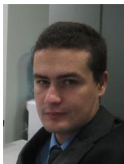


## EL FORO DE LA VIRTUALIZACIÓN DEL PUESTO DE TRABAJO

### MESA 2

### VIRTUALIZACIÓN Y SEGURIDAD

#### Cifrado de los datos, gestión de certificados y las máquinas virtuales



**Román Ramírez. Seguridad Ferrovia**

*Román Ramírez ha desarrollado su carrera profesional en el mundo de la seguridad desde hace más de quince años. Comenzó como responsable de sistemas y seguridad en encomIX, pasando a director técnico de PSINet tiempo más tarde. Fue Director Técnico de eEye Digital Security, Co-fundador y Director General de Chase The Sun, Gerente de Riesgos Tecnológicos en PricewaterhouseCoopers y, actualmente, Arquitecto de Seguridad Corporativa en Ferrovial. Es profesor del Master de Auditoría y Seguridad de la ALI - UPM, impartiendo la materia de "Introducción a la Informática Forense" y es uno de los fundadores y organizadores del Congreso de Seguridad Rooted CON.*

#### Trabajo offline con virtualización y la seguridad de los datos



**Enrique Crespo. Responsable de Operaciones del Departamento de Seguridad Lógica de IECISA**

*Desarrolla su carrera profesional en la adecuación e innovación de la oferta tecnológica del Departamento de Seguridad, con experiencia en dirección de proyectos tales como diseño e implantación de la PKI y Plataforma de Firma del Ministerio de Defensa.*

*Ha participado en proyectos europeos ( 5º Programa Marco, ESA, I+D+i ) y actualmente vinculado al despliegue de la Compañía en Méjico y Brasil.*

*Licenciado en Matemáticas, Certificaciones CISA, Lead Auditor 27001 y 25999-2, y múltiples certificaciones tecnológicas*

*Con una experiencia de más de 12 años en exclusiva en proyectos de seguridad en Banca, Sector Privado y principalmente, sector público, las actuaciones del departamento de seguridad están orientadas a la satisfacción del cliente en entornos seguros de operación, tales como virtualización, computación en la nube y servicios gestionados de seguridad.*

## Perdida de comunicaciones, sincronización de datos y aplicaciones



**Jorge Pasamón. Gerente del Grupo Enterprise Risk Services de Deloitte**

*Jorge Pasamón se incorporó a Deloitte en 2007 Gerente del Grupo Enterprise Risk Services participando en la definición y gestión de las diferentes líneas de ERS relacionadas con la seguridad a nivel nacional e internacional. Jorge Pasamón es Ingeniero Técnico Industrial por la Universidad Politécnica de Madrid y posee las siguientes certificaciones:*

- CSSLP (Certified Secure Software Lifecycle Professional), 2009
- CISSP (Certified Information Systems Security Professional), 2008
- CISA (Certified Information Systems Auditor), 2009
- CISM (Certified Information Systems Manager), 2009

## Autenticación y seguridad en las máquinas virtuales



**Vicente Gonzalbo. IBM**

*Vicente Gozalbo es Leader de ventas de productos de Seguridad Tivoli en IBM España, donde ha desempeñado su trabajo en distintas posiciones desde 2007, partiendo como Gerente de Desarrollo de Negocio de Servicios Gestionados de Seguridad. Vicente posee una experiencia en el sector de la seguridad IT de más de 10 años, habiendo desarrollado su carrera profesional en compañías como RSA Security (responsable para España y Portugal) ó Selestia (como Gerente de preventa de la unidad de negocio de Seguridad), y anteriormente en Bull, BMC Software e IBM Global Services. Por su experiencia, Vicente tiene un profundo conocimiento de múltiples áreas de la seguridad como Gestión de Identidades y SSO, Gestión de Accesos a la Web, Sistemas de Autenticación Robusta, Protección de seguridad perimetral, forense, correlación y gestión de eventos de seguridad y herramientas de análisis de cumplimiento normativo.*

## Movilidad de los datos y aplicaciones seguras



**Juan Santesmases Blanco. Consejero Delegado de Zitralia**

*Ingeniero de Telecomunicaciones ETSIT UPM PDG IESE Desde 2009 Fundador Cloudpersonality.com Desde 2005 Fundador y CEO Zitralia Desde 2004 Fundador Innovae Anteriormente Dirigió compañías como Secuware, Future Space e Impel Telecom.*