

winalon



Participantes de la zona de IoT de Winalon

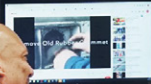
EXPO SEGURIDAD MÉXICO 2022



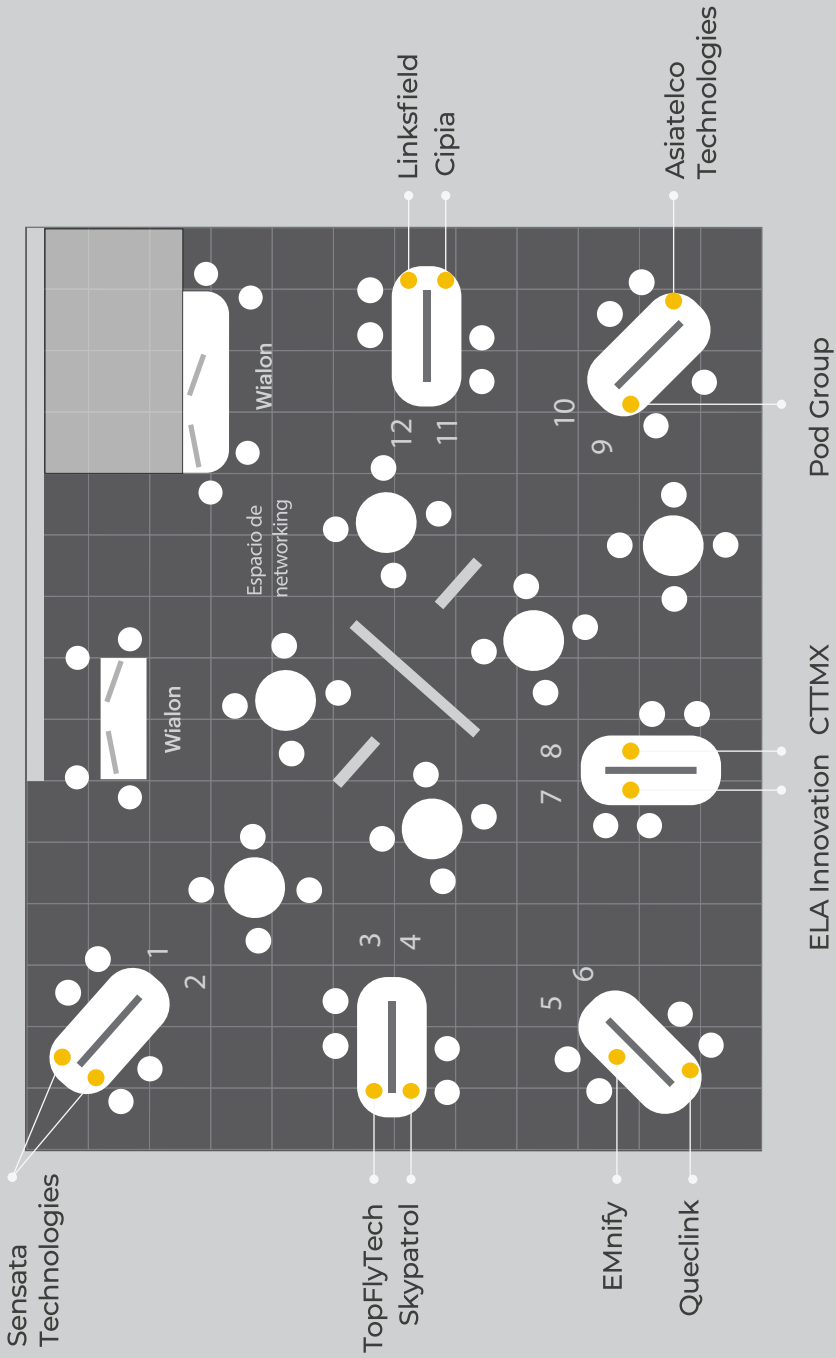
Anytpek
Specialists in GPS Tracking Solutions

powered by
winlon

- Soluciones de rastreo GPS únicas
- TrackLight Covert Trailer Tracker
- La mejor protección para sus remolques



Zona de IoT de Wialon





Wialon es una plataforma definitiva para el seguimiento GPS y IoT. Está disponible como la solución en la nube y de servidor. Durante 19 años Gurtam sigue desarrollando su plataforma insignia para proporcionar una solución más flexible, multifuncional y rentable para los negocios en más de 150 países.

- Implementación exitosa en todos los ámbitos empresariales desde gestión de flotas hasta seguridad y vigilancia
- Integración con software de terceros
- Combinación de seguimiento en tiempo real con análisis potentes
- Funcionalidades específicas para diferentes industrias

ACERCA DE WIALON

3 200 000+ unidades conectadas a la plataforma

2700+ modelos de dispositivos soportados

2300+ socios en todo el mundo

300+ parámetros a controlar

24/7 soporte técnico multilingüe





ZONA DE IOT DE WIALON

La zona de IoT es una plataforma donde los fabricantes de hardware, proveedores de conectividad, desarrolladores de soluciones a base de Wialon y expertos de Wialon se reúnen para ofrecer a los visitantes la información necesaria y asistencia en un solo lugar.

PRÓXIMA ZONA DE IOT EN 2022

GITEX GLOBAL

Dubái, EAU

10-14 de octubre, 2022

 expo.gurtam.com

 sales@gurtam.com



Gurtam es una empresa internacional de desarrollo de software centrada en la telemática global y el IoT. Wialon, la plataforma definitiva para el seguimiento GPS y IoT, y flespi, la solución back-end para la industria de IoT, son los productos insignia de Gurtam.

La empresa cuenta con sede en Vilna y oficinas locales en Buenos Aires, Dubái y Boston.

Las soluciones de Gurtam se aplican en más de 150 países en todos los continentes. La empresa expande constantemente su presencia global. Actualmente, más de 3 500 000 unidades se encuentran bajo el control de los productos de Gurtam.



300+ miembros del equipo



4 oficinas en Buenos Aires, Dubái, Boston y Vilna



150+ países en el mapa de Gurtam





Sensata Technologies es una empresa global de tecnología industrial que se esfuerza por crear un mundo más limpio, eficiente, electrificado y conectado. A través de su amplia cartera de sensores, dispositivos de protección y soluciones ricas en sensores que brindan información valiosa para negocios, Sensata ayuda a sus clientes a abordar los requisitos más complejos de rendimiento operativo y de ingeniería.

Con más de 21 000 empleados y operaciones globales en 13 países, Sensata atiende a clientes en el mercado automotriz, de vehículos pesados y todoterrenos, industrial y aeroespacial.

Durante Expo Seguridad México 2022 Sensata Technologies presenta:

- ▶ **KP2**, nueva cámara de salpicadero que ofrece visibilidad orientada hacia la carretera y que permite a las flotas comerciales añadir vídeo orientado al conductor en cualquier momento sin cambios en el cableado
- ▶ **XG3700**, serie versátil de dispositivos desde el seguimiento básico hasta la telemática avanzada de flotas
- ▶ **XT4700**, serie de rastreadores con grado de protección IP67 y una batería extendida de 5Ah para el seguimiento de flotas o activos, remolques, contenedores, etc.



 sensata.com

Fundada en 2002, Skypatrol ha sido pionero en la comercialización y desarrollo de soluciones en tecnología GPS.

Durante dos décadas, la compañía se ha especializado en la creación de productos de última tecnología, siendo reconocida por equipos que operan en las redes Iridium, 2G y 3G, además de la más reciente tendencia en 4G.

Durante Expo Seguridad México 2022 Skypatrol presenta:

- ▶ **IaaS**, uso de tecnología biométrica mediante reconocimiento facial para el control y la apertura de puertas, identificación de conductores, asignación de vehículos y autorización para uso de los mismos mediante activación del encendido.
- ▶ **Portafolio de equipos en 4G**. SP4824, dispositivo avanzado para control de flota, telemetría y gestión total de vehículos; SP1824, equipo básico para gestión de flotas ligeras, alquiler de vehículos y operaciones de bajo impacto.
- ▶ **SPL1204**, candado electrónico en 4G, batería de 18000 mAh para operación continua. Apertura mediante reconocimiento facial, SMS, APP o tarjeta RFID.

EMnify

EMnify es un referente líder en comunicación IoT, conectando millones de dispositivos IoT a nivel global, desde vehículos eléctricos a medidores de energía, alarmas y localizadores GPS.

Con tecnología nativa en la nube y una simple tarjeta SIM apta para IoT a nivel mundial, asistimos a compañías de comercio B2B en la eliminación de barreras, simplificando operaciones IoT y diseñando aplicaciones innovadoras.

Durante Expo Seguridad México 2022 EMnify presenta:

- ▶ **Conectividad segura en la nube.** Integre EMnify en su nube y obtenga información en tiempo real. EMnify CloudConnect le permitirá asimismo la transmisión segura de datos punto a punto sin esfuerzo que significa el mantenimiento de una red privada virtual (VPN).
- ▶ **Automatización programable con REST API.** Gestión de la vida útil de sus tarjetas SIM, monitoreo del estado de red, limitación del consumo de datos, así como configuración de dispositivos directamente desde la aplicación y los sistemas de su empresa.
- ▶ **Global desde el comienzo.** Con una simple solución a través de una tarjeta SIM IoT sus dispositivos estarán conectados de forma global a una red accesible en más de 180 países. Proveemos de redundancia multicapa para brindarle la mejor calidad de conectividad y disponibilidad de red.



 emnify.com

gurtam.com

wiñlon | developed
by Gurtam



Queclink es uno de los mayores proveedores de dispositivos y soluciones telemáticas del mundo. Ofrece dispositivos inalámbricos M2M para gestión de flotas, recuperación de vehículos robados, telemática de seguros (UBI), seguridad de trabajadores aislados y monitoreo remoto de activos, así como el servicio ODM.

Durante Expo Seguridad México 2022 Queclink presenta:

▶ CV100LG

- CAT4 LTE con 3G y 2G de reserva
- Cobertura de vídeo confiable a través de las vistas de la cámara frontal y del conductor
- Subida de imágenes de accidentes a petición y de forma automática
- Acceso a Internet por WiFi
- Características telemáticas completas y soporte para los protocolos Queclink

▶ GV300W

- WCDMA/GSM
- Múltiples interfaces, incluyendo un puerto serial RS232, así como E/S digitales y analógicas
- Soporte de varios accesorios (adaptador CAN, sensores de temperatura y humedad)
- Ideal para la gestión de flotas, logística de la cadena de frío y supervisión del transporte

▶ GV55W

- WCDMA/GSM con batería interna
- E/S digitales para la detección de encendido, inmovilización remota y utilización de botón de pánico
- Monitoreo del comportamiento al volante y la detección de accidentes
- Compresión y filtrado de datos UBI probados en el mercado

 queclink.com

TOPFLY tech

The Best or Nothing

TOPFLYtech es un proveedor profesional de hardware como candados electrónicos y rastreadores GPS para controlar activos, contenedores, camiones, remolques. Cuenta con 10 años de experiencia en la industria telemática.

La misión de la empresa es hacer el mundo de los vehículos más inteligente, seguro y energéticamente eficiente. TOPFLYtech ayuda a reinventar los negocios y hacer que la tecnología sea buena para todo el mundo brindando el hardware de alta calidad y tecnologías de vanguardia.

Durante Expo Seguridad México 2022 TOPFLYtech presenta:

- ▶ **SolarGuardX 100**, el primer candado electrónico del mundo con clasificación IP67, batería de larga duración alimentada con energía solar, es adecuado para rastrear y proteger activos como carga, contenedores, remolques, camiones, etc.
- ▶ **T LW2-12B** con clasificación IP67 ofrece múltiples entradas y salidas, tiene una batería de respaldo (9600mAh/3.6v). Con una entrada de alimentación de 7-60 V CC, se puede conectar el dispositivo a activos, vehículos y diferentes tipos de objetos.
- ▶ **T LP1-SF y T LP2-SFB**, dispositivos de rastreo alimentados con energía solar, con clasificación IP67, están diseñados para rastrear la ubicación de activos no alimentados.
- ▶ **T LD2-L y T LD2-D**, modelos Plug & Play para rastrear vehículos y leer la información del CAN Bus.
- ▶ **T LW2-2/6/12BL**, dispositivos de seguimiento de vehículos diseñados para instalación oculta.

 topflytech.com



ELA Innovation es un diseñador y fabricante francés que durante más de 20 años lleva desarrollando balizas industriales 100% autónomas y sensores basados en tecnologías de comunicación inalámbrica, Bluetooth de baja energía (BLE), LoRaWAN y Active RFID. Estos productos robustos y compactos se utilizan en una amplia gama de sectores comerciales industriales: transporte, construcción, industria 4.0, etc.

Durante Expo Seguridad México 2022 ELA Innovation presenta:

► La más amplia gama de balizas y sensores industriales Bluetooth del mercado. Descubrirá cómo asegurar y optimizar el transporte de mercancías gracias a IoT.



elainnovation.com

gurtam.com

winlon | developed
by Gurtam



CTTMX ofrece soluciones globales a las necesidades de rastreo, telemetría y posicionamiento de unidades en tiempo real para el seguimiento GPS y IoT. Además, crea proyectos de tecnología de vanguardia y cuenta con desarrollos e integración de sistemas; ofreciendo a sus clientes las herramientas adecuadas para controlar y administrar de manera total sus activos.

Durante Expo Seguridad México 2022 CTTMX presenta:

- ▶ **SECURE LOCK-CHAPA DE SEGURIDAD.** Dispositivo de seguridad diseñado para controlar aperturas y cierres de puertas vía remota. Al ser integrado a nuestra plataforma le permite realizar funciones como: apertura automática de chapa por medio de geocercas, visualización de perno y puerta en tiempo real, bloqueo por botón de pánico, cierre automático por sensor de puerta, entre otros
- ▶ **CÁMARAS INTELIGENTES.** Prevea accidentes antes de que sucedan, monitoree en tiempo real los niveles de fatiga y distracción del conductor. Cuando el sistema detecte un riesgo potencial de impacto, alertará por voz al operador.
- ▶ **TRM SUITE.** Es una plataforma totalmente interoperable entre sistemas y empresas, sumando valor a la cadena de la información al integrarse como un eslabón en sus procesos y concentrando toda la información para su análisis y la generación de informes, reportes, KPI'S, entre otros.



 cttmx.com



A Giesecke+Devrient Company

Como operador de red empresarial (ENO), Pod proporciona conectividad, facturación y seguridad en una sola plataforma IoT. Pod Group ofrece soluciones globales de conectividad multi-red, multi-IMSI y e-SIM combinadas con seguridad IoT end to end, gestión de conectividad centralizada y facturación jerárquica.

Nuestra plataforma IoT modular fácil de usar ofrece todo lo necesario para implementar, administrar y escalar cualquier aplicación IoT.

Durante Expo Seguridad México 2022 Pod Group presenta:

- ▶ **Conectividad.** Plataforma de gestión de SIMs en tiempo real, alertas de límites de consumo, así como intercambio de red en automático.
- ▶ **Facturación.** Facture su producto integralmente y gestione un sinfín de cuentas secundarias con un sistema de facturación a la medida para cada uno de sus clientes en las distintas fases de la cadena de valor.
- ▶ **Seguridad.** Gestione de forma segura su red de IoT a nivel mundial, a través de los canales de seguridad que hemos diseñado para usted.



 podgroup.com

ATEL®

PASSION FOR INNOVATION

ATEL es un proveedor líder de terminales inalámbricos, soluciones y software para los clientes de todo el mundo. Los productos y soluciones innovadores se basan en tecnologías inalámbricas 5G, 4G y 3G y se utilizan ampliamente para acceso confiable de banda ancha, seguimiento GPS, comunicaciones por voz y aplicaciones IoT/M2M.

Con millones de dispositivos implementados en todo el mundo, ATEL es un socio de referencia para tecnología de innovación y experiencia en el mercado.

Durante Expo Seguridad México 2022 ATEL presenta:

- ▶ Rastreadores GPS, rastreadores de activos, M2M, OBD
- ▶ CPE/enrutadores para interiores y exteriores, puntos de acceso móviles y otros dispositivos de conectividad que soportan comunicaciones por voz, vídeo y datos de alta velocidad a través de tecnologías celulares 5G/4G/3G/2G.
- ▶ Dispositivos inteligentes de IoT, como dispositivos de seguridad y protección personal, hogar/electrodomésticos inteligentes, seguridad de vehículos, incluidas cámaras de salpicadero, terminales de pago inteligentes (POS) y mucho más.

 atel-usa.com



Cipia es un proveedor líder de soluciones de detección inteligente que utiliza visión por computadora e IA para experiencias de movilidad más seguras e inteligentes.

Con más de una década de investigación y desarrollo, la tecnología de visión por computadora patentada por la compañía es líder en el mercado. Cipia está constantemente ampliando los límites de lo que las soluciones de detección inteligente pueden ver y lograr, para una movilidad mejor y más segura.

Durante Expo Seguridad México 2022 Cipia presenta:

► Solución de videotelemática para el monitoreo de conductores

Cipia-FS10 es un dispositivo de monitoreo de conductores diseñado para flotas. El dispositivo detecta somnolencia y fatiga, distracción, identificación y acciones peligrosas del conductor, proveyendo alertas al conductor en tiempo real y las alertas personalizadas al encargado de la flota mediante su servidor de gestión de flota. La tecnología está basada en el software propietario de monitoreo de conductores de Cipia, que ha sido seleccionado por fabricantes automotrices de todo el mundo, gracias a la alta calidad y robustez de la solución, y su cumplimiento con las exigentes normas automotrices.

Además de las alertas en tiempo real, han sido diseñadas más funciones exclusivas para servir a las necesidades de la flota, que incluyen: protección contra manipulaciones de la cámara, identificación FMS (Fleet Management System) de alto nivel, perfeccionamiento de la gestión de la fuerza de trabajo, información de calificación del conductor y transferencia de datos en tiempo real al servidor de gestión de la flota del cliente, usando middleware de nube dedicado.

 cipia.com



Links Field

Links Field se especializa en conectividad IoT y M2M para todo el mundo. La empresa apoya el crecimiento del ecosistema permitiendo a las empresas realizar un seguimiento de sus activos y ofreciendo la información útil a sus clientes finales.

En Links Field están comprometidos con el avance rápido hacia el futuro de las telecomunicaciones.

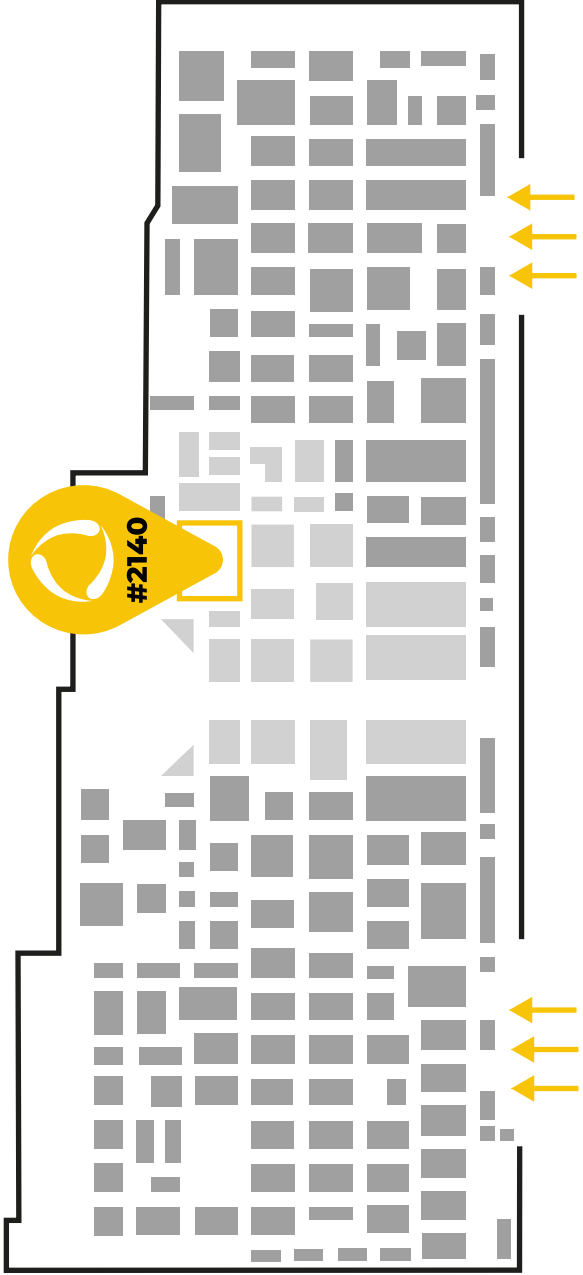
Durante Expo Seguridad México 2022 Links Field presenta:

- ▶ **Tecnología SoftSIM:** permite que los dispositivos se conecten a la red GSM sin una tarjeta SIM de plástico, lo que brinda varios beneficios operativos y logísticos.
- ▶ **Plan de Datos Global Prepago a 10 años:** enfocado principalmente en los nichos de mercado LPWA como alternativa financieramente viable para las soluciones de IOT masivas (medidores de electricidad, gas, agua, Iluminación inteligente)
- ▶ **Proveedor local con soporte técnico especializado:** conocemos de primera mano el IoT y al contar con un equipo local, su empresa estará bien atendida, al entender las demandas y necesidades específicas que tiene cada solución en cada país.



linksfield.net

Zona de IoT de Wialon
#2140, Centro Citibanamex





winolon | developed by Gurtam

La plataforma definitiva
para el seguimiento GPS y IoT

Buenos Aires

+54 11 3221 8194

Vilna

+370 37 999 460

Boston

+1 617 963 35 89

Dubái

+971 4 770 76 0

Soporte técnico

support@gurtam.com

Especialistas en integración de hardware

hw@gurtam.com

Departamento de Desarrollo de Negocios

sales@gurtam.com

Departamento de Marketing

marketing@gurtam.com

gurtam.com

winolon | developed
by Gurtam