

Negocios de Seguridad

Tirada 3000 ejemplares
100
Páginas

Número 10 · Enero '04

Revista sobre **Empresas, Productos y Servicios** de Seguridad

Seguridad electrónica para la vida



MVA
MOVATEC

LIDER en el mercado de la seguridad electrónica

LIDERAZGO en el mercado
INNOVACIÓN en brindar soluciones
DEDICACIÓN de todos en todo
ENTREGA (compromiso) con la industria
RAPIDEZ en las decisiones y las tareas

**Informe
Central**

El Negocio del Monitoreo



**Detector de movimiento
por señal de video**

Damero de GFM



**Cercos eléctricos de
seguridad perimetral**

Alari 3 de Valls S.A.

.. Empresas

Presentación de la
empresa "Tecnología
en Seguridad"

.. Protagonistas

Entrevista con el Sr.
Mario M. Galdi titular
de SG SYSTEMS



PIR STARX LENS
Confiable. Versátil. Económico
Disponibile en **PACK** de 10 unidades

Security Suppliers
4433-6500

BOSCH es reconocido mundialmente por la calidad

de sus productos, su confiabilidad y su tecnología innovadora.

La mejor ecuación costo-beneficio para sus instalaciones en sistemas de:

intrusión

incendio

control de accesos

circuito cerrado de TV

Soluciones Corporativas

BOSCH Sistemas de Seguridad Argentina

Calle 34 N° 4358 (B1650GXB) Villa Progreso. San Martín. Buenos Aires.

Teléfono: (54 11) 4754-7671 / Fax: (54 11) 4754-7602 / e-mail: seguridad@ar.bosch.com

BOSCH



www.boschsecurity.com.ar

PIMA

FOR BETTER PROTECTION

ESTACIONES DE MONITOREO

Receptoras/repetidoras para estaciones de monitoreo radial.

Convierta su PC en una poderosa estación central de monitoreo!!!



TRANSMISORES RF

Transmisores de largo-alcance universales. Transmisores de radio VHF/UHF integrados y modems GSM.

TECLADOS

Elegantes y modernos teclados de 32 zonas. Barra de estado desplegada en una sola pantalla para un uso fácil y amigable.



ACCESORIOS WIRELESS

Receptores, detectores y controles remotos fáciles de instalar.



Dr. Imports®
Seguridad en Seguridad



Dirección: Padre E. Vanini 344
B1603CBB Villa Martelli, Buenos Aires

Teléfono: (011) 4730-3051

Fax: (011) 4761-8486

E-mail: ventas@drimports.com.ar

Internet: www.drimports.com.ar

CENTRALES Y TECLADOS NETWORK

- Centrales de alarma de 4 a 192 zonas, de 1 a 8 particiones.
 - Teclados de LED de 8 a 24 zonas.
 - Teclados de LCD de hasta 192 zonas.
 - Paneles de incendio bajo normas.
- Módulos de funciones por bus de datos.
 - Paneles multiplexados.



SISTEMAS CCTV KALATEL

- Cámaras profesionales.
- Domos y cyber-domos.
- Monitores color y B/N.
- Multiplexores de video CALIBUR.
- Grabadoras de video digital.
- Transmisión de video remoto.
- Sistema de video inteligente VIDEO IQ.



CONTROLES DE ACCESO INFOGRAPHICS

- Sistemas integrados de control de accesos y monitoreo de alarma TOPAZ.
- Controladores de red inteligentes ACU.
- Lectores y teclados de acceso con electrónica remota.



GE Interlogix
Distribuidor Autorizado



The best price in Outdoor Detector

High Quality Products at Lowest Price

The best choice for Perfect Protection



An
Important
0% Off



Alarmatic

Que no lo agarre distraído...



...por las dudas no se quede afuera de esta promoción

José Bonifacio 262. C1424CHF. Capital Federal

Teléfono/Fax: (54 11) 4922.8266 (54 11) 4924.1527

e.mail: alarmatic@sinectis.com.ar

- Soporte profesional **PERSONALIZADO**
- Lo asesoramos en sus **COTIZACIONES** más competitivas
- Le brindamos toda la **INFORMACIÓN** técnico comercial
- Lo **CAPACITAMOS** en las diferentes tecnologías
- El mejor servicio técnico para la **SOLUCIÓN** de sus Problemas
- Le ofrecemos **ENTREGA PUERTA A PUERTA** (Capital y G.B.A.)
- GARANTÍA** escrita como hace 18 años



R-KONET

VIDEOMAN *basic*



◀ **ORBIT-6**
Panel de Alarma de 6 zonas (exp. a 8) programable



◀ **KIT 6"**
2 Canales



◀ **COSMoS Pet DT**
Sensor microprocesado doble tecnología (PIR + MW) + Antimascota



◀ **KIT 7"**
2 Canales



◀ **CONTROL VEHICULAR Y PARKING**



◀ **LUNAR PR**
Infrarrojo pasivo de 360° montaje en cielorrasos



◀ **KIT 10"**
2 Canales

Distribución MAYORISTA a todo el país



◀ **CONTROL DE ACCESOS EN RED**



- ▲ **ZODIAC PRO**
inmune a roedores.
- ▲ **ZODIAC QUAD**
Sensor de 4 elementos
- ▲ **ZODIAC PET**
PIR + MW + antimascotas.



◀ **KIT 12" y 14"**
2/4 Canales, CR



◀ **i-WISE**
El único detector que no dormirá durante ningún evento de intrusión, ni siquiera utilizando técnicas de camuflaje o temperatura



◀ **CÁMARAS**
Blanco y Negro p/ int. y ext.



▲ **ABREPUERTAS AUTÓNOMOS**

☰ **Av. Corrientes 231 - C1414DPE - Capital Federal - (011) 4857-0861**

Panasonic

VIDEOMAN
SECURITY & CONVENIENCE

Hyundai

VIDEOMAN
basic

Nicecam

CRO S.a.

Le damos más valor para sus negocios!

Ingenieros, Técnicos, Especialistas y Profesionales en Sistemas Electrónicos de Seguridad al servicio del Gremio para toda la República Argentina.

Panasonic Nicecam TVS

Flex WATCH™ Video Seguridad por Internet

Professional DVR
VIDEOMAN
DIGITAL



Grabadoras Digitales de Video



CÁMARAS



FW 1100 ▲
Lente Fijo 380TVL



MONITORES



FW 1200 NV ▲
Visión Nocturna. Lente Autoiris Varifocal. 1 entrada / 1 salida de video. 380 TVL

- Excelente Velocidad y Calidad de Reproducción...
- 10 modelos diferentes desde 12 CxS hasta 400 CxS
- SOFTWARE EN ESPAÑOL!!!
- Capacidad Triplex.
- El mejor precio del mercado



MAS INFORMACION EN PAGINA N° 74



DOMOS



FW 100 A ▲
3 entradas / 1 salida de video. Lente de 6 mm. 380 TVL



TIME LAPSE



▲ **FW 500A**
6 Entradas de Video
6 entradas de Alarma
6 Salidas de Relay

SUPER OFERTAS en DVR's Consulte!!!



MULTIPLEXORES



◀ **SOFTWARE FW MANAGER**
Cree su propia Central para Monitoreo por Internet

e-mail: ventas@simicro.com - web: www.simicro.com



NUEVO

DETECTOR DE MOVIMIENTO POR SEÑAL DE VIDEO

Tras arduas horas de investigación y desarrollo, nace otro elemento, reafirmando nuestra ambición vanguardista, que nos alienta al desarrollo y mejora de las herramientas para la detección de intrusiones u otros elementos que cuestionen nuestra seguridad.

En esta oportunidad presentamos un nuevo concepto en detección de movimiento, sin límites de ningún tipo, como lo eran las grandes distancias, condiciones climáticas o las mismas mascotas, las cuales eran confundidas con personas por varios sistemas de detección anteriores.
Y si, lo hicimos nosotros.



Características

- Análisis de tres grillas de detección simultáneas, parámetros configurables por Grilla: 4096 dots de proceso en grupos de 4 por cada área. 1024 áreas con selección pormenorizada de habilitación. Parámetros de cantidades máximas y mínimas de detección ajustables. Parámetros de intensidad de cambio.
- Análisis del promedio de intensidad de la imagen:
- Configuración del diferencial tolerable.
- Programación de la cantidad historial de cuadros a analizar.
- Entrada configurable para referencia de activación del sistema [uso opcional].
- Tres salidas con programación independiente de accionamiento.
- Buzzer incorporado para avisos de estados con programación individual.

- Salida de video para monitor de programación y control:
- Previsualización de la imagen a tiempo real en un cuarto de pantalla. Vista de la matriz reducida de proceso (4096 puntos). Vista de la imagen diferencial procesada.
- Información y menú en pantalla:
- Titulador de la señal con capacidad de 21 caracteres.
- Estado de detección de la grilla 1. Estado de detección de la grilla 2. Estado de detección de la grilla 3.
- Estado de la salida 1. Estado de la salida 2. Estado de la salida 3. Estado de la entrada. Estado del buzzer.
- Indicación de los niveles promedio máximo, diferencial y mínimo.
- Indicación de memorias de detección.
- Fecha y hora.



Este sistema es capaz de detectar movimientos, causados por la variación en los puntos o **pixeles** en la imagen obtenida de una cámara de video. Dicha detección es ampliamente configurable de acuerdo a las condiciones del lugar a cubrir, pudiéndose excluir sectores, de manera irregular, como ser plantas u otros objetos que tiendan a moverse. En las imágenes de la izquierda se pueden ver tres ejemplos de cómo este sistema puede diferenciar un movimiento dentro del cuadro a través de la comparación de imágenes anteriores guardadas en memoria. Este detector puede ser utilizado con cámaras visualizando el exterior y sin destinar de manera exclusiva a dicha cámara, conservando la posibilidad de usarse como sistema de observación y vigilancia.

Telefonía / CCTV



Centrales Telefónicas Hogareñas
Centrales Telefónicas Comerciales
Porteros Eléctricos
Back Up Celular



CAPITEL
Secuenciador de Audio y Video
4 canales a control remoto
Amplificador de señal incorporado



MAESTRE
Amplificador de Video
4 Entradas / 8 Salidas Configurables



Cámaras Profesionales
Gabinetes / Lentes / Monitores
Video Grabadoras Time Lapse
Quad / Duo Quad / Multiplexores

Centrales de Alarma



PALATINO

Central 2 zonas microprocesada
Activac. Parcial / Memoria Disp.



SDR 2

Central 2 zonas microprocesada
Control Remoto / Memoria Disp.



SDR 4

Central 4 zonas microprocesada
Activac. Parcial / Zonas Inalámbricas



OCTOPUS

Central 8zonas micropr./Automatización
Llamador telefónico/Zonas Inalámbricas

Accesorios



RX 1

Receptor Autocódigo Microproc.
1 Canal



RX 2

Receptor Autocódigo Microproc.
2 Canales / Salida Relay



RX 4

Receptor Autocódigo Microproc.
4 Canales / Salida Relay



TX 4

Transmisor 4 canales Microproc.
Código programable desde las teclas



CAMPANA DE ALARMA

25 cm. / Aluminio Inyectado
Alta sonoridad / Antidesarme



MS 3P / MS 6P

Sirena 6 sonidos programables
30-60 W. / Pintura Epoxi / Base Zincada



SIRENA EXPONENCIAL

Seis sonidos / Económicas
20 dB. reales / Parlante



DETECTORES MAGNÉTICOS

Blindados y Convencionales



DETECTORES INFRARROJOS

Cableados e inalámbricos
Doble Tecnología



BATERÍAS

12 Volts 7 Amperes
Electrolito Absorbido



MEDIATO

Comunicador Digital para Monitoreo CID
UP&DOWNLOAD/ Para cualquier Central



BARRERAS INFRARROJAS

Doble haz / Exterior
25 - 50 - 75 - 100 - 150 mts

Automatismos para Portones



NATIVO

Central de Automatismo Micropr.
Receptor incorporado
Disminucion de Velocidad



GRANADO

Central de Automatismo Micropr.
Receptor incorporado
Disminucion de Velocidad



CORREDIZO A CREMALLERA

Kit para Automatizar portones
corredizos hasta 800 kg.



LEVADIZO TORSIÓN

Kit para Automatizar portones
levadizos contrapesados hasta 10 m2.



San Buenaventura 101 - B1833AQC - Turdera
Buenos Aires - Argentina
Teléfono: [011] 4298 - 4076 y Rotativas
E-mail: ventas@gfm.com.ar
Web: http://www.gfm.com.ar

TECNOLOGIA AL SERVI



Sistema de Observación WJ-500



WJ-2024/96 Video Time Lapse



Portero Visor WJ-320



Sistema de Observación WJ-510



Sistema de Observación WJ-520



Sistema de Observación WJ-524



Monitor B/negro 9", 12", 14", 15" y 17"



Monitor Color 10", 14" y 20"



Monitor Portátil 5,6" LCD



Cámara B/negro CH-925



Domo SCC-641P
Teclado SCC-1000P



Cámara SCC-833/835 Color



Cámara SCC-130 Color

Web Transmitter SNS-100



ELECTRONICS



Monitor Color SMC-210/P - SMC-142/P



Lentes p/CCTV 1/3"



Video Time Lapse SLV-960P

Video Real Time SRV-960



Mobile VCR SRV-18



CIO DE LA SEGURIDAD



Detector perimetral
Barreras SBT/SBQ



Antisísmicos
y acústicos
BurgoGuard 8



Guardall



Detector
perimetral
Puertas y
ventanas



NUEVO
Detector Vex

secom

- Resolución Variable (720x480, 720x240, 320x240).
- Visualización de 25 / 50 / 200 / 400.
- Grabación de 25 / 50 / 100 / 200.
- Múltiples Visualizaciones (1,4,6,7,8,10,13,16).
- Compresión MJPEG, MJPEG4, MJPEG4+.
- Búsqueda instantánea por día, fecha y hora.
- Transmisión remota a través de TCP/IP.
- Detección de movimiento independiente por cámara.
- Capacidad de exportar a formato AVI.
- 4 entradas y 8 salidas de alarma.
- Control de domos y PTZ.
- Watermaerk (marca de agua) y watch Dog.
- Grabación pre y post de alarma configurable.
- Grabadora de CD.
- Disco rígido de 80 GB para grabación.



ALARMAS INALAMBRICAS

Tecnología Spread Spectrum



Wireless Guardian
48 zonas



Detectores Pir

INOVONICS
WIRELESS CORPORATION

FA 223 S
Pulsador de
pánico



FA 209
Detector
último
billete



FA 416 DR
Receptor
16 transmisiones



FA 202
Detector de humo

DRAFT

Communication, Security & Networking

La Rioja 1426 (C1244ABF) Buenos Aires • Argentina
Tel. (54-11) 4308-0444 / 4943-8888 • Fax. (54-11) 4943-6099
Web site: www.draftsrl.com.ar • E-Mail: draft@draftsrl.com.ar

NOTA DE TAPA

- 22** Seguridad electrónica para la vida (**Movatec S.A.**)
A fines de 1985 se fundó Movatec S.A. con el objetivo de importar y distribuir componentes electrónicos. Casi 20 años después, es una de las empresas ícono del mercado de la seguridad electrónica del país.

ACTUALIDAD

- 22** Con mucho éxito, se presentó Seguriexpo 2004
26 SIC S.A. utiliza tecnología SG Systems inside
26 Ademco, ahora disponible a través de Protek
26 Año nuevo, casa nueva para FIESA SRL.

EMPRESAS

- 30** "Estamos apostando muy fuerte"
(**Tecnología en Seguridad**)
Tecnología en seguridad no trabaja solo para el gremio, también para los jefes de seguridad de las empresas de primera línea, entidades bancarias de todo Capital, Gran Buenos Aires y de las provincias, es decir, para el mercado nacional de la seguridad

PRODUCTOS DE TAPA

- 34** Detector de Movimiento por señal de video, *Damero* (**GFM Electrónica**)
34 Cercos eléctricos de seguridad, *Alari 3* (**Valls S.A.**)

PRODUCTOS

- 38** Sistema de grabación y transmisión digital de video, *VRM Steel Series*, (**Black Box Systems**)
38 Automatizador para portones corredizos, *Speed de Garen* (**Maretec S.R.L.**)
42 Detector infrarrojo pasivo de largo alcance, *DS778* (**BOSCH Sistemas de Seguridad**)
42 Panel de 2 zonas cruzadas para comando de extinción, *CB200e* (**Isolse Ingeniería**)
58 Transmisión inalámbrica para alarmas, *DS900i- GSM* (**BOSCH Sistemas de Seguridad**)
58 Software para proteger sus mensajes por e-mail. *Kriptón* (**BOSCH Sistemas de Seguridad**)
66 Software para control biométrico por huellas digitales *FingerLink®*, para Windows® (**Tekhnosur S.A.**)
70 Software de desarrollo para autenticación biométrica, *FingerScreen®* (**Tekhnosur S.A.**)
70 Alarmas vehiculares integrales por presencia (**FIESA S.R.L.**)
74 Grabadoras digitales de video profesional, *Videoman Digital* (**Simicro S.A.**)

- 74** Detector infrarrojo pasivo para exteriores, *Optex LX-402/802N* (**Alarmatic**)
78 Barreras Infrarrojas de exterior e interior de 4 y 6 haces (**Defender Seguridad**)
78 Cámara de video digital con memoria interna (**Vision Robot**)
82 Detector Infrarrojo Pasivo de lentes intercambiables, *Starx Lens* (**Security Suppliers**)
82 Adaptadores pasivos para transmitir video por par trenzado, *BTV-51MC* (**Securtec**)
82 Punto Control presenta su nuevo equipo de Control de Rondas (**Punto Control S.A.**)

PROTAGONISTAS

- 46** Sr. Mario Galdí, titular de SG Systems
En su empresa no hay vendedores. Todo lo maneja por contactos. El personal de seguridad lo conoce, el gremio busca su asesoría técnica, sus empleados lo respetan y él se maneja con perfil bajo y mucha intuición.

INFORME CENTRAL

- 50** Monitoreo de alarmas "La importancia de estar bien protegido"
Una emergencia o un siniestro se pueden presentar en cualquier momento, pero cobran especial importancia cuando no estamos presentes para resolverlos. El monitoreo de eventos a distancia es una solución eficaz y uno de los negocios más potenciados del mercado de la seguridad.

INTERES GENERAL

- 90** "Alarmas por Monitoreo" una alternativa de negocios y seguridad (**Ing. Modesto Miguez**)
90 "Protección personal y empresaria" lo que todo empresario debe saber sobre seguridad (**Saniez**)
90 "Seguridad sin recursos" cómo mejorar la seguridad a su cargo, sin mayor inversión (**Saniez - Carbia**)

MARKETING

- 92** 8 pasos aplicables que potenciarán sus ventas Parte 1.C "Cómo aumentar su empuje de ventas"
El factor más crítico para el éxito en las ventas es el empuje, ya que éste le permite al asesor profesional abatir las causas del fracaso.

AGENDA DE CURSOS Y SEMINARIOS

- 94** La capacitación es la herramienta para reconvertir su negocio, ¡actualícese!

CONTACTO DIRECTO

- 97** La guía de proveedores de productos y servicios, ordenada alfabética y temáticamente.

FE DE ERRATAS

En nuestra edición N° 9 correspondiente al mes de Noviembre/Diciembre de 2003, La foto que ilustra la nota "Software para control biométrico por huellas digitales *FingerLink®*" en la página N° 50, **No corresponde** a la firma **Tekhnosur S.A.** La fotografía mencionada corresponde al Software *FingerAttendecé®* de la firma **Ex-Cié S.A.** La fotografía correcta correspondiente a la firma **Tekhnosur S.A.** es la que se muestra en la misma nota, en este número en la página 66.

Security Suppliers

Video con Portero Color o B/N

VIDEO DOOR PHONE EVP438C

- Display de Cuarzo Líquido (LCD) Color o Blanco y Negro
- Botón de apertura de puerta
- Monitoreo externo que se conecta cuando llaman
- Audio bidireccional
- Cámara con infrarrojo para visión nocturna, asistida por Leds
- Posibilidad de agregar otra cámara y hasta siete monitores
- Apto para todo tipo de clima • Fácil instalación



Detector de humo fotoeléctrico

SMK-928



- Fotoeléctrico de bajo perfil
- Operación con 12 y 24 Vcc.
- De 2 y 4 hilos
- Alta inmunidad a falsas alarmas generadas por polvo ambiental
- Relé de salida NC
- Fácil instalación

Infrarrojo Pasivo

STARX LENS



- Simple tecnología
- Lentes Intercambiables
- Inmune a falsas alarmas
- Protección contra RF
- Termo compensado
- Contador de pulsos
- Escala
- Alcance 12 x 12 mts
- Fácil instalación

Barrera Infrarroja p/externo

NHR



- Doble haz
- Alcance efectivo: 30, 60 y 100 mts
- Exclusivo sistema de tamper electrónico
- 4 canales de frecuencia, seleccionables
- Inmune a falsas alarmas
- Fácil instalación

Arangúren 928 (esquina Neuquén)
(C1405CRT) Ciudad de Bs. As.
e-mail: ventas@starx.com.ar
web: www.starx.com.ar

4433-6500

SURI 500

5 zonas Monitoreables inalámbricamente con tecnología radial

DXNET

incluir: • Panel de alarma • transmisor radial • batería • Pasivo • Magnético • Sirena de interior

Opcional: Disponible con Módulo para Monit. telefónico

BATERIAS de electrolito absorbido, libres de mantenimiento

CARGADORES

STARX

DISCADORES TELEFONICOS

2 zonas de alarma • 2 mensajes hablados • 6 locaciones de memoria • Reset • memoria • Display alfanumérico

STARXVOX

KITS DSC

incluir: • Panel de alarma • batería • Pasivo • Magnético • Sirena de int.

PC 585 **Power 8/16/32**
4 zonas 8,16 o 32 zonas

PC 1565 **PC 864**
6 zonas 64 zonas

SENSOR DE ROTURA DE CRISTALES

- Filtrado digital de radiofrecuencia
- Alta inmunidad
- Cobertura 10 m

BARRERAS INFRARROJAS

- Exterior hasta 10 m | Interior de 10 a 30 m
- Simple haz • 12 Vcc

INFRARROJOS PASIVOS DE INTERIOR

ROKONET

WISE
Tecnología Anti-Cloak
Conmuta de Pir a Microondas

ZODIAC Pro
Simple Tecnología

ZODIAC Smart
Triple Tecnología

ORBIT

- 6 zonas programables expandibles a 8
- Comunicador digital, apta para monitoreo

INFRARROJOS PASIVOS DE INTERIOR Y EXTERIOR

OPTEX

RX-40PI
Infrarrojo Pasivo de Interior antimascotas
Cobertura: 12 mts.

LX-402
Infrarrojo Pasivo de exterior. para semi-intemperie
Cobertura: 12 mts

VX-402
Infrarrojo Pasivo de exterior, blindado para intemperie
Cobertura: 12 mts

BX-802
Infrarrojo Pasivo de exterior • 4 zonas de detección tipo cortina o volumétrico
• Cobertura: 24mts. (12 mts. a cada lado)

INFRARROJOS PASIVOS

ALEPH INTERNATIONAL
DSC

INFRARROJO PASIVO

MINIPIR - 360

- Lente 360°
- Rótula techo/pared
- Compensación aut. de temp.
- Cont. de pulsos

INFRARROJOS PASIVOS

STARX y PIR LENS

- Standard
- Cortina Vert.
- Cortina Horiz.
- Largo Alcance

PIR STARX LENS

Confiable. Versátil. Económico

Nuevo Pack de 10 unidades



- Lentes Intercambiables Cortina Vertical y Horizontal
- Protección contra RF
- Compensación automática de temperatura
- Contador de Pulsos
- Escala



**BACK-UP CELULAR
BACKCELL - NOR-K**
Respaldo de alarmas
Detecta corte de línea fija, conmutando a celular, monitoreando sin interrupción



CENTRALES TELEFONICAS
NK-142+P
1 x 4 + Portero*
NK284+P
2 x 8 + Portero*
* No ocupa interno



DETECTORES DE CORTE DE LINEA TELEFONICA.
• Instalación paralela a la línea de teléfono • con buzzer incorporado



INTERFASE CELULAR para TELEFONOS MOTOROLA
ICM
Utilize la línea celular como línea fija y baje el gasto de sus comunicaciones




PROTECTOR DE LINEA TELEFONICA
STARX PRO-4
Evite pérdidas de sus equipos por descargas atmosféricas o de tensión accidental



CONTROLADOR VIA TELEFONICA
Desde su teléfono celular o fijo, controle hasta 3 artefactos a muy bajo costo.



DETECTOR DE INTRUSION PERIMETRAL
HI-SHOCK 2
Generador de pulsos de alta tensión sobre un alambre o lazo cerrado



MAGNETICOS DE PORTON
• Blindados



CONTACTOS MAGNETICOS
Precableados. Con tornillos o autoadhesivo Marrón o blanco



PULSADORES DE EMERGENCIA
• con y sin retención
• exclusiva llave



SIRENAS DE EXTERIOR
• **KPS 108**
• **KPS 108F (FLASH)**
• Potencia: 30 W
• Led indicador
• Anti-desarme



SIRENAS interior y Exterior



RECEPTORES
• Inalámbricos
• universales
• 1, 2 y 4 canales
• Incluyen transmisor llavero



DETECTORES DE HUMO
• **BRK 83** Autónomo
• **BRK 83 R** - 12V.
• **System Sensor 1412**
• **System Sensor 2412**



SIRENA PARA INCENDIO CON STROBO
• Color Rojo • 24 V
• 3 tonos seleccionables
• Strobo transparente

e-mail: ventas@starx.com.ar
web: www.starx.com.ar

4433-6500

A fines de 1985 se fundó Movatec S.A. con el objetivo de importar y distribuir componentes electrónicos. Casi 20 años después, es una de las empresas ícono del mercado de la seguridad electrónica del país.

Seguridad electrónica para la vida

MOVATEC son siglas que tienen su razón de ser en las iniciales de sus socios fundadores: *el ingeniero Jorge Mónico y el doctor Rodolfo Venialgo Acevedo*, a las que se le agregó el rubro por el que transitaría el emprendimiento: la Tecnología.

Esta iniciativa empresaria nació de la poco convencional asociación entre un ingeniero, con una vastísima experiencia en el campo de la investigación electrónica y nuclear y un médico psiquiatra con una amplia visión de la realidad, las tendencias y una gran capacidad de comprensión de todos los aspectos sociales, tanto internos como externos de una organización. Este "cocktail" de creatividad, innovación, excelencia técnica y ética se tradujo en una filosofía empresarial y una dinámica de grupo que es, hoy por hoy, uno de sus grandes factores de éxito y que trasciende más allá de los miembros de la misma.

La firma fue evolucionando junto con el mercado y sus exigencias para comenzar, en principio, incorporando sensores de alarma de intrusión, hasta llegar a ser en la actualidad, representante de distintas fábricas de equipos de seguridad electrónica.

Liderazgo con filosofía empresarial

La filosofía del negocio está orientada a satisfacer a los clientes en toda la gama de productos que componen la seguridad electrónica: alarmas de intrusión, protección contra incendios, circuito cerrado de televisión, control de acceso, protección perimetral, automatización de portones, integración y automatización del hogar y la industria, etc. y su virtud más importante es el respeto y la importancia que le asignan a la gente, entendiéndose esto como la totalidad de personas que interactúan en la organización. Es decir, los que trabajan en la misma, los clientes, los proveedores y aún sus competidores más directos, ya que creen que la gente es lo más importante y es por eso que todos sus esfuerzos están centrados en la búsqueda de la satisfacción y el equilibrio de todos estos actores. Es de vital importancia para Movatec que haya un crecimiento sostenido, pero por sobre todas las cosas, que el mismo

sea conjunto y armónico, por eso intentan tener proveedores y clientes que compartan esta filosofía del negocio e invierten tiempo, dinero y esfuerzo en capacitación, asesoramiento y educación que les permite lograr ese crecimiento. Por ello, trabajan para lograr la satisfacción del cliente aplicando los criterios definidos en el Sistema de Gestión de la Calidad, que les permite cumplir los objetivos definidos y promover su mejora continua.

Basados en este compromiso de calidad con todos los clientes, Movatec S.A. ofrece soluciones más adecuadas a cada usuario, permitiendo la selección de los productos idóneos a cada aplicación profesional, brindando un amplio asesoramiento y un plan estratégico e integrado de soluciones de seguridad.

Esta Política está en línea con los elementos que caracterizan la condición de **LIDER** en el mercado de la seguridad electrónica y que una empresa debe asumir para lograr la satisfacción de los clientes.

En esta búsqueda de optimizar la seguridad electrónica y a fin de unir los es-

fuerzos para lograr una protección integral de alta calidad, orientan la eficiencia no solo a detectar y controlar las eventualidades, sino en tratar de evitarlas, brindando continuamente una mejor calidad de servicio basados en la experiencia, la investigación y el soporte técnico.

Reconocimiento especial

Vinculada estrechamente desde los inicios de la empresa se encuentra la **Sra. Norma González**, a la cual MOVATEC quiere felicitar por sus 18 años de de invaluable labor y reconocida fortaleza humana.



Para mayor información:

MOVATEC S.A.

Juan B. Justo 332 (B1602BKF) Buenos Aires

Tel.: (54 11) 4795-6112 • Fax: 4795-6048

e-mail: info@movatec.com.ar

web: www.movatec.com.ar

Seguridad electrónica
para la vida

MVA
MOVATEC



Peccinin

DSC

Numorex

Garrison

UNION BATTERY

CONTRONICS

IIIElite

MICRO KEY
SOFTWARE

Legatus

TRC

Pyronix

SO SECURITY
COMMUNICATIONS

TEVI COM

SG OEM
SYSTEMS

HID

Movatec S.A.
es socio de



J.B. Justo 332 (B1602BKF) Florida
Buenos Aires - República Argentina
Teléfono: (54 11) 4795-6112
Fax directo: (54 11) 4795-6048
e-mail: info@movatec.com.ar
On line: www.movatec.com.ar



Conindus s.r.l.

Remedios Escalada de San Martín 2259/61 (C1416CWE) Ciudad de Bs. As.
Tel./Fax: (54-11) 4582-5795 / 4584-2976

MOLINETES



- Dispositivos confiables contruidos con la más alta tecnología
- Diversidad de modelos en distintos materiales y terminaciones
- Unidireccionales y bidireccionales

BARRERAS



- Son el complemento ideal para los sistemas de control de acceso
- mínimo mantenimiento • Con lanzas de hasta 7 metros

VALLAS



- Elemento ideal para mantener un orden adecuado en el tráfico de personas dentro de los locales y optimizar la seguridad

OBSTRUCTORES



- Agresivos y no agresivos
- Automáticos o mecánicos

www.conindus.com.ar

sesamo@conindus.com.ar

molinetes - barreras - portones - puertas automáticas - control de accesos - parking

Hace más de 50 años que nuestros sistemas se accionan con una sola palabra...

Sesamo®

Seguridad electrónica para la vida



- >> El mejor precio del mercado >> Stock permanente y completo >> Asesoramiento a proyectos especiales
- >> Soporte técnico profesional pre y pos-venta >> Garantía Total >> Entrega a Domicilio (Capital y G.B.A.)
- >> Enviamos a todo el país >> Cursos de capacitación.



J.B. Justo 332 (B1602BKF) Florida
Buenos Aires - República Argentina
Teléfono: (54 11) 4795-6112
Fax directo: (54 11) 4795-6048
e-mail: info@movatec.com.ar
On line: www.movatec.com.ar

Movatec S.A.
es socio de



Con mucho éxito, se presentó Seguriexpo 2004

La mayor exposición de Seguridad Electrónica confirma su tercera edición que se realizará del 2 al 4 de junio de 2004, en el Centro de Exposiciones Costa Salguero.

El 15 de diciembre se realizó en Costa Salguero, la presentación oficial de **Seguriexpo 2004** ante la presencia de distinguidos empresarios del sector.

La realización de la Feria se consolidó a través de la firma del contrato entre **CASEL** e **Indexport Messe Frankfurt**.

El Ing. Greenberg fue el encargado de explicar la decisión de la Cámara de aliarse con dicha empresa organizadora: - "Nos planteamos cuál era nuestro objetivo como Cámara, acerca de la realización de la Feria. En primer lugar, coincidimos en que era necesario hacer una feria ampliada, una feria para todo el sector de seguridad y no solamente para el sector de la seguridad electrónica como en las dos primeras ediciones. Por eso, esta feria cambia el tema de "Exposición de Seguridad Electrónica" a "Exposición de Seguridad Integral" - y luego continuó: - "Básicamente ¿cuáles son los puntos destacados de esta alianza? Por un lado una dimensión temporal que no tenemos hasta ahora, que nos llevó a pensar en un acuerdo para la realización de Seguriexpo para el año 2004, más cinco ediciones completas. O sea, que Seguriexpo tiene asegurada su continuidad y realización



hasta el año 2009 inclusive.

Otra de las causas por las cuales la Cámara decidió dejar la organización de la Feria en manos de **Indexport Messe Frankfurt**, coincide con unas de las cualidades principales que tiene la firma organizadora: la internacionalidad y el profesionalismo. Así lo convalidó uno de los directores de **Indexport Messe Frankfurt**, Carlos Feldman:

- "Realmente somos gente de marketing, somos gente que nos gusta convocar visitantes y por supuesto, expositores para que los visitantes tengan algo para ver en la feria..." -

Con respecto al alcance regional que le puede aportar Indexport Messe Frankfurt a Seguriexpo 2004, Fernando Gorbarán, director de dicha compañía, manifestó: - "Messe Frankfurt es un jugador global que organiza ferias comerciales internacionales, pero es un jugador global que actúa localmente..." -

La tercera edición de la Feria Sudamericana de Seguridad Integral, Seguriexpo, se desarrollará en una superficie de 2500 m2, esperando contar con 100 expositores y la visita de 3000 profesionales del sector. Con lo cual, las expectativas son un visitante por cada metro cuadrado de exposición.

AMAR LO QUE HACEMOS. SER TRANSPARENTES Y HONESTOS CON NUESTROS ANUNCIANTES Y CON EL MERCADO. TENER UNA LINEA DE CONDUCTA. ATENDER LOS RECLAMOS Y AGRADECER LOS ELOGIOS. SOÑAR CON LO QUE ES POSIBLE. LUCHAR POR LO QUE PARECE IMPOSIBLE. NO RESIGNARNOS A QUE TODO SIGA IGUAL. AYUDAR A CONSTRUIR EL FUTURO. TENER ÉTICA PROFESIONAL. PONER TODA NUESTRA ENERGÍA EN HACER UNA EXCELENTE Y PRESTIGIOSA REVISTA.

Con estas ideas trabajamos los que hacemos Negocios de Seguridad.

Deseamos a clientes, proveedores y amigos un muy buen año, donde la unión y el compromiso sean los motores del cambio, siempre en beneficio de todos.

Negocios de
Seguridad

PODER & COMUNICACION



LinkOptico

www.linkoptico.com

LINEA COMPLETA DE TRANSMISORES Y RECEPTORES OPTICOS PARA VIDEO Y DATOS. EN FIBRA MULTIMODO Y MONOMODO.

Enlaces ópticos unidireccionales y bidireccionales operando en el layer one.

*Transparente a los datos transmitidos;
RS422/485 (dos o cuatro hilos) y RS 232
(tres hilos) con rango de trabajo desde
<300 y >115.000 Baudios.*

*Video compuesto, multistandardt.
Acepta, NTSC-PAL-SECAM
B y N o Color; Conectores BNC
AGC óptico.*

*Conectores Plug and Play; Led indicadores de Power, Data in and Data out al cobre;
AGC en todos los modelos receptores; Gabinete de acero fosfatizado pintado al horno;
Alimentación 12V cc; Incluye transformador normalizado.*

**Fabricado y Garantizado en Argentina. Garantía y Servicio Técnico Permanente.
Asesoramiento en Diseño e Instalación.
10 Años de Seriedad y Responsabilidad Garantizan Nuestros Productos.**

EscoCable

S O C I E D A D A N O N I M A

ESCO CABLE S.A. / tel: +54-2320-405400 / fax: +54-2320-405440
info@escocable.com.ar

Desde 1963 junto a Usted

Atractivo Diseño



BARRERAS INFRARROJAS DOBLE HAZ PARA INTERIOR Y EXTERIOR

- ABT-30:**
Exterior 30m., Interior 90 m.
- ABT-60:**
Exterior 60m., Interior 180 m.
- ABT-100:**
Exterior 100m., Interior 300 m.
- ABH-500Q:**
Cuádruple Haz.
Exterior 160m.

SENSORES INFRARROJOS PASIVOS

- XP 44:** Anti-mascotas de hasta 15 kg.
- XP 43:** Anti-mascotas con ajuste de sensibilidad y tamper.



MAGNÉTICOS ESPECIALES

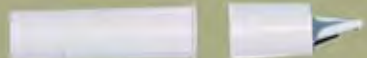


- PS 1713:**
Roller-ball tipo bolita para embutir, diámetro 12 mm., Precableado.
- PS 3711:**
Roller-ball tipo bolita para embutir, diámetro 18 mm., contacto y tornillos anti-corrosivos.
- PS 2023:**
Blindado para superficie, apto para portones, soporte ajustable. GAP: 80 mm.
- DC 1811:**
Para embutir en puertas metálicas, precableado, diámetro 25 mm. GAP: 42 mm.

LÍNEA COMPLETA DE MAGNÉTICOS



- DC 1621:**
Para embutir, precableado, GAP 19 mm.
- DC 1612:**
Para embutir, precableado, Normal Abierto/ Normal Cerrado, GAP 11 mm.



- PS 1650:**
Para embutir, precableado, GAP 13 mm.



- DC 3621:**
Para embutir, contacto y tornillos anticorrosivos, GAP 16 mm.



- PS 1523:**
Para superficie, montaje con tornillos, GAP 16 mm.



- DC 3531:**
Para superficie, montaje con tornillos, contacto y tornillos anticorrosivos. GAP 19 mm.



- DC 1561:**
Para superficie, montaje adhesivo y tornillos, precableado, GAP 25 mm.



- PS 1541:**
Para superficie, montaje adhesivo, precableado, GAP 25 mm.

- PS 1631:**
Para embutir, tamaño mini, precableado, GAP 10 mm.

SAMSUNG

Productos de excelente
calidad a muy bajo costo

CENTENNIAL

del grupo Getterson

Amplio Stock disponible y entrega
inmediata del producto solicitado

Línea Completa en
Videograbadoras:
Time Lapse, Real Time
y Digital



TRANSMISOR DE VIDEO POR INTERNET

Para 6 cámaras, rackeable
hasta 18 cámaras
Mod. SWC-306

MONITORES



MONITORES COLOR
21", 20", 15", 14"



MONITORES B/N
9", 12", 17"



CÁMARAS



CÁMARA DIGITAL
Color 480 TVL
Mod. SDC-311



CÁMARA DIGITAL DIA Y NOCHE
Color + de 480 TVL
Blanco y negro + de 550 TVL
Mod. SDN-520



CÁMARA BLANCO Y NEGRO
380 TVL + de 570 TVL
Mod. BW-2302/BW-4302



CÁMARA DIGITAL DIA Y NOCHE
Color + de 500 TVL
Blanco y negro + de 550 TVL
Mod. SHC-721



LENTES

LENTES AUROIRIS
4 y 8 mm.
Varifocales 3,5 a 8 mm.



Mencionando este
aviso acceda a un
descuento especial del 3%

Válido para los meses de
enero y febrero de 2004

DOMOS



DOMO FIJO DIGITAL COLOR
+ de 330TVL + de 480TVL
Mod. SID-22C/SID-42C



DOMOS COLOR
zoom x 22. Low Light



MULTIPLEXORES COLOR

9 y 16 canales. Full Dúplex



Av. Corrientes 3240/64 (estacionamiento propio) (C1193AAR) Buenos Aires . Argentina
Tel.: 6777-6000 . Fax: 6777-6077 . centennial@getterson.com.ar . www.getterson.com

SIC S.A. utiliza tecnología SG Systems inside

SIC S.A. empresa líder en control de accesos de autopistas y estacionamientos, ha potenciado sus prestaciones técnicas al utilizar el Centro Inteligente de Control de Accesos que **SG SYSTEMS** ha desarrollado exclusivamente para ella.

No se trata de una fusión de empresas, **SG SYSTEMS** es conocida

por sus desarrollos para grandes corporaciones del país y del exterior y en esta oportunidad ha desarrollado y fabrica de manera exclusiva para **SIC S.A.** este poderoso sistema de control de accesos.

Este producto no es uno más. **SG SYSTEMS** ha diseñado el hardware y el software contemplando minuciosamente las exigencias de

dicha empresa, para cumplir con la tarea de operar como el cerebro inteligente en las diversas aplicaciones que **SIC S.A.** realiza en sus proyectos de integración.

Con este sistema **SIC S.A.** va por más. Continuará con autopistas y estacionamientos

en Argentina y el exterior, pero expandirá sus horizontes a edificios,

countries, cárceles, aeropuertos, etc. De hecho, ya están exportando esta nueva tecnología al mundo, y uno de sus éxitos inmediatos es el aeropuerto principal de Armenia, ya que el sistema desarrollado por **SG SYSTEMS** es multi-lenguaje.

Es un orgullo para nuestro país ver a estas empresas argentinas exportando tecnología de punta.



ADEMCO, ahora disponible a través de Protek S.E.G. S.A.

Pioneros en la industria, **ADEMCO** ha desarrollado muchos de los avances revolucionarios que han transformado sistemas residenciales y comerciales en verdaderas respuestas de seguridad. Hoy su prestigiosa línea de productos se encuentra disponible en Argentina a través de **Protek S.E.G. S.A.** otorgándole a usted innumerables beneficios derivados de

esta combinación. Para ofrecerle un excelente servicio y soporte post venta los técnicos de **Protek S.E.G. S.A.** han sido certificados por los ingenieros de **ADEMCO** obteniendo los conocimientos necesarios para brindarle respuestas confiables a sus necesidades.

Para mayor información:
Ver aviso en página 65

Año nuevo, casa nueva para FIESA S.R.L.

Buscando mejorar la calidad del servicio a sus clientes y disponer de áreas más espaciosas **FIESA S.R.L.** traslada sus oficinas y desde sus nuevas instalaciones se encuentra en óptimas condiciones de ofrecerle a usted dictado de cursos y garantizarle el servicio téc-

nico de excelencia y todo el apoyo a sus proyectos.

Para mayor información:
FIESA S.R.L.

Av. de los incas 4154/56
(C1427DNT) C.A.B.A.
Tel./Fax: (011) 4551-5100
info@fiesa.com.ar
www.fiesa.com.ar

La unión entre el hombre y la tecnología.

Eso es Marlew S.A., tecnología para producir **conductores eléctricos de máxima calidad** a la que se suma el servicio de asesoramiento técnico y comercial de nuestro **equipo de profesionales especializados.**

El equilibrio necesario para los proyectos de nuestros clientes.



Marlew S.A.

Transmitiendo Soluciones

LAPP KABEL

CONDUCTORES
ARRAYAN



HAWKE
CABLE

Perú 1815 (B1868CZK) Avellaneda, Buenos Aires, Argentina - Teléfono: (5411) 5129-7500 - Fax: (5411) 5129-7527
info@conductoresarrayan.com.ar - www.conductoresarrayan.com.ar

garen AHORA EN ARGENTINA

LOS MECANISMOS
DE AUTOMATIZACION
DE PORTONES,
MAS RAPIDOS DEL
MERCADO



SEGURIDAD Y
CONFORT
CON TODA
LA VELOCIDAD
Y CALIDAD QUE
USTED DESEA

DISTRIBUIDO
POR



TEL: 4859-6566 (LINEAS ROTATIVAS)
DIRECCION: MOSCONI 2731 SAENZ PEÑA, BUENOS AIRES
EMAIL: MARETEC@CIUDAD.COM.AR WEB: WWW.GAREN.COM.BR



tecnol

Panasonic



Equipos de CCVE
Monitores Color y Blanco y Negro, Matrices
Domas, Cámaras, Lentes
y Grabadoras Digitales



Grabadoras Digitales
de Fabricación Nacional

www.nuzzar.com

INTECH
control de accesos y sistemas integrados



SIEMENS



tecnología en seguridad



ogía en seguridad

APPRO®



DSC®



ADEMCO International



REPARACION Y
SERVICIO TECNICO DE
GRABADORAS TIME LAPSE,
PANASONIC, SONY, SAMSUNG,
PHILIPS, GYRR,
MONITORES, CAMARAS,
DOMOS, MULTIPLEXORES.
De todas las marcas



Piedras 764 - (C1070AAP) - Buenos Aires - República Argentina - Tel/Fax: (54-11) 4361-6298
Directo: (54-11) 4361-1138 - info@tecnologiaenseguridad.com
www.tecnologiaenseguridad.com

DISTRIBUIDORES EN TODO EL PAIS CON 1 AÑO DE GARANTIA

Tecnología en Seguridad no trabaja solo para el gremio, también para los jefes de seguridad de las empresas de primera línea, entidades bancarias de todo Capital, Gran Buenos Aires y de las provincias, es decir, para el mercado nacional de la seguridad.

«Estamos apostando muy fuerte»

Con una apuesta muy fuerte en productos de fabricación propia, como su sistema de grabación digital de video bajo Windows y bajo Linux y con la suma de empresas al proyecto, como por ejemplo: Accesos Seguros Pampa y sistemas de parking Ingesys, además de la alianza estratégica con la firma Tellex en lo que es incendio, control de accesos, robo Ademco y DSC y con la representación oficial de Panasonic Argentina, el pasado jueves 18 de diciembre en las instalaciones del club de Tiro Independencia, se realizó el lanzamiento al mercado nacional de la empresa Tecnología en Seguridad.

Respecto a este proyecto estuvimos charlando con uno de sus socios el Sr. Fidel Martínez, gerente de la firma.

-¿La empresa Tecnología en Seguridad es de capitales nacionales?

Sí, es de capitales nacionales; somos tres socios: Ricardo Torterolo, Nelson Curi y yo, Fidel Martínez...

-¿Y la sede es en la que nos encontramos?

Así es, ésta es la sede de la empresa: el club de Tiro Independencia. Acá tenemos una estructura muy completa. Contamos con un estacionamiento para 50 autos, restaurante para nuestros clientes, un salón para aproximadamente 300 personas ambientado con audio, video y aire acondicionado; tenemos un sector comercial de última tecnología recientemente inaugurado, un sector técnico, aulas de capacitación y seguimos ampliándonos, esto es propio, por lo que le podemos brindar a nuestros clientes todo el confort y la comodidad que necesiten. Por supuesto que al ser un club de tiro tenemos para la distensión de nuestros asociados 10 líneas de tiro, con una modernísima armería que tiene las armas que busquen.

-¿Se capacita para seguridad física, también?

Exactamente. Capacitamos a vigiladores con instructores especializados, esto se va a transformar en un centro de seguridad.

-Hablemos de esta política empresarial de "asociación participativa" que tiene con el gremio y con las empresas de seguridad...

Esa sería nuestra columna vertebral. Fundamentalmente lo que queremos no es competir, aunque seamos integradores, sino lo que tratamos es de sumar a las empresas allí donde se presente un proyecto que nos reúna; por ejemplo, si salimos adjudicados con el proyecto y sabemos que la empresa que se presentó trabaja con nosotros, entonces la sumamos como parte del equipo de trabajo; por supuesto con su correspondiente retribución monetaria, así, de esta manera, le abaratamos el costo al consumidor final, porque por un lado le enseñamos a las empresas cómo se tiene que diseñar el sistema y por otro, dada nuestra principal ventaja de ser fabricantes, le pode-

mos elaborar un desarrollo tecnológico a medida de la necesidad del cliente y no nos olvidemos que hoy en día los sistemas de grabación digital de fabricación nacional, se han hecho el corazón de un sistema.

-El tema de la fabricación propia tiene mucho que ver con los tiempos que corren, sobre todo en el sentido de que los costos de importación han dado paso a un resurgimiento de la industria nacional, ¿usted lo cree así?

Totalmente; desde esta nueva re-fundación del país, nosotros estamos apostando muy fuerte a la industria nacional. Se ha podido trabajar junto con diferentes universidades en distintos proyectos, uniéndonos para tener mucha más fuerza en la elaboración de productos de primera línea, eso sí, los productos deben estar homologados por las reglamentaciones vigentes en Argentina, como ser las normas IRAM de seguridad eléctrica, y etc., para que los desarrollos sean de excelente calidad, entonces, para conocimiento de ustedes, competimos a nivel nacional con productos importados de primera línea con éxitos totales y en este plano, les puedo dar una primicia:

hemos ganado la obra más importante de Bs. As. que es con la firma Prosegur, quienes nos han adoptado para sus sistemas en la empresa.

-Eso es muy importante...

Desde ya que sí; Prosegur es una de las firmas líder en el mercado del transporte de caudales y que depositen su confianza en nosotros, es por demás beneficioso.

-¿Qué tipo de sistemas?

Un sistema de grabación digital a medida, para el conteo de dinero. Hemos competido con primeras marcas como Motorola o Samsung y nos han elegido a nosotros; realmente trabajamos muchísimo para obtener ese resultado.

-Entonces, en pocas palabras, ¿cuáles son los lineamientos futuros de la empresa a partir de esta auspiciosa presentación en sociedad?

Apostar muy fuerte al crecimiento. Seguir creciendo y trabajando para que nuestros clientes siempre tengan lo mejor; dándole destacada importancia al servicio post-venta. No nos olvidamos de cuando recién empezábamos, por eso, lo consideramos un desafío muy importante para nosotros. Seguiremos ampliándonos, de hecho, en pocos días más abriremos un taller para dar servicio post-venta de los productos que comercializamos. Es decir, vamos a apostar a tener un crecimiento sostenido en el tiempo a partir del esfuerzo y del trabajo. En resumen, los invito a venir porque estamos a su disposición para asesorarlos en lo que esté a nuestro alcance; los instaladores saben quien soy, me conocen, saben de mi trayectoria y que siempre tendrán las puertas abiertas de toda nuestra estructura empresarial, para ayudarlos.



De izquierda a derecha:
Ricardo Torterolo, Nelson Curi
y Fidel Martínez

CERCOS ELÉCTRICOS PERIMETRALES DE SEGURIDAD

ALARI 3

El mayor **PODER** de **DISUASIÓN** al más bajo costo



Apto para viviendas, casas quintas, barrios cerrados,
plantas industriales, countrys, etc.

Pinzón 1160, (C1161ADF) Buenos Aires
Tel. (011)4302-3320 • Líneas rot. 4302-2200/2202
ventas@cercoselectricosdeseguridad.com
www.cercoselectricosdeseguridad.com

CUMPLEN NORMAS IEC VIGENTES 60335-2-76

CERTIFICADO POR
IRAM

**BUREAU
VERITAS**

FABRICADO POR
INDUSTRIA ARGENTINA



WALLS SA



Distribuidor Mayorista

www.fiesa.com.ar

VISITE NUESTRO RENOVADO WEB SITE

MONITOREABLES

P R D O X
SECURITY SYSTEMS

EXPANDIBLES



**10 ZONAS
2 PARTICIONES**



728+

MICROPROCESADA 10 ZONAS
ZONAS SIMPLES 5 Zonas / 6 Zonas
ZONAS DOBLES 9 zonas / 10 Zonas



K-636



642 LCD

Software de programación



**EXPANDIBLES DE 6 A 16 ZONAS
2 PARTICIONES**



1728EX

5 zonas + teclado,
expandible por
módulos hasta
16 zonas



1738EX

7 zonas simples
+ 2 teclado.
7 zonas dobles x 2
+ 2 teclado.



1686



1689



1641 LCD

Software de programación



**ALTA SEGURIDAD, ACCESOS Y
SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN**



848

4 particiones
de 8 a 48 zonas



NE96

8 particiones
de 8 a 96 zonas



DGP2-648



DGP2-641



Grafica

Software de programación



**PARADOX
digital
DETECTION**

SENSORES DE INTRUSION

DETECTORES DE MOVIMIENTO



PRO

PIR con alto
rechazo a
RF e IEM



DG 55

Sensor Doble
DG 65
Sensor Quad



DG 75

Digital de Alta
seguridad
con Inmunidad
para Mascotas



DG 85

para Intemperie
de Alta Seguridad
Inmunidad
para Mascotas



525D

por Microondas
e Infrarrojo
Digital



DG466

para cielorraso
direccionable
y digital



Detector
de Visión
Vertical



Detector
de Roturas
de Cristales

Contactos Magnéticos / Barreras / Det. Humo Fotoeléctrico



MC-20 W/B



MC-21S W/B



MC-21C W/B



MC-10F W/B



MC-IND G



MC-OH



PB30 - PB60



SD-4P



MCDI

MONITOREO TELEFONICO
TRANSMISORES RECEPTORES Y SOFTWARE



Position Technology™

CONTROL DE ACCESOS

SOFTWARE control de accesos - Generación de reportes - Interface Gráfica en tiempo real
HARDWARE Controles de puertas - Control de ascensores - Lectoras y teclados - Accesorios



Smart BOX
La caja de Seguridad Inteligente

CAJA DE SEGURIDAD

Permite ser conectada a una central de alarma y es monitoreable.



HIWATA

Sistemas de Seguridad y accesorios



FIESA IMPORTADOR, FABRICANTE Y SOPORTE TECNICO

Av. de los Incas 4154 / 56 (C1427DNT) Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (54 11) 4551-5100 Líneas rotativas
e-mail: info@fiesa.com.ar · Website: www.fiesa.com.ar



Detector de movimiento por señal de video, *Damero*



Este sistema es capaz de detectar movimientos causados por la variación en los puntos o píxeles en la imagen obtenida de una cámara de video. Dicha detección es ampliamente configurable de acuerdo a las condiciones del lugar a cubrir, pudiéndose excluir sectores de manera irregular, como ser plantas u otros objetos que tiendan a moverse.

Este detector puede ser utilizado con cámaras visualizando el exterior y sin destinar de manera exclusiva a dicha cámara, conservando la posibilidad de usarse

como sistema de observación y vigilancia.

Características principales

- Capacidad de análisis de tres grillas de detección simultáneas
- Análisis del promedio de intensidad de la imagen
- Entrada configurable para referencia de activación del sistema (uso opcional)
- Tres salidas con programación independiente de accionamiento
- Buzzer incorporado para avisos de estados con programación individual
- Salida de video para monitor de programación y control
- Información y menú en pantalla.

Para mayor información:

GFM Electrónica
San Buenaventura 101
(B1833AQC) Turdera
Tel./Fax: (54 11) 4298-4076
ventas@gfm.com.ar
www.gfm.com.ar

Cercos eléctricos de seguridad perimetral, *ALARI 3*

ALARI 3 es la marca del generador de impulsos eléctricos, monitor y detector de intrusión para cercos eléctricos perimetrales, fabricado por **Valls S.A.**



El cerco eléctrico genera un gran poder de disuasión, pudiendo trabajar como única protección o como complemento de otros sistemas existentes, su sistema de control electrónico permite asociarlo desde sencillos sistemas de alarma o iluminación hasta el telemando de otros dispositivos.

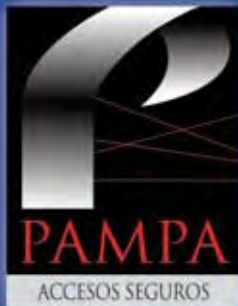
El desagradable efecto que tiene la descarga, que no presenta riesgo, sobre el intruso, hace de este sistema un persuasivo método de control anti-intrusión.

Características técnicas:

- Gabinetes IPX4, ignífugo
- Funcionamiento dual
- Gran autonomía
- No lo afectan las lluvias o humedad
- Impulsos de energía controlada bajo normas IEC
- Comandos con Salidas pulsante/permanente
- Controles remotos optativos
- Certificación IRAM y Boreau Veritas
- Tecnología con 30 Años de experiencia.

Para mayor información:

VALLS S.A.
Pinzón 1160
(C1161ADF) C.A.B.A.
Tel.: (54 11) 4302-3320
ventas@cercoselectricosdeseguridad.com
www.cercoselectricosdeseguridad.com



Mantenimiento de
Circuito Cerrado de CCTV,
alarmas, barreras,
detectores de armas y blisters.

**CABINAS ANTIASALTO
CON DETECCION DE ARMAS.**

Garita Antibalística



Sistema Doble Puerta
Automático



Cabina Antiasalto en PVC



Sistema Giratorio



Sistema Doble Puerta
Automático Telescópico



Piedras 764 - (C1070AAP) - Buenos Aires - República Argentina - Tel/Fax: (54-11) 4361-6298

Directo: (54-11) 4361-1138 - info@tecnologiaenseguridad.com

tecnología en seguridad

www.tecnologiaenseguridad.com



DISTRIBUIDORES EN TODO EL PAÍS. CON 1 AÑO DE GARANTÍA.

TOPICA

THE PROFESSIONAL CHOICE

Navigator

WIRELESS CCTV SYSTEM



MINICAMARA TP905WBB
1/3 CCD B/W 480 Líneas 0.01 lux

MINICAMARA 15CG30A
1/3 CCD B/W 380 Líneas 0.1 lux
c/lente



TP-508 D/3

1/3 CCD B/W 400 Líneas 0.25 lux

TP-1007DN-IR

1/3 CCD Color 420 Líneas 0,4 lux
Día/Noche



Rango de Alcance: 50 mts
Frecuencias: 2.4 Ghz

Hasta 3 cámaras
Lente 4.0 mm (Opcional)
Módulos A/V transmisores



EQUIPAMIENTO INTEGRAL EN CIRCUITOS CERRADOS DE TV

Cámaras B/N y Color
Soportes de cámaras
Gabinetes p/uso externo e
interno "Simil PELCO"
Monitores B/N y Color
Domos
Minicámaras
Pin Hole
Quad
Lentes
Reflector Infrarrojo 15 mts
Secuenciadores de 4 y 8

EQUIPAMIENTO INTEGRAL EN SISTEMAS DE COMUNICACIONES

Transceptores - Handies - Baterías
- Antenas - Fuentes - Accesorios
Marcas: ADI y STARTEL

KIT DE OBSERVACION DE 10" Y DE 12"



Experimente la diferencia
ORIENTAL



LASER ELECTRONICS s.r.l.

COMUNICACIONES Y ELECTRONICA

Thames 540 Villa Adelina (B1607CAF)
Buenos Aires - República Argentina
Tel.: (54 11) 4763-9600/2294
Fax: (54 11) 4763-3688
e-mail: laserelectronics@ciudad.com.ar

CONTROLES DE ACCESOS por proximidad



CERRADURAS Motorizadas



TECLADOS Autónomos



CERRADURAS Electromagnéticas y electricas



Dirección: Viamonte 1647 . CPA: C1055ABE . Ciudad de Bs. As.
Telefax: 54 11 4812-5735 . e.mail: diegorperez@ciudad.com.ar
web: <http://www.cerrojo.8k.com>



**Central de Alarma
"Codigus 3"**



**Infrarrojo Pasivo
"Sensit"**



**Portón Levadizo
"Torsion"**



**Portón Corredizo
"Eurus Custom"**

**Promoción
por
lanzamiento**

Av. Francisco Beiró 5085 (C1419HZM) Capital Federal
Tel./Fax: (54 11) 4566-3225 / 3069
Av. Alte. Brown 2980 (1834) Temperley, Buenos Aires
Tel.: (54 11) 4292-0636
www.ppa.com.br • ppaargentina@ppa.com.br

PPA.

**En automatización y
sistemas de alarma,
siempre cerca suyo.**

*Una empresa sólida pensando día a día en ofrecer a sus
clientes, productos con la mejor tecnología a bajo costo,
atendiendo a sus necesidades con un claro objetivo:
ofrecerle tranquilidad estando siempre cerca suyo.*

*Un producto PPA cuenta con garantía y asistencia
técnica permanente, asegurando rapidez y practicidad.*

*Con productos PPA le abrimos el camino al éxito,
fortaleciendo su posición frente a su competencia.*

*Por eso, si usted va a invertir en seguridad con seguridad,
¡elija PPA!*



La seguridad del líder

Calificación
ISO 9001

Sistema de grabación y transmisión digital de video, VRM Steel Series

VRM Steel es un sistema digital de video para 4, 8 y 16 cámaras con velocidades de entre 25 a 480 cuadros x segundo.



Estable en la grabación y fácil búsqueda de eventos, permite en forma remota comandar dispositivos, mover domos, buscar grabaciones, comunicarse con el servidor, recibir notificación de eventos y programar el equipo principal.

Características Principales

- Formato propio de grabación
- Exporta en formato AVI
- Entradas y salidas

para conmutación de dispositivos

- Salida de video compuesto
- Registro de sistema (logs)
- Personalización de pantalla
- Detección de movimiento inteligente
- Backup a disco local en red o CDR
- Triple formato de compresión mjpg, mjpg4, mjpg4+
- Programación de recorridos
- Agenda para grabación programada
- Ajuste de imagen por cámara
- Manejo de contraseñas
- Función cámara oculta

Para la conexión remota se utiliza un soft cliente o bien el navegador de Internet

- Funciona con direcciones IP variables.

Para mayor información:
Black Box systems Arg.
 Alfredo Bufano 2081
 (C1416AJQ) C.A.B.A.
 Tel./Fax: (54 11) 4581-2643
correo@black-box.com.ar
www.vrmsteel.com.ar

Automatizador para portones corredizos, Speed de Garen

El automatizador **Speed** diseñado por **Garen** cubre las actuales necesidades del mercado: rapidez, seguridad, confiabilidad y avanzado diseño.



Ideal para casas y consorcios, su característica fundamental reside en la rapidez (21 mts por minuto). Su motor es de 1/4 hp resistiendo hasta 400 kg de peso.

Posee una corona interna de bronce por lo que ofrece mayor resistencia y durabilidad, su sistema protector térmico apaga el motor au-

tomáticamente al alcanzar los 130° de temperatura.

Su central electrónica inteligente acoplada al mismo motor facilita su instalación, la misma posee embrague y sistema antiplastamiento, brindando mayor seguridad y confiabilidad junto con su exclusivo sistema forzado anti-inercia.

Los Transmisores con sistema Rolling Code en 433 MHz permiten millones de códigos diferentes.

Garen garantiza el buen funcionamiento de sus equipos ya que fabrica sus propios motores.

Para mayor información:
Maretec S.R.L.
 Mosconi 2731
 (B1674AHE) Saenz Peña
 Tel./Fax: (54 11) 4859-6566
maretec@ciudad.com.ar
www.garen.com.br

Líder en Sistemas y Tecnologías de:

DETECCIÓN DE INCENDIOS



Paneles **NOTIFIER**
 fabricados para JOHNSON CONTROLS

CONTROL INTELIGENTE



JOHNSON CONTROLS



Asociado a JOHNSON CONTROLS

- VENTA AL GREMIO
- INSTALACIONES Y OBRAS
- PROYECTOS
- MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE EDIFICIOS
- SISTEMAS DE EXTINCIÓN POR GAS

DETCON S.A.

Bulnes 1569 (C1176ACC) Bs. As., Argentina
 Tel.: (54-11) 4823-1221 • Fax: (54-11) 4823-2682
 e-mail: detcon@jci.com.ar

DETCON URUGUAY S.A.

José E. Rodó 1927, Montevideo, Uruguay
 Tel.: (59-82) 402-6221 • Fax: (59-82) 403-0525
 e-mail: detcon@jci.com.uy

CONTROLES DE ACCESO Y SEGURIDAD



JOHNSON CONTROLS

CCTV

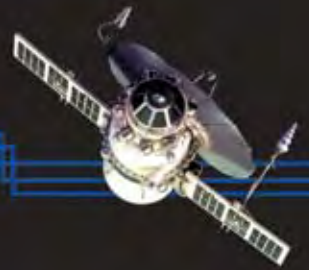


PELCO

CiS

GPS Technology

La tecnología al alcance de sus manos



CIS T-850

Totalmente configurable en forma local o remota

Soporte multiprotocolo para distintos tipos de comunicadores

Soporta hasta 6 comunicadores instalados

2 puertos seriales configurables

2 puertos propietarios para dispositivos Plug & Play

Administración de almacenamiento de datos configurable

7 entradas digitales expandibles a 15 digitales y 4 analógicas



2 salidas digitales expandibles a 8

Poderoso lenguaje de programación

Avanzado sistema de administración de energía

Alimentación de 8-30v

Cumple normas de protección eléctrica e interferencia electromagnética

Software de configuración

CIS T-300

- 2000 Posiciones
- 4 Entradas
- 2 Salidas
- 12V-24V
- Celular AMPS



CIS T-10

- 4 Entradas
- 3 Salidas
- 9V-24V
- Celular AMPS
- Totalmente configurables
- Cumple normas de protección eléctrica e interferencia electromagnética



TK Trendtek S.R.L

Pedro Moran 2151 CP-1419HJA Ciudad de Buenos Aires - Argentina Tel: 54-11-4574-4416

info@trend-tek.com • www.trend-tek.com

**En controles de acceso
la respuesta
es...**



e-lock

abrepuertas autónomo

- *Conexión a Pc*
- *Restricciones de acceso*
- *Bandas Horarias*
- *Feridos*
- *Reportes en Excel®*
- *Comunicación remota
vía módem*

Con
Tecnología

INDALA



e-lock²⁰⁰¹

- Una Puerta
- Fácil programación con tarjetas maestras

e-lock²⁰¹⁰

- Una Puerta
- programación y configuración desde PC

e-lock²⁰²⁰

- Dos puertas independientes
- Una puerta con lector de entrada/salida - Antipassback

La tecnología a su alcance y necesidad

**Cursos de
Capacitación
técnica
personalizada**

Los sistemas de control de acceso autónomos *e-lock* constituyen una opción diferente ante los cada vez más exigentes requerimientos del mercado.

La serie de abrepuertas autónomos *e-lock* le permiten controlar el acceso en una variedad muy amplia de aplicaciones, tales como, empresas, edificios residenciales, countries, etc.

Su poderoso software de configuración *e-lock* incluye prestaciones entre las cuales se destacan: restricciones de acceso por bandas horarias, programación de feriados, generación de reportes muy fácilmente en Excel, conexión vía módem.



An ASSA ABLOY Group company

Ferrari 372 (C1414EGD) Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
Tel.: (54 11) 4857-1767 - Fax: (54 11) 4857-3573
e-mail: ventas@codas.com.ar - web: www.codas.com.ar

ASSA ABLOY

OFRECIENDO LA MARCA DE CONFIANZA

Usted se Beneficia con:

Productos de fácil instalación

Amplia Cobertura por Garantía

Disponibilidad de Folletos y Literatura

Referencia de contactos

Soporte técnico gratuito

Manuales en su idioma

Entrenamiento

Disponibilidad de Muestras

*Página de Internet en Español:
www.hidcorp.com/espanol*



Sus Clientes se benefician con:

VALOR HID

HID ProxPoint Plus®

Lector de proximidad de bajo costo

HID ProxCard® II

Tarjeta económica de proximidad con garantía de por vida

INNOVACIÓN HID

iCLASS™ de HID

Tecnología de tarjeta inteligente sin contacto

HID EntryProx®

Lector de proximidad autónomo

Tarjetas multi-tecnologías

Desde código de barras hasta banda magnética, desde proximidad hasta tarjeta inteligente...


HID puede ayudarle.

EN SUS MARCAS... LISTOS... ¡A CRECER!

Nos identificamos con su negocio. ●



Para mayor información llame al +54 11 4855-5984 o hid.arg@hidcorp.com / www.HIDCorp.com

Distribuye:  **diastec** Integración de Tecnología de Soluciones Tecnológicas ventas@diastec.com.ar / www.diastec.com.ar

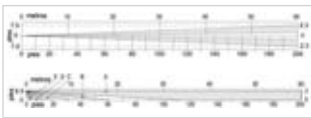
An ASSA ABLOY Group company

Detector infrarrojo pasivo de largo alcance, **DS778**

El **DS778** es un Detector Infrarrojo Pasivo de Largo Alcance para montaje sobre pared. Utiliza el método de procesamiento de señales *Motion Analyzer II* que permite reducir considerablemente la posibilidad de falsas alarmas.



Para colaborar con el proceso de verificación manual, el **DS778** incorpora un led de alarma de alta luminosidad que puede verse desde cualquier posición, lo que permite que pueda ser instalado y probado por una



sola persona. La ventaja de sus lentes espejadas orientables y la disponibilidad de cuatro opciones de montaje hacen que la instalación sea mucho más flexible y adaptable a cualquier aplicación.

Características técnicas

- Procesamiento de Señales Motion Analyzer II
- Ópticas Espejadas Orientables
- Cobertura de 60 mts x 5.7 metros
- Cuatro Opciones de Montaje
- Listado UL

Para mayor información:

BOSCH Sistemas de Seguridad Argentina

Calle 34 N° 4358, Bs. As. (B1650GXB) San Martín.

Tel./Fax: (54 11) 4754-7671

seguridad@ar.bosch.com

www.boschsecurity.com.ar

Panel de 2 zonas cruzadas para comando de extinción, **CB200e**

la compañía inglesa **Control Equipment Ltd.** nos ofrece una alternativa para soluciones de comando de sistemas de extinción de incendios, el panel de alarma convencional **CB200e**.



Este panel fue diseñado para operar sistemas de extinción por agentes gaseosos, el mismo es provisto en formato de dos zonas para vinculación de detectores convencionales de cualquier marca, las cuales operan en modo "zonas cruzadas". Esto implica que para dar la

señal de descarga del agente extintor deberán encontrarse en condición de alarma al menos un detector de cada una de las zonas.

Características Principales

- 2 zonas coincidentes para disparo de extinción
- Capacidad para seleccionar el tiempo de demora de descarga del agente extintor
- Relays de Alarma y Operación de Extinción
- One-man Test (Facil mantenimiento)
- Comandos de teclado de simple operación
- Monitoreo de "Puesta a Tierra"
- Elección de montaje superficial o empotrado
- Cumple con directivas EMC & LVD.

Para mayor información:

Isolve Ingeniería

Av. La Plata 303 P. 18 Of. D (C1235ABA) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4903-2899

contacto@isolve.com.ar

www.isolve.com.ar

Ex-Clé s.a.

SOLUCIONES BIOMETRICAS

LIDER EN DESARROLLOS BIOMETRICOS

Control de acceso y presentismo
Instalaciones bancarias
Instituciones Penitenciarias
Aplicaciones Policiales

Desarrollos a medida

Zonas de distribución disponibles para representantes

[distribuidores@ex-cle.com]





Tecnología, ideas e innovación puestas a su servicio

Respaldo y asesoramiento técnico profesional
Garantía total avalada por 17 años en el mercado

Service Express 24 hs. Envíos acelerados al interior
Permanente Stock disponible

G-600

Panel de alarma de 6 zonas. Monitoreable

- Comunicador telefónico multiformato
- Elegante teclado con teclas retroiluminadas
- 6 zonas programables
- 3 teclas de emergencia config.
- Absoluta confiabilidad

M-400

Panel de alarma, 4 zonas

- Elegante teclado con teclas retroiluminadas
- Sencilla programación
- 4 zonas Programables
- 3 teclas de emergencia config.
- Exclusivo puerto para discador telefónico

Módulo de Discador

CM-100

Receptor para monitoreo telefónico de alarmas

- Obtenga en un equipo compacto todo lo necesario para montar una central de monitoreo de alarmas.
- Es operable aún sin necesidad de una PC y un soft de gestión asociados • Multiformato • 2 líneas telefónicas

GS-3

NUEVO Detector de movimientos Infrarrojo Pasivo

- Contador de pulsos x1, x2, x3
- Compensación aut. de temperatura
- Altísima Inmunidad a RF y EMI
- Elaborado sistema de procesamiento de señales
- Muy confiable

PRG-100 Programador autónomo para COM-1

- Permite programar todos los parámetros, para luego transferirlos al comunicador en una sola, rápida y sencilla operación.

COM-1 Módulo comunicador telefónico de alarmas

- Para monitorear paneles que no posean comunicador o cualquier otro tipo de eventos que necesiten ser monitoreados
- Formato Contac ID

ALARMAS VEHICULARES

- GECO** Antirrobo - Asalto manejo a control remoto
- PRO Y** Control remoto, trabapueras
- DUO** Control de presencia, trabapueras

RECEPTOR

- Universal
- 2 o 4 canales indep.

TX-2C

- Control 2 Canales
- Actualísimo diseño

SHOW-4 Panel de Alarma Inalámbrico

- Maneja a control remoto • 2 zonas que aceptan detectores inalámbricos o cableados • Armado total o parcial, Pánico.

VOICER-2 Discador Telefónico de alarma

- 4 teléfonos en memoria
- 2 mensajes hablados de 10"
- Discado tono o pulso
- Compatible con paneles nacionales e importados

Solicite envío de lista completa de precios y catálogo de productos

FABRICA, ADMINISTRACION Y VENTAS
DOBLAS 475 (1424) Ciudad de Buenos Aires
Tel./Fax: (011) 4903-9677 / 1243 • 4901-0780
e-mail: gonner@infovia.com.ar
web: www.gonnersrl.com.ar

AUTOELECTRONICA
Av. Dardo Rocha 602
Bernal
Pcia. de Bs. As.
4479-0526

GONNER MISIONES
Trinchera de San José
1810 esq. Rademacher
Posadas - Misiones
(03752) 421442

CID ALARMAS
J.D. Perón 1618
Valentín Alsina
Buenos Aires
4228-8049

LIBERTY
Calle 35 esq. 17
La Plata
Pcia de Bs. As.
(0221) 4257900

ALARMAS BISONIC
Bolívar 241
(5800) Río Cuarto
Pcia. de Córdoba
(0358) 4646339

CASA ALIMAR
Zalazar 299
Ciudad Tesei
Pcia de Bs. As.
4450-4794

DETECCIÓN temprana de INCENDIO



NOTIFIER

Sistemas de detección inteligentes, convencionales, analógicos y direccionales

Sistema de extinción autónomo para rack



Sistema de aspiración

Detector de incremento de temperatura por variación de presión

SECURITON
SISTEMAS ESPECIALES DE DETECCIÓN

CIRCUITO cerrado de TELEVISION



MITSUBISHI

Grabación digital de CCTV, telemetría y videoprinter

ELCA
SEGURIDAD ELECTRONICA S.R.L.



Monitores TFT-LCD y completa línea de CCTV

VITECH



Avanzada tecnología en sistemas de CCTV



solución para la prevención de pérdidas

Av. Boedo 1975 (C1239AAJ) Capital Federal. Tel./Fax: 4925-4102 (Líneas rotativas)

Website: www.elcasrl.com.ar E-mail: info@elcasrl.com.ar

SEGUIMIENTO Y CONTROL SATELITAL DE MOVILES



PROTECCION SATELITAL



ProSat le permite visualizar sobre mapas digitales
la ubicación geográfica (latitud, longitud)
y velocidad de sus vehículos en TIEMPO REAL

SegurCom



ORIENTALES 515 : C1226ACC : CIUDAD DE BUENOS AIRES
TEL.: (54 11) 4957-8004 : e-mail: segurcom@soho-ar.com

“Una tonelada de tecnología”

-Usted, a esta profesión, ¿cómo llega?

Desde la seguridad personal y la seguridad diplomática. Llegó un momento en que al ver los equipamientos que utilizábamos me pregunté: “¿Por qué es tan complicado?”- y el problema es que las grandes corporaciones que fabrican automatización, control de accesos, etc., lo piensan todo desde el software, pero no desde la vivencia del personal de seguridad. O sea, nos encontrábamos con que había que analizar cómo pensaba el programador, es decir, no había una forma simple de realizar procesos con esos sistemas. Y no tiene nada que ver con que los equipos sean malos, pueden ser excelentes, pero no cumplen con las funciones de simpleza que se necesita para una situación de emergencia y eso fue lo que yo noté. Comencé, entonces, a armarme del equipo de gente que necesitaba para este proyecto. Toda la gente que me traje para el software y el hardware proviene del área de tecnología militar, o sea, que ya saben cómo piensa el personal de seguridad. Pero sabía que no podíamos darnos el lujo de dilapidar recursos en procesos rígidos y que los costos productivos debían reducirse drásticamente. Así que desarticulé las diferentes áreas de trabajo y las fusioné en una sola. Ambas, hardware y software, trabajan juntas desde el inicio. Y eso resultó revolucionario con respecto a la forma de trabajo tradicional.



En su empresa no hay vendedores. Todo lo maneja por contactos. El personal de seguridad lo conoce, el gremio busca su asesoría técnica, sus empleados lo respetan y él se maneja con perfil bajo y mucha intuición. Con ustedes: Mario Galdi, titular de una de las empresas más reconocidas del mercado.

-¿En qué año se funda SG SYSTEMS?

Bueno, SG SYSTEMS arranca mucho antes incluso de llamarse así, en Brasil, hace casi 9 años. Empezamos a hacer desarrollos para una empresa que aún existe y que nos encargó la seguridad de sus más de 300 shoppings. El primer equipo que le desarrollamos fue un detector-contador de personas que se ponía en los marcos de las puertas de entrada. A partir de un trabajo de seguridad que me había tocado en Brasil, me relacioné con el dueño de esta empresa y me contó su problema. Hasta el momento utilizaban guardias en las puertas que con un cuenta personas manual, iban chequeando a la gente que ingresaba y egresaba de los establecimientos, lo que arrojaba al final del día cifras erróneas con diferencias de miles de personas. Este hombre se encontraba buscando una solución y a mí se me ocurrió la idea que luego llevamos a cabo. El equipo anduvo muy bien y la situación fue resuelta de la mejor manera, con menos de un 4% de error en condiciones normales. Soy una persona que tengo muchas ideas y cuando creo en algo, aunque vengan 400 ingenieros de la NASA a decirme que estoy equivocado, yo sigo adelante si estoy convencido; de hecho, me decían que no iba a funcionar y ahora el “Contador-Detector de Personas” es una patente mundial que actualmente estamos negociando con una empresa del exterior para que se fabrique a nivel internacional.

-Entonces, desde ahí empieza con su propia empresa...

Ahí empezamos a trabajar. Hicimos otros desarrollos para empresas de seguridad brasileras, hasta que de una em-

presa estadounidense nos encargaron un control de accesos. Cuando estábamos por terminar con el producto, se vende la parte mayoritaria de la empresa, cambian los directivos, nos pagan lo desarrollado hasta el momento y nos encontramos con el 70% del producto terminado y sin vender. Ahí se me ocurrió meter dentro del control de accesos el contador-detector de personas, le hicimos unas reformas y lo fabricamos en la Argentina.

-Cuando habla de nosotros, ¿a quién se refiere?

A SG SYSTEMS; somos 3 socios: mi padre, un ingeniero y yo, y obviamente los empleados, que son parte fundamental de la empresa.

-¿Y quién toma la iniciativa de los tres?

Hoy por hoy, la empresa funciona sola. Todos tienen una forma de pensar muy similar a la mía; no es que yo los formé como robots pero es que ya estamos tan sincronizados que ellos solos resuelven los problemas que pudieran presentarse, de la misma manera que lo haría yo. Mi padre se ocupa de los despachos de Aduana, de los Bancos, del contador y yo me ocupo de salir al mundo a recopilar información. Recuerdo una conversación con un amigo que estaba en el equipo económico de Chile, hace algunos años, que me dijo: “¿Sabés qué estoy haciendo? Estoy armando un equipo de 40 especialistas, que van a salir al mundo a ver qué se nece-

sita y de eso, qué podemos fabricar en Chile para venderles”, bueno, de esas personas entrenadas y estratégicamente ubicadas, hoy debe haber más de mil. Ese dato me quedó en la cabeza, porque como siempre digo: «el país se salva con tecnología; no es lo mismo exportar una tonelada de trigo, que una tonelada de tecnología».

-Con respecto a ese tema, ¿usted cree que existen políticas industriales o tecnológicas de parte del Estado, que acompañen el desarrollo de las empresas?

El problema no es puntualmente ese. El problema está en que existe un costo político que los gobiernos no quieren asumir; porque da más rédito político enviar a reparar caminos o a hacer zanjas solo con equipamiento básico, a gran cantidad de gente de baja capacitación, que utilizar esa partida de dinero en políticas de desarrollo de tecnología con créditos blandos. Yo hace unos años me moví por algunas gobernaciones porque teníamos un contrato de trabajo para exportar; la idea era tomar gente de la universidad y montar una fábrica en zona franca con el fin de exportar con valor agregado todo lo que pudiésemos desarrollar. Necesitábamos dos cosas: el permiso para establecernos en zona franca y un préstamo para echar a andar el proyecto. Nadie nos apoyó.

-¿Cuál sería su reflexión final?

Que el Estado tiene que apuntar a capacitar a la gente y apostar a los desarrollos y la investigación. Se sale adelante exportando valor agregado y eso se consigue con apoyo estatal y crediticio.

Control de Accesos

NUEVA GAMA DE KITS

SG[®]
SYSTEMS

© SG SYSTEMS[®]



**PRECIOS
INCREIBLES**

✦ SI RECONOCE ESTAS MARCAS, CONOCE DE TECNOLOGÍA ✦

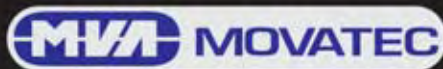


OEM*



✦ EL PODER DE LA INTEGRACIÓN ✦

Distribuidores autorizados:



Información general:
info@sgsystems.com.ar

Sitio Web:
<http://www.sgsystems.com.ar>

Telefax: + 54 (11) 4831- 2005
Telefax: + 54 (11) 4831- 8003

* SG SYSTEMS es OEM de HID CORPORATION

* HID CORPORATION An ASSA ABLOY Group company

Adquiera su Sistema de Seguridad Orbit - 6 en

© RNDStm - 4632-9119



Alarmatic

ORBIT

El sistema de seguridad ORBIT cuenta con un comunicador digital incluido en el panel. Su amplia variedad de características proporcionan lo mejor existente en el mercado, tanto para usted como para sus clientes.

Principales Características

- 6 zonas completamente programables
- Expandible a 8 zonas empleando entradas de 2 zonas en el teclado de comando
- 2 números de teléfono "SÍgame" con mensajes vocalizados optativos
- 3 zonas de emergencia en el teclado: Pánico, Incendio, Emergencia Especial
- Conecta hasta 4 teclados LED/LCD
- Diario de hasta 100 acontecimientos
- Conexión para botón de pánico en el teclado
- 10 códigos de usuario
- Comunicador digital
- Upload/Download, remoto o local
- Reloj de tiempo real
- Controlador de sirena incluido
- Todos los formatos de pulsos más importantes, Contact ID y SIA
- Programador portátil

José Bonifacio 262. C1424CHF. Ciudad de Bs. As.

Teléfono.Fax: 011.4922.8266 - 011.4924.1527

e.mail: alarmatic@sinectis.com.ar

y obtenga 3 meses de monitoreo SIN CARGO en



**SISTEMAS DE
PROTECCION Y
SEGURIDAD**

**3 MESES
SIN CARGO**
Monitoreo
Mayorista



R KONET

Monitoreo de alarmas

por Gau Barrera



Una emergencia o un siniestro se pueden presentar en cualquier momento, pero cobran especial importancia cuando no estamos presentes para resolverlos. El monitoreo de eventos a distancia es una solución eficaz y uno de los negocios más potenciadores del mercado de la seguridad.

¿Cómo funciona el monitoreo?

El objetivo de una estación de monitoreo y como su nombre lo indica, es monitorear los eventos detectados por el sistema de alarma instalado y tomar una acción pertinente. Esta acción puede ser: dar aviso a la policía de un robo detectado, a un técnico para la reparación del sistema o a un supervisor de guardia para corregir algún problema en la línea de montaje de una fábrica, es decir, el monitoreo aumenta el nivel de seguridad y productividad de una propiedad protegida haciendo de enlace entre el propietario y las autoridades pertinentes o la comunicación a distancia entre las máquinas y los usuarios.

Mediante la utilización de un programa adecuado, la empresa de monitoreo registra en un archivo histórico los

Desde las primeras instalaciones de sistemas de alarma, el objetivo fue dar aviso lo más claro posible de que hechos imprevistos y no cotejados, estaban ocurriendo en una propiedad. Luego los avisos se extendieron a los detectores de fuego y con el advenimiento de los sistemas microprocesados, a todo tipo de señales y sucesos, desde escapes de gas, control de ingreso de personal, entrada en funcionamiento de maquinarias automáticas, hasta el telemando de equipos, luces o sistemas de riego, por mencionar algunos ejemplos.

Obviamente, que para que esto tuviera efecto alguien debía oír estas señales y actuar en consecuencia, es entonces donde aparecen las pri-

meras centrales de monitoreos de eventos, las cuales por una cuestión de costos ya que su implementación se basaba exclusivamente en la comunicación por radioenlace punto a punto, tuvieron sus comienzos en los destacamentos de policía y en las entidades financieras y bancarias a sus principales clientes.

A medida que se fueron perfeccionando los sistemas de comunicaciones, el monitoreo de alarmas se fue haciendo un servicio más popular y esto debido en gran medida a que por utilizarse la telefonía urbana para el enlace entre el objetivo y la central, el costo final descendió notablemente, haciéndose accesible a viviendas particulares y pequeños comercios.

Ahora bien...



eventos recibidos del usuario y cuando aparecen en la pantalla del operador, éste procede según una lista de

acciones previamente pactadas.

Los datos del usuario son confidenciales y sólo se transmiten a las autoridades policiales u otras, los que sean relevantes para actuar en consecuencia. Dar cuenta de los pormenores del usuario no es función de las centrales de monitoreo, sino asistir y brindar ayuda lo más eficazmente posible.

-*"Para el consumidor final,"*- nos cuenta **Francisco Alberton de la empresa USS United Security Services**

-"se trata de alcanzar el mayor nivel de protección, tranquilidad y servicio, para su familia y sus bienes. Saber que estará protegido por una empresa

dedicada a la seguridad y que cuenta con profesionales que intervendrán en cada caso, para brindarle el servicio esperado los 365 días del año, las 24 horas. Comunicación inmediata con la policía, emergencias médicas, médicos particulares, clínicas, Bomberos Voluntarios, etc., o según lo requerido por el usuario. Además, tendrá a su disposición un departamento técnico especializado para la resolución de eventos en 24 horas y para emergencias nocturnas"



mos en pensar en la seguridad, se reduzca una vez que hallamos elegido el sistema y el servicio adecuado a nuestras necesidades. Dormimos más tranquilos, salimos a pasear más tranquilos, entramos y salimos de nuestras casas más tranquilos. Dejamos nuestras empresas y comercios en manos de profesionales que velan por nuestra seguridad, con lo cual podemos disfrutar de nuestro tiempo sin estar constantemente preocupados por la seguridad. Esto hace a una mejor calidad de vida"

Es muy clara la función social de la actividad, pues, el prestador cumple la tarea de detectar, recibir, procesar y dar los avisos necesarios según el caso. En otras palabras, es evidente que la policía no puede saber lo que pasa dentro de los inmuebles de los ciudadanos, por ello, es necesaria la detección de los intrusos y las posteriores gestiones de aviso para evitar, detener o minimizar los siniestros.

-"Así mismo, este servicio permite el control del uso del sistema por parte de los usuarios habilitados en cada sitio,



controlando que no se retiren sin activar el sistema o registrado y gestionado ingresos de usuarios en horarios no autorizados, cuando el sitio debería permanecer cerrado"- amplía el Sr. Néstor Gluj de la corporación Prioridad 1, -"por otra parte, es posible la transmisión de avisos silenciosos de asalto con pulsadores, a través de códigos falsos cuando se ingresa al sitio, generados por omisión, es decir, por no hacer, en lugar de por hacer y otras opciones. Es fundamental el control periódico de los distintos tipos de vínculos que hay entre el inmueble y el prestador (teléfono, celular, radioeléctrico, interrogado o no), con frecuencias que van, en el peor de los casos, desde las 24 horas para el telefónico, pasando por el enlace horario y llegando a los minutos para el caso de prestación de radio interrogada. Este es un punto muy importante que se debe tener en

cuenta al elegir el prestador, pues no todos brindan todas las opciones. Hoy en día, es impensable un sistema de alarmas que dependa de la sirena y de la buena voluntad de un vecino para que llame a la policía. La tarea debe ser, necesariamente, realizada por un prestador profesional que tenga el equipamiento, la actitud y el entrenamiento adecuado y más aún, que tome el sitio protegido como si fuera propio"

Para redondear el concepto, el **ing. Modesto Miguez de la compañía Central de Monitoreo S.A.**, expone: *"El*



monitoreo es hoy una alternativa más que tienen los usuarios para combatir la inseguridad. Complementado por la respuesta policial, consiste en un procedimiento que se caracteriza por brindar seguridad en forma accesible (por precio y eficiencia); tener una importante participación del componente tecnológico; presentar un valioso atractivo para las inversiones de capital externo, acelerando la divulgación de su existencia y despertando la demanda en la sociedad; manifestar una fuerte reducción de los costos de equipamiento para los abonados finales, haciendo cada vez más accesible el servicio y contando con una mayor confiabilidad en el servicio al mejorar la red telefónica del país y al ser cada vez más viables los accesos a otras redes. Estas características, apoyadas como ya dije, en la dimensión tecnológica, necesitan de forma imprescindible la capacitación específica en el área, siendo la instalación uno de los ejes principales de la eficiencia y eficacia del sistema. Una instalación defectuosa implica que la alarma no funcione en el momento en que se la necesita, sintiéndose el cliente estafado en su buena fe. O bien, que la alarma funcione cuando no debe hacerlo originando una falsa alarma. Las consecuencias morales y económico-sociales de una mala instalación, hablan por sí solas de la necesidad de brindar un espacio de profesionalización en el área"

Similar opinión tiene el **Sr. Gabriel Ruanoba de la firma SPS Sistemas de Protección y Seguridad:** *"Estoy*

totalmente convencido que el mayor beneficio es tener una mejor calidad de vida. Digo esto pues la seguridad ocupa hoy gran parte del

tiempo de los argentinos; estamos permanentemente alertas en cuanto al tema en cuestión; pensamos, actuamos y proyectamos prácticamente todo sin dejar de lado la seguridad nuestra y de nuestras familias, como así también de nuestros bienes materiales. Creo que el monitoreo de alarmas, a través de sistemas y empresas que brinden un buen servicio, ayuda a que gran parte de ese tiempo que investi-



Brinde Monitoreo Radial Digital con cobertura nacional utilizando los radiotransmisores adquiridos en



Principales Características técnicas del equipo FD 100 y del servicio.

- Transmisión de datos por el canal de control de la telefonía celular (*Sistema Cellemetry*).
- Cobertura nacional.
- Transmisión digital.
- Compatible con todos los paneles de alarma.
- Detección de corte de línea telefónica interna (*modo Back-up*).
- Cobertura extendida nacional sobre todos los sistemas de telefonía celular.
- Tarifa única nacional.
- No requiere receptora radial dedicada.
- Compatible 100 % con receptoras de alarmas telefónicas.
- Disponible desde un solo equipo/abonado.
- Infraestructura muy robusta soporta en la actualidad mas de 2,5 millones de abonados.
- Transmite todos los eventos en forma transparente
- Funcionamiento como Full Radial o Back-up telefónico, utilizando el otro medio como alternativo.
- Muy fácil instalación.
- Alto nivel de seguridad en la encriptación de la transmisión y en la administración del sistema
- Administración del sistema en tiempo real por cada empresa.

J.B. Justo 332 (B1602BKF) Florida - Buenos Aires
Teléfono: (54 11) 4795-6112 - Fax directo: (54 11) 4795-6048
e-mail: info@movatec.com.ar - web: www.movatec.com.ar

y obtenga 3 meses de Monitoreo Telefónico SIN CARGO
y el Monitoreo Radial Digital GRATIS de por vida en



FD-100 Vista Externa



FD-100 Vista Interna



La importancia de estar bien protegido

Viene de página 51

Encontramos aquí un tema del cual no podemos dejar de hablar.

Las falsas alarmas

Se le llama "falsa alarma" a la indicación de emergencia de un abonado cuando ésta no existe. Muchas veces, una falsa alarma puede ser detectada como tal evitando el despacho de la emergencia a la autoridad de comprobación (autoridad de aplicación en los tribunales).

Si tomamos en cuenta que la característica más destacable del monitoreo de un sistema, es la posibilidad de evaluación de los eventos recibidos, la función del operador no se debe limitar a la ejecución de las acciones pautadas para un determinado usuario, sino que, aplicando la lógica, éste debe determinar si se trata de una alarma verdadera o no. Para ello, se utiliza la *confirmación*. Un evento que confirma a uno anterior, asegura un alto porcentaje de certeza. Por ejemplo: si en una propiedad hay un detector de apertura en una persiana y un detector de movimiento en un área de paso obligado, una alarma de la zona del magnético seguida de una alarma en la del infrarrojo, confirmará la intrusión. Por el contrario, si se dispara el infrarrojo una sola vez, es muy probable que se trate de una falsa alarma ocasionada por una corriente de aire o un animal doméstico.

Esta rutina, en conjunto con una serie de directivas y el entrenamiento adecuado del operador, permiten brindar un servicio eficiente y de alta calidad.

Es preciso tener en cuenta que las falsas alarmas atacan directamente,

contra la rentabilidad de la empresa de monitoreo.

Las consecuencias negativas de una falsa alarma pueden llegar a:

- La muerte de particulares en accidentes de tránsito, a consecuencia de la urgencia en los desplazamientos de los móviles policiales.
- La muerte de personal policial al enfrentar el hecho delictivo demandado como algo rutinario, a consecuencia del acostumbramiento y el exceso de confianza provocado por la reiteración de las falsas alarmas.
- La falta de disponibilidad de recursos del Estado (móviles y hombres) para cubrir requerimientos reales de la sociedad.
- La dilapidación de los recursos humanos y materiales de la Policía.
- el descreimiento en la confiabilidad del sistema de alarma, con el consecuente aumento de la sensación de inseguridad del ciudadano y el desprestigio de la empresa prestadora, traducido en la pérdida de abonados.

Este último ítem promueve un aumento de los costos dados por los recursos humanos y materiales empleados por la empresa prestadora, que equivalen a más de u\$s 50.000 anuales cada 1.000 abonados, aproximadamente.

Piense que el costo de mantenimiento de un cliente está relacionado directamente con la calidad de la instalación y eso es un cálculo estimable y amortizable, pero el descrédito de la empresa por la merma de confianza en la idoneidad del sistema, está íntimamente ligado a la calidad del servicio que presta la empresa y eso es invaluable.

Y si de dinero se trata...

Hablemos de negocios

El monitoreo de eventos se presenta como una potencial veta de comercio tanto para el instalador, como para la empresa de seguridad.



El instalador profesional veía hasta hace unos años al monitoreo como un rubro de poca injerencia en su actividad, sin embargo, hoy en día los clientes son cada vez más conocedores de estos servicios y lo solicitan. Los que no lo ofrecen corren el riesgo de quedar afuera del mercado.

Se puede decir que para el instalador ofrecer el servicio de monitoreo de un sistema de alarma, está lejos de ser un problema; de hecho, le generará una gran posibilidad de incrementar sus ganancias, ya que en principio obtiene un ingreso extra por la conexión a la EMC (Estación de Monitoreo Central) que, según el prestador, es por única vez o mensualmente mientras esté en servicio la cuenta. Además, mantendrá un contrato mucho más estrecho con el cliente, pues el prestador le informará de cualquier novedad generándole oportunidades de servicio técnico, mantenimiento, ampliaciones, etc.

En otro orden de cosas, al estar más cerca del cliente y mediante una buena categorización de sus necesidades, podrá ofrecerle una solución a medida.

Por último, podrá proveerle de un servicio de monitoreo estándar en cualquier lugar del país que se encuentre, contando con el respaldo de una empresa especializada.

Para la empresa de seguridad tam-

Continúa en página 56



■ Para mayor información puede visitar las siguientes páginas:



www.monitoreo.com



www.prioridad1.com



www.spsseguridad.com.ar



www.ussargentina.com.ar

LIDERES EN MONITOREO MAYORISTA



en todo el país

INGRESE A LA RED LIDER EN MONITOREO MAYORISTA



USS le ofrece un sistema de monitoreo remoto con la tecnología más moderna del mercado, para que USTED pueda brindarle el mejor servicio de protección a sus clientes.



universal
assistance

Con USS, sus clientes acceden al más completo servicio de asistencia para hogares y comercios, con el respaldo de Universal Assistance

GPS



También le ofrecemos Monitoreo Satelital de vehículos con la mejor relación costo/beneficio

USS

(011) 4779-0220

José A. Cabrera 5350/54 Capital Federal (C1414BGX)
Tel.: (011) 4779-0220 - Fax: (011) 4777-8149
www.ussargentina.com.ar

La importancia de estar bien protegido

bién resulta un gran aliado, pues potencia su servicio dotando a los vigiladores de apoyo externo en caso de siniestros y amplía su capacidad a través de los detectores instalados en el sitio, a la vez que reviste la función de control del personal de vigilancia y/o custodia en cuanto a permanencia en el objetivo, relevos, detección de falta de actividad del hombre, etc., informando directamente y en el momento a los supervisores.

También permite asegurar que los vigiladores no accedan a áreas restringidas durante la noche o fines de semana, acotando responsabilidades y disminuyendo los riesgos.

En lo estrictamente comercial podría citar innumerables beneficios: renta asegurada; proyección a futuro de los ingresos; fidelización de los clientes pues permanentemente se estará en contacto con ellos; ingresos extras con una mínima inversión a nivel tasa de retorno y en cuanto a política comercial, podrá alcanzar una alianza estratégica que le permitirá delinear un crecimiento sostenido y programático.

Conclusión

El monitoreo de eventos es un servicio que ha ganado posición en el mercado de la seguridad debido, en gran parte, a que las empresas prestadoras han optimizado sus recursos en el afán de liderar el segmento comercial al que pertenecen. En esa búsqueda de mejoras han aportado a la comunidad y en especial al gremio, un importante elemento de consideración a la hora de proyectar un sistema de alarma para una casa, un comercio, una fábrica o todo un complejo industrial, poniendo al alcance de la mano de los interesados y merced a los costos reducidos de las comunicaciones actuales, la posibilidad de su implementación, misma que hasta no hace mucho ni siquiera se podía enunciar como una opción verosímil.

La difusión del monitoreo de alarmas es cada vez más profusa y si bien la presunción de "lo inalcanzable" aún le impide cotejar al consumidor final, el costo de un abono, es justamente este dato, en definitiva, un punto a favor de los instaladores y de las empresas que entiendan en este rubro, la oportunidad de concretar un mayor caudal de negocios.

Reglamentaciones vigentes aplicadas al monitoreo de alarmas

En los últimos años, en distintas provincias de nuestro país, se ha comenzado a regular la actividad.

En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (CABA) existe la ley 118 de diciembre de 1998, reglamentada por el decreto 1133/01, que fue modificada por la ley 963 de diciembre de 2002 y promulgada por el decreto 1754/02.

En el ámbito de la provincia de Bs. As. la actividad se regula por la Ley 12.297, modificada por las leyes 12.381 y 12874, reglamentada por el decreto 1897/02.

El espíritu de estas leyes fue controlar a las empresas de seguridad física y se agregó el monitoreo sin hacer las distinciones necesarias, pues las actividades son muy diferentes en la tarea en sí, en los montos de facturación, en el tipo de personal que utilizan, hasta en el hecho de la portación de armas y uso de la fuerza que no se contempla en el monitoreo.

Cabe destacar que la ley de la provincia surge como una necesidad urgente de reglamentar esa actividad, a posteriori del controvertido caso Cabezas.

Ambas leyes definen la autoridad de aplicación en cada área, generando requisitos para la habilitación de las empresas prestadoras, creando registros de las mismas y de su personal e incluyendo la obligación de capacitación de los vigiladores con un mínimo de horas de clase.

Se incluye también, como se dijo, la prestación del servicio de vigilancia a través del sistema de alarmas fijas o móviles, siempre que se trate de un servicio permanente con conexión a una central de monitoreo.

Sin embargo, se observa en ambas un gran peso en la intención recaudadora que generan interesantes cargos por habilitación de las empresas, de los servicios, multas y demás cuestiones relacionadas con el ingreso de dinero a las arcas del Estado. Lejos está de ser una reglamentación formal y técnica de la actividad, de modo de asegurar al ciudadano los requisitos mínimos que aseguren la correcta prestación, fundamentalmente en lo que a la actividad del monitoreo se refiere.

En ambos casos se excluyen a las empresas de monitoreo de algunas obligaciones mayores, inherentes a las de vigilancia física; principalmente en la ley 118 de la CABA, donde se hizo lugar a lo actuado por la Cámara de Empresas de Monitoreo de Alarmas de la República Argentina (CEMARA).

En cuanto a normativas técnicas, se cuenta a nivel nacional con la norma IRAM 4174 que define los requerimientos mínimos para la prestación del servicio, como ser:

- Ámbito para la Estación de Monitoreo independiente del resto de la organización.
- Requerimientos de seguridad (protecciones físicas y electrónicas, etc.)
- Equipamiento redundante para casos de fallas.
- Implementación de UPS con 20 minutos de autonomía y generador con combustible almacenado para 12 horas, para cortes de energía.
- Operadores calificados con un mínimo de 2 por turno.
- Recibidores electrónicos de alarmas con 2 líneas telefónicas como mínimo.
- Sistemas de administración y proceso informatizado por software.
- Sistemas de enlace radioeléctrico con homologación de CNC, cuando se utilicen.

(Hay que mencionar que la norma IRAM no es de carácter obligatorio y las leyes no la incluyen en sus requerimientos)



www.cemara.org.ar



**Tenemos el icono,
para la seguridad de su flota.**

Transmisión inalámbrica para alarmas, DS900i-GSM

El DS900i-GSM es una avanzada solución para asegurar la mayoría de las instalaciones con transmisión de alarmas dotadas de un sistema de comunicación dual.



Esta tecnología de doble vía logra una comunicación muy segura y económica proveyendo un servicio ininterrumpido las 24 hs.

Es también un comunicador inalámbrico de 6 entradas directas. La interfase monitorea en forma permanente la línea telefónica

(PSTN) y en caso de una situación de falla o corte de línea, la información es enviada automáticamente a la estación de monitoreo a través de una red digital GSM (comunicación por Sistema Global de Comunicación Móvil).

Es una solución de monitoreo digital de alarmas inalámbrico con: transmisión doble vía, hardware doble banda.

Compatible con la mayoría de centrales de alarmas y estaciones de monitoreo.

Es de fácil instalación y programación.

Para mayor información:

BOSCH Sistemas de Seguridad Argentina

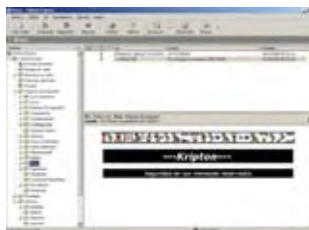
Calle 34 N° 4358, Bs. As. (B1650GXB) San Martín.

Tel./Fax: (54 11) 4754-7671

seguridad@ar.bosch.com

Software para proteger sus mensajes por e-mail, Kripton

Es por todos conocida la vulnerabilidad de la información enviada mediante correo electrónico, **Kripton** es un software que puede ser totalmente aprovechado por personas u organizaciones que necesitan enviar información reservada por el riesgo que significa caer esta información en manos no deseadas.



Kripton le permite impedir el conocimiento de la información por quien la intercepte, dado que usted de manera sencilla y automática genera sus propias claves y las comparte con las

personas que desea, pudiendo usar diferentes claves con distintas personas, cambiándolas en el momento que desee.

Podrán interceptarle el mensaje, pero no podrán descifrarlo, porque necesitarán para ello su programa y su clave.

Ni los creadores del programa pueden descifrar el archivo que usted envió si no cuentan con la clave correspondiente.

Para reforzar su seguridad, este programa es configurable y adaptable a sus necesidades y cuenta con adicionales características que lo hacen absolutamente más confiable.

Para mayor información:

Alejandro García

produc@argentina.com

b17grupo@yahoo.com.ar

PAMPA 2008 / El Primer Panel Argentino Para Monitoreo Telefónico

Ahora con software de UP/DOWNLOADING

- 6-8 Zonas Robo/Fuego, Cableadas/Inalámbricas
- 3 Números Telefónicos para Monitoreo
- 17 Códigos, 2 Salidas PGM
- Comunicador: pulso, Contact ID
- Soporta hasta 4 teclados
- y mucho más...



Módulo Receptor



Transmisores Llaveros



IRP cableado e Inalámbrico



Magnético Inalámbrico



Módulo de voz

Fabrica, Distribuye y Garantiza



La Pampa 5030 PB. Dto. A
C1431CQL. Capital Federal
e-mail: altron@elsitio.net

(011) 4521.9440 - 4523.2698

Arme su centro de monitoreo con la mas avanzada tecnología y al menor costo con el software Mx-Mon de Pyronix

- Software en español bajo windows emulador de receptora a través de un módem
- Por cada evento el módem recibe: Abonado, Evento, Zona, Partición.
- Cada evento es mostrado con un color diferente para su fácil identificación.
- Posibilidad de asociar sonidos a eventos.
- Gestión de operadores.
- Ventanas de control de Armado/Desarmado y Test.
- Todos los eventos quedan salvados en el disco rígido del PC.
- Funciona a través de módem o receptora multiprotocolo.
- Todos los eventos se pueden gestionar desde el ordenador: alarmas, averías, pánico, armado/desarmado, test, restauraciones, etc.



Pyronix MX-MON

Nuevo teclado para control de accesos DA 063 M !!!

- 63 posibles códigos de acceso.
- Códigos de dos, cuatro o seis dígitos.
- Salida de asalto activada por clave.
- Tres niveles de jerarquía.
- Una o dos salidas de relé para control de una o dos puertas.
- Switch antidesarme.
- Programación en memoria no volátil.
- Alimentación de 12 V de alterna o continua.
- Salidas seleccionables como NA / NC mediante jumper.
- Salidas programables como retenidas o pulsantes.
- Período de activación de las salidas pulsantes de 1 a 99 segundos.
- Pánico activado por clave dedicada o por función
- antiasalto de cualquier usuario.



TELÉFONO
MÓVIL



PAGER



DIALSEC

VOCALISER
DIALER
SEGURIDAD ELECTRONICA

Boedo 570 (C1218AAC) - Bs. As. Argentina
Fax: 4932-8175 / 4957-5224 - Tel. 4932-3838
E-mail: ventas@dialer.com.ar

Web Site: www.dialer.com.ar

Fabricantes desde 1982

TECNOALARMA

PROTECCION TOTAL

- .. Atención Personalizada
- .. Excelente Asesoramiento Técnico
- .. Stock Permanente
- .. Rápidos envíos al interior
- .. Importantes descuentos por cantidad

visite: www.tecnoalarma.com.ar

.. CENTRAL TECNO 1200

- 2 Zonas cableadas, microprocesada
- Receptor de 2 canales incorporado
- Memoria de alarma por zona
- Función Chime audible y visual
 - Pánico 24 hs.
 - Beeps de sirenas
 - Memoria EEPROM
 - Montaje SMD
 - Provista con 2 CR de 2 canales



.. CENTRAL TECNO 5000

- 6 Zonas Cableadas
- Microprocesada
- Teclado retro-iluminado
- 10 tipos de zonas
- 3 tipos de armado
- 5 códigos de usuario
- **Apta Monitoreo** (Contact ID o 4+2)
- 3 nros. telefónicos p/ monitoreo: principal / Back up / secundario
- Avisador Telefónico incorporado
- Memoria EEPROM • Montaje SMD



.. AVISADOR TELEF. AT 2500

- Microprocesado de 2 Canales
- 5 Memorias telef. de 16 dígitos cada una
- Mensajes hablados de 10 seg. cada uno
- Discado por TONO ó PULSO
- Fabricado en montaje SMD
- Memoria EEPROM



© RND® - 4632-9119

.. INFRARROJO PASIVO IRP III

- Sensor Piroeléctrico de doble elemento detector de máxima calidad
- Alta inmunidad a RF y ruidos eléctricos
- Cobertura de 125° x 15 mts.



- Termocompensado
- Contador de pulsos de 1 y 3 (selec. jumper)
- Led indicador anulable (selec. jumper)
- Base para montaje plano o en esquina
- Montaje SMD

.. BARRERA INFRARROJA BIR 15



- Alcance típico 15 mts. uso interior
- Salida a relé inversor NA/NC
- Insensible a luz ambiente
- Tiempo de corte de haz Programable
- Microprocesada • Montaje SMD

.. INFRARROJO INALÁMBRICO

- Sensor Piroeléctrico de doble elemento detector de máxima calidad
- Alta inmunidad de señales RFI y EMI
- Cobertura de 90° x 11 mts.
- Contador de pulsos prog.
- Led multifunción cancelable automáticamente
- lente fresnel, gran angular
- base para montaje plano o en esquina
- Alimentación: bat. 9 V.
- Montaje SMD
- Memoria EEPROM



.. SIRENAS DE EXTERIOR

- 30 Watts de Potencia
- Gabinete metálico de robusta construcción
- Acabado con pintura Epoxi.
- Versión en gabinete de acero inoxidable
- Opción con flash estroboscópico y LED
- Switch antidesarme



.. SIRENAS EXT. PLANAS



- 30 Watts de Potencia.
- Equipadas con parlante de mylar.
- Gabinete metálico PLANO
- En pintura Epoxi o acero inoxidable
- Opción con flash estroboscópico y LED
- Switch antidesarme

.. COMANDOS INALAMBRICOS

- Microprocesados de 1 y 2 canales
- Codificables por el usuario
- Modo **biestable, monoestable y temporizado**
- Reducidas dimensiones para su fácil instalación.
- Inmejorable alcance
- Excelente rendimiento
- Montaje SMD



Solicite envío de lista completa de precios, catálogos y manuales técnicos de todos nuestros productos

LOCALES DE VENTAS, ASESORAMIENTO Y SHOWROOM

Av. Cabello 214 (1426) Capital Federal Telefax: **4774-3333**
Av. San Martín 1924 (1602) Florida - Bs. As. Telefax: **4791-9206**

FABRICA Y SERVICIO TECNICO

Diag. Pavón 4347 (1602) Florida - Bs. As. Telefax: **4760-4900**
e-mail: info@tecnoalarma.com.ar



“Nuestra misión es contribuir al desarrollo⁽¹⁾ y la rentabilidad⁽²⁾ de los asociados, mediante servicio de monitoreo mayorista⁽³⁾ con la máxima calidad y nivel de excelencia⁽⁴⁾”

Ing. Modesto Miguez (titular)

El 4 de Diciembre próximo pasado en las instalaciones de la firma **Central de Monitoreo S.A.** de la ciudad de Buenos Aires, se celebró el acto de cierre de cursos con entrega de certificados a los alumnos egresados; hubo sorteos y brindis auspiciado por la firma Bosch de Argentina.

Cerró el acto el **Ing. Modesto Miguez** con las siguientes palabras:

“Capacitación, cierre de cursos, otra etapa más en la carrera por el profesionalismo. Quiero contar algo para cerrar esta reunión, **¿Por qué hacemos esto?**”

Desde 1988 estamos trabajando en la capacitación.

Central de Monitoreo S.A. surge de la unión entre varias empresas de seguridad privada, empresas de vigilancia que luego se reforzaron con empresas instaladoras.

De hecho, todos Uds. forman parte de estas empresas.

Para cumplir esa misión que es nuestro Norte, lo que nos guía a hacer lo que hacemos, es la misión que cada uno de los empleados de **Central de Monitoreo S.A.** tenemos.

⁽¹⁾**El desarrollo** tiene que ver con la capacitación y con el profesionalismo, para que los empleados de sus empresas crezcan dentro de sus organizaciones.

Esto ayuda al desarrollo de cada una de sus empresas, sean Pymes, micro emprendimientos o empresas unipersonales.

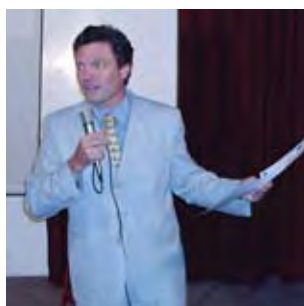
⁽²⁾**La rentabilidad** consiste en hacer lo máximo, dando un servicio eficiente con los menores costos posibles, a pesar que no somos los más baratos ni creo que lo seamos nunca.

⁽³⁾**Servicio de Monitoreo Mayorista** significa que nos dedicamos exclusivamente al monitoreo, el foco es dar monitoreo en nombre de empresas.

Todo nuestro esfuerzo está concentrado en el servicio mayorista, no damos servicio directo a clientes, no instalamos alarmas, no cambiamos baterías ni hacemos services, ni vendemos horas de vigilancia ni tenemos móviles promocionando nuestro servicio.

Solo hacemos monitoreo para empresas y solo en el nombre de ellas.

Somos toda una organización de más de 44 emplea-



*“Creemos que la capacitación hace capaces a las personas, pero sobre todo porque es la misión de **Central de Monitoreo S.A.**”*

dos trabajando exclusivamente para esta única misión. No tenemos ninguna alternativa, o lo hacemos bien o no existimos, ya que no tenemos un negocio paralelo que nos subvencione.

⁽⁴⁾**Máxima calidad y nivel de excelencia**, para ello el re-entrenamiento constante, donde invertimos dos horas de capacitación semanal por cada persona que trabaja en la central.

Esta es la mejor inversión que hacemos en la empresa.

El servicio no lo hacen los equipos, sino la gente.

La gente es el principal activo de Central de Monitoreo.

El primer lineamiento que firmamos es ética, transparencia y honradez absoluta.

Nadie de nuestros empleados va a mentir o cambiar una orden por otra, una hora por otra, una cosa por otra.

Cualquiera de Uds. puede hablar con cualquier empleado para preguntarle cualquier cosa por más rebuscada que sea, volver a llamar y hablar con otro empleado preguntarle la misma cosa y le va a decir exactamente lo mismo, nunca va a encontrar un doble discurso, siempre se va a encontrar con la misma línea de ética que nos caracteriza desde 1988 en este mismo sentido.

Tampoco voy a despreciar que somos la única empresa con triple acceso telefónico redundante, con más de

460 líneas, lo que garantiza que jamás le dará ocupado, servidores risk duplicados, desarrollo de software propio, doble acceso a internet, doble Ups y grupo electrógeno además de cumplir las normas UL827, ISO 9001 y la IRAM 4174.

Cada e-mail que recibimos con quejas o sugerencias lo agradecemos infinitamente. Las sugerencias, o quejas es lo que realmente permanentemente nuestros cursos.

Los cursos que hacemos para lograr esa máxima calidad y nivel de excelencia, son para que ustedes sean personas ganadoras.

Tratamos de ponerle toda la fuerza y todo el empuje.

No tenemos nada que ocultar, por eso le digo a nuestros competidores que no se gasten en investigar el secreto de nuestro éxito porque se lo decimos abiertamente.



“No tenemos abonados, si asociados que tienen abonados a los cuales les damos el servicio que comenzamos en 1988 siempre con la misma línea”





"Nuestro éxito consiste en trabajo, capacitación permanente, perseverancia, fé y mantener una línea de conducta ética como nunca prometer cosas que no se cumplan ni competir con nuestros clientes"

Ing. Modesto Miguez (titular)

No solo es necesario conocer de alarmas, sino tener actitud de persona ganadora.

Hacemos todo lo posible de nuestra parte para que nuestros asociados sean personas ganadoras.

Ser persona ganadora tiene que ver con una forma de pensar, un impulso con el que en **Central de Monitoreo**, permanentemente estamos comprometidos.

Ejemplos:

Una persona ganadora sabe que la adversidad es el mejor de los maestros; la perdedora se siente víctima de la adversidad.

Las amenazas de las grandes empresas, lo úni-



Creo que aquellas empresas que no se capacitan no van a progresar

La capacitación es lo que hace capaces a las personas y que el servicio sea de calidad.

co que lograron es hacernos crecer.

Una persona ganadora sabe que el resultado de las cosas depende de él; la perdedora cree que la mala suerte existe.

La persona ganadora da su palabra, se compromete y la cumple; la perdedora hace promesas y cuando falla se justifica.

La persona ganadora dice: "soy bueno pero voy a ser mucho mejor"; la perdedora dice "no soy tan malo".

La persona ganadora respeta a aquellos que saben más y tratan de aprender de ellos; la perdedora se resiste y se fija en sus defectos.

La persona ganadora dice: "debe haber una mejor manera de hacerlo", nunca se conforma; la perdedora dice: "lo hice como siempre lo he hecho".

Si desea ser una persona ganadora llámenos y asesórese sobre los innumerables beneficios que le brinda **Central de Monitoreo S.A.**

Tel.: (54 11) 4630-9090

central@monitoreo.com.ar • www.monitoreo.com.ar

Cerraduras Electromagnéticas y Motorizadas

MEGA 150
150 Kg.



MEGA 300
300 Kg.



MEGA 600
600 Kg.



CONTROL TRUCK



PERNO MOTORIZADO P101



MEGA 1200 - 1200 Kg.

© Negocios de Seguridad



Productos fabricados
por nosotros en Argentina

Franklin 787 (C1405DEG) Cap. Fed.

Tel./Fax: 4958-5844 / 7835

Web: www.controllock.com.ar

E-mail: info@controllock.com.ar

**CONTROL
LOCK**
Sistemas de Seguridad

Black Box Systems

Líder en sistemas digitales de video presenta

LA FUERZA DEL "ACERO" EN SISTEMAS DIGITALES



VRM

NUEVO

STEEL

Series

www.vrmsteel.com.ar

**VIDEO DIGITAL PARA SEGURIDAD
PROFESIONAL**



INSUPERABLE !!

- * Hasta 16 cámaras y velocidad de Digitalización desde 25 a 480 cuadros/seg. según modelo
- * Triple formato de compresión MJPG, MJPG4, MJPG4+
- * Alta resolución de captura, hasta 720 x 480 pixeles
- * Formato de grabación propio e inalterable
- * Entradas y salidas programables para conmutación de dispositivos
- * Funciones remotas especiales: Programación, comunicación, manejo de dispositivos, comando de Doms
- * Acceso remoto a través de explorador de internet o software cliente

¡y Mucho más!

BLACK BOX SYSTEMS ARGENTINA 4581-2643 4588-0885
www.black-box.com.ar correo@black-box.com.ar

Sumá Ventajas!

- **Calidad de Exportación**
- **Garantía**
- **Producto Nacional más económico que los importados**

EL PODER DE LA DETECCIÓN
HIDDEN LINES
EL ARTE DE LA DISCRECIÓN

Barreras infrarrojas para exteriores

NUEVA

ESPECIAL
para control de accesos, tráfico, peajes, garages, estacionamientos, etc.

© RND'S® - 4632-9119

MODELO M
TRIPLE HAZ INFRARROJO

10
METROS
LARGO ANCHO PROF.
20 3,5 6

MODELO K
DOBLE HAZ INFRARROJO

25
METROS
LARGO ANCHO PROF.
20 3,5 6

MODELO X
TRIPLE HAZ INFRARROJO

50
METROS
LARGO ANCHO PROF.
20 3,5 6

MODELO B
TECNOLOGIA BINCO

80
METROS
LARGO ANCHO PROF.
45 3,5 6

MODELO SH-15
SIMPLE HAZ INFRARROJO

15
METROS
LARGO ANCHO PROF.
15 3,5 6



- Seguridad efectiva a **MUY BAJO COSTO**
- Inmune a luz solar o reflejos de luz
- Alcance efectivo en cualquier condición climática, lluvia, neblina, etc.
- No se dispara con el cruce de pájaros u hojas
- Novedoso formato que permite disimular su instalación y además oculta la altura por la que cruzan los haces sorprendiendo al intruso en forma eficaz y segura
- Se arman a medida de su obra (máximo 3,60 mts)
- 3 colores a elección: Negro, Bronce y Blanco, ayudando a disimular aún más su presencia y acompañar la estética general de la obra.

Salida a relé NC y NA.
Totalmente inmune a la luz solar.
3 colores a elección.



ALARTEL
Tel.: 4627-5600



Alte. Brown 1035 1º 7
(B1708EFS) Morón. Buenos Aires
e-mail: ventas@alartel.com.ar
web: www.alartel.com.ar

En Uruguay: **SMARKET** - Telefax: 005982-4861561 - www.smarketdealer.com

El líder indiscutido en el mercado ahora disponible a través de Protek S.E.G. S.A.

En Seguridad, ADEMCO ha sido y continúa siendo la marca preferida por los clientes de todo el mundo.

Ahora usted se puede beneficiar de una verdadera e imbatible combinación, los equipos que usted conoce y en los que confía de la mano del servicio y soporte post venta que solo Protek S.E.G. S.A. le brinda.

Video

ADEMCO VIDEO ULTRAK

Cámaras y Domos
Multiplexores
DVR Digitales.

Control de Acceso

PASSPOINT

Desde 1 a 32 puertas y
128 grupos de niveles.

Intrusión

ADEMCO FBI

IntelliSense Street Smart SECURITY

Paneles cableados / Inalámbricos
Sensores y barreras fotoeléctricas
Receptores para monitoreo.



Buscamos distribuidores

ademco@protek.com.ar



Protek

Seguridad Electrónica Global

Alicia Moreau de Justo 1780 2º piso Of. E
(C1107AFJ) - Buenos Aires
Tel. (54-11) 4312.4444 . Fax: (54-11) 4315.1400
www.protek.com.ar . info@protek.com.ar

Software para control biométrico por huellas digitales FingerLink®, para Windows®

¿Por qué pagar por tarjetas, lectores de tarjetas y paneles de control? Elimínelos, usando la seguridad creciente de los Scanners U.are.U y la ventaja del software FingerLink®, puesto que cada scanner U.are.U puede funcionar como un Abrepuertas o un sistema de Presentismo.



No dude más: ¡Autentique identidades! Simplemente conectese a una PC y ya tiene una red de control de acceso que es fácil de instalar y simple de usar.

Ahora usted puede tener un Control de Acceso Biométrico sin riesgo de fraudes, por un costo inferior al de un sistema basado en tarjetas. El software FingerLink®, es una versión ampliada del exitoso software Hand

Link® para lectores de geometría de manos. Ha demostrado ser muy confiable, de fácil uso en las aplicaciones más severas de Control de Acceso o Tiempo y Asistencia y para control de Presentismo del personal. Utilizando el FingerLink®, puede conectar una red de computadoras con scanners de huellas digitales U.are.U que se conectan a unidades de control inteligentes por puertos USB y de ahí vía Ethernet a una PC central. Este sistema corre típicamente "en línea" para obtener actividad supervisada en tiempo real, con control remoto de puertas y validación de alarmas.

Características del software: Supervisa Scanners de Huellas Digitales U.are.U en tiempo real conectándolos desde 1 a 5 puertos USB. Maneja una cantidad ilimitada de registros de usuarios y los rastrea en tiempo real. Con 62 zonas de tiempo y 62 niveles de acceso y horarios, la ventaja de FingerLink® es que proporciona control de acceso completo por usuario identificado, tiempo

po y situación.

Transmite vía Ethernet la base de datos de usuarios identificados y datos de las huellas a la computadora central. En caso de una pérdida de comunicación entre PC's, los Scanners U.are.U se mantendrán conectados a su unidad PC local (UCI) la que continuará operando en modo autosuficiente. Indica el estado de la situación de usuarios validados en los Scanners en una emergencia, identificando fácilmente qué usuario fue verificado y en qué lugar. Lista a los usuarios por clase, por clave de identificación o nombre, con etiquetas de estado. Las huellas digitales (Templates) se guardan en la base de datos de FingerLink® en forma local y remota. Con cada comprobación exitosa, la base de datos se pone al día tanto en la Unidad Local (UCI) como en el Servidor de la Red. Ahora usted siempre tiene la plantilla de las huellas en forma local y el backup de las mismas en el Servidor de Red. Asigna nombres fácilmente, a efectos de identificar claramente la posición

de cada U.are.U. Puede transmitir información a través de un módem desde un sitio remoto. Esto permite supervisar los mismos en tiempo real. Maneja categorías de usuarios y perfiles de acceso por cada uno y por cada ingreso.

Genera Reportes de Asistencias y Presentismo en forma inmediata. Permite visualización de eventos desde PC's de la Red ("FingerLink View"). Centraliza el control de alarmas de puerta y entradas de alarmas auxiliares. Controla todos los accesos en forma globalizada. Permite la exportación de la base de datos de usuarios y actividades en formato .txt, para su simple integración a otras aplicaciones preexistentes. Versiones Monousuario Access y Multiusuario SQL.

Para mayor información:
Tekhnosur S.A.

Agustín Alvarez 1480
(B1638CPR) Vicente López
Tel./Fax: (54 11) 4791-2202
comercial@tekhnosur.com
www.tekhnosur.com

Integración, Venta y Soporte Técnico, para Seguridad Electrónica



Controles de acceso, Hardware y Software.
Tiempo & Asistencia del Personal. Control de Presentismo.
Cerraduras Electrónicas Autónomas con Tarjetas Magnéticas.
Sistemas de Autenticación por Biometría,
Huellas Digitales y Geometría de Manos.
Software para Estaciones de Peaje, Barreras y Molinetes.
Sistemas de Control de Acceso Vehicular.
Sistemas de Software para Gestión Integral de Countries.
Redes Inalámbricas TCP-IP por Microondas hasta 10 Km.
Circuito Cerrado de Televisión (CCTV) con digitalización de imágenes asociadas a eventos vía Internet.

Alarmas, Centrales de Monitoreo Remoto y Control Perimetral.
Seguridad Integral para Countries y Barrios Cerrados.
Control de Velocidad Vehicular por lectura Láser.
Soluciones Integrales para Control de Inventarios.
Software para Gestión de Municipios y Área Salud.
Soluciones para Automatización de Procesos Bancarios.
Impresoras Fiscales, Lectores de Cheques CMC7.
Lectores de Código de Barras. Impresión de Etiquetas.
Software para Seguridad Informática y Patrimonial.
Impresión de Tarjetas PVC, a Color y con Fotografías.
Consultoría en Seguridad y Vigilancia Física.

NUESTROS CLIENTES • CITIBANK NA • BANCO PROVINCIA DE BUENOS AIRES • BANQUE NATIONAL DE PARIS • MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL • GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES. • SECRETARIA DE SEGURIDAD INTERIOR • MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES • ENTE DE CONTROL DE RUTAS DE SAN LUIS • SANATORIO OTAMENDI • NEXTEL • CLUB UNIVERSITARIO DE BUENOS AIRES • MAPUCHE COUNTRY CLUB • CABLEVISION S. A. • GRUPO CLAXSON / IMAGEN SATELITAL. • GAS NATURAL BAN • CLUB DE REGATAS DE SAN NICOLAS • CARGILL S.A. • GRUPO SIEMBRA • PECOM AGRA • BANCO MERCANTIL/CAJA/SUDAMERIS • HOSPITAL GENERAL BELGRANO • CLINICA SACRE COEUR • ETC.

Agustín Alvarez 1480, Vicente López, Buenos Aires
Tel/Fax (011) 4791-2202/3200/2727
www.tekhnosur.com - comercial@tekhnosur.com

Tekhnosur S.A.
Sistemas y Soluciones Informáticas



**Mayor variedad + Mejor Precio + Calidad + Stock Permanente
+ Garantía + Asesoramiento profesional + Soporte post venta**

TODO EN UNO!



© Negocios de Seguridad® -4632-9119

La mayor variedad y el mejor precio.

Una exposición permanente de productos, desde los convencionales hasta los más específicos, con el stock más amplio de las mejores marcas.

Rokonet, Aleph, DSC, Optex, Quasar, Topica, OWL, TRC, Videoman, Access Control, Draft, Press, Ademco, FBII, Notifier, Aviatel, BRK, System Sensor, DP-20, Prevent Gas, Watch Guard, Anicor, Code Encryptor, ...

Su satisfacción es nuestro compromiso

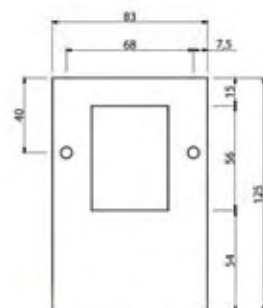
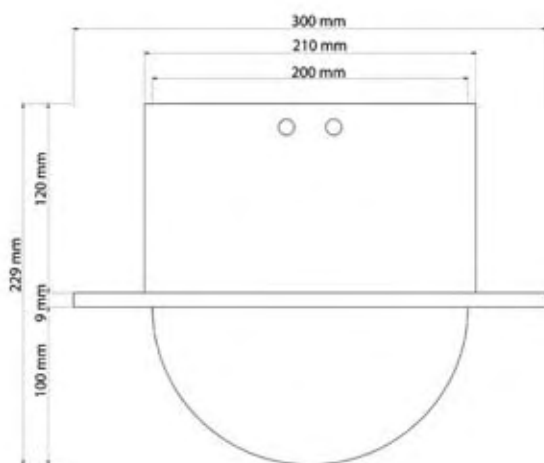
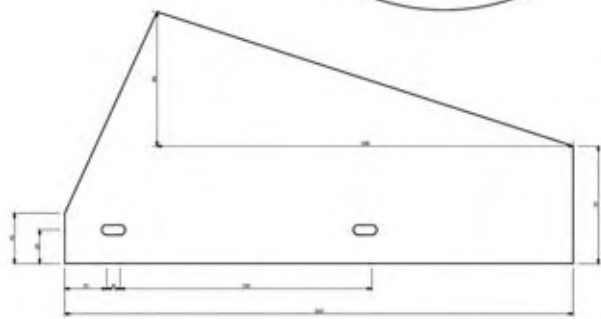
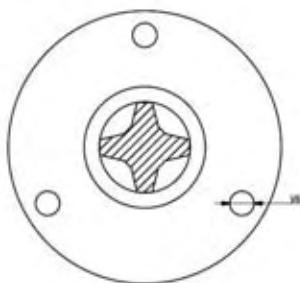
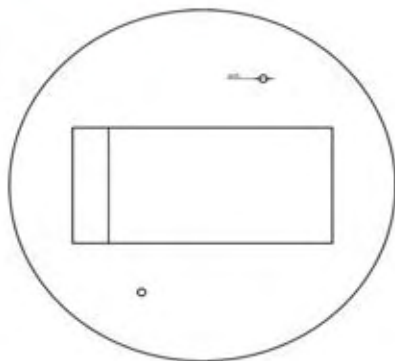
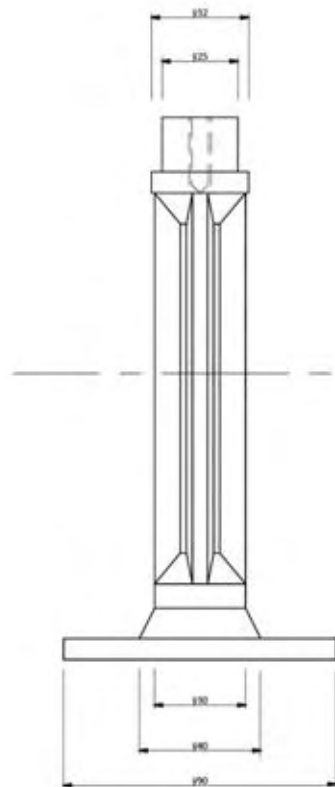
Desde hace más de 10 años, brindamos el mejor servicio y la mejor atención al instalador y a las estaciones de monitoreo, garantizando nuestros productos de forma inmediata.

¡ Llámenos ! Estamos para ayudarlo

Ofreciéndole el mejor asesoramiento técnico profesional pre y post venta.

Av. de los Incas 4376
C.P. 1427 - Ciudad de Buenos Aires
e-mail: arcontrol@netizen.com.ar

Tel.: (011) 4523-8451
Tel./Fax: (011) 4523-2471



www.tecnosoportes.com.ar

ventas@tecnosoportes.com.ar

Tel/Fax: 4683-0836 / 4635-6995



Líder Mundial en Sistemas de Detección
y Alarmas de Incendio.



Distribuidor Regional

Argentina - Brasil - Bolivia - Chile - Paraguay - Perú - Uruguay



Tinogasta 2748 (C1417EHH), Buenos Aires- Argentina • Tel.(5411) 4580-2050

Info@truedigital.com.ar • www.truedigital.com.ar

Finger Screen®, Soft de desarrollo para autenticación biométrica

Identifique a personas a través de la huella digital. No más tarjetas ni cable.



Ocho años de experiencia en biometría, nos permiten ofrecer la solución ideal para aumentar la seguridad de su software y/o empresa. **Finger Screen®**, único en el mundo por sus características, es un poderoso software, fácil de incorporar a sus sistemas, con muy bajo costo de implementación. Con solo colocar la yema de su dedo en el lector biométrico, la huella digital es comparada contra TODA la base de datos a

una velocidad de comparación superior a las 8000 huellas por segundos.

Aplicaciones

- Control de acceso físico y a PC's
- Control de presentismo, tiempo y asistencia
- Universidades, colegios, empresas y clubes
- Sistemas de facturación, stock y cuenta corriente
- Aplicable a cualquier sistema preexistente
- Edificios de consorcios, countries y clínicas
- Autenticación vía Internet o Intranet
- Control de comedores, obras sociales y farmacias
- Áreas restringidas, tesorías, depósitos y gerencias.

Para mayor información:

Tekhnosur S.A.
Agustín Alvarez 1480
(B1638CPR) Vicente López
Tel./Fax: (54 11) 4791-2202
comercial@tekhnosur.com
www.tekhnosur.com

Alarmas vehiculares integrales por presencia, FIESA

Los sistemas de seguridad para automóviles **Fiesa** son fabricados de acuerdo a las recomendaciones de las terminales automotrices, no interfiriendo ni alterando la operatividad de los vehículos en que son instalados.



Existen varios modelos que se ajustan de acuerdo a sus necesidades:

- **AP-719** Microprocesada • Programación por menú en memoria no volátil • Modo Parking para playas de estacionamiento • Modo garage para mantenimiento • Dos

transmisores, uno presencia, uno fantasma • Protege puertas, baúl, capot, cristales y bloquea el motor.

- **AP-705/AP-704** Programación por dipswitch • Dos transmisores, ambos de presencia (AP-705), un transmisor (AP-704) • Protege puertas, baúl, capot, cristales y bloquea el motor.

- **AR-132** Antirrobo silencioso • Complemento ideal para sistemas de alarma convencionales ya instalados • Un transmisor de presencia.

- **AR-110** Antirrobo y antia-salto silencioso • Sistema que no emplea transmisores, sino pulsadores ocultos.

Para mayor información:

FIESA S.R.L.
Av. de los Incas 4154/56
(C1427DNT) C.A.B.A.
Tel./Fax: (54 11) 4551-5100
ventas@fiesa.com.ar
www.fiesa.com.ar



Sistemas analógicos de protección anti-incendio y audioevacuación

Aníbal Troilo 977 Piso 2º Dto. A
C1197ABA. Capital Federal



Accesos por línea telefónica y sistemas de comunicación

e-mail: fireal@ciudad.com.ar
Tel./Fax: (54 11) 4866-3241

Fire Alarm

CELL 2 CELL avatec GSM



Avatec Líder en sistemas de conectividad celular con miles de equipos instalados, presenta en la Argentina, los nuevos modelos y la nueva tecnología GSM aplicada a los mismos.



En Seguridad evite improvisación opte por equipos diseñados y experimentados con calidad reconocida internacionalmente.

SIEMPRE
ES MÁS
ECONÓMICO

A. Donado 1045
(C1427CZE) Ciudad de Buenos Aires
Tel./Fax: 54 11 4554 9997
www.avatec.com.ar
info@avatec.com.ar

Control de Rondas y Recorridos

Sistema práctico y eficaz para controlar el cumplimiento de recorridos o procesos establecidos, respetando esquemas, horarios o rutinas prefijadas para Rondas de Control y Seguridad




Punto
Control

Ideal para:

- Rondas de seguridad y serenos
 - Control de extintores
- Recorridos de reposición
 - Servicios de vending
- Control de horario móvil
- Inspecciones en general

www.puntocontrol.com.ar

Tel./fax: [54+11] 4361-6006

E-mail: ventas@puntocontrol.com.ar

PUNTO CONTROL S.A. - Humberto Primo 985 Piso 7 Of. 1 [C1103ACR] Bs. As. - Argentina

Sistemas de Visión Artificial aplicados a la Seguridad

SISTEMA DE LECTURA DE CHAPA PATENTE PARA VEHICULOS, CODIGOS DE VAGONES Y CONTENEDORES.

- Algunas aplicaciones:**
- Control de fronteras.
 - Control de accesos.
 - Vigilancia de tráfico.
 - Sistemas de estacionamiento.
 - Intercepción de vehículos.
 - Automatización de logística.
 - Peajes.

Control de accesos



Resultado de la lectura: **TJI 971** O.K.

Ficha Conductor

Nombre:

Acceso Autorizado: Si

Fecha:

Puesto de entrada:



Control de accesos



Resultado de la lectura: **UNH 982**

Ficha Conductor

Nombre:

Acceso Autorizado: Si

Fecha:

Puesto de entrada:



Instalado En Argentina

Interfase USB. Permite conectar 4 cámaras de norma a una PC para usarla como Quad y hacer grabación digital. Incluye software.





Monitor
 System
 Camera
 Alarm
 Help

Lente con iluminación IR F20 mm.

Dimensiones: 38 x 46 x 28mm, 420 Tv lines, 0,05 Lux.



Cámaras con BLC y detección de movimientos seleccionable por zonas.

© J. Carmona 4982-5232

INSCRIBASE
en nuestros Cursos
sobre Cámaras
• SIN CARGO •



Visión Robot
vision-robot.com.ar

Tel: (54-11) 4588-2440
info@vision-robot.com.ar
www.vision-robot.com.ar

Se Buscan DISTRIBUIDORES

Grabadoras digitales de video profesional, Videoman Digital

Simicro S.A. lanza al mercado bajo el nombre de **Videoman Digital** una nueva línea, económica, de grabadoras digitales de video, con tecnología de nivel mundial en su hardware y un software adaptable a sus necesidades locales. Su calidad y adaptabilidad la convierten en la opción perfecta para las aplicaciones más exigentes.

Características principales

- 10 Modelos diferentes para 4, 8 y 16 cámaras
- Velocidad de Grabación: desde los 12 hasta los 400 Cuadros x Seg.
- Autonomía de grabación: desde los 3 días hasta los 40 días
- Poderoso **software en español**, instalado y configurado a sus necesidades, listo para conectar, que le permite: Control local • Control remoto vía red • Reproducción remota vía red • Acceso vía web (Internet / intranet) •

Gerenciamiento de Múltiples equipos simultáneamente.

Control total del sistema vía PC remota (sin cargo) • Software Anti-catástrofe, que le brinda la posibilidad de recuperar la instalación original del sistema en 10 minutos (sin cargo) • **Central de alarmas remotas**, que le permite en tiempo real concentrar en forma remota todas las alarmas (detección de movimiento y/o sensores pir) generadas por el sistema (sin cargo) • Opcional: www.suempresa.com.ar otorgándole vía web el acceso mediante IP dinámica. • Garantía de 2 años.

Para mayor información:

Simicro S.A.

Aráoz 231

(C1414DPE) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4857-0861

ventas@simicro.com

www.simicro.com

Detector infrarrojo pasivo para exteriores, Optex LX-402/802N

La firma **Optex**, a través de su distribuidor mayorista en Argentina: **Alarmatic**, está bonificando con importantes descuentos, detectores infrarrojos pasivos de protección exterior y uno de los que entra dentro de esta promoción es el IRP **LX-402/802N**



Mientras que el modelo **LX-402** le ofrece una área de detección de 12 x 15 m con un ángulo de 120° de ancho, el **LX802N** es de largo alcance con 24 x 2 m de cobertura.

Estos sensores proporcionan una gran fiabilidad causadas por los rayos de luz

solar gracias a su tecnología patentada de doble escudo conductivo. Tienen una defensa extra en el elemento piroeléctrico bloqueando las falsas alarmas provenientes de luces potentes de autos y fuertes señales de RFI.

Son ideales para encender luces, hacer sonar una sirena o activar la grabación de CCTV. Incluyen además, una foto célula ajustable para el modo de funcionamiento día/noche y un plástico especial resistente a la luz ultra violeta proporciona la vida máxima del producto en aplicaciones donde la luz del sol directa no puede evitarse.

Para mayor información:

Alarmatic

José Bonifacio 262

(C1424CHF) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4922-8266

alarmatic@sinectis.com.ar

Panasonic Network Security Camara

Cámara con movimiento captura imágenes en vivo las cuales pueden ser visualizadas desde cualquier PC conectada a INTERNET.

Esta Web Server puede ser conectada sin necesidad de contar con IP fija.

Montaje en pared o escritorio.

Vendidos Más de 200 web server



WV-NM100



Seguridad en el Hogar



Seguridad en la Oficina



Seguridad en el Comercio

Distribución MAYORISTA a todo el país

EVITE PROBLEMAS!!!
Haga negocios con quien más sabe de video por INTERNET...

 **simicro s.a.**

Aráoz 231
14DPE. Ciudad de Bs. As.
(011) **4857-0861**
web. www.simicro.com
e-mail. ventas@simicro.com

Mantenimiento preventivo y correctivo de sistemas de Detección y Extinción de Incendio

Control Equipment Limited



Panel 2 zonas cruzadas para Comando de Extinción

Paneles Inteligentes



Paneles Convencionales



xplorer



XP95



Detectores Inteligentes

Detectores de humo y temperatura Convencionales 9 a 33V. Versión standard y con relé para vinculación a sistemas de incendio e intrusión.

series 65
9-33V



isolse
ingeniería y soluciones en seguridad

La Plata 303 Piso 18 - of. D
(2235ABA) Ciudad de Buenos Aires - Argentina
www.isolse.com.ar
contacto@isolse.com.ar

Ventas al Gremio • Obras e Instalaciones
Proyectos y asesoramiento

isolse

LA EMPRESA LÍDER EN REGISTRACIÓN DE PERSONAL...

Macronet



... AHORA EN CONTROLES DE ACCESO.



CIAR



CIAR LT



Milenio 3



Milenio 3-LT



MN-6000



visítanos en www.macronet.com.ar

E-mail ventas@macronet.com.ar

o al 54-11-4371-6638 (4371-MNET)



Productos
Nacionales

WWW.MACRONET.COM.AR

Soluciones Profesionales en Sistemas Antihurto de Alta Performance

Compatible
100%
Con Sistemas
ya existentes

Tecnologías Disponibles:

Titan - Electro Magnética (EM)

Apollo - Radio Frecuencia (RF)

Knight - Acusto Magnética (AM)

Champ - Micro RF (M-RF)



**Amplia variedad de Tags
duros y blandos en
diferentes tamaños**



Atractivos y Modernos Sistemas de Pedestales

Narrow - Hasta 1 m de ancho

Wide - Hasta 2 m de ancho

Very Wide - Más de 2 m de ancho

Multiple - 2 salidas o más

 **SafeGate**
Professional Anti-Shoplifting Solutions



Electronics Line

Tel.: (54 11) 4637-9488

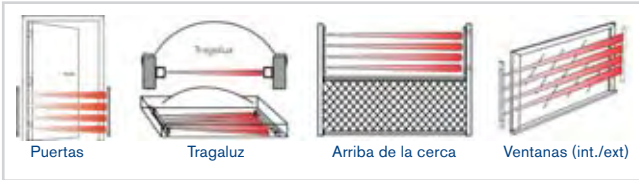
Fax: (54 11) 4637-9421

pramallo@fibertel.com.ar

www.tag-point.com

www.electronics-line.com

Barreras Infrarrojas de exterior e interior de 4 y 6 haces



Estas barreras se instalan en ventanas, entradas o en cualquier lugar donde el espacio es limitado. Ideales para interior (cobertura: 50 m) y exterior (cobertura: 25 m) en un perímetro de seguridad.

Poseen para la detección 4 o 6 sensores de rayos fotoeléctricos separados y se disparan por el corte simultáneo de cualquiera de los dos rayos adyacentes.

Características Adicionales

- Sus dimensiones en el modelo de 4 haces son de 559 mm de alto x 30,6 mm de ancho x 19,6 mm de profundidad y en el modelo de 6 haces son de 1,2 m de alto x

- 33,5 mm de ancho x 22,3 mm de profundidad
- Construcción robusta en aluminio
- Circuito Anti-Tamper, dispara la alarma si la fuente de alimentación es cortada o si la tapa que está en un extremo es removida
- No requiere de cables sincronizados
- Salida para relay N.A. / N.C.
- LED indicador de alineamiento
- Soportes L y material para montar incluido.

Para mayor información:

Defender Seguridad
Av. San Juan 687
(C1147AAR) C.A.B.A.
Tel./Fax: (54 11) 4361-5621
info@defenderseguridad.com.ar
www.defenderseguridad.com.ar

Cámara de video digital con memoria interna, Vision Robot

La tendencia de migrar de sistemas analógicos a sistemas con tecnología digital, nos ofrece nuevas posibilidades por lo menos apasionantes, tanto en características como en capacidades no disponibles con las antiguas soluciones.



Esta cámara permite grabar y almacenar varios videos en formato digital antes y después de que se active una señal de disparo externa. Esta señal puede provenir de la apertura de una puerta, de un sensor de choque en un paracolpes,

de un sensor de incendio o intrusión, etc.

Es un sistema autocontenido, con un tamaño de tan sólo 5 x 5 x 8 cm. Con este dispositivo se evita el uso de una VCR o Time Lapse. Los tiempos de grabación van desde 4 minutos hasta 30 horas. Las imágenes almacenadas pueden verse luego en un monitor o se pueden almacenar en una videograbadora convencional.

Ideal Para: vehículos, contenedores, trenes, compañías de seguro, acceso a lugares restringidos, etc.

Para mayor información:

Vision Robot
Espinosa 1957
(C1419CEQ) C.A.B.A.
Tel./Fax: (54 11) 4857-9669
info@vision-robot.com.ar
www.vision-robot.com.ar

Control de Acceso Autónomo

PROXIMAX

CARACTERISTICAS

- Capacidad para almacenar hasta 1000 tarjetas o Tags de proximidad.
- Entrada auxiliar para pulsador o control remoto.
- Salida de hasta 10 amperes 12 Volts seleccionable (NA/NC).
- Alimentación 12 Volts (CA ó CC).
- Dos lectores.
- LED bicolor indicador de estado.
- Entrada para configurador.

FUNCIONAMIENTO

Al aproximar una tarjeta grabada se acciona el Relay por un lapso de 4 segundos. Durante ese tiempo la puerta está libre para ser abierta.



Productos fabricados por nosotros en Argentina



En Red y
Autónomos

De Touch

De Banda
Magnética

De Proximidad

Controles de Accesos

Franklin 787 (C1405DEG) Cap. Fed.
Tel./Fax: 4958-5844 / 7835
Web: www.controllock.com.ar
E-mail: info@controllock.com.ar

CONTROL LOCK
Sistemas de Seguridad

¿ESTAN FALTANDO PIEZAS CLAVES EN SU SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO?

¿Sabía que fabricamos en el país un lector de proximidad de alta calidad y que cuesta la mitad de los importados?

¿Sabía que podemos incorporar huella dactilar sin hacer crecer dramáticamente el presupuesto final?



M-Prox



TD-200



TD-BIO

Conozca nuestros precios y productos. Quedará gratamente sorprendido.

Lectores de proximidad multiprotocolo
Paneles de acceso con teclado y display
Paneles de acceso con lector biométrico
Controles de acceso en red para 1 y 2 puertas
Software on-line de monitoreo de estado

Abrepuertas autónomos
Relojes electrónicos para control horario
Software de control de tiempo y asistencia
Proximidad, huella dactilar, RF, banda magnética y código de barras.

Clockcard IDENTIFICACION
de LARCON-SIA S.R.L.

Cachimayo 11 - Ofic. 17C - Buenos Aires
Tel/Fax: (011) 4988-9990
Espora 2194 - Córdoba
Tel/Fax: (0351) 466-0701
WEB: www.larconsia.com
EMAIL: ventasba@larconsia.com

© SG SYSTEMS[®]



PRECIOS
INCREIBLES

AHORA TODO ES POSIBLE!!!

✦ SI RECONOCE ESTAS MARCAS, CONOCE DE TECNOLOGÍA ✦



OEM



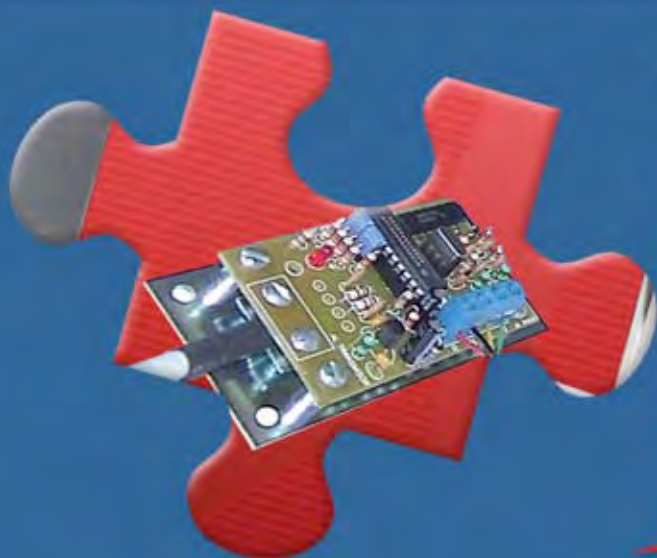
✦ EL PODER DE LA INTEGRACIÓN ✦

Viamonte 1647 (1055) Ciudad de Buenos Aires · Argentina
Tel/Fax: (54 11) 4812-5735 · Cel.: (15) 4474-5575
E-mail: diegorperez@ciudad.com.ar · web: www.cerrojo.8k.com

Para que los paneles de alarma DSC® sean monitoreables vía radio...



... diseñamos la pieza que faltaba



Transmisor de monitoreo radial con interface para bus de teclado DSC®



- Solo es necesario conectar 2 hilos al bus de teclado del panel para enviar todos los reportes por radio.
- Mantiene las funciones de Up & Downloading del panel, como así también la posibilidad de elegir el medio y el formato de comunicación para cada evento (radio , telefono ó ambos)
- Totalmente transparente para el panel de alarma
- 100 % compatible con toda la familia DX NET.

DSC® es una marca registrada de Digital Security Controls Ltd.



Av. Rivadavia 12.396 - B1702CHT - Buenos Aires
Tel. (54 11) 4647-2100 - dxcontrol@dxcontrol.com.ar
Visite nuestro web site: www.dxcontrol.com.ar

Detector Infrarrojo Pasivo de lentes intercambiables, *Starx Lens*

El Detector **Starx Lens** que hoy se encuentra disponible en un pack de 10 unidades con un importante beneficio económico, ofrece una combinación única de elementos que agregados brindan un insuperable valor.



En primer lugar, se caracteriza por tener la posibilidad de intercambiar sus lentes variando los distintos patrones de cobertura en media y alta densidad y alcances medio y largo.

Su diseño es elegante y compacto, pero con suficiente espacio interno para ase-

gurar su conveniente manejo y conexiones de cables, transformando su instalación en rápida y sencilla. Su plaqueta interna es deslizable para corrección de altura de montaje

PIR LENS ha sido diseñado con el más alto grado de inmunidad contra RFI, además, la automática compensación de temperatura, le permiten obtener la máxima protección contra falsas alarmas.

Su rango de cobertura es de 15 m y posee contador de pulsos.

Para mayor información:

Security Suppliers

Aranguren 928 (esq. Neuquén)
(C1405CRT) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4433-6500

ventas@starx.com.ar

www.starx.com.ar

Adaptadores pasivos para transmitir video por par trenzado, *BTV-51MC*

SECURTEC se enorgullece en presentar el adaptador **BTV-51MC**. Este es un balun (del inglés "Balanced - Unbalanced") que transforma la señal **desbalanceada** del cable coaxial a la señal **balanceada** propia de los cables trenzados como los cables telefónicos convencionales o los cables UTP usados en redes de computación.



Con este producto se puede reducir significativamente el costo de las instalaciones de cámaras de CCTV y superar ampliamente los alcances que se logran con el

cable coaxial (RG59).

Con un cable UTP Categoría 5e se puede llegar hasta 600 metros y con un cable telefónico convencional hasta 300 metros. Por un solo cable UTP (4 pares) se puede mandar hasta 4 cámaras. También se pueden usar cableados telefónicos existentes con pares vacantes. La señal de video no afecta ni es afectada por transmisiones telefónicas o de datos aún cuando sean usados pares contiguos.

Además, el **BTV-51MC** no consume energía por ser absolutamente pasivo.

Para mayor información:

Securtec

Av. Independencia 2484
(C1225AAT) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4308-6500

securtec@securtec.com.ar

www.securtec.com.ar

BATERIAS

Calidad Asegurada

BATERIAS
RISTTONE®

Selladas, libre mantenimiento
con electrolito absorbido.

EL MEJOR
PRECIO DEL
MERCADO



Batería para
carrito de golf
y vehículos
policiales.

Batería para
tractorcito
corta césped.

Comparamos
baterías
usadas
7 Ah 12 V
¡ Pagamos Más !
CONSULTE.

RISTOBAT SRL.

Administración y Ventas: Cangallo 3984 CP. 1874 Villa Dominico

Tel.: 4246-1778/6447 - Fax: 4246-6447

e-mail: ristobat@infovia.com.ar - web: ristobat-srl.com.ar

ENTREGAMOS A DOMICILIO

por cantidades superiores a 8 baterías

Sistema de Control de Accesos SICPASS



Sistemas Integrados de Control s.a. es una empresa Argentina dedicada desde 1990 a diseñar, fabricar, instalar y dar soporte técnico a sistemas de control de acceso para Personas, Vehículos y/o Mercancías, utilizando la última tecnología disponible.

El sistema de acceso SICPASS fue desarrollado para administrar y registrar el ingreso/egreso o permanencia de PERSONAS y/o VEHÍCULOS dentro de edificios, oficinas, cocheras, countries, barrios privados, etc. Diseñado con el fin de mejorar todas aquellas aplicaciones de control de acceso donde se requiera un uso completamente automatizado, ágil y de bajo costo de mantenimiento.

TIPOS DE PERMISO DE ACCESO:

- ◆ Empleados, Socios o Propietarios
- ◆ Personal Autorizado (o personal de seguridad)
- ◆ Visitas (permanentes, eventuales o temporarias)
- ◆ Proveedores habituales o personal de mantenimiento

El sistema utiliza unidades controladoras autónomas que actúan de interfaz entre el ordenador central y los periféricos remotos (lectores de proximidad, molinetes, barreras, detectores de presencia, alarmas, videocámaras, etc.).

Incorpore los lectores de TELEPEAJE a su sistema de acceso.

¡¡Planes especiales para Integradores!!

Unase a nuestra red de Distribuidores en Argentina

Oficina: Hipólito Yrigoyen y Virrey Cevallos
Playa subterránea 1er Subsuelo (1089) Buenos Aires - Argentina
Tel: (54 11) 4372-5960/ 4371-8704 - Fax: (54 11) 4382-7978

www.sicsa.com.ar - info@sicsa.com.ar



NO SOLO EN SIRENAS

LE OFRECEMOS LA

MEJOR CALIDAD....



ESCUDO IR-700

**Detector Infrarrojo Pasivo
de alta performance.**

Características

- Elemento pirosensor dual.
- Lentes intercambiables.
- Contador de pulsos variable.
- Compensación automática de temperatura.
- Fácil instalación y calibración.
- Alta inmunidad a la radiofrecuencia y a las radiaciones electromagnéticas.



ALONSO Hnos.
SIRENAS S.A.

Alonso Hnos. Sirenas S.A.
San Lorenzo 1771 - (1824)
Lanús Este - Buenos Aires
A r g e n t i n a
Tel.: (54-11) 4246-6869
www.alonsohnos.com

aliara

ESPECIALISTAS EN SEGURIDAD PERIMETRAL

PMS\3A

KIT DE DETECCIÓN POR CABLE MICROFÓNICO



Distribuidor Oficial
para Argentina

Tellexpress
Justo a tiempo



Av. Acoyte 1565 (C1414BZI) Bs. As., Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4857-9669
e-mail: info@tellexpress.com.ar

Av. La Cordillera 4815, Córdoba, Argentina
Tel.: (0351) 15 403-5480 Fax: (0351) 481-5312
e-mail: cordoba@tellexpress.com.ar

Punto Control S.A. presenta su nuevo equipo de Control de Rondas

Esta nueva versión ha sido completamente rediseñada, tanto en su aspecto exterior como en lo que respecta a su diseño interior, tanto mecánico como electrónico.



He aquí algunas de las mejoras:

Colector

En lo que respecta a su diseño, se han reformado los cabezales de forma que a partir de este modelo, son exactamente iguales en lo que a su mecanizado se refiere, esto permite que puedan ser abiertos con la nueva herramienta y también esto permite tener un solo modelo de cabezal que puede ser utilizado como cabe-

za o cola del colector.

También se mejoraron los sellos internos con el fin de aumentar hermeticidad, evitar posibles filtraciones de líquidos debido a sabotajes por inmersión.

Funda Porta Colector

Se diseñó una nueva funda porta colector, de alta resistencia, con broche de seguridad y enganche metálico para cinturón tipo policía o guardia. El nuevo material es más rígido que el anterior, por lo cual no se deforma por el peso del colector manteniendo su aspecto original y utilidad durante más tiempo.

Cartuchera de incidencias

El nuevo modelo se basa en el mismo material de alta

resistencia utilizado en la funda porta colector, lo cual le da, además de una mejor apariencia, una mayor durabilidad, comodidad de uso y portabilidad, ya que es muy similar a una billetera con un cierre por velcro.

**Presentación y Packaging**

La imagen del producto se ha rediseñado en forma completa, desde el packaging que contiene el kit hasta la folletería y el web site, caracterizada por su estilo

metálico que acompaña a propia imagen del equipo realizado totalmente en acero inoxidable y los puestos de identificación.

Todos estos cambios, junto con las excelentes características ya conocidas del producto, apuntan principalmente a hacer frente al incremento del volumen de ventas al exterior que viene experimentando el producto desde la creación de **Punto Control S.A.** como derivación de la empresa **Intelektron S.A.** en Junio del pasado año.

Para mayor información:

Punto Control S.A.

H. Primo 985 Piso 7 Of. 1
(C1103ACR) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4361-6006

ventas@puntocontrol.com.ar

www.puntocontrol.com.ar

CONTROL DE ACCESO I CONTROL DE PRESENTISMO

ER-TECKNO
control de
presentismo



TIME MANAGER
Sistema de control
de tiempo



CONTACTLESS
lectores de
proximidad



CACHEO 3015
sorteador de
vigilancia

Zonas disponibles para distribuidores

Carlos Croce 1212 | B1828COJ | Banfield | Argentina

Tel. (54 11) 4202-2229 Fax: (54 11) 4202-4982

NUEVAS PUERTAS
DE SEGURIDAD

TOPSAFE

SERIE PB

MODELOS PB34 y PB45

PB34
PB45

Características

- Cierre de doble contacto oculto
- Hoja sólida de acero de bajo carbono y polímero rígido
- Marco de acero plegado y electrosoldado
- Bisagras especiales
- Cerrajería mecánica, eléctrica y/o electrónica
- Estanca, acústica y aislante
- Diseño de nuevo concepto

Seguridad

- Exclusivo sistema "anti-palanca" (patentado) (impide el forzamiento por empuje horizontal, con palancas y/o barretas)
- Exclusivo sistema "anti-serrado" (patentado) (impide el corte perimetral de cerraduras, con sierra mecánica y/o eléctrica)
- Protección adicional de acero en todo el perímetro de contacto
- Pernos de acero para encastrado adicional
- Anclajes desvinculados

Operabilidad

- Cerradura y cerrojo de seguridad
- Tambores intercambiables
- Llaves con tallado "europerfil"
- Cierre automático con doble vuelta de llave
- Apertura exterior "jerarquizada"
- Apertura interior "anti-pánico"
- Herraje exterior central

**con todas las opciones: resistencia "balística"..
"cerrajería motorizada".. "apertura esclusa..*

INDUSTRIA ARGENTINA

TOPSAFE®



LOCKSERVICE

Bash Locks Service srl

Perú 960 (C1068AAJ) Buenos Aires, Argentina

Telefax: 54 (11) 4300.9371 (rotativas)

Atención 24 horas: (15) 5413.3100

e.mail: lockservice@lockservice.com.ar

PANEL de ALARMA MONITOREABLE

Premier 412





- 500 registros de eventos
- Detección de corte de línea
- Upload/Download remoto
- Software Wintex para Win 95 / 98 NT con restricciones de acceso configurable para cada operador
- Teclados para 4, 8 y 16 zonas
- Teclados RKP8 Plus y RKP16 Plus con 2 zonas cableadas
- Garantía 2 años

- 4 Zonas de panel dobles, configurables en diferentes tipos, atributos y particiones
- Expansora on-board o remota de 8 zonas
- Cantidad máxima de zonas 16
- 8 PGM, (2 supervisadas de 1A)
- 2 Particiones con identificación individual de cuenta
- Comunicador digital multiformato (Contact ID, Express, SIA Level, etc.) incluido
- Salida de sirena supervisada
- Compatible con sensores de humo de 2 y 4 hilos



TODO EL HARDWARE **ENFORCER** PARA SU CENTRAL DE MONITOREO

 Contactos Magnéticos	 Luces Estroboscópicas	 Módulo Temporizador	 Barreras Infrarrojas
 Contactos Magnéticos	 Detector Rotura de Vidrios	 Pulsadores de Emergencia	 Pulsadores de Emergencia
 Contactos Magnéticos	 Receptores	 Radio Avisador para Alarmas	 Discador Telefónico
 Transmisores	 Transmisores	 Antena Amplificadora de Alcance	

Av. San Juan 687 Buenos Aires (C1147AAR) Tel / Fax: (011) 4361-5621

✉ info@defenderseguridad.com.ar Visite nuestra renovada web: www.defenderseguridad.com.ar

Cuántos NEGOCIOS QUIERE hacer HOY?

Productos de CCTV de excelente calidad a precios increíbles, importados directamente por el

 **club del instalador**



Cámaras tipo PROFESIONAL
color & blanco y negro

transCAM
ELECTRÓNICA



Lentes
4, 8 y 16 mm.
y AUTOFOKS



Cámara Blanco y negro
con lente Pinhole, gabinete metálico, soporte y audio.



transCAM
ELECTRÓNICA



Cámaras Discretas
color & blanco y negro

ideal para cámara oculta, cableada o inalámbrica

Wireless
Color 1-2 Gz.
Gabinete Metálico
Sellado para exterior
Visión Nocturna



Equipos de transmisión
audio y video
INALÁMBRICO



RF 1000

Mini DOMOS

color o blanco y negro
lente 4mm.



FUENTES
de alimentación
super reforzadas
500mA y 1 A



CABLES

coaxial y especial para audio, video y alimentación



Toda la conexión en un sólo CABLE!

transCAM
ELECTRÓNICA



Monitor B/N
10" c/secuenciador
4 canales
audio BIDIRECCIONAL

Monitor B/N Premiere

5,5" p/ 1 cámara
con TV y Radio!



Monitor B/N
14" c/secuenciador
4 canales
audio BIDIRECCIONAL

ViCom

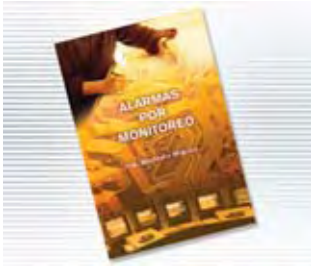
Consulte descuentos sobre precios publicados en la web
www.clubdelinstalador.com.ar



Club del Instalador

(011)4585-5253 (L/R)
Visitenos de 9 a 18hs en:
Planes 1303 • Cap. Fed.

"Alarmas por Monitoreo" una alternativa de negocios y seguridad



Solicítelo por e-mail a:
gabriel_barrera@argentina.com

El monitoreo es hoy una opción más que tienen los usuarios para combatir la inseguridad y justamente es ese el tema que trata el libro publicado por el Ing. Modesto Miguez: "Alarmas por Monitoreo".

En él se detallan las técnicas de instalación, las partes de un sistema de seguridad,

la definición de un sistema de alarma y las aplicaciones más frecuentes, entre otros temas de carácter técnico, todos explicados de manera clara, sencilla y ágil.

Modesto Miguez es un reconocido empresario integrador y consultor de seguridad, presidente de Central de Monitoreo® S.A. a la par

de ser Vicepresidente de AASPRI y de CEMARA.

El desarrollo tecnológico actual es un desafío permanente para aceptar y comprender los cambios, por ello, este libro presenta un importante atractivo para intervenir en la satisfacción de la creciente demanda de seguridad.

Lo que todo empresario debe saber sobre seguridad



Solicítelo por e-mail a:
gabriel_barrera@argentina.com

"Protección Personal y Empresaria", es el nombre del nuevo libro publicado por Luis L. Saniez y en el que se compendian las técnicas y procedimientos que el ejecutivo moderno debe conocer sobre su seguridad personal y la de su empresa, explicado de manera sencilla y ágil.

Luis L. Saniez es consultor de seguridad con más de 30 años de experiencia en ese terreno.

Los estudios de seguridad, servicios de protección de planta, el control y protección de personas, vehículos, mercadería, el control y la prevención de pérdidas, el lenguaje cor-

poral para la detección de sospechosos o en la selección de personal y la organización del recurso humano en una situación de crisis (secuestro, incendio, amenaza de bomba, etc.), son algunos de los temas que comprende esta edición de incomparable interés ejecutivo y profesional.

Cómo mejorar la seguridad a su cargo, sin mayor inversión



Solicítelo por e-mail a:
gabriel_barrera@argentina.com

Para la solución de los problemas de seguridad cotidiana por lo gral. se proponen medidas que son de elevado costo o simplemente se minimizan los problemas. En todos los casos las soluciones terminan en la aplicación de medidas inadecuadas.

En "Seguridad Sin Recursos", el libro de Luis Saniez

y Héctor Carbia, se aportan enfoques inéditos del tema que permiten desarrollar renovadoras ideas, explotando los recursos materialmente disponibles para lograr que la seguridad privada y/o pública, alcancen un alto grado de eficacia.

Luis Saniez es un prestigioso consultor de seguridad

y Hector Carbia es profesor de la Academia de Capacitación Integral en Seguridad.

Este interesante libro se propone como material de consulta permanente por parte de todo aquel que desee adquirir nuevas técnicas de aplicación creativas, para el mejoramiento de la seguridad a su cargo.

DHE

SISTEMAS S.R.L.

33 Orientales 1532. CP 1257. Buenos Aires. Argentina
Tel./Fax : (54-11) 4921-2248 / 4923-2911
E-mail : dhesistemas@dhesistemas.com
Web site : www.dhesistemas.com

TERMINAL MOVIL CELULAR FINDERNET CEL M1



Para recuperación vehicular.

- Cel amps.
- Función robo con bloqueo de motor, armado automático y llamada a un teléfono preprogramado.
- Micrófono de cabina.
- Alimentación 12-24V.
- Economizador de batería.
- Transmisor para radiolocalización.

TERMINAL MOVIL CELULAR FINDERNET CEL GPS



Basado en GPS.

- Cel amps. • 4 entradas y salidas digitales.
- Función robo y pánico, con bloqueo de motor, armado automático y llamada a un teléfono preprogramado.
- Micrófono de cabina.
- Alimentación 12-24V.
- Transmisor para radiolocalización.

TRANSMISOR CODIFICADO TRC1W



Para radiolocalización vehicular

- Potencia 1/1.5 Watts • Transmisión del código de la unidad • Sintetizado.
- Código y frecuencia programables.



Alta tecnología en extinción de incendios
Alta tecnologia em extinção de incêndios
High technology in fire suppression



MAXXON una empresa dedicada a la implementación de sistemas de protección contra incendios, desarrollando: Ingeniería.

Fabricación de equipos. Asistencia técnica y repuestos. Servicio de post-venta con recarga inmediata de sistemas de extinción a base de: ea-227 (heptafluorpropano), CO₂, HFC 23 (trifluormetano), gases inertes, etc.

Sistemas especiales para la protección de tanques.

ea-227 fire systems®

MAXXON S.A.

BUENOS AIRES - MONTEVIDEO - SAN PABLO
maxxon@fibertel.com.ar www.firemaxxon.com

Cómo aumentar su empuje de ventas

El factor más crítico para el éxito en las ventas es el empuje, ya que éste le permite al asesor profesional abatir las causas del fracaso.

Antes de continuar desarrollando este apasionante tópico de los negocios, debo hacer mención de la gran cantidad de e-mails que he recibido elogiando los temas tratados.

A todos, gracias.

PASO 1: c) Técnicas de Empuje

El empuje está íntimamente ligado con la autoestima y con el sistema personal de paradigmas. Es de sentido común que la autoestima influye en nuestras acciones diarias de manera directa: si a la mañana nos cuesta levantarnos porque no vemos el sentido de llegar temprano, es muy probable que ese día no generemos ningún negocio; por el contrario, si vemos cada día como una nueva oportunidad de superarnos, por más que haya alerta meteorológica, nuestra autoestima lo convertirá en un estupendo día de sol y conseguiremos aquello que nos hayamos propuesto. Este punto está en relación estrecha con nuestro sistema de paradigmas. Un *paradigma* es un ejemplo que nos sirve de modelo para la creación de otros conceptos o conductas que aplicaremos a nuestra vida cotidiana. En el caso de las ventas, el paradigma al que me refiero es aquel que tiene particular gravitación en lo que a nuestra interpretación sobre nosotros mismos hace; en la percepción que tenemos del



mundo que nos rodea y en la relación entre ambos, ya que esto delimitará nuestra área de lo posible y por ende, la concreción de logros asequibles por nuestro empuje. Pasaré, entonces, a enumerar 6 acciones específicas para aumentar dicho elemento crítico:

1. Fíjese metas concretas y creíbles, a corto plazo. Pequeñas metas alcanzan un gran objetivo. Escríbalas en algún lugar visible que se las recuerde. Piense que si su meta es improbable, lo único que conseguirá es bajar su autoestima y eso afectará a su sistema de paradigmas. Usted NO fracasa. Su meta era por demás ambiciosa. Considere la relación: *mayor trabajo, mejores resultados*, que la de *todo o nada*.

2. Establezca recompensas significativas para alcanzarlas. Planifique un viaje, un regalo, una compra o algo por lo que usted se sentirá beneficiado, más allá de la satisfacción de una

tarea bien hecha.

3. Visualice el momento del logro y su recompensa. Utilice su poder de reflexión para conectar todos los pasos probables que lo llevarán a la obtención de su meta.

4. Crea realmente en lo que vende. Interiorícese del producto o servicio que ofrece. Si es posible, inclúyalo en su vida diaria. Si su producto o servicio tiene deficiencias, es mejor que lo sepa de antemano; le mostrará qué necesidad del cliente no podrá cumplir, garantizándole un mejor empleo de su tiempo.

5. Véase a sí mismo como un generador de valor agregado. Usted es lo mejor que le puede pasar a su prospecto.

6. Actúe. No se quede con la lección aprendida pero nunca aplicada. Aproveche sus conocimientos para reformular su sistema de paradigmas. **USTED PUEDE Y DEBE HACERLO.** No es una elección en este rubro, es una directiva primaria. Es su premisa.

En la próxima edición nos introduciremos de lleno en el desarrollo del mercado: *Esquema del Flujo de la venta, ¿qué es la prospectación?* Y otros temas referidos al tópico de los negocios.

Gau Barrera

gau_barrera@ciudad.com.ar

Seguridad para autos

18 Funciones Programables

- PROTECCION ATV
- 2 CONTROLES REMOTOS
- ANTI-ASALTO ACTIVADO A TRAVÉS DEL CONTROL REMOTO
- PÁNICO
- DISPARO POR ALIMENTACIÓN
- MODO VALET
- BLOQUEO DE MOTOR
- SENSOR DE DOBLE ZONA CON PRE-AVISO
- SALIDA PARA SIRENA O BOCINA PROGRAMABLE (+/-)
- 2 SALIDAS PARA LAS LUCES DE ESTACIONAMIENTO
- BLOQUEO CENTRAL
- SALIDA AUXILIAR
- INCLUYE SIRENA

OMEGA
RESEARCH AND DEVELOPMENT, INC.

K-9
CAR ALARM

FIESA
S.R.L.

Av. de los Incas 4154 / 56
(C1427DNT) Buenos Aires
Tel/Fax: (011) 4551-5100
info@fiesa.com.ar
www.fiesa.com.ar

BUSCAMOS
REPRESENTANTES
EN TODO EL PAÍS!!!

Más
Información
rabbit@cika.com

RABBIT Semiconductor

Soluciones Integrales Para La Gama Alta

Llega a la Argentina Rabbit Semiconductor ofreciendo una amplia y moderna gama de microprocesadores, plataforma para hardware, y kits de desarrollo, creados para ayudarlo a agilizar sus diseños y permitir que sus productos tengan una rápida llegada al mercado.

Sus kits de desarrollo brindan las mejores herramientas para diseños a medida. Incluyendo placas de ensayo basadas en los microprocesadores Rabbit Semiconductor, Software editor integrado, compilador y debugger junto a un kernel de tiempo real, soporte para TCP/IP, y funciones de transformada rápida de Fourier.

Rabbit Semiconductor hoy día esta presente en varias aplicaciones dentro de una amplia base de industrias. Manufacturas, Instrumentos de diagnóstico, medicina, telecomunicaciones, transportes, control y reemplazo de PLC.

Si precisa desarrollar aplicaciones de alta complejidad, alto desempeño y bajo costo en tiempo récord, Rabbit Semiconductor es su solución!

Ventajas:

Potente Entorno de Programación

Lenguaje Dynamic C (potente Lenguaje C con Macros incluidos)

Alta Capacidad de Memoria

Memoria Flash de 256 hasta 512K, y SRAM de 128 a 512K

Velocidad del micro

Los microprocesadores Rabbit 2000 alcanzan una velocidad de reloj de hasta 30Mhz a 2 ciclos de clock por instrucción

Cantidad de puertos

Hasta 4 puertos seriales y 40 pines de I/O

Bajo Costo

Reemplace y desarrolle aplicaciones por menos de la mitad de un control convencional



Nueva Línea 3000

Más rápido, Low EMI (Baja interferencia electromagnética), Salidas PWM, Soporte IRDA, Capacidad HDLC



Módulos Core

Microprocesador, Memoria y Clock, todo en un módulo inteligentemente integrado



Conectividad INTERNET o LAN en tiempo Record

Librerías TCP/IP Royalty Free



Kits de Desarrollo a precios competitivos

Todos los kits incluyen compilador C y Debugger en circuito



Cika
Electrónica

Av. De Los Incas 4821 (1427) Bs. As. Argentina
Tel.: 54(11) 4522-5466 Fax: 54(11) 4523-6068
rabbit@cika.com www.cika.com

Córdoba
Tel.: 54(351) 452-6698
inetec@arnet.com.ar

Rosario
Tel.: 54(341) 440-0092
labda@arnet.com.ar

Seminario Rabbit Buenos Aires 2004

Disertantes:

Larry Ciccinelli - Technical Support Manager - Rabbit Semiconductor U.S.A
Sergio Caprille - Senior Engineer - Cika Electrónica S.R.L.
Tom Finn - International Sells - Rabbit Semiconductor U.S.A.

Dirigido a:

Empresas, Ingenieros en desarrollo y programadores en C de las areas de control Industrial, control de acceso, desarrollo de Hardware y Software y Sistemas dedicados con conexión a internet (Ethernet T10/T100)

8 de Marzo de 2004, a las 8:30 horas, en Paseo La Plaza (Av. Corrientes 1660)

Se presentarán:

- Las ventajas de adoptar Rabbit para el desarrollo de soluciones
- Los criterios para encarar un diseño con Rabbit
- Los conceptos para desarrollar con Rabbit y su poderoso Dynamic C en tiempo récord

Cupos limitados ! Informes e inscripción
Inf: 4522-5466 Seminariorabbit@cika.com

Agenda de Cursos y Seminarios

La capacitación es la herramienta para reconvertir su negocio, ¡actualícese!

Video seguridad digital sobre redes de internet

¿Qué es? ¿Cómo es? ¿Con qué se hace? tipos de soluciones.

Dirigido a: empresas de seguridad, de monitoreo, instaladores de alarmas.

Requisitos: conocimientos en CCTV profesional.

Costo: Sin Cargo.

Lugar de realización: Simicro

Fecha: primer y segundo lunes de cada mes.

Hora: 11 hs.

Duración: 2 horas.

Observaciones: vacantes limitadas, inscribirse previamente.

Informes: Simicro, Aráoz 231 (C1414DPE) C.A.B.A.

Tel.: 4857-0861

e-mail: horaciop@simicro.com

Grabación digital

Grabación digital y funcionamiento de las grabadoras PDVR SECAM

Dirigido a: instaladores y jefes de seguridad.

Requisitos: conocimientos básicos en sistemas de seguridad electrónica.

Costo: Sin cargo.

Lugar de realización: DRAFT

Fecha: todos los jueves.

Hora: 9:30 hs.

Duración: 3 horas.

Disertante: Ing. Jorge Ylla.

Observaciones: inscribirse previamente confirmando asistencia.

Informes: DRAFT S.R.L. La Rioja 1426, Ciudad de Bs. As. por tel.: 4308-0444 / 4943-8888 o por mail a:

snaredo@draftsrl.com.ar

Sistemas contra robo

Programación de paneles de alarma monitoreables, PARADOX.

Dirigido a: empresas de seguridad, de monitoreo, instaladores de alarmas.

Requisitos: conocimientos básicos en sistemas de alarmas.

Costo: Sin Cargo.

Lugar de realización: FIESA

Fecha: todos los jueves.

Hora: 10 hs.

Duración: 2 horas.

Disertante: Sr. Leonardo Piccioni.

Observaciones: vacantes limitadas, confirmar asistencia y esperar confirmación.

Informes: FIESA srl.

Av. Triunvirato 3759 (1431)

Ciudad de Bs. As. por tel.:

4522-3131 / 4523-9111 o por

e-mail a: soporte@fiesa.com.ar

Grabación digital

Grabación digital y funcionamiento de las grabadoras Mitsubishi DXTL 2500, VCR con manejo de datos en tarjeta Compact Flash (CFC) y reseña de otros modelos.

Dirigido a: instaladores de alarmas, técnicos en CCTV.

Requisitos: conocimientos básicos de electrónica y CCTV.

Costo: Sin Cargo.

Lugar de realización: ELCA Seguridad electrónica srl.

Fecha: todos los viernes.

Hora: 15:30 hs.

Duración: 2 horas.

Disertante: Sr. Mauro Coria.

Observaciones: inscribirse previamente confirmando asistencia por Fax: 4925-4102 o por e-mail a:

info@elcasrl.com.ar

www.elcasrl.com.ar

Monitoreo radial de largo alcance

Receptoras y repetidoras PIMA para estación de monitoreo telefónico/radial.

Dirigido a: Empresas de seguridad, de monitoreo, instaladores de alarmas.

Requisitos: conocimientos básicos en sistemas de alarmas.

Costo: Sin cargo.

Lugar de realización: Dr.

Imports, Padre E. Vanini 344, Villa Martelli, Buenos Aires.

Fecha: 1^{er} jueves de cada mes.

Hora: 10:00 hs.

Duración: 2 horas.

Observaciones: confirmar previamente asistencia.

Informes: Dr. Imports, Padre E. Vanini 344, Villa Martelli, Buenos Aires, por Tel.: (011) 4730-3051 o por e-mail a:

capacitacion@drimports.com.ar

Grabación digital

Grabación digital y presentación de la línea de grabadoras y multiplexores KALATEL de GE Interlogix.

Dirigido a: técnicos e instaladores de CCTV y alarmas

Requisitos: conocimientos básicos en CCTV

Costo: Sin cargo.

Lugar de realización: Dr.

Imports, Padre E. Vanini 344, Villa Martelli, Buenos Aires.

Fecha: 2^{do} jueves de cada mes.

Hora: 10:00 hs.

Duración: 2 horas.

Observaciones: confirmar previamente asistencia.

Informes: Dr. Imports, Padre E. Vanini 344, Villa Martelli, Buenos Aires, por Tel.: (011) 4730-3051 o por e-mail a:

capacitacion@drimports.com.ar

Control de accesos

Presentación de la línea de productos para control de accesos ROSSLARE.

Dirigido a: empresas de seguridad, instaladores de alarmas.

Requisitos: conocimientos básicos en control de accesos

Costo: Sin cargo.

Lugar de realización: Dr.

Imports, Padre E. Vanini 344, Villa Martelli, Buenos Aires.

Fecha: 3^{er} viernes de cada mes.

Hora: 10:00 hs.

Duración: 2 horas.

Observaciones: confirmar previamente asistencia.

Informes: Dr. Imports, Padre E. Vanini 344, Villa Martelli, Buenos Aires, por Tel.: (011) 4730-3051 o por e-mail a:

capacitacion@drimports.com.ar

Cámaras especiales

Cómo realizar una correcta elección de cámaras, para una aplicación adecuada.

Dirigido a: técnicos e instaladores de CCTV y alarmas.

Requisitos: conocimientos básicos en CCTV.

Costo: Sin cargo.

Lugar de realización: Vision Robot, Espinosa 1957, Ciudad de Buenos Aires.

Fecha: a designar.

Hora: a designar.

Duración: 4 horas.

Disertante: Ing. Claudio Ejen

Observaciones: confirmar previamente asistencia.

Informes: Vision Robot, Espinosa 1957, Ciudad de Buenos Aires. por Tel.: (011) 4588-2440 o por e-mail a:

info@vision-robot.com.ar

Seminario Rabbit Buenos Aires 2004

Disertantes:

Larry Ciccinnelli - Technical Support Manager - Rabbit Semiconductor U.S.A

Sergio Caprille - Senior Engineer - Cika Electrónica S.R.L.

Tom Finn - International Sells - Rabbit Semiconductor U.S.A.

Dirigido a:

Empresas, Ingenieros en desarrollo y programadores en C de las areas de control Industrial, control de acceso, desarrollo de Hardware y Software y Sistemas dedicados con conexión a internet (Ethernet T10/T100)

8 de Marzo de 2004, a las 8:30 horas, en Paseo La Plaza (Av. Corrientes 1660)

Se presentarán:

- Las ventajas de adoptar Rabbit para el desarrollo de soluciones
- Los criterios para encarar un diseño con Rabbit
- Los conceptos para desarrollar con Rabbit y su poderoso Dynamic C en tiempo récord

Cupos limitados ! Informes e inscripción

Inf: 4522-5466 Seminariorabbit@cika.com

SEGURIEXPO BUENOS AIRES

Feria Sudamericana de Seguridad Integral.

Intrusión y Monitoreo

CCTV

Incendio

Controles de Acceso

Seguridad Industrial

Seguridad Informática

Vigilancia

Medidas
y Contramedidas



2 - 4 Junio, 2004

Buenos Aires, Argentina
Centro Costa Salguero



ALARMATIC

José Bonifacio 262 (1424) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4922-8266
e-mail: alarmatic@sinectis.com.ar

ALARTEL

Alte. Brown 1035 P.1° Of.7
(B1708EFS) Morón, Bs. As.
Tel./Fax: 4627-5600
e-mail: ventas@alarstel.com.ar
web: www.alarstel.com.ar

ALERTA ROJO s.a.

Alsina 1761 (1088) C.A.B.A.
Tel.: 4372-9492 • Fax: 4374-0945
e-mail: info@alerta-rojo.com.ar
web: www.alerta-rojo.com.ar

ALIARA

Av. Maiipú 545 1B (B1638AAF) Bs. As.
Tel./Fax: 4797-7384
e-mail: ventas@aliara.com
web: www.aliara.com

ALONSO HNOS.

San Lorenzo 1771 (B1824BWW) Lanús E.
Tel./Fax: 4246-6669 • Fax: 4246-9860
e-mail: ventas@alonsosohnos.com
web: www.alonsosohnos.com

ALSE Alta Seguridad Arg.

Perú 117 (1603) Villa Martelli, Bs. As.
Tel./Fax: 4838-1179
e-mail: ventas@alseargentina.com.ar
web: www.alseargentina.com.ar

ALTRONIC

La Pampa 5030 PB. Dto. A
(C1431CQL) C.A.B.A.
Tel.: 4521-9440 / 4523-2698
e-mail: altron@elsitio.net

AR CONTROL s.r.l.

Av. de los Incas 4376 (1427) C.A.B.A.
Tel.: 4523-8451 • Fax: 4523-2471
e-mail: arcontrol@netizen.com.ar

AVATEC

A. Donado 1045 (C1427CZE) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4554-9997
e-mail: info@avatec.com.ar
web: www.avatec.com.ar

BASH LOCKS SERVICE s.r.l.

Perú 960 (C1068AAJ) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4300-9371 L. Rotativas
e-mail: lockservice@lockservice.com.ar
web: www.lockservice.com.ar

BLACK BOX SYSTEMS

A. Bufano 2081 (C1416AJQ) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4581-2643
e-mail: correo@black-box.com.ar
web: www.black-box.com.ar

BOSCH Sist. de Seg. Arg.

Calle 34 N° 4358, Bs. As.
(B1650GX8) San Martín, Bs. As.
Tel.: 4754-7671 Fax: 4754-7602
e-mail: seguridad@ar.bosch.com
web: www.boschsecurity.com.ar

CENTENNIAL

Av. Corrientes 3240 (C1193AAR) C.A.B.A.
Tel.: 6777-6000 • Fax: 6777-6077
e-mail: centennial@getterson.com.ar
web: www.getterson.com

CENTRAL DE MONITOREO®

Yatay 129 (C1184ADA) C.A.B.A.
Tel.: 4630-9090
e-mail: central@monitoreo.com.ar
web: www.monitoreo.com

CENTRY

Pasco 755 (C1219ABE) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4942-7111 • Fax: 4942-7222
e-mail: centry@centry.com.ar
Web: www.centry.com.ar

CERROJO

Viamonte 1647 (1055) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4812-5735
e-mail: diegoperez@ciudad.com.ar
web: www.cerrojo.8k.com

CIKA ELECTRONICA

Av. de los Incas 4821 (1427) C.A.B.A.
Tel.: 4522-5466 • Fax: 4523-6068
e-mail: cika@cika.com
web: www.cika.com

CLUB DEL INSTALADOR

Planes 1303 (C1405DBO) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4585-5252
web: www.clubdelinstalador.com.ar

CODAS

Ferrari 372 (C1414EGD) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4857-1767
e-mail: ventas@codas.com.ar
web: www.codas.com.ar

CONINDUS s.r.l.

Remedios Escalada de San Martín 2259
(1416) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4582-5795 / 4584-2976
e-mail: sesamo@conindus.com.ar
web: www.conindus.com.ar

CONTROL LOCK

Franklin 787 (C1405DEG) C.A.B.A.
Tel.: 4958-5844 / 5845 / 7835
e-mail: info@controllock.com.ar
web: www.controllock.com.ar

CYBERMAPA

Av. Córdoba 629 Piso 5
(C1054AAF) C.A.B.A.
Tel./Fax: (54 11) 5031-9900
e-mail: info@cybermapa.com
web: www.cybermapa.com

DEO ALARMAS

Gral. José G. de Artigas 2227
(C1416ALA) C.A.B.A.
Tel.: 4584-7039
e-mail: info@alarmasdeo.com.ar
web: www.alarmasdeo.com.ar

DEFENDER

Av. San Juan 687 (C1147AAR) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4341-5621
e-mail: info@defenderseguridad.com.ar
web: www.defenderseguridad.com.ar

DHE SISTEMAS SRL.

33 orientales 1532 (1257) C.A.B.A.
Tel.: (011) 4921-2248
e-mail: dhesistemas@dhesistemas.com
web: www.dhesistemas.com

DETECTOR

Defensa 523 PB "B" (1065) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4331-5877 4343-6872
e-mail: info@detector.com.ar
web: www.detector.com.ar

DETCO

Bulnes 1569 (1176) C.A.B.A.
Tel.: 4823-1221 • Fax: 4823-2682
e-mail: detcon@jci.com.ar
web: www.jci.com.ar

DIALER SEGURIDAD

Av. Boedo 570 (C1218AAO) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4932-8175/3838 4957-5224
e-mail: ventas@dialer.com.ar
web: www.dialer.com.ar

DIATEST

Humberto 1° 985 P. 14 (C1103ACR)
Tel./Fax: 4361-9300 C.A.B.A.
e-mail: ventas@diatest.com.ar
web: www.diatest.com.ar

DR-IMPORTS

Pedro E. Vanini 344 (B1603CBB) Bs. As.
Tel.: 4730-3051 Fax: 4761-8486
e-mail: ventas@drimports.com.ar
web: www.drimports.com.ar

DRAFT

La Rioja 1426 (C1244ABF) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4943-8888 • Fax: 4943-6099
e-mail: draft@draftsrl.com.ar
web: www.draftsrl.com.ar

DTS²

Guido Spano 1144 (B1644AUR) Bs. As.
Tel./Fax: 4890-0874 (15) 5319-8619
e-mail: info@dts2.com.ar
web: www.seguridadperimetral.com.ar

DX-CONTROL s.r.l.

Av. Rivadavia 12396 (B1702CHT) Bs. As.
Tel./Fax: 4647-2100 / 2
e-mail: ventas@dxcontrol.com.ar
Web: www.dxcontrol.com.ar

ELCA Electrónica s.r.l.

Av. Boedo 1975 (C1239AAJ) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4925-4102 / 4921-5503
e-mail: info@elca.com.ar
Web: www.elca.com.ar

ELECTRÓNICA LANFREDI

Av. Seguí 2215 (1836) Lavallol, Bs. As.
Tel.: 4298-4011
e-mail: info@securbox.com.ar
web: www.securbox.com.ar

ELECTRONICS LINE

Tel.: 4637-9488 Fax: 4637-9421
e-mail: pramallo@fibertel.com.ar
web: www.electronics-line.com

ELECTROTECNIÁ G.W.

Vuelta de Obligado 735
(B1706BTE) Haedo, Buenos Aires
Tel./Fax: 4659-5148
e-mail: electrotecnia@wion.com

ESCO CABLE

Tel.: (02320) 40-5400
Fax: (02320) 40-5440
e-mail: info@escocable.com.ar
web: www.escocable.com.ar

EX-CLE S.A.

Viamonte 1653 (C1055ABE) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4815-3488
e-mail: info@ex-cle.com
web: www.ex-cle.com

FIESA

Av. de los Incas 4154 (C1427DNT) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4551-5100
e-mail: info@fiesa.com.ar
web: www.fiesa.com.ar

FIRE ALARM

Anibal Troilo 977 Piso 2° Dto. A
(C1197ABA) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4866-3241
e-mail: fireal@ciudad.com.ar

GFM ELECTRÓNICA

San Buenaventura 101 (B1833AQC) Bs. As.
Tel./Fax: 4298-4076
e-mail: ventas@gfm.com.ar
web: www.gfm.com.ar

GONNER

Doblas 475 (1424) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4901-0780 4903-9677
e-mail: gonner@infovia.com.ar
web: www.gonner.com.ar

INGESYS

Fco. Acuña de Figueroa 5444
(C1180AAJ) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4863-5700 L. Rotativas
e-mail: sicoa@ingesys.com.ar
web: www.ingesys.com.ar

INTELEKTRON

Solís 1225 (C1134ADA) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4305-5600 L. Rotativas
e-mail: ventas@intelektron.com.ar
web: www.intelektron.com.ar

ISOLSE

Av. La Plata 303 Piso 18 Of. D
(C1235ABA) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4903-2899
e-mail: hmanero@isolse.com.ar
web: www.isolse.com.ar

KOSMIC

Guardia Vieja 4495 (C1192AAW) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4866-2277
e-mail: ventas@kosmic@speedy.com.ar

LA CASA DEL ESPÍA

Lavalle 472 Piso 2° Of. 207
(C1047AAJ) C.A.B.A.
Tel.: 4325-1606 - Fax: 4325-1636
e-mail: info@lacasadelespia.com
web: www.lacasadelespia.com

LABADIE VIDEO SISTEMAS

Zapata 277/79 (C1426AEC) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4776-CCTV / 4775-1122
e-mail: info@labadie.com.ar
web: www.labadie.com

LARCON-SIA SRL.

Cachimayo 11 Of. 17C
Tel./Fax: 4988-9990
e-mail: ventasba@larconsia.com
web: www.larconsia.com

LASER ELECTRONIC S.R.L.

Thames 540 (B1607CAF) Bs. As.
Tel.: 4763-9600 Fax: 4763-3688
e-mail: laserelectronicas@ciudad.com.ar

LEZATRONIC S.A. (VC3)

Carlos Pellegrini 4439 (1702) Bs. As.
Tel./Fax: 4653-4406
e-mail: alarmasvc3@sinectis.com.ar

LLF & DINARO s.a.

Tamborini 5257 (C1431AGM) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4547-2300 Fax: 4545-5533
e-mail: info@llf.com.ar
web: www.llf.com.ar

LOGOTEC

Stos. Dumont 4342 (C1427EIT) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4855-9600 4856-5064
e-mail: logotec@logotec.com.ar
web: www.logotec.com.ar

MC GRATH S.A.

Av. San Juan 524 Entrepiso Oficina
Tel./Fax: 4300-4316 / 4369-4126
e-mail: info@macgrath.com.ar
web: www.macgrath.com.ar

MACRONET

Alsina 1760 piso 2° (1088) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4371-6638 / 4371-MNET
e-mail: info@macronet.com.ar
web: www.macronet.com.ar

MARETEC S.R.L.

Mosconi 2731 (B1674AHE) Bs. As.
Tel.: 4795-6112 • Fax: 4795-6048
e-mail: maretec@ciudad.com.ar
web: www.garen.com.br

MARLEW s.a.

Perú 1815 (B1868CZK) Bs. As.
Tel.: 5129-7500 Fax: 5129-7527
e-mail: info@conductoresarrayan.com.ar
web: www.conductoresarrayan.com.ar

MAXXON S.A.

Tel./Fax: 4639-9122
e-mail: maxxon@fibertel.com.ar
web: www.firemaxxon.com

MOVATEC

Juan B. Justo 332 (B1602BKF) Bs. As.
Tel.: 4795-6112 • Fax: 4795-6048
e-mail: info@movatec.com.ar
web: www.movatec.com.ar

NIJON SECURITY

Av. Almirante 367 (C1437JLD) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4911-2162
e-mail: nijon@data54.com

PAMPA ACCESOS SEGUROS

Coronel Díaz 1571 (C1425DQB) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4961-4487 / 4380
e-mail: pampa@mvsrl.com.ar
web: www.pampamv.com.ar

PPA ARGENTINA

Av. F. Beiró 5085 (C1419HJM) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4566-3225 / 3069
e-mail: ppaargentina@ppa.com.br
web: www.ppa.com.br

PRIORIDAD 1

Av. Córdoba 1827 1° Piso
(C1200AAA) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4814-4749 / 4813-0669
e-mail: info@prioridad1.com
web: www.prioridad1.com

PROTEK SEGURIDAD S.A.

Alicia Moreau de Justo 1780 2° E
(C1107AFJ) C.A.B.A.
Tel.: 4312-4444 Fax: 4315-1400
e-mail: protek@protek.com.ar
web: www.protek.com.ar

PUNTO CONTROL S.A.

Humberto Primo 985 Piso 7 Of. 1
(C1103ACR) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4361-6006
e-mail: ventas@puntocontrol.com.ar
web: www.puntocontrol.com.ar

RISTOBAT srl.

Cangallo 3984 (1784) Villa Domínico
Tel.: 4246-1778/6447 Fax: 4246-6447
e-mail: ristobat@infovia.com.ar
web: www.ristobat-srl.com.ar

SCA Automatizaciones

Gral. Pico 664 (1768) Buenos Aires
Tel./Fax: 4462-0306
sca_automatizaciones@fulzero.com.ar

SECURITY PLANET

Av. Rivadavia 11018 (1408) C.A.B.A.
Tel.: 4641-3009/3454
e-mail: electroset@overnet.com.ar

SECURITY SUPPLIERS s.r.l.

Aranguren 928 (C1405CRT) C.A.B.A.
Tel.: 4433-6500 L. Rotativas
e-mail: ventas@starcx.com.ar
web: www.starcx.com.ar

SECURTEC

Av. Independencia 2484 (1225) C.A.B.A.
Tel.: 4308-6500 • Cel.: (15) 4186-3112
e-mail: securtec@securtec.com.ar
web: www.securtec.com.ar

SEGUROM

Estados Unidos 654 (C1101AAN) C.A.B.A.
Tel.: 4300-9351 L. Rotativas
e-mail: segurcom@soho.com.ar

SEI

Av. García del Río 3709 (1430) C.A.B.A.
Tel.: 4545-8716 • Fax: 4545-8510
e-mail: sei@rc.com.ar

SG SYSTEMS

Charcas 4255 (C1425BNI) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4831-2005 / 8003
e-mail: info@sgsystems.com.ar
web: www.sgsystems.com.ar

S&G SEGURIDAD

Corrientes 5067 P.1° Of.5 (1414) C.A.B.A.
Tel.: 4854-5301 • Fax: 4854-0226
e-mail: info@sygseguridad.com.ar
web: www.sygseguridad.com.ar

SIC s.a.

Hipólito Yrigoyen y Virrey Ceballos.
Playa Subterranea 1° Subsuelo (1089)
Tel.: 4371-8704 / 4372-5960
e-mail: info@sicsa.com.ar
web: www.sicsa.com.ar

SIMICRO S.A.

Araoz 231 (C1414) C.A.B.A.
Tel.: 4857-0861
e-mail: ventas@simicro.com
web: www.simicro.com

SISTEMAS TECNOLOGICOS

Cuba 1940 P. 5° Of. 503 (1428) C.A.B.A.
Tel.: 4830-3301 / 3272 / 6373
e-mail: info@sistecbio.com.ar
web: www.sistecbio.com.ar

SPS SEGURIDAD

Av. Francisco Beiró 4831
(C1419HJZ) C.A.B.A.
Tel./Fax: (54 11) 4639-2409
e-mail: info@spsseguridad.com.ar
web: www.spsseguridad.com.ar

SUNDIAL

Carlos Croce 1212 (B1828COJ) Bs. As.
Tel.: 4202-2229 • Fax: 4202-4982
e-mail: info@sundial.com.ar
web: www.sundial.com.ar

TECNOALARMA

Av. Cabildo 214 (1426) C.A.B.A.
Diag. Pavón 4347 (1602) Bs. As.
Tel.: (54 11) 4774-3333 / 4760-4900
info@tecnolaarma.com.ar
web: www.tecnolaarma.com.ar

TECNOLOGÍA DEL PLATA

Av. Córdoba 6024 (C1427BZJ) C.A.B.A.
Tel.: 4772-3096 / 3097 / 3098
e-mail: ventas@tdp1.com.ar

TECNOLOGÍA EN SEGURIDAD

Piedras 764 (C1070AAP) C.A.B.A.
Tel.: 4361-6298 / 1138
info@tecnologiaensseguridad.com.ar
www.tecnologiaensseguridad.com.ar

TECNOSPORTES

Housings, Gabinetes, Soportes
Tel.: 4683-0836 • 4635-6995
e-mail: ventas@tecnosportes.com.ar
web: www.tecnosportes.com.ar

TEKHNOSUR S.A.

Av. Maiipú 1864 Piso 14 L. 2° 2° Cuerpo
(B1602ABS) Vicente Lopez, Bs. As.
Tel./Fax: 4791-3200 / 2202 / 2727
e-mail: comercial@tekhnosur.com
web: www.tekhnosur.com

TELLEXPRESS

Acoyte 1565 (C1414BZI) C.A.B.A.
Tel./Fax: 4857-9669
e-mail: info@tellexpress.com.ar
web: www.tellexpress.com.ar

TRENDTEK S.R.L.

Pedro Morán 2151 (C149HJA) C.A.B.A.

Alarmas p/Vivienda, Comercio e Industria

▶ ALARMATIC
▶ ALARTEL
▶ ALERTA ROJO
▶ ALTRONIC
▶ AR CONTROL
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ CENTRY
▶ CLUB DEL INSTALADOR
▶ DEFENDER
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ DRAFT
▶ DR-IMPORTS
▶ ELCA Electrónica
▶ FIESA
▶ GFM ELECTRONICA
▶ GONNER
▶ KOSMIC
▶ MOVATEC
▶ NIJON SECURITY
▶ PROTEK
▶ SECURITY PLANET
▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ S&G SEGURIDAD
▶ SIMICRO S.A.
▶ TECNOALARMA
▶ TECNOLOGÍA DEL PLATA
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TELLEXPRESS

Alarmas Vehiculares, motos y ciclomotores

▶ ALARTEL
▶ DEFENDER
▶ DEO ALARMAS
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ FIESA
▶ GONNER
▶ LEZATRONIC S.A. (VC3)
▶ NIJON SECURITY

Automatización mecánica de Portones

▶ ALARTEL
▶ ALSE
▶ AR CONTROL
▶ CONINDUS S.R.L.
▶ DR-IMPORTS
▶ GFM ELECTRONICA
▶ INGESYS
▶ MARETEC
▶ MOVATEC
▶ PPA ARGENTINA
▶ SECURITY SUPPLIERS

Automatización del Hogar, Edificios Inteligentes

▶ CLUB DEL INSTALADOR
▶ DETCON
▶ DR-IMPORTS
▶ PROTEK
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TELLEXPRESS

Barreras, Vallas y Molinetes

▶ CONINDUS S.R.L.
▶ CONTROL LOCK
▶ DR-IMPORTS
▶ INGESYS
▶ INTELEKTRON
▶ MOVATEC
▶ PPA ARGENTINA
▶ SCA Automatizaciones
▶ SECURITY PLANET

▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ SIC S.A.
▶ SUNDIAL
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TEKHOSUR

Baterías

▶ GFM ELECTRONICA
▶ DR-IMPORTS
▶ KOSMIC
▶ MOVATEC
▶ RISTOBAT SRL.
▶ SECURITY SUPPLIERS

Cajas de Seguridad

▶ BASH LOCKS SERVICE
▶ ELECTRONICA LANFREDI
▶ FIESA
▶ SIST. TECNOLOGICOS

Cerraduras Electromag. Eléctricas y especiales

▶ ALSE
▶ BASH LOCKS SERVICE
▶ BLACK BOX SYSTEM
▶ CERROJO
▶ CONTROL LOCK
▶ CLUB DEL INSTALADOR
▶ DEFENDER
▶ DR-IMPORTS
▶ FIESA
▶ INTELEKTRON
▶ MOVATEC
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TEKHOSUR

Circuitos Cerrados de Televisión

▶ ALARMATIC
▶ ALARTEL
▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BLACK BOX SYSTEM
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ CLUB DEL INSTALADOR
▶ DETECTAR
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ DR-IMPORTS
▶ DRAFT
▶ DTS²
▶ ELCA Electrónica S.R.L.
▶ FIESA
▶ GFM ELECTRONICA
▶ LABADIE Videosistemas
▶ LASER ELECTRONICS
▶ MC GRATH S.A.
▶ MOVATEC
▶ PROTEK
▶ SECURITY PLANET
▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ SECURTEC
▶ SEI
▶ S&G SEGURIDAD
▶ SIST. TECNOLOGICOS S.A.
▶ SIMICRO S.A.
▶ TECNOLOGÍA DEL PLATA
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TEKHOSUR
▶ TELLEXPRESS
▶ TRUE DIGITAL SYSTEMS

Control de Acceso Vehicular

▶ SIC S.A.

▶ CONTROL LOCK
▶ PUNTO CONTROL S.A.
▶ MOVATEC

Detectores de Metales y Armas

▶ AR CONTROL
▶ DEFENDER
▶ PAMPA ACCESOS SEGUROS
▶ TEKHOSUR

Conductores Eléctricos

▶ MARLEW S.A.

Control de Accesos

▶ ALARMATIC
▶ ALARTEL
▶ ALERTA ROJO
▶ ALSE
▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BASH LOCKS SERVICE
▶ BLACK BOX SYSTEM
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ CERROJO
▶ CODAS
▶ CONTROL LOCK
▶ CLUB DEL INSTALADOR
▶ DEFENDER
▶ DETCON
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ DIASTEC
▶ DRAFT
▶ DR-IMPORTS
▶ ELCA Electrónica S.R.L.
▶ EX-CLÉ S.A.
▶ FIESA
▶ GONNER
▶ GFM ELECTRONICA
▶ INGESYS
▶ INTELEKTRON
▶ LARCON-SIA SRL.
▶ MACRONET
▶ MC GRATH S.A.
▶ MOVATEC
▶ PROTEK
▶ SIST. TECNOLOGICOS S.A.
▶ SECURITY PLANET
▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ SIST. TECNOLOGICOS
▶ SG SYSTEMS
▶ SIMICRO S.A.
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TEKHOSUR
▶ TELLEXPRESS
▶ TRUE DIGITAL SYSTEMS

Puertas de Seguridad

▶ BASH LOCKS SERVICE
▶ CONINDUS
▶ PAMPA ACCESOS SEGUROS

Radiocomunicaciones

▶ DX-CONTROL S.R.L.
▶ DRAFT
▶ LASER ELECTRONICS

Seguridad y Control Informático

▶ CERROJO
▶ PROTEK
▶ INTELEKTRON
▶ SG SYSTEMS
▶ SIST. TECNOLOGICOS S.A.
▶ TEKHNOSUR

Seguridad Perimetral y Protección Exterior

▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ ALARTEL
▶ ALIARA
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ DR-IMPORTS
▶ DTS²
▶ PROTEK
▶ SECURTEC
▶ TECNOLOGÍA DEL PLATA
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TEKHOSUR
▶ TELLEXPRESS
▶ VALLS S.A.

Discadores Telefónicos

▶ ALARMATIC
▶ ALARTEL
▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ DEFENDER
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ DR-IMPORTS
▶ DX-CONTROL S.R.L.
▶ ELCA Electrónica S.R.L.
▶ FIESA
▶ GONNER
▶ MOVATEC
▶ PROTEK
▶ SECURITY PLANET
▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ SIMICRO S.A.
▶ TECNOALARMA
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TELLEXPRESS

Porteros con Visor

▶ ALARMATIC

▶ ALARTEL
▶ ALSE
▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BLACK BOX SYSTEM
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ DETECTAR
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ DRAFT
▶ DR-IMPORTS
▶ ELCA Electrónica S.R.L.
▶ LABADIE Videosistemas
▶ MOVATEC
▶ SECURITY PLANET
▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ SEI
▶ S&G SEGURIDAD
▶ SIMICRO S.A.
▶ TECNOLOGÍA DEL PLATA
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TELLEXPRESS

Puertas de Seguridad

▶ BASH LOCKS SERVICE
▶ CONINDUS
▶ PAMPA ACCESOS SEGUROS

Radiocomunicaciones

▶ DX-CONTROL S.R.L.
▶ DRAFT
▶ LASER ELECTRONICS

Seguridad y Control Informático

▶ CERROJO
▶ PROTEK
▶ INTELEKTRON
▶ SG SYSTEMS
▶ SIST. TECNOLOGICOS S.A.
▶ TEKHNOSUR

Seguridad Perimetral y Protección Exterior

▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ ALARTEL
▶ ALIARA
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ DR-IMPORTS
▶ DTS²
▶ PROTEK
▶ SECURTEC
▶ TECNOLOGÍA DEL PLATA
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TEKHOSUR
▶ TELLEXPRESS
▶ VALLS S.A.

Sistemas Biométricos

▶ EX-CLÉ S.A.
▶ LARCON-SIA
▶ SIST. TECNOLOGICOS S.A.
▶ TECNOLOGÍA DEL PLATA
▶ TEKHNOSUR

Sistemas de Detección e Extinción de Incendios

▶ ALARMATIC
▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ CENTRY
▶ DETCON
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ DRAFT
▶ ELCA Electrónica S.R.L.
▶ FIREALARM
▶ ISOLSE
▶ LLF & DINARO S.A.

▶ MAXXON S.A.
▶ PROTEK
▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ PROTEK
▶ TELLEXPRESS
▶ TRUE DIGITAL SYSTEMS

Sistemas de Tiempo y Asistencia

▶ INTELEKTRON
▶ LARCON-SIA
▶ SIST. TECNOLOGICOS S.A.
▶ SUNDIAL
▶ TEKHOSUR

Seguridad Satelital

▶ CIKA ELECTRONICA
▶ CYBERMAPA
▶ SEURCOM
▶ TRENDTEK

Servicios de Monitoreo

▶ CENTRAL DE MONITOREO
▶ PRIORIDAD 1
▶ SPS SEGURIDAD
▶ USS ARGENTINA

Sistemas de Monitoreo

▶ ALERTA ROJO S.A.
▶ AVATEC
▶ BLACK BOX SYSTEM
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ BRUJULA S.A.
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ CENTRY
▶ DRAFT
▶ FIESA
▶ GONNER
▶ LOGOTEC
▶ MOVATEC
▶ PROTEK
▶ SG SYSTEMS
▶ S&G SEGURIDAD
▶ SIMICRO S.A.
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD
▶ TDP S.A.
▶ TELLEXPRESS

Sonorización y Aviso

▶ ALARMATIC
▶ ALARTEL
▶ ALONSO HNOS.
▶ AR CONTROL S.R.L.
▶ BOSCH SEGURIDAD Arg.
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ CLUB DEL INSTALADOR
▶ DIALER SEGURIDAD
▶ GONNER
▶ MOVATEC
▶ NIJON SECURITY
▶ PROTEK
▶ SECURITY PLANET
▶ SECURITY SUPPLIERS
▶ TECNOALARMA

Video Seguridad por Internet y Red Local

▶ BLACK BOX SYSTEM
▶ CENTENNIAL Electrónica
▶ SIMICRO S.A.
▶ SIST. TECNOLOGICOS S.A.
▶ DRAFT
▶ ELCA Electrónica S.R.L.
▶ PROTEK
▶ TECNOLOGÍA DEL PLATA
▶ TECNOLOGIA EN SEGURIDAD

.. Una revista de CALIDAD, con una TIRADA REAL de 3000 ejemplares, distribuidos en todo el país, con la MEJOR BASE DE DATOS actualizada del mercado, donde usted como ANUNCIANTE, Además de su aviso publicitario con precios totalmente accesibles, podrá promocionar sus PRODUCTOS, publicar sus CURSOS Y SEMINARIOS en nuestra AGENDA y estar presente con las empresas más prestigiosas del sector, con sus datos en nuestra GUIA DE PROVEEDORES.



Es una publicación de Claudio Marcelo Alfano y Nestor Lespi S.H

Año 3 - Nº 10 - enero/febrero '04

Redacción y Administración

Yerbal 1932 Piso 5º Dto. C (C1406GJT) Ciudad de Buenos Aires
Tel.: (54 11) 4632-9119
Tel./Fax: (54 11) 4632-8974
Correo Electrónico: rnds@ciudad.com.ar



Director Editorial
Claudio M. Alfano (Titular)
Celular: (15) 5112-3085
acmel@ciudad.com.ar



Director Comercial
Néstor Lespi (Titular)
Celular: (15) 5800-1775
lespi@ciudad.com.ar



Producción Periodística
Gau Barrera*
gau_barrera@ciudad.com.ar



Atención al Lector
Claudia S. Alvarez*
lectores@ciudad.com.ar



Administración
Graciela Diego*



Administración
Claudia Ambesi*



Departamento Contable
Antonio De Vita
Tel.: (54 11) 4925-7897



Impresión
Artes Gráficas BUSCHI S.A.
Ferré 2250/52 (C1437FUR)
Tel./Fax: 4918-3035



Distribución y Logística
Unir Correo Privado
Grupo Clarín
R.N.P.S.P. Nº 470



Socio Adherente
CASEL Cámara Argentina de Seguridad Electrónica.
www.casel.org.ar



Socio Adherente
ALAS Asociación Latinoamericana de Seguridad
www.alas-la.org

(*) colaboradores

TIRADA 3000 EJEMPLARES

Negocios de Seguridad® es una publicación bimestral sobre empresas, productos y servicios de seguridad, distribuida en forma gratuita entre instaladores y empresas profesionales del rubro de la seguridad.

Negocios de Seguridad® es marca registrada por Claudio Marcelo Alfano y Nestor Lespi S.H. Registro de la Propiedad Intelectual en trámite.

Se prohíbe la reproducción parcial o total del contenido de esta publicación, sin autorización expresa del editor. **Artículos:** se han tomado todos los recaudos para presentar la información en la forma más exacta y confiable posible. El editor no asume responsabilidad por cualquier consecuencia derivada de su utilización, las notas firmadas son de exclusiva responsabilidad de sus autores, sin que ello implique a la revista en su contenido. Los colaboradores lo hacen ad-honorem. **Publicidad:** para todos los efectos, se considera que la responsabilidad por el contenido de los avisos corre por cuenta de los respectivos anunciantes.

Agradecemos la confianza depositada por nuestros anunciantes, sin cuyo apoyo económico no hubiera sido posible editarla.

INDICE DE ANUNCIANTES

- 06 **Alarmatic**
Tel./Fax: (54-11) 4922-8266
e-mail: alarmatic@sinectis.com.ar
- 64 **Alartel**
Tel./Fax: (54 11) 4627-5600 Rotativas
e-mail: alartel@alartel.com.ar
web: www.alartel.com.ar
- 84 **Alonso hnos.**
Tel./Fax: (54 11) 4246-6869
e-mail: ventas@alonsohnos.com
web: www.alonsohnos.com
- 58 **Altronic**
Tel./Fax: (54 11) 4521-9440
e-mail: altron@elsitio.net
- 67 **Ar Control srl.**
Tel.: (54 11) 4523-8451
e-mail: arcontrol@netitzen.com.ar
- 71 **Avatec**
Tel./Fax: (54 11) 4554-9997
e-mail: info@avatec.com.ar
web: www.avatec.com.ar
- 87 **Bash Locks Service s.r.l.**
Tel./Fax: (54 11) 4300-9371 Rotativas
e-mail: lockservice@lockservice.com.ar
web: www.lockservice.com.ar
- 63 **Black Box Systems**
Tel./Fax: (54 11) 4581-2643
e-mail: correo@black-box.com.ar
web: www.black-box.com.ar
- 02 **BOSCH**
- 03 Tel./Fax: (54 11) 4754-7671
e-mail: seguridad@ar.bosch.com.ar
web: www.boschsecurity.com.ar
- 24 **Centennial Electrónica**
- 25 Tel.: (54 11) 6777-6000
e-mail: centennial@getterson.com.ar
web: www.getterson.com
- 61 **Central de Monitoreo® S.A.**
- 62 Tel./Fax: (54 11) 4630-9090
e-mail: central@monitoreo.com.ar
web: www.monitoreo.com.ar
- 36 **Cerrojo**
- 80 Tel./Fax: (54 11) 4812-5735
e-mail: diegoperez@ciudad.com.ar
- 93 **Cika Electrónica**
Tel.: (54 11) 4522-5466
e-mail: cika@cika.com
web: www.cika.com
- 89 **Club del Instalador**
Tel./Fax: (54 11) 4585-5253
web: www.clubdelinstalador.com.ar
- 40 **Codas electrónica s.r.l**
Tel./Fax: (54-11) 4857-1767
e-mail: ventas@codas.com.ar
web: www.codas.com.ar
- 20 **Conindus**
Tel./Fax: (54 11) 4582-5795
e-mail: sesamo@conindus.com.ar
web: www.conindus.com.ar
- 62 **Control Lock**
- 78 Tel./Fax: (54-11) 4958-5844
e-mail: info@controllock.com.ar
web: www.controllock.com.ar
- 57 **Cybermapa**
Tel.: (54 11) 5031-9900
e-mail: info@cybermapa.com
web: www.cybermapa.com
- 88 **Defender**
Tel./Fax: (54-11) 4361-5621
e-mail: info@defenderseguridad.com.ar
Web: www.defenderseguridad.com.ar
- 38 **Detcon**
Tel./Fax: (54 11) 4823-2682
e-mail: detcon@jci.com.ar
web: www.jci.com.ar
- 90 **DHE Sistemas srl.**
Tel./Fax: (54 11) 4921-2248
e-mail: dhesistemas@dhesistemas.com
web: www.dhesistemas.com
- 59 **Dialer Alarmas**
Tel./Fax: (54-11) 4932-8175
e-mail: ventas@dialer.com.ar
web: www.dialer.com.ar

- 04 **Dr. Imports s.r.l.**
Tel.: (54 11) 4730-3051
e-mail: ventas@drimports.com.ar
web: www.drimports.com.ar
- 12 **DRAFT**
- 13 Tel.: (54 11) 4943-8888
e-mail: draft@draftsrl.com.ar
web: www.draftsrl.com.ar
- 81 **DX-Control S.A.**
Tel.: (54 11) 4647-2100
e-mail: dxcontrol@dxcontrol.com.ar
web: www.dxcontrol.com.ar
- 44 **ELCA Seguridad s.r.l.**
Tel./Fax: (54 11) 4925-4102
e-mail: info@elcasrl.com.ar
web: www.elcasrl.com.ar
- 77 **Electronics Line Ltd.**
Tel./Fax: (54 11) 4637-9488
e-mail: pramallo@fibertel.com.ar
web: www.electronics-line.com
- 23 **Esco Cable S.A.**
Tel./Fax: (54 2320) 40-5400
e-mail: info@escocable.com
web: www.linkoptico.com
- 42 **Ex-Cle**
Tel./Fax: (54 11) 4815-3488
e-mail: info@ex-cle.com
web: www.ex-cle.com
- 32 **Fiesa**
- 33 Tel./Fax: (54 11) 4551-5100
e-mail: fiesa@fiesa.com.ar
web: www.fiesa.com.ar
- 92 **Fire Alarm**
Tel./Fax: (54 11) 4866-3241
e-mail: freal@ciudad.com.ar
- 14 **Foro de Seguridad**
web: www.forodeseguridad.com
- 10 **GFM electrónica**
- 11 Tel./Fax: (54 11) 4298-4076
e-mail: ventas@gfm.com.ar
web: www.gfm.com.ar
- 43 **Gonner**
Tel./Fax: (54 11) 4901-0780
e-mail: gonner@infovia.com.ar
web: www.gonnersrl.com.ar
- 41 **HID**
Tel./Fax: (54 11) 4361-9300
e-mail: ventas@diastec.com.ar
web: www.diastec.com.ar
- 99 **Intelektron**
Tel./Fax: (54 11) 4305-5600
e-mail: acceso@intelektron.com.ar
web: www.intelektron.com.ar
- 75 **Isolve**
Tel.: (54 11) 4903-2899
e-mail: hpanero@isolve.com.ar
web: www.isolve.com.ar
- 79 **Larcon-Sia srl.**
Tel./Fax: (54 11) 4988-9990
e-mail: ventasba@larconsia.com
web: www.larconsia.com
- 35 **Laser Electronics srl.**
Tel./Fax: (54 11) 4763-9600
e-mail: laserelectronics@ciudad.com.ar
- 76 **Macronet srl.**
Tel./Fax: (54 11) 4371-4371 (MNET)
e-mail: ventas@macronet.com.ar
web: www.macronet.com.ar
- 27 **Maretec srl.**
Tel./Fax: (54 11) 4859-6566
e-mail: maretec@ciudad.com.ar
Web: www.garen.com.br
- 26 **Marlew S.A.**
Tel.: (54 11) 5129-7500
e-mail: info@conductoresarrayan.com.ar
web: www.conductoresarrayan.com.ar
- 91 **Maxxon**
Tel./Fax: (54 11) 4639-9122
e-mail: maxxon@fibertel.com.ar
web: www.firemaxxon.com
- 01 **Movatec S.A.**
Tel.: (54 11) 4795-6112
e-mail: info@movatec.com.ar
- 52 web: www.movatec.com.ar

- 37 **PPA Argentina**
Tel./Fax: (54 11) 4566-3225
e-mail: ppaargentina@ppa.com.br
web: www.ppa.com.br
- 65 **Protek SEG S.A.**
Tel./Fax: (54 11) 4312-4444
e-mail: protek@protek.com.ar
web: www.protek.com.ar
- 62 **Punto Control S.A.**
Tel./Fax: (54 11) 4305-5600
e-mail: ventas@puntocontrol.com.ar
web: www.puntocontrol.com.ar
- 82 **Ristobat**
Tel./Fax: (54 11) 4246-1778
e-mail: ristobat@infovia.com.ar
- 01 **Security Suppliers**
- 15 Tel./Fax: (54 11) 4433-6500 Rotativas
e-mail: ventas@starc.com.ar
- 17 web: www.starc.com.ar
- 45 **Segurcom**
Tel./Fax: (54 11) 4957-8004 rotativas
e-mail: segurcom@soho-ar.com.ar
- 95 **SeguriExpo 2004**
Tel./Fax: (54 11) 4343-7956
e-mail: seguriexpo@casel.org.ar
web: www.seguriexpo.com
- 47 **SG Systems**
Tel./Fax: (54 11) 4831-2005
e-mail: info@sgsystems.com.ar
web: www.sgsystems.com.ar
- 83 **SIC S.A.**
Tel./Fax: (54 11) 4371-8704
e-mail: info@sicsa.com.ar
web: www.sicsa.com.ar
- 08 **Simicro S.A.**
Tel./Fax: (54 11) 4857-0861
e-mail: ventas@simicro.com
web: www.simicro.com
- 49 **SPS Seguridad**
- 53 Tel.: (54 11) 4639-2409
e-mail: spas@spsseguridad.com.ar
web: www.spsseguridad.com.ar
- 86 **Sundial srl.**
Tel.: (54 11) 4202-2229
e-mail: info@sundial.com.ar
web: www.sundial.com.ar
- 60 **Tecnoalarma**
Tel./Fax: (54 11) 4747-3333
e-mail: info@tecnoalarma.com.ar
web: www.tecnoalarma.com.ar
- 28 **Tecnología en Seguridad**
Tel./Fax: (54 11) 4361-1138
e-mail: info@tecnologiaenseguridad.com
web: www.tecnologiaenseguridad.com
- 68 **Tecnosportes**
Tel./Fax: (54 11) 4683-0836
e-mail: ventas@tecnosportes.com.ar
web: www.tecnosportes.com.ar
- 66 **Tekhnosur**
Tel./Fax: (54 11) 4791-2202
e-mail: comercial@teknosur.com
web: www.teknosur.com
- 85 **Tellexpress**
Tel./Fax: (54 11) 4857-9669
e-mail: info@tellexpress.com.ar
web: www.tellexpress.com.ar
- 39 **Trendtek srl.**
Tel./Fax: (54 11) 4574-4416
e-mail: info@trend-tek.com
web: www.trend-tek.com
- 69 **True Digital Systems**
Tel./Fax: (54-11) 4580-2050
e-mail: info@truedigital.com.ar
Web: www.truedigital.com.ar
- 55 **USS**
Tel./Fax: (54 11) 4779-0220
e-mail: ventas@ussargentina.com.ar
web: www.ussargentina.com.ar
- 31 **Valls S.A.**
Tel./Fax: (54 11) 4302-3320
ventas@cercoselectricosdeseguridad.com
www.cercoselectricosdeseguridad.com
- 73 **Vision Robot**
Tel./Fax: (54 11) 4588-2440
e-mail: info@vision-robot.com.ar
web: www.vision-robot.com.ar

Nueva Dirección y Nuevo Teléfono



Av. de los Incas 4154 / 56
(C1427DNT) Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (54 11) 4551-5100 Rotativas
e-mail: info@fiesa.com.ar

Control de Acceso y Asistencia



Proximidad

Software

calidad

Molinetes

Huella Dactilar

Proximidad

Geometria de Mano

- Provisión Integral de Equipos, Software, Credenciales y Accesorios
- Tecnología de identificación Biométrica, Proximidad y Tarjetas
- Fabricación propia e instalación llave en mano
- Informes estadísticos y gerenciales para la mejor toma de decisión

Solicite un asesor sin cargo

eficiencia



GE Interlogix
Distribuidor Autorizado



Grabación Digital al Precio de una VCR!!!

Imágenes Digitales más Definidas

La Calidad de Grabación de la VDR no tiene nada que envidiar a las mejores grabadoras S-VHS. Además, a diferencia de estas últimas, la VDR puede avanzar y retroceder sin distorsión alguna.

Búsquedas Rápidas y más Fáciles

Olvídese de horas y horas de búsquedas en las cintas grabadas. La intuitiva interfaz de la VDR permite revisar rápidamente keyframes por fecha/hora o alarma. Además, puede seguir realizando sus búsquedas tradicionales.

Capacidad Ilimitada, sin Cintas

Los discos rígidos de la VDR permiten guardar 40, 80, y hasta 160 GB de imágenes. Además, como son removibles, pueden cambiarse fácilmente ante la ocurrencia de un evento.



Conexión Simple a Una Cámara



Conexión a Varias Cámaras a Través de un Multiplexor

Dr. Imports®
Seguridad en Seguridad

Dirección: Padre E. Vanini 344
B1603CBB Villa Martelli, Buenos Aires
Teléfono: (011) 4730-3051
Fax: (011) 4761-8486
E-mail: ventas@drimports.com.ar
Internet: www.drimports.com.ar