



### CURSO SOBRE PRODUCTOS GOLMAR

Elca S.R.L., distribuidor exclusivo en Argentina de Golmar, ofreció en sus instalaciones una capacitación avanzada de instalación y configuración de productos, destinado a mostrar a los profesionales las opciones y posibilidades que ofrece la marca española a la hora de instalar porteros y videoporteros.

El curso, organizado por Pablo Bernad -del Departamento de Marketing de Elca-, fue dictado por Claudio Flaminman y Alberto Sparacino, y contó con la presencia de clientes e integrantes del sector, interesados en conocer la tecnología que Golmar propone en comunicaciones.

“Lo que buscamos con esta capacitación -explicó Bernad- es acercar a los instaladores los productos que ofrecemos para edificios, principalmente, capacitándolos en la instalación y puesta en marcha de un proyecto. Lo interesante es que, a través de nuestros instructores, podemos ofrecerles un panorama técnico que va más allá del manual del producto, explicándoles cómo solucionar problemas en campo gracias a la experiencia adquirida en el uso de estos sistemas”.

La capacitación fue dividida en dos módulos: en el primero, se mostraron los diferentes productos de Golmar que Elca comercializa, sus ventajas competitivas y calidad de productos, mientras que en el segundo, se realizó un workshop de productos, donde se explicó cómo se instalan, configuran y su puesta en marcha. Además, se adelantó a los presentes sobre los próximos productos, así como todo lo integrado por tecnología IP.

Desde el área de Marketing de la empresa distribuidora, adelantan que, a lo largo del año, se irán sucediendo las charlas sobre la tecnología de Golmar, enfocadas tanto en el área comercial como en la técnica.

“En los últimos años nuestro propio personal se capacitó a través de personal de Golmar, lo que nos habilita para brindar estos cursos, que se irán repitiendo en todo 2013”, concluyó Bernad. ■



### NUEVA COMISIÓN DIRECTIVA DE CASEL

La Cámara Argentina de Seguridad Electrónica (CASEL), informa que, realizada la Asamblea General Ordinaria del día 23 de abril de 2013, y renovados los cargos que correspondían a los mandatos cumplidos, la nueva Comisión Directiva quedó conformada de la siguiente manera:

Presidente:

Ing. Enrique Greenberg (Logotec S.A.)

Vicepresidente 1º:

Sr. Marcelo Colanero (Intelektron S.A.)

Vicepresidente 2º:

Ing. Eduardo Capelo (ProSisTec S.R.L.)

Vicepresidente 3º:

Ing. Alberto Mattenet (Bosch Sist. de Seguridad)

Secretario:

Lic. Daniel Banda (SoftGuard Tech de Argentina S.A.)

Prosecretario:

Ing. Gregorio Aspis (Simicro S.A.)

Tesorero:

Lic. Christian Solano (Security One Argentina)

Protesorero:

Ing. Eduardo Casarino (Sistemas Electrónicos Integrados S.A.)

Vocales Titulares:

1º, Ing. Modesto Miguez (Monitoreo.com S.A.);

2º, Sr. Ricardo Márquez (Dialer Seguridad Electrónica S.R.L.); 3º, Sr. Hernán Fernández (G4S Soluciones de Seguridad S.A.)

Vocales Suplentes:

1º, Sr. Martín Lozano (Punto Control S.A.); 2º, Ing. Daniel Schapira (Drams Technology S.A.)

Revisores de Cuentas:

Ing. Roberto Juárez (Giasa - Prosegur Tecnología) y Dr. Gonzalo García Lussardi (ADT Security Services S.A.) ■

## Honeywell

### SOLUCIONES PARA LA SERIE BG-10

Honeywell Fire Systems informa acerca de un posible problema que podría afectar el normal funcionamiento de las estaciones manuales de alarma contra incendios de la Serie BG-10, fabricadas entre 1992 y 2010. La gran mayoría de estas estaciones manuales se fabricaron hace más de una década y se distribuyen bajo múltiples marcas.

El sitio web [www.EstacionManualSegura.com](http://www.EstacionManualSegura.com), fue creado para proporcionar más información sobre las estaciones manuales, incluyendo la forma de identificar los modelos de la Serie BG-10, imágenes de la estación manual y orientación sobre la reparación y sustitución de estos dispositivos. Les recomendamos a los propietarios de instalaciones y los proveedores de servicios visitar el sitio para asegurarse de que pueden identificar con precisión cualquier estación manual de la Serie BG-10, potencialmente afectada dentro de las instalaciones de su propiedad o en las que ofrece servicios. ■