

innovación

seguridad electrónica

Revista Innovación Tecnológica Seguridad Electrónica

4.000 EJEMPLARES

Año 14 / Edición N° 93 / Junio - Julio 2016



dahua
TECHNOLOGY

UN AVANCE MAS INTELIGENTE

Solución de Centro de Control

www.dahuasecurity.com

OPINIÓN VIDEOVIGILANCIA

En seguridad empresarial, lo barato ¡sí que sale caro!

SEGURIDAD PÚBLICA

TICs innovadoras logran que las ciudades seguras sean más inteligentes

FABRICANTES

HID consolida la división Identity Assurance en Latinoamérica

"El cambio en la situación del país nos abre posibilidades de traer soluciones"

Dahua premiado como mejor fabricante en la industria de la seguridad

DISTRIBUIDORES

Selnet anunció la incorporación de QIHAN

LEGALES

Prevenir es mejor que perder

EVENTOS

Intersec Buenos Aires 2016

Éxito en Asunción - Paraguay

Seguritec Perú

Sony presentó su cámara en red 4K de mayor sensibilidad

Turbo HD evoluciona en Turbo HD 3.0

Costos de migración a IP, un mito fácil de derribar

Rainbow Computers presentó soluciones de almacenamiento Seagate

Nuevas cámaras panorámicas de la serie PanoVu de Hikvision

INTRUSIÓN

Gyeger y Sonis de Chile apuestan al crecimiento del negocio de la seguridad

MONITOREO

Comunicador 2G/3G Multi-tecnología Dual Sim

CONTROL DE ACCESOS

Simply Tap! Autenticación simplificada

ZKTeco presentó sus detectores de metales

Nuevo pasillo motorizado de DCM

DETECCIÓN DE INCENDIOS

TDS certificó a integradores junto a Honeywell Fire Systems

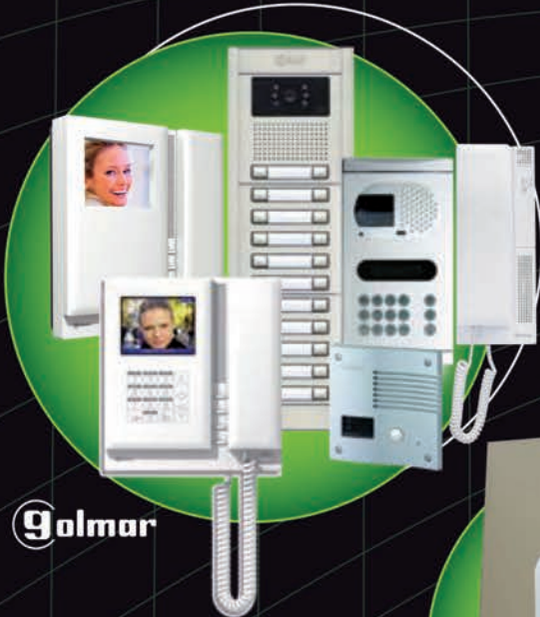


SEGURIDAD ELECTRÓNICA S.R.L.

- DETECCIÓN DE INCENDIO
- SISTEMAS DE CCTV
- CONTROL DE ACCESOS
- BUILDING MANAGEMENT SYSTEM
- SISTEMAS DE INTRUSIÓN
- PORTEROS C/S VIDEO

20

MÁS DE 20 AÑOS
COMO INTEGRADORES
DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS
DE SEGURIDAD



415 **215** Disposición N°415/DGDyPC/2011,
Resolución N°643/AGC/2014 y
Disposición N°215/DGHP/2015

ELCA SEGURIDAD ELECTRÓNICA es una empresa REGISTRADA (n° 002433) y HABILITADA (N° 1268322/2011) según disposición 415 & 215 por el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires como FABRICANTE, INTALADOR, MANTENEDOR Y REPARADOR de sistemas electronicos de seguridad contra incendio.



CONOZCA MÁS VISITANDO NUESTRA
NUEVA WEB WWW.ELCASRL.COM.AR



Las Casas 3777 - (C1238ACG) - Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: +54 11 4925 4102 - E-mail: info@elcasrl.com.ar

Año 14 - Edición N° 93
Junio / Julio 2016

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA SEGURIDAD ELECTRÓNICA es una publicación periódica de CASEL, editada por Trígono S.R.L.

Propietario: CASEL
Director: Verónica Andrea Ferloni

Tirada revista impresa: **4.000 ejemplares**
Distribución revista electrónica: **20.000 suscriptores**

*Los contenidos de los mensajes de las notas y publicidades son exclusiva responsabilidad de sus firmantes.
Los editores, columnistas y colaboradores lo hacen ad honorem.*

SUSCRIPCIONES

www.revistainnovacion.com.ar

CONTACTO EDITORIAL y COMERCIAL

info@revistainnovacion.com.ar
www.revistainnovacion.com.ar
Tel.: (54+11) 5648.6747

COMISIÓN DIRECTIVA DE CASEL

Presidente **Ing. Enrique Greenberg**
Vicepresidente 1° **Lic. Daniel Banda**
Vicepresidente 2° **Lic. Christian Uriel Solano**
Vicepresidente 3° **Ing. Eduardo Casarino**
Secretario **Sr. Hernán Fernández**
Prosecretario **Sr. Claudio Wainer**
Tesorero **Sr. Gustavo Magnífico**
Protesorero **Sra. Elizabeth Petroni**
Vocal Titular 1° **Andrés Maldonado**
Vocal Titular 2° **Sr. Roberto Juárez**
Vocal Titular 3° **Sr. Ricardo Márquez**
Vocal Suplente 1° **Sr. Hernán Carzalo**
Vocal Suplente 2° **Ing. Daniel Schapira**
Revisor de Cuentas **Marcelo Hirschorn**



DISFRUTE REVISTA INNOVACIÓN SEGURIDAD TAMBIÉN EN SUS FORMATOS DIGITALES:

WWW.REVISTAINNOVACION.COM.AR

RevistaInnovacionSeguridad

INNOVACIONseg

Estimados Colegas:

Este momento del año nos encuentra enfocados en las siguientes actividades:

Exposiciones: Luego del exitoso paso por Asunción en Paraguay nos estamos preparando para INTERSEC BUENOS AIRES realizada en conjunto con la Cámara colega CAS los días 7, 8 y 9 de septiembre próximo. Posteriormente en octubre en fecha a definir, cerraremos el calendario de las ferias en Santa Cruz de la Sierra en Bolivia.

Curso de Certificación de Idóneos: Ha comenzado la inscripción para la quinta edición del curso presencial de 92 horas cátedra. Recordamos que siempre se encuentra disponible la versión online.

Proyecto de Ley de Seguridad Electrónica: Continuamos presentando el mismo a legisladores y funcionarios de gobierno del ámbito nacional y también del provincial. Habiendo realizado una importante cantidad de entrevistas podemos comentarles que el proyecto es bien recibido y percibido como un documento sustancioso, serio y profesional.

Cabe destacar que ha comenzado a funcionar orgánicamente el **Grupo de Fabricantes** en el seno de la Cámara, que sin duda tendrá un desarrollo positivo para la actividad.

Por una CASEL con mayor protagonismo les pedimos, como siempre:

¡Únanse a nosotros!

Cordialmente,

Ing. Enrique Greenberg
Presidente de CASEL



10. NOTA DE TAPA

UN AVANCE MÁS INTELIGENTE*Solución para centro de control*

La simplificación de la visualización de múltiples cámaras desde múltiples fuentes siempre ha sido un reto. El avance de la tecnología ha permitido la simplificación de la sala de control y la visualización de las fuentes de video. A medida que la industria va migrando desde los dispositivos analógicos a los dispositivos IP, la necesidad de espacio en las salas de control para ubicar el equipamiento y la energía necesaria para su funcionamiento se está reduciendo. El uso de la conectividad TCP / IP está permitiendo la integración de innumerable información con las imágenes de video. Presentamos las soluciones de control y visualización de Dahua.

**OPINIÓN**

16. En seguridad empresarial, lo barato ¡sí que sale caro!.

SEGURIDAD PÚBLICA

22. Las TICs innovadoras logran que las ciudades seguras sean más inteligentes.

FABRICANTES

26. HID consolida la división Identity Assurance en Latinoamérica.

30. “El cambio en la situación del país nos abre posibilidades de traer soluciones”.

34. Dahua Technology premiado como mejor fabricante en la industria de la seguridad.

DISTRIBUIDORES

38. Selnnet anunció la incorporación de QIHAN.

VIDEOVIGILANCIA

42. SONY presentó su cámara en red 4K de mayor sensibilidad.

48. TURBO HD evoluciona en TURBO HD 3.0.

54. Costos de migración a IP, un mito fácil de derribar.

58. Rainbow Computers presentó soluciones de almacenamiento Seagate.

60. Nuevas cámaras panorámicas de la serie PanoVu de Hikvision.

INTRUSIÓN

62. Gyeger y Sonis de Chile apuestan al crecimiento del negocio de la seguridad electrónica.

MONITOREO

64. Comunicador 2G/3G Multi-tecnología Dual Sim.

CONTROL DE ACCESOS

66. Simply Tap! Autenticación simplificada.

68. ZKTeco presentó sus detectores de metales.

70. Nuevo pasillo motorizado de DCM.

DETECCIÓN DE INCENDIOS

72. True Digital Systems certificó a integradores junto a Honeywell Fire Systems.

LEGALES

74. Prevenir es mejor que perder.

EVENTOS

76. Intersec Buenos Aires 2016.

80. Éxito en Asunción - Paraguay.

82. Seguritec Perú.

84. NÓMINA DE SOCIOS CASEL

88. ÍNDICE DE ANUNCIANTES

HIKVISION

Líder de la industria de Video Vigilancia mundial

Lanzamiento
exclusivo

Turbo HD 3.0



Mayor compatibilidad

Los Grabadores Turbo HD soportan estándares TVI, AHD, IP y Analógico.

Más resolución

Nuevas cámaras HD-TVI de 3 y 5MP; y DVRs con salida HDMI 4K.

Más distancia de transmisión

Hasta 1200m en HD 720p y 800m en Full HD 1080p.

Mayor tiempo de grabación

H264Plus ahorra hasta 50% de espacio en disco.

PoC - Energía sobre coaxil

Alimentación de cámara y video hasta 400m sobre el mismo cable coaxil.



SecNow



Security One Argentina



Security-One-Argentina



SecurityOneHIK

Céspedes 3881

(C1427EAG) C.A.B.A.

Tel.: (5411) 4555-1594

Tel./Fax: (5411) 4555-6528

info@securityone.com.ar



HIKVISION PREMIER DISTRIBUTOR
Distribuidor líder en Latinoamérica

www.securityone.com.ar
www.hikvision.com

SOLUCIÓN BANCARIA

HCVR7816S TRÍBRIDO



- Tribrido: Soporta HDCVI/Analog/IP
- Todos los canales @1080P en tiempo real
- 2 HDMI, salida VGA hasta 1080p, 1 TV
- 16ch audio in & 1ch salida audio, 1/1ch Mic in/out
- 16ch alarm in & 6ch relay out, RS485, RS232
- 8 SATA, 1 eSATA, 4 USB, 2 RJ45 (1000M)

CÁMARAS HD-CVI: HD / FULL HD

HAC-HF3220E



2.4MP 1080P HDCVI

- 1/2.8" 2.4Mp CMOS, ICR, 3D-DNR
- 25/30fps@1080P, 25/30/50/60fps@720P
- HD/SD switch, OSD, DWDR, Audio, Alarma
- DC12V/AC24V
- Material: Metal

HAC-HF3231E



2.1MP 1080P HDCVI

- 1/2.8" 2.1Megapixel CMOS
- 25/30fps@1080P, 25/30/50/60fps@720P
- HD y doble salida SD, Audio, Alarm, OSD
- 120dB True WDR, Día y noche, AWB, AGC, BLC, 3DNR
- AC24V/DC12V

HAC-HF3101



1.3MP 720P WDR HDCVI

- 1/3" 1.3Mp CMOS, ICR, 3D-DNR
- 25/30/50/60fps@720P
- HD/SD switch, OSD, Audio, Alarma, WDR(120dB)
- DC12V/AC24V
- Material: Metal

CÁMARAS IP: HD / FULL HD

IPC-HF5421E

NEW



4MP Full HD WDR Network Camera

- 1/3" 4Mp CMOS
- H.264 & MJPEG triple-stream encoding
- Max 20fps@4M, 25/30fps@3M
- D&N(ICR), 3D-DNR, Micro SD, WDR(up to 120dB)
- Smart detection: Face/Tripwire/Intrusion/Scene change detection
- DC12V/AC24V, PoE
- Material: Metal

IPC-HF5221E

NEW



2MP Full HD WDR Network Camera

- 1/2.7" 2Mp CMOS
- H.264 & MJPEG triple-stream encoding
- Max 25/30fps@1080P
- D&N(ICR), 3D-DNR, Micro SD, WDR(up to 120dB)
- Smart detection: Face/Tripwire/Intrusion/Scene change detection
- DC12V/AC24V, PoE
- Material: Metal

IPC-HF5121E

NEW



1.3MP HD WDR Network Camera

- 1/3" 1.3Mp CMOS
- H.264 & MJPEG triple-stream encoding
- Max 25/30fps@1.3M
- D&N(ICR), 3D-DNR, Micro SD, WDR(up to 120dB)
- Smart detection: Face/Tripwire/Intrusion/Scene change detection
- DC12V/AC24V, PoE
- Material: Metal

CÁMARAS TÉRMICAS

IRON IMAGE

THERMAL CAMERA

Hecho por **alhua**
TECHNOLOGY

Características

- Tecnología de sensor de temperatura no refrigerado 17um VOx
- Resolución 336*256 / 640*512
- Lentes opcionales 7.5/13/19/35/60/100mm
- Precisión de medición de temperatura de $\pm 2^{\circ}\text{C}$ (-T model)
- **Tríbridas: IP/HD-CVI/Analógico**
- **Disparo de alarmas por temperatura**
- Funciones de video analítico
- Aptas exterior IP66



TPC-PT8620B



Hybrid Network PTZ Camera

- 2Megapixel progressive scan Exmor CMOS
- Powerful 62x optical zoom (12.5mm-775mm)
- 640*512 VOx uncooled thermal sensor technology
- Athermalized Lens(thermal camera),Focus-free
- Support ROI,Motion Detection,Color Palettes
- Max 160°/s pan speed, 360° endless pan rotation
- Built-in 2/2 alarm in/out

TPC-SD5600-T



Thermal Network PTZ Camera

- 640*512 VOx uncooled thermal sensor technology
- Athermalized Lens,Focus-free
- Support ROI,Motion Detection,Color Palettes
- Max 300°/s pan speed, 360° endless pan rotation
- Built-in 2/1 alarm in/out
- Tri-Mode for video output :IP/HDCVI/Analog
- Temperature range&accuracy, Temperature Alarm

TPC-BF5600-T



Thermal Network PTZ Camera

- 640*512 VOx uncooled thermal sensor technology
- Athermalized Lens,Focus-free
- Support ROI,Motion Detection,Color Palettes
- Built-in 2/1 alarm in/out
- Tri-Mode for video output :IP/HDCVI/Analog
- Temperature range&accuracy, Temperature Alarm

TPC-SD58620-T



Hybrid Network PTZ Camera

- 2Megapixel progressive scan Exmor CMOS
- Powerful 30x optical zoom (6mm-180mm)
- 640*512 VOx uncooled thermal sensor technology
- Athermalized Lens(thermal camera),Focus-free
- Support ROI,Motion Detection,Color Palettes
- Max 160°/s pan speed, 360° endless pan rotation
- Built-in 2/2 alarm in/out

TPC-SD5300-T



Thermal Network PTZ Camera

- 336*256 VOx uncooled thermal sensor technology
- Athermalized Lens,Focus-free
- Support ROI,Motion Detection,Color Palettes
- Max 300°/s pan speed, 360° endless pan rotation
- Built-in 2/1 alarm in/out
- Tri-Mode for video output :IP/HDCVI/Analog
- Temperature range&accuracy, Temperature Alarm

TPC-BF5300



Thermal Network PTZ Camera

- 336*256 VOx uncooled thermal sensor technology
- Athermalized Lens,Focus-free
- Support ROI,Motion Detection,Color Palettes
- Built-in 2/1 alarm in/out
- Tri-Mode for video output :IP/HDCVI/Analog

Vuelva a potenciar el cable coaxial con el revolucionario **HDCVI 3.0** de Dahua

- **Total Compatibilidad / Convergencia**

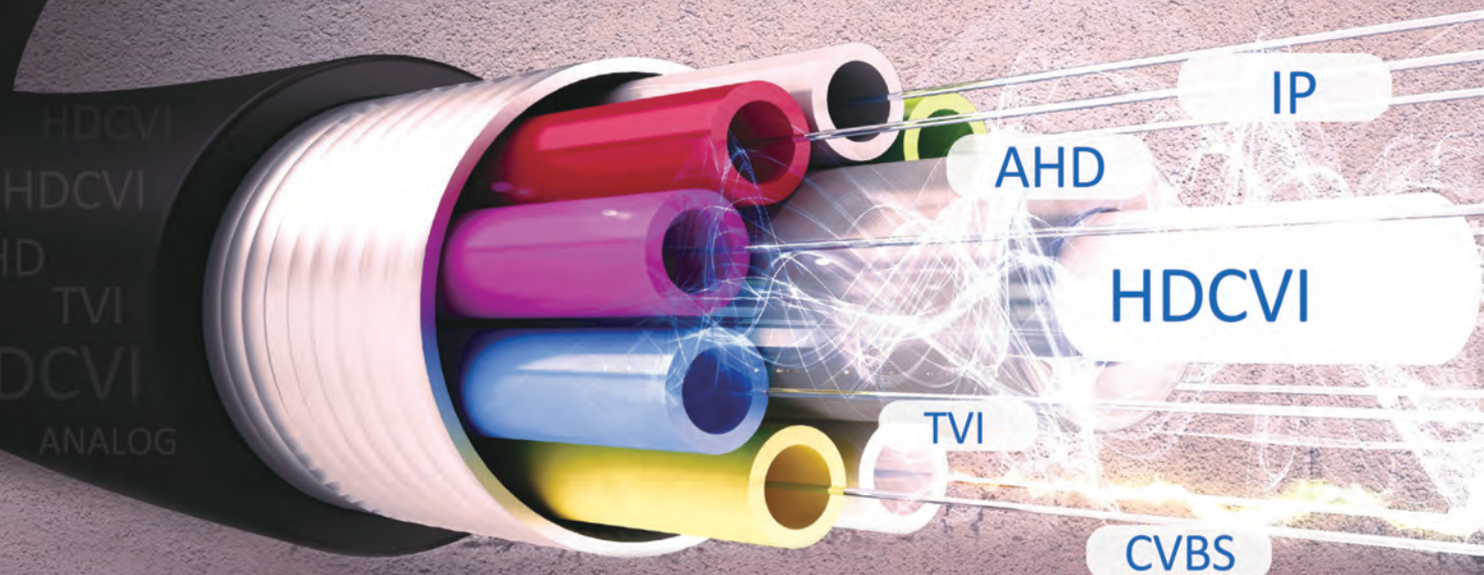
Penta-brid: HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP

- **Ultra HD**

4 megapíxeles / 4K, visión nocturna, WDR

- **Inteligente (opcional)**

Reconocimiento facial, seguimiento inteligente, etc.





dahua
TECHNOLOGY

dahua
TECHNOLOGY



Soluciones integrales Proveedor de soluciones IP

Obtén la solución más eficiente para aprovechar sus beneficios

El objetivo de Dahua Technology es hacer de su marca la primera opción en términos de soluciones IP integrales y, para ello, ofrece una extensa gama de productos en la industria, incluidas las series avanzadas de interfaces front-end y back-end.



CE FC CCC UL RoHS ISO 9001:2000



DAHUA TECHNOLOGY CO., LTD.

No.1199 Bin'an Road, Binjiang District, Hangzhou, China. 310053
Tel: +86-571-87688883 Fax: +86-571-87688815
Email: overseas@dahuatech.com
www.dahuasecurity.com

DISTRIBUIDOR OFICIAL

Big Dipper
Security

Un avance más inteligente

SOLUCIONES DE CONTROL Y VISUALIZACIÓN DAHUA

La simplificación de la visualización de múltiples cámaras desde múltiples fuentes siempre ha sido un reto. El avance de la tecnología ha permitido la simplificación de la sala de control y la visualización de las fuentes de video. A medida que la industria va migrando desde los dispositivos analógicos a los dispositivos IP, la necesidad de espacio en las salas de control para ubicar el equipamiento y la energía necesaria para su funcionamiento se está reduciendo. El uso de la conectividad TCP / IP está permitiendo la integración de innumerable información con las imágenes de video. A continuación presentamos las soluciones de control y visualización de Dahua.

A medida que la industria migra desde dispositivos analógicos tradicionales a dispositivos IP de red, la consolidación de los equipos está reduciendo la necesidad de espacio para salas de control. El uso de la conectividad TCP/IP está permitiendo la vinculación de los sistemas de información tales como el tiempo, el tráfico y otros datos, además del video.

La nueva tecnología de visualización ahora permite ver múltiples imágenes juntas en una sola pantalla o abarcar varias pantallas con una misma imagen. El contenido se puede configurar de forma dinámica y moverse por la pantalla entera de la sala de control. Los monitores LED tienen ahora más eficiencia energética y son más duraderos, incluso cuando están funcionando 24 x

7 evitando de este modo los típicos problemas de calentamiento.

Como proveedor de soluciones globales, Dahua Technology proporciona cámaras, NVR y DVR, así como soluciones integrales para centros de control.

VIDEO WALL MULTIPANTALLA

Dahua ha sido fabricante de soluciones de video wall desde el año 2007. La compañía es uno de los mayores proveedores de Video Wall multipantalla en China y ocupa el segundo lugar con una cuota de mercado del 9,1% en la industria. Los Video Wall multipantalla normalmente utilizan pantallas LCD (*retroiluminación LED*) con un bisel muy delgado, y Dahua se enorgullece de ofrecer a la industria tamaños de marcos

desde 3,5 mm. Los monitores de los Video Wall Dahua están disponibles en tamaños de 46" y 55". Estas pantallas tienen niveles de brillo de 500 cd/m² a 700 cd/m² que aseguran la mejor visión en todos ambientes de luz. Todas las pantallas están diseñadas para un funcionamiento 24 x 7.

La exigencia de la industria de la vigilancia para el Video Wall supera con creces los requisitos de las aplicaciones de señalización digital. La vigilancia requiere muchos tipos de entradas desde dispositivos, incluyendo: IPC, DVR, NVR; señales de video locales HDMI / DVI / VGA; y el número de los canales está normalmente por encima de 200. La posibilidad de ver muchas entradas con una única salida o disponer de entradas y salidas para alcanzar un requerimiento específico puede ser compleja.

MATRIZ DE VIDEO UN CONTROLADOR DE VIDEO WALL QUE SE ADAPTA A TODOS LOS ESCENARIOS

Con el fin de cumplir con los objetivos más exigentes Dahua utiliza su experiencia en tecnología de codificación y decodificación de video en el desarrollo de la matriz de video. Actualmente, existen varias tecnologías de visualización de Video Wall en el mercado. Una forma es utilizar hardware basado en un PC o servidor para extender algunas tarjetas gráficas y desarrollar el software para con-



Sala de control de vigilancia con Video Wall Dahua con LED y LCD



www.dahuasecurity.com

trolar la salida de la tarjeta gráfica (se llama 'matriz virtual' o VMS). Los conmutadores de matriz virtual tienen algunas desventajas, como vulnerabilidades del sistema operativo, limitaciones de la tarjeta gráfica, y una insuficiente adaptabilidad que hacen que esta solución sea menos óptima.

La matriz de video de Dahua es un hardware integrado diseñado especialmente para soluciones de Video Wall. Basado en la *Advanced Telecom Computing Architecture (ATCA)*, ofrece un diseño redundante para muchas partes importantes, tales como ventiladores y potencia, mejorándolos en gran medida su fiabilidad y estabilidad.

Con el fin de alargar el funcionamiento y lograr una fácil reparación, se utiliza un diseño modular. La matriz se compone de 3 partes: unidad central, tarjeta de codificación y decodificación de tarjetas. La unidad central ofrece potencia, control, red y el panel posterior de alto ancho de banda para diferentes tarjetas. Para la codificación de tarjetas, se ofrecen varios tipos de interfaces de video incluyendo HDMI / DVI / VGA / HDSDI / HDCVI / CVBS, etc. Es fácil de introducir cualquier tipo de señal soportado en esta matriz sólo seleccionando la tarjeta de codificación correspondiente. Además de todas estas señales de video locales, tiene una gran capacidad para las transmisiones de video en red, tales como IPC, NVR DVR, etc. Para la tar-

jeta de decodificación, que proporciona alta capacidad de decodificación de video y ofrece el canal de salida de video para el video y de video local la señal también. Para la aplicación total, una matriz de M70-4U puede decodificar transmisiones de video 160ch@1080p o 640ch@DI y admitir hasta 40 pantallas con un máximo de 10 tarjetas de decodificación.



Video Wall Dahua con pantallas LCD 55"



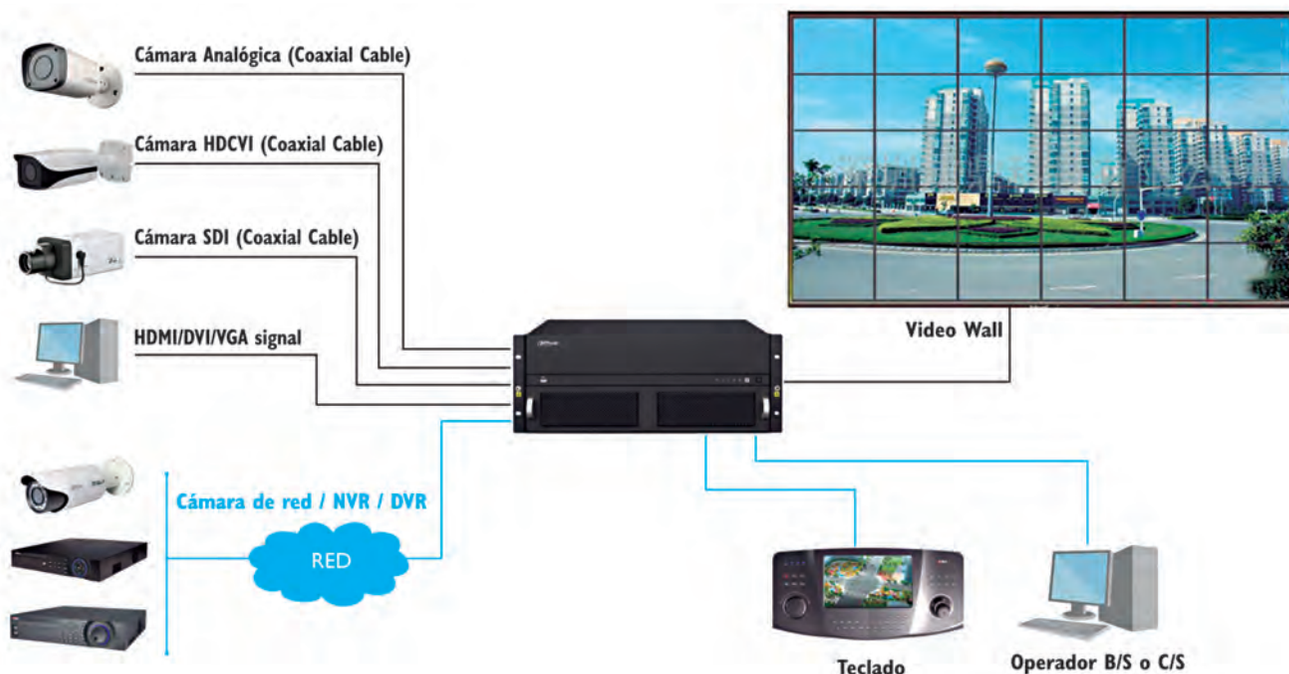
Matriz de video Dahua

Combinar esta matriz con el Video Wall proporciona una solución perfecta para

la visualización centralizada en aplicaciones de vigilancia.



SOLUCIÓN DAHUA VIDEO WALL



OTRA TENDENCIA INTERESANTE

En las aplicaciones de Video Wall multi-pantalla, la tecnología LCD y DLP ya está consolidada y es ampliamente utilizada en el mercado desde hace varios años. Sin embargo, el crecimiento de la tecnología LED modular, cada vez está ganando mayor presencia en el mer-

cado. El uso de DLP ha disminuido frente a la tendencia a la LCD y módulos LED. El tamaño de píxel más pequeño de los módulos LED está dando lugar a una mayor adopción para uso en interiores. Los módulos LED tienen ventajas convincentes, como por ejemplo: no tiene

juntas, dispone de 281 trillones con magnífico color, gran luminosidad, alta frecuencia de actualización, larga duración y fácil mantenimiento. Por los bajos costos, los módulos LED se convertirán en un nuevo motor de desarrollo en las aplicaciones de Video Wall.



-- Sala de control de vigilancia con Video Wall-Dahua con LED y LCD

Los módulos LED hoy en día se están utilizando para muchas aplicaciones en interiores que incluyen: salas de teatro, publicidad, pantallas de información y video promocional. Los sistemas híbridos de módulos LED y pantallas LCD se utilizan con mayor frecuencia en aplicaciones de salas de control de vigilancia ■

Para más información:
www.dahuasecurity.com



www.dramstechnology.com.ar

suprema

El control de accesos nunca fue tan fácil



■ BioEntry W Apto para intemperie (IP 65)

LECTOR Y CONTROLADOR TODO EN UNO

- ✓ Amplia variedad de modelos y tecnologías:
 - Huella digital.
 - Reconocimiento facial.
 - Lector de tarjetas (EM, HID Prox, iClass, Mifare).
 - Teclado.
- ✓ Comunicación TCP/IP, WiFi, alimentación PoE.
- ✓ Nuevo software BioStar 2.0 basado en web.
- ✓ Ideal tanto para pequeñas instalaciones como para proyectos corporativos.



Visite nuestro showroom y conozca todos los productos **SUPREMA** que tenemos para ofrecerle.

Av. Angel Gallardo 115
(C1405DJB) Buenos Aires, Argentina
Tel.: (+54 11) 4856 7141
ventas@dramstechnology.com.ar

DRAMS
TECHNOLOGY S.A.
Agregando valor a sus productos

OVIGILON



bioscrypt

SECURITRON



Theia

TAMRON



El catálogo de soluciones más completo del mercado



Una amplia variedad de soluciones en seguridad adaptadas a sus necesidades.

HIKVISION
Líder de la industria de Video Vigilancia Mundial

#1 Worldwide

Security One, distribuidor líder en latinoamérica



Soluciones Integrales en materia de seguridad electrónica

- 

Asesoramiento especializado
Mayor experiencia en asesoramientos de proyectos pequeños, medianos y de gran envergadura.
- 

Garantía
Garantía oficial de 3 años en todos los productos Hikvision.
- 

Soporte Técnico
Ponemos a su disposición el equipo de soporte técnico certificado en Hikvision mas experimentado del mercado.
- 

Casos de éxito
Satisfacción Garantizada. Contamos con el reconocimiento de Hikvision en el asesoramiento y distribución de los mejores y mayores proyectos desarrollados en Argentina y Latinoamérica.
- 

Laboratorio de Reparaciones
Laboratorio certificado por Hikvision, provisión de repuestos originales.
- 

Stock y variedad de productos
El mayor y mas variado stock de productos Hikvision en Argentina.
- 

Entrenamientos y Seminarios
Seminarios y capacitaciones sin cargo en todas nuestras líneas de productos y soluciones.

Asesoramiento Profesional Gratuito al Tel: +54 11 4555-1594

IVMS-5200 Professional

Sistema de gestión eficiente de video

BUSSINES INTELLIGENCE
POS, transacciones de video.
Heat Map, mapa de color por zonas concurridas.
PPLC, contador de personas.

ANALÍTICA BÁSICA
Objetos olvidados / extraviados.
Zona de intrusión.
Cruce de línea.



LPR
Lectura de patentes, lista negra.

MOBILE
Monitoreo de flota de vehículos.

 Calle Céspedes 3881 - C. A. de Bs. As.
Argentina.Cod. Post. (Zip Code): C1427EAG.
 Tel: +54 11 4555-1594
 info@securityone.com.ar

 [secnow](#)
 [Security One Argentina](#)
 [Security One Argentina](#)
 [SecurityOneHIK](#)

En seguridad empresarial, lo barato ¡sí que sale caro!

Las empresas exitosas y longevas tienen la seguridad como un pilar estratégico, especialmente cuando hablamos de planeación estratégica de una organización. Si desea invertir o mejorar en sistemas de seguridad, ¿ya conoce su nivel de riesgo?

En un mundo en el que cada vez hay más temor de las compañías a ser víctimas de una alteración a los protocolos de seguridad o en el que la vulnerabilidad a virus, hackers y ciberterrorismo tiene una delgada línea que parece cada vez más fácil de cruzar, la inversión en seguridad se constituye en una necesidad.

Hoy en día, los *top executives* de las corporaciones deben ver la seguridad como una función clave para la rentabilidad y no como un gasto necesario, porque cuando esto sucede, las empresas piensan en gastar menos. Pero si la seguridad se proyecta como una inversión en eficiencia o en disminución de riesgos, ésta se puede equiparar al nivel de importancia de cualquier otro proyecto de la compañía.

En América Latina la seguridad es tratada, en ocasiones, de forma aislada (la de los empleados, la perimetral o la informática) con diferentes asignaciones presupuestales.

Sin embargo, este tema debe ser manejado de un modo estratégico debido a que requiere de análisis y planificación para que sea un proyecto continuo con actualización tecnológica, mantenimiento y entrenamiento constantes. Esa estrategia debe tener en cuenta aspectos como la seguridad física de los bienes y de los funcionarios, así como la seguridad virtual o de acceso a las informaciones. En ese sen-

tido, vale la pena cuestionarse acerca de cuánta seguridad es necesaria y cuál sería el nivel de inversión. Incluso, si el actual nivel de seguridad es adecuado o qué podría mejorar o implementar.

Por ejemplo, en una empresa de grandes eventos, la seguridad debe ser considerada como un pilar de la organización. De no ser así, su destino será el fracaso. Un incendio en un evento nocturno es la muestra más trágica que podemos mencionar y lamentablemente en la región tuvimos casos como el de Cromañón (Argentina) en 2004 y en 2013 en la Boate Kiss (Brasil), con la pérdida de más de 190 y 240 vidas, respectivamente.

Pero, ¿qué se debe tener en cuenta a la hora de implementar un sistema de seguridad?

En este caso, las compañías deben considerar que la seguridad tiene una gran relevancia y depende del tipo de empresa y del grado de riesgos al que está expuesta. Lo primero que se debe hacer es conocer cuál es el grado de exposición al riesgo, pues muchas corporaciones no han efectuado un análisis de este aspecto.

También se debe tener presente que la implementación de un sistema de seguridad requiere de una inversión en tecnología o adecuación de la existente y para evitar pérdidas es fundamental tener claros los

Por: Gustavo Gassmann



Gustavo Gassmann es licenciado en Comercio Internacional de UCES en Buenos Aires, con MBA de la Escuela de Negocios de Brazilian Business School en São Paulo, Brasil.

Su trabajo como ejecutivo en la industria, durante los últimos 15 años, le ha dado una amplia experiencia en proyectos de seguridad electrónica y de documentos de identidad segura en América Latina. Actualmente, Gassmann se desempeña como Director de la Unidad de Negocios de Control de Acceso para HID Global en Latinoamérica. Empresa donde en los últimos diez años ha ejercido diferentes cargos directivos y de ventas para Brasil y otras regiones latinoamericanas.

Además, entre 2013 y 2016 se ha desempeñado como Presidente de ALAS Internacional (Asociación Latinoamericana de Seguridad), entidad sin fines de lucro con sede en Miami. Esta actividad, pro labore-, tiene como fin aportar al desarrollo de la industria de la seguridad en América Latina. Cabe mencionar que hace dos años, Gassmann fue nombrado Vicepresidente y socio fundador de ALAS – Capítulo Brasil.

objetivos. En ese sentido, la Asociación Latinoamericana de Seguridad, ALAS, es una fuente en la región para la capacitación e información sobre las tecnologías disponibles para la puesta en marcha de un proyecto de seguridad ■

 **ALARMASOESTE**
Venta Instalación de Sistemas de Alarmas
y Cercos Eléctricos

Cel.: 15.4171.4614 - Cel.: 15.6633.7092

www.alarmasoeste.com.ar



Marca líder en protección perimetral
Instalador oficial

Evolución
Futuro &
25 años

1991 - 2016

DIALER
SEGURIDAD ELECTRONICA

**Todos los sistemas de seguridad
en un solo lugar**



www.dialer.com.ar



LANZAMIENTO EXCLUSIVO !!!

HIKVISION HDTVI

Quiero pasarme a calidad HD
con la practicidad de las
instalaciones analógicas

Quiero utilizar una instalación
existente analógica y pasarla
a calidad HD de forma rápida

Quiero seguir utilizando
cámaras analógicas y
además combinar con HD

Quiero mis grabaciones en
HD 720p y analógico en WDI
en tiempo real en el
mismo DVR

HIKVISION TURBO HDTVI

ESTAS PENSANDO ESTO?
ESTAS PENSANDO EN TURBO

COMPATIBLE CON TECNOLOGIA  EZVIZ

 **FiESA**
SEGURIDAD ELECTRONICA

DISTRIBUIDOR OFICIAL **HIKVISION**



TURBO HDTVI

DVRs TURBO - combinan analógico + HD

ANALOGICO WD1 EN TIEMPO REAL | HD 720p EN TIEMPO REAL

DS-7204HGHI-SHST



HIKVISION

- 4 CANALES HD / ANALOGICOS
- 4 ENTRADAS DE AUDIO
- 1 SALIDA DE AUDIO
- SALIDA DE VIDEO HDMI Y VGA
- 4 ENTRADAS DE ALARMA
- 1 SALIDA DE ALARMA
- 1 HDD SATA DE HASTA 4 TB



DS-7208HGHI-SHST



HIKVISION

- 8 CANALES HD / ANALOGICOS
- 4 ENTRADAS DE AUDIO
- 1 SALIDA DE AUDIO
- SALIDA DE VIDEO HDMI Y VGA
- 8 ENTRADAS DE ALARMA
- 4 SALIDA DE ALARMA
- 2 HDD SATA DE HASTA 4 TB



DS-7216HGHI-SHST



HIKVISION

- 16 CANALES HD / ANALOGICOS
- 4 ENTRADAS DE AUDIO
- 1 SALIDA DE AUDIO
- SALIDA DE VIDEO HDMI Y VGA
- 16 ENTRADAS DE ALARMA
- 4 SALIDA DE ALARMA
- 2 HDD SATA DE HASTA 4 TB



DS-7204HGHI-SHA



dLux by HIKVISION

- 4 CANALES HD / ANALOGICOS
- 4 ENTRADAS DE AUDIO
- 1 SALIDA DE AUDIO
- SALIDA DE VIDEO HDMI Y VGA
- 1 HDD SATA DE HASTA 4 TB



DS-7208HGHI-SHSE



dLux by HIKVISION

- 8 CANALES HD / ANALOGICOS
- 4 ENTRADAS DE AUDIO
- 1 SALIDA DE AUDIO
- SALIDA DE VIDEO HDMI Y VGA
- 1 HDD SATA DE HASTA 4 TB



DS-7216HGHI-SHSE



dLux by HIKVISION

- 16 CANALES HD / ANALOGICOS
- 4 ENTRADAS DE AUDIO
- 1 SALIDA DE AUDIO
- SALIDA DE VIDEO HDMI Y VGA
- 2 HDD SATA DE HASTA 4 TB



CAMARAS ANALOGICAS Y TURBO

ADEMAS DE USAR LAS CAMARAS DIS DE SIEMPRE AHORA SUMA HD

DS-2CE16C2T-IR

DS-2CE56C2T-IRM



- HD 720p
- 1280x720 PÍXELES EFECTIVOS
- 0.01 LUX, 0 CON IR ENCENDIDO
- LENTE DE 3.6mm
- DÍA NOCHE ICR
- 25 FPS TIEMPO REAL
- IP66
- IR HASTA 20 METROS



Sistemas convencionales de detección de incendio por zonas, robustos y confiables de fácil instalación. Detectores ópticos de humo, térmicos y termovelocimétricos de procesamiento autónomo de estado. Sistemas de detección y extinción de incendio, CLVR 02EXT.

Sistemas analógicos-direccionables de detección de incendios por bucles. Permiten incorporar entre 99 y 199 elementos por bucle. Identificación precisa del punto que entra en alarma. Permite incorporar sirenas directamente al bucle. Incluye software de programación y monitoreo de la central, EASYcoNET.

Incorporación de códigos QR para identificación inequívoca en todos los productos analógicos para utilizar con la nueva App COFEM Installer (Android). Permite un fácil relevamiento y etiquetado sin errores para luego incorporar la información a la central vía software.

cofem®

TECNOLOGIA EN DETECCION DE INCENDIO



CE EN54

Centrales Convencionales



Centrales Analógicas

Línea completa de accesorios, detectores, sirenas, avisadores, etc...



Innovadora línea de ZKTeco®

CONTROLES DE ACCESO Y DE PERSONAL

iFace402/ID

Control de acceso y asistencia por reconocimiento de rostro | Con pantalla TFT táctil color 4,3", reconocimiento de rostro por cámara incorporada, lector avanzado de huellas y lector de tarjetas de proximidad. Con capacidad de almacenamiento de 500 rostros, 2000 huellas, 10000 tarjetas y 100.000 transacciones, almacenamiento de fotografías, comunicación RS232/485, TCP/IP, 2 USB host, salida wiegand y alimentación 12 V / 3 A.



E9C/ID

» **Control de asistencia por huella** | Con pantalla Color LCD 3", lector de huellas con capacidad de almacenamiento hasta 2200 huellas, 30000 tarjetas y 50000 transacciones, comunicación RS232/485, TCP/IP, USB host y teclado. Alimentación 5 V / 2 A.



S200

» **Control de asistencia por tarjeta** | Con pantalla LCD Monocromática, lector de proximidad con capacidad de almacenamiento de 30000 tarjetas y 100.000 transacciones, comunicación RS232/485, USB host. Puede operar en forma autónoma o en red.



VF-300/ID

» **Control de asistencia por reconocimiento de rostro** | Con pantalla TFT táctil color 3", reconocimiento de rostro por cámara incorporada y lector de proximidad. Con capacidad de almacenamiento de 200 rostros y 10000 tarjetas.



F8/ID

» **Control de acceso por huella** | Pantalla LCD Monocromática, con capacidad de 2200 huellas, 30000 tarjetas y 50000 transacciones. Contactos para botón REX y alarma, 50 zonas horarias, 5 grupos y 10 combinaciones.



SC403

» **Control de acceso por tarjeta** | Opcional Mifare, display LCD monocromático, con capacidad de 30000 tarjetas, 50000 transacciones, control total de puerta (REX), 50 zonas horarias, 5 grupos y 10 combinaciones, entrada y salida wiegand.



FR1200/ID

» **Lector de huellas digitales y tarjetas** | Por proximidad con interfaz de comunicación RS485. Compatible con el F8 y los paneles de acceso de la línea InBIO. IP65 resistente al agua, alimentación 12v / 1.5A.

P R D X[®] SECURITY SYSTEMS

La Central Más Versátil Del Mercado

- ▶ Expandible hasta 32 Zonas (Cableado o Inalámbrico)
- ▶ 4 Zonas en placa (8 con Duplicación de Zona en Serie o Paralelo)
- ▶ 1 Zona en Teclado (hasta 15 Teclados/Zonas)
- ▶ 2 Particiones
- ▶ Línea telefónica
- ▶ 32 Códigos de Usuarios con ID
- ▶ 3 Niveles de Armado (Total - Noche - En Casa)
- ▶ 1 PGM en Placa expandible hasta 12
- ▶ StayD (Protección las 24hs)
- ▶ Marcador personal (Llama a número y suena un tono de sirena ante el evento)



EXPANSORES DE ZONAS INALÁMBRICAS

» RX1

- > Receptor inalámbrico para 32 zonas inalámbricas
- > Admite 32 controles Remotos
- > 2 PGMs

» RTX3

- > Receptor inalámbrico bidireccional para 32 zonas inalámbricas
- > Admite 32 controles Remotos
- > 3 PGMs
- > Cobertura 50 mts
- > Compatible con teclados, sirenas, PGMs y repetidores inalámbricos

COMUNICACION

» VDMP3

- > Módulo de voz Plug&Play
- > Llama hasta a 5 números avisando evento, falla, armado/desarmado
- > Control del panel desde un teléfono de línea o celular para armado / desarmado y PGMs

» IP150

- > Permite configurar hasta 16 casillas de e-mail para notificar
- > Notifica alarmas, fallos, armado / desarmado
- > Acceso web para ver el estado del sistema y armado/desarmado
- > Programación remota via IP a través de Winload o Babyware
- > Compatible con Iparadox (para IOS y Andoid)

» PCS250 / PCS250G

- > Envío de SMS ante restauraciones, eventos, fallas, y armado / desarmado
- > Hasta 16 números diferentes por evento
- > Comunicación por GPRS o GSM a Central de monitoreo
- > Conexión remota a los paneles por GPRS mediante Winload o Babyware



TECLADOS COMPATIBLES



DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO DE **P  R  D  X[®]**
SECURITY SYSTEMS

Av. De Los Incas 4154/6 (1427) | Tel/Fax: (54 11) 4551-5100 | Buenos Aires | Argentina

 www.fiesa.com.ar

 [/FIESA.com.ar](https://www.facebook.com/FIESA.com.ar)

 [/FIESA.tv](https://www.youtube.com/FIESA.tv)

 **FIESA**
SEGURIDAD ELECTRONICA

Las TICs innovadoras logran que las ciudades seguras sean más inteligentes

“En Argentina se están dando pasos importantes para el aprovechamiento de la tecnología”

El siguiente paso es que se vuelque “en beneficio de todos”, en lo que atañe al tránsito, a emergencias, accidentes y a seguridad, afirmó **Luis Guillot Dueñas**, de la multinacional **Huawei**.

“En Argentina se están dando pasos muy importantes en transformar el uso de la tecnología y su aprovechamiento. Ha habido muchas iniciativas, he venido muchas veces aquí. Hay que dar el siguiente paso para aprovecharla en beneficio de todos”, señaló **Luis Guillot Dueñas**, CTO government de **Huawei** para Latinoamérica, en entrevista con **Revista Innovación Seguridad**.

Luego, ejemplificó su afirmación: “Que la policía tenga acceso a esa tecnología, permitirá atender los incidentes cuando ocurren. Cuando llega un bombero a un incendio, llega con las manos vacías, llega con la manguera. Pero, no sabe qué tipo de edificio va a atender, ni qué hay adentro. Hace falta que cuenten con tecnología para saber por ejemplo que llega a una fábrica de muebles, donde hay químicos que pueden explotar, o que están llegando a un restaurante o a una oficina sencilla que no cuenta con gas, para que trate de atenderlo de la forma correcta y su accionar resulte más efectivo. Esos son los pasos que se están dando hoy en día, para empezar el proceso de implementación y aprove-

chamiento de la tecnología disponible”.

Huawei lleva 19 años actuando en la Argentina y sus primeros negocios estuvieron enfocados hacia “los grandes operadores de telefonía, por eso tenemos tanto tiempo aquí. Una de cada dos llamadas en el mundo, probablemente, se hace a través de infraestructura Huawei, ya sea a través de un celular conectado a una red, cuando se conectan a una red LT, es posible que lo haga con tecnología Huawei. Desde las redes de comunicaciones a los equipos de comunicaciones. Desde hace unos años ofrecemos soluciones enterprise, enfocadas en las TIC’s, desde los servidores, los sistemas de almacenamiento, los switches, los routers, y las soluciones verticales como ciudades seguras o ciudades inteligentes”.

Ciudades seguras

Guillot Dueñas enfatizó: “Nuestra tecnología puede ser aprovechada por cualquier empresa. En el caso de la solución vertical para ciudades seguras, se basa en utilizar la tecnología de comunicaciones, las redes, videocámaras, centros de procesamiento, la inteligencia en el procesamiento, para transformar un sistema pasivo en un sistema activo. Cuando entrás a una tienda, y ves las cámaras por todos lados, con toda probabilidad nadie está viendo esa cámara, no basta con grabar la historia, hay que aprovechar la tecnología para que la cámara tenga la inteligencia necesaria para detectar que alguien está haciendo algo mal y para que se accione. No es sólo para los gobiernos y las grandes ciudades, es a lo que todo el mundo debe llegar. En nuestra visión enterprise, grandes empresas, grandes gobiernos, y también podemos aplicarlas a las casas” ■

TICs innovadoras hacen ciudades seguras más inteligentes

“Son inmensas las posibilidades que encierran las TICs para hacer ciudades más inteligentes en materia de seguridad, tránsito, accidentes, salud y la actuación en los desastres naturales.

El paso a la tecnología Safe City 4.0 significará una superación de las etapas analógicas, digital e inteligente desarrolladas hasta el presente”.

Solución de seguridad urbana

La solución de seguridad urbana de Huawei ofrece tecnologías de seguridad E2E de vanguardia con acceso omnipresente a redes, control convergente, video en cloud, vigilancia móvil y análisis inteligente. Cuenta con funciones de protección de seguridad de 360 grados, control integral, control visual, toma de decisiones inteligentes, uso compartido de recursos entre regiones y análisis inteligente para la seguridad pública.





Liderazgo Know-How

**Lo ayudamos a potenciar su negocio
y sus proyectos ofreciendo opciones
de vanguardia acordes a cada objetivo.**



Gestión Soporte



*Evolución
Futuro &*
25 años

1991 - 2016

DIALER
SEGURIDAD ELECTRONICA

La Rioja 827 (C1221ACG)
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Tel/Fax: (54 11) 4932-3838
ventas@dialer.com.ar

www.dialer.com.ar

EQUIPOS AUTONOMOS DE CONTROL DE ACCESOS

Lector de huella:
ProCapture-T

Lector ID:
ProRF-T

Lector de vena:
inPluse
inPluse+

Reconocimiento
facial:
ProFac

Multibiométrico:
ProBio



EQUIPOS DE TIEMPO Y ASISTENCIA

G1 (Huella)

G2 (Huella y rostro)

G3 (Huella y rostro)



PLACAS CONTROLADORAS

inBio 460 Pro

inBio 260 Pro

inBio 160 Pro



LECTORAS

ProID10

ProID20

ProID30

ProID40



Green Label

La nueva línea de equipos Green Label de ZKTeco cuenta con un nuevo diseño de hardware y firmware. Incorpora el nuevo sensor de huella **SilkID** que ofrece una mayor eficacia y precisión en la verificación. Además, es perfecta para ser utilizada con la última plataforma web de ZKTeco con el fin de ofrecer una solución completa en seguridad y gestión de tiempo



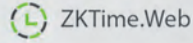
SOFTWARE

Control de Accesos



ZKBioSecurity3.0 es la más reciente plataforma de seguridad web desarrollada por ZKTeco. Contiene cuatro módulos integrados: control de acceso, integración de vídeo, control de elevadores y gestión de visitantes. Además soporta, no sólo funciones de control de accesos, sino integración con videovigilancia de terceros y permite gestionar hasta 8.000 equipos.

Tiempo y Asistencia



ZKTime Web 2.0 es una solución Web de última generación para Tiempo y Asistencia que proporciona una comunicación estable entre dispositivos a través de GPRS/LAN. Permite acceder al software desde cualquier lugar a través de un navegador Web y administrar cientos de equipos de manera remota en la misma red.



HID consolida la división Identity Assurance en Latinoamérica

Sergio Mazzoni asume la dirección de la división Identity Assurance para América Latina de HID.

Sergio Mazzoni llegó a la dirección de ventas de Identity Assurance después de un largo recorrido por diferentes áreas en la compañía. En 2003 ingresó al área de Servicio al Cliente, pasó por la división de Soporte Técnico para América Latina, siguió como gerente de Operaciones en América Latina y luego, en 2006, hizo parte de la división de Ventas de América Latina como Regional Sales Manager para el cono sur, para finalmente desempeñarse como Senior Sales Manager en el cono sur y la región andina.

la Universidad de Belgrano y en Gestión de Desarrollo de la Universidad Austral.

Su experiencia con el área de servicio al cliente le da un valor agregado a sus nuevas funciones para la región pues conoce la experiencia y las necesidades del usuario. Eso le permite trazar una hoja de ruta encaminada a un trabajo colaborativo.

cia, acceder a servicios y usarlos desde donde una persona se encuentre. Pero esa premisa se debe reforzar con la seguridad y la confianza.

Según **Mazzoni** “la confianza está por encima de la seguridad ya que una compañía que requiere actualización o creación de sistemas de autenticación necesita confiar en su proveedor. Por eso, hoy buscamos que las compañías en América Latina consideren la inversión en seguridad como una necesidad”.

HID Global nombró a Sergio Mazzoni como director de ventas de Identity Assurance para América Latina. Su principal reto será consolidar esta división en la región.



13 años en HID Global le han servido a Sergio Mazzoni para conocer de cerca los desafíos de la compañía en América Latina y las oportunidades de crecimiento en la región.

“El principal reto que tenemos en HID Global con la división de Identity Assurance es brindar una mayor continuidad a esta unidad de negocios. Ya tenemos un reconocimiento entre nuestros clientes de la región y la intención es seguir ofreciendo servicios de calidad”, expresa **Mazzoni**.

Su llegada a esta división también marca un nuevo punto de partida para HID Global en América Latina, para hablar a sus clientes sobre la necesidad de tener transacciones seguras y autenticaciones robustas en un mundo hiperconectado.

Sergio Mazzoni es ingeniero electrónico de la Universidad Tecnológica Nacional de Buenos Aires, Argentina, con postgrado en Dirección Estratégica de

Para **Sergio Mazzoni**, la tarea de **HID Global** hoy es dar a conocer cuáles son las mejores prácticas de seguridad empresarial, que van desde soluciones de autenticación, autenticación en la nube, servidores de autenticación, hasta firma digital en los sistemas financieros, por ejemplo.

La premisa que rige el mundo actual es la conectividad y la conveniencia. Poder tener conectividad, permite convenien-

El nuevo director de ventas de Identity Assurance de HID Global para América Latina, **Sergio Mazzoni**, también ha sido partícipe de proyectos como la creación del documento nacional de identidad del Paraguay y la plataforma de control de acceso para YPF Argentina, Techint y Siderar, y miembro suplente en la Cámara Argentina de Seguridad Electrónica. Estos antecedentes, sumados a su desempeño en diferentes áreas de HID Global, le permiten “tener una visión mucho más amplia del mercado porque HID es una compañía con potencial muy grande y somos un referente en los segmentos en los que estamos actualmente. Eso no solo habla de los productos sino también del equipo humano”, puntualiza **Mazzoni** ■

QIHAN LA LÍNEA MÁS COMPLETA DE SOLUCIONES AHD

- Control over coaxial cable
- IR-CUT 720P/1080P
- High-performance Built in 4A(AWB,AE,AF AGC)
- DWDR, 3D-DNR, Smart IR,Multi-languages
- Starlight:0.002Lux@F1.2(Color),0.0002Lux@F1.2(B&W)



DWDR



OFF



ON



2D/3D-NR



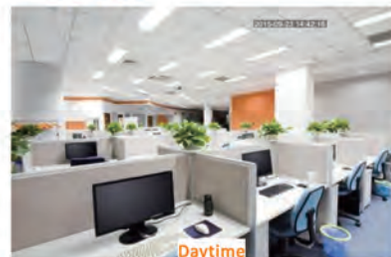
OFF



ON



IR Cut



Daytime



Night



QH-3126HC-N

- 1/4" Professional HD CMOS, 1.0 Mega Pixels
- 720P,3.6/6mm fixed Lens

QH-4126OC-N

- 1/2.7" OVT CMOS, 2.0 Mega Pixels
- 1080P,3.6/6MM Fixed Lens



QH-W357HC-N

- 1/4" Professional HD CMOS, 1.0 Mega Pixels
- 720P,3.6/6mm fixed Lens

QH-W457OC-N

- 1/2.7" OVT CMOS,2.0Mega Pixels
- 1080P,3.6/6mm fixed Lens



QH-W382PC-N

- 1/3" Professional HD CMOS, 1.3 Mega Pixels
- 720P, 3.6/6MM Fixed Lens



QH-W452SC-N

- 1/2.8" SONY EXMOR CMOS, 2.0 Mega Pixels
- 1080P,2.8-12MM MF Lens



QH-3232HC-N

- 1/4" Professional HD CMOS, 1.0 Mega Pixels
- 720P,2.8~12MM Manual VF Lens



QH-W456SC-N

- 1/2.9" SONY CMOS, 2.0 Mega Pixels
- 1080P,3.6/6mm fixed Lens

Patagones 2613, CABA | Tel: (011) 4943-9600
www.selnet-sa.com.ar | info@selnet-sa.com.ar

[f /selnetseguridad](https://www.facebook.com/selnetseguridad) | [t @selnetsa](https://www.twitter.com/selnetsa)

DISTRIBUIDOR OFICIAL

SELNET
Soluciones Integrales

AHD 2.0 Trybrid DVR

- Support AHD, Analog and IP Video input
- Simultaneous HDMI and VGA output, the resolution is up to 1080P
- Support UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, RTSP



Support record with 1080N resolution

Support record with 1080N (960*1080) resolution, which will save half of the HDD disk space compares Revolution of FHD Surveillance

Low Storage Cost: 1080N = 1/2 1080P

High Frame Rate: H13521

1080N@30Fps = 1080P@15FPS

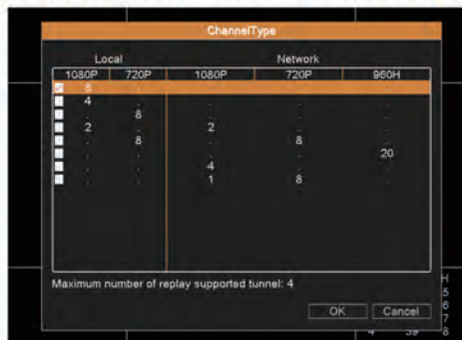
Simultaneous HDMI and VGA output, the resolution is up to 1080P



Support P2P & Mobile app access



Support AHD, Analog and IP Video input



QH-5004DH/QH-D6008DHM

- 4/8 CH Optional
- 720P/1080N Optional
- 1080N Support Hybrid AHD & IP & Analog
- AHD and Analog input are self-adaptive
- Support 1 SATA HDD, up to 4TB, 2 USB2.0
- Support P2P function
- Free DDNS
- HDMI & VGA Output synchronously
- Multi language Menu
- Free Mobile Application



QH-D7116DHM

- 16CH 1080N AHD DVR
- 720P/1080N Optional
- 1080N Support Hybrid AHD & IP & Analog
- AHD and Analog input are self-adaptive
- Support 2 SATA HDDs, up to 4TB, 2 USB2.0
- Support P2P function
- Free DDNS
- HDMI & VGA Output synchronously
- Multi language Menu
- Free Mobile Application



QH-D8416AM-V2

- 16CH AHD 1080P DVR
- 720P/1080P Optional
- 1080P Support AHD, Analog and IP Video input
- AHD and Analog input are self-adaptive
- Support 4 SATA HDDs, up to 6TB, 2 USB2.0
- Support P2P function
- Free DDNS
- 16 channel synchronous playback
- Simultaneous HDMI and VGA output, the resolution is up to 1080P
- Multi language Menu
- Free Mobile Application

Patagones 2613, CABA | Tel: (011) 4943-9600

www.selnet-sa.com.ar | info@selnet-sa.com.ar

/selnetseguridad | @selnetsa

DISTRIBUIDOR OFICIAL

SELNET
Soluciones Integrales

QIHAN Creation for Safe Life

AHD2.0 High Speed Dome 720P / 1080P

LA PRIMERA OPCIÓN PARA
SUS PROYECTOS



WATER PROOF / AHD / LIGHTNESS PROOF



4
Inch



QH-AP4163

- 1/3" Professional CMOS sensor
- 12x optical zoom, 10x digital zoom
- 25/30fps@720P(1280 x720)/Full HD 1080P resolution
- Control over coaxial cable, long distance real-time transmission
- 0.1~240°/s pan speed, 360° endless pan rotation
- Built-in 4/2 alarm in/out optional

6
Inch



QH-AP6061

- 1/3" Professional CMOS sensor
- 22x/37x optical zoom, 12x digital zoom
- 25/30fps@720P(1280 x720)/Full HD 1080P resolution
- 0.1~360°/s pan speed, 360° endless pan rotation
- Up to 255 presets, 8 tour, 6 pattern
- Built-in 8/2 alarm in/out optional
- IP67, Multi Language OSD

7
Inch



QH-AP7310

- 1/3" Professional CMOS sensor
- 22x/37x optical zoom, 12x digital zoom
- 25/30fps@720P(1280 x720) /Full HD 1080P resolution
- Control over coaxial cable, long distance real-time transmission
- 0.1~300°/s pan speed, 360° endless pan rotation
- Built-in 4/2 alarm in/out optional

Patagones 2613, CABA | Tel: (011) 4943-9600
www.selnet-sa.com.ar | info@selnet-sa.com.ar

 /selnetseguridad |  @selnetsa

DISTRIBUIDOR OFICIAL

 **SELNET**
Soluciones Integrales

“El cambio en la situación del país nos abre posibilidades de traer soluciones”

La apertura de las importaciones alienta a SCATI a visualizar un clima favorable para concretar negocios con sus productos.

“Teníamos hasta ahora la situación del país que lo impedía, ahora tenemos la posibilidad de traer más fluidamente nuestras soluciones. El país está receptivo y la verdad es que Argentina es un país muy avanzado, tiene pro-

yectos muy interesantes y son pioneros”, afirmó **Miguel Ángel Gimeno**, Regional Sales Manager de **SCATI**, en su visita a Argentina a fines de abril.

Sobre el valor diferencial de los productos de **SCATI**, **Gimeno** consideró que “es una respuesta muy subjetiva, no todos tenemos la misma visión, las mismas necesidades, para algunos escenarios pueden ser unas cosas y otras distintas para otros, yo creo que vale mucho la cercanía que tenemos con nuestros integradores, con nuestros partners, con nuestros consumidores finales, ellos saben que estaremos allí cuando nos necesiten”.

La representación en el país de **SCATI** es-

tá a cargo de “**ELCA**, desde hace muchos años, también estamos trabajando con otras empresas como **Prosegur** o **Daxa**, entre otras”, explicó. **Gimeno** admitió que “si los negocios corren bien, sin ninguna duda, pensamos en instalar una sede local”.

Fernando Sneider, directivo de **ELCA**, destacó enfáticamente el vínculo: “Somos realmente socios estratégicos en Argentina de **SCATI**. Nos apoyan tecnológicamente en proyectos puntuales y, en particular, con el segmento de bancos, que es en lo que se especializa la empresa. La verdad que estamos muy conformes con el apoyo que nos dan en todo sentido y mirando a futuro la tecnología de la compañía ofrece mucha proyección” ■

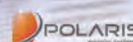
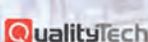


Miguel Ángel Gimeno, Regional Sales Manager de SCATI y Fernando Sneider, directivo de ELCA



DELTA SOLUTIONS

Distribuidor de materiales y equipos para Redes de Datos & Energía









UPS / BATERÍAS 12V / CABLEADO ESTRUCTURADO / UTP INTERIOR - EXTERIOR / FTP / PATCH CORDS
RACKS / GABINETES / ACCESORIOS / SWITCHES / ROUTERS / ACCESS POINT / ANTENAS
IMPRESORAS CÓDIGO DE BARRA / LECTORES / ROTULADORAS / CINTAS / INSUMOS












Rotuladoras electrónicas para Soluciones Profesionales de Identificación

Infraestructura para Redes de Comunicaciones, Seguridad e Informática

Delta Solutions S.A.
 Av. Garay 2399 esq. Matheu - C.A.B.A. - Argentina
 (011) 4308-1235 - (011) 4600-8803
 www.deltasolutions.com.ar

Departamento Comercial: ventas@deltasolutions.com.ar
 Alejandro Brandán: abrandan@deltasolutions.com.ar
 Marcelo Marengo: mmarengo@deltasolutions.com.ar
Expedición y logística: logistica@deltasolutions.com.ar

Seguridad Electrónica



Importadores y distribuidores mayoristas - Venta al gremio - Envíos al interior

Nuevos estándares
analógicos de alta definición

AHD
Analog High Definition



Estomba 136 (1872) Avellaneda - Buenos Aires
+5411 - 4205-6379 / 5368-0503

@ info@lantronica.com.ar

www.lantronica.com.ar

CONTROL DE ACCESOS

CONTROLADORES BIOMÉTRICOS

DS100 – RELOJ DE PERSONAL

Capacidad 3.000 huellas / 10.000 tarjetas. Comunicación RS-232, RS-485, TCP/IP. Menú en español con mensajes hablados en español. Doble lector de Huella. Slot SD. Maneja timbres de turnos horarios. Lector de proximidad EM MARINE incorporado. Almacenamiento 100.000 transacciones. Salida / Entrada Wiegand 26. Fichaje por Tarjeta, Huella y/o PIN. Incluye Software de gestión. Alimentación 12V2A (No incluida)



SF101 – CONTROL DE ACCESOS

Capacidad 200 huellas / 100 tarjetas
Comunicación RS-232, RS-485, USB Cliente
Lector de proximidad EM MARINE incorporado
Almacenamiento de 30.000 transacciones
Apertura de 1 puerta. Entrada de sensores
Permite el manejo de 1 pulsador
Salida Wiegand 26. Accesos por tarjeta y/o huella. Apto exterior
Incluye Software de gestión
Alimentación 12V2A (no incluida)



MULTIBIO 700 –ID

Control de Accesos y Reloj de personal MULTIBIOMETRICO
Reconocimiento Facial – Huella – Proximidad.
Capacidad: 3.000 rostros, 5.000 huellas digitales y 10.000 tarjetas. Almacenamiento: 100.000 registros.
Identificación: 1:1 o 1:N, solo huella digital, solo facial o facial + huella digital, proximidad.
Display: TFT color 3" en español touchscreen
Mensajes hablados. Comunicación TCP/IP.
Incluye software.



L5000

Cerradura electrónica de huella + pin
500 huellas / 100 pin / 30000 eventos
Más cerradura mecánica con 2 llaves
Incluye software de gestión



E9 – RELOJ DE PERSONAL

Capacidad 2.200 huellas / tarjetas
Comunicación RS-232, RS-485, TCP/IP
Menú en español con mensajes hablados
Lector de proximidad EM MARINE incorporado
Almacenamiento de 50.000 transacciones
Salida/Entrada Wiegand 26
Fichaje por tarjeta, huella y/o PIN
Pantalla color. Incluye Software de gestión
Alimentación 5V2A (incluida)

LECTORES DE PROXIMIDAD

LECTOR DE PROXIMIDAD D9000

Lector de largo alcance: 10 metros, ideal control vehicular, estacionamientos. Salida wiegand 26 bits / RS232
Software Configurable.



HM9301

Lector tecnología INDALA MOTOROLA + HID 125 KHZ, integrados en el mismo lector con salida Wiegand 26 Bits. Alimentación 5 a 16VCC. APTO EXTERIOR.



LANHM6002 HM6003 HM6005

Lectores de proximidad salida Wiegand 26 bits / RS232. Para tarjetas Em marim HID 125 khz Mifare (tarjetas Sube)



F8

Control de acceso y personal.
5000 Huellas + 10000 Proximidad.
RS232 / RS485 / TCP/IP. Incluye soft y web server incorporado.



Sc403 RELOJ DE PERSONAL Y CONTROL DE ACCESO

Capacidad 30000 usuarios tarjeta y/o pin
Comunicación RS232-RS485-TCP/IP con Software. Lector incorporado



CONTROLADORES DE ACCESO AUTÓNOMOS

CERRADURA DE PERNO

DB100

Cerradura de perno eléctrica - 12 VCC. Fail Safe (abre sin energía) - Con contacto magnético y temporizador seleccionable



HM1000E

Controlador autónomo. 1.000 usuarios
Tarjeta de proximidad con tecnología EM-Marin
Programable por control remoto. Apto exterior
Memoria no volátil. Entrada aux. Wiegand 26 Bits
Sin comunicación ni reportes



Tecnología emmarin - Mifare - HID
ACP11EM – ACP11M – ACP11H
Control de acceso autónomo p/1000 usuarios. Pin y/o tarjeta. Sin reporte. Lector incorporado. Entrada Wiegand auxiliar. Opcional tarjetas HID 125 khz, Mifare (tarjetas SUBE), Emmarin.

TARJETAS Y TAGS

Tags de proximidad EM 125 KHz.
Tarjetas de proximidad ISO y Clamshell.
EM 125 KHz - HID - Mifare - UHF915 Mhz.
Llaveros y sobres porta credenciales.



PLACAS

C3-100

Manejo de 1 puerta. Hasta 20.000 tarjetas y 100.000 registros - Soporta 2 lectoras por protocolo Wiegand 26 Bits. Software de administración basado en Web con monitoreo en tiempo real.

C3-200

Manejo de 2 puertas - Soporta hasta 30.000 y hasta 100.000 registros - Soporta 4 lectoras de tarjetas (2 de entrada y 2 de salida) - Software de administración basado en web.

C3-400

Manejo de 4 puertas. Hasta 30.000 tarjetas y 100.000 registros - Hasta 4 lectoras de entrada por protocolo Wiegand 26 Bits - Apertura de puertas con múltiples tarjetas. Función anti-passback.



CERRADURAS

300s / E600LED
Cerradura electromagnética de 300Lb/600Lb



HERRAJES DE SUJECCIÓN



PULSADORES



KS-33
Botón para apertura de puerta con llave. Acero inox.

Metálicos - ABS - Emergencia - Sin Contacto

CCTV

CÁMARAS Y DOMOS FIJOS Sensor de video 1/3 CCD Sony



DMPX36/60
 Domo antivandálico
 700 TVL. Filtro IR mecánico

CM80020M
 800 TVL
 Filtro infrarrojo
 Lente 3.6



DM80020M DP80020M
 800 TVL
 Infrarrojo 24 led
 Filtro IR mecánico



DPPX-VAR
FILTRO IR MECANICO
 Domo color fijo.
 Gabinete plástico.
 Sensor de video 1/3" color
 CCD SONY PAL
 Resolución: 700 líneas de TV
 Iluminador infrarrojo 36 LED - 30 metros
 Lente de varifocal de 2.8 a 12 mm.



CÁMARAS OCULTAS

COPIR - AR
 Sensor video 1/3" Color CCD SONY
 700 VL. 12VDC -0,1 LUX
 Lente 3.6 mm / 6 mm



CÁMARAS ZOOM Y PTZ

PTZ-HH9781

Cámara CCD Sony-480TVL
 0.1lux zoom 30x ópticos infrarrojo
 100 mts protocolo Pelco P/D Presets
 Alta velocidad de paneo 60°/seg giro 360°
 Apto montaje exterior
 Soporte de pared
 Alimentación 12v5a



PTZ410

Cámara CCD Sony EFFIO
 650 TVL Color / 700 TVL B/N
 Zoom 12x ópticos - Autofoco
 RS-485 - Protocolo Pelco P/D
 Gito 360° - Apto montaje en exterior
 IP65- Soporte de Pared
 Alimentación 12V2A



DVR TRÍBRIDAS

Soporta cámaras analógicas, IP y AHD.



4-AHD-1020H

Stand alone AHD 4 canales de video u 8 IP / 4 canales de audio analógicos / Soporta 1 disco SATA / Salidas HDMI, VGA, alarma y PTZ / Modo DVR: grabación 4* analógicas o AHD en 720p / Modo HVR (híbrido): grabación 4* analógicas o AHD + 4 IP en 720p / Modo NVR: grabación 8*720p / Sist. cloud propio (no requiere DYNDNS ni puertos en el router)

16-AHD-3010HS

Stand alone AHD 16 canales de video / 1 canal de audio / Soporta 1 disco SATA hasta 8Tb / Salidas HDMI, VGA, PTZ / Modo DVR: grabación 16* analógicas o AHD en 720p / Modo HVR (híbrido): grabación 4* analógicas o AHD + 4 IP en 720p / Modo NVR: grabación 8*720p o 4*1080p o 20 en 960H / Sist. cloud propio (no requiere DYNDNS ni puertos en el router).

8-AHD-2010HS

Stand alone AHD 8 canales de video / 1 canal de audio / Soporta 1 disco SATA / Salidas HDMI, VGA, alarma y PTZ / Modo DVR: grabación 8* analógicas o AHD en 720p / Modo HVR (híbrido): grabación 4* analógicas o AHD + 4 IP en 720p / Modo NVR: grabación 8*720p / Sist. cloud propio (no requiere DYNDNS ni puertos en el router)



CÁMARAS

DMH-36

Domo color fijo metálico
 Filtro IR mecánico
 Resolución HD 720p (PAL)
 Iluminador infrarrojo 20m.
 Lente 3.6mm
 Apto exterior



CMHD-20M

Cámara metálica
 Filtro IR mecánico
 Resolución HD 720p
 Iluminador infrarrojo 20m.
 Lente 3.6mm
 Apto exterior



CMHD-60M

Cámara metálica
 Filtro IR mecánico
 Resolución HD 720p (PAL)
 Iluminador infrarrojo 60m.
 LED Array
 Lente 6mm
 Apto exterior



DM720P-VAR

Domo color fijo metálico
 Filtro IR mecánico
 Resolución HD 720p (PAL)
 Iluminador infrarrojo 30m.
 Lente varifocal 2.8 a 12mm
 Apto exterior



CM720P-35MVAR

Cámara metálica
 Filtro IR mecánico
 Resolución HD 720p
 Iluminador infrarrojo 35m.
 Lente varifocal 2.8 a 12mm
 Apto exterior



CMHD-35MVAR

Cámara metálica
 Filtro IR mecánico
 Resolución HD 720p
 Iluminador infrarrojo 35m.
 Lente varifocal 2.8 a 12mm
 Apto exterior
 Borón OSD. Menú en pantalla
 PAL-B/NTSC seleccionables.



ACCESORIOS

CONECTORES

BNC Crimpeable/tornillo
 Derivadores y plugs de alimentación
 Adaptadores de BNC-RCA

GL213

Soporte interior plásticos para cámaras



UTC

Herramienta para configurar mediante el cable de video. Para cámaras que soportan función UTC.



GABINETES Y SOPORTES GL605

Gabinete aluminio 37 cm símil Pelco
 Cierre hermético con soporte



BALUNES

Transceptores de video para cable UTP
 300-1200-1800 mts. color.
 1-4-8-16 canales.



UPS 550

UPS APC Bx550ci, 550va,
 3 tomas de salida,
 incluye batería.



FUENTES

Fuentes switching de 12 VCC
 1A / 2A / 5A



Dahua Technology premiado como mejor fabricante en la industria de la seguridad



El fabricante recibe prestigioso Premio a la Excelencia en Expo Seguridad México (ESM).

El proveedor de productos y servicios de videovigilancia Dahua Technology, recibió el premio a 'Mejor fabricante' en los Pre-

mios Mexicanos a la Excelencia 2016 en Expo Seguridad México (ESM), una distinción que honra a las empresas más desta-

cadadas del sector de la seguridad. El premio se otorga por la calidad de los productos y soluciones, así como por la inversión de recursos para brindar un mejor servicio.



Importación - Telefonía
Tte. Gral. Perón 3432
(1198) C.A.B.A. - Argentina
Tel.: 54-11-4861-9944
Nextel: 54*268*1914 -
info@americantel.com.ar
www.americantel.com.ar



**MONITOREA TU MUNDO
EN ALTA DEFINICION**
Sistema de Cámaras de Seguridad

KIT DISPONIBLE EN
4 CH + 2 CAM
16 CH + 8 CAM



LOGAN VIDEO DE SEGURIDAD
AHD SERIES 720P
NUEVA
H.264

IMPORTADOR MAYORISTA • VENTA DIRECTA A COMERCIOS, GREMIO Y EMPRESAS

Presentados en la cena de gala que se realizó en el marco de ESM, parte de las actividades del evento de seguridad en su versión 2016, los nominados al premio se dividieron en cuatro categorías: mejor empresa integradora, mejor empresa de distribución, mejor fabricante y premio a la responsabilidad social corporativa.

“Nos honra el reconocimiento que se nos dio en los Premios Mexicanos a la Excelencia. Es una distinción importante y es un placer para nosotros contarnos entre las primeras cinco empresas en el canal de distribución, y competir con otros nombres de prestigio en la industria”, comentó **William Zhou**, Director de Ventas para Latinoamérica.

“El galardón es un gran motivo de orgullo y resultado del trabajo duro y la devoción que hemos dedicado al desarrollo del mercado mexicano”, añadió **Zhou**. “Agradecemos el gesto de aprobación y confianza que han puesto nuestros clientes en el nombre Dahua”.

Marca reconocida en todo el mundo, Dahua Technology ha operado en México durante más de seis años, lo que ha significado un punto clave en América Latina. Un equipo local de profesionales y expertos calificados ofrecen soporte técnico y comercial de los productos y atención personalizada. Dahua Technology ha sido nominado varias veces a los Premios Mexicanos a la Excelencia de ESM, pero 2016 es su primer éxito ■

LABADIE *VIDEOSISTEMAS®*



Equipamiento de CCTV
Videoportero®
Porterovisor®
Control de accesos
Sistemas digitales de
transmisión y grabación

Desde 1967, la seguridad de verlo todo

Zapata 277 C1426AEC C.A. Buenos Aires
Tel. 011 4775-1122 / 011 4776 CCTV
Fax. 011 4775-1166
www.labadie.com.ar
info@labadie.com.ar

10
años
2005-2015

ZKSoftware®
A R G E N T I N A

TECNOLOGÍA DE AVANZADA PARA CONTROL DE ACCESOS



ZK-Multibio 200 ID

Rostros: 1200 · Huellas: 1500
Transacciones: 80000

ZK-Multibio 800-H ID

Rostros: 1500 (1:N) - 4000 (1:1)
Huellas: 4000 (1:N)

ZK-SilkBio 100TC

Rostros: 1200 · Huellas: 1500
Transacciones: 100000



ZK-X628 ID

Huellas: 8000 • Registros: 100000



ZK-SF100 ID

Huellas: 1500 • Tarjetas: 5000



ZK-K20 ID

Usuarios: 500 • Tarjetas: 500



ZK-E9 C-ID

Huellas: 2200 • Registros: 100000



ZK-F19 ID

Huellas: 3000 • Registros: 30000



ZK-SC700

Tarjetas: 30000 • Registros: 100000



ZK-F21 ID

Huellas: 3000 • Tarjetas: 5000



ZK-SC405

Tarjetas: 30000 • Registros: 80000



ZK-FL1000

Rostros: 100 • Contraseñas: 100

EQUIPOS AUTÓNOMOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN
PARA CONTROL DE ACCESOS Y DE PERSONAL



Empresa certificada
ISO 9001:2008



BIO CARD TECNOLOGÍA S.R.L. Distribuidor oficial en Arg. | Dirección: Zapiola 4583 C.A.B.A. (C1429A0I)



Selnet anunció la incorporación de QIHAN

Teniendo como premisa la innovación, Selnet continúa incorporando nuevas marcas a su cartera de productos, para ofrecer a sus clientes más y mejores posibilidades de negocios. El distribuidor sumó a su portfolio a QIHAN, una compañía de origen chino que ofrece soluciones profesionales en videoseguridad.

Enfocada en la fabricación de productos de alta calidad, y excelentes precios, QIHAN es una empresa que ha crecido notablemente en los últimos años.

Qihan cuenta con un amplio portfolio de productos en video analógico HD e IP. Dentro de los equipos que el mayorista Selnet ya tiene en stock, se destacan diversos modelos de domos fijos y cámaras bullet en 720P y 1080P, domos PTZ IR 1080P 37X, y una serie de videograbadoras con tecnología Tribrid (analógico+AHD+IP) de 4/8 y 16 canales, todo basado en tecnología AHD. El estándar AHD (Analog High Definition o Alta Definición Analógica, en español) proporciona excelentes prestaciones de video alcanzando y superando resoluciones de 2Mpx, bajo cableados convencionales de coaxil o UTP, con hasta 500 metros de distancia, y a un costo extremadamente accesible.

¿Por qué QIHAN?

“En un mercado de soluciones analógicas de alta resolución extremadamente concentrado, ser diferente también es una opción, y QIHAN aparece como la elección ideal”, según comenta **Cristian Iammarone**, Gerente de Productos del mayorista, “esta incorporación es tan esperada por nosotros como por nuestros socios. Estamos convencidos de que la colaboración entre Selnet y QIHAN redundará en una excelente alternativa para el gremio de seguridad, ofreciendo, tal como nos caracteriza, stock, precio, capacitaciones y excelente pre y post venta al canal”.

Línea AHD de cámaras

Las cámaras AHD de QIHAN ofrecen altas prestaciones con excelentes costos. Todas ellas poseen filtro IR-CUT para día y noche, una alta performance denominada 4A (AWB, AE, AF, AGC) y características destacables como la presencia de DWDR (compensación y ajuste digital de contraluz). La incorporación del DWDR en estas cámaras permite otorgar más y mejores detalles sin comprometer el costo de las mismas. Además, también está presente la tecnología 3D-DNR, que permite suprimir el ruido y mantener una buena calidad de video en condiciones de baja iluminación. Por otra parte, la tecnología IR Inteligente ajusta automáticamente la intensidad de iluminación y asegura que la cámara pueda capturar videos útiles en condiciones de oscuridad.

Uno de los productos más destacados es la bullet W452SC-N, una cámara 1080p AHD, a prueba de vandalismo y que posee alta definición de 2.0 MP a 25 fps por segundo. Cuenta con sensor SONY EXMOR CMOS de 1/2.8", filtro IR, reducción de ruido 2D/3D y un lente varifocal de 2.8-12 mm. Además, posee salida de video BNC y transmisión de la señal hasta 500 metros.



Línea de DRV's

Las videograbadoras de QIHAN ofrecen compatibilidad Tribrid para procesar señales de video de cámaras analógicas, AHD, e IP megapixel, permitiendo una gran versatilidad a la hora de instalar sistemas de seguridad. Todas ellas soportan una resolución de hasta 1080P en tiempo real, salida HDMI y VGA, función P2P para rápido acceso remoto (Internet), free DNS, y una app mobile.

Uno de los productos destacados es la D8416AM-V2, que ofrece 16 canales de grabación AHD 1080P, soporta 4 discos SATA HDDs, de hasta 6TB, 16 canales sincronizados en playback, salida simultánea para dos monitores, gabinete rackable, etc.

Línea de DOMOS PTZ IR

Las cámaras de red domo PTZ IR poseen movimiento horizontal y vertical y un zoom capaz de cubrir amplios perímetros sin perder el nivel de detalle. Preparadas para soportar diversas condiciones climáticas, todas ellas cuentan con protección waterproof y lightningproof. Se destacan sus iluminadores infrarrojos con alcance de hasta 150 metros.

En esta línea resalta el Domo PTZ IR QH-AP7310. Con una resolución Full HD de 1080p, un zoom óptico de 22x/37x, IR de 150m, Day/Night (ICR), AE, AWB, Auto focus ofrece una excelente calidad de imagen y es capaz de captar los más mínimos detalles de cualquier escena. Este domo es ideal para grandes espacios interiores como fábricas, aeropuertos, estaciones, estadios, donde se requiere de precisión. Diseñado con un sistema que permite grandes posibilidades de movimiento, posee un giro de 360 grados con una velocidad de 300 grados por segundo ■





TekhnoSur S. A.

Sistemas y Soluciones Informáticas



Seguridad Electrónica. Integración, Venta y Soporte Técnico

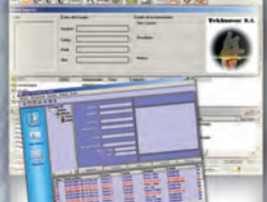
CONTROLES DE ACCESO

- Biométricos
- Huellas Digitales
- Geometría de Manos
- Reconocimiento de Rostros
- Tarjetas de Proximidad
- Barreras
- Molinetes
- Pasarelas Ópticas



SOFTWARE

- Desarrollos propios
- Control de Acceso
- Control de Tiempo y Asistencia



CCTV Y DETECTORES

- Cámaras
- Cámaras IP
- Video Servers Digitales
- Digitalización de imágenes via internet
- Detectores de Metales

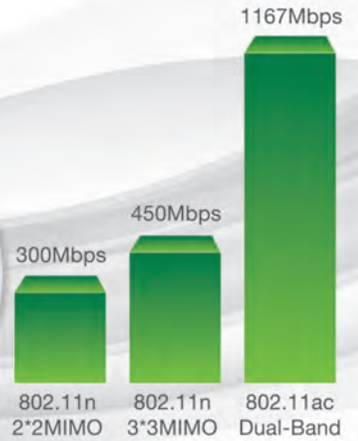


SOLUCIONES INTEGRALES DE CONECTIVIDAD DE MEDIO Y LARGO ALCANCE

1167Mbps Dual-Band



Multi-ssid



Wicontroller NMS



Wis app analyzer



5 GHz 2.4GHz

Soluciones Wisnetworks



VIGILANCIA



TRANSPORTE



WISP



HOTELES



EMPRESAS

FOSCAM

Presencia en más de 80 países.



Tanyx

Seguridad Electrónica

Mod. FI9828W

SOLUCIONES DE VIDEOVIGILANCIA IP 960P Y 1080P CON TECNOLOGÍA EZLINK



PoE

Mod. FI9853EP

Mod. C1

Mod. C2

Mod. R2

Mod. FI9803P

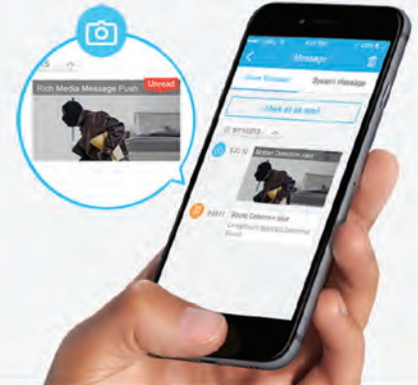
Mod. FI9900P



Grabación en la nube con Foscám Cloud



Tecnología Media Push



NVR HD de 9CH y 4CH

9 Canales 720P/960P HD Cámaras IP

HD Soporta Cámaras HD

H.264 Compresión de Video

HDMI Salida HDMI y VGA

ONVIF



Mod.FN3109H

Mod.FN3004H

SONY presentó su cámara en red 4K de mayor sensibilidad



El encuentro fue el 11 de mayo en el Golf Club de Palermo. Clientes, distribuidores e integradores compartieron la jornada de presentación de la última **cámara en red 4K de Sony, SNC-VB770** que combina ultra alta sensibilidad con resolución 4K y capacidades avanzadas de conexión en red para ofrecer a los profesionales del video mayor flexibilidad para capturar detalles incluso en condiciones extremas de muy poca iluminación.



Katsunari Matsuoka
Presidente de Sony Latin America

La presentación estuvo a cargo de los directivos de Sony Argentina **Juan Pablo Coletti**, *Sony PSLA - CSA Regional Sr.Manager*, y **Darío Vommaro**, *Presales Engineer, Sony Argentina*. Se contó con la presencia del *Presidente de Sony Latin America, Katsunari Matsuoka*.

Un distendido clima de encuentro de

negocios donde se aprovechó el contexto del club de golf en horario nocturno para demostrar las prestaciones y los diferenciales de la cámara.

Más de cien invitados pudieron constatar en vivo la ultra alta sensibilidad de la última cámara en red 4K de Sony, **SNC-VB770**.



Juan Pablo Coletti
Sony PSLA CSA Regional Sr.Manager



Darío Vommaro
Presales Engineer Sony Argentina



SONY

SNC-R632
SNC-VB632D
SNC-XM631



Las cámaras de **Seguridad de Sony** son ideales para cualquier escena, adaptables en cualquier ambiente manteniendo siempre su excelente calidad e imagen en Full HD.



IPELA



Sony Professional Latin America Inc.® ,2014. Todos los derechos reservados.
La reproducción parcial o total esta estrictamente prohibida.

/sonypsia

/SonyProfessionalLatinAmerica

www.sonypro-latin.com

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE LA CÁMARA EN RED 4K SONY SNC-VB770

LA ULTRA ALTA SENSIBILIDAD ISO 409600* CAPTURA VIDEO EN COLOR CLARO INCLUSO EN CONDICIONES PRÁCTICAMENTE DE OSCURIDAD TOTAL

Gracias a la ultra alta sensibilidad ISO 409600, la cámara SNC-VB770 funciona con una iluminación mínima de menos de 0,004 lx, para capturar video en color en formato 4K/30 fps con excepcional nivel de detalle, incluso a la noche y en entornos similares de iluminación extrema. La cámara SNC-VB770 utiliza el sensor Exmor de 35 mm y cuadro completo, desarrollado a partir de la tecnología de procesamiento de imágenes más avanzada de Sony. El sensor captura mucha más luz incidente que los sensores de las cámaras convencionales para mejorar drásticamente la sensibilidad. La cámara también utiliza un procesador de imágenes desarrollado por Sony para lograr una sensibilidad extremadamente alta y bajo nivel de ruido al mismo tiempo. La reducción de ruido en áreas específicas divide selectivamente la imagen en áreas en función de patrones (como bordes, texturas y áreas con colores parejos como cielos azules) para reducir el ruido eficazmente y mejorar la calidad de la imagen. La tecnología de reproducción de detalles ayuda a reproducir detalles con precisión, con un sentido de dimensión más natural. El lente de montura E maximiza el rendimiento del sensor de 35 mm de cuadro completo, manteniendo la alta resolución en toda el área de la imagen, desde el centro hasta el borde.

*ISO estándar de 100 – 102400, expansible a ISO 50-409600

VISTA GENERAL Y PRIMER PLANO AL MISMO TIEMPO GRACIAS A LA FUNCIÓN INTELLIGENT CROPPING

La función de recorte inteligente (Intelligent Cropping) ofrece un amplia visión de la situación en toda el área de la escena y una vista más cercana de áreas de interés específicas. Los operadores pueden ver toda la escena con resolución Full HD, además de hasta cuatro áreas de imagen recortadas VGA. Esto permite gestionar de manera más eficaz el ancho de banda de red, lo que reduce los requerimientos de almacenamiento de datos hasta un 50% en comparación con las soluciones convencionales. Además, la función MultiTracking puede reconocer y rastrear en forma dinámica a múltiples objetos en estas ventanas separadas. Esto puede reducir el riesgo de pasar por alto actividades sospechosas, permitiendo a los operadores ver objetos no identificados como imágenes recortadas cuando aparecen en el cuadro.

MÁXIMO NIVEL DE DETALLE DONDE MÁS SE NECESITA GRACIAS A LA FUNCIÓN INTELLIGENT CODING

La función de codificación inteligente (Intelligent Coding) optimiza la gestión eficiente del ancho de banda de la red al mismo tiempo que mantiene la resolución 4K donde es necesario. Les otorga a las áreas de interés seleccionadas máximo detalle reduciendo a la vez las tasas de bits en las otras áreas de la imagen, a fin de ahorrar hasta un 50% del ancho de banda de la red y minimizar los costos de almacenamiento en comparación con las cámaras en red convencionales.

LA MEJOR CALIDAD DE IMAGEN EN TODO MOMENTO GRACIAS A LA FUNCIÓN INTELLIGENT SCENE CAPTURE

Disfrute de la mejor calidad de imagen en cualquier escena, en cualquier momento del día o de la noche, sin modificar los ajustes de la cámara. La captura inteligente de escenas selecciona automáticamente los ajustes de imagen para que se adapte a una amplia variedad de entornos, como por ejemplo, el clima, la hora y las condiciones de iluminación, ofreciendo la mejor calidad de imagen para cada escena. Los ajustes de la imagen también se pueden realizar manualmente, o establecerse de acuerdo con cronogramas horarios ■

La presentación de Sony, se realizó en un salón vidriado (C) con vista al campo de golf donde los invitados podían ver hacia el exterior -que no contaba con ningún tipo de iluminación-. Se encontraban instaladas dos cámaras que se visualizaban en dos pantallas. La primera pantalla (A) reproduce la imagen capturada por la nueva cámara en red 4K de Sony SNC-VB770 y la segunda pantalla (B) corresponde a la captura de la cámara Full HD SNC-VB-630. Ambas enfocando en el mismo sentido, y con las mismas condiciones de iluminación.

C) Imagen visual real a travez del vidrio



A) Imagen de la SN-VB770



B) Imagen de otra marca

Darío Vommaro señala una figura humana que se desplaza por el predio. Los asistentes pueden distinguir que en la mano lleva un pañuelo colorado.



“A diferencia de las cámaras térmicas, la cámara en red 4K de Sony SNC-VB770 ofrece la posibilidad de graduar el lente; además de brindar imagen en color en plena oscuridad. Sus capacidades son ideales para navegación nocturna, patrullajes, perímetros e infinidad de aplicaciones de máxima exigencia lumínica”

SONY

la tecnología hace la diferencia



Vigilancia rigurosa las 24 horas del día con calidad de imagen HD

Cámara en domo HD de alta velocidad Unitized 720p/60 fps para exteriores. Optimizada para aplicaciones de vigilancia exterior críticas, con una calidad de imagen superior, análisis avanzado, velocidad de giro líder en el sector, potente zoom de 30x, resistente a las inclemencias del tiempo y antivandálica. El preciso sensor CMOS Exmor™ de alta resolución de la cámara colabora con la plataforma de procesamiento IPELA ENGINE PRO™ para elevar el procesamiento de imagen interno a otro nivel de calidad: resolución Full HD. IPELA ENGINE PRO ofrece un amplio rango dinámico de 130 dB en resolución HD para garantizar imágenes de video nítidas. Permite un funcionamiento PTZ de 360°, con la máxima velocidad de giro del sector de 700°/s. Alto rendimiento, ideal para la vigilancia de áreas amplias en entornos difíciles, como aeropuertos, estadios, zonas urbanas, centros comerciales y perímetros.

sonypro-latin.com

IPELA
ENGINE PRO

Full HD
1080

View-DR

XDNR

High Frame Rate
HSP 60fps

DEPA
Advanced

ONVIF

PROSEGUR
TECNOLOGÍA

SECURITAS

CENTENNIAL
del grupo Gettersson

isikawa
security & broadcast

CamerasOverNet.com



JK-E6811D
Cámara IP motorizada
Color: blanco con negro
Material: plástico
Resolución: 720P (1280x720)
Infrarrojo de 12 LED
Lente de 3.6mm



JK-C7815WS
Cámara IP fija exterior
Color: blanco
Material: Metal
Resolución: 720P (1280x720)
Infrarrojo de 30 LED
Lente de 3.6mm

IMPORTADOR DIRECTO DE

OFICINA CENTRAL: URIBURU 40 PISO 4TO.
TELÉFONOS: 011 49511398/01149511714
SEISASEGURIDAD@SEISATEK.COM
WWW.SEISATEK.COM



SDVR-6108EL
DVR+NVR+HVR híbrido
Entrada de video: 8 Canales/cámaras
analógicas o 8 IP
Resolución: 8 canales 960H
Audio: 1 entrada
Salida de video: HDMI Y VGA



JK-S100E
Cámara IP motorizada

Color: blanco con negro
Material: plástico
Resolución: 720P (1280x720)
Infrarrojo de 1 LED
Lente de 3.6mm



JK-H624GB
Cámara IP motorizada

Color: blanco
Material: plástico
Resolución: 720P (1280x720)
Infrarrojo de 8 LED
Lente de 3.6mm



JK-C7823WS
Cámara IP motorizada

Color: blanco con negro
Material: plástico
Resolución: 720P (1280x720)
Infrarrojo de 9 LED
Lente de 3.6mm



JK-615WS
Cámara IP fija exterior

Color: blanco
Material: Metal
Resolución: VGA (640x480)
Infrarrojo de 18 LED
Lente de 3.6mm



JK-R700
Cámara CCTV Domo

Color: blanco
Material: Plástico
Resolución: 700 TVL
Infrarrojo de 24 LED
Lente: 2.8mm/3.6mm/6mm



JK-R283
Cámara CCTV exterior

Color: Gris
Material: Metal
Resolución: 700 TVL
Infrarrojo de 24 LED
Lente: 2.8mm/3.6mm/6mm

SISTEMAS PARA SEGURIDAD



DVR-9216VCH
DVR

Entrada de video: 16 Canales/cámaras analógicas
Resolución: 16 canales CIF
Audio: 4 entradas
Salida de video: HDMI Y VGA



JK-X6009SL
NVR

Entrada de video: 9 Canales/cámaras IP
Resolución: 9 canales 720P
Salida de video: HDMI Y VGA



JK-X7109
HVR híbrido

Entrada de video: 8 Canales/cámaras analógicas + 1 IP
Resolución: 9 canales 960H
Audio: 4 entradas
Salida de video: HDMI Y VGA

TURBO HD evoluciona en TURBO HD 3.0

Security One Argentina, distribuidor de **Hikvision**, presenta **TURBO HD 3.0**, la evolución de la tecnología Turbo HD, ya consolidada como aliada tecnológica estratégica a costos competitivos tanto para nuevos sistemas de altas prestaciones como para la renovación de instalaciones de baja resolución.

Breve reseña histórica

Hasta hace algunos años ante la necesidad de actualizar los antiguos sistemas de videovigilancia analógicos de baja resolución, los instaladores se encontraban luchando para hacer convivir la tecnología antigua junto con los nuevos productos. Naturalmente los problemas de compatibilidad aparecían por todos lados. La eliminación de viejos cables y componentes para instalar nuevo equipamiento en general convertía un proyecto de actualización en algo más difícil que comenzar de cero.

La tecnología Turbo HD 3.0 está disponible en múltiples formatos de cámaras, domos PTZ y DVRs de 4, 8, 16 y 32 canales.



Turbo HD 3.0, la evolución del Turbo HD

Por otro lado, aquellos que enfrentaban el desafío de desarrollar nuevos sistemas de vigilancia en alta resolución de imagen se veían obligados a utilizar sistemas IP lo que impactaba negativamente en los costos. Definitivamente estaba planteada la necesidad de contar con equipamiento ampliamente compatible, fácil de instalar y sobre todo a costos competitivos; en esa dirección **Hikvision** lanzaba al mercado la tecnología analógica de alta resolución **Turbo HD** que brindaba resoluciones de 1 y 2 megapíxeles soportando grandes distancias de transmisión sobre cable coaxial y UTP, lo que permitía migrar a alta resolución aquellos sistemas antiguos reutilizando el cableado preexistente. Esta tecnología vino acompañada de DVRs

híbridos entre Turbo HD e IP lo que permitía reducir considerablemente el costo promedio por canal utilizando IP sólo donde era estrictamente necesario, pero siempre brindando imágenes de alta calidad en todos los canales.

En el estándar Turbo HD los instaladores han encontrado un aliado tecnológico estratégico a costos competitivos, tanto para nuevos sistemas de altas prestaciones como para renovar instalaciones de baja resolución.

Una tecnología consolidada como el Turbo HD respaldada por un gran equipo de investigación y desarrollo como el de Hikvision no tiene otro destino más que avanzar positivamente; y en este caso la evolución tiene nombre y es Turbo HD 3.0.

Aquellos usuarios que buscan sistemas de vigilancia de alta resolución más allá del Full HD, grandes distancias de transmisión, bajos requerimientos de espacio en disco rígido y hasta funciones de análisis de video; encontrarán en el estándar Turbo HD 3.0 de Hikvision la solución que lo hace posible sin la necesidad de implementar sistemas IP e incluso actualizando viejos sistemas sin reemplazar la estructura de cableado preexistente, ya sea UTP o Coaxial.

Los avances tecnológicos incorporados por Turbo HD 3.0 de Hikvision son:

- **Mayor compatibilidad:** DVRs compatibles con cámaras Turbo HD, IP, AHD y CBVS.
- **Más resolución:** Cámaras de 3 y 5 Mp; y DVRs con salida 4K.
- **Más distancia de transmisión:** Hasta 1200m en HD 720p y 800m en Full HD 1080p.
- **Mayor tiempo de grabación:** H264Plus Ahorra hasta un 60% espacio en disco rígido.
- **PoC - Energía sobre coaxil:** Alimentación de cámara y video hasta 400 metros sobre el mismo cable coaxil.
- **Smart detection:** DVR con Analítica de video embebida.

Mayor compatibilidad: DVRs compatibles con cámaras Turbo HD, IP, AHD y CBVS

Los DVR Turbo HD 3.0 de Hikvision ofrecen compatibilidad simultánea con cámaras IP Hikvision u ONVIF de hasta 8Mp, HDTV de hasta 5Mp, analógicas tradicionales y AHD.

Gracias a esta característica es posible actualizar antiguos sistemas analógicos de videovigilancia en baja resolución mediante la sustitución del DVR y el recambio parcial o total del actual grupo de cámaras por otras de hasta 8 megapíxeles bajo estándares Turbo HD, IP o AHD; sumando a esto la posibilidad de conservar tanto aquellas cámaras analógicas tradicionales que no requieren recambio inmediato como el cableado Coaxial o UTP del antiguo sistema, con la consecuente reducción de costos en materiales y mano de obra. Por otra parte la utilización de DVRs Híbridos en el diseño de nuevos sistemas brinda la posibilidad de combinar canales

ALARI³

Seguridad Perimetral

Cercos Energizados las 24 hs!

Confíe la seguridad de sus Instalaciones en los que más saben



NO se deje engañar, por instaladores inescrupulosos. Una mala Instalación puede causarle perjuicios económicos y legales.



Un Cerco Eléctrico de Seguridad **BIEN INSTALADO** le garantiza protección y tranquilidad.



Alari3 y su Red de Instaladores Homologados le aseguran un correcto funcionamiento y respaldan su inversión.



Las Certificaciones Internacionales y Nacionales de Seguridad Eléctrica, avalan nuestros productos e instalaciones.



CONFIE SU INVERSION EN SEGURIDAD a la empresa líder, con el respaldo de 20 años de trayectoria.



4878-4100

www.alari3.com.ar

Turbo HD con IP lo que permite reducir el costo promedio por canal en comparación de un sistema netamente IP ya que las cámaras HDTVI tienden a ser más económicas, sin embargo ambas tecnologías brindan imágenes de alta resolución desde 1Mp hasta 4K. De este modo es posible optar por cámaras IP sólo cuando sea necesario por cuestiones técnicas, como por ejemplo en una posición remota a través de un enlace punto a punto.



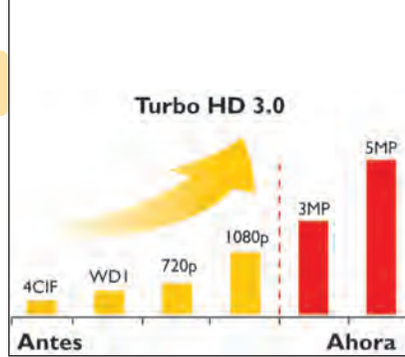
Los DVRs Turbo HD 3.0 son compatibles con cámaras Turbo HD, IP Hikvision/Onvif, AHD y Analógico tradicional.

Más resolución: Cámaras de 3 y 5 Mp; y DVRs con salida 4K

Turbo HD3.0, la tecnología de video analógico de alta resolución de Hikvision, ofrece nuevas cámaras HDTVI con resoluciones de 3 y 5 megapíxeles.

La alta definición de imagen brindada por las cámaras Hikvision es el resultado del trabajo conjunto entre un sensor de alta resolución, lentes HD de gran apertura y baja distorsión, que permiten un mejor rendimiento en condiciones de poca luz, y un procesador de señal de imagen (ISP) de alto desempeño que ofrece videos con mayor detalle y colores vibrantes.

Por otra parte, y para completar la solución en alta resolución, las familias de DVR HD 3.0 soportan cámaras IP de hasta 2, 4 u 8Mp dependiendo del modelo de DVR.



Turbo HD 3.0 incorpora cámaras de 3 y 5Mpx superando los 2Mpx de Turbo HD 1.0

DVR con salidas HDMI 4K UHD

Los DVR Turbo HD 3.0 cuentan con salidas de video HDMI en resolución 4K UHD 3840 x 2160px lo que brinda un pleno aprovechamiento de los televisores 4K ya que permite visualizar sin pérdida de resolución tanto cámaras de 8Mp a pantalla completa como 4 cámaras Full HD 1080p en simultáneo en una grilla de cuatro canales.



La resolución 4K UHD contiene 4 veces más píxeles que Full HD.

Las grillas de mayor cantidad de canales como 8, 9, 16 o más también se verán beneficiadas debido a que los televisores 4K cuentan con mayor densidad de píxeles, es decir mayor cantidad de píxeles y sub píxeles por centímetro cuadrado, lo que permite incrementar notablemente el nivel de detalle.



4K ULTRA HD RESOLUTION (3840 X 2160P)

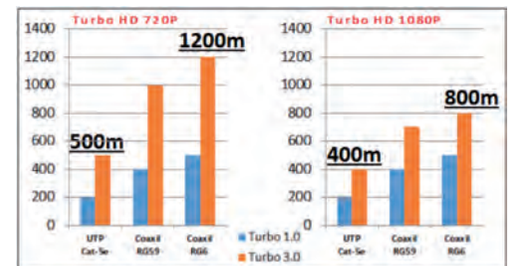


HD RESOLUTION (1920 X 1080P)

Los paneles 4K cuentan con mayor densidad de píxeles lo que aumenta el nivel de detalle.

Más distancia de transmisión: Hasta 1200 m en HD 720p y 800 m en Full HD 1080p

Las cámaras y DVR de la familia Turbo HD3.0 extienden las distancias de transmisión respecto de Turbo HD 1.0 hasta los 1200 metros para resolución 720p y 800 metros para 1080p, en ambos casos sobre cable coaxial, por lo que los instaladores cuentan con mayor libertad al momento de diseñar nuevos proyectos de gran envergadura o ampliar sistemas existentes.



Comparativo de distancias de transmisión entre Turbo HD 1.0 y 3.0

Las características de multiplexación de señales del estándar Turbo HD hacen posible transmitir Video, Audio, OSD y control PTZ por un mismo par de cobre, como por ejemplo un par trenzado de un cable UTP.

Esta ventaja combinada con la distancia de transmisión ampliada de TurboHD3.0 permiten conectar hasta cuatro cámaras con todas las funciones antes mencionadas a través de un solo cable UTP hasta una distancia máxima de 500 metros, lo que significa una gran reducción en los costos de materiales y tiempos de instalación.

Mayor tiempo de grabación: H264Plus ahorra hasta un 60% espacio en disco rígido

En un sistema de videovigilancia es crítico maximizar los recursos de hardware y entre los más importantes se encuentra el Disco Rígido ya que determinará, junto a otros factores, la capacidad de almacenamiento del DVR; dicho en otras palabras: cuantos días de video puede almacenar.

El estándar H264+ desarrollado por Hikvision incrementa la eficiencia del ya conocido estándar H.264 incorporando nuevas características como Supresión de Rui-

Siera
Be professional

Play
Security Systems



20 años en Latinoamérica aportando calidad y respaldo.

Productos inteligentes y muy fáciles de usar, en **Vigilancia Electrónica (CCTV), Control de Acceso, Audio Profesional e Intercomunicadores**. Y el reconocido soporte técnico en su mismo horario e idioma, un diferencial de **Siera** en toda la región.

20 años en
Latinoamérica

Master Distribuidor



Siera Electronics

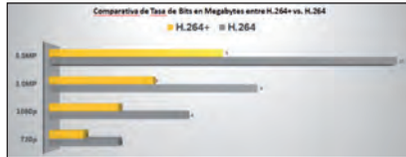
Presencia en más de 20 países de Latinoamérica y el Caribe. Oficinas propias en: Miami, Bogotá, Asunción, Buenos Aires y Montevideo.
ventas.la@sieraelectronics.com
www.sieraelectronics.com

VIDEO CORPORATIVO

Play Security Systems S.R.L.

San Nicolás 237 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires
ventas@playseguridad.com
www.playseguridad.com
+54 11 4612.0257
+54 9 11 6024.3000

do, Control de Bit a Largo Plazo y una sustancial mejora en la Codificación Predictiva, lo que le permite reducir hasta en un 60% las tasas de digitalización sin detrimento en la calidad de imagen. El resultado de esta mejora es un uso más eficiente tanto del espacio disponible en los discos rígidos como de las capacidades de transferencia de la infraestructura de red.



Para la misma calidad y resolución de imagen, H.264+ ahorra hasta un 60% de espacio en disco rígido.

PoC - Energía sobre coaxil: Alimentación de cámara y video hasta 400 metros sobre el mismo cable coaxil

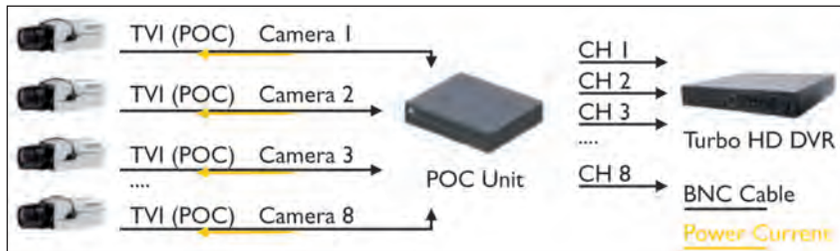
Una de las grandes ventajas de las cámaras IP es su compatibilidad con el estándar Power Over Ethernet (POE) que les permite transmitir datos y recibir energía a través de un mismo cable, ventaja muy utilizada por los instaladores para reducir tiempos y costos de instalación.

El estándar Power Over Coaxil (POC) implementado por Hikvision en Turbo HD 3.0 permite aplicar un concepto similar pero con cámaras analógicas de alta definición, es decir que sobre un mismo cable coaxil es

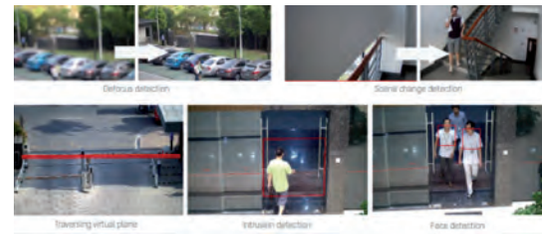
posible transmitir la señal de video proveniente de la cámara y transportar la energía eléctrica que le permitirá funcionar.

Smart detection: DVR Turbo HD con Analítica de video embebida

Los DVRs Turbo HD están equipados con funciones de video analítico como detección de intrusión, cambio de escena, cruce de línea entre otros. La ventaja de tener estas funciones embebidas en el DVR es que se pueden utilizar con todo tipo de cámaras analógicas Turbo HD o CVBS, incluidas las líneas de bajo costo, brindando a los instaladores nuevas características diferenciales a costos competitivos ■



Un middleware PoC oficia de mediador entre el grabador y las cámaras POC realizando un bypass de la señal de video y alimentando a las cámaras.



ProSisTec

INTEGRACIÓN DE SOLUCIONES en Seguridad Electrónica

Prosistec S.R.L. con 18 años de actuación en el Sector, ha concretado la realización de importantes proyectos en los campos tradicionales de control de acceso, CCTV, incendio e intrusión.

Aplicaciones concretadas en:

- * Countries y barrios cerrados
- * Clubes
- * Fábricas
- * Oficinas
- * Bancos
- * Exposiciones, congresos, eventos
- * Depósitos - Logística
- * Viviendas particulares

- Control de Accesos
- Videovigilancia (CCTV)
- Detección de Incendios
- Detección de Intrusión
- Detección Perimetral
- Impresión de credenciales
- Monitoreo de alarmas
- Sistemas de estacionamiento - Parking
- Control de Horarios del Personal
- Sistema de venta de entradas - Ticketing

PROSISTEC S.R.L. - Esmeralda 1066, 4º "A" - C.A.B.A. - Argentina
Tel.: +54 11 4311-9621 - ventas@prosistec.com.ar - www.prosistec.com.ar



CNB
TECHNOLOGY Inc.



RADIO OESTE

Radio Oeste / Radioset SA
Telefax 4641-3009 / 3454
Av. Rivadavia 11008 - CABA

www.radio-oeste.com.ar
Seguinos en Facebook!
Seguinos en Twitter!



Comando a distancia
Simple y accesible

La nueva aplicación para teléfonos inteligentes permite el control del panel de alarma de manera sencilla.



A2K8
Panel de Alarma

434 MHz
2-Way Wireless System®
Exclusivo sistema inalámbrico de comunicación con protocolo de doble vía

Vc
Voice Control®
Control remoto inalámbrico guiado a través de mensajes de voz

Va
Verificación de Audíof
Accede a cualquier tipo de audio universal, con cualquier dispositivo

lonso
ALARMAS

▶ SD6982A-HN
2Mp CMOS 1080P Network
IR PTZ Dome Camera



▶ NVR3204/3208/3216(-P)
4/8/16CH 1U Network
Video Recorder



IPC-HF3200 ▶
2Mp CMOS 1080P
Network Camera

alhua
TECHNOLOGY

▶ IPC-HDB3200C
2Mp CMOS 1080P Network
Vandal-proof Mini Dome Camera

▶ SD6582A-HN
2Mp CMOS 1080P Network
PTZ Dome Camera



▶ IPC-HFW3200C
2Mp CMOS Full HD Waterproof
IR Network Camera

▶ NVR3804/3808/3816
4/8/16CH 2U Network
Video Recorder

Costos de migración a IP, un mito fácil de derribar



Por: Antonio Pérez

Director de ventas para Latinoamérica y el Caribe de NVT. aperez@nvt.com

La decisión de modernizar la red de transmisión de datos está muy influenciada por la creencia de que esta migración es muy costosa.

Tradicionalmente, el proceso de migrar a IP implica costos que se han convertido en una barrera para las empresas que desean dar este paso. Sin lugar a dudas, las cáma-

ras, equipos de grabación y almacenamiento representan gastos para la compañía, que además debe asumir los costos relacionados con la infraestructura del cable-

ado, siendo este el gasto más relevante para quienes emprenden la migración a IP.

El conocimiento tradicional nos dice que si ya existe una base de cable coaxial, es necesario remover y reemplazar por cableado estructurado, lo cual implica costos de planificación, servicios profesionales y mano de obra, entre otros. Además, si las distancias superan los 100 metros es necesario añadir gabinetes IDF intermedios, equipos adicionales intermedios de repetición y respaldo intermedio de energía y refrigeración... Y todo esto repetido cada 100 metros. Por todo lo anterior, la acumulación de estos gastos puede hacer que esta migración sea impensable para muchos.

A esto se le debe sumar el mito que existe con respecto a que el cableado existente no puede usarse para tecnología IP. Este desconocimiento obedece a que el medio original de transmisión de los sistemas analógicos fue el cable coaxial y pese a que en los últimos años los sistemas de transmisión por UTP han tomado mucha fuerza, la mayoría de las instalaciones análogas sigue siendo coaxial. De ahí parte la asociación mental de la gente: cable coaxial = análogo, desconociendo que las primeras redes de Ethernet fueron a través de coaxial, por lo que no hay ningún tipo de impedimento real para usar esta clase de cables.

Ahora bien, ¿cómo puede usted reducir costos y migrar a IP con la infraestructura existente? La opción más indicada es aprovechar el cableado coaxial actual; ésta es una medida muy simple, ya que sólo es necesario utilizar una tecnología llamada EoC (Ethernet over Coax – Ethernet

Protección efectiva para cajas de seguridad

Detector Sísmico Viking 1.2

Homologado por la Policía Federal Argentina
(N° 0004-0016-0141-0012-0243)

Detectan vibraciones generadas por las herramientas de ataque más comunes: Ataques con explosivos e intentos de rotura con rotopercuradoras, taladros con cabeza de diamante, sopletes, herramientas de presión hidráulica, y lanzas de oxígeno.

Para proteger:

- Bóvedas y cajas fuertes
- Tesoros móviles
- Cajeros automáticos
- Cajas de depósito nocturnas
- Máquinas ticeadoras
- Almacenamiento de datos

Flexibilidad
Un producto con software ajustable a los requisitos de cada cliente.

Memoria
Posibilidad de acceder a un registro histórico de los eventos detectados, con indicación del tipo de evento, la fecha y la hora.

Conexión
Alternativas variadas de reporte online.

Monederos
Apto para ser utilizado en cajeros automáticos que reciben y expenden monedas, sin dispararse por el golpe de las mismas.





CONSIALTEC

CONSULTORA DE SISTEMAS DE ALTA TECNOLOGIA

Consialtec S.A.
Castillo 1332 Módulo 2
(1414) Buenos Aires, Argentina
(54-11) 4777-6005
info@consialtec.com.ar
www.consialtec.com.ar

Ahora nuestros transmisores ofrecen nuevas prestaciones y un cuidado diseño exterior.

TRANQUILIDAD RENOVADA

*en el hogar,
en la empresa
y en la calle.*



DX Full ID DX Full Express

Transmisores vía Radio universales compatibles Contact ID



DX SAT 7

Localizador satelital Dual SIM

Dual SIM. Detector de Jamming. Batería interna. Audio. Programable con motor de reglas. Identificador del conductor. Actualización de firmware remoto.



NUEVOS!

DX2s / DX3s

GPRS GPRS+RADIO

Transmisores comunicadores Multi-propósito

Dual SIM, Función heart-beat DX-Ping, Programación remota, Detector de Jamming, GPRS, SMS, Email.

ACTUALIZACIÓN FIRMWARE REMOTO



DX SAM 2

Transmisor multi-tecnología para seguridad y domótica GPRS - SMS - EMAIL - VOZ

Funciones de automonitoreo, Escucha ambiente, canal de audio bidireccional. Permite armado/desarmado y consulta del estado del panel de alarmas en forma remota con una simple llamada o vía SMS. Función comunicador residencial. Permite batería de respaldo.

ACTUALIZACIÓN FIRMWARE REMOTO



INTEGRACIÓN TOTAL

Con nuestras bases y receptoras radiales y telefónicas multivínculo y multiformato.

DXCONTROL

Líderes en desarrollo y fabricación de Radios y GPRS para alarmas y localizadores vehiculares.

Conozca las características detalladas de nuestros productos visitando nuestro nuevo y completo website www.dxcontrol.com

DX CONTROL S.A.

Av. Rivadavia 12.396
Provincia de Buenos Aires
Argentina
+54 11 4647-2100
dxcontrol@dxcontrol.com.ar
www.dxcontrol.com

sobre Coaxial) que de manera simple elimina los costos adicionales y permite que en corto tiempo se implemente un sistema de migración a IP.

La tecnología EoC cubre varias soluciones, desde simples extensores individuales hasta equipos mucho más sofisticados, dado que son verdaderos switches Capa 2 de Ethernet y PoE (Power over Ethernet, o alimentación eléctrica por Ethernet) a nivel empresarial, administrables, capaces de transmitir 100 Mbps full-duplex, con posibilidad de entregar 30W de PoE por puerto y con un alcance de distancias superiores a 600 metros.

Para quienes dudan del desempeño de esta alternativa, es importante recalcar que el cable coaxial es totalmente confiable. De hecho -por su mayor calibre- ofrece ventajas adicionales, como su capacidad de enviar flujos de video más compactos, al-

canzar distancias extendidas en la transmisión de Ethernet y PoE, y una mayor resistencia y durabilidad en aplicaciones en condiciones extremas.

¿Invertir poco es invertir dos veces? ¡No en este caso! El aprovechamiento del cableado existente no sólo no implica un doble gasto, sino que permitirá -gracias a los ahorros que genera- dedicar parte del presupuesto a la optimización del sistema: mejores cámaras, mejor software, más aplicaciones, entre otros. Además, siempre es posible hacer una prueba sencilla en campo para garantizar que el cable instalado sea apto para utilizarse.

En este mismo sentido cabe anotar que existen cálculos comparativos en lo que respecta al ahorro que alcanza una empresa al utilizar la infraestructura de cableado coaxial existente, en vez de invertir en un nuevo cableado. Lógicamente

esto depende de factores como el costo de mano de obra del país, número de cámaras, distancias a cubrir, entre otros. El TCO (Total Cost of Ownership) es algo que pocos toman en cuenta para implementar una solución, reutilizando la infraestructura existente.

Sin lugar a dudas, la limitación del presupuesto es un factor determinante dentro de la migración a IP. Por eso en los casos en los que no hay muchos recursos para convertir todo el sistema re-cableando toda la infraestructura de una vez, ¡no hay ningún problema! Aprovechando el cableado existente se puede migrar escalonadamente, a medida que se dispone de presupuesto. Obviamente, hacer una migración más ágil y que evite cualquier cambio de infraestructura es una oportunidad única para todos, pues permite hacer mucho en menor tiempo y representa un mayor retorno sobre la inversión ■

**SÚMESE
A ESTA INNOVACIÓN**

Certificación de Idóneos en Seguridad Electrónica

casel
Cámara Argentina
de Seguridad Electrónica



Certificación habilitante para la instalación, puesta en marcha, y servicio de mantenimiento de los sistemas de Seguridad Electrónica

Módulo 1:

Alarmas y Detección de Intrusión.

Análisis de Riesgo.

Módulo 2:

Control de Acceso.

Integración de Sistemas y Seguridad Bancaria.

Módulo 3:

Detección de Incendios.

Módulo 4:

Circuitos Cerrados de Televisión.

Módulo 5:

Monitoreo. Aspectos Legales.



Inscripción: www.claseviva.com

exitoso formato on-line!

CURSO ONLINE COMIENZE HOY MISMO
se inscribe y cursa el día y horario de su preferencia!

LECTOR BIOMÉTRICO LH-BIO 4000

INTELEKTRON LE OFRECE INTEGRACIÓN TOTAL
Y LA MEJOR TECNOLOGÍA EN CONTROL DE ACCESOS

**NUEVO
GABINETE**



- 3 ESTADOS DE LEDs ●●●
- ELEGANTE Y ESTILIZADO
- GABINETE INYECTADO EN ABS
- HUELLA + PROXIMIDAD
- DISTINTOS TIPOS DE SENSORES
- FACILIDAD PARA INSTALAR
- TECNOLOGÍA "HUELLA VIVA"
- 9000 TEMPLATES

LH-BIO 4000 complementa toda la línea API Serie 4000, dándole mayor flexibilidad y prestaciones.

PRODUCTOS DE DESARROLLO Y FABRICACIÓN NACIONAL


intelektron

Tel./Fax: +54 (11) 4305-5600
www.intelektron.com - ventas@intelektron.com
INTELEKTRON S.A. - Solís 1225 (C1134ADA)
Ciudad de Buenos Aires - Argentina

Argentina


Rainbow Computers presentó soluciones de almacenamiento Seagate

Los principales clientes de Rainbow asistieron al evento realizado el 17 de mayo en el Hotel Madero, en la Ciudad de Buenos Aires, donde se presentaron las soluciones de almacenamiento de Seagate.



Rainbow Computers es reconocido en la industria de TI por su profesionalismo, brindando servicio de excelencia para sus canales de distribución de latam durante más de dos décadas. En esta ocasión convocó a los principales canales de Paraguay, República Dominicana, Foz de Iguazú, Chile, como así también los resellers, retailers y grandes ensambladores de Argentina.

Frente al panorama de una Argentina que abre sus puertas a la importación y con el

objetivo central de difundir soluciones eficaces e innovadoras en materia de almacenamiento, el distribuidor presentó, de la mano de Seagate, demos de discos externos e internos. Este fabricante invitó a su partner en videovigilancia Dahua, líder mundial en soluciones de videovigilancia, de la mano de su representante local Salvador Crespo.

A su vez, el presidente de Rainbow, Eduardo Prepelichi, estuvo acompañado por Jukebox, su socio de negocios exclusivo en Argen-

tina, reconocido con el nombre de Invid y estando presentes los responsables comerciales: Pablo Shestenge, Leandro Strock y su equipo de ventas.

El distribuidor demostró su preocupación por fortalecer los vínculos con sus socios de negocios y destacó la importancia de crear estos espacios de comunicación cercana. Los clientes destacaron el ambiente cálido y ameno, ideal para compartir charlas de negocios y disfrutar de una buena comida ■

CONTROL-24
MONITOREO MAYORISTA DE ALARMAS

Estaciones equipadas con los últimos avances en seguridad electrónica y monitoreo de alarmas, las 24 hs. los 365 días del año con personal altamente calificado e instrucciones precisas para cada tipo de emergencia

**SEGURO
ON LINE!**

SOLICITE SU ACCESO WEB
ACCEDA A SU ALARMA
DESDE SU PC

- › Recepción de alarmas multivínculo
- › Acceso desktop web a clientes y dealers, managers y notificaciones automáticas
- › Video verificación de alarmas
- › Derivación a autoridades públicas o seguridad privada (guardias).
- › Control de guardias y vigiladores

**SISTEMA
SMART
PANICS**



www.control-24.com.ar

SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO



MC400

DCM SOLUTION, principal fabricante de equipamiento para sistemas de control de acceso, ofrece una línea completa de productos para asistir a distribuidores e integradores a mejorar las soluciones de seguridad y hacer crecer su negocio.

Para más información visite www.dcm.com.ar



Nuevas cámaras panorámicas de la serie PanoVu de Hikvision

Con ultra alta definición, video de 180 y 360 grados y potentes atributos de seguimiento inteligente (Smart Tracking), la serie PanoVu Series de Hikvision es el producto de mayor peso en la vigilancia panorámica que ofrece la marca, ideal para el monitoreo de áreas extensas al aire libre.

Hikvision, anunció el lanzamiento de sus nuevas cámaras panorámicas de la serie **PanoVu**. Las cámaras ofrecen video de 180 y 360 grados, sin distorsión y con calidad de ultra definición, que integra sin inconvenientes video, proveniente de varios sensores, en una sola unidad. Si a ello sumamos las potentes prestaciones de seguimiento inteligente (Smart Tracking) de la serie PanoVu, el enlace a PTZ y el acercamiento a imágenes de hasta 36x (zoom óptico) y 16x (zoom digital), la facilidad de su instalación y configuración y su rendimiento en condiciones de poquísima luz, el resultado es la solución panorámica de última generación mejor equipada del mercado, afirman desde Hikvision.

Potente diseño todo en uno

La serie PanoVu, diseñada para aplicaciones de monitoreo de seguridad a gran escala como estadios, centros urbanos, aeropuertos y estacionamientos, permite a los usuarios reemplazar varias cámaras con una unidad multisensor, recortando costos y reduciendo la complejidad técnica. La solución de vigilancia tradicional para este tipo de escenas de 180 o 360 grados normalmente requeriría varias cámaras y un software de enlace de videos en el servidor para combinar las imágenes y crear una imagen panorámica única. La serie **PanoVu de Hikvision** es una solución todo en uno que integra varios sensores en la unidad única, debido a que no es necesario contar con un software de enlace de videos.

El diseño integrado de las cámaras PanoVu permite tener solamente un Ethernet y un cable de suministro eléctrico, que simplifica la instalación y configuración.



Hikvision PanoVu fue galardonado con el "Golden Excellence Award" en la 15th China Public Security Expo y el 2016 Design Award de iF.

Las cámaras también han sido diseñadas para ofrecer imágenes de fácil previsualización para ayudar a la configuración y reducir drásticamente los tiempos y costos de mantenimiento.

Rendimiento superior en condiciones de poca luz

La calidad de la imagen a color en condiciones de poca luz de Hikvision es líder en la industria, y las cámaras de la serie PanoVu no son la excepción. Todas las unidades incorporan lentes de ultra gran apertura *Dark Eye* de Hikvision, y ofrecen el mismo rendimiento en situaciones de poquísima luz de la serie *DarkFighter*. Son capaces de captar imágenes a color muy detalladas con alta resolución en condiciones lumínicas de

apenas 0.002 luxes, lo que significa que es posible contar con un monitoreo permanente de 360 grados, fundamental para ubicaciones de alto riesgo como los espacios públicos abiertos de los centros urbanos.

Smart Tracking y funciones inteligentes

El seguimiento inteligente significa que las cámaras PanoVu se pueden enlazar a una cámara adicional con seguimiento PTZ, lo cual permite a las potentes prestaciones de acercamiento de PanoVu magnificar detalles diminutos en la imagen panorámica. El seguimiento inteligente permite hacer seguimiento simultáneo de varios objetivos, tanto en el modo de seguimiento automático como en el manual. Las cámaras también vienen equipadas con un amplio abanico de funciones inteligentes, entre otras, detección de intrusos, detección de cruce de líneas y detección de ingreso y salida de áreas.

Modelos de aplicación específica

Las cámaras de la serie PanoVu vienen en variantes de 8 MP, 180 grados, y 16 MP, 360 grados, lo que permite a los usuarios seleccionar el modelo ideal para sus aplicaciones de vigilancia. Los modelos de 16 MP y 360 grados emplean 8 sensores de imagen CMOS de barrido progresivo de 1/1.9" para crear sus imágenes panorámicas, mientras que los modelos de 8 MP incorporan cuatro sensores para generar sus imágenes de 180 grados. Todas las cámaras de la serie PanoVu tienen grado de protección IP66, para uso en una amplia variedad de condiciones climáticas y aplicaciones ■

UN DETECTOR PARA EXTERIOR LIDER EN EL MUNDO

- Patrones de Detección Seleccionables
- Beneficios adicionales en un diseño más esbelto
- Digitalmente con mayor fiabilidad

Serie **VX Infinity**TM

Modelos Cableados

VXI-ST : Estándar 12m con 2PIR's
VXI-AM : Anti-enmascaramiento
VXI-DAM : 2PIR's & Microonda

Modelos de Bajo Consumo Operados con Pilas

VXI-R : Operado con Pila 12m 2PIR's
VXI-RAM : Operado con Plia & Anti-enmascaramiento
VXI-RDAM : Operado con Plia, 2PIR's & Microonda

Gyeger y Sonis de Chile apuestan al crecimiento del negocio de la seguridad electrónica

El pasado 7, 8 y 9 de junio **Alonso Alarmas** estuvo presente en Chile realizando entrenamientos y afianzando las relaciones con el país vecino.

Durante tres días, técnicos instaladores y empresas finales participaron de las disertaciones que estuvieron a cargo del **Ing. Alejandro Rudi** y el **Lic. Diego Madeo**. De esta manera **Geyger** inicia el camino de la distribución de produc-

tos de seguridad a través de la nueva unidad de negocios. La firma representará los productos de **Alonso Alarmas** y será la encargada de brindar soporte local y distribuir el portafolio completo de productos del fabricante.



En una industria en plena expansión, el sector residencial es el que representa mayor crecimiento, el uso de internet permite hoy la operación de un panel de alarma en tiempo real y posibilita que el usuario utilice con más flexibilidad su sistema de seguridad a través de la App, asimismo estos sistemas posibilitan el monitoreo a través de empresas que prestan dicho servicio.

“Teniendo en cuenta diversos factores como, el gran avance de los productos desarrollados por Alonso Alarmas, su fuerte competitividad en precios y sus características diferenciales respecto a productos mundialmente reconocidos, es posible iniciar hoy un camino diferente en la distribución de nuevos productos, y creemos que se transformarán rápidamente en alternativas de negocio para muchas empresas de monitoreo e instaladores aquí en Chile”, comentó el **Lic. Diego Madeo**, Gerente Comercial y Mercadeo para Latinoamérica de Alonso Alarmas.

Por su parte **Esteban Geyger** mencionó: “Estamos asumiendo este gran compromiso, no exento de un gran desafío por delante y trabajaremos para que la marca y esta nueva línea de productos se posicionen rápidamente en el mercado nacional, hemos montado un departamento técnico local integrado por técnicos e ingenieros especializados que atenderán las necesidades específicas de cada cliente” ■



LOGOTEC™

BANKING DIGITAL SECURITY

Seguridad y Confiabilidad

Con Tecnología e Ingeniería, LOGOTEC construye el puente que permite unir las necesidades de los usuarios con el diseño, la producción, la instalación y el mantenimiento de equipos y dispositivos de Seguridad Electrónica, integrando así toda la cadena de valor.



Calidad de Primer nivel

Instalaciones de CCTV	Mercedes 255 7° H C.A.B.A. - Argentina Tel. 5411 4777.6005 Fax: 5411 4771.3434 logotec@logotec.com.ar
Control de Accesos	
Detección de Incendios	
Detección de Intrusión	
Protección Perimetral	



www.logotec.com.ar

El punto en donde ▶ LA TECNOLOGÍA ◀ NOS UNE



Los profesionales de la compañía visitarán los principales puntos de Argentina y las principales capitales de los diferentes países de Latinoamérica para compartir las novedades que la empresa lanzó al mercado en los últimos meses. Durante el Tour se realizarán encuentros donde el equipo de profesionales de Alonso Hnos. presentará casos sobre soluciones de seguridad electrónica domiciliaria aplicadas con las diferentes alternativas apoyadas por las tecnologías más innovadoras que componen su portafolio de productos

{ TEMARIO }

- Presentación institucional y un recorrido por la historia de Alonso Alarmas.
 - La sirena como elemento diferenciador a través de sus funciones.
 - Paneles de alarma con características únicas en el mercado.
 - Repaso de las últimas funciones incorporadas.
 - Tecnología inalámbrica de largo alcance y alta penetración. Sus fundamentos.
 - Módulo IP como medio alternativo de comunicación para estaciones de monitoreo.
 - Modulo IP y su utilización para uso doméstico a través de Alarma Control.
 - Próximos lanzamientos de productos.
- Innovación y flexibilidad en la nueva familia de productos.

INGRESA A NUESTRO SITIO Y ENTERATE EN DONDE VAMOS A ESTAR

<http://micrositio.alonsohnos.com/tour-2016>

EL PRODUCTO
NECESARIO PARA
GENERAR NUEVOS
NEGOCIOS.

VENTAJAS
COMPETITIVAS
SOBRESALIENTES.

EXPERIENCIA E
INNOVACION
TECNOLOGICA.

Productos
de Fácil
Instalación
y Mínimo
Mantenimiento.



San Lorenzo 1771 - Lanús Este (B1824BWY)
Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 (11) 4246-6869
Fax: +54 (11) 4246-9860
E-mail: info@alonsohnos.com

Visite nuestra web en www.alonsohnos.com, donde encontrará muchos productos más.



Comunicador 2G/3G Multi-tecnología Dual Sim

DXControl presentó **DX SAM2**, el Comunicador 2G/3G Multi-tecnología Dual Sim que sostiene vínculo con el centro de monitoreo mediante un paquete corto DX-PING® frecuente que no genera sobre tráfico. El comunicador de alarmas por Serial Alonso Hnos. Serial Paradox, Bus DSC 585 - 832 - 1832.

Comandos GPRS / GSM / SMS/ Voz y prestaciones para Monitoreo, Integración y auto-monitoreo. Canal de audio bidireccional y Des/armado con control de estado del panel de alarmas con una simple llamada telefónica y /o vía SMS, son las características destacadas del comunicador **DX SAM2**.

DX SAM2 sostiene vínculo con el centro de monitoreo mediante un paquete corto DX-PING frecuente que no genera sobre tráfico.

- Directo a Serial o Bus permite una comunicación más veloz, evitando el tiempo de demora del comunicador, a la vez que detecta rápidamente el sabotaje del teclado o de su cableado.

- 4 entradas / salidas.
- Eventos internos configurables.
- Detección de jamming.
- Entrada de micrófono (#).
- Salida de parlante (#).
- Batería de respaldo.



Dual SIM con conmutación automática

- Detecta Inhibidores celulares (Jamers).
- Comandos GPRS / GSM / SMS.
- Prestaciones para automonitoreo. Envía SMS y E-MAILS personalizados.
- Canal de audio bidireccional con escucha ambiente.
- Permite armado, desarmado y control del estado del panel de alarmas en forma remota con una simple llamada telefónica y/o vía SMS.
- Rutinas de comunicación optimizadas sobre base de la experiencia de fabricar Rastreadores vehiculares con una tasa de transmisión 10 veces superior.
- Aplicación de recepción muy liviana que no requiere bases de datos SQL pues recibe y envía por IP o serial los reportes al Software de Monitoreo y realiza el control de Vida.
- Fácil montaje de la Placa dentro del Panel de Alarmas utilizando sus cuatro postes autoadhesivos. No requiere montaje de un gabinete adicional bajando tiempos y costos de instalación.
- Fácil ubicación de la antena pues el equipo se provee con antena plana con cable.
- Veloz Start-Up y diagnóstico mediante aplicación con informe detallado de la comunicación y demás parámetros.
- Programación serial USB, SMS y/o GPRS desde cualquiera o todos los puestos de trabajo con la aplicación PROM-KOMPRESSOR, que también permite enviar comandos.

■ Para más información:
+54 11 4647-2100
dxcontrol@dxcontrol.com.ar
www.dxcontrol.com.ar

MONITOREO - DOMÓTICA
AUTOMONITOREO
GPRS / SMS
EMAIL / TELÉFONO

FUNCIONES DE MONITOREO

- Eventos por GPRS - SMS - EMAIL - TELÉFONO.
- Eventos en forma dual o backup.
- Eventos a Gateway SMS principal y backup.
- Telecomandos por GPRS - SMS - TELÉFONO (*).
- Consulta del estado del panel (*).
- Armado remoto del panel (*).
- Activación / desactivación de salidas (*).
- Límite máximo de SMS programable.
- Programación remota de parámetros (*).
- Evento de aviso de reprogramación.
- Reset por GPRS - SMS con demora y respuesta.

FUNCIONES DE DOMÓTICA

- Eventos por GPRS - EMAIL - TELÉFONO.
- Acceso por GPRS - SMS - TELÉFONO (*).
- Cuatro entradas / salidas configurables (*).
- Canal audio bidireccional (*) (#).

FUNCIONES DE AUTOMONITOREO

Eventos por SMS - EMAIL - TELÉFONO

Llamada telefónica por disparo de alarma

Funciones por SMS:

- Armado / desarmado del panel (*).
 - Activación / desactivación de las salidas (*).
 - Acceso remoto por teléfono: (*).
 - Estado / armado / desarmado del panel (*).
 - Activación / desactivación de las salidas (*).
 - Activación canal bidireccional de audio (*) (#).
- (*) Funciones protegidas por clave y/o teléfono.
(#) Funciones sólo disponibles en el modelo 2g.

SOFTWARE RECEPTOR

- Modular con control de test configurable.
- Alta de equipo automática por IMEI.
- Modo "LEARNING" automático.
- Múltiples puestos de trabajo: locales o remotos.
- Niveles de permiso por usuario.
- Auditoría interna automática.
- Status de los equipos online.
- Alarmas de desconexión.
- Salida a soft de monitoreo vía TCP/IP o serial.
- Control de actividad de soft de monitoreo.



“Mi nombre es Roberto, soy parte del Securitas Operation Center y desde aquí doy apoyo a todos los servicios de la Región Buenos Aires.”

Líder en soluciones de seguridad



Guardia
On-site



Guardia
Mobile



Guardia
Remota



Seguridad
Electrónica



Protección contra
incendios y Safety



Gestión Corporativa
de Riesgos



Simply Tap! Autenticación simplificada

Acceso simplificado a aplicaciones en nube desde dispositivos móviles

La solución **ActivID® Tap Authentication™** de **HID Global** permite tener una autenticación en tiempo real y acceso a las aplicaciones de **Microsoft®** en el escritorio, tableta o teléfono celular con un simple "toque" de la tarjeta **iCLASS® Seos®**.

Los empleados esperan tener acceso desde el dispositivo móvil de su preferencia, a las aplicaciones corporativas en la nube, a los datos y a servicios en cualquier lugar y en todo momento. Sin embargo, esto está provocando que las redes corporativas resulten potencialmente más vulnerables a las violaciones de seguridad, lo que puede tener un impacto significativo en las líneas superiores y en las inferiores de una compañía. De acuerdo con el informe del índice de inteligencia de ciberseguridad de los servicios de seguridad de IBM, las amenazas cibernéticas como esquemas de phishing y malware, cuestan actualmente a las organizaciones hasta un 19% de los ingresos, 21% en pérdidas en la productividad y 29% de reducción en la gestión de la reputación. Por este motivo, la protección del acceso a la información corporativa se está transformando en algo más importante, especialmente en el mundo móvil. Para agravar este riesgo, se encuentra el

uso continuo de nombres de usuarios y contraseñas para proteger aplicaciones y servicios. En el mundo móvil esto puede llevar a una experiencia de usuario frustrante e inferior, sobrecargando a los gestores de TI a tener que elegir entre la protección de la red o satisfacer las necesidades de los consumidores internos.

HID Global tiene un historial de innovaciones de autenticación exitosas. Su oferta más nueva **ActivID Tap Authentication** proporciona la primera solución de seguridad para la industria con autenticación segura, rápida y fácil para el acceso a la aplicación de la nube física y móvil usando una sola tarjeta. Esto permite a los usuarios tener una tarjeta para acceder a todo en sus vidas de trabajo. El acceso dirigido nunca ha sido tan fácil.

La solución de autenticación de toque **ActivID** simplifica la autenticación del usuario de manera cómoda y económica. Con un simple "toque" de la tarjeta de acceso controlado **iCLASS Seos**, se puede acceder en tiempo real a cualquiera de las aplicaciones de Microsoft o a servicios con base en nubes de laptop, tableta, o telé-



fono Android, como Microsoft Office 365. No se necesitan contraseñas adicionales de una sola ocasión (OTPs) o códigos complejos para recordar o escribir y ahora sólo se tiene que dar un toque para acceder a las aplicaciones y servicios que el usuario necesita para realizar su trabajo.

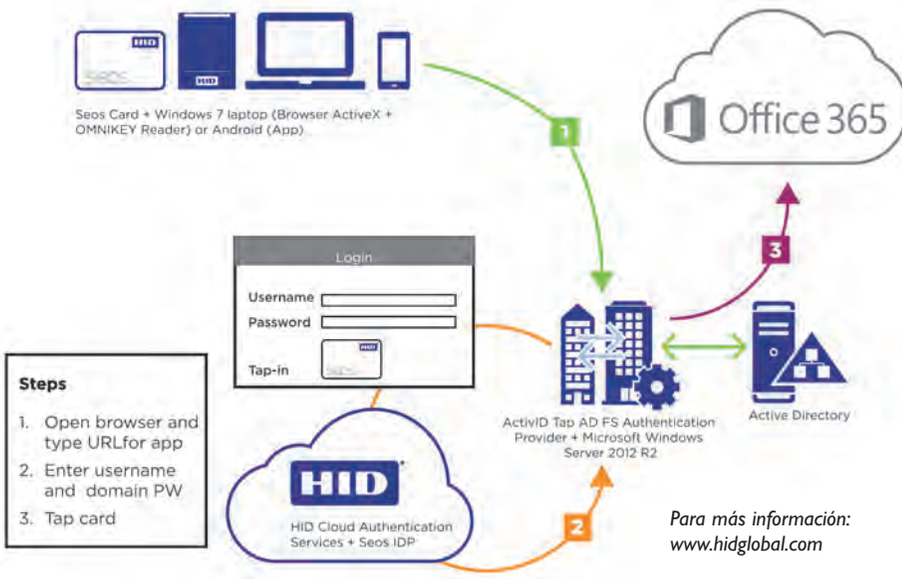
Y lo mejor de todo es que la autenticación de toque **ActivID** está basada en la nube, así que no existe hardware que tenga que instalarse o contratos de servicio que mantener. La autenticación **ActivID** por toque se conecta y verifica a los usuarios en la nube mediante los Servicios Federados Microsoft (ADFS) de plug-in, asegurando una autenticación segura, simple y rápida con el sistema de red corporativa ■

Experiencia de autenticación de usuario sorprendente

1. Los usuarios comienzan por abrir un navegador en su dispositivo habilitado con NFC e ingresan el URL de la aplicación a la que desean tener acceso (por ejemplo, Office365.com).
2. En seguida ingresan su usuario y contraseña corporativos.
3. Finalmente, como un segundo factor de autenticación, los usuarios Simply hacen Tap! con su tarjeta **iCLASS Seos** de control de acceso a la parte posterior de su móvil, tablet o dispositivo previamente habilitado con NFC.

Implementación de TI en tres pasos simples

1. Instalar el proveedor de autenticación **ActivID Tap AD FS**.
2. Sincronizar a los usuarios con el servicio de autenticación **ActivID** de **HID Global**.
3. Notificar a los usuarios que estén listos para utilizar su tarjeta con un "toque".



Para más información:
www.hidglobal.com



PERIMETRO®

SEGURIDAD PERIMETRAL

LÍNEA DE ACCESORIOS ESPECÍFICOS
PARA **SEGURIDAD PERIMETRAL**

- ✓ Todo lo que un instalador necesita para la colocación de cercas de seguridad perimetral.
- ✓ El más completo catálogo de productos.
- ✓ Simple colocación.
- ✓ Tecnología, calidad y funcionalidad.



**VARILLAS DE
3 A 7 LINEAS!**

VARILLA PARA MURO

Único producto en el mercado. Fácil instalación y adaptable a todo tipo de muro.



AISLADORES

Variedad de modelos que se adecúan a todas las modalidades de colocación.



RESORTE DE COMPRESION ST COMPLETO



AISLADOR DOBLE PIN LOCK

Con práctico sistema de doble pin.



CABLES

Subterráneos y de Acero trenzado.



SEÑALES DE ADVERTENCIA

Opción de impresión láser con datos del instalador.

CONOZCA MAS EN www.perimetroseguridad.com.ar

PAGANO S.A.

Planta Fabril Luis Cantisani N° 30 Parque Industrial Carlos Casares.
Carlos Casares - Provincia de Buenos Aires - Argentina

Tel/Fax: 02395 453309 - 450309
E-mail: ventas@pagano-sa.com.ar

facebook [Pagano-sa](https://www.facebook.com/Pagano-sa)
twitter [@PaganoSAar](https://twitter.com/PaganoSAar)



WWW.PAGANO-SA.COM.AR

ZKTeco presentó sus detectores de metales

La línea comprende detectores de metal de mano y arcos detectores de metales. Para aplicación en aeropuertos, oficinas gubernamentales, bancos, centros de exhibiciones, hoteles, cárceles, centros nocturnos e infinidad de accesos.

Los detectores de metales de ZKTeco son inofensivos para el cuerpo humano, personas con marcapasos, prótesis, colgantes magnéticos, mujeres embarazadas, etc.

	S SERIES			Z SERIES			
	ZK-D1065S	ZK-D2180S	ZK-D3180S	ZK-D1060Z	ZK-D1065Z	ZK-D2120Z	ZK-D3180Z
Zonas de detección interconectadas en diferentes áreas y alarma simultánea de múltiples zonas	6	18	18	6	6	12	18
Pantalla LCD		X	X			X	X
Material	Alta densidad Anti-inflamable	Alta densidad Anti-inflamable	Alta densidad Anti-inflamable	Alta densidad Anti-inflamable	Alta densidad Anti-inflamable	Alta densidad Anti-inflamable y a prueba de agua	PVC y unidad de control en la parte superior resistente al agua, a prueba de humedad y sistema de refrigeración
Conteo automático de personas y alarmas	X	X	X	X	X	X	X
Sensibilidad ajustable	Cada zona tiene 100 niveles de	Cada zona tiene 256 niveles de	Cada zona tiene 256 niveles de	Cada zona tiene 255 niveles de	Cada zona tiene 255 niveles de	Cada zona tiene 256 niveles de	Cada zona tiene 256 niveles de sensibilidad
Alarma de sonido y LEDs para indicar la zona del metal detectado.	X	X	X	X	X	X	X
Intensidad de alarma mostrada en el panel	X	X	X	X	X	X	
Contraseña de programación	X		X		X	X	X
Función de autodiagnóstico al encenderse, sin necesidad de calibración inicial o periódica	X	X	X	X	X	X	X
Batería de respaldo		Duración de 4-8 horas (opcional)	Duración de 4-8 horas (opcional)			Duración de 4-8 horas (opcional)	4 horas estándar y hasta 8 horas como opcional
Control remoto			X	X	X	X	X
Control por microprocesador de la unidad superior, anti-interferencia y canal de transmisión de auto-diagnóstico para evitar la interferencia interna y externa						X	
Programas preestablecidos para aplicaciones de seguridad							21
Velocidad de paso ajustable							Hasta 100 personas/min
Función de calendario							Visualización en tiempo real de año, mes, día, hora, minuto, segundo



ARCOS DETECTORES DE METALES

La línea ofrece modelos de 6, 12 y 18 zonas de detección interconectadas en diferentes áreas y alarma simultánea de múltiples zonas. Sensibilidad ajustable: dependiendo del modelo, cada zona tiene entre 100 y 256 niveles de sensibilidad. Alarma de sonido y LEDs para indicar la zona del metal detectado. Conteo automático de personas y alarmas. Todos los modelos son de fácil instalación y ofrecen un diseño modular para fácil mantenimiento y reemplazo. Cuentan con una función de autodiagnóstico al encenderse, sin necesidad de calibración inicial o periódica.

DETECTORES DE METAL DE MANO

Ideales para la detección en:

- Aplicaciones de seguridad: Prevención de contrabando, como cuchillo, pistola entre otros.
- Fábricas: Previene la pérdida de objetos de valor.
- Educación: Previene el uso de herramientas en exámenes importantes, tales como teléfono, diccionario electrónico, entre otros.



SEPP SISTEMA ENERGIZADO DE PROTECCION PERIMETRAL

CERTIFICADOS DE CUMPLIMIENTO DE TODAS LAS NORMAS VIGENTES

SEGURIDAD PERIMETRAL EFECTIVA

NO GENERA FALSAS ALARMAS

LA MEJOR ECUACIÓN COSTO BENEFICIO



Graf. 15-6152-4465

CERTIFICADO DE SEGURIDAD

- La República Argentina suscribe a las Normas de Seguridad de la Unión Europea (IEC 60335-2-76 e IEC 60335-1 según certificados N° S-0228-001-1/2/3/4/7/8), las cuales admiten el uso de estos equipos para fines de seguridad patrimonial.
- La fabricación de los sistemas **SEPP** como todos los productos **Mandinga** cumple con todas las Normas de seguridad eléctrica vigentes en la Argentina. Certificación IRAM S-0228-001-1/2/3/4/5/6/7/8.

Fabricamos e Instalamos en todo el país



Dr. Domingo Cabred 4701
(C1437HWI) Ciudad de Buenos Aires
5411 4912-1807 / 1897 / 1676 / 1733
ventas@nagro.com.ar • www.nagro.com.ar

ZK-D100S

Puede ser recargado en 4-6 horas. (Batería de 9V, el cargador y la batería recargable no vienen incluidos). El tipo de alarma es sonido y luz simultánea o vibración y luz simultáneos. Se puede configurar la manera en que la alarma es emitida. Opción de configuración para bajar el volumen de detección, el detector de metales activará la alarma cuando detecte un objeto de metal más grande al configurado. Batería de Litio, cargador por USB (opcional). Ahorro de batería: hibernación después de un minuto sin uso (opcional).

**ZK-D200S**

Alta precisión y sensibilidad: puede detectar pequeños objetos (0.1g, o más pequeños). Mango anti-derrapante. Operación unidireccional: cuando el detector encuentra un objeto metálico, las luces rojas traseras y delanteras se encienden. Bajo consumo de batería: cuando el detector está en modo de espera, la intensidad eléctrica es de 0 A; en funcionamiento es de 1mA. Indicador de batería baja: el sistema se pondrá en detección de corriente, cuando el voltaje sea insuficiente, la luz roja de alarma se encenderá, la cual indicará que la batería debe de ser reemplazada. La alarma será emitida en distintas intensidades dependiendo del tamaño del objeto metálico. Puede conectar unos auriculares cuando se encuentre en un lugar con demasiado ruido.



■ Para más información: (54 11) 4785.6481 - info@zkteco-argentina.com - www.zkteco-argentina.com

Pasillo motorizado



DCM Solution presentó **AG600**, su **pasillo peatonal motorizado con puertas retráctiles corredizas** diseñado para el uso en edificios y oficinas.



Características

- Puertas retráctiles de vidrio templado.
- Gabinetes de acero inoxidable.
- Mecanismo motorizado.
- Diseño elegante y ergonómico.
- Sistema anti vandalismo.
- Uso intensivo.
- A prueba de polvo y derrames.
- Alarma acústica.
- Indicadores de paso y habilitación.
- 6 sensores infrarrojos para control de paso.
- Compatible con la mayoría de los sistemas de control de acceso.

Opcionales

- Lector de tarjetas.
- Lector código de barras.
- Lector biométrico.
- 10 sensores infrarrojos para control de paso.

Especificaciones

Tipo de Activación	 Motorizada
Tipo de Movimiento	 Retráctil Corrediza
Ancho de paso	 500 mm
Altura obstáculo	 1300 mm
Superficie total	 1300 x 1400 mm
Dimensiones	 1000 x 390 x 1400 mm
Flujo de pasajeros	 20 pasos/minuto
Apertura Emerg.	 Manual
Material Gabinete	 Acero Inoxidable
Espesor de chapa	 1,5 mm

Terminación	 Pulido
Alimentación	 220 Vac
Alim. Lógica	 12 Vdc
Interface	 Contacto seco
MCBF	 1.000.000 ciclos
Peso	 60 Kg/gab
Grado protección	 IP31
Temp. Operación	 0°C ~ 50°C
Temp. de Almacén	 -10°C ~ 55°C
Humedad relativa	 95% sin condensación



■ Para más información:
54+11 4711-0458
54+11 4005-5881
info@dcm.com.ar
www.dcm.com.ar

NOTIFIER by Honeywell

El **MAYOR** fabricante de Sistemas de Alarmas contra Incendios del **MUNDO**

**CONFIABILIDAD
EXPERIENCIA
Y CAPACIDAD**



Participamos de nuestro premio a nuestros distinguidos clientes agradeciendo el apoyo de siempre.

**True Digital Systems Argentina
Ganadora del
"Multi Millon Dolar Award 2016"
de Notifier**



True Digital System capacitó integradores junto a **Honeywell** y la **Onyx University** en programación de equipos y redes Notifier.



Victaulic  **xtralis VESDA**

 **SYSTEM SENSOR**

 **PROTECTOWIRE**
FireSystems

 **SDi** Specialized Fire Products

 **NFPA**

Tinogasta 2748 (C1417EHH)
Buenos Aires Argentina
Tel. / Fax: (5411) 4580-2050 al 54
www.tdsintl.com / info@tdsintl.com

 **TDS**
TRUE DIGITAL SYSTEMS

True Digital Systems certificó a integradores junto a Honeywell Fire Systems

Enfocados en la profesionalización de la instalación, True Digital Systems y Honeywell Fire Systems dictaron un curso avanzado de cinco días, brindado directamente por el fabricante, sobre equipamiento de alta gama, donde los técnicos se entrenaron en la instalación de los equipos.

Mediante la aprobación de un examen final obtuvieron la certificación oficial de Honeywell.

En la actividad principalmente práctica, que se desarrolló del 30 de mayo al 3 de junio, veintidós técnicos e integradores aprendieron la programación y la optimización de los equipos de **Notifier**, **Vesda** y **Victaulic**.

"Ha sido para nosotros un logro reunir todo el equipamiento necesario para brindar una formación de esta envergadura. Gracias al soporte de Honeywell pudimos hacerlo. Multiplicamos varias veces la cantidad de asistentes respecto a ediciones anteriores. Definitivamente, esta certificación profesionaliza al sector", expresó **Pablo Alcaraz**, Directivo de **TDS**.

La importante convocatoria que logró el curso refleja claramente la vasta penetra-

ción en el mercado de Honeywell con sus equipos de inteligencia superior. Técnicos de todo el país asistieron la semana completa para formarse y obtener la licencia oficial de fábrica sobre equipos de alta gama, que sólo se obtiene con la aprobación del curso. Esta capacitación les sirve a los técnicos e integradores para diferenciarse de la competencia, ya que pueden presentarse a sus clientes como integradores avanzados, y acceder a proyectos de gran magnitud.

Para **Ademir Santos**, Training and Support Manager, South America, **Honeywell Fire Systems**: "Esta capacitación permite a los integradores aprovechar al máximo las funcionalidades de los equipos y brindar así al cliente una instalación, programación y

mantenimiento eficaz, acorde con los estándares de la marca. Estamos muy satisfechos con la cantidad de inscriptos y la motivación con la que participaron. El hecho de contar con todo el equipamiento de media y alta gama dentro de las jornadas, hizo posible que tomen contacto práctico con las tecnologías, se entrenen en su manipulación y aprovechen al cien por ciento las capacidades de tecnologías de excelencia".

**True Digital Systems
Argentina
Ganadora del
Multi Millon Dolar
Award 2016
de Notifier**

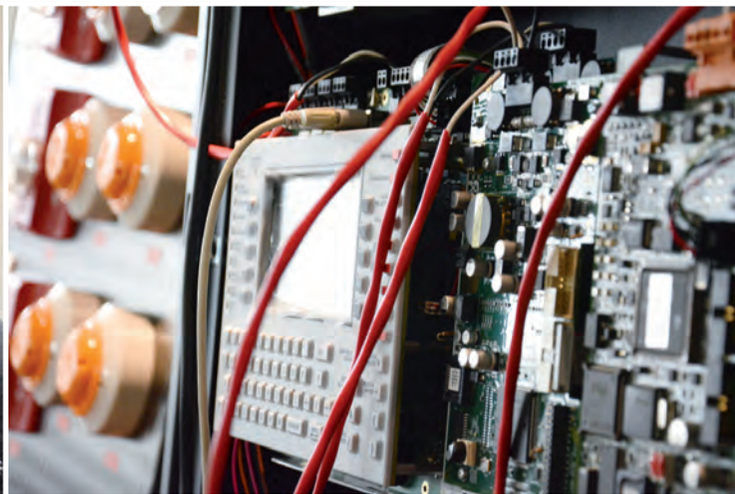


 **NOTIFIER**
by Honeywell

 **TDS**
TRUE DIGITAL SYSTEMS



Ademir Santos, Training and Support Manager, South America, Honeywell Fire Systems; y Pablo Alcaraz, Directivo de TDS



"Agradecemos el apoyo local de TDS. Para Honeywell es muy importante mantener al instalador capacitado para instalar nuestros productos; ya que por más que son productos de excelencia, lo que hace la diferencia para el cliente es el servicio profesional que el instalador le pueda brindar", concluyó **Ademir Santos** ■

Prevenir es mejor que perder

Por JuriTics

¿POR QUÉ NECESITAMOS DE UN ADECUADO ASESORAMIENTO LEGAL?

El avance constante y permanente de la tecnología vincula, cada día más, la seguridad electrónica con la seguridad informática.

Así es como las empresas que prestan servicios privados de seguridad y custodia deben cumplir con lo dispuesto en el Decreto de Necesidad y Urgencia 1002/99 que reglamenta la prestación de servicios de seguridad, investigaciones, vigilancia y custodia sobre las personas y/o bienes, en consonancia con la Ley de Seguridad Interior 24.059, la Ley Nacional de Armas y Explosivos 20.429 y las disposiciones del RENAR.

Concretamente, y a modo de ejemplo, cuando se coloca una cámara de videovigilancia, se debe respetar el derecho a la imagen, vinculado tanto a la Ley 11.723 Régimen Legal de la Propiedad Intelectual como a las disposiciones del Código Civil y Comercial de la Nación y la Ley 25.326 de Protección de los Datos Personales

que protege cualquier *dato de carácter personal* que sea susceptible de apreciación por estos medios técnicos que tienen por finalidad precautelar la integridad de las personas y su entorno previniéndolas de peligros y presiones externas. Este último mandato legal surgió como necesidad de garantizar a las personas su derecho al honor y a la intimidad, así como también el acceso a la información que sobre las mismas se registre, conforme ordena nuestra Constitución Nacional.

Los jueces han dictado sentencias condenatorias que nos demuestran que el desconocimiento de estas obligaciones legales genera responsabilidades gravosas para todas aquellas empresas que operan en el mundo de las tecnologías. Es por esto que deviene fundamental la necesidad de contar con un adecuado asesoramiento legal preventivo a los fines del desarrollo y la prosperidad económica de las empresas de seguridad electrónica.

Como abogados especialistas en Derecho Informático les ofrecemos, a los fines de resguardar sus operaciones comerciales y minimizar los riesgos económicos que puedan acarrear por el desconocimiento legal, el diseño de políticas de seguridad de la información; la regulación de las condiciones laborales con su personal técnico; la confección y negociación de contratos informáticos y acuerdos de confidencialidad; protección del software y de las bases de datos electrónicas o informáticas en materia de propiedad intelectual; asesoría jurídica en controversias vinculadas a la titularidad de dominios de internet, marcas, nombres comerciales u otros signos distintivos, como ser la Ciberocupación o el registro abusivo de un nombre de dominio (Parasitismo); asesoría jurídica en licitaciones públicas y privadas; presentación de prueba de fuente informática y/o electrónica en un proceso judicial; entre otros servicios jurídicos ■



JuriTics
CONSULTORÍA EN DERECHO INFORMÁTICO

Asesoramiento jurídico en:

- Contratos informáticos
- Comercio electrónico
- Seguridad de la información
- Licitaciones públicas y privadas
- Protección del software y de las bases de datos

info@juritics.com | www.juritics.com



¿Recibe
nuestro newsletter?
Suscríbase en www.revistainnovacion.com.ar

innovación
seguridad electrónica

La conveniencia
de trabajar con
los expertos.



**Ofrecemos calidad en
componentes electrónicos,
eficiencia en distribución,
conocimiento técnico
y desarrollos a medida.**



SOLO
EN CIKA



**INNOVACION
CERTIFICADA**

Estudiamos y avalamos nuestros productos, brindando seguridad en cada compra.



**ASESORAMIENTO
& CONOCIMIENTO**

Contamos con profesionales de alto nivel técnico, para asesorar a nuestros clientes.

En Cika usted confía.

info@cika.com www.cika.com.ar

Av. De Los Incas 4821 CP1427 - Ciudad de Buenos Aires, Argentina - (5411) 4522-5466 (Rotativas)

REPRESENTANTES EN EL INTERIOR: CORDOBA: (0351) 486-4247, 475-9091 ó 475-1550 pedidos@linetec.com.ar

ROSARIO: (0341) 430-0145 labda@arnet.com.ar - **MENDOZA:** (0261) 499-0700 informes@ityt.com.ar

Intersec Buenos Aires 2016

EL EVENTO SUDAMERICANO MÁS IMPORTANTE PARA LA INDUSTRIA DE FIRE, SECURITY Y SAFETY

Una nueva edición de **Intersec Buenos Aires** se acerca y el sector se prepara para recibir al evento sudamericano más importante de la industria de la seguridad. Un contexto de negocios donde la expectativa de reunir en un solo lugar la principal oferta de seguridad disponible en el mercado incentiva a expositores y visitantes.

Del **7 al 9 de septiembre** en **La Rural Predio Ferial de Buenos Aires**, **Intersec Buenos Aires** es la exposición donde encontrará a los principales protagonistas de la industria de **Fire, Security y Safety** junto a sus desarrollos más recientes en productos y servicios, espera reunir a **180 expositores** y recibir alrededor de **12.000 visitantes**.

Durante tres días presentará los desarrollos más recientes en productos y servicios relacionados con la **seguridad electrónica; seguridad física; seguridad informática; GPS; seguridad vial; tarjetas; domótica; detección de incendios; building management systems; extinción de incendios; seguridad industrial y protección personal; seguridad y salud ocupacional; protección del medio ambiente y seguridad pasiva**.

Es una cita imprescindible para los profesionales y empresarios ya que proporciona un panorama general de la situación del mercado, expone las últimas tendencias a nivel mundial y ofrece una amplia gama de actividades académicas para la actualización.

¿QUÉ MÁS OFRECE INTERSEC?

Además de los stands de expositores, *Intersec propone un variado programa de actividades que se llevarán a cabo en paralelo:* **Congreso de Seguridad Integral - CAS y CASEL**

Jornadas a cargo de diversos especialistas que expondrán sus conocimientos sobre tópicos afines a la industria.

Conferencias de los expositores

Algunas firmas presentarán sus últimos avances en productos y servicios, explicarán usos y exhibirán lo que se avecina.

3º Encuentro Internacional de Bomberos del Consejo Nacional de Bomberos de la República Argentina

Propondrá dos destacadas actividades.

9º Ronda de Negocios Internacionales de Productos y Servicios de Seguridad Electrónica, Industrial y Protección Personal

Favorece los vínculos y los mecanismos para que productores argentinos de la industria de la seguridad puedan exportar.



13.000 M²
180 EXPOSITORES
12.000 VISITANTES

EXPOSICIÓN INTERNACIONAL DE SEGURIDAD, PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS, SEGURIDAD ELECTRÓNICA, INDUSTRIAL Y PROTECCIÓN PERSONAL
LA RURAL PREDIO FERIAL, BUENOS AIRES, ARGENTINA - 7 AL 9 SEPTIEMBRE, 2016
HORARIO: MIÉRCOLES A VIERNES de 13 a 20 hs
REGÍSTRESE EN www.intersecbuenosaires.com.ar

ACERCA DE INTERSEC BUENOS AIRES

En 2010, **Seguriexpo Buenos Aires** y **BISEC**, que se realizaban en conjunto desde hacía dos años, se unieron para formar parte de la marca global líder en eventos dedicados a la gestión en seguridad: **Intersec**. Desde entonces ambas muestras pasaron a denominarse **Intersec Buenos Aires**.

La **Cámara Argentina de Seguridad Electrónica** y la **Cámara Argentina de Seguridad** son socios estratégicos de **Messe Frank-**

furt Argentina para la organización de la exposición. Los tres, trabajan en conjunto para expandir la muestra, abordar nuevos mercados, alcanzar una mayor presencia regional y multiplicar las oportunidades de intercambio comercial para los fabricantes y proveedores nacionales en condiciones de exportar.

En síntesis, es un centro estratégico para los negocios. Quienes exponen encuentran un ámbito propicio para posicionar su empresa,

fideliar la relación con los clientes y generar nuevos contactos y quienes la visitan tienen la posibilidad de descubrir las últimas tendencias, entablar vínculos comerciales y participar de las diversas actividades académicas.

La exposición cuenta con el apoyo de las 29 filiales y alrededor de 57 Sales Partners internacionales que **Messe Frankfurt GmbH** tiene alrededor del mundo. Se promociona por más de 160 países.

intersec

BUENOS AIRES

¡Acredítese por Internet!

www.intersecbuenosaires.com.ar

7 – 9 Septiembre, 2016

La Rural Predio Ferial, Buenos Aires, Argentina

**Exposición Internacional de Seguridad,
Protección contra Incendios, Seguridad Electrónica,
Industrial y Protección Personal**

 @Intersec_BA

 IntersecBuenosAires



messe frankfurt

Cámara Argentina
de Seguridad

Evento exclusivo para empresarios, usuarios y profesionales del sector.
No se permite el ingreso a menores de 16 años incluso acompañados por un adulto.
Messe Frankfurt Argentina: Tel.: + 54 11 4514 1400 - intersec@argentina.messefrankfurt.com



EXPECTATIVAS SUPERADAS

En base a la respuesta de los asistentes de la edición pasada de la muestra, los objetivos de visita fueron cumplidos.

El 86% expresó su satisfacción con la cantidad de expositores participantes y el 99% con los productos y servicios que presentaron. Tal fue el contenido que más de la mitad indicó que visitaría la próxima Intersec Buenos Aires.

Un compromiso que se renueva.

INTERSEC BUENOS AIRES SERÁ EL ÁMBITO DE DISCUSIÓN DEL PROYECTO DE LEY SOBRE SEGURIDAD ELECTRÓNICA

Frente al crecimiento que evidenció la actividad en los últimos años, la **Cámara Argentina de Seguridad Electrónica (CASEL)** elaboró una iniciativa que busca regular el mercado local. Los empresarios preparan distintas actividades para su presentación y difusión en el marco de Intersec Buenos Aires.

La seguridad electrónica creció en nuestro país 250% en los últimos diez años. La tecnología evolucionó, el mercado se expandió, los delitos se complejizaron y los riesgos aumentaron. Sin embargo, aún no existe una legislación que regule la actividad, que además emplea a 14.500 personas y factura 755 millones de dólares anuales.

Por este motivo, CASEL viene trabajando desde hace tiempo en la elaboración de un proyecto de ley que le otorgue un mayor ordenamiento y un marco propicio. Su presidente, el **Ing. Enrique Greenberg**, dijo al respecto: "No es habitual que una cámara empresaria elabore un proyecto de ley para regular su propio mercado, pero nosotros nos hicimos cargo de esta necesidad, que consideramos esencial tanto para acompañar el crecimiento profesional de nuestra actividad como para resguardar la seguridad pública".

El proyecto de ley se presentó recientemente en la Ciudad de Buenos Aires (Conocer el Proyecto completo en edición 92 de revista *Innovación Seguridad*) y contó con la participación de más de 300 personas, entre autoridades, legisladores, representantes y empresarios del sector. Desde CASEL aseguran que si bien se trata de un

proyecto de ley local, destinado a las provincias y a la C.A.B.A., el siguiente objetivo es alcanzar la uniformidad regulatoria a nivel nacional.

Para ello están trabajando en distintas direcciones, e Intersec Buenos Aires será uno de los principales ámbitos para su difusión y discusión. Los empresarios y los organizadores de la exposición preparan diversas actividades, la más importante de ellas será una jornada especial en el marco del ya tradicional congreso que se realiza en cada edición.

El Gerente de Proyecto de Intersec Buenos Aires, **Ezequiel Gorbarán**, dijo al respecto: "Este es el evento más importante que reúne a toda la industria del Fire, Security and Safety. Nuestra intención como organizadores es ofrecerles a los empresarios un marco propicio donde puedan difundir y debatir este tipo de iniciativas tan importantes, que impactan de manera directa en sus negocios".

El vicepresidente de **CASEL**, **Lic. Daniel Banda**, también explicó la importancia de la iniciativa, ya que con la actual situación regulatoria "se pone en riesgo la viabilidad económica y la seguridad en general". Y ejemplificó: "Si un individuo coloca 220 voltios en un cerco perimetral puede costar vidas; si un individuo adultera equipos de control de acceso a establecimientos público-privados, o estos no se encuentran debidamente homologados y fiscalizados e ingresa mayor cantidad de gente que la permitida, puede costar vidas; si alguien instala un servicio contra incendios

deficiente en la búsqueda de economizar costos y una empresa se lo provee, puede costar vidas. Establecer un marco regulatorio eficiente no sólo es prioritario para nuestro sector como actividad económica, es esencial para la seguridad pública en su conjunto".



Ezequiel Gorbarán, Gerente de Proyecto de Indexport Messe Frankfurt

Intersec Buenos Aires está organizada en conjunto por **Messe Frankfurt Argentina**, la **Cámara Argentina de Seguridad Electrónica (CASEL)** y la **Cámara Argentina de Seguridad (CAS)**.

"Las perspectivas del sector son alentadoras. Durante los últimos 15 años, el mercado de la seguridad ha mostrado un crecimiento sólido. Por citar un ejemplo, en el rubro seguridad electrónica las ventas en 2015 alcanzaron los 755 millones de dólares lo que representó un 18% más que en 2014. Se espera que esta tendencia continúe en 2016.

Por otro lado, Argentina es un país que tiene todos los ingredientes para exportar y atraer capitales. La reciente apertura de mercados y la búsqueda de inversiones apuestan a una reinserción en la economía global. Al retomar el diálogo con el mundo reaparece un panorama de oportunidades para seguir progresando", afirmó **Ezequiel Gorbarán**, Gerente de Proyecto de **Indexport Messe Frankfurt** ■

Visitar la exposición ofrece la oportunidad de ampliar el surtido de productos, encontrar nuevos socios comerciales, fortalecer el posicionamiento y participar de diversas actividades orientadas a la actualización profesional.

Una muestra con valor agregado. ¡Participe!



CUMBRE GERENCIAL ALAS

El Encuentro Latinoamericano de los Líderes de la Seguridad

MIAMI / 27 y 28 de julio del 2016

Estandarización de sistemas de Video Vigilancia para la Seguridad Pública en México



Ricardo Corral Luna
Titular Centro Nacional de Información Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública de México

Tendencias de las tecnologías de la información y el IoT, la transformación del mercado



Jay Gumbiner
Vice-presidente de IDC Latinoamérica

Estrategias para contrarrestar los riesgos que afectan el normal desarrollo del negocio



Giovanni Pichling
Gerente de Seguridad en la Asociación de Bancos de Perú

Equipos de alto desempeño, cómo evaluar tu performance y el de tu equipo



Carlos Aguirre
Coach Career Services, INCAE Business School

Aplicaciones de seguridad electrónica ¿Complejidad tecnológica o solución integrada? la visión del usuario final



José Paulino González
Gerente Regional de Seguridad para las Américas en Wood Group

Brasil, escenario económico y oportunidades en el mercado de la seguridad



Arthur Schuler da Igreja
Co-fundador de Jazz Consultoría & Treinamento

Sea Extraordinario



Marcos Sousa
Director Superación Capacitaciones y Consultoría Empresarial

Seguridad en la Cadena de Suministro, oportunidad de negocios en América Latina



Eduardo Hernández Ruiz
Director en el Supply Chain Security Management

Panel de fabricantes



El futuro de la Industria de la Seguridad Electrónica



Caso de éxito Premio ALAS
Seguridad para los asistentes al Estadio Atanasio Girardot Colombia



Caso de éxito Premio ALAS
Seguridad integral para la Zona Franca de Heredia Costa Rica



Armado de kits escolares para niños de escasos recursos

- 8 conferencias
- Panel de fabricantes
- Presentación de casos de éxito
- 3 ejes temáticos con los temas más estratégicos de la industria
- Muestra de productos y soluciones en seguridad
- Sesiones de *networking*
- Espacios diseñados exclusivamente para el contacto de negocios

2 DÍAS DE CONGRESO



TECNOLOGÍA Y NETWORKING

Escríbanos
cumbre@alas-la.org

Llámenos
+1 (786) 206 59 58

cumbre-alas.org

Éxito en Asunción - Paraguay

La cuarta Jornada de Seguridad Electrónica organizada por CASEL se realizó el 15 de junio en Asunción, Paraguay.

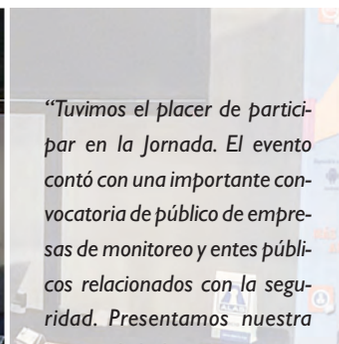


Por primera vez fuera de Argentina, la Jornada de Seguridad Electrónica organizada por CASEL se llevó a cabo en el Crowne Plaza Asunción, República del Paraguay.

Con una importante concurrencia de visitantes y más de doscientos inscriptos a las ocho conferencias que dictaron los expositores, la jornada superó enteramente las expectativas.

Los asistentes pudieron conocer las principales tendencias del mercado visitando los espacios de exhibición y también, con las actividades académicas desarrolladas. El networking fue muy activo.

El evento culminó con el sorteo de una tablet, del cual participaron todos los visitantes.



“Tuvinos el placer de participar en la Jornada. El evento contó con una importante convocatoria de público de empresas de monitoreo y entes públicos relacionados con la seguridad. Presentamos nuestra línea radial y los nuevos comunicadores 2G/3G. Logramos una excelente repercusión entre los asistentes, generando charlas y visitas comerciales con las empresas interesadas”, afirmó la Lic. Elizabeth Petroni, DX CONTROL S.A.



PARAGUAY

ASUNCIÓN

Cuarta Jornada de Seguridad Electrónica



EMPRESAS EXPOSITORAS

SOFTGUARD
DX CONTROL
NETIO
DIALER SEGURIDAD ELECTRÓNICA
CONTROL24
HID
INTELEKTRON -TELDATA
SIERA PARAGUAY
MICROFAL PARAGUAY
OPTEX
TYCO SECURITY PRODUCTS
CENTRONIC
NANOCOMM
CASEL - IXMF
ASOCIACIÓN DE PROFESIONALES TÉCNICOS EN SISTEMAS DE SEGURIDAD



CONFERENCIAS DICTADAS POR LOS EXPOSITORES

Dirigidas a profesionales e instaladores del gremio, empresarios, gerentes, asesores y decisores de tecnología en empresas e instituciones.

Comunicadores IP GPRS SMS.

Disertante: Hernán Vallejos, NETIO

El human monitoring revoluciona el monitoreo.

Disertante: Daniel G. Banda, SOFTGUARD

Comunicaciones Seguras.

Disertante: Adrián Campeón y Luis de Rosa, Dx Control

Un sistema de monitoreo web de última generación al alcance de todos.

Disertante: Gaspar Salord, CONTROL 24

HID Mobile Access: Libertad con Seguridad.

Disertante: Patricio Delorme, HID

Control de Acceso y Asistencia sin sorpresas.

Disertante: Marcelo Colanero, INTELEKTRON-TELDATA

Soluciones Integradas de Seguridad Interactivas: escalable y de alto valor agregado.

Disertante: Alejandro Aguinaga, TYCO SECURITY PRODUCTS

Presentación línea de productos 2016 de Siera Electronics junto a su oficina local en Paraguay.

Disertantes: Mauro Fleitas y Omar Valcarce, SIERA PARAGUAY



Seguritec Perú

La versión N° 11 de la Feria Internacional de Seguridad **Seguritec Perú** se realizó del 26 al 28 de mayo 2016 en Lima, Perú.

Este evento incluyó la exhibición de Equipos para la Seguridad Física, Industrial, Incendio, Rescate y Policía.

Participaron 81 exhibidores de Argentina, Canadá, Chile, China, España, Panamá, Perú, Reino Unido y EE.UU., realizando ventas proyectadas por US\$ 1.809.574.

Paralelamente a la exhibición se desarrolló un Congreso Técnico donde se dieron a conocer los Planes & Estrategias del nuevo Gobierno del Perú que entrará en funciones el 28 de julio de 2016.

Asimismo, se trataron otros temas como la Psicología de la Delincuencia (*Mentes Delictivas*), Seguridad Ciudadana (*Metodología Operativa del Plan Cuadrante*), La Reforma del Sistema de Justicia Penal y la Seguridad Ciudadana, El Rescate de las Víctimas en el reciente terremoto en Ecuador por los Bomberos Voluntarios del Perú, entre otras presentaciones. El Lic. **Daniel Banda** realizó una presentación comercial de la Suite de **SoftGuard**.

El evento fue visitado por 5.678 personas, de las cuales el 69% fueron Usuarios de Equipos y Suministros, el 23 % fueron Importadores y Distribuidores y el 8% del Gobierno y otros.

La mayoría de los exhibidores quedaron

muy satisfechos con la calidad de la organización, los visitantes y resultados obtenidos, ofreciendo regresar en la próxima versión del 2018, para la que ya se vendieron 200 m2 de espacio de exhibición.



"La participación de Alonso Hnos. en Seguritec Perú, arrojó como resultado una excelente relación con innumerables empresas del sector que pudieron aprender acerca de los productos que la empresa fabrica. Encontramos un gran interés del público peruano sobre las tecnologías presentadas", expresó el Lic. **Diego Madeo**, Gerente Comercial y Mercadeo para Latinoamérica de **Alonso Alarmas** ■



REVISTA **innovación** seguridad electrónica

PUBLICACIONES GRÁFICAS Y DIGITALES

ESPECIALIZADAS EN SEGURIDAD ELECTRÓNICA DIRIGIDAS AL CANAL DE DISTRIBUCIÓN
Y USUARIOS CORPORATIVOS, INDUSTRIALES E INSTITUCIONALES

Revista gráfica

Revista digital

Newsletter

Portal de noticias

DISTRIBUCIÓN
ELECTRÓNICA
GLOBAL



VIDEOVIGILANCIA
CONTROL DE ACCESOS
MONITOREO
INTRUSIÓN
DETECCIÓN DE INCENDIO
NETWORKING

20000 suscriptores eligen nuestros medios para informarse, encontrar productos,
servicios y conectarse con la oferta de las más prestigiosas marcas del sector

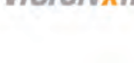
f Revista Innovacion Seguridad
t @INNOVACIONseg
in Innovacion Seguridad Electronica

info@revistainnovacion.com.ar
Tel.: (+54+11) 5648.6747
Cel.: (+54 9 11) 6591.7200

SUSCRIPCIÓN:



www.revistainnovacion.com.ar

 <p>A Y S ALARMAS DE GUTIÉRREZ HUGO Av. Santa Fe 1191 (1641) Martínez - Buenos Aires Tel.: +54 11 4793-1111 ngutierrez@aysalarmas.com.ar www.aysalarmas.com Alarmas. CCTV. Monitoreo. Cercos eléctricos. Servicio técnico.</p>	 <p>ANIXTER ARGENTINA S.A. Castro 1844 (C1237AAP) C.A.B.A. Tel. +54 11 4909-5200 daniel.valcarcel@anixter.com www.anixter.com.ar Valor agregado en infraestructura y seguridad electrónica</p>	 <p>BRAWNIUS TECNOLOGÍA Y SERVICIOS DE LUCIANI BRUNO GILBERTO San Francisco Javier 1066 (2915) Ramallo Buenos Aires - Tel.: +54 03407-422178 administracion@bravnius.com.ar www.bravnius.com.ar Instalación de sistemas de alarmas, control de acceso, CCTV y monitoreo.</p>
 <p>ADT SOLUCIONES PARA EMPRESAS Thames 121 (B1609JUC) Boulogne, Buenos Aires Tel. +54 11 4006-4900 opción 3 ar.adtvm@tycoint.com www.adtempresas.com.ar Empresa líder en soluciones integrales de seguridad electrónica</p>	 <p>ARG SEGURIDAD Av. Rivadavia 8617 C.A.B.A. Tel. +54 11 4674-6666 ventas@argseguridad.com - www.argseguridad.com Importa y distribuye. Ofrece la mejor opción a precios competitivos. CCTV, Video IP, Alarmas, Incendio y Accesos.</p>	 <p>BSS Bermudez 1356 (1704) Ramos Mejía - Buenos Aires Tel. +54 11 3526-2485 info@buildingsecurity.com.ar Brinda soluciones mediante proyectos a medida de cerraduras electrónicas, CCTV y control de accesos.</p>
 <p>ALARIS Pinzón 1160 (C1161ADF) C.A.B.A. Tel. +54 11 4878-4100 contacto@alaris3.com.ar - www.alaris3.com.ar Fabricación e instalación de Cercos Eléctricos de Seguridad ALARIS®. Soluciones llave en mano en todo tipo de urbanización.</p>	 <p>ASSI ALARMAS DE ABRIATA NÉSTOR Tucumán 945 (2300) Rafaela - Santa Fe Tel.: +54 11 4852-1600 assialarmas@willnet.com.ar www.facebook.com/AssiAlarmas Venta, instalación y monitoreo de centrales de alarmas.</p>	 <p>BWS ALARMAS Y MONITOREO DE LUCIANI CARLOS FERNANDO San Francisco Javier 1062 (2915) Ramallo Buenos Aires - Tel.: +54 03407-422178 bws@bravnius.com.ar - www.bwsalarmas.com.ar Instalación de Sistemas de alarmas, control de acceso, CCTV, incendio y Monitoreo.</p>
 <p>ALARMA 24 Colombres 570 - B2942DBL Baradero Tel. +54 3329 483993 osvaldo@alarma24.com.ar - www.alarma24.com.ar Venta, instalación y monitoreo de alarmas residenciales comerciales e industriales. Monitoreo telefónico y GPRS.</p>	 <p>AYAX SISTEMAS DE SEGURIDAD S.R.L. Av. Rivadavia 7906 (1407) C.A.B.A. Tel.: +54 11 4585-2503 ayaxseguridad@gmail.com www.ayaxseguridad.com.ar</p>	 <p>COMPTOR S.A. Paso 493, Piso 2 - C.A.B.A. Tel.: +54 11 4954-0078 alarmas@detect.com.ar www.detect.com.ar Centro de Monitoreo de Alarmas.</p>
 <p>ALARMA MAGA S.R.L. Santiago 440 (2000) Rosario - Santa Fe Tel.: +54 341-4394808 Email: contacto@alarmasmaga.com.ar www.alarmasmaga.com.ar Provisión e instalación de sistemas de seguridad.</p>	 <p>BACKNOLOGY S.R.L. Sarmiento 1562 7º D C.A.B.A. Tel.: +54 11 5031-3310 - gldgracca@backnology.com.ar www.backnology.com.ar Distribuidor mayorista de videovigilancia, control de acceso, control de rondas, cable micro-fónico y energizadores de perímetros.</p>	 <p>CENTENNIAL - GETTERSON S.A.I.C. Av. Corrientes 3240 (C1193AAR) C.A.B.A. Tel. +54 11 6777-6000 centennial@getterson.com.ar www.getterson.com.ar Sistemas de Seguridad, CCTV, Alarmas, Detección de Incendio, Control de Acceso, Audio, Accesorios, Telefonía Celular.</p>
 <p>ALARMA S&M S.A. Cno. Gral Belgrano 4353 - (1881) Quilmes Buenos Aires - Tel. +54 11 4116-8424 sym@enseguridad.com.ar Videoseguridad, observación de cámaras por Internet, sistemas de seguridad perimetrales, soluciones profesionales.</p>	 <p>BAGUI S.A. Av Díaz Velez 4438 - (1200) C.A.B.A. Tel. +54 11 4958-7717 info@pronext.com.ar www.pronext.com.ar Importador y Distribuidor de sistemas CCTV y Video Porteros.</p>	 <p>CENTRAL STATION ARGENTINA S.R.L. Lavalleja 1422 (5000) Córdoba Tel. +54 351 4717171 edalgui@reidel.com.ar - www.edalgui.com.ar Monitoreo de Alarmas, Fabricación de equipos homologados. Venta. Instalación. Mantenimiento.</p>
 <p>ALIARA - DALIARA SRL España 744 - Vte. López - Bs. As. Tel.: +54 11 4795-0115 y rotativas ventas@aliara.com - www.aliara.com Venta de sistemas perimetrales. Cable microfónico y energizadores de perímetro.</p>	 <p>BIG DIPPER TECHNOLOGY Del Mate Amargo 1176 (1710) Parque Lezoir Ituzaingo - Buenos Aires info@bigdipper.com.ar www.bigdipper.com.ar Distribución de equipamiento de CCTV.</p>	 <p>CHECKPOINT SYSTEMS S.A. Av. del Libertador 3799 (B1636ALG) La Lucila - Buenos Aires Tel.: +54 11 47947373 - admin@checkpt.com.ar www.checkpoint.com Empresa Líder en el mercado. Comercialización e instalación de sistemas anti hurto y reducción de pérdidas desconocidas.</p>
 <p>ALL SERVICES S.R.L. Av. De Mayo 1365 (1085) C.A.B.A. Tel. +54 11 4383-6835 allservices@allservices-arg.com.ar www.allservices-arg.com.ar Servicios integrales: voz, datos, energía y seguridad.</p>	 <p>BIO CARD TECNOLOGÍA S.R.L. Zapola 4583 (1429) C.A.B.A. Tel. +54 11 4701-4610 info@zksoftware.com.ar www.zksoftware.com.ar Provisión e implementación de Control de Acceso y personal con huella digital. Sistemas de Seguridad.</p>	 <p>CIRCULOVISION S.R.L. Av. Rómulo S. Naón 2427 (1430) C.A.B.A. Tel. +54 11 3220-3390 info@visionxip.com www.visionxip.com Empresa dedicada al servicio de monitoreo en tiempo real.</p>
 <p>ALONSO HNOS. SIRENAS S.A. San Lorenzo 1771 (1824) Lanús Este Buenos Aires - Tel. +54 11 4246-6869 diego.madeo@alonsosirenas.com www.alonsosirenas.com Industria nacional. Fabricación de equipamientos de seguridad electrónica con ingeniería y desarrollos propios.</p>	 <p>BOSCH SISTEMAS DE SEGURIDAD Lavalle 570, 6to piso C.A.B.A. Tel. +54 11 5295-4400 seguridad@ar.bosch.com www.boschsecurity.com Amplia gama de productos para detección de incendio e intrusión, accesos, CCTV, sonorización e integración de sistemas.</p>	 <p>CLIC VISIÓN DE DANIEL SAN MIGUEL Estrada 345 (3200) Concordia - Entre Ríos Tel. +54 345-4219633 administracion@clicservicios.com www.clicservicios.com Clic Vision división de Clic Servicios especializada en Seguridad Electrónica.</p>
 <p>ANICOR S.A. Varela 3527/41 (C1437BK) C.A.B.A. Tel. +54 11 4878-0923 / 24 / 25 / 26 ventas@anicorcables.com.ar www.anicorcables.com.ar Fabricación de Cables Multipares, UTP y FTP de Interior y Exterior, Cables para Sistemas de Seguridad, Monitoreo y CCTV.</p>	 <p>BOXER S.A. Hipólito Yrigoyen 1616 (4600) San Salvador de Jujuy - Jujuy Tel.: +54 0388-4245900 cgj@unicable.com.ar www.boxerseguridad.com.ar Videovigilancia y monitoreo de alarmas.</p>	 <p>COMPAÑÍA DE SERVICIOS EN SEGURIDAD S.R.L. Paraná 3125, of. 26 (1640) Martínez - Bs. As. Tel. +54 11 4733-4848 ventas@css-arg.com - www.css-arg.com Integración de sistemas de seguridad electrónica y monitoreo de alarmas.</p>
<p>SU EMPRESA DEBERÍA ESTAR AQUÍ. ÚNASE A NOSOTROS!!!</p>		 <p>CONTROL 24 Hipólito Yrigoyen 3554 (3000) Santa Fe gasparsalord@fibertel.com.ar www.control-24.com.ar Monitoreo mayorista de alarmas.</p>

 <p>CRONOS S.A.I.C. San Martín 663 (C1004AAM) C.A.B.A. Tel. +54 11 4312-3061 ventas@cronos.com.ar www.cronos.com.ar Fabricación de Relojes de Control.</p>	 <p>DX CONTROL S.A. Av. Rivadavia 12.396 (B1702CHT) Ciudadela - Buenos Aires Tel. +54 11 4647-2100 dxcontrol@dxcontrol.com.ar www.dxcontrol.com.ar Fabricación de Equipos para Monitoreo Inalámbrico.</p>	 <p>GIMÉNEZ ADRIANA VERÓNICA Rawson 2885 (1614) Villa de Mayo - Buenos Aires Tel.: +54 11 4463-7546 adriana@cautus.com.ar www.cautus.com.ar Instalación: CCTV, control de acceso, Monitoreo.</p>
 <p>D.M.A S.R.L. Viamonte 1226 (2000) Rosario, Santa Fe Tel. +54 0341-4842-8800 info@dmasr.com.ar www.dmasr.com.ar Distribuidor mayorista de alarmas.</p>	 <p>ECOTAR S.A. Charcas 4455 PB C (1425) C.A.B.A. Tel.: +54 11 47717207 info@sincro.com.ar www.sincro.com.ar Provisión, instalación, asesoramiento e integración de Sistemas de Seguridad Electrónica.</p>	 <p>GLOBAL ZEG Alsina 2954 (1207) C.A.B.A. Tel. +54 11 4778-8800 info@globalzeg.com www.globalzeg.com Monitoreo de alarmas.</p>
 <p>DANAIDE S.A. Alicia M. de Justo 1120, piso 3, Of. B306 (C1107AAx) C.A.B.A. Tel.: +54 11 5278-5979 info@danaide.com.ar www.danaide.com.ar Integración de soluciones.</p>	 <p>ELCA SEGURIDAD ELECTRÓNICA S.R.L. Las Casas 3777 (C1238ACg) C.A.B.A. Tel. +54 11 4925-4102 (Rot.) info@elcasr.com.ar www.elcasr.com.ar Integración de sistemas de seguridad, detección de incendio, CCTV, control de accesos e intrusión.</p>	 <p>GOLD SECURITY DE GOLDMAN RONI Bv. Avellaneda 574 (2000) Rosario - Santa Fe Tel.: +54 0341-4380862 / 0341-43474842 rgoldman@gold-security.com.ar Una empresa de integración e instalación de equipamiento para seguridad electrónica.</p>
 <p>DATCO S.A. San Martín 638 - (1004) C.A.B.A. Tel. +54 11 4103-1300 scal@datco.net - www.datco.net Integrador de sistemas de Control. Control de Accesos, CCTV, Incendio, Visitas, Comedores, Tiempo y Asistencia.</p>	 <p>ELECTRÓNICA IMPLEMENTADA A LA TECNOLOGÍA S.A. Avellaneda 808 (1876) Bernal - Buenos Aires Tel.: +54 11 4251-5406 info@eitsa.com.ar - www.eitsa.com.ar Control de accesos, terminales de autogestión, cartelería multimedia.</p>	 <p>GRUPO MARMARA S.R.L. México 1352 (1097) C.A.B.A. Tel.: +54 11 4384-6092 martin@grupomarmara.com.ar www.grupomarmara.com.ar Importación y distribución de productos electrónicos y eléctricos, dentro de los cuales se encuentran productos asociados a la Seguridad.</p>
 <p>DEITRES S.A. San Luis 4580, 1º *2* (76000) Mar del Plata - Buenos Aires Tel. +54 0223-4942541 - www.deitressa.com.ar administracion@deitres.com.ar Productos para monitoreo: Comunicador inalámbrico, Plataforma de gestión online, Radar fotográfico, Rastreo satelital, llavero de pánico, etc.</p>	 <p>EMPRESA DE SEGURIDAD INTEGRAL ALESA S.A. Fray Cayetano Rodríguez 412 (1406) C.A.B.A. Tel.: +54 11 4611-1269 pabloomartino@seguridadalesa.com.ar www.seguridadalesa.com.ar Somos una empresa con una antigüedad de 36 años en el rubro de seguridad física.</p>	 <p>HID S.A. Ferrari 372 (C1414EGD) C.A.B.A. Tel. +54 11 4857-1767 smazzoni@hidglobal.com - www.hidglobal.com Tarjetas y Lectores de Proximidad. Impresoras de credenciales. Soluciones de Red. Acceso Lógico.</p>
 <p>DEXA SEGURIDAD ELECTRÓNICA S.R.L. M. Pelliza 4112 1º (1605) Munro - Buenos Aires Tel.: +54 11 4756-0709 daniel@dexa.com.ar www.dexa.com.ar Distribución de las marcas más afamadas del rubro. Soporte post-venta personalizado.</p>	 <p>EMPRESA DE SERVICIOS Y APLICACIONES TECNOLÓGICAS S.R.L. Seguí 103 PB (1864) Alejandrino Korn - Buenos Aires Tel.: +54 2225426078 - www.zona24.com.ar administracion@grupoesat.com.ar Alarmas, CCTV, Detección de incendios, Control de accesos, Rastreo Vehicular, Monitoreo.</p>	 <p>I SEE INTERNACIONAL DE ARGENTINA SA Av. 9 de Julio al 5000 y N. Acosta. Pque. Ind. Barranqueras (H3503EHV) Barranqueras - Chaco Tel. +54 0362 4482440/4488918 - 08107774343 javiern@sharplook.com.ar - www.sharplook.com.ar Somos una empresa que se dedica a la Videovigilancia contando con una central dedicada para esto.</p>
 <p>DIALER SEGURIDAD ELECTRÓNICA S.R.L. La Rioja 827 - (C1221ACG) C.A.B.A. Tel. +54 11 4932-3838 ventas@dialer.com.ar - www.dialer.com.ar Distribuidor de CCTV, alarmas y monitoreo, accesos e incendio, agrega valor con su equipo de ventas y soporte.</p>	 <p>FIESA SRL Av. De Los Incas 4154 (12427) Tel. +54 11 4551-5100 rmuller@fiesacom.ar www.fiesacom.ar Importador de Sistemas Electrónicos de Seguridad, Venta Mayorista y al Gremio.</p>	 <p>IASSA S.A. Constitución 1060 (7167) Pinamar - Buenos Aires Tel. +54 2254 483490 iassa@telpin.com.ar www.iassa-sa.com.ar Monitoreo de alarmas.</p>
 <p>DIGISET S.R.L. Velazco 405 C.A.B.A. Tel. +54 11 4857-3130 Nextel 695*146 info@digiset.com.ar - www.digiset.com.ar Importador Mayorista de Cámaras y artículos de Seguridad.</p>	 <p>G4S ARGENTINA DIVISIÓN TECNOLOGÍA Timoteo Gordillo 5697 (C1439GKA) Tel. + 54 11 4630-6600 g4stechnology@ar.g4s.com - www.g4s.com.ar Integrador. BMS - automatización y control de instalaciones - CCTV, Detección de Incendios, Detección de Intrusión, Control de Accesos.</p>	 <p>ICSYS DE LACOBELLIS MARIANO DANIEL Remedios de escalada 756 (1686) Hulingham - Buenos Aires Tel.: +54 11 1530165623 miacobellis@icsys.com.ar - www.icsys.com.ar Redes y Telefonía, Monitoreo, Alarmas y Cámaras de Seguridad, Cercos Eléctricos, Control de Accesos y Barreras Antihurto.</p>
 <p>DISTRIBUIDORA TELLEXPRESS S.A. Pepirí 758 (1437) C.A.B.A. Tel.: +54 11 5091-6555 info@tellexpress.com.ar</p>	 <p>GESELL SEGURIDAD S.A. Av. 5 Nº 803 (7165) Villa Gesell Buenos Aires - Tel. +54 2255 460606 gesellseguridad@gesell.com.ar Servicios de Monitoreo y Seguridad Física. Fabricación de Centrales de Monitoreo Online.</p>	 <p>IMPES S.R.L. Av. San Juan 3299 (1233) C.A.B.A. Tel. +54 11 4956-1920 info@impes.com.ar - recepcion@impes.com.ar www.impes.com.ar Provisión, Instalación y mantenimiento de equipamiento electrónico. Integral de Alarmas.</p>
 <p>DR450 DE D ALESSANDRO WALTER ABEL Av. Carricart 736 (7513) Adolfo González Chaves, Buenos Aires Tel.: +54 2983-15643232 walter@dr450.com.ar www.dr450.com.ar Monitoreo de alarmas</p>	 <p>GIA - EMPRENDIMIENTOS INTERNACIONALES DE SERVICIOS S.A. Mendoza 2739 (1428) C.A.B.A. Tel.: +54 11 4896-2029 oberretti@giainternational.com www.giainternational.com Seguridad Electrónica para Consorcios</p>	 <p>INSTALLER ALARMAS Lavalle 1395 (2000) Rosario - Santa Fé Tel.: + 54 0341 436-0702 www.installer.com.ar Incendio, intrusión, CCTV, Control de Acceso, proyecto, instalación y mantenimiento. NFPA.</p>
 <p>DRAMS TECHNOLOGY S.A. Av. Ángel Gallardo 115 (C1405DJB) C.A.B.A. Tel. +54 11 4856-7141 ventas@dramstechnology.com.ar www.dramstechnology.com.ar Distribución de productos de CCTV, video IP de alta definición, control de accesos, biometría, tarjetas y cerraduras.</p>	 <p>GIASA - PROSEGUR TECNOLOGIA Gral. Julio A. Roca 4530 (B1604BZF) Florida - Buenos Aires Tel. +54 11 4709-8000 giasacom@gia-sa.com www.gia-sa.com Seguridad Electrónica.</p>	<p>SU EMPRESA DEBERÍA ESTAR AQUÍ. ÚNASE A NOSOTROS!!!</p>



LOGOTEC S.A.

Mercedes 255 7º piso, Of. H (1407) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4777-6005 / 4771-1009
greenberg@logotec.com.ar - www.logotec.com.ar
Seguridad electrónica inalámbrica bancaria,
protectores de tesoro, detectores sísmicos.
Consultoría, proyectos y obras.



NIMITEK ARGENTINA

Tronador 3307 (1430) C.A.B.A.
Tel. + 54 11 4545-1110
administración@nimitek.com.ar
www.nimitek.com.ar
Detección de Incendios. Representante de
Master Distributor Edwards.



INTELEKTRON S.A.

Solis 1225 (C1134ADA) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4305-5600
ventas@intelektron.com - www.intelektron.com
Controles de Accesos, Tiempo y Asistencia.
Molinetes y Control de Visitas.
Equipos Biométricos. Tarjetas y Credenciales.



M3K SOLUTIONS S.R.L.

Callao 295 Piso 2 (1022) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4373-7400
info@m3kargentina.com.ar
www.m3kargentina.com.ar
Importación y venta de artículos
de Seguridad Electrónica.



NETO S.R.L.

Agustín Donado 1045 (1427) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4554-9997
info@nt-sec.com
www.nt-sec.com
20 años de innovación en comunicaciones.



INTERNACIONAL CONSULTING S.R.L.

Nuñez 2847
(1429) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4701-6380
icon@siconstrategies.com
www.siconstrategies.com
Auditoría y Consultoría de Seguridad.



MARINOZZI ARMANDO

Av. Santa Fe 862 (2300) Rafaela- Santa Fe
Tel.: +54 0349-2430106
armando.marinozzi@gmail.com
www.marinozzi.com.ar
Monitoreo de alarmas.



OUT FIRE S.A.

Billinghurst 1964 (1425) C.A.B.A.
Tel. + 54 11 4823-3410 / 4821-8259
4822-4612 - outfire@outfire.com.ar
Sistemas de Extinción y Detección de Incendios.
Sistemas Integrales de Control de
Accesos, Tiempos y Asistencias. Video IP, BMS,
Domótica, Control Vehicular.



IP SECURITY S.A.

Av. Corrientes 447, 8 Piso
(1043) C.A.B.A.
Tel.: +54 351-4100438
administracioncba@ipsecurity.com.ar
Alarmas. CCTV. Monitoreo de alarmas.



MAYNAR SRL

Godoy Cruz 2986 (1425) C.A.B.A.
Tel.: + 54 11 4108 8400
www.tanyx.com.ar
Representante exclusivo de Cámaras IP Foscam
en la Argentina. Importadores de CCTV,
NAS/NVR, DVR y Controles de acceso.



PPA ARGENTINA

Av. Beiró 5085 (C1419HZM) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4648-2557
info@ppa.com.ar - www.ppa.com.br
Empresa líder en el Rubro de la Seguridad con
sus productos de Automatización de Portones,
Alarmas y Control de Accesos.



IRTEC AUTOMATISMOS S.R.L.

Corrientes 2445 (1640)
Martínez, Buenos Aires
Tel. +54 11 4717-2967
info@irtec.com.ar
www.irtec.com.ar



MICROCOM ARGENTINA S.A.

Richieri 65 bis
Santa Fe, Rosario (2000)
Tel.: +54 341 4375777
marketing@microcom.com.ar
www.microcom.com.ar
Distribuidor mayoristas de las más prestigiosas
marcas de seguridad y conectividad.



PROSEGUR ACTIVA ARGENTINA S.A.

Julio A. Roca 4530 (1604) Florida, Buenos Aires
Tel.: +54 11 4709-8000
soledad.yannuzzi@prosegur.com
www.prosegur.com
Nuestra actividad principal es brindar el
servicio de alarmas y cámaras monitoreadas
para hogares, negocios y empresas.



LABADIE VIDEOSISTEMAS

Zapata 27779 (1426) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4775-1122
info@labadie.com.ar
www.labadie.com.ar
CCTV, Videoportero.



MILENIUM SECURITY

Av. Buenos Aires 398, Local 12
(7165) Villa Gesell - Buenos Aires
Tel.: +54 2255 465083
Info@mileniumsecurity.com.ar
www.mileniumsecurity.com.ar
Monitoreo de Alarmas.



PROSEGUR TECNOLOGÍA ARGENTINA S.A.

Av. Julio A Roca 4530
(B1604BZF) Florida - Buenos Aires
Tel.: +54 11 4838-2304
mauro.secchi@prosegur.com
División Seguridad de Incendio de Prosegur
Tecnología. Se especializa en la extinción y
detección de incendio.



LANTRONICA DE ARGENTINA S.A.

Cnel. Estomba 136 Sarandí (A0D1872)
Buenos Aires - Tel.: +54 11 42056379
info@lantronica.com.ar
www.lantronica.com.ar
Importadores de Equipos, Soluciones,
Insusmos y Servicios de seguridad
electrónica e informática.



MIRICH SOLUCIONES TECNOLÓGICAS DE SEBASTIAN MIRICH

Aristóteles del Valle 1438
(2820) Gualeguaychú - Entre Ríos
Tel.: +54 03446436743
seba@mirich.com.ar - www.mirich.com.ar
Instalaciones de CCTV con departamento
de desarrollo de video analítico propio.



PRO-SOFT

Pedro Rivera 3083 (1428) C.A.B.A.
Tel.: + 54 3220-7134
ventas@pro-soft.com.ar
www.pro-soft.com.ar
Control de horarios, Control de Accesos.
CCTV. Desarrollo de Software.



LARCON-SIA S.R.L.

Monroe 221 Of. 101 (1609) Boulogne
Tel. +54 11 4735-7922
ventasba@larconsia.com
www.larconsia.com
Equipos de Control de Personal
y Control de Accesos.



MONITOREO DIGITAL S.A.

Pellegrini 1201 (7600) Olavarría - Buenos Aires
Tel.: +54 02284-450607
info@alarmaswilt.com
www.alarmaswilt.com
Venta, instalación y monitoreo de alarmas.
Más de 20 años de trayectoria.



PUNTO CONTROL S.A.

Humberto Primo 985 Piso 17 (C1103ACR)
C.A.B.A. - Tel. +54 11 4361-6006
info@puntocontrol.com.ar
www.puntocontrol.com.ar
Soluciones Biométricas, Lectores y Tarjetas
RFID, Controles de Acceso, Impresoras
de Credenciales, Controles de Ronda.

LEPTRONIC

LEPTRONIC

Ricardo Gutiérrez 1590 3º B
(1636) Olivos, Buenos Aires
Tel. +54 11 6601-3696
sandro-77@hotmail.com
Empresa de multiservicios, CCTV, Alarmas,
Cableados en general.



MURATA S.A.

Gómez de Fonseca 640 (1407) C.A.B.A.
Tel.: +54 11 5552-9000
info@murata.com.ar - www.murata.com.ar
Empresa Líder en Seguridad Privada. Alarmas,
CCTV, Monitoreo de alarmas, Incendio, Control
de acceso, Integrador/Instalador.



QUALITY CABLES

Dr. Rebizzo 3927 - (1678) Caseros
3 de Febrero - Buenos Aires
Tel. +54 11 4542-4589 / 4716-2323
comercial@qualitycables.com.ar
www.qualitycables.com.ar
Fabricación Cables Coaxiales.

LEWIN DANIEL EDGAR

LEWIN DANIEL EDGAR

Berón de Astrada 2549
(1437) C.A.B.A.
Tel.: +54 11 4918-8080
dlewin@cdsgroup.com.ar
instalación y venta de cerca perimetral.



NANOCOMM

Joaquín V. González 5076 (1419) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4505-2224
nanocomm@nanocomm.com.ar
www.nanocommweb.com
Desarrollo, fabricación y comercialización
de equipos para aplicaciones de
seguridad electrónica.



QUALITY SYSTEMS GROUP S.R.L.

Ov. Lagos 1282 (2000) Rosario - Santa Fé
Tel.: +54 0341-5680240
info@qualitysystems.com.ar
www.qualitysystems.com.ar
Distribuidor Mayorista de Sistemas de Seguri-
dad Electrónica especialista en Soluciones IT.



LOCALIZACION MOVIL S.A.

Miralla 482 (1408) C.A.B.A.
Tel. +54 4641-9030
alerta24@alerta24.com
www.alerta24.com
Monitoreo de alarmas.



NATURSONNE

Miller 2238 - 4 A - (1431) C.A.B.A.
Tel.: +54 11-4524-2655
info@natursonne.com.ar
www.natursonne.com.ar
Soluciones de seguridad: Incendio, detección
de gases peligrosos, seguridad IP y alarmas.



RADIO LLAMADO DE DIEGO MANUEL BALBIS

Nación 205 (B2900AAE)
San Nicolás de los Arroyos - Buenos Aires
Tel.: +54 0336 4433333
info@radiollamado.com.ar
www.radiollamado.com.ar
Estación de Monitoreo de Alarmas



LOGÍSTICA DCN

Juan B. Justo 6268 (1407) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4670-0020/30
Almatuente 754 (2013) Rosario
Tel.: +54 0341 43772727373
contacto@logisticadcn.com.ar
www.logisticadcn.com.ar
Seguridad electrónica en general.
Localización de vehículos por sistema GPS.



NETWORKS-INNOVATIONS.COM DE CEFERINO GUSTAVO CORDOBA

Alvear 987, 1º A
(B1646EZE) San Fernando - Buenos Aires
Tel.: +54 11 4744-1429
gordoba@networks-innovations.com
www.networks-innovations.com
Soluciones de videovigilancia.



RADIOSET S.A.

Av. Rivadavia 11008 (1408) C.A.B.A.
Tel. +54 11 4641-3009
ventas@radio-ouest.com
info@radio-ouest.com
brunodiprieto@radio-ouest.com
Comercialización de sistemas de
seguridad. Venta de CCTV y Alarmas.

 <p>RAPITEC DE EDUARDO TABACHNIK Av. Alicia M. de Justo 740, piso 3, Of. 1 - Dock 5 (C1107AAP) C.A.B.A. - Tel.: +54 11 5031-2008 info@rapitec.net - www.rapitec.net Empresa de Seguridad Electrónica con más de 20 años de experiencia en la industria de tecnologías de la información (TI) e Internet.</p>	 <p>SEGU 24 Santa Fe 211 (6740) Chacabuco Buenos Aires - Tel. +54 2352 426062 info@segu24.com.ar - www.segu24.com.ar Venta e instalación de alarmas, cámaras, video porteros, control de acceso, telefonía. Asistencia técnica 24 hs.</p>	 <p>SISTEMAS DE SEGURIDAD JRI DE IGUACEL JORGE RAUL Paso 3132 (7600) Mar del Plata Buenos Aires Tel.: +54 0223-4758854 iguacel@speedy.com.ar</p>
 <p>REVISTA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA SEGURIDAD ELECTRÓNICA Tel. +54 11 5648-6747 info@revistinno.com.ar www.seguridad-online.com.ar Publicación dirigida al gremio de la Seguridad Electrónica y consumidores corporativos, industriales e institucionales.</p>	 <p>SEGUROM Av. Del Valle 2802 (7400) - Buenos Aires Tel. +54 2284 444404 mario@segurcomalarmas.com.ar www.segurcomalarmas.com.ar Monitoreo de Alarmas.</p>	 <p>SISTEMAS ELECTRÓNICOS INTEGRADOS S.A. Av. Crisólogo Larralde 4507 (C1430AJG) C.A.B.A. Tel. +54 11 4545-8716/8816/8717/8816 sei@rcc.com.ar - www.sei-sa.com.ar Venta, instalación y mantenimiento de CCTV, incendio, Control de proceso Industrial y fabricante de Control de Acceso.</p>
 <p>REVISTA NEGOCIOS DE SEGURIDAD Yerbal 1932 5º "C" (C1406GJT) C.A.B.A. Tel. +54 11 4632-9119 info@mnds.com.ar www.negociosdeseguridad.com.ar Publicación de Seguridad Electrónica, con informes técnicos, productos y servicios ofrecidos por empresas del sector.</p>	 <p>SEGURIDAD CARSA S.R.L. Entre Ríos 1322 (3400) Corrientes Tel. +54 0379-4426431 seguridadcarsa@hotmail.com</p>	 <p>SOFTGUARD TECH DE ARGENTINA S.A. Av. San Juan 4156 - (C1233ACV) C.A.B.A. Tel. +54 11 4136-3000 info@softguard.com www.softguard.com Sistema SoftGuard para monitoreo de alarmas, módulos de acceso web y de integración para empresas de seguridad.</p>
 <p>ROMERO SISTEMAS DE ROMERO NÉSTOR A. Maipú 460 (9400) Río Gallegos - Santa Cruz Tel.: +54 02966-430415 / 02966-431865 romeronestor@romerosistemas.com.ar Seguridad Electrónica y Monitoreo de Alarmas</p>	 <p>SEGURIDAD MISIONES S.R.L. Av. Andres Guacurari 1931 (3300) Posadas, Misiones Tel.: +54 376-4440940 sdeal@seguridmisiones.com.ar www.seguridmisiones.com.ar</p>	 <p>SOLUTION BOX S.R.L. Goncalves Dias 658 - C.A.B.A. Tel. +54 11 6091-1200 info@solutionbox.com.ar www.solutionbox.com.ar Mayorista en Informática y Telecomunicaciones.</p>
 <p>SAGE SISTEMAS DE CONTROL Heredia 881 (C1427CNM) C.A.B.A. Tel. +54 11 4551-5202 / 4555-7602 ventas@sage.com.ar www.sage.com.ar Expertos en sistemas de control de acceso y asistencia. Soft y hardware para todas las tecnologías de identificación.</p>	 <p>SELNET S.A. Patagones 2613 (C1437JEA) C.A.B.A. Tel. +54 11 4943-9600 info@selnet-sa.com.ar www.selnet-sa.com.ar Distribuidor mayorista de productos de seguridad electrónica y sistemas llave en mano.</p>	 <p>SOPORTE-CLUSTER DE ALCARÁS RICARDO A. Centenario Uruguayo 3544 (1825) Lanús Este - Buenos Aires Tel. +54 11 1537918340 info@soporte-cluster.com.ar www.soporte-cluster.com.ar Importación, venta e instalación de productos de Seguridad Electrónica.</p>
 <p>SATELITAR DIVISION ALARMAS S.A. Colón 140 (1878) Quilmes, Buenos Aires Tel.: +54 11 4257-3396 azapata@salda.com.ar www.satsseguridad.com.ar</p>	 <p>SFB AUTOMATION de BERGER SERGIO FERNANDO Balcace 174 (3280) Colón - Entre Ríos Tel.: +54 03447-15647072 serferber@hotmail.com Ingeniería en automatización, dedicada a la Seguridad Electrónica y Domótica.</p>	 <p>STAR SERVICIOS EMPRESARIOS S.A. Av. Sarmiento 1301 (3500) Chaco Tel.: +54 3624-440313 www.starsa.com.ar</p>
 <p>SECON SECURITY CONCEPT S.A. Chacabuco 314 (1069) C.A.B.A. Tel.: +54 11 4331-4770 / 4331-4760 Integradores en Seguridad Electrónica sabrina.avellaneda@seconsis.com.ar www.seconsis.com.ar</p>	 <p>SIMA DE COOPERATIVA TELEFONICA VIRREY DEL PINO LTDA. Máximo Herrera 6043 (1763) Virrey del Pino, Buenos Aires Tel.: +54 02202-490 058 mvtellozzi@hotmail.com - www.covidelpi.com Monitoreo de Alarmas</p>	 <p>STARX SECURITY S.R.L. Pepirí 758 C.A.B.A. Tel. +54 11 5091-6500 ventas@starx.com.ar - www.starx.com.ar Brindamos la más amplia gama de productos: alarmas, CCTV, sistemas de accesos, detección perimetral y baterías.</p>
 <p>SECSA DE GIMÉNEZ CLAUDIO EDUARDO San Martín 121 (8300) Neuquén, Neuquén Tel.: +54 0299- 4485319 www.secsa.com.ar Instalación y mantenimiento de sistemas de Energía, Comunicaciones, CCTV, Control de Acceso.</p>	 <p>SIMICRO S.A. Av. Corrientes 4969 (1414) C.A.B.A. Tel. +54 11 4857-0861 simicro@simicro.com - www.simicro.com Sistemas Electrónicos de Seguridad. Control de Acceso Personal, Vehicular y Sistemas de Parking.</p>	 <p>SURI X S.R.L. Correa 2573 (1429) C.A.B.A. Tel.: +54 11 4702-9500 info@surix.net - www.surix.net Fabricante de productos IP: Videoporteros, intercomunicación, anuncio, seguridad, evacuación y control de accesos.</p>
 <p>SECURITAS ARGENTINA S.A E. Echeverría 4270 (B1605DIT) Munro Buenos Aires - Tel. +54 11 4014-3200 www.securitasargentina.com mgomez@securitasargentina.com Control de accesos, CCTV, Alarmas, Incendio, Mantenimiento, Monitoreo de alarmas y Seguimiento Satelital de vehículos.</p>	 <p>SISE ARGENTINA DE MARCELO ALEJANDRO FRESCHI Av. 9 de Julio 2514 (3508) Chaco Tel.: +54 362 - 4420858 info@siseargentina.com www.siseargentina.com Sistemas Integrales de Seguridad Electrónica.</p>	 <p>TECCEL DE PEREYRA ADRIÁN Las Casas 3886, Piso 2 (1258) C.A.B.A. Tel.: +54 11 15-5647-5559 adrian@teccel.com.ar www.teccel.com.ar Monitoreo y equipamiento para seguridad electrónica.</p>
 <p>SECURITY ONE ARGENTINA Céspedes 3881 (1427) C.A.B.A. Tel.: +54 11 4555-1594 info@securityone.com.ar www.securityone.com.ar Importación y Distribución de Productos de Seguridad Electrónica.</p>	 <p>SISTEMA DE PROTECCIÓN Y SEGURIDAD S.R.L. Pedro Lozano 4265 (1417) C.A.B.A. Tel. +54 11 4639-2409 info@sistemasp.com - www.sistemasp.com Integración de Sistemas de Seguridad Electrónica.</p>	 <p>TECHNO DEPOT S.R.L. Mons. de Andrea 170 (X5002GFD) Córdoba Tel.: +54 351 4802386 isaac@technodepot.com.ar www.technodepot.com.ar Distribuidor e importador mayorista de productos de Informática y Seguridad.</p>
 <p>SEG General Roca 4276 (B1604BZL) Florida Oeste, Buenos Aires Tel. +54 11 5293-4460 al 63 www.seg.com.ar Distribución de productos para seguridad electrónica, alarma, incendio, circuito cerrado de tv, control de accesos.</p>	 <p>SISTEMA SATELITAL DE COBERTURA INTEGRAL S.A. Suipacha 128 (1008) C.A.B.A. Tel.: +54 11 5219-3425 jccarracedo@gps-sisat.com.ar www.gps-sisat.com.ar Monitoreo de AVL por GPS.</p>	 <p>TECNO BOUTIQUE DE CLAUDIO DICMONAS Reg. Patricios 842 1ero 7 - (1047) C.A.B.A. Tel.: +54 11 155011234 direccion@tecnoboutique.com.ar www.tecnoboutique.com.ar Venta, instalación e Importación de cámaras de seguridad IP Wifi. Servicios integrales de consultoría en informática y venta de Hardware.</p>
 <p>SEGCON S.A. Catamarca 785 (7600) Mar del Plata - Buenos Aires Tel. +54 0223 476-1222 Empresa de Seguridad Física y Monitoreo de Alarmas a Distancia con su propia central de monitoreo.</p>	<p>SU EMPRESA DEBERÍA ESTAR AQUÍ. ÚNASE A NOSOTROS!!!</p>	

 <p>TECNOGO SISTEMAS S.R.L. Dr. Luis Belaustegui 2587 (1416) C.A.B.A. Tel: +54 11 5353-9820 info@tecnogo.com - www.tecnogo.com Integración de sistemas de monitoreo para empresas: CCTV, Control de Acceso, Alarmas, Desarrollos.</p>	 <p>UBICAR ARGENTINA S.A. Av. Independencia 3333 (C1225ABC) C.A.B.A. Tel. 0810-333-8242 ventas@ubicar.com.ar www.ubicar.net Monitoreo Vehicular y de propiedades. Ubitrack-Control GPS Online.</p>	 <p>WORKSYSTEMS SERVICIOS INFORMÁTICOS S.R.L. Güemes 544 (H3500CBL) - Residencia - Chaco Tel. +54 3722 429995 rotativas guardian@arnetbiz.com.ar www.guardianelectronico.com.ar Fábrica de alarmas, monitoreo de alarmas y vehículos, CCTV.</p>
 <p>TELLEX S.A. Av. Julio A Roca 4530 - (B1604BZF) Florida Buenos Aires - Tel.: +54 11 4838-2304 mauro.secchi@prosegur.com División Soluciones Bancarias de Prosegur Tecnología. Se especializa en la venta de equipos para entidades bancarias y en el mantenimiento de los mismos.</p>	 <p>USS TECNOLOGIA EN SEGURIDAD S.A. Zufriategui 3153 (1603) Vicente López, Buenos Aires Tel. +54 11 4011-3000 info@uss.com.ar - www.uss.com.ar Seguridad electrónica, sistemas de intrusión, CCTV, control de accesos, detección de incendios.</p>	 <p>X-28 Chascomus 5612 (1440) C.A.B.A. Tel. +54 11 4114-9900 info@x-28.com - www.monitoreo.x-28.com Empresa argentina líder en el mercado de seguridad electrónica, con más de 25 años de trayectoria.</p>
 <p>TIPCI S.A. Aguado 1428 (1638) Vte. López - Buenos Aires Tel.: +54 11 4718-2005 informacion@tipci.com.ar - www.tipci.com.ar Protección contra incendio y seguridad electrónica. Abastece a: Asesoramientos, Ingenierías, Servicios, Productos, Montajes de sistemas integrales.</p>	 <p>VICNET SOLUCIONES TECNOLÓGICAS INTEGRALES Av. Del Libertador 222, 7° A - (C1121ABE) C.A.B.A. Tel. +54 11 4328-8999 - 4952-9156 info@vicnet.com.ar - www.vicnet.com.ar Empresa Integradora de Tecnologías y Servicios. Plataforma de Software de Telesupervisión y videovigilancia VicnetOne.</p>	 <p>XIDEN S.A.C.I. Av. Julio A Roca 4530 - (B1604BZF) Florida Buenos Aires - Tel.: +54 11 4838-2304 mauro.secchi@prosegur.com División Sistemas Electrónicos de Seguridad de Prosegur Tecnología. Se especializa en el diseño, instalación y puesta en marcha de soluciones integradas de Seguridad.</p>
 <p>TYSSE S.A. Calle 132 N° 1473 (1900) La Plata - Buenos Aires Tel.: +54 0221-4562008 tysse@tysse.com.ar Tecnologías y servicios de seguridad electrónica.</p>	 <p>VIGILAN S.A. Sarmiento 751 (8000) Bahía Blanca - Buenos Aires Tel. +54 291-4554433 fazpiroz@vigilan.com.ar Seguridad Electrónica y Física.</p>	 <p>ZKTECO ARGENTINA S.A. La Pampa 1534 1ªA - C.A.B.A. info@zkteco.com - www.zkteco.com Fabricante de equipos Multi-biométricos y cámaras IP para control de accesos, asistencia, reconocimiento facial y CCTV.</p>

CASEL - Moreno 957, Piso 4, Oficina 3 - C.A.B.A. - Tel.: +54 (11) 4331-6129 / 4342-1383 - info@casel.org.ar - www.casel.org.ar

INDICE DE ANUNCIANTES

Nº Página ANUNCIANTE

49 ALARI 3
16 ALARMAS OESTE
63 ALONSO HNOS. SIRENAS S.A.
34 AMERICANTEL
56 CASEL
89/91 CENTENNIAL
75 CIKA ELECTRONICA S.R.L.
54 CONSIALTEC S.A.
58 CONTROL 24
79 CUMBRE GERENCIAL ALAS
1-6/9 DAHUA TECHNOLOGY
59 DCM SOLUTIONS S.A.
30 DELTA SOLUTIONS S.A.
17-23 DIALER SEG. ELECTRONICA S.R.L.

Nº Página ANUNCIANTE

13 DRAMS TECHNOLOGY S.A.
55 DX-CONTROL
2 ELCA SEG. ELECTRONICA S.R.L.
18/21 FIESA
92 HID CORP.
83 INNOVACIÓN SEGURIDAD
57 INTELEKTRON S.A.
77 INTERSEC BUENOS AIRES
74 JURITICS
35 LABADIE VIDEOSISTEMAS
31/33 LANTRONICA
62 LOGOTEC S.A.
40-41 MAYNAR S.R.L.
69 NAGROZ

Nº Página ANUNCIANTE

61 OPTEX
67 PAGANO S.A.
51 PLAY SECURITY SYSTEMS
52 PROSISTEC S.R.L.
53 RADIO OESTE
65 SECURITAS ARGENTINA S.A.
5-14-15 SECURITY ONE ARGENTINA
46-47 SEISA
27/29 SELNET S.A.
43-45 SONY
39 TEKHOSUR S.A.
71 TRUE DIGITAL SYSTEMS
36-37 ZK SOFTWARE ARGENTINA
24-25 ZK TECO

Las mejores marcas de Control de Accesos en su sólo lugar.



SOFTWARE HOUSE

From Tyco Security Products

SOFTWARE HOUSE es uno de los productos para controles de accesos mejor desarrollado y confiable del mercado que permite una amplia integración con los sistemas electrónicos de seguridad en general.

Por su calidad y robustez es el producto preferido de empresas que requieren un alto nivel de seguridad (corporaciones, transportes de caudales, bancos). La línea de productos cuenta con paneles de control, lectores, sofisticados programas de administración y todos aquellos componentes necesarios para el correcto funcionamiento de los sistemas.



KANTECH

De Tyco Security Products



KT-400

ENTRAPASS
EDICIÓN CORPORATIVA



KANTECH ofrece sistemas de control de accesos ágiles y convenientes para la entrada y salida de los usuarios, así como la reducción de los inconvenientes asociados. La introducción de un sistema de control de acceso de calidad como parte de la de seguridad de una compañía será apreciada por los usuarios.

Productos de relación costo-beneficio adecuada para pequeñas y medianas industrias o corporaciones. Lectoras de tarjetas, biométricos, paneles de control y software de administración, etc. , forman parte del amplio desarrollo de productos de la marca.



KT300

ROSSLARE

SECURITY PRODUCTS



AC-215IP
PANELES IP NATIVOS

Cuando los costos son importantes, las pequeñas empresas pueden encontrar en **ROSSLARE** que pueden acceder a un sistema de control de accesos que disponga de las principales características de los productos más sofisticados como los precedentes, manteniendo sin embargo los niveles de seguridad y confiabilidad necesario para la implementación de un sistema de seguridad. **ROSSLARE** también cuenta con lectoras de tarjetas, teclados, lectores biométricos, paneles de control, de funcionamiento autónomo o con software de administración, etc. que son integrantes de la línea de productos desarrollados, producidos y respaldados por la marca.

AC-225IP



LECTORAS DE LARGO
ALCANCE TIPO TELEPEAJE



Distribuidor autorizado de la marcas mundialmente líderes de productos tecnológicos y digitales de seguridad. Consúltenos.!!



GETTERSON ARGENTINA S.A.I.C.

Getterson Argentina S.A.I.C.

Av. Corrientes 3240 / C1193AAR / Buenos Aires / Argentina

Tel. (54-11) 6777-6000 / (54-11) 3220-7600 / Fax: (54-11) 6777-6006

hiperseg@getterson.com.ar / www.getterson.com.ar

SONY

Cámaras IP y Analógicas con DESCUENTOS IMPORTANTES

Domo SNC-ER521/C



HD
Full HD
1080

ONVIF

- Cámara Domo Exterior • Zoom x36 Óptico + Digital x12
- Movimiento horizontal de 360° y vertical de 195° • 25 cps
- Compresión MPEG4, H264 y JPEG • Video analítico • XNDR Cámara Tampering • Audio avanzado y ONVIF Certificado
- Incluye gabinete exterior

Cámara SNC-CH110



HD
1.3M

- Sensor: CMOS de 1/3,8"
- 1.3 Megapíxeles (1280 × 1024)
- Compresión H.264, MPEG4, JPEG y capacidad de doble streaming
- Obturador electrónico: 1/2" a 1/10000s • Balance de blancos automático • Distancia focal: f=2,8 mm • Lente F: 2.34 • Función Día / Noche eléctrica • PoE • Reducción de ruido

Domo SNC-WR602



HD

- Network 720p / 60 fps • Cámara de alta definición Exterior • Domo PTZ W Series IPELA ENGINE PRO™
- Zoom 30x óptico, 700°seg velocidad pan • Wide dinámico (View-DR 130 dB) • Día/Noche • Giroscopio con estabilizador de imagen • Tarjeta SD, HPoE+/AC • IP66 • IK10

Cámara SNC-EB600



ONVIF

- Excelente calidad de imagen HD 720 P • Compresión H.264 a 30 cps
- Tres códecs: H.264, MPEG-4, JPEG y capacidad de doble streaming • Sensor "Exmor" CMOS
- Función EASY FOCUS Día/Noche con filtro infrarrojo removible • Salida de video para instalación PoE • ONVIF
- Sistema de video analítico inteligente • Alimentación PoE • Lente Varifocal de 2,8 a 8 mm
- Reducción ruido

HD

Domo SSC-N11CE



- Sensor Súper HAD CCD II de 1/3" • Sistema PAL • Resolución de 540 líneas TV • Sensibilidad: Color 0,35Lux • B/N 0,2 Lux (F2.0, 30IRE) • Lente gran angular de 3 mm • Control de ganancia automático (on/off) • Giro de rotación de 340°

Domo SSC-N21CE



- Sensor Súper HAD CCD II de 1/3" • Sistema PAL • Resolución de 540 líneas TV • Sensibilidad Color 0,35Lux, B/N 0,2 Lux (F2.0, 30IRE)
- Control de ganancia automático (on/off) • Objetivo focal fijo
- Zoom fijo • Giro de rotación de 340° • Iris fijo

Consúltenos por otros modelos de toda la línea

GETTERSON

GETTERSON ARGENTINA S.A.I.C.

Getterson Argentina S.A.I.C.

Av. Corrientes 3240 / C1193AAR / Buenos Aires / Argentina

Tel. (54-11) 6777-6000 / (54-11) 3220-7600 / Fax: (54-11) 6777-6006

hiperse@getterson.com.ar / www.getterson.com.ar

SOLUCIONES IP-HD OFERTAS ESPECIALES

Domo 1.3Mpx DIP-13VDIR30

•Lente de 4 mm •DWNR
•1280 x 960 •IP66 •12VCC: PoE
(802.3 af) •IR 30 mts •Vandal-proof



Domo 3Mpx DIP-3VDIR30

•Lente de 4 mm •DWNR
2048 x 1536 •IP66 •12VCC PoE (802.3 af)
•IR 30 mts •Vandal-proof



Domo 3Mpx DIP-3VDIR30-VF

•3 megapixel (2048 x 1536) •Lente
2,8-12 mm •IP66 •PoE (802.3 af)
•Video en tiempo real •IR LEDs: up
to 30m •DWDR, 3D DNR y BLC
•Vandal-proof

Bulet 3Mpx DIP-3TIR30-VF

•3 megapixel (2048 x 1536)
•Lente 2,8-12 mm •IP66
•PoE (802.3 af) •Video en
tiempo real •IR LEDs: up to
30m •DWDR, 3D DNR y BLC



Bulet 1.3Mpx DIP-13TIR30

•Lente de 4 mm •DWNR •1280 x 960
•IP66 •12VCC: PoE (802.3 af)
•IR 30 mts



Bulet 3Mpx DIP-3TIR30

•Lente de 4 mm •DWNR
2048 x 1536 •IP66 •12VCC
PoE (802.3 af) •IR 30 mts

Box 1.3Mpx DIP-13BX

•Resolución 1280 x 960
•Filtro IR •PoE •3D DNR y
DWDR •Compensación
Backlight •Disparo electrónico
•Compatible c/NVR •12VCC o
PoE (802.3 af)



no incluye lente

Box 2Mpx DIP-20BX

•Resolución 1920 x 1080 tiempo
real •CMOS •Filtro de corte IR
•3D DNR y DWDR •PoE
•Obturador electrónico
•12VCC o PoE (802.3 af)
compatible con NVR



no incluye lente

SUPER OFERTAS: NVR y HVR

DNR-16H1

•NVR p/16 cámaras •2Mpx por canal
•Resolución 1920x1080 •Salida
HDMI/VGA •1 entrada y 1 salida
p/Audio •Conexión de Red 10/100



DNR-16H1-8P

•NVR p/16 cámaras •2Mpx p/canal •Resolución
1920x1080 •8 entradas PoE para cámaras IP •Salida HDMI/VGA
•1 entrada y 1 salida para Audio •Conexión de Red 10/100

DNR-16H2

•16 canales
•16 cámaras IP •1 de Audio
•Resoluciones de hasta 5 Mpx
•Salidas HDMI y VGA
•Resolución 1920x1080 •Asignación de espacio en disco
configurable •Interface Ethernet auto adaptable 10/100/1000Mb



DHR-8H1A1

•8 canales
•4 analógicos
•4 IP ó 8 IP
•1 Audio



DHR-32H8A16

•Compresión de video H264 •Soporte Network para diversas
cameras •Hasta 5 Megapixels de resolución en grabación
•Salida HDMI y VGA hasta 1920 x 1080 de resolución
•8/16 canales synchronous playback



DHR-16H2A4

16 canales (8 analógicos + 8 IP ó 16 IP) + 4 Audio

DHR-32H2A4

32 canales (16 analógicos + 16 IP ó 32 IP) + 4 Audio

WD Western
Digital
Purple



Adquiriendo cualquiera de las Grabadoras llévase
el Disco Rígido instalado a un **PRECIO ESPECIAL:**

DISCO de 1TB / DISCO de 2TB

LAS GRABADORAS NO INCLUYEN DISCO RÍGIDO

GETTERSON

GETTERSON ARGENTINA S.A.I.C.

Getterson Argentina S.A.I.C.

Av. Corrientes 3240 / C1193AAR / Buenos Aires / Argentina

Tel. (54-11) 6777-6000 / (54-11) 3220-7600 / Fax: (54-11) 6777-6006

hiperseg@getterson.com.ar / www.getterson.com.ar

LOCAL NACIONAL GLOBAL

SOLUCIONES PARA UNA SOCIEDAD SEGURA.

Las agencias de gobierno de todo el mundo ponen su confianza absoluta en HID Global para proteger su información, instalaciones y ciudadanos. Desde soluciones de impresión segura y gestión de acceso, hasta biométricos, autenticación de capas avanzadas e identificación de ciudadanos, HID ofrece las soluciones más seguras, de un solo origen en el planeta.

Usted lo llama protección en todos los niveles. Nosotros lo llamamos, "Su Seguridad Conectada."

YOUR SECURITY. CONNECTED | Visítenos en hidglobal.mx