

Paradox celebró su 15° aniversario entregando menciones y premios

Con motivo de celebrarse su 15° aniversario, **Paradox Inc.** organizó, en Montreal, Canadá, un evento especial al cual fueron invitados los principales distribuidores de todo el mundo. Por la república Argentina, asistieron el *Ingeniero Rodolfo Muller y Leonardo Piccioni*, directores de **FIESA SRL**.

En dicho evento se otorgaron los premios *Paradox Award of Excellence 2004* y varias menciones a las mejores campañas de marketing y récords de venta. **FIESA SRL** fue premiada con el *Paradox Award of Excellence* para Latinoamérica y obtuvo reconocimientos por sus acciones de marketing y su progreso en las ventas.

Otro aspecto destacado del evento fue el lanzamiento de nuevos productos. Entre ellos podemos destacar el **Sensor PRO** con sistema antimasotas, el tecla-



do LCD **DGP2-641R**, con lectora de tarjetas de control de acceso incluida, el teclado **ICONOS LCD DGP2-640**. Sin embargo, captó la atención de los asistentes el lanzamiento mundial de la nueva línea **Magellan**, un novedoso sistema de seguridad integral inalámbrico, que combina 16 zonas, radio FM, centro de mensajes, reloj con alarma, teléfono manos libres, etc. Este nuevo sistema tiene toda su línea de sensores inalámbricos digitales, magnéticos y de humo. También se han difundido las futuras políticas de Paradox, como la de apoyar a cada distribuidor.

Seminario sobre nuevas tecnologías para monitoreo

El jueves 26 de agosto de 2004, en el Hotel Abasto Plaza Bs. As., **DIALER** organizó un seminario sobre "Nuevas tecnologías para monitoreo e Integración con Control de Accesos" con el claro objetivo de proporcionarle a los asistentes las herramientas necesarias para su mejor desempeño en el mercado de la seguridad actual y celebrando para tal motivo el lanzamiento de su nueva línea de productos **Pyronix**.



Estuvieron a cargo del evento la *Ing. Rosa García* de **Pyronix** Miami y los *Sres. Ricardo y Gustavo Márquez* por **Dialer**.

La extraordinaria convocatoria que lograda por los organizadores hicieron posible que asistieran al evento un total de 50 personas.

Durante la jornada que transcurrió desde las 10 hasta pasadas las 13:00, se presentaron los nuevos detectores de la **serie KX**, consistente en una familia de sensores que le permiten realizar las instalaciones con mayor rapidez y profesionalidad, mediante la selección de resistencias ya incluidas en el mismo. Se presentaron además, los nuevos paneles y nuevas características de la familia **Matrix** donde se destaca la última solución para monitoreo **MX485** un sistema de conexión en red para paneles Matrix. Por último se mostraron detalles de los paneles integradores de control de acceso e intrusión, **Familia PCX**.

Seminario Técnico de Control de Accesos en BOSCH Argentina.

Durante los días 10, 11 y 12 de agosto se llevó a cabo el Seminario Técnico de Control de Accesos brindado por la empresa Bosch Sistemas de Seguridad. El mismo estuvo orientado especialmente a **On-Guard** y fue desarrollado en una sala equipada con computadoras alquiladas por la empresa para la ocasión.

La disertación estuvo a cargo del *Sr. Diego Cota* de la empresa Lenel Latinoamérica. El primer día se realizó una breve reseña acerca de la totalidad de los productos disponibles en el mercado actual del Control de Accesos, así como también de su utilidad específica.

Durante los días subsiguientes se ejecutaron prácticas en PC, ampliando sobre la configuración básica del software y el video digital.

Los presentes recibieron

material didáctico y certificados de asistencia.



El evento incluyó durante los tres días coffee breaks por la mañana y por la tarde, y servicio de lunch al mediodía. El último día, los asistentes disfrutaron de un almuerzo de trabajo en Puerto Madero.

Entre los participantes contamos con nuestros integradores y distribuidores, y profesionales de la seguridad provenientes de distintas provincias del interior (entre ellas Córdoba y Mendoza), así como también de países limítrofes como Uruguay.

Seminario de Detección de Incendio Algorítmico - LSN

Durante los días 26 y 27 de agosto, Bosch Sistemas de Seguridad Argentina desarrolló el primer Seminario de Detección de Incendio - LSN.

El disertante del seminario fue el español *Víctor Zúñiga Villanueva*, actual Jefe de producto dentro del Departamento de Incendio en Bosch Sistemas de Seguridad España.

El día 26 se realizó la presentación en el *Marriott Plaza Hotel Buenos Aires*, que incluyó la exhibición de los diferentes sistemas de detección de incendios con sus respectivas tecnologías, evolución, estado actual y una breve comparación entre las normativas americanas y europeas.

La tecnología LSN aporta una base técnica que permite la integración de la detección de incendios y las alarmas contra robos dentro de

un único sistema, aportando de esta manera nuevas y diversas ventajas en flexibilidad y eficacia.



El día 27 fue llevado a cabo el curso técnico en la *Planta Industrial Bosch de San Martín*. Uno de los temas principales del seminario de ese día fue la explicación sobre programación y utilidades del Software de programación, distintos temas de interés acerca del conexionado y programación de los detectores y paneles de LSN.

Se le entregaron a los asistentes material didáctico y certificados de asistencia.