

Programa

09.00 horas

ACCIONES INSTITUCIONALES EN LA COMUNIDAD DE ARAGÓN

"La Seguridad, un proceso de mejora continua" por **Joaquín Maicas Alijarde**, Analista, Aragonesa de Servicios Telemáticos.

"Estrategias anti-spam en la Universidad de Zaragoza" por **Pascual Pérez Sánchez**, Analista de Sistemas, Servicio de Informática y Comunicaciones, Universidad de Zaragoza.

"La criptología al servicio de la seguridad jurídica. Legalidad y autoregulación en el e-commerce." por **Pedro Jaime Canut Zazurca** y **Begoña Castilla Cartiel**, Sección de Derecho de Internet y de Nuevas Tecnologías, Real e Ilustre Colegio de Abogados de Zaragoza.

"Seguridad y política de uso de los recursos informáticos en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas" por **Luis Collados Clares**, Responsable de Informática del CSIC en Aragón.

"Diseño de la Seguridad en la red de datos del SALUD" por **Antonio Poncel Falcó**, Jefe del Servicio de Informática, Atención Primaria-Sector Zaragoza III Servicio Aragonés de Salud.

Master "Servicios Web, Seguridad Informática y Aplicaciones de Comercio Electrónico" por **José Angel Bañares Bañares**, Coordinador del Master y Profesor Titular de Informática e Ingeniería de Sistemas, CPS Universidad de Zaragoza.

10.00 horas

PROBLEMAS, TENDENCIAS Y SOLUCIONES TECNOLÓGICAS DISPONIBLES

"Seguridad extremo a extremo en una red de telecomunicaciones: confidencialidad, integridad, movilidad, autenticación" por **Carolina de Oro**, Product Manager Seguridad, SIEMENS

Las telecomunicaciones invaden nuestra vida de modo que nuestro negocio y nuestro trabajo cada vez dependen más de las redes de comunicaciones; por ello hay que garantizar la confidencialidad y la integridad de la información de puesto cliente a puesto cliente, independientemente de la tecnología de red (líneas dedicadas, wireless,...) Hablaremos de cifrado, calidad de servicio, personalización de redes y autenticación con tarjetas inteligentes.

Programa

"Hacia la convergencia de las amenazas víricas y spam" por **Gary Thomassen**, Head of Product Management, SOPHOS.

Durante los últimos doce meses la cantidad de correo no solicitado ha aumentado considerablemente y las técnicas utilizadas por los creadores de virus y de spam se asemejan cada día más. Esta presentación destacará las últimas amenazas de spam y las técnicas de protección y prevención.

"Interoperabilidad: herramienta necesaria para el avance de la Administración electrónica y su soporte jurídico" por **Santiago Baselga**, Presidente, Tb-Solutions.

La Administración electrónica y los ciudadanos, la necesidad de utilizar tecnologías de firma electrónica reconocida. ¿Cómo evitar que el uso de certificados se convierta en una barrera para el propio avance de la E.Administración? Herramientas y productos facilitadores de transacciones económicas con validez jurídica. Cómo implantar servicios de EAdministración, donde se reconozca la validez de cualquier certificado: Notarios, Cámaras de Comercio, Registradores, Hacienda, Seguridad Social u otros reconocidos.

11.00 horas

Pausa café

11.30 horas

"Servicios de Seguridad Gestionada de bajo coste y altas prestaciones" por **José Francisco Ruiz Sánchez**, Consultor en Soluciones de Seguridad, GEDAS IBERIA S.A.

Nadie duda que Internet abre todas las posibilidades del e-Business, pero también al riesgo real de estar todos conectados con todos. Así, al mismo tiempo que se reducen los costes de poner nuestro negocio online, crecen los costes derivados de la gestión y la seguridad de nuestros sistemas. Gedas presenta sus soluciones para ayudarnos a centrar nuestro negocio dejando la seguridad en manos de expertos desde su centro de servicios minimizando los costes asociados.

"Redes Seguras: los fundamentos de Servicios Seguros" por **Javier Sierra**, Consultor en Seguridad, UNITRONICS.

Descripción de los aspectos a considerar a la hora del establecimiento de las políticas de seguridad, metodologías adecuadas para su implementación, servicios asociados adecuados para su mantenimiento y algunos avances en soluciones de seguridad aparecidas en el mercado.

Programa

"Seguridad perimetral: demostraciones prácticas de cómo proteger una red ante intrusos externos" por **Joaquín Castillejo**, Director Gerente, Security Xpert.

Entornos UNIX y entornos Microsoft: diferentes sistemas para proteger la información sensible de la empresa, limitando su acceso a personas concretas..

"Servicios de valor añadido del Colegio de Registradores y de sus oficinas liquidadoras" por **Arjan Sundardas**, Director General, Colegio de Registradores de España.

Cómo agilizar el cobro de impuestos y tributos, mejorando los actuales procesos. Las notificaciones electrónicas, el voto electrónico, el almacenamiento de documentos electrónicos y otras herramientas que utilizan firma electrónica avanzada.

13.00 horas

CONFERENCIAS INVITADAS

"Ley Orgánica de Protección de Datos y Reglamento de Medidas de Seguridad" por **Carlos Vaquero Matías**, Jefe del Área de Ficheros Públicos, Agencia Española de Protección de Datos.

"La Quimera de la seguridad en los medios de comunicación" por **José Manuel Lozano Orús**, Subdirector General de Heraldos de Aragón S.A. y **Fernando García Mongay**, Periodista, Gobierno de Aragón.

14.00 horas

CONCLUSIONES

Conclusiones de la Reunión de Expertos "Barbastro, primeros 20 años" por **Francisco Michavila Pitarch**, Director de la Cátedra UNESCO de Gestión y Política Universitaria, Universidad Politécnica de Madrid.

16.30 horas

Visita cultural guiada al Edificio Paraninfo