



RASTREO365
.com

SOLUCION PARA MAQUINARIA PESADA

Hoy en día se tiene que tener el seguimiento de la maquinaria al rentarla o darla a trabajar al operador, y con nuestros equipo de rastreo y telemetría te ahorraras trabajo y tiempos muertos de tus operadores de la maquinaria, al rentar la maquina podrás estar tranquilo ya que los equipos te pueden notificar las horas de trabajo que la unidad estuvo prendida, hora de inicio y hora final, tiempo detenido, uso de las herramientas de la maquinaria, ubicación, geo cercas, arrastre o movimiento con el motor apagado, te alerta si el equipo esta siendo jammeado y también te alerta cuando sea desconectada de la batería.

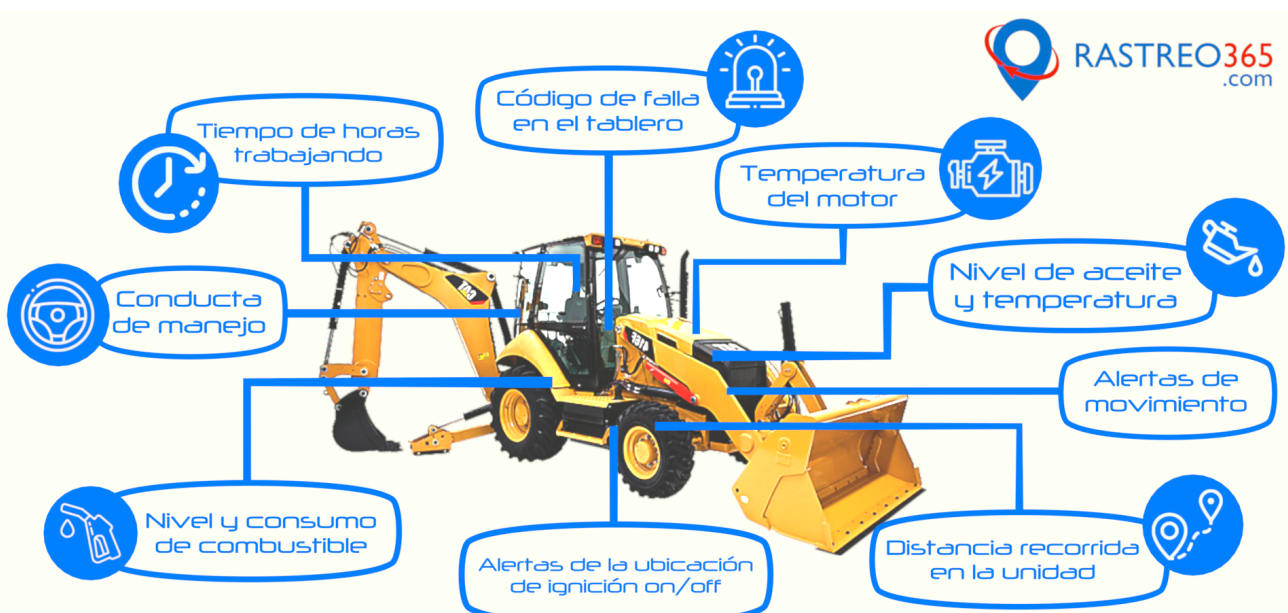
Syrus

SLG 3G 1645

Centro inteligente especialmente diseñado para telemática accionable, integración de sensores múltiples e interoperabilidad IoT.



El SYRUS 3G tiene todas las características y aún más puertos en comparación con los modelos anteriores, además de una amplia gama de nuevas métricas inteligentes y contadores integrados para telemática accionable, interacción API, gestión avanzada de flotas, seguridad, automatización y desarrollo personalizado ágil.



HITACHI

JOHN DEERE

VOLVO

SCANIA

CATERPILLAR

Syrus es un dispositivo cuatribanda 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.

