

# In-Company

Un espacio diseñado para que tu equipo participe activamente, experimente y traduzca el conocimiento en impacto real.



## Ciberseguridad para la Resiliencia del Negocio

Programa diseñado para ofrecer una visión completa y estructurada de los pilares esenciales de la ciberseguridad empresarial. A través de un recorrido por la gobernanza de la identidad y del dato, la gestión de vulnerabilidades, la continuidad del negocio y el cumplimiento normativo, los participantes adquirirán los conocimientos y prácticas fundamentales para proteger los activos críticos de la organización.

La formación combina conceptos estratégicos y operativos, permitiendo comprender cómo implementar controles efectivos, responder ante incidentes y garantizar el alineamiento con regulaciones y estándares de seguridad. Una propuesta formativa integral para reforzar la resiliencia y la seguridad global del negocio.

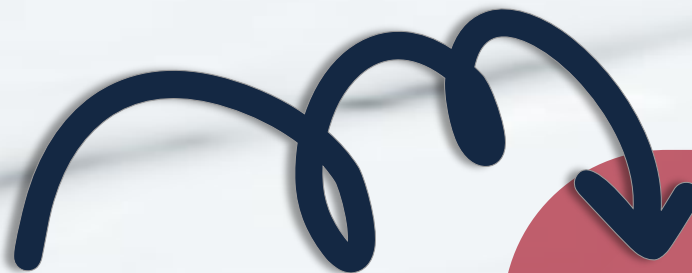
CUMPLIMIENTO EN SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

GOBERNANZA DE LA IDENTIDAD

GOBERNANZA DEL DATO

GESTIÓN DE VULNERABILIDADES

CONTINUIDAD DEL NEGOCIO



## Post-Quantum cryptography

Una visión completa sobre los riesgos y oportunidades derivados de la computación cuántica en ciberseguridad, desde el contexto regulatorio y la amenaza "Harvest Now, Decrypt Later" hasta la identificación y cuantificación del riesgo PQC. Se profundiza en metodologías como CBOM, criptoagilidad, transición a algoritmos post-cuánticos y gestión de proveedores. Incluye estrategias prácticas de mitigación, integración en el gobierno corporativo y comunicación al Board. Presenta además beneficios estratégicos, casos de uso y buenas prácticas internacionales. Finalmente, proporciona ejercicios, playbooks y un roadmap para la transición hacia entornos post-cuánticos.

CUMPLIMIENTO EN SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

GOBERNANZA DE LA IDENTIDAD

GOBERNANZA DEL DATO

GESTIÓN DE VULNERABILIDADES

CONTINUIDAD DEL NEGOCIO

# IA para profesionales de Ciberseguridad y Privacidad

**AI Compliance Framework  
El Reglamento Europeo de IA**

**Ataques y seguridad sistemas de IA**

Esta formación ofrece una visión completa del nuevo Reglamento Europeo de IA y de las obligaciones clave para garantizar su cumplimiento. Se explican los modelos de gobernanza, el papel de la AESIA y las implicaciones para los equipos de ciberseguridad y cumplimiento. Además, se analizan los riesgos específicos de los sistemas de IA, incluidos los modelos de machine learning y LLMs. Se presentan estrategias de protección, capas de mitigación y mecanismos de gobierno técnico y organizativo. Finalmente, se abordan prácticas esenciales de monitorización, auditoría y red teaming aplicado a sistemas de IA.

# Gobernanza de Datos y Riesgos en Sistemas Inteligentes

**RGPD vs RIA**

**Activos del tratamiento que constituyen sistemas de IA  
Impactos en la ciberseguridad**

**Gobierno del dato en el contexto de la IA**

Esta formación ofrece una visión completa del marco regulatorio europeo aplicable a la Inteligencia Artificial, analizando las diferencias y sinergias entre el RGPD y el Reglamento de IA. Se abordan los riesgos derivados de los sistemas de IA, incluyendo ciberseguridad, protección de datos y responsabilidades del tratamiento. El programa profundiza en los mecanismos de mitigación, monitorización y auditoría necesarios para garantizar el uso seguro y ético de la IA. Asimismo, explora los modelos de gobierno del dato y las capas de gobernanza específicas para proyectos de IA. El objetivo es capacitar a los equipos para diseñar, operar y supervisar sistemas de IA alineados con la normativa y las mejores prácticas.



**¿Listo para impulsar tu carrera y la de tu equipo?**

Asesoramiento formativo personalizado



[formacion@ismmsforum.es](mailto:formacion@ismmsforum.es)

[www.ismmsforum.es](http://www.ismmsforum.es)



Contáctanos ahora

**ismms**  
FORUM