

Revolucione sus operaciones agrícolas con las soluciones telemáticas de Ituran



La agricultura a gran escala conlleva una serie de retos únicos: vastas áreas geográficas, una extensa flota de maquinaria pesada y la complejidad de gestionar tanto los vehículos como la mano de obra. En Ituran, entendemos las complejidades de las operaciones agrícolas a gran escala y hemos adaptado nuestra solución telemática para la agricultura para revolucionar la forma de gestionar su maquinaria agrícola.

Retos en la gestión de flotas agrícolas

Distribución geográfica

Las explotaciones agrícolas se extienden por amplias zonas, lo que dificulta el control de la ubicación y el uso de cada vehículo agrícola, así como garantizar que todos sean seguros y operativos.

Mantenimiento puntual

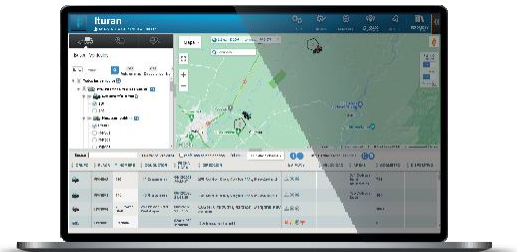
Coordinar el mantenimiento oportuno de numerosos vehículos repartidos por extensas tierras de cultivo es un reto logístico. Los retrasos en el mantenimiento pueden provocar averías costosas.

Uso indebido de los vehículos

Gestionar una flota operada por una cuadrilla de trabajadores y tener en cuenta la importancia de cumplir unos plazos ajustados (por ejemplo, las cosechas que no se recogen a tiempo pueden estropearse y no ser comercializables) suscita preocupación por el uso indebido de los vehículos, el exceso de velocidad, la superación de las horas de trabajo y la conducción más allá de los límites de la explotación/parcela.

Ralentí e ineficiencias operativas

El ralentí excesivo puede provocar un importante derroche de combustible, con las consiguientes pérdidas económicas y un mayor impacto medioambiental.



Solución telemática de Ituran - Transformación de la gestión de flotas agrícolas

Desplazarse por extensas tierras de cultivo, numerosos vehículos y la dinámica de la mano de obra, nuestra solución transforma la forma en que usted gestiona su flota agrícola. Descubra cómo Ituran aporta eficiencia, seguridad y control a sus operaciones agrícolas.



Alertas de accidentes en tiempo real y monitoreo remoto

Reciba alertas al instante en caso de accidente o vuelco de un vehículo, incluso en zonas remotas. Localice fácilmente vehículos cercanos que puedan proporcionar una respuesta y asistencia inmediata.



GEO Cercado:

Defina límites geográficos para impedir que los vehículos salgan de las zonas designadas. Proteja contra el uso no autorizado y optimice la eficiencia operativa.



Capacidad de limitación de la velocidad

Controle y limite la velocidad de los vehículos, especialmente los conducidos por trabajadores jóvenes u ocasionales. Aumente la seguridad, reduzca el consumo de combustible, evite el desgaste por exceso de velocidad y disminuya los costes del seguro.



Prevención de accidentes

Reciba alertas en tiempo real cuando el vehículo se mueva, se vuelque o salga de una zona geográfica predeterminada. La maquinaria robada se puede rastrear y recuperar, y el motor se puede desactivar a distancia en caso de uso no autorizado*.
* Disponible sólo en algunos países



Alertas de ralentí

Reciba notificaciones en tiempo real cuando sus vehículos estén al ralentí, evitando un consumo innecesario de combustible y posibles pérdidas económicas. Mejore la eficiencia operativa y reduzca el impacto medioambiental.



Seguimiento de las horas de funcionamiento

Supervise la actividad del motor o reciba lecturas de KM/MI para evitar el funcionamiento durante horas restringidas, como las nocturnas. Garantice el cumplimiento de los plazos operativos y optimice la asignación de recursos.



Alertas de mantenimiento

Anticipe los programas de mantenimiento con alertas oportunas. Optimice el rendimiento de los vehículos, evite averías y reduzca los costes generales de mantenimiento.



Fácil localización de los vehículos abandonados en el campo

A través de mapas en línea. Los trabajadores pueden localizar y llegar sin esfuerzo a los vehículos dejados en el campo por otros trabajadores, garantizando una continuación del trabajo sin interrupciones.



Resistente a la intemperie

Diseñado para soportar condiciones meteorológicas adversas, nuestro sistema mantiene su fiabilidad en todo tipo de entornos, incluidos los húmedos, fangosos y polvorientos.



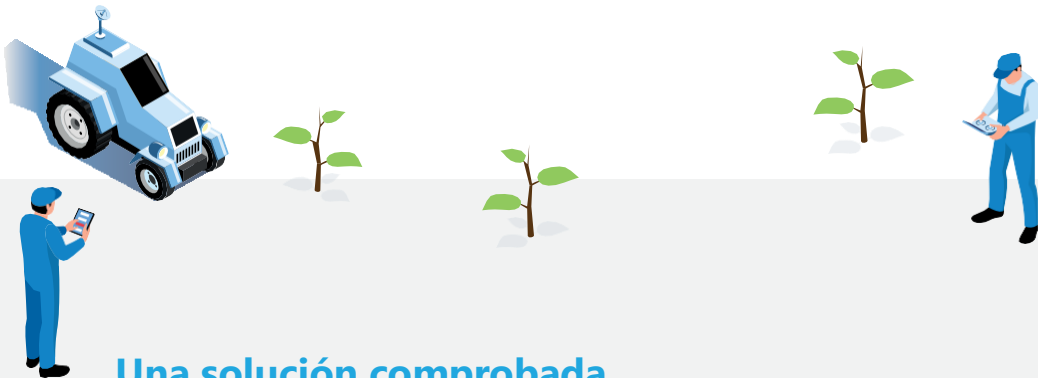
Fácil instalación

Nuestro producto virtual permite a los granjeros instalar el sistema de forma independiente. Reciba el producto por correo con un manual detallado y un video de instalación fácil de seguir. No es necesaria una instalación profesional, lo que ahorra tiempo y recursos.



Informes avanzados y BI

Aproveche las funciones avanzadas de generación de informes para conocer en profundidad el rendimiento de la flota y la eficacia operativa, lo que le permitirá tomar decisiones con conocimiento de causa.



Una solución comprobada

Esta solución se implementó con éxito en Kubota Canada Ltd., el comercializador y distribuidor canadiense de equipos de la marca Kubota, incluidos tractores, implementos de rendimiento adaptado, equipos de construcción compactos y de clase utilitaria, equipos de consumo para césped y jardín, productos de jardinería comercial y vehículos utilitarios. Consulte el estudio de caso de Kubota [aquí](#).

¡Experimente el futuro de la gestión de flotas agrícolas con la telemática de Ituran!

Potencie sus operaciones agrícolas con tecnología de vanguardia que aborda sus desafíos únicos. La solución telemática de Ituran no sólo mejora la seguridad, la eficiencia y la rentabilidad, sino que también devuelve el control a los agricultores con una instalación sencilla y funciones fáciles de usar. ¡Revolucione hoy mismo la gestión de su flota agrícola!

Para saber cómo Ituran puede ayudarle a revolucionar la gestión de su flota agrícola, [Contáctenos](#).