a la I+D+i en Seguridad:

PESI concedió durante el Congreso de seguridad los Premios S2R Forum-2016 a las empresas e instituciones que se habían destacado en la innovación y el desarrollo tecnológico en los diferentes ámbitos de la seguridad (safety, prevención y security). Los premiados fueron: **MEDOP**, **CYCASA**, **DR. Security**, **ETPIS**, **OSALAN** e **INCIBE**.

De forma especial se concedió a la Asociación de empresas de protección contra incendios **TECNIFUEGO-AESPI** el premio "in memoriam Xavier Grau", tras el reciente fallecimiento del que fuera su Secretario e impulsor de la innovación tecnológica y la colaboración con PESI.

Los restantes 6 Premios fueron para:

- **MEDOP**: por el esfuerzo de una PYME en su continua inversión en I+D+i para el desarrollo de EPIS (protección visual graduada, etc.), productos de seguridad de alta calidad que compiten en el ámbito internacional
- **CYCASA**: por el continuo esfuerzo en la mejora de las condiciones de trabajo mediante la incorporación de nuevas tecnologías en los sistemas de PRL
- **Dr. Security**: por el aprovechamiento de las Tecnologías y la sociedad de la información para el desarrollo de una plataforma de servicios para la seguridad de las personas en situaciones de riesgo en su ámbito personal-familiar o dentro de una corporación industrial
- **ETPIS**: como la Plataforma Tecnológica Europea que mantiene y renueva las estrategias e iniciativas de Seguridad Industrial a nivel europeo
- **OSALAN**: por su continuo esfuerzo en potenciar la innovación y la I+D en el ámbito de la PRL, así como el desarrollo de actividades y materiales de apoyo en la seguridad y salud laboral
- **INCIBE**: por las continuas iniciativas para la creación de productos y un tejido empresarial en el ámbito de la Ciberseguridad, con especial dedicación a la creación de una Red de excelencia en I+D+i y un Polo Tecnológico empresarial en Ciberseguridad.

Antonio Pérez, presidente de AES, moderó la mesa de debate "nuevas tecnologías de seguridad y protección" y Manuel Sánchez, vocal de la Junta Directiva, participó en la mesa redonda sobre "factor humano y cultura de la seguridad integral".

Fuente: **PLATAFORMA ESPAÑOLA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL-PESI**