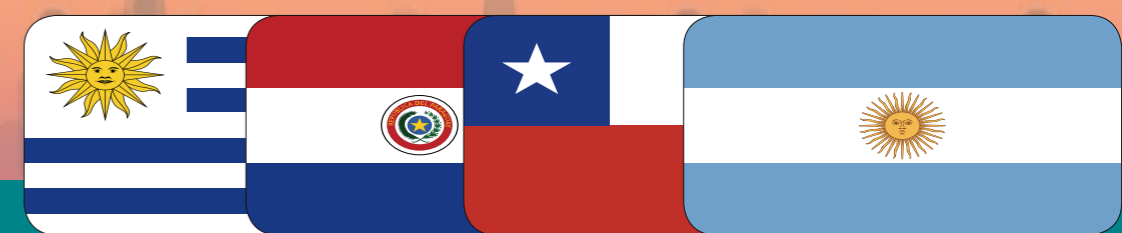


# Cisco Networkers 2010 Cono Sur

## Infraestructura & convergencia de última generación



Con más de 1500 participantes, entre clientes y partners, **Cisco** llevó a cabo una nueva edición de su ya clásico *Networkers* en el Cono Sur. Este año, el evento se realizó en la ciudad de Buenos Aires. Sin duda, el rasgo principal de la versión 2010 fue el nivel de convocatoria. No cualquiera reúne a tantos especialistas de telefonía, redes e infraestructura de Argentina, Uruguay, Paraguay, Chile... y logra que participen activamente de las sesiones de Tecnología.

La exposición reafirmó la tendencia del mercado tecnológico hacia la colaboración empresarial, con el apoyo de sus partners **Italtel, Logicalis, Fibercorp, IBM, Panduit, BMC Software, Commscope, Trend, Emerson, Furukawa, Icap, Infocenter** (principal mayorista de infraestructura IT de Paraguay), **Iplan, Orange Business Services, Plantronics, Telefónica, Trans, DTE, Eaton, Ecatat, Fluke Networks, SLS Latam y Exo**. En todos los casos, el foco estuvo puesto en Colaboración, Virtualización, servicios de consultoría e infraestructura integrada.

Alto perfil tuvieron **IBM y Fibercorp**. Ambas empresas participaron a full, con una destacada presencia en el Technology Showcase, y aprovecharon la ocasión para invitar a clientes de la región a una charla de motivación a cargo de **Luciana Aymar**, uno de los símbolos de Las Leonas, el seleccionado argentino de hockey sobre césped. **Ignacio Ardohain**, de **Fibercorp**, señaló: 'Aprovechamos *Networkers* para impulsar nuestras soluciones de telecomunicaciones para empresas, que lanzamos hace ya 5 meses con una alianza con **Cisco** entre las bases. En particular, promocionamos servicios de Video seguridad y videoconferencia. La red de fibra óptica de **Cablevisión** nos provee una gran ventaja competitiva en ramificación de la llegada'.

En la sesión de apertura, **Carlos Domínguez**, VP Senior de **Cisco**, afirmó. 'Cada vez somos más abarcativo, cubriendo más áreas. ¿En cuál no estamos que nos gustaría avanzar? Tenemos la telepresencia, la comunicación, pero faltan herramientas para optimizarla, enriquecerla: que nos indiquen el tiempo para acelerar temas, que nos aporten información en tiempo real... estoy dedicado a esto como el nuevo paso'.

Agregó **Juan Pablo Estévez**, director de **Cisco** para Cono Sur: 'Estamos muy contentos con este *Networkers*. El primer día hubo más de 1400 asistentes con record de inscriptos on site, gran demanda de empresas por reuniones aparte con los especialistas que trajimos, hubo más de 100 personas de Chile, Infocenter de Paraguay trajo más de 60 clientes... se trata de un evento colectivo, no sólo de Cisco. Frente a versiones anteriores, hay más partners de infraestructura y temas laterales que toman autonomía propia'.

El evento constó de una primera jornada



Hubo cerca de 100 asistentes desde Chile. Aquí, Rolando Gallardo, encargado de operación de redes, y Nicolás Fuentes, operador de redes y telecomunicaciones, ambos de DuocUC (extremos) con Wis Rodríguez de Cisco Chile y Fernando Flechas, de IBM Chile



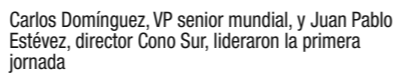
Rex Torti, consultor de Alphaworks; Carlos Cometto, jefe de interior, y Pablo Sánchez, especialista de Comunicaciones Unificadas, ambos de Claro; Maximiliano Grosso, administrador Unix de Provincia Seguros



Maximiliano Schlez, gerente de Panduit para Argentina, Chile, Uruguay y Paraguay; Diógenes Nuñez, director de Dacas Uruguay; Romina Zaldo, Inside Sales de Panduit; Carlos Varalla, Product Manager de Dacas Uruguay; Sergio Williams, ejecutivo de Ventas de Panduit; Fabian Petruk, de Relet; y Henry Arturo Merino Riaño, director de Panduit para Cono Sur, Países Andinos y Caribe



Ricardo Fantín, gerente de Canales de Commscope para Cono Sur, junto a Gonzalo Reynoso, Product Manager de Infraestructura de Anixter



Carlos Domínguez, VP senior mundial, y Juan Pablo Estévez, director Cono Sur, lideraron la primera jornada



Marcelo Graciano, supervisor de Santander Río; Claudio Bernasconi, analista senior del Banco Hipotecario; Claudio Bianco, jefe de Telecomunicaciones, también del Banco Hipotecario; Carlos Pregoni, director regional de Infraestructura Tecnológica, y François Bounoure, coordinador regional de Telecomunicaciones, ambos de DirecTV Panamericana



Martín Abaca, jefe de tecnología, Emmanuel Bonaroti, gerente de organización y sistemas, ambos de CityCenter Rosario, con Ariel Calí de QuickLan y Carlos Goicochea, CIO & IT services Supervisor de Volkswagen Argentina



Eduardo Landler y Gabriel Pagliari, ambos ingenieros de redes de Banelco, con Alejandro Mechoulam, jefe de telecomunicaciones de Banco Patagonia



Ricardo Fantín, gerente de Canales de Commscope para Cono Sur, junto a Gonzalo Reynoso, Product Manager de Infraestructura de Anixter



Sergio Cristo, técnico, y Diego D'Angelo, jefatura de arquitectura y red presencial, ambos de Telefónica Movistar, con Commscope Latin America: Carlos Morrison Fell y Mariana Espósito



Plana alta de Telefónica en el foro de Colaboración: Gustavo Bergani, desarrollo de servicios; Darío Martínez, jefe de desarrollo de servicios; Horacio Arricobene, ingeniero de planificación; Carlos Uzal, gerente de tecnología



Banco Industrial: Marcelo Prilucas, jefe de tecnología; Juan Becerra, administrador de red; Carlos Bavera, administrador de red



José Manuel Alfonso, ingeniero de Telecomunicaciones & Internet; y Fernando Angeleri, subgerente de Comunicaciones, todos de Caja de Valores

da de actualización tecnológica sobre IPv6 y dos días a pleno, con Technology Showcase y seminarios plenarios. También se llevaron a cabo clínicas de diseño, sesiones de tecnología y negocios, y dos foros especializados: uno en Colaboración y el otro en Virtualización.



Fernando Selleslagh, analista de Telecomunicaciones; Gustavo Bancharo, jefe de Microinformática; y Andrés Meikop, responsable de Tecnología y Comunicaciones, todos del Banco Supervielle



La TV paga, presente: Mariano Munárriz, ingeniero de red y Roberto Feijoo, jefe del NOC, ambos de Cablevisión, con Juan Janczuk, jefe del NOC de Gigared



YPF: Gustavo Gimeno, redes-seguridad informática; Fernando Brizuela, administrador de redes; Sebastián Nicastro, redes-seguridad informática; Mauro Capella, líder de redes y comunicaciones



Norberto Geiler, gerente de servicios de Internet y Multimedia de Telecom, con Darío Opezzo, product sales de Cisco

En el primero, **Carlos Torales**: 'La colaboración está cambiando. Antes era de unos pocos a unos pocos, con pocas herramientas. Ahora es entre muchos, y con cada vez más elementos. Se viene cada vez más colaboración entre empresas, aprovechamiento de las redes sociales en colaboración y flexibles deployments para facilitar/acelerar las cosas'.

En el Foro de Virtualización, **Ed Baker**, director de Ventas de Datacenter de **Cisco** para mercados emergentes, señaló: 'Contrariamente a lo que la gente tiende a creer, el modelo del cloud computing no es nuevo, sino que ya lleva unos años en el mercado. Lo cierto es que los usuarios exigen un acceso cada vez más inmediato a la información y el datacenter tiene que responder rápido a esta demanda y a la nueva dinámica y rapidez de los negocios'.

El evento finalizó con la sesión plenaria a cargo de **Massimo Migliuolo**, vicepresidente de **Cisco** para Mercados Emergentes, quien se refirió al impacto de Internet en el desarrollo de las economías regionales: 'La capacidad de crecimiento a nivel mundial está muy dependiente de la tecnología. Hoy los países emergentes tienen una posibilidad única de aprovechar sus potencialidades. Los gobiernos de estos países entienden, cada vez más, que invertir en tecnología es determinante para el crecimiento económico y social de una nación'.

Al referirse a América Latina, **Migliuolo** destacó: 'La banda ancha sigue siendo un tema caliente. Nosotros siempre decimos que, cuanto más conectividad y mayor calidad haya en un país, mejor. Hoy estamos enfocándonos en nuevos indicadores que miden la velocidad de las redes, para ver si ya están preparadas para soportar comunicación de video, que es lo que se viene. En América Latina, Argentina viene liderando en penetración, con un 10,2%. Le siguen Chile y Uruguay. De todas formas, hay que apuntar a niveles superiores al 30%, mejorar la calidad y a integrar las redes. La tecnología está cambiando el modelo de negocios. La web como la conocemos ha muerto, hoy las comunicaciones se centran en las aplicaciones'.

Nicolás Smirnoff/Matías Astore



# SegurInfo Perú: la seguridad IT no da respiro

POR NICOLÁS SMIRNOFF, DESDE LIMA, PERÚ

**SegurInfo Perú**, en Lima, confirmó dos certezas: la consolidación de *SegurInfo* como red regional de eventos de seguridad IT, y la fuerza del mercado peruano, con dinamismo y pujanza de proyectos IT que seguido se anhelan en los mercados más tradicionales de América Latina.

Lo de *SegurInfo* no sorprende: termina el 2010 con eventos muy exitosos en Argentina, Uruguay, Chile y Perú. En Lima hubo más de 420 asistentes (security managers, IT managers, administradores de redes, auditores) que se mantuvieron con entusiasmo la larga jornada y el cierre a las 7pm se dio a sala llena, con gente de pie. Sin duda, la seguridad IT es principal agenda en las empresas peruanas.

Lo de Perú siempre sorprende: si bien es top-10 mundial en crecimiento reciente y por venir, no es sólo un mercado 'más virgen' si no que también combina sofisticación y planificación a largo plazo de proyectos TIC. **Giovanni Pichling**, gerente de **Asbanc**, programa de seguridad interbancaria: 'Perú tiene uno de los índices más bajos de delitos violentos y no violentos en bancos. Por eso, Bolivia, Paraguay y Ecuador nos están pidiendo asesoría. El

secreto es generar una alianza real con la policía y anticiparse a las normativas de seguridad internacionales que van surgiendo. En **Asbanc** tenemos reunidos a los 14 bancos existentes y 70 entidades financieras en total'.

**Jorge Rojas**, jefe de sistemas **Celepsa**, generadora de electricidad: 'Somos la primera empresa de Perú y tal vez de la región que tiene su estructura IT en Mac OSX, incluyendo servidores, estaciones de trabajo, laptops y dispositivos móviles'. **Juan Torres Vela**, gerente IT de **Touring y Automóvil Club** del Perú; 'Hoy en IT buscamos generar sólidos esquemas de continuidad de negocio, que se complementen entre sí'. **Juan Melgar**, supervisor de seguridad IT de **Scotiabank**: 'Me interesa el manejo de usuarios privilegiados, cómo administrar servicios y mantenerlos conformes'.

Uno de los grandes temas de Seguridad IT hoy en Perú es, según los oficiales más jerárquicos del área, 'Man in the middle', hackers que interactúan con el usuario y el banco en simultáneo sin que estos se den cuenta. **Alejandro Medina Moreno**, intendente de la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP: 'Para responder a esto se

necesitan soluciones específicas, porque el usuario y el banco no se dan cuenta. Hay que ir al origen, a los fabricantes de máquinas'.

Así fue toda la jornada, plena en revelaciones y comentarios-tendencia. Los principales stands los tuvieron **Symantec**, **Neosecure** y **Eset**, también con gran presencia estuvieron **Sidif**, **Kaspersky**, **Cisco**, **Certisur**, **Orion**, **Deloitte**, **BlueCoat**, **Netsecure**. Entre los principales disertantes estuvieron **Eduardo Martínez** (ONTI) y

**Gabriel Casal** (Jefatura de Ministros) que viajaron desde Argentina, el Coronel **Raúl Silva Olivera**, de la Divindat (delitos de alta tecnología) de la Policía Nacional de Perú, **Pichling** de **Asbanc**, **Max Lazzaro** del ONGEI de Perú, **Roberto Puyó**, oficial de seguridad IT **ONP**, **ISSA** y **Ricardo Prieto** de **Symantec**, que destacó como el malware y el phishing crecieron un 600% en el mercado internacional de 2009 a 2010. La industria de seguridad IT no puede ser menos.



El panel inaugural: Juan José Dell'Acqua, presidente ejecutivo de Usuaría; Eduardo Martínez (ONTI); Gabriel Casal (Jefatura de Ministros, Argentina); Néstor Díaz, de Neosecure y Usuaría; y el Coronel Raúl Silva Olivera, de Divindat (delitos de alta tecnología) de la Policía Nacional de Perú



Julio Becera, especialista TI de Servir (ANSC) Trinidad Roque Uribe, jefe de sistemas de Soporte al PC, con el INMP (Instituto Nacional Materno Infantil); Nancy Alvarado, jefe de IT, Miguel Tirado, administrador de redes



Mario Flores y Oliver Aguilar, ambos de Etek Perú, con Wilder Campos, jefe de infraestructura, y James Fernández, administrador de red, ambos del Touring Automóvil Club, junto a Pablo Medina, jefe de comunicaciones de Celepsa (generadora de energía)



José Sánchez, responsable antivirus, y Oscar Suárez, subgerente de soporte técnico, ambos de la gerencia IT del Poder Judicial de Perú (extremos) con Eset; Pedro Ccorimanya del canal Startlabs; Sebastián Bortnik y Jerónimo Varela



Frano Capeta y Nancy Vilchez, ambos de iSec Perú, con Juan Dávila, jefe de auditoría de TI de Telefónica de Perú



Juan Saona, director de ventas Neosecure Perú, con Giovanni Pichling, gerente de Asbanc, programa de seguridad interbancaria



Symantec Región Andina: Ricardo Prieto, César López, Javier Coronado (district sales manager) y Julián Arango (partner account manager)



Raquel Chacma de Adistec, Julio Cella de Kaspersky, James Grández de PremiumSoft, Neil Escobar, gerente IT de Softland Perú, Genderson Grández de PremiumSoft



Juan Torres Vela, gerente IT de Touring y Automóvil Club del Perú, y Juan Melgar, supervisor de seguridad IT de Scotiabank



Certisur, presente con stand: Mario Lilla, Armando Carratalá, Liliana Vichera y Norberto Díaz



Andrés Morales Zamudio, Ximark; Luis Luján, administrador de redes de Sodimac Perú



Foro Militar Policial: Hugo Villanueva, jefe de desarrollo IT, Carlos Galarza, jefe de sistemas



Mariano Russo y Yorsi Verli Farfan, ambos de Sidif Perú (extremos) con el BCP: Diana Florián Villacorta y Ricardo Pérez D'Brot, especialistas seguridad IT (ambos centro)



Marina de Guerra de Perú: Soledad Llahag y Ricardo Carabajal Pastor, ambos administradores de redes; Lucio Poma, jefe de seguridad IT; Nancy Ordóñez, administradora de redes



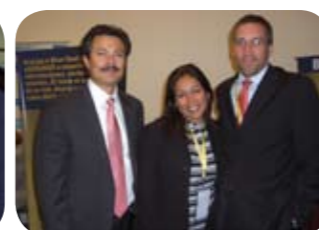
Juan Celis, jefe de sistemas de Unisva; Esequiel Moreyra, gerente de negocios de Protiviti; Alejandro Rea, gerente de sistemas de Grupo Rokys; Denis Villegas, Universidad Peruana Unión



Liz Jave, Prime Profesional; Jorge Aquije, auditoría Banco de Crédito del Perú; Oscar Suárez, subgerente soporte técnico, Poder Judicial; Julio Garay, Unixcorp



María Velar de Leopub (servicios IT) Jonatan Lujan, auditor de sistemas de Mi Banco, Boris Figueroa, auditor de sistemas de Banco Ripley



Luis Binueza, director de BlueCoat región Andina; Graciela Grillo, channel manager de Afina Perú; Carlos Simpson Torres, gerente comercial de Netsecure Perú



Luis Bernales, analista de IT del Ministerio de Educación de Perú, con Pablo Munar, especialista en seguridad IT de Neosecure Perú



Edward Pisco, Analista de sistemas de la constructora El Edificador, con el portal DePerú.com: Jaima Ochoa y Martín Cabezas, gerente de operaciones



Orión Perú: César Vivanco, director de negocios; Stephanie Rivera, directora de negocios, Edmundo Jara, director comercial



Danilo Briceño, Neosecure; Enrique Sominario, soporte infraestructura seguridad, y Clory Alviño, analista de sistemas, ambos de Unifé (Universidad)



Anyela Cruz, administradora de seguridad, y César Lavalle, Seguridad Integral e Inspectoría, de Raíz Perú (finanzas)



Julio Samillán Paico, jefe de Gestión, Continuidad y Seguridad IT, y Luis Contreras Velázquez, jefe de ventas, ambos de Grupo Leafar (extremos) con César Vivanco, director de negocios Orión Perú (centro)



Roberto Puyo, presidente del Chapter Perú de ISSA (Security Association) con Rosalind Perales, McAfee Perú



Alejandro Medina, Intendente, Superintendencia de Banca, Seguros y AFP, Gerardo Herrera, socio Deloitte Perú



Panorámica: la organización de SegurInfo Perú destacó 420 asistentes



El cierre del evento a las 7pm, con sala llena y gente al fondo de pie



# I Foro Regional de Líderes de Gobierno

## Fuerte apuesta del sector público al TI

Ante más de 350 personas, **Aktio** y **Usuaría** llevaron a cabo el *I Foro Regional de Líderes de Gobierno* en la ciudad de Buenos Aires. El mismo contó con el auspicio de **BGH**, **IBM**, **Sisa**, **Sonda** y **Unitech**, entre otras empresas, y un panel regional de CIOs de Gobierno. **Leonardo Gannio**, VP de **Aktio**, inauguró el evento: 'La tecnología ha pasado a ocupar un papel central, que acelera el éxito de los procesos de gestión no sólo a nivel corporativo sino también dentro de los organismos gubernamentales. En este sentido, nos entusiasma ser parte de esta iniciativa que involucra a los líderes más representativos del sector con autoridades de gobierno, ayudándolos a tomar conciencia estratégica de las herramientas tecnológicas que tienen al alcance. El intercambio de experiencias contribuye al fortalecimiento regional, como sucedió con la Unión Europea.'

Durante la apertura, **Juan Manuel Abal Medina**, secretario de la Gestión Pública de Argentina, señaló: 'Las TICs deben apuntar siempre a la inclusión social. En Argentina venimos invirtiendo mucho en infraestructura, pero para ello hubo que lograr superávit, tanto fiscal como comercial y mantener la competitividad

del tipo de cambio porque es muy fácil hablar de proyectos de inclusión social, pero si no se logran las condiciones para financiarlos, quedan sólo en palabras.'

**Sandra Rouget**, gerente de Informática e Innovación Tecnológica de la **Administración Nacional de la Seguridad Social (ANSeS)**, afirmó: 'El último gran hito que marcó la historia del organismo es la Asignación Universal por Hijo, que tuvo un enorme impacto a nivel de TI. En muy poco tiempo, hubo que bancarizar más de 2,5 millones de padres, homogeneizar bases de datos y crear sistemas de captura en línea, entre otros desafíos. Para evitar las largas colas que comenzaron a formarse en cada UDAI, pusimos a disposición aplicaciones móviles para que los beneficiarios puedan hacer sus consultas. También instalamos terminales de auto-consulta en hospitales, estaciones de transporte, etc. Pero no nos quedamos en eso. Como las personas mayores, por lo general, presentan dificultades para seguir el IVR, entonces incorporamos tecnologías de reconocimiento de voz para darle curso a sus inquietudes desde el primer llamado.'

Como parte del Panel CIOs Regionales, **Eduardo Thill**, subsecretario de

Tecnologías de Gestión de la Jefatura de Gabinete de Ministros de la República Argentina, comentó: 'Hoy podemos decir que tenemos proyectos bien concretos que dan vida a la agenda digital nacional, por ejemplo el programa *Conectar Igualdad*, que es mucho más que 3 millones de notebooks, sino que incluye el soporte, la capacitación y la infraestructura necesarias, no sólo en los colegios sino también en las casas de los estudiantes. Por eso también pusimos en marcha el programa *Argentina Conectada*, para extender la accesibilidad a Internet. La idea es que 5 años ya no tengamos que hablar de brecha digital.'

**Renato Da Silveira Martini**, director presidente del ITI Brasil, agregó: 'Interoperabilidad, despapelización, firma electrónica y estándares abiertos fueron los temas principales de gestión de TI en el estado brasileño durante los gobiernos de Lula. Ahora, con Dilma, el acento estará puesto en implementar la tarjeta de identificación digital y extender la banda ancha a la mayor cantidad de usuarios posible. Para ello es necesaria la intervención del Estado en la construcción de la infraestructura de red, con la creación de un backbone público que permitirá que la red sea neutral.'



ARBA: Gustavo Fortes, gerente de seguridad IT; Silvana Rica, gerente de desarrollo de sistemas; Julio Noguera, arquitecto de sistemas



Gabriela Bonelli, IBM; Ana Ortino, directora general de desarrollo de sistemas, GCBA; Daniela Ponson, asesora IT, y Federico de Achával, asesor, ambos de la Municipalidad de Pilar



Ministerio Desarrollo Social: Oscar Rodríguez, proyectos IT; Pilar Gatti, mercado informático; y Ana Bognanini, seguridad y gobierno electrónico; con Ana Noriega, sistemas de la Superintendencia de Servicios de Salud; y Norma Cappelletti, INAES



Leonardo Gannio, presidente de Aktio; Juan Manuel Abal Medina, secretario de Gestión Pública de Argentina; Eduardo Thill, subsecretario de Tecnologías de Gestión de Jefatura de Gabinete de Ministros; y Juan José Dell'Acqua, de Usuaría



Alejandro Ziman, Santiago Aguirre, ambos de BGH; Martín Carrilero, analista funcional, y Alfredo Pérez, jefe de Procesos Tributarios, ambos de AGIP; Ariel D'Angelo, BGH



Roberto Cruz, de IBM; Łázaro Szajewicz, de Anses; Ángel Artigas, IBM; Sandra Rouget, CIO de Anses; Jorge Linskens, de la Agencia de Sistemas de Información del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires; y Roberto Victor Ambrosio, de Anses



Alejandra Martínez Freis, Seguridad Informática del BCRA; Aldo Gamba, project leader Sistemas, Banco Ciudad; Cándido Quiroz, subgerente de informática, Instituto de Vivienda, BSAs.



José Décourmex, gerente general de IBM para Sudamérica hispana, modera el Panel de CIOs de Argentina, Uruguay, Paraguay, Chile y Brasil. presidencia de la República Oriental del Uruguay

## LE PROPONEMOS EL CAMINO DIRECTO A LAS MEJORES DECISIONES



### PRESEA: EL SOFTWARE DE GESTION QUE AMPLIA SU VISION DE LA INFORMACION

- Somos la fábrica de Software de Gestión más grande del país con sedes regionales en Córdoba, Rosario y Buenos Aires.
- Certificamos ISO 9001:2008 para el Desarrollo, Implementación y Post venta de la Plataforma Tecnológica Presea y Servicios de Outsourcing de aplicaciones.
- Somos 150 profesionales abocados a superar las expectativas de nuestros Clientes.

### TIEMPO REAL

La información de su negocio, desde cualquier lugar y en cualquier momento.

### RESULTADO

Responde proactivamente al integrar y dinamizar la gestión de toda su empresa.

[www.neuralsoft.com](http://www.neuralsoft.com)

**NeuralSoft**  
TECHNOLOGIES  
10 años de ASP

# Premios Sadosky 2010



Más de 300 personas, entre académicos, funcionarios de gobierno y empresarios del sector de las TICs, convocó la sexta edición de los *Premios Sadosky a la Inteligencia Argentina*, organizado por la **Cámara de Empresas de Software y Servicios Informáticos de la República Argentina (CESSI)**. Este año, fueron 9 las categorías de premios: Calidad Educativa, Innovación Educativa, Emprendedor Informático, Solución Informática, Trayectoria Empresaria, Innovación Tecnológica, Nuevas Tecnologías Aplicadas, Inclusión Digital y Prensa. El *Sadosky de Oro* fue para la **Universidad Argentina de la Empresa**, por su proyecto *UADE Labs*, el primer edificio tecnológico integral.

Durante la ceremonia, se realizó la firma de un convenio colaborativo entre el **Ministerio de Industria de la Nación** y la **CESSI**, con el objetivo de elaborar el *Programa Nacional de desarrollo de la Industria del Software*. **Fernando Racca**, presidente de **CESSI**, destacó: 'Es tiempo de plantearnos nuevos desafíos para seguir impulsando el crecimiento de la industria IT nacional y para lograr establecer un modelo de desarrollo sostenido

y sostenible en el tiempo. La industria TI sigue creciendo más que el promedio de la economía nacional, aunque la demanda de Recursos Humanos calificados provocó un alza significativa en los salarios que, junto a la pérdida de rentabilidad, se convierten en luces amarillas que se van encendiendo...'

## LOS GANADORES

- CALIDAD EDUCATIVA: UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO -FCEFYQY- DEPARTAMENTO DE COMPUTACIÓN, POR LA *ESCUELA DE VERANO DE CIENCIAS INFORMÁTICAS*
- INNOVACIÓN EDUCATIVA: UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA, POR *UADE LABS*, PRIMER EDIFICIO TECNOLÓGICO INTEGRAL
- TRAYECTORIA EMPRESARIA: SYNTHESIS RETAIL SOLUTIONS
- EMPRENDEDOR INFORMÁTICO: ADVENIO SOFTWARE S.R.L., POR *VOX MARIS*, SIMULADOR GMDSS
- SOLUCIÓN INFORMÁTICA: UNIVERSIDAD DE LA PUNTA, POR SU SOLUCIÓN DE SEGUIMIENTO VEHICULAR
- INNOVACIÓN TECNOLÓGICA: INTEL SOFTWARE DE ARGENTINA S.A., POR *MOBILE CONTEXT AWARE SERVICES (MCAS)*
- NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS: INAMIKA INTERACTIVE S.A., POR *INAMIKLASS*
- INCLUSIÓN DIGITAL: FUNDACIÓN DESARROLLAR ARGENTINA, POR SU *PROYECTO PROGRAMAR*



Débora Giorgi, Ministra de Industria, junto a Lino Barañao, Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, y Fernando Racca, actual presidente de la CESSI



Todos los premiados 2010, junto al Ministro Lino Barañao y las autoridades de la CESSI



El Sadosky de Oro, para la Universidad Argentina de la Empresa, por su proyecto UADE Labs



El aula magna de la Facultad de Derecho fue sede de los Sadosky



Cesar Pereiro, coordinador de Marketing de Totvs; Gustavo Pablo Pérez, ejecutivo de cuentas de Totvs para Cono Sur; y Ricardo Serrats, de Calipso



Presencias: Miguel Angel Calello de CESSI; Jorge Linkens, director ejecutivo de la agencia de Sistemas de GCABA; Juan José Dell'Acqua, de Usuaría



Gustavo Wrobel y Pablo Orsei, de Motorola, junto a Eduardo Thill, CIO de la Jefatura de Gabinete de Ministros de la Nación Argentina, Lucas David Laura y Laura Huarte, ambos de Sector Público de Microsoft



Juan Carlos Martínez, de Intersoft; Anibal Carmona, de Unitech; Pablo Iacub, de Calipso; y Gustavo Guargagna, de Snoop Consulting



Federico Gurban, de Intelap; Fernando Racca, de CESSI; Martín Méndez, de Neoris; y Martín Migota, de Globant

**DS** DASSAULT SYSTEMES

See What You Mean

MIENTRAS LOS OTROS PRODUCTOS ESTÁN EN PROCESO DE DISEÑO, PROTOTIPO, TESTEO, PRUEBA DE MATERIALES Y ESTRATEGIA DE PRODUCCIÓN, EL SUYO YA SALIÓ AL MERCADO.

**Dassault Systèmes: líder mundial en PLM (Gestión del Ciclo de Vida del Producto).** Representar en 3D permite un mejor despliegue del talento al diseñar con la agilidad virtual. Y al simular tanto materiales, como recursos y procesos de manufactura de modo digital, se aumenta la calidad y velocidad en la creación y fabricación de productos.

Centros de Atención Exclusivos para Latinoamérica.  
México, DF: +52 (55) 2789-5436  
Brasil, San Pablo: +55 (11) 3957-3931  
Argentina, Buenos Aires: +54 (11) 4721-4509

www.3ds.com  
LATAM.marketing@3ds.com



# Datacenter Dynamics México 2010

## Gran demanda por integrar infraestructura IT

Luego de su paso por Brasil y Argentina, se llevó a cabo una nueva edición de *Datacenter Dynamics*, en la ciudad de México. Se trata de uno de los principales eventos de Infraestructura IT del mundo. Esta vez, el evento convocó más de 850 personas, lo que representa un 50% más que la versión 2009. Contó con el auspicio de **Anixter, APC, Eaton, Emerson, Extreme, Grupo Dice, HP, IBM, Leviton, Panduit, Rittal y Tyco Electronics**, entre otras empresas.

**Jorge de la Fuente Parres Perrilliat**, RCDD SE Director de **Panduit** para Latinoamérica, señaló: 'Nuestro nuevo edificio corporativo global cuenta con certificación *LEED Gold*, incluyendo el nuevo datacenter para eficiencia de energía, colaboración e innovación. Este nuevo datacenter fue diseñado para soportar objetivos estratégicos de TI y el del director global de TI, mejores prácticas de implementación y el nuevo nivel de colaboración intra-organizacional requerida para implementar la estrategia. Este nuevo datacenter se apalanca en nuestra *Infraestructura Física Unificada -UPI-* y en una serie de soluciones complementarias que sirven para reducir costos relacionados con energía y enfriamiento, minimizan espacio e incrementan la agilidad al mismo tiempo que se asegura una alta disponibilidad, confiabilidad y escalabilidad'.

Agregó **Israel Velasco Muela**, Desarrollo de Proyectos y Canales de **Emerson**: 'Actualmente el mayor consumo de energía en los Centros de Datos, después de los equipos de almacenamiento, procesamiento y comunicaciones, son referentes al enfriamiento, por lo tanto, los ahorros más significativos serán proporcionales al ahorro en este rubro. Para esto, Emerson Network Power provee la tecnología *Free-Cooling*, así como soluciones y prácticas de enfriamiento eficientes, flexibles y ecológicas; que no comprometan la disponibilidad y la confiabilidad de los Centros de datos y de misión crítica. Emerson Network Power anticipa en forma consistente su entorno de cambio constante, a fin de garantizar que la infraestructura de su empresa este protegida y en constante funcionamiento'.



Leticia Alarcón, Milena Jaramillo, Andrea Pérez de Ramer, directora de Marketing y Comunicaciones para América Latina y Caribe; y Rafael Torres, Senior Applications Engineer para Latinoamérica Norte, todos de Eaton



Emerson Network Power: David Morales, Xochil Franco y Gustavo Perez



Azharit Sánchez, Raúl López y Domingo Hernández, todos de Panduit



Armando Delgado, Edgardo Apolonio y Gerardo Bautismo, todos de Alestra



Alejandro Ortiz, Eduardo Guerra y Abraham Trujillo, todos de LUGUER



Jesús Gómez, Lilián González e Isaac Zaragoza, de Car Ingeniería Instalaciones



Juan Pablo Martínez y David Luna, ambos de E&T Soluciones



Adrián Ahumado, de Comercial Mexicana, junto a Martín Dávalos, de Tech

**Miguel Angel Ramos**, jefe Operaciones de Datacenter de **Alestra**, explicó: 'Hace 10 años, el costo de la energía del Centro de Datos no se consideraba un renglón discutible en el presupuesto de operación. Hoy en día uno de los principales retos que enfrentan los Centros de Datos, es el incre-

mento del consumo de energía debido a la evolución acelerada de las tecnologías de información. En la actualidad, las empresas están muy interesadas en ahorrar y al mismo tiempo cuidar el medio ambiente, es por eso de la importancia de optimizar el consumo de la energía. Es momento de actuar'.




# TelexTorage

Líder en soluciones de Almacenamiento, Backup y Recovery

- Consultoría pre y post venta
- Configuración de SAN y NAS
- Soluciones de Virtualización
- Enterprise Content Management (ECM)
- Soluciones de Deduplicación y librerías virtuales
- Soporte técnico y mantenimiento preventivo

Av. Leandro N. Alem 896 – Piso 12º | C1001AAQ – Buenos Aires – Argentina  
Tel. / Fax: (5411) 5238-3500 | [www.telexstorage.com](http://www.telexstorage.com) | [info@telexstorage.com](mailto:info@telexstorage.com)