

NUEVO

ZEN@TERRA[®]

LA PRESIÓN CORRECTA EN **TODO** MOMENTO



LA SOLUCIÓN
COMPLETA
DE TELEINFLADO
PARA TU CONVOY.
ADAPTADO A
TUS NECESIDADES.



¿POR QUÉ TELEINFLADO?



AUMENTAR LA RENTABILIDAD

- Hasta un **+4%** en **PRODUCTIVIDAD** gracias a la reducción del 30% de patinaje*
- Ahorro de hasta **4 DÍAS** de trabajo al año**



REDUCIR COSTES

- Hasta un **10% DE AHORRO DE CARBURANTE** para uso en el campo*



PROTEGER EL SUELO

- Hasta un **-33% de PRESIÓN aplicada al suelo*****

APROVECHE ESTA OFERTA COMPLETA Y OPTIMIZADA

- UN **SISTEMA DE TELEINFLADO** PTG EFICAZ Y FIABLE
Líder europeo del teleinflado para vehículos agrícolas desde hace más de 25 años



- UN **NEUMÁTICO AGRÍCOLA** DEL GRUPO MICHELIN
Una completa gama para satisfacer sus necesidades esté donde esté



- LA SOLUCIÓN **ZEN@TERRA**
Una solución de configuración, registro, gestión y alerta de la presión del neumático para su convoy:



LA GARANTÍA DE UNA SOLUCIÓN DE TELEINFLADO EFICAZ, SENCILLA Y PERSONALIZADA

¡SU OPINIÓN LO DICE TODO!



« Ahorro carburante, respeto el suelo, tengo un mejor rendimiento, así que al final, gano más! »

H. HINRICHS - Agricultor alemán

« Lo que me encanta de ZEN@TERRA es lo fácil que resulta utilizarlo. Con ZEN@TERRA también gano tiempo, carburante y comodidad. »

J. CHAMPION - Agricultor francés

*Basado en un estudio de campo realizado en condiciones reales en Escocia en 2016, utilizando un tractor Fendt 939 equipado con neumáticos AxioBib IF650/65R34 y AxioBib IF710/75R42, y un remolque de tres ejes Stewart equipado con neumáticos CargoBib HF 600/55R26.5. Condiciones del suelo: arcilla azul pesada. También basado en un estudio de campo realizado en condiciones reales en Francia en 2017, utilizando un tractor Fendt 724 Vario equipado con neumáticos MICHELIN MachxBib 710/55 R30 y MICHELIN MachxBib 900/50 R42, y un remolque GYRAX BMXL 240 equipado con neumáticos CargoBib HF 710/50 R26.5. Condiciones del suelo: arcilloso calizo. Los resultados reales pueden variar dependiendo del suelo y de las condiciones meteorológicas.

**Escenario: 1.000 horas de uso al año, 20% de uso en carretera y 80% de uso en el campo. Tiempo ahorrado = 32 horas = 4 días.

***Basado en cálculos TERRANIMO y un estudio de campo realizado en condiciones reales en Francia en 2020 por la Universidad de Ciencias Aplicadas de Berna, Escuela de Ciencias agrícolas, forestales y de la alimentación (HAFI) a petición de Michelin, utilizando un tractor JOHN DEERE 7310 equipado con neumáticos MachxBib 600/70R30 y MachxBib 710/70R42, y un remolque de tres ejes THEVIN equipado con neumáticos TrailxBib 650/55R26.5. Los resultados reales pueden variar dependiendo del suelo y de las condiciones meteorológicas.




DESARROLLADO Y PRODUCIDO POR



CONTÁCTENOS:



ZEN@TERRA[®]
& YOU

 00800 1111 1154

 contact.zenaterra@Michelin.com



NUESTRO SITIO WEB
pro.michelin.es



TESTIMONIOS
Canal de YouTube



LINKEDIN
Michelin For Professional Businesses