

APD y S21sec analizaron la seguridad de la información

E.E.

S21sec detectó durante 2009 un total de 2.532 incidentes de fraude on-line en sus diferentes modalidades (phishing, troyanos y redirectores), de los cuales la gran mayoría fueron incidentes de phishing. Este es uno de los inquietantes datos dados a conocer en el marco de la jornada 'Nuevas amenazas digitales para la seguridad de la información empresarial', desarrollada por la Asociación para el Progreso de la Dirección Zona Norte y S21sec en el Palacio Euskalduna.

Entre los temas expuestos, Raúl Rodríguez, consultor senior de S21Sec, destacó que "dentro de los diferentes riesgos a tener en cuenta en la gestión de la seguridad de la información dentro de las organizaciones, existe uno que generalmente no se percibe a la hora de lanzarse al mercado: el incumplimiento legal. En un país donde las sanciones por incumplimientos en materia de protección de datos personales puede alcanzar los 600.000 euros por denuncia, es una cuestión a considerar".

Asimismo, el director de e-crime de la compañía, destacó que "la velocidad con la que evolucionan los riesgos de utilizar Internet es tan rápida que es prácticamente imposible detenerse un momento a reflexionar y mirar hacia atrás. Esta transformación tan frenética está presente en la seguridad de la información, área que es cada vez más importante en todas las organizaciones, por lo que se exige una adaptación continua a las evoluciones de los peligros que acechan sin descanso, phishing, fugas de información con troyanos, pharming, etc."

Tecnologías de la Información

Distribuidores apuestan por crear un foro de mejora de competitividad

E.E.

Cerca de medio centenar de responsables distribuidores de productos informáticos del País Vasco y comunidades cercanas, se reunieron recientemente en el Parque Tecnológico de Bizkaia (Zamudio), con el objeto de lograr sinergias comerciales. Organizada por Orysoft y Telyco Center, bajo el título 'Las TIC como elemento de Innovación', se trataba del primer encuentro organizado por los pequeños distribuidores TIC de la zona norte, que agrupan a más de 500 trabajadores.

El acto sirvió al mismo tiempo de escaparate de las últimas novedades de software y hardware que permiten una clara mejora de la competitividad de los clientes finales. En

este sentido, Orysoft explicó la relación de partner de referencia en la zona norte de las soluciones de gestión empresarial de Sage Eurowin. Por su parte, Lorena González, de Telyco Center, expuso las ventajas de una innovadora plataforma de comunicaciones unificadas de Siemens que permite aunar en un único terminal todas las soluciones de voz y datos.

El evento TIC reunió también a representantes de gestión documental, como es el caso de Alberto Urquiza de la firma guipuzcoana Edatalia, quien puso ejemplos muy prácticos sobre la firma y la certificación digital. Por su parte, Eugenio Gimeno de Compunorte describió las principales ventajas de los Pitbull, herramientas dirigidas a la

seguridad informática en Internet. Hubo ponencias también por parte de la firma vizcaína Comversa, quien presentó una solución de movilidad utilizando un boli digital, así como LDS, representante en la zona de las impresoras Kyocera, que expuso el bajo coste de mantenimiento de este hardware.

El organizador del encuentro, Jorge Corcuera, gerente de Orysoft animó a los asistentes "a aunar esfuerzos para mejorar la competitivi-

dad y ganar la fidelidad del cliente final. La idea de organizar este encuentro se dirige a que podamos colaborar entre los interlocutores de diferentes provincias y de productos tecnológicos para obtener los mejores resultados comerciales".

Corcuera avanzó la posibilidad de crear un foro que reúna en el futuro a los distribuidores TIC de la zona norte, así como aprovechar las sinergias de organización entre todos los participantes.



Jornada en el BEC organizada por Panda Security en colaboración con Ibermática, Consultec, Nextel y Euskaltel

Seguridad Informática

Presenta su nueva solución Panda Cloud Protection

Panda Security detecta más de 55.000 'malware' diarios

♦ Estrategia Empresarial

Pandalabs, el laboratorio de detección de malware de Panda Security, analiza, clasifica y desinfecta de forma automática, a través de los servidores de inteligencia colectiva, los más de 55.000 nuevos ejemplares de 'malware' (virus informáticos) que se ponen en 'circulación' a diario.

Con el fin de ofrecer mayor seguridad a los equipos empresariales reunió junto a Ibermática, Consultec, Nextel y Euskaltel, a más de 100 expertos en seguridad y responsables de empresas del País Vasco, en el BEC, con el fin de presentarles Panda Cloud Protection, la nueva solución de la compañía dirigida al entorno empresarial.

Como ventajas a destacar, el hecho de que se basa en los nuevos servicios de seguridad, por lo que

no precisa de inversión en infraestructura propia y permite a la empresa beneficiarse de la Inteligencia Colectiva y contar con la protección más rápida contra el malware más reciente y peligroso.

Así, se dieron a conocer las claves para que las empresas minimicen costes operativos en materia de seguridad informática, sin que por ello se sacrifiquen la seguridad de la organización. La nueva solución protege a las empresas de las principales vías de infección actuales: el puesto de trabajo o servidores, el e-mail corporativo e Internet.

Seguridad en la nube

El ejemplo y caso de éxito vino de la mano del Gobierno de Navarra que explicó a los asistentes cómo Panda Cloud Protection, bajo el modelo SaaS, automatiza todas las tareas de gestión, lo que les ha per-

mitido centrarse en la actividad principal de la institución, sin tener que preocuparse de la seguridad de su información. También reiteró las ventajas ya expuestas, derivadas de los servicios alojados en la nube: optimizar el consumo de recursos y eliminar la necesidad de invertir en infraestructura informática. De esta forma, las empresas se benefician de un servicio de seguridad completamente subcontratado que les permite supervisar y mantener de forma sencilla su protección contra el 'malware' en cualquier momento y desde cualquier lugar, o bien delegar dicha gestión en un proveedor de servicios gestionados (MSP).

Panda Security es la compañía líder mundial en soluciones de seguridad basadas en la nube y la primera en aprovechar el potencial del 'cloud computing' con su tecnología de inteligencia colectiva.



Jorge Corcuera, primero por la derecha, junto al resto de ponentes

Nextel, único partner vasco de Advanced de Red Hat

Nextel, la empresa de Ingeniería y Consultoría IT especializada en la gestión de servicios de telecomunicaciones y tecnologías de la información, ha pasado a formar parte de la red de Partners Advanced de Red Hat, proveedor líder mundial de soluciones de seguridad de código abierto, el único, en la zona norte del país. "La complejidad de esta tecnología nos posiciona como especialistas en herramientas actualmente muy demandadas en organizaciones públicas para la gestión y protección de su información", explicó Iñigo Vallejo Setien, de Nextel S.A.

Gaia suma ya once nuevos socios en lo que va de año



El Cluster Vasco de Electrónica, Informática y Telecomunicaciones (GAIA-Cluster TEIC), ha incorporado once nuevas empresas asociadas en el primer trimestre 2010, alcanzando la cifra de 245 asociados. Los nuevos socios son: Easo Informática Vizcaya, Ntclick Soluciones Tecnológicas, Semantic Systems, Ulma Embedded Solutions, Andago Ingeniería, Grupo Evandt (Todoentradas S.L.), Nebutek Soluciones. Además de Saptalde y J1CK Mobile Systems como asociados junior, además del Grupo Igarle y el ESI, como asociado cluster.

Adpv galardonada en Ecomm Award 2010

El marketplace de publicidad Adpv, perteneciente a la empresa Conteneo, ha sido galardonado con el Ecomm Award 2010 a la mejor Web de Compra/Venta y Marketplace en el marco de la feria Ecommretail Show, celebrada en Barcelona los pasados 15 y 16 de abril. Con un año de actividad, Adpv cuenta ya con más de 1.500 soportes on-line adscritos, más de 2.000 millones de páginas vistas, más de 255 millones de usuarios únicos y más de 200 soportes off-line adscritos, además de 700 campañas publicitarias realizadas.

Ideateca lanza su primer juego para el iPad

El laboratorio de nuevas tecnologías Ideateca, especializado en el desarrollo de contenidos y aplicaciones web, ha lanzado su primer juego para el nuevo iPad. Se trata del primer videojuego desarrollado en Euskadi para el citado dispositivo de Apple que desde su lanzamiento, hace tan sólo dos semanas, ya ha vendido más de 500.000 unidades en Estados Unidos. 'Cuatro en raya' consolidada a la firma como una de las más innovadoras del País Vasco.

breves