

## Solmicro en los medios 2012

Apariciones generadas en medios de comunicación

22 ESTRATEGIA EMPRESARIAL

1 - 15 de Noviembre de 2012

#### Lookwise, 'spinoff' de S21sec. crecerá un 100% en 2013

Lookwise Solutions se crea como una 'spin-off' del grupo S21sec dedicada al desarrollo de productos que dan respuesta a las necesidades de las organizaciones en materia de gestión de la seguridad, de Big Data y de cumplimiento normativo. Nace con el objetivo principal de abrir nuevos mercados internacionales apostando, además, por una nueva denominación para la tecnolo gía que hasta el momento venía desarrollando

De este modo, Bitacora, su principal producto para la gestión e inteligencia en seguridad, pasa a ser Lookwise, y aportará importantes ventajas a los nuevos clientes: en primer lugar, permitiendo unificar la seguridad física, lógica e industrial a través de una adaptación que sirve para hacer frente a las nuevas necesidades del mercado y, en segundo lugar, con la posibilidad de utilizar la tecnología tanto 'on-premise' como en la 'nube'.

S21sec será el partner clave para la compañía en el mercado español y en el portugués, dada su amplia experiencia en estos productos y tecnologías, además de tener un papel fundamental en su internacionalización.

Respecto a los objetivos de negocio, la nueva empresa nace ya con carácter internacional v. además de en España, operará inicialmente en territorios clave como Estados Unidos, Reino Unido, Francia, Alemania y países de Iberoamérica. Su objetivo para el primer año pasa por crecer un 100% con una red de más de 75 partners de forma global.

estrategianet



Begoña Laibarra, directora general de SQS, Jesús de la Maza, presidente de Innovalia, y Xabier Sabalza, del Gobierno vasco, fueron los encargados de inaugurar la conferencia QA&Test 2012

S eguridad Digital

Conferencia organizada por SQS y la Asociación Innovalia

## QA&Test clausura con éxito su XI edición en Bilbao

Más de 150 profesionales de la industria del testing y la calidad de software llegados de todo el mundo participaron un año más en QA&Test, que se ha convertido ya en una conferencia imprescindible para los profesionales del sector.

A lo largo de tres días, los participantes disfrutaron de un total de 27 ponencias con un alto contenido técnico y formativo, en el marco de la conferencia internacional dedicada al testing y la calidad de software en sistemas embebidos.

La primera jornada arrancó con dos tutoriales en paralelo, de cuatro horas de duración: el primero impartido por Bryan Baker v centrado en las técnicas ágiles de testing ('Scrum and Testing... the end of the test role?'), mientras

que en el segundo, Gary Draishpits y Shmuel Gershon, abordaron las técnicas avanzadas de diseño de pruebas ('Advanced Test Design techniques: Embedded Systems Exploratory testing & Combinatorial KDT').

Tras la inauguración, a cargo de Jesús de la Maza, presidente de Innovalia, Xabier Sabalza, director de Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno vasco y Begoña Laibarra, directora general de SQS, tuvo lugar un kevnote. impartido por Lynn McKee en el que resaltó la importancia de las herramientas de mindmapping en el trabajo diario de los profesionales de las pruebas. El día finalizó con las ponencias pertenecientes a los tracks 'Gestión de la Calidad de Software' y 'Prácticas de Testing en Sectores Industriales'

La segunda jornada se dedicó a 'Automatización de Pruebas' y 'Testing en dispositivos y aplicaciones móviles' y, posteriormente, a 'Verificación y Validación' y 'Testeo de Sistemas en Tiempo Real', para finalizar con una mesa redonda en la que participaron Bryan Bakker, Lynn McKee y Jan Jaap Cannegie ter y donde se discutió acerca del futuro del testing y el rol del testeador, generándose un intenso debate entre panelistas y audiencia.

El último día empezó con un keynote de Derk-Jan De Grood, titulado 'Testing for the business, it's a people's job', para continuar con los tracks 'Organización de Equipos de Pruebas' y 'Técnicas de Testing'. Posteriormente se entregó el Premio al Meior Ponente a Lynn McKee, por su presentación 'Transforming your organisations'

## Vodafone amplía su red móvil en Bilbao

Vodafone ha añadido nuevas prestaciones a su planta de equipos de radio, permitiendo el uso de la banda de frecuencia 900 MHz para la tecnología 3G. lo que se traduce en un importante incremento de la calidad de red y de cobertura para servicios de datos móviles de banda ancha, sobre todo en el interior de edificios. Además, Vodafone ha ampliado la velocidad de descarga en banda ancha móvil a 43,2 Mbps para aquellos móvi les que soporten la tecnología HSPA+ Dual Carrier.

## Solución de SealPath para controlar los documentos

La empresa vizcaína especia lizada en desarrollo software de seguridad documental, Seal-Path, ha lanzado una asequible solución cloud, en la 'nube', para profesionales y empresas, que permite proteger y mantener el control de los documentos en cualquier parte donde estén (en los ordenadores, red corporativa o de un socio, a 'nube', tarietas de memoria, etc.). La compañía acaba de ser reconocida con el tercer premio 'Meior empresa para invertir', en el evento SBA International Venture Academy&Coaching Day (Francia).

## ESLE, en la Libre Software World Conference



El presidente de la Asociación de Empresas de Software Libre de Euskadi, ESLE, David Olmos, participó en la tercera edición del Libre Software Global Conference (LSWC 2012) explicando las repercusiones del reciente Decreto de Apertura y Reutilización de Aplicaciones informáticas de la Administración Pública de la CAV (la primera aprobada en este sentido en Europa) y "las importantes oportunidades que con él se abren en el sector TIC de Euskadi, que se van a traducir en la generación

## Solmicro-Expertis, entre los ingenieros de Bilbao

El software ERP Solmicro-eXpertis ha sido elegido por la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Bilbao (ETSI -Universidad del País Vasco) para que los alumnos de tercer curso del Grado de Ingeniería en Organización Industrial realicen prácticas y conozcan este tipo de programas, de gran trascendencia en la planificación empresarial. De esta forma, será la herramienta que utilizarán en sus prácticas los alumnos matriculados en la asignatura 'Diseño, Planificación v Gestión de Sistemas Productivos v Logísticos' que se imparte durante el primer cuatrimestre

#### Con Criterio

## El móvil NO es para trabajar

Recuerdo perfectamente la primera vez que vi, ción, procesar cantidades ingentes de datos, co- lo las nuevas gene diez años, y un día sin previo aviso mi padre que impensables hace diez años. había jurado y perjurado que nunca tendría una cualquier niño.

teléfono. Después de sacarlo con exquisito cuida- referencia do del bolsillo y desde la altura de un adulto dijo móvil pero no lo puedes tocar, es para trabajar". Por suerte, yo no le hice caso

comunidades y en definitiva visionarios tanto los hijos pequeños en lugar de negarles el acceso al para ofrecerles valor añadido sobre nuestro pro teléfonos móviles como la sociedad han evolucio- terminal lo cargan de cuentos infantiles, juegos ducto o servicio. No importa lo que vendam nado mucho en los últimos años. En lo que a la didácticos, serious games, o cualquiera de las siempre podemos llegar a nuestros consumido tecnología se refiere hoy en día la palabra teléfo- miles de aplicaciones a las que pueden acceder no móvil es casi un insulto para los terminales de manera inmediata. que todos llevamos en el bolsillo. Terminales que Y la verdadera magia de esto es que el calado nalizada y todo ello a través de una herramienta son auténticos centros de comunicación, con en la sociedad, a diferencia de lo que suele pasar que nos permite un canal de comunicación direc-

que no toqué, un teléfono móvil. Yo tenía unos nexión la red y capacidades de almacenamiento raciones o los jóve-

Que la tecnología móvil ha evolucionado es un ceder a ella. Una máquina que limitase su libertad como un teléfo- hecho. Pero lo sorprendente es la evolución de la muestra extrema de no portátil apareció con uno por casa. Cuando sociedad. El abaratamiento de los costes, el de- esto es el caso de dio la noticia, obviamente lo primero que hice fue sarrollo tecnológico y sobre todo las aplicaciones mi abuelo, que a sus pedirle que me lo enseñara con la curiosidad de con las que podemos cargar estos terminales 80 años. me felicitó han permitido que los smart-phones o teléfonos mi último cumplea-Mi padre no era un early-adopter por lo que el inteligentes se integren en los distintos estratos ños a través de Twitterminal no era de esos primeros teléfonos móvi- de la sociedad convirtiéndolos no solo en un ter. Hoy en día un les que se parecían más a una maleta que a un electrodoméstico más, sino en la herramienta de teléfono móvil no es

una frase que se me quedó grabada a fuego en hermética que servía para hacer llamadas y en- todo el día 'online' y todo el día en el bolsillo. algún lugar de mi cabeza: "Esto es un teléfono viar mensajes. Hoy en día son un portal hacía miles de contenidos. La relación de las personas cualquier empresa. Da igual el tipo de empres con los teléfonos es cada vez más natural hasta siempre podemos utilizar el teléfono móvil d Gracias al esfuerzo de la industria, empresas, el punto de que hoy en día cualquier padre con nuestros usuarios, o clientes como herramient

pantallas capaces de mostrar vídeo en alta defini- con la tecnología, ha sido tan intuitivo, que no so- to, inmediato y sobre todo natural para ellos.

nes han podido ac-

una herramienta de trabajo. Es un medio de co Antes un teléfono móvil era una herramienta municación que llevamos todo el día encendido

Esto sin lugar a duda es una gran noticia par res, a nuestro público y ofrecerle funcionalidad información, productos, servicios, atención perso



de Pulsar Concept

nº162 Junio 2012

Archivo

# **ELEXPORTADOR**

## Babel, Solmicro y Tresserra

#### Solmicro. Gestión empresarial para Latinoamérica

La empresa vizcaína especialista en software ERP-CRM, que ofrece una completa gama de soluciones de gestión adecuadas a la pyme, continúa su expansión internacional en Latinoamérica con la apertura de una delegación en Chile y nuevos acuerdos de distribución tanto en Chile como en El Salvador, Perú, Ecuador, Colombia y México.

En este plan de apertura de nuevos mercados -que prosigue el camino iniciado en Portugal y distintos países del continente africano-, Solmicro ha tenido cuenta la gran fortaleza que muestra Latinoamérica ante la actual crisis y que se traducirá, según el Fondo Monetario Internacional, en un crecimiento medio para este año del 3,6%.

"Esta situación alienta la actividad económica y, especialmente, las pequeñas y medianas empresas muestran su preocupación por incorporar la cultura tecnológica a sus organizaciones, un aspecto que se estimula incluso desde las Administraciones de cada uno de los países de la región", puntualiza el director gerente, Justino Martínez.

En línea con la tendencia imperante en el mercado internacional de ERP, Solmicro apuesta por un equilibrio equitativo entre coste y beneficio para sus empresas clientes basada en el creciente interés por la adquisición de licencias ERP, que permite a estas prescindir de la compra e implementación del software. "De este modo, la firma paga solo por el uso del software y por los servicios de consulta y asesoría, ajustando la inversión y mejorando los resultados", concluye Martínez. RODRIGO VICUÑA

### SOLMICRO, ORGANIZACIÓN Y SOFTWARE SL

Actividad	Software de gestión ERP-CRM	
Año de constitución	1998	
Personal	50 empleados	
Facturación 2010	2,4 millones de euros	
Cuota de exportación	2%	
Sede	Parque Tecnológico de Bizkaia, Edificio 500 - planta 0 48160 Derio (Vizcaya)	
Teléfono	902 540 362	
Correo electrónico	marketing@solmicro.com	
Web	http://www.solmicro.com/ / http://www.solmicromkr.com/	73