

## EL MÁSTER ISMS FORUM - UPM PERMITE A PROFESIONALES Y RECIÉN GRADUADOS ESPECIALIZARSE EN SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

- > *Se trata de una oportunidad para abordar una especialidad de futuro, con demanda creciente.*
- > *Los profesionales en la seguridad TIC resultan imprescindibles en un mundo cada vez más dependiente de la tecnología.*
- > *El Foro de Davos destaca los riesgos tecnológicos como una de las grandes preocupaciones mundiales para los próximos 10 años.*
- > *En España actualmente existe poca oferta formativa homologada a los estándares europeos.*
- > *Los alumnos contarán con prácticas remuneradas en empresas del sector durante la realización del máster.*

Expertos en ciberseguridad, en protección de datos, en gestión de riesgos, en seguridad TIC, son algunos de los nuevos **perfiles profesionales demandados** por el mercado laboral para hacer frente a un nuevo panorama de riesgos, derivado de nuestra mayor dependencia de la tecnología. Un aspecto que convierte a Estados, empresas y ciudadanos más vulnerables ante ciberataques, ciberespionaje, ciberterrorismo, vulneración de la privacidad, etc.

Sin embargo esta formación no se encuentra integrada todavía en los planes de estudio de carreras universitarias, y es sólo a través de postgrados cuando profesionales en activo o graduados, pueden acercarse a uno de los sectores que **mejor ha soportado la crisis**. No en vano, lo que está en juego son los activos esenciales para las empresas y Estados, la información y la seguridad nacional.

La Asociación Española para el Fomento de la Seguridad de la Información, ISMS Forum, organiza, junto a la Universidad Politécnica de Madrid (UPM), el Máster en Dirección y Gestión de la Seguridad de la Información, que se realizará entre los meses de octubre de 2012 y julio de 2013 en Madrid. Es la primera vez que ISMS participa como co-organizador del máster y aportará todo su conocimiento y experiencia, como la red más grande de empresas y profesionales implicados en la Seguridad de la Información en España con 5 años de historia.

El máster ofrece a los alumnos la posibilidad de realizar **prácticas retribuidas en una empresa del sector** durante la realización del master, por lo que la matrícula resultaría gratis. Por otro lado, **los socios de ISMS Forum contarán con un 12%** de descuento en la matrícula.

El contenido del Master aborda la gestión de los problemas de la seguridad asociada a las tecnologías de la información, la planificación de la **gestión de la seguridad en una organización**, las soluciones tecnológicas existentes, y como implantar, mantener y administrar un sistema de gestión de seguridad. También se profundizará en la dirección de la Seguridad de la Información, analizando aspectos como el conocimiento de la legislación, la aplicación de metodologías de gestión de servicios de tecnologías de la información o el desarrollo de un plan director de seguridad y sistemas de gestión de Seguridad de la Información, entre otros.

El profesorado estará formado por profesores de la Universidad Politécnica de Madrid y por destacados expertos en seguridad de la información, que desarrollan su actividad en empresas de distintos sectores profesionales y administraciones públicas.

Según un estudio recientemente publicado por *El Mundo*, el Máster en Dirección y Gestión de la Seguridad de la Información de ISMS Forum – UPM se encuentra entre los 250 mejores de España. El ranking ha contado con la opinión de más de 500 docentes, donde analizaron más de 1.000 cursos de postgrado, basándose en 26 criterios de calidad. Se trata del único postgrado mencionado sobre Seguridad de la Información.

### Máxima relevancia y actualidad de la Seguridad de la Información

La Seguridad de la Información se encuentra actualmente en las agendas de empresas y autoridades políticas internacionales. La pasada XI Jornada Internacional de Seguridad de la Información de ISMS Forum Spain, que tuvo lugar en junio en Madrid, contó con la participación del director gerente del Foro de Davos (World Economic Forum), W. Lee Howell, organización que en su último informe *Global Risks 2012* subraya **los riesgos tecnológicos como una de las mayores preocupaciones mundiales para los próximos 10 años**. “Nuestra vida diaria es casi enteramente dependiente de los sistemas interconectados, lo que nos hace vulnerables ante individuos, instituciones y naciones maliciosas, quienes han incrementado su capacidad para desatar devastadores ciberataques de forma remota y anónima”, comentó. Por ello, solicitó a todos los actores implicados poner en marcha mecanismos que detecten las vulnerabilidades y garanticen un espacio digital seguro.

Por su parte, el Jefe de Unidad Adjunto de la Dirección General de Sociedad de la Información y Medios de Comunicación (Comisión Europea), Andrea Servida, anunció que la Estrategia Europea para la Ciberseguridad está prevista para finales de año. Su objetivo es asegurar la seguridad y “resiliencia” en el entorno digital para todos los ciudadanos de la UE, empresas y administraciones públicas, **“prevenir con eficacia el cibercrimen; en el respeto a los derechos fundamentales y los valores europeos”**, explicó.

Se trata de un sector emergente. El gobierno está preparando una estrategia nacional de Ciberseguridad. Por otro lado, la Ley 8/2011, de 28 de abril, por la que se establecen medidas

para la Protección de las Infraestructuras Críticas ya demandaba responsables de seguridad con mayor cualificación y especificidad.

## Sobre ISMS Forum Spain

La Asociación Española para el Fomento de la Seguridad de la Información, ISMS Forum Spain, es una organización sin ánimo de lucro fundada en enero de 2007 para promover el **desarrollo, conocimiento y cultura de la Seguridad de la Información en España**. Creada con una vocación plural y abierta, se configura como un foro especializado de debate para empresas, organizaciones públicas y privadas, investigadores y profesionales donde colaborar, compartir experiencias y conocer los últimos avances y desarrollos en materia de Seguridad de la Información.

ISMS Forum Spain tiene ya a **más de 100 empresas asociadas y más de 750 profesionales asociados**. La Asociación es ya, por tanto, la mayor red activa de organizaciones y expertos comprometidos con la Seguridad de la Información en España.

El **Instituto Español de Ciberseguridad (SCSI, Spanish Cyber Security Institute)** es la última iniciativa puesta en marcha en el seno de la Asociación. Su misión es impulsar y contribuir a la mejora de la Ciberseguridad en España y crear un estado de conciencia sobre la necesidad de la Ciberseguridad para controlar y gestionar el estado de riesgo que genera la dependencia que el desarrollo socio-económico del país tiene respecto de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).

Página web del máster: <http://www.master.etsit.upm.es/masterDGSi/index.html>

### PARA MÁS INFORMACIÓN:

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN DE ISMS FORUM

Juan Antonio Ibáñez

Tel. directo: 651119764

[comunicacion@ismsforum.es](mailto:comunicacion@ismsforum.es)

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

Síguenos en [Twitter](#) y [Linkedin](#)