

Capacitación profesional**Cursos de Seguridad Electrónica de CASEL en el ámbito de SeguriExpo 2009**

Casel invita a aprovechar al máximo Seguriexpo 2009m concurriendo a la capacitación profesional organizada por la Cámara durante la feria.

Fiel a su misión, CASEL continúa patrocinando el progreso de la industria de la Seguridad Electrónica en la región, la empresa y el desarrollo profesional del sector, y la calidad de servicios y productos. Debido a la exitosa convocatoria lograda en las ediciones anteriores, la Cámara de Seguridad Electrónica (CASEL) volverá a

organizar actividades académicas para el gremio durante la muestra SEGURIEPO 2009.

Los cursos de seguridad electrónica significarán una oportunidad única para actualizarse y renovar los conocimientos de un mercado en permanente evolución,

tanto al conocimiento y prestigio de los disertantes, como por el volumen y la diversidad de los temas.

Los cursos se dictarán del 12 al 14 de Agosto, mañana y tarde, en el mismo predio de La Rural donde se desarrolla la 8ª Exposición Sudamericana de Seguridad Integral. ■

Cronograma de capacitación

Horario	Miércoles 12/08/09	Jueves 13/08/09	Viernes 14/08/09
Turno Mañana 8.30 a 12.30	Intrusión y Monitoreo Nivel Básico	CCTV por IP Nivel Avanzado	Incendio Nivel Básico
Disertantes	Lic. Ricardo Márquez	Ing. Ariel Ferreras	Ing. Alberto Mattenet
Turno Tarde 14.00 a 18.00	CCTV Nivel Básico	Control de Acceso Nivel Básico	
Disertantes	Ing. Eduardo Casarino	Ing. Luis Cosentino	

Destinatarios**• Niveles Básicos**

Cursos ideados para operadores del área, gerentes de seguridad, gerentes de IT, e instaladores técnicos y comerciales que requieren ampliar conocimientos y estar al tanto de experiencias concretas en la materia. Asesores comerciales, arquitectos y proyectistas.

• Niveles Avanzados

Proyectistas, asesores téc-

nico-comerciales, gerentes de seguridad y analistas de riesgo.

Requisitos previos: Para alcanzar un buen nivel de aprendizaje se requiere lo siguiente:

• **CCTV por IP Avanzado:** poseer sólidos conocimientos en CCTV o tener cursado y aprobado el curso de CCTV nivel básico, así como también contar con conocimientos sobre los elementos básicos de redes de datos LAN.

Aranceles**• Cursos de Nivel Básico:**

Socios CASEL: \$ 200.00

Suscriptores de Negocios

de Seguridad: \$250.00

Público: \$300.00

• Cursos de Nivel Avanzado:

Socios CASEL: \$ 220.00

Suscriptores de Negocios

de Seguridad: \$275.00

Público: \$330.00

En caso de inscribirse en más de un curso el valor del mismo tendría un descuento. Consulte.

Por favor tenga en cuenta que se trata de cupos limitados según la capacidad de las salas reservadas.

Para mayor información, reserves e inscripción:

Teléfono: 5128-0026/27
asistentecd@casel.org.ar
gsantangelo@casel.org.ar

Amag Technology**Seminario de presentación**

Amag Technology llevó a cabo un seminario con el cual se presentó formalmente en el mercado nacional. La empresa estableció en nuestro país su oficina para Latinoamérica.

AMAG Technology Latino América diseña, fabrica e instala sistemas de control de accesos unificado, CCTV, administración de alarmas y soluciones de seguridad para supervisión de visitantes, todos administrados utilizando

el Sistema de Administración de Seguridad Symmetry basado en Windows. Para presentar sus productos y servicios, y presentarse también formalmente en el mercado nacional, llevó a cabo un seminario en el Intercontinental Buenos Aires Hotel.

La empresa, que estableció en nuestro país su sede para todo el continente, estuvo representada por Martin Hildebrandt, Director para Latinoamérica; Matt Barret, Vice-

presidente de Marketing y Ventas de AMAG Technology Estados Unidos; Héctor Xatruch, Gerente Técnico; y Gustavo Cytryn, Jefe de Productos para Latinoamérica.

El seminario contó con la participación de unas 40 personas, entre las que se encontraban –principalmente– integradores y directivos y gerentes de empresas usuarias de productos y servicios de seguridad y estuvo enfocada en una pre-



sentación institucional, la descripción del portfolio de productos de Amag y la demostración del funcionamiento y utilidades del software Symmetry. ■