

“Gestión de Riesgos en el Mundo Digital”

ORGANIZADA POR:

El Comité de Sociedad Digital del Instituto de la Ingeniería de España con la colaboración de AGERS.

5 de octubre - 18:00 horas

Webinar On-line

Inscribirse a la jornada [en esta página](#) o en el 91 319 74 17

La jornada se retransmitirá en directo desde Zoom.

PROGRAMA

Bienvenida a los asistentes y presentación de la Jornada.

- 18:00 **D. José Trigueros**, Presidente del IIE.
D. Víctor M. Izquierdo Loyola, Presidente del Comité de Sociedad Digital del IIE.
D.ª Alicia Soler, Gerente de AGERS.

- 18:15 *Mesa redonda: “Gestión de Riesgos en el mundo digital”.*

Modera: **D. Víctor M. Izquierdo Loyola**, presidente del Comité de Sociedad Digital del IIE.

Intervienen:

- **D. Juan Gayá Soler**, Director de Gerencia de Riesgos. El Corte Inglés Seguros.
- **D.ª Belén Medina**. Insurance Manager. Globalvia.
- **Eva Pérez Pastor**, Risk Manager. Transfesa Logistics-DB Group.
- **D. César Pérez-Chirinos Sanz**, presidente de honor de Continuum, el Instituto de Continuidad de Negocio.

- 19:15 Coloquio.

- 20:00 **Clausura de la jornada.**



PRESENTACIÓN

Dentro de la línea de trabajo que está desarrollando el Comité de Sociedad Digital desde comienzos de 2018, dedicada a la transformación digital de la sociedad, nos ha parecido oportuno tratar en esta ocasión el aspecto de los riesgos que conlleva la creciente digitalización, riesgos que afectan a todo tipo de agentes, tanto empresas y organizaciones públicas como a ciudadanos individuales.

Esta cuestión de los riesgos digitales no es un tema especialmente novedoso, pero la pandemia del COVID-19, con la creciente dependencia de la tecnología que conlleva, los ha magnificado, especialmente en algunos sectores, como el comercio, la sanidad o la educación. Así lo ha puesto de manifiesto, entre otras organizaciones, el World Economic Forum (WEF) en un reciente informe del pasado 20 de julio sobre el impacto del COVID-19 en la ciberseguridad.

Para el WEF, el COVID-19 lo está cambiando todo. Junto con el distanciamiento social, la obsesión por la higiene, la ruptura de las cadenas de suministro, la fuerza laboral fragmentada y el aumento de las reuniones por video, la pandemia está impulsando cambios sistémicos profundos en el comportamiento de los consumidores y las empresas.

Las empresas saben que deben innovar rápidamente, aprovechar las nuevas herramientas digitales para salir de la crisis antes que sus competidores. Esta innovación es una buena noticia, pero tiene un costo. A medida que lo digital extiende sus raíces más profundamente, también aumenta el riesgo y el impacto de los ciberataques.

Por tanto, este es el tema que queremos tratar en la jornada, especialmente desde la perspectiva de cómo las empresas y organizaciones públicas pueden enfrentarse a los nuevos desafíos en este panorama de acelerada y no planificada digitalización, que aumenta el riesgo e impacto potencial de los ciberataques.

Para configurar el programa de la jornada hemos contado con el apoyo de AGERS, la Asociación Española de Gerencia de Riesgos y Seguros. Desde estas líneas agradecemos a AGERS su decisiva colaboración para llevar a cabo esta jornada, que aborda una problemática y unos cambios, ante los cuales no cabe que los ingenieros de cualquier especialidad nos situemos al margen.

El Instituto de la Ingeniería de España apoya los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), esta jornada se enmarca en el Objetivo 9: Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización sostenible y fomentar la innovación.

