

Nextel S.A. celebra, el 21 de noviembre, la IX edición de sus Jornadas de Seguridad IT

Nextel S.A., Ingeniería Telemática especializada en la gestión de servicios de telecomunicaciones y tecnología avanzada, celebrará el próximo 21 de noviembre en el Parque Tecnológico de Vizcaya la novena edición de sus anuales Jornadas de Seguridad, bajo el título en esta ocasión de "Herramientas + Método = Éxito Seguro"

Por: **Domótica Viva**

 Enviar a un amigo |  Imprimir página

"La celebración de la novena edición de estas jornadas, tras el éxito de años anteriores y la participación de figuras claves del sector, es muestra de la gran acogida y creciente interés que despiertan en el mercado. Este encuentro se ha convertido en un referente del sector año tras año" asegura José Ramón Bazo, Director General de Nextel S.A.

La empresa se esfuerza día a día por adaptarse a los cambios del mercado, avanzando en la búsqueda de soluciones y ofreciendo la mejor formación en seguridad telemática. Esta evolución se refleja también en los objetivos de las sucesivas Jornadas de Seguridad que se han llevado a cabo estos años. Si bien las primeras ediciones estaban orientadas a dar a conocer las herramientas tecnológicas para la solución de problemas de administradores de sistemas, posteriormente se enfocaron hacia la recomendación de metodologías para la utilización de dichas herramientas. Actualmente, el objetivo es conseguir un equilibrio entre herramientas y metodologías para obtener así una buena gestión de seguridad.

La Jornada se desarrollará en dos bloques y un posterior epílogo. El primer bloque versará sobre Plan de continuidad del negocio, con cuatro ponencias a cargo de Joseba Enjuto, Security Manager de Nextel S.A., Carlos Sen, de Symantec, Miguel Gómez, de Network Appliance y José Antonio Mañas, de la Universidad Politécnica de Madrid. Estos expertos explicarán en qué consiste un plan de continuidad de negocio, cómo implementarlo, cómo simplificar el almacenamiento del backup y de la gestión de seguridad basada en el análisis de riesgos.

Tras un breve descanso, se dará paso al segundo bloque, orientado a la Gestión de los riesgos de seguridad en Web Services y SOA, a cargo de Félix Retana, de Software Associates.

Finalmente Luis Fernández, editor de la Revista SIC, reflexionará sobre el reto de la gestión de la tecnología de seguridad TIC y Juan Mateos, Director Comercial de Nextel S.A., cerrará la Jornada.

La asistencia a esta Jornada es gratuita previa inscripción (contactar en el en el teléfono 902-540-430, en email jornada@nextel.es, o en la página web www.nextel.es/inscripcion.html)

IX JORNADA DE SEGURIDAD IT

21 de noviembre de 2007, de 9 a 13:30 h

PARQUE TECNOLÓGICO DE BIZKAIA (Edificio 101, Sala Auditorium. Zamudio).

Agenda

09:00-09:30 *Recepción*

BLOQUE 1: Plan de continuidad de negocio

09:30-10:00 *"Continuidad: el 6 de la seguridad"*

Joseba Enjuto, Nextel S.A

10:00-10:30 *"Implementación de un plan de continuidad de negocio"*

Carlos Sen, Symantec

10:30–11:00 “NetApp VTL: Simplificando el almacenamiento de su Backup”

Miguel Gómez, Network Appliance

11:00–11:30 “Gestión de la seguridad basada en el análisis de riesgos”

Jose Antonio Mañas, Universidad Politécnica de Madrid

11:30-11:50 *Pausa Café*

BLOQUE 2: Gestión de los riesgos de seguridad en Web Services y SOA (Service Oriented Architecture)

11:50-12:15 “Seguridad en web ”

Félix Retana, Software Associates

12:15-12:40 “Soluciones de seguridad Vordel”

Félix Retana, Software Associates

EPÍLOGO

12:40–13:00 “El reto de la gestión de la tecnología de seguridad TIC”

Luis Fernández, Revista SIC

13:00–13:20 “Aquí la seguridad..., aquí unos profesionales”

Juan Mateos, Nextel S.A.

2007-11-11

Web

en DomoticaViva.com

[Página Principal](#) | [Nuestra Tienda](#) | [Últimas noticias](#) | [Entre en el Mundo de la Domótica](#) | [Solicitar Presupuesto](#) | [Anunciarse](#) | [añadir a favoritos](#)



Inscríbese a DomoViva

boletín gratuito con toda la actualidad de las tecnologías relacionadas con Domótica

Introduzca su e_mail:

Alta Baja