

Jornadas de capacitación y entrenamiento organizada por Intellektron

Intelektron, empresa especializada en control de accesos, llevó a cabo durante dos días, las jornadas de entrenamiento y capacitación comercial para sus distribuidores, en las cuales se ofrecieron distintas herramientas y técnicas de ventas.

Las jornadas se llevaron a cabo en la Posta del Tiro Independencia y contaron con la participación de trein-

ta distribuidores del interior del país, Chile y Paraguay.

Al iniciar las jornadas la temática giró en torno a la actualidad del mercado de la seguridad electrónica en general y específicamente de los sistemas de control de accesos, ocasión para la cual fue invitado el Ing. Enrique Greenberg.

Además de brindarle a sus distribuidores novedosas herramientas de comercialización, Intellektron presentó su nuevo modelo de molinetes de aspas abatibles auto-

máticas, equipo pensado para favorecer una evacuación masiva sin obstrucciones en momentos de pánico.



Marcelo Colanero, Presidente de la empresa, explicó que "con estos entrenamientos apuntamos a la

profesionalización del sector. No nos interesa la simple venta de productos. Lo que nosotros vendemos es un proyecto. Y esa es la cultura que queremos transmitirle a nuestros clientes, a nuestros socios de negocios. Trabajen con seriedad, profesionalismo y sean responsables, que eso es lo que nos va a permitir crecer a todos"

El evento se cerró con la premiación a la empresa C.A. Cantarutti, de Córdoba, distinguida por los niveles de ventas alcanzado en 2006.

Herramientas de evaluación y validación de sistemas de evacuación.

En instalaciones del Training Center de la sede de UL Argentina, ubicado en Florida 833, Urbix Technologies y UL dictaron en conjunto el curso de "Herramientas de Evaluación y Validación de Sistemas de Evacuación".

Este curso de capacitación, desarrollado en conjunto, estuvo dirigido a responsables de seguridad de grandes inmuebles, autoridades vinculadas a la problemática, arquitectos, ingenieros, etc.

El objetivo de esta actividad se centró en el análisis y

discusión de las principales características de un sistema de seguridad, familiarizándose con las últimas herramientas para analizar el proceso de evacuación, tanto en edificios existentes como en nuevos proyectos.



Los contenidos desarrollados a lo largo de la jornada fueron los siguientes:

- Componentes del sistema de seguridad de un edificio, subsistemas que lo componen y subsistema de evacuación.
- Código prescriptivo vs. Desempeño con el código de seguridad de vida NFPA 101 como guía.
- La simulación como herramienta de análisis de sistemas complejos y sus ventajas técnico - económicas.
- Utilización de la simulación computacional como herramienta de análisis de edificios existentes y nuevos proyectos, análisis crítico de Planes de Evacuación y la simulación de situaciones de crisis como

método de aprendizaje.

- Caracterización de los Subsistemas de Evacuación.
- Indicadores de desempeño: El índice de evacuación de Urbix (UEI), presentación, definición, e interpretación.
- El proceso de modelización y simulación de evacuación de edificios. Escenarios.
- Resumen de Trabajos experimentales y sus resultados Distintas tecnologías de simulación: diferencias, ventajas y beneficios.

Para mayor información:
Urbix Technologies
Tel.: (54 11) 4785 0185
contacto@urbix.com.ar

Seminario Dialer/System Sensor sobre sistemas contra incendio

Dialer, distribuidor oficial de System Sensor, organizó un seminario sobre "Cómo diseñar sistemas de detección de incendios", dictado por Eduardo Eguiluz, Latin American Regional Manager de System Sensor.

En el majestuoso salón Mirador del Hotel Colón, se reunieron, por espacio de más de nueve horas, sesenta asistentes, quienes concurren a la capacitación concientes de la necesidad de

contar con las herramientas necesarias para diseñar un sistema contra incendios de acuerdo a las reglamentaciones vigentes según las normativas internacionales.



A lo largo de la jornada, Eguiluz se explayó sobre temas como: Por qué instalar un sistema contra incendios;

Causales y agentes capaces de provocar fuego; energías que libera un incendio; Técnicas de detección y aplicaciones; Cómo eliminar las falsas alarmas y los últimos avances en la industria de la detección de incendios.

Se realizó, además, una reseña de productos System Sensor de las líneas serie 300, ECO y Beams.

Finalmente, el representante de System Sensor, contestó cada una de las preguntas y despejó las dudas de los asistentes.

A cerca de la importancia

de este evento, Ricardo Márquez, Gerente general de Dialer, expresó que "es fundamental para nosotros llevar a cabo este tipo de jornadas, ya que consideramos que suman valor agregado a las propuestas de nuestros clientes. Hoy por el continuo avance de la tecnología es fundamental capacitarse periódicamente".

Eduardo Eguiluz, por su parte, definió como "una necesidad de la comunidad en general el conocimiento sobre cómo proteger vidas y bienes ante la posibilidad de un incendio".