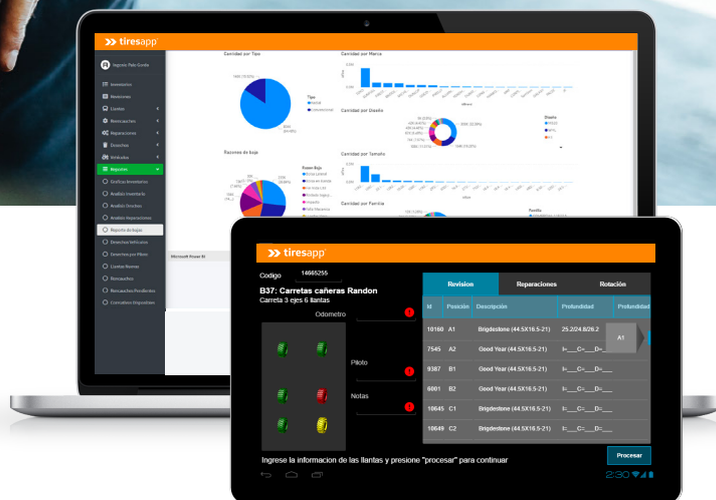




Control y monitoreo de neumáticos

Aplicación y plataforma web para el control y seguimiento del uso de los neumáticos* y su optimización en los distintos vehículos/equipos de la operación.



Características principales

- Registro de los neumáticos por distintos tipos de propiedades (marca, diseño, tipo, tamaño, familia).
- Trazabilidad del neumático (desde su compra hasta su desecho).
- Acumulación del costo (precio de compra + reparaciones durante tiempo de vida del neumático).
- Control de reparaciones.
- Seguimiento del proceso de reencauche.
- Determinación de tiempo de vida basado en uso del neumático.
- Control de cada neumático por medio de ID único utilizando códigos de barra vulcanizados o sistema tradicional de ID quemado.
- Aplicativo móvil para ayuda en la revisión de los neumáticos.
- Inteligencia de negocios: reportes, gráficas, cubos.
- Funcionalidad Online y Offline.
- 100% digital, 0% papel.
- Sistema intuitivo de fácil adopción para el usuario.
- Fácil y rápida integración a sistemas propios.
- Modelo de renta mensual - bajo costo de uso.

Beneficios

- Determinar cuáles son los mejores neumáticos para la operación.
- Proyectar el mejor momento para el retiro del neumático de la operación, ya sea por reencauche o por pérdida total.
- Minimizar pérdidas prematuras.
- Optimizar tiempo de vida de cada neumático.
- Llevar un inventario detallado de todos los neumáticos en las distintas bodegas.
- Análisis de bajas de neumáticos.
- Registro digital de inspección de vehículo.
- Captura de la información a través de dispositivos móviles.
- Ahorro en costos de operación (traslados de información, procesamiento de datos, equipos).
- Reducción de costos por tener servidores en internet (la Nube). No se requiere la compra de servidores y/o equipos adicionales.
- Rápida transformación digital de la operación.
- Bajos costos de implementación.
- Amplia experiencia en la industria agrícola.

*Neumático = llanta, goma, hule, caucho.