

## **CONTENIDO PAGINA**

### **PRIMERAS CORRECCIONES:**

Barra de menús, de color naranja, (Aplicar el mismo diseño de la barra de menus de la pagina [www.rastreogps](http://www.rastreogps.com) contenido en el txt, para que al momento de pasar el raton por cara apartado, se cambie a color blanco y resalte el titulo por donde pase el raton)

Quitar “Bienvenidos”  
Reducir Tamaños de las imágenes

El logo sustituirlo por el que se les mandara

Texto negro, tipo de letra conveniente que se vea formal, distribuirlo correctamente, no colocarlo en columna.  
Justificado, con tamaño considerable.  
De fondo blanco o transparente

Cambiar las imágenes de las transiciones (se les mandara en breve)  
Cambiar los títulos de las transiciones (se les especificara)

Aplicar vínculos a las paginas

Basarse mayormente en la pagina [www.rastreogps.com](http://www.rastreogps.com) (ubicada en el txt.)



## APARTADO “QUIENES SOMOS”

### ➤ ¿Quién es I.S.?

INTELIGENCIA SATELITAL es una empresa Mexicana diseñada para adaptarse a sus necesidades con el fin de ofrecerle soluciones en seguridad y tecnología y en servicios de localización y rastreo, como lo son Gestión de flotas GPS, Gestión del servicio móvil, entre otras.

Mediante nuestro potente servidor podrá monitorear en tiempo real a su equipo de trabajo, ofreciéndole un servicio de primer nivel, con las herramientas necesarias más sofisticadas, para tener el control logístico de su equipo de trabajo, adquiriendo una completa seguridad, y a su vez una plena confianza tanto en el servidor como en la empresa.

INTELIGENCIA SATELITAL se enfoca principalmente en la gestión y logística de activos empresariales, obteniendo los mejores resultados del mercado a nivel nacional, optimizando todos los recursos necesarios para lograr los objetivos propuestos.

### *Misión*

Brindar el mejor servicio de calidad en cuanto a rastreos, detecciones y localizaciones, logrando una seguridad y confianza plena en el usuario respecto a su patrimonio, de tal forma que pueda controlar, supervisar y administrar sus activos móviles para cumplir sus objetivos.



### *Visión*

Ser la empresa preferente del país, ofreciendo las mejores posibilidades de rastreo GPS, con una mejora continua respecto a nuestra tecnología.

#### ➤ *¿Por qué elegir a I.S.?*

Con una experiencia de más de 8 años y profesionalismo, INTELIGENCIA SATELITAL cuenta con los equipos más sofisticados y competitivos del mercado, asegurando la alta calidad de los mismos y aumentando su confianza en nosotros, ya que para INTELIGENCIA SATELITAL el objetivo principal es ofrecerle la Solución que usted necesita, comprometiéndonos a entregarle los mejores resultados para su empresa.

## → VALORES DE LA EMPRESA

### *Honestidad*

Inteligencia Satelital brinda un servicio de alta confiabilidad, garantizando el mejor funcionamiento posible en cada uno de los diferentes productos que se manejan. Logrando de esta manera, la correcta funcionalidad de cada producto y servicio, sin engaños ni singularidades que traten de afectar la credibilidad de la empresa.



### *Compromiso*

Inteligencia Satelital se encuentra en la mayor disposición de brindar el mejor servicio posible, y a su vez mejorarlo cada día mas, encontrando el bienestar del cliente como la principal prioridad de la empresa, así como garantizar el excelente funcionamiento de cada uno de sus productos.

Dentro de todas las prioridades, Inteligencia Satelital está en busca de la completa seguridad y confianza del cliente, para obtener la satisfacción de ser la empresa preferente del país.

### *Fuerza de Equipo*

Inteligencia Satelital cuenta con la mejor actitud en cada uno de los empleados, contando con la mejor flexibilidad de apoyar y ayudar a los clientes, manteniendo un ambiente de buena moral, que consecuentemente mejora el rendimiento en las áreas de trabajo, y la empresa.

### *Puntualidad*

Inteligencia Satelital aplica una disciplina en cuanto a manejo de tiempos, desde el primer encuentro la empresa esta comprometida en respetar y reducir el mayor tiempo posible que el cliente sacrifica, estando adaptada siempre en tiempo y forma al cliente.

También, inteligencia Satelital proporciona un manejo en tiempo real del servicio, llevándose a cabo completamente en vivo y sin demoras de ningún tipo.

### ***Confidencialidad***

Inteligencia Satelital maneja la información de cada cliente a detalle por separado, ofreciendo a cada uno la mayor confidencialidad posible, es decir, la información que se proporciona es exclusivamente de consulta privada entre Inteligencia Satelital y el cliente.

## APARTADO “PRODUCTOS”

### **➔ PRODUCTOS QUE I.S. OFRECE**

#### ***GPS COMPACTOS PARA MOTOCICLETA***

##### ***GPS Tracker***

##### ***Localizador para motocicletas***

Características:

Sistema basado en la redes GSM/ GPRS y los satélites GPS, dando la facilidad de poder localizar y controlar el paradero de su motocicleta a distancia por SMS o GPRS.

Sus dimensiones son ideales para espacios pequeños, adaptables a cualquier motocicleta, prácticamente es nula su presencia.

El lugar más común de colocar en es exteriores, y en dado caso de que fuera expuesto a algún líquido, el dispositivo es resistente al agua.

El dispositivo actúa en forma y tiempo real, permitiendo la localización exacta de su motocicleta.

Se encuentra también disponible para plataforma web.

Colores:

Negro, Blanco.

## ***DISPOSITIVOS VEHICULARES***

### **Syrus sy2210**

#### Características:

El dispositivo Syrus sy2210 cuenta con un motor programable de evento-acción, y con las opciones de personalización flexible; dentro de este se encuentran las antenas de GPS y GSM, evitando cables o antenas exteriores.

Este dispositivo cuenta con la sofisticada capacidad de detección de movimiento e impactos, detección de remolque y rendimiento del controlador.

Cuenta con múltiples entradas y salidas con compatibilidad One-Wire

Para evitar gastar la batería en momentos innecesarios, el Syrus sy2210 cuenta con la función:

Modo de ahorrador automático de poder, permitiendo un uso más prolongado.

El dispositivo cuenta también con capacidades externas de integración. Maneja un banda dual UMTS 850 a 1900MHz de transferencia de datos de alta velocidad para una comunicación más rápida y al instante, así como la interacción para aplicaciones en dispositivos móviles.

Y por si fuera poco, el dispositivo cuenta varias herramientas más que permiten una independencia para el funcionamiento del dispositivo, y que complementará la seguridad del vehículo así como la del mismo dispositivo, como lo son:

Administración remota y actualización del firmware, Protocolos múltiples de comunicación y red, Soporte técnico de clase mundial y capacidad de almacenar 7200 eventos en caso de falla en la red.



También, cuenta con una batería de respaldo interna, en caso de que la fuente de poder principal se acabará permitirá seguir en sus funciones con la batería de respaldo.

### ***Meitrack VT-310***

El Meiliagao serie GPS VT-310 de MeiTrack es un dispositivo GPS de rastreo de vehículos a gran escala.

Cuenta con antenas externas para GSM y GPS, el VT-310 está listo para ser montado en cualquier lugar dentro de un vehículo, un puerto multi-cableado de E/S y mini USB permite una personalización e integración del usuario con las diversas características de la plataforma GPS de inteligencia satelital.

Los usuarios pueden rastrear y verificar temperaturas, niveles de combustible y mucho más, todo desde el VT-310.

Incluye una batería de respaldo interna hace todo esto posible incluso cuando el vehículo está apagado.

Cuenta con un puerto USB para recuperación de datos y programación del dispositivo para una mejor personalización, como también múltiples opciones de cableado de E/S

Permite avisar al cliente sobre distintas alertas como lo son: Alertas automáticas de barreras geográficas, Alertas automáticas de sensor de eventos, permitiendo conocer los sucesos alrededor del vehículo.



### *Rastreo satelital en tiempo real y a nivel de calle*

Identifique sus vehículos desde su equipo móvil celular (smartphone, ipod, iphone) sin contratos previos.

Permite transmitir datos GPS y así mismo funciona como micrófono espía permitiéndole escuchar lo que sucede dentro de la unidad.

Cuenta con un botón de pánico que cumple con la siguiente función:

En caso de cualquier emergencia o peligro presione el botón de pánico y el GPS enviara un SMS indicándole la posición de donde se localiza la persona y una alerta de auxilio.

También es posible sincronizarlo con el apagado y encendido automático de la unidad; solo con enviar un SMS desde su Smartphone usted tendrá la seguridad de que la unidad estará inhabilitada hasta que usted de la orden de lo contrario, permitiéndole recuperarla sin darles oportunidad a los delincuentes de que sigan avanzando.

El dispositivo cuenta con la función de avisar al usuario del vehículo en algunos casos como:

Alerta de exceso de velocidad: Si la unidad rebasa el límite de velocidad indicado por el cliente, el equipo le envía una alerta indicándole la velocidad y la posición de donde se localiza su unidad.

En caso de que la batería de su unidad sea extraída sin o con su autorización el equipo le envía un alerta indicándole dicho suceso así como la posición de donde se localiza su unidad.

Contiene una batería de respaldo interna





## ***DISPOSITIVOS PERSONALES***

### **Mini Tracker**

#### Características:

Funcionalidad como micrófono espía: funciona como micrófono espía permitiéndole escuchar lo que sucede alrededor del equipo GPS.

Es la solución ideal para recorridos de los niños, personas mayores, deportistas; salidas diarias campo o trabajo.

Tiene una gran variedad de posibilidades, gracias a su comfortable tamaño, y excelente funcionalidad permite las siguientes acciones:

- Rastreo de cualquier vehículo ya sea de transporte público o personal.
- Rastreo de mascotas, permitiéndole saber la ubicación exacta en caso de robo o extravió.
- Rastreo de pertenencias de valor como medida cautelar de robo.
- Seguimiento de paquetes de valor así como de sus documentos.

Cuenta con un botón de pánico en caso de cualquier emergencia o peligro, solo presione el botón de pánico y el GPS enviara un SMS indicándole la posición y una alerta de auxilio

Para un uso constante y prolongado de este aparato que realiza un gran número de funciones, el equipo cuenta con una batería de duración de una semana.



## ***TRACKIMO***

### **Características:**

Trackimo es otra de las opciones que I.S. maneja como dispositivos personal, el cuál cumple con lo indispensable gracias a su funcionalidad por excelencia. Es ideal para recorridos de los niños, personas mayores, deportistas; salidas de día de campo, diarias o trabajo.

Tiene una gran variedad de posibilidades, gracias a su comfortable tamaño, y excelente funcionalidad permite las siguientes acciones:

- Rastreo de cualquier vehículo ya sea de transporte público o personal.
- Rastro de mascotas, permitiéndole saber la ubicación exacta en caso de robo o extravió.
- Rastro de pertenencias de valor como medida cautelar de robo.
- Seguimiento de paquetes de valor así como de sus documentos.

Cuenta con un botón de pánico en caso de cualquier emergencia o peligro, solo presione el botón de pánico y el GPS enviara un SMS indicándole la posición y una alerta de auxilio.

Incluye 1 Año de plataforma gratis.



## APARTADO “SERVICIOS”

### Localización GPS

*Plataforma de localización GPS.*

*Soluciones en seguridad y tecnología.*

Inteligencia satelital le ofrece un Software GPS integrado con nuestro potente SERVIDOR, para brindar un servicio de primer nivel, un sistema pensado para negocios, con amplitud para abarcar diferentes segmentos del mercado, como Administración de flotas de transporte de Carga, Empresas de Taxi con aplicativos APP, Vehículos Particulares,

Inteligencia Satelital, tiene un sistema en constante desarrollo e innovación, usted estará recibiendo actualizaciones disponibles de software y de esta forma mantener un servicio diferenciado en su mercado permitiéndole fidelidad a sus industria. Contando con un equipo de diseño a su servicio para asistirlo en sus necesidades para aplicaciones específicas ya sea en hardware o software.

Ten tu flota localizada!

La Localización de Vehículos te permite saber de una forma rápida y eficaz la ubicación de tu vehículo las 24 horas del día.

## **Características:**

### **Seguimiento GPS**

Te permite solicitar posiciones puntuales, hacer un seguimiento en tiempo real del vehículo y ver el recorrido realizado por el vehículo en un periodo de tiempo determinado.

Todas las opciones disponibles son personalizables, pudiendo crear distintas zonas para los vehículos.

### **Rutas y puntos de paso**

Visualiza la Ruta actual de un vehículo, busca y muestra rutas, consulta el historio de paradas, control de límites, verificación de horarios y mucho más...

### **Agrupaciones y puntos de paso**

Las agrupaciones de puntos de paso nos permiten ver de manera sencilla y visual todas las agrupaciones de puntos de paso que tenemos ubicadas en el mapa.

### **Alarmas**

Define los números de teléfono móvil al que deben ser notificadas tus alertas. Puedes crear alertas de movimiento (antirrobo), saber cuándo tu vehículo está en movimiento; Alarma de zona de seguridad, para saber cuándo entra o sale de una zona determinada; alertas de velocidad, etc...

### **Informes**

Permite ver el recorrido seguido y las alertas que se han generado en un determinado periodo de tiempo, informes personalizados con opción de exportación

## **Sensores**

Gracias a los sensores podemos saber si nuestro vehículo recolector está lleno, si nuestra cámara frigorífica no tiene la temperatura correcta, etc...

## **Seguridad**

El servicio de localización de CELCOM GPS, es un sistema que le proporciona seguridad las 24 horas, 365 días al año de protección activa para su vehículo o activos móviles.

## **Control desde tu Móvil**

Con un terminal móvil con un navegador web y conexión a internet (Wifi o 3G) podrás estar informado en todo momento de donde se encuentran tus vehículos...

- **Seguimiento en tiempo real.**

### ***Monitoreo desatendido***

Se puede monitorizar el movimiento de un vehículo directamente en la pantalla sin necesidad de volver a cargar la página, facilitando el seguimiento del vehículo on-line, su posición actual y la ruta seguida sin necesidad de pulsar ninguna opción en la pantalla, sólo visualizando el movimiento

### **Zoom en el mapa**

Zoom-en el mapa, con una precisión de hasta 3 metros.

## **Dispositivo GPS**

La alimentación del GPS es a través de la corriente eléctrica del vehículo. Se admiten otros tipos como baterías autónomas, conexiones a mechero, etc. El coste de instalación es mínimo.

## **Identificación del Conductor**

Identificación del conductor, se puede conocer en todo momento el conductor del vehículo. Mediante tarjetas RFID o iButton y un lector ubicado en el vehículo, el conductor se identifica en el sistema. El responsable podrá conocer al momento la fecha y lugar donde el conductor partió con el vehículo. Con esa información se pueden generar informes de trabajo.

## **Seguimiento y localización**

Seguimiento y localización en un mapa de la ubicación en tiempo real de su flota, conductores y operadores de campo. La precisión de la localización es de 2.5 m

## **SMS a los Conductores**

Metros, y las posiciones se registran cada 60 segundos. (Configurable)

- **Control de la Velocidad.**

### ***Control de la velocidad instantánea de cada vehículo de la flota.***

Se pueden enviar SMS a los móviles de los conductores, quedando estos registrados.



### ***Satélite fotográfico.***

Utilice el satélite mirada fotográfica para controlar la posición real del vehículo, cuando esté fuera de la carretera. Fácil acceso con un clic a la mayoría de funciones, tales como el envío de mensajes a los conductores o el estudio de la ruta del vehículo en el mapa.

### ***Supervisión de Tiempos***

Supervisar los tiempos de conducción, los tiempos de parada, tiempos de descanso.

### ***Rutas óptimas***

Verifica horario de partida, de llegada, hora y duración de cada parada a lo largo de la ruta.

### ***Viajes al extranjero***

El dispositivo GPS permite el almacenamiento de posiciones cuando el vehículo se encuentra fuera de la cobertura de datos de la red contratada (Roaming), pudiendo enviarlas al servidor.

### ***Supervisión de Tiempos***

Supervisar los tiempos de conducción, los tiempos de parada, tiempos de descanso.

### ***Rutas óptimas***

Verifica horario de partida, de llegada, hora y duración de cada parada a lo largo de la ruta.

### ***Viajes al extranjero***

El dispositivo GPS permite el almacenamiento de posiciones cuando el vehículo se encuentra fuera de la cobertura de datos de la red contratada (Roaming), pudiendo enviarlas al servidor.

## ***Alarmas y Eventos***

Se podrá configurar las reglas de comportamiento y las reglas de conducción para sus Vehículos, permitiendo que el sistema monitorice constantemente sus vehículos y le avise en el momento en el que una regla se haya transgredido o en el momento en el que haya sucedido un evento concreto, podrá recibir dichas alertas por correo electrónico, sin coste adicional, o por mensaje corto SMS (coste operadora, en este caso el cliente debe adquirir un paquete de mensajes en CELCOM GPS para automatizar el envío).

Las alarmas pueden ser de diversos tipos (sensores, localización, tiempo, etc.) En definitiva se pueden configurar y definir distintos tipos de eventos y alarmas en los vehículos, en base a los sensores que el cliente necesite. El área puede tener cualquier forma geométrica tanto regular como irregular.

## ***Parada inesperada***

Se permite recibir notificaciones por SMS y/o correo electrónico para cada parada inesperada en el camino. La duración es configurable.

## ***Alarmas en Sensores adicionales***

Monitor de puertas de embarque, de apertura/cierre, la activación de dispositivos externos de control, el uso de un botón de pánico para prevenir los robos

## ***Fuera de área / Fuera de horario***

Alarmas por vehículo fuera de área o bien fuera de horario.

## ***Alarma de Mantenimiento.***

Alarmas de mantenimiento de vehículos basada en los kilómetros realizados, control de acciones de mantenimiento preventivo en vehículos para evitar averías. Casi todos los cambios que se realizan en los vehículos, se hacen en base a un determinado número de kilómetros recorridos, parámetro que es fácilmente medible por el sistema. Cambios de aceite, cambios de ruedas, revisión/es periódicas, etc.





### ***Movimiento inesperado***

Notificación inmediata si el vehículo se mueve de forma inesperada durante la noche, durante los fines de semana, o en el horario de no actividad que se designe.

### ***Notificaciones de llegada y salida***

Notificaciones cuando un vehículo llega o sale de un área geográfica de interés (en la sede, el almacén, los sitios de trabajo, los sitios de los clientes, los sitios de entrega, etc.).

### ***Límite de velocidad superado***

Recibir alertas cuando se supere un límite de velocidad previamente configurado