



**RASTREO365**  
.com

## **SOLUCIÓN A LA GRUAS DE ARRASTRE Y MANIOBRAS**

En las grúas es muy fácil el robo hormiga por el chofer es libre de la unidad ya que puede hacer arrastres o maniobras sin avisar a la base, nosotros tenemos la solución perfecta con el equipo de telemetría avanzado, ya que puede realizar e informar varias tareas para tener un mejor control de los operadores y del cuidado de las unidades, podemos obtener el tipo de manejo, estatus de combustible, alertas de jammer, códigos de error de la unidad, frenados bruscos, temperatura, uso del winch o toma de fuerza entre otros.

Syrus es un dispositivo cuatri banda capaz de operar en todo el mundo. Diseñado exclusivamente para la gestión de flotas más exigentes, ofreciendo escalabilidad en sus rutas de servicios o tareas de entregas, compatibilidad y funcionalidad adicional para sus despachos automáticos de vehículos.

Con SLG 3G 1645, podrás controlar su gestión de eventos de vehículos y administrar:

- Diferentes tipos de reportes programados dependiendo su necesidad.
- Controlar la conducción cuidadosa de sus conductores.
- El control de horas de servicio de su vehículo o podrá usar sin costo adicional nuestro servicio de envío automático de datos a servidores externos.
- Su gestión de servicios de campo.
- Sus mantenimientos preventivos de vehículos.
- Sus rutas de servicios y tareas de entregas.
- El control del consumo de combustible de su vehículo.

Todo sin ningún límite de requerimientos, además le permitirá reducir costos en su empresa, también puede usar nuestra REST API para conectar aplicaciones sin costos extra.

Desde la plataforma podrás usar la aplicación móvil para localizar su dispositivo y podrás controlar la conducción eficiente de su vehículo o administrar el control del consumo de combustible de su vehículo.

## NOTIFICA DEL USO



## INSPECCIONA



## INFORMA



# CARACTERISTICAS



## PARO DE MOTOR

(Apagado de motor a distancia). Puede enviar un SMS al Tracker para cortar el combustible o la energía de la batería para inmovilizar el motor hasta que reciba una notificación contraria.



## MONITOREO EN TIEMPO REAL

Mediante una tarjeta SIM de prepago, será posible conocer el movimiento de la unidad en tiempo real en su móvil.



## BOTON DE PANICO

Recibirá un SMS en caso de ser presionado, con un enlace que indique su ubicación.



## MICROFONO

Usted puede escuchar las conversaciones dentro del vehículo sin que ningún pasajero o el conductor lo sepan.



## LOCALIZACIÓN

Respuestas a través de un mensaje de texto con la latitud, longitud, velocidad y tiempo, con un enlace que redirecciona a Google Maps para conocer su ubicación.



Capacidad de geo cercas inteligente Integración integrada de hasta 100 geo cercas circulares y 50 poligonales definidos por el usuario



Bajo consumo de energía Ultra bajo consumo de energía durante el modo de reposo (1mA).



Resistente al agua IP65 Ahora adecuado para todo tipo de vehículos y activos móviles expuestos a condiciones climáticas adversas.

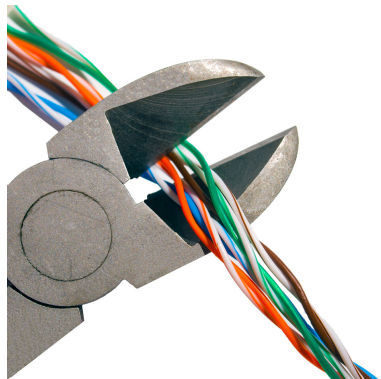
Transferencia de datos de alta velocidad 3G  
- UMTS / HSPA: banda dual 850 / 1900MHz

Acelerómetro configurable avanzado El acelerómetro digital interno + -16G de 3 ejes permite una señal de giro con monitoreo de aceleración instantánea, así como un registro posterior para el informe del historial de condiciones de choque.



Capacidad de comunicación satelital de respaldo La red IRIDIUM compatible con el accesorio SATCOM se vende por separado. Configuración y aplicación disponible en Pegasus Gateway - SYRUSMART.

Gestión avanzada de configuración de OTA Configuraciones especializadas por aire disponibles para múltiples modelos de negocio y aplicaciones a través de Pegasus Gateway.



Detección de sabotaje La funcionalidad anti sabotaje detecta con precisión cuándo se abrió la carcasa del dispositivo

ECU Monitor Compatible Fácil integración CAN / OBD con accesorio externo ECU Monitor que se puede administrar a través de Pegasus Gateway - API REST.

Contadores inteligentes calculados en el borde Inteligencia integrada sobresaliente con umbrales definidos por el usuario y acciones calculadas en el borde

Compatibilidad multisensorial / accesorios Diferentes puertos con inteligencia accionable excepcional para telemática accionable con múltiples sensores y accesorios.

Retraso de aceleraciones Recupere registros con aceleraciones instantáneas para datos valiosos antes y después de incidentes críticos.