

Conoce los últimos avances y herramientas para garantizar
la seguridad y la privacidad de usuarios de la Nube

VII Encuentro del Capítulo Español de Cloud Security Alliance

28 de noviembre – IE Business School de Madrid (Calle María de Molina, 11)

- La sesión centrará su atención en la eminente adopción empresarial de servicios en la Nube, haciendo hincapié en la confiabilidad y seguridad, así como en el marco regulatorio.
- **Jim Reavis**, Co-founder and Chief Executive Officer de Cloud Security Alliance, presentará la cuarta edición de las “Guías de seguridad de áreas críticas en Cloud Computing”, considerada un documento clave para la adopción del cloud.

Madrid, 22 de noviembre. El capítulo español de Cloud Security Alliance celebrará su séptimo encuentro de profesionales de la seguridad en Cloud Computing el próximo **28 de noviembre** en el **Aula Magna del IE Business School de Madrid** (Calle María de Molina, 11. Madrid) en horario de 9.00h a 15.00h.

Esta séptima edición del Encuentro de CSA ES contará con los principales representantes institucionales, representantes de la Industria y expertos en la materia, para abordar la eminente adopción empresarial de servicios en la Nube, haciendo hincapié en la confiabilidad y seguridad, y en el marco regulatorio que envuelve la Nube.

El acto será inaugurado por **Luis Buezo**, presidente de Cloud Security Alliance España y miembro de la Junta Directiva de ISMS Forum, acompañado de Gianluca D’Antonio, presidente de ISMS Forum Spain, director académico del IE Master of Cybersecurity y Chief Information Officer del Grupo FCC.

La ponencia inaugural correrá a cargo de **Jim Reavis**, Co-founder and Chief Executive Officer de Cloud Security Alliance, quien será el encargado de presentar la cuarta edición de las “Guías de seguridad de áreas críticas en Cloud Computing”, considerada una referencia a nivel internacional sobre seguridad y privacidad en la nube.

Entre los principales keynotes, **Mauricio Monti**, EMEA Channel & Partner Manager de Cloudflare, presentará los últimos ataques DDoS así como su impacto social y económico en la sociedad; y **Kai Roer**, Security culture specialist, author and speaker y miembro de Cloud Security Alliance Norway, pondrá de manifiesto la importancia de la cultura de la seguridad como componente indispensable en la gestión empresarial. Por su parte, **Adenike Cosgrove**, Cybersecurity Strategy EMEA de Proofpoint, expondrá su visión sobre cuál es la mejor manera de securizar todos los aspectos que rodean Office 365.

Una mesa redonda titulada “Security breaches from in house to cloud” reunirá a los principales proveedores de seguridad para analizar el nivel de seguridad y confiabilidad, así como los riesgos y amenazas asociados al entorno Cloud, y la necesidad de implementar medidas de seguridad como forma de afrontar las barreras para la adopción de servicios en la Nube. Esta mesa estará moderada por **Eduardo Di Monte**, CISO Business Continuity Director en Suez, e integrada por expertos profesionales del sector cloud como **Luis Corrons**, Director del Laboratorio de Panda Labs en Panda Security; **Javier Larrea**, Sr. Sales Engineer en Forcepoint; **José Luis Laguna**, Director técnico en Fortinet; **Marc Rodríguez**, Experto en ciberseguridad de Trend Micro; **Alejandro Fernández**, especialista en soluciones de Gestión de Identidades, Gobierno de Datos y Accesos en Sailpoint.

El Encuentro continuará con otra mesa redonda titulada “Giving an access to the bad guy” donde se abordará la seguridad centrada en las identidades y accesos, y la gestión de los mismos, como forma de garantizar la protección de la información asegurando que el usuario es quien dice ser y que accede de manera autorizada, facilitando asimismo el cumplimiento normativo y generando mejoras en el servicio e incluso creando nuevas oportunidades de negocio. Esta mesa estará compuesta por Ricardo Rodríguez, Country Manager Spain, Italy and Portugal en Level 3 Communication; **José María Cayuela**, Security Specialist Senior en Akamai; **Roberto Baratta**, Global Executive VP and Director of Loss Prevention, Business Continuity and Security en Abanca; **Adolfo Hernández**, Advance Cyber Defense Manager, Banco Sabadell. En esta ocasión, modera **Luis Ballesteros**, CISO, WiZink.

Durante el segundo bloque de contenidos se presentarán, en exclusiva, dos estudios realizados por Cloud Security Alliance España: **Cloud Control Matrix v3 (versus Esquema de Seguridad Nacional v2 (ENS) (RD 951/2015))** y la **V Edición del Estudio del Estado del Arte de la Seguridad en la Nube**.

La presentación del primer estudio estará a cargo de **Miguel Ángel Amutio**, Subdirector Adjunto de Coordinación de Unidades TI de la Secretaría General de Administración Digital, Ministerio de Hacienda y Función Pública, y **Jorge Laredo**, Miembro del Comité técnico operativo de Cloud Security Alliance España. La Tercera Edición de la Cloud Control Matrix tiene por objetivo impulsar la adopción de servicios de Cloud en España, permitiendo tanto el cumplimiento normativo como la seguridad efectiva de los datos para las empresas.

El segundo estudio se presentará de la mano de la **Mariano J. Benito**, **Coordinador del Comité Técnico Operativo del Cloud Security Alliance**, junto con **Josep Bardallo**, CISO de Grupo Recoletas, Director de Ciberseguridad de SVT Cloud y Miembro del Comité Técnico Operativo de Cloud Security Alliance España. Presentarán las conclusiones del V Edición del Estudio del Estado del Arte de la Seguridad en la Nube, cuyo objetivo es explorar y conocer el estado del arte de la adopción de servicios Cloud, y el papel que juega la seguridad en la adopción de esta tecnología, desde la perspectiva de los usuarios. El estudio identifica las expectativas en seguridad que tienen los usuarios en los servicios en la Nube, su satisfacción con dichos servicios, la disponibilidad de información y certificaciones a su alcance en la adopción de estos servicios, los

modelos y servicios más demandados y otros resultados obtenidos por la adopción de servicios en la Nube.

Síguenos en [@ISMSForumSpain](#) bajo los hastags [#VIICSA](#) [#cloud](#)

Sobre Cloud Security Alliance España

El capítulo español de Cloud Security Alliance (CSA-ES) reúne a miembros representativos de la industria del Cloud Computing en España. Se trata de un foro de debate que promueve el uso de buenas prácticas para garantizar la seguridad y privacidad en el entorno del Cloud Computing, siendo una de sus áreas de interés específico el Compliance en la Nube. CSA-ES contribuye al desarrollo de conocimiento en materia de seguridad y cumplimiento en la nube por medio de estudios propios y de terceros, así como a través de la organización de Encuentros de Cloud Security Alliance España, a la vez que promueve la guía de las mejores prácticas de seguridad cloud que publica el Cloud Security Alliance Global. ISMS Forum y CSA-ES han impulsado la primera certificación profesional en castellano sobre Seguridad de la Información en Cloud Computing, el Certificate Of Cloud Security Knowledge (CCSK).

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 y actuar en beneficio de toda la comunidad implicada en el sector. 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. Toda su actividad se desarrolla en base a los valores de transparencia, independencia, objetividad y neutralidad.

ISMS Forum Spain tiene ya a más de 150 empresas asociadas y más de 900 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.

Comunicación ISMS Forum

91.563.50.62 – Marta Cueto Martínez-Pontrémuli

comunicacion@ismsforum.es

Síguenos en [@ISMSForumSpain](#) y LinkedIn [ISMS Forum Spain](#)

