

Continental 
The Future in Motion



Mantén tus neumáticos bajo control.

Evita los obstáculos para tu negocio con el control digital de los neumáticos.

Los retos para cualquier gestor de flotas son maximizar los tiempos de actividad y la rentabilidad.

Aceptamos el desafío.

Descubre los beneficios del control digital de los neumáticos para vehículos comerciales.

Los tiempos de parada son un problema real: el control digital de los neumáticos hará que tus vehículos sean más seguros y rentables.

Los problemas relacionados con los neumáticos son una importante causa de averías para los vehículos comerciales. A menudo, los problemas comienzan con una lenta pérdida de presión de aire. Si el problema pasa desapercibido, puede provocar averías y daños en los neumáticos. Por lo tanto, para mantener tu negocio en marcha, mantén tus neumáticos en movimiento:

ContiPressureCheck™ y ContiConnect™ proporcionan información precisa sobre el estado de los neumáticos y ayudan a evitar paradas no programadas, peligrosas incidencias con los neumáticos y problemas en carretera.



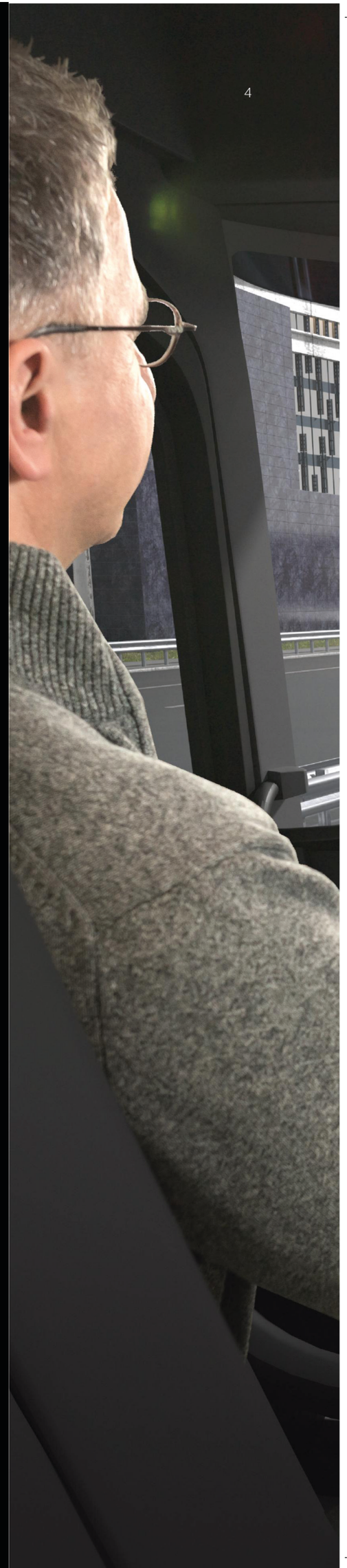
Diseñado para darte el control.

En la cabina o en toda la flota.

Seguridad mejorada, duración aumentada y costes operativos mucho más bajos, el control digital de los neumáticos de Continental te mantiene al mando:

ContiPressureCheck™ proporciona a los conductores información precisa sobre el estado de los neumáticos controlando continuamente la presión y la temperatura mediante el sensor del neumático. El sistema muestra los datos en la cabina del conductor y alerta antes de que una condición se vuelva crítica. ContiPressureCheck™ es un sistema completo, pensado para el conductor de vehículos individuales y de remolques, que puede integrarse en soluciones telemáticas de terceros.

ContiConnect™ lleva el control digital de los neumáticos al siguiente nivel. La solución conecta a conveniencia múltiples vehículos y ayuda a los gestores de flotas a cambiar las rutinas inflexibles del manual de servicio por un mantenimiento específico a tiempo. Los problemas con los neumáticos se identifican inmediatamente al regresar a la base de la flota.



Las lentas pérdidas de aire pueden suponer un problema posterior. La anticipación será la mejor prevención.



Para tu camión. Para tu flota. **Para ti.**

Control de los neumáticos, tan versátil como tu negocio

Tanto si operas con un con un vehículo de ingeniería civil o con una gran flota de camiones pesados: el control digital de los neumáticos con ContiConnect™ y ContiPressureCheck™ proporciona a conductores, gestores de flotas y personal de mantenimiento todo lo necesario para mantener el ritmo. Los sistemas son escalables y adaptables para ajustarse a las diversas necesidades.

SEGURIDAD PARA EL CONDUCTOR

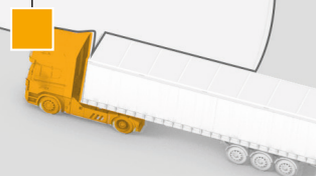
En cabina, en el momento preciso
ContiPressureCheck™ proporciona al conductor información continua a través de una pantalla en la cabina (o en un móvil con Bluetooth activado) y alerta antes de que se produzca un problema.

RENDIMIENTO MÁXIMO

El tiempo de actividad es lo que cuenta
Limitar las paradas de servicio solo para cuando sean necesarias. ¡Esto es lo que produce beneficios!

OPTIMIZAR LA VIDA DE SERVICIO

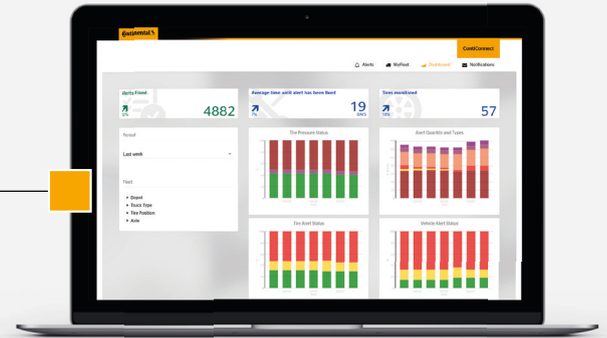
No detengas tus beneficios
El subinflado o el sobrecalentamiento causan casi el 90 % de las averías de los neumáticos. ¡Optimiza la vida de servicio con el diagnóstico de los neumáticos!



NEUMÁTICO INTELIGENTE

Dispondrás de información precisa

Con los neumáticos inteligentes, tendrás datos desde el interior de cada neumático, ya que la presión y la temperatura están controladas constantemente. El sensor puede venir de serie en neumáticos nuevos o instalarse posteriormente en cualquier momento.



PORTAL WEB

Con precisión y claridad

Acceso a informes, análisis, seguimientos de cada neumático. El portal web permite un control de los neumáticos especialmente interesante para las grandes flotas.

TRANSFERENCIA DE DATOS

Diagnósticos detallados, accesibles digitalmente

Cada neumático inteligente proporciona una gran cantidad de información: identifica problemas en tiempo real online o al regresar a la base de la flota.

SERVICIO OPTIMIZADO

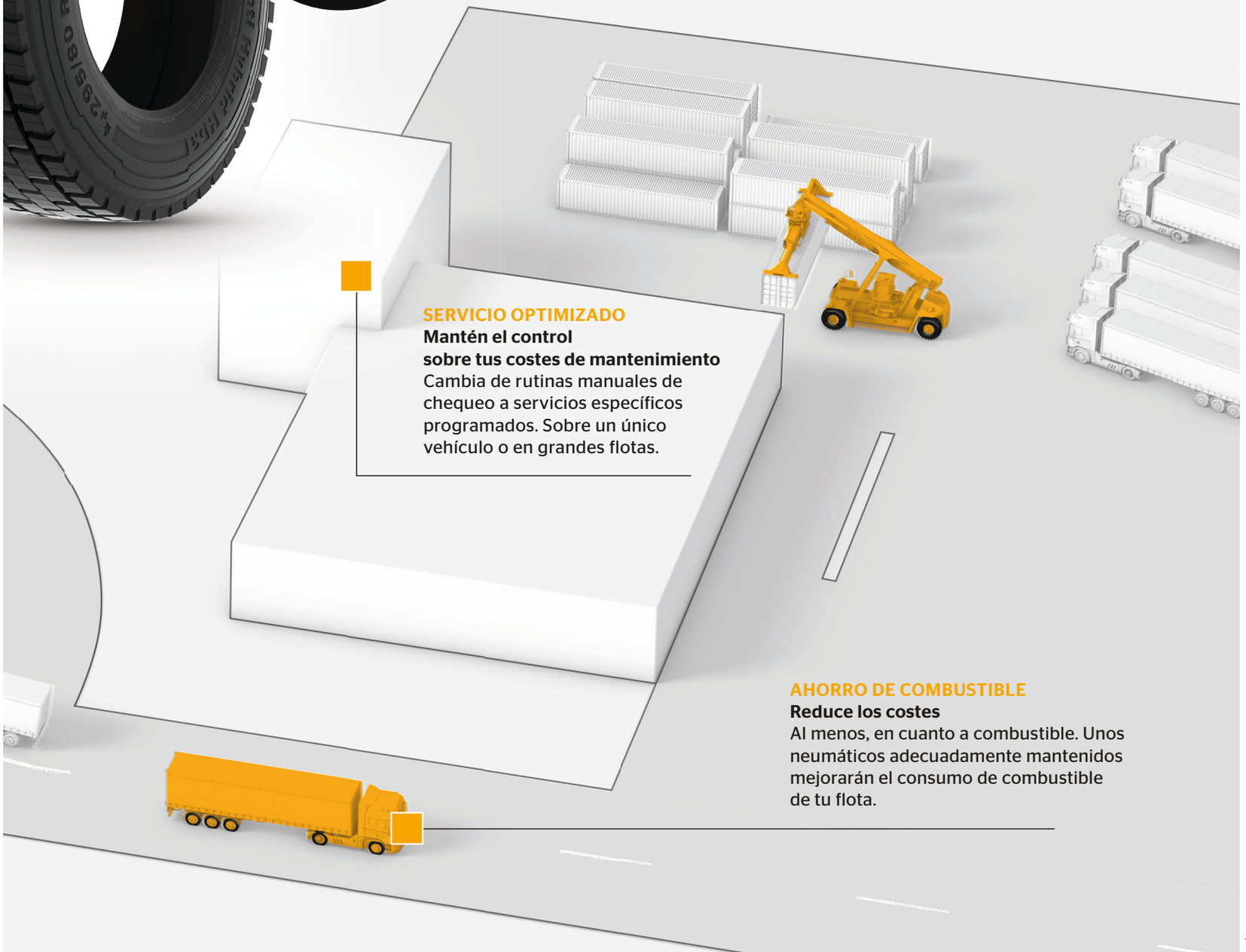
Mantén el control sobre tus costes de mantenimiento

Cambia de rutinas manuales de chequeo a servicios específicos programados. Sobre un único vehículo o en grandes flotas.

AHORRO DE COMBUSTIBLE

Reduce los costes

Al menos, en cuanto a combustible. Unos neumáticos adecuadamente mantenidos mejorarán el consumo de combustible de tu flota.



A close-up, high-angle photograph of a dark-colored tire tread. The tread pattern features several parallel longitudinal grooves. In the upper right, a black rectangular sticker with the Continental logo and 'Conti PressureCheck™' text is visible. In the lower right, a circular black pressure sensor cap is mounted on the tire. The cap has the Continental logo and 'Conti PressureCheck™' embossed on its top surface. The overall lighting is dramatic, highlighting the texture of the rubber and the metallic components of the sensor.

Con un subinflado del 20 %,
la duración de la carcasa
se reduce un 30 %.
¡Llevar la presión correcta
reduce el desgaste y maximiza
el tiempo de actividad!

Rueda inteligente. **Sensor en el interior.**

El sensor, preparado para rodar

Los neumáticos están considerados como uno de los gastos principales para las flotas de vehículos comerciales. Por eso, mantener los niveles correctos de inflado ofrece una mayor resistencia al desgaste y, así, se protege la carcasa para garantizar su recauchutabilidad. Los sensores del neumático de Continental son la base de ContiPressureCheck™ y ContiConnect™ y miden constantemente la temperatura y la presión desde el interior del neumático, el lugar óptimo para una medición precisa. Los neumáticos inteligentes están disponibles de serie o, posteriormente, puede montarse un sensor en el interior.



Digital.

Y con todo detalle.

Controla todo el funcionamiento de la flota

El portal web ContiConnect™ permite a los gestores de flotas recibir alertas por baja presión, realizar seguimientos de los datos a lo largo del tiempo o ver informes y análisis detallados. Si se detecta baja presión o alta temperatura, recibirás una alerta para solucionar proactivamente el problema.

ContiConnect™ Yard recibe todos los datos de los neumáticos cada vez que los camiones regresan a la base. La estación receptora de la base recoge por WiFi los datos del sensor y los transmite al portal web ContiConnect™ a través de la red móvil.

ContiConnect™ Live proporciona en tiempo real datos de presión y temperatura al gestor de la flota a través del portal web, independientemente de la ubicación del vehículo.

ContiConnect™ Driver nueva app capaz de mostrar información del neumático en smartphones y tablets a través de conexión Bluetooth, y subir la información a los servidores de Continental y ContiConnect™.

Modular.

Tiene sentido.

En la gestión del ciclo de vida del neumático, puedes optar por los mantenimientos programados habituales y esperar lo mejor,...

Sensor del neumático

Alojando en una cápsula adherida al butilo. Disponible de serie o como montaje posterior.



... o descubrir las ventajas del control digital de los neumáticos y asegurarte la máxima rentabilidad.

Tu solución individual de control de los neumáticos

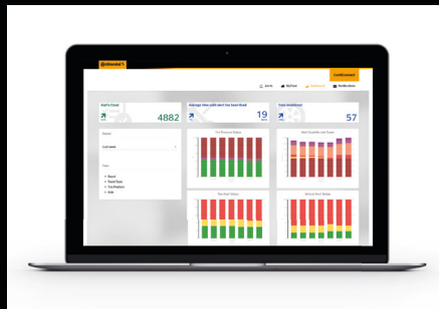
Las soluciones de control digital de los neumáticos de Continental son escalables según las diversas necesidades. ContiPressureCheck™ y ContiConnect™ tienen un planteamiento modular, con diferentes componentes, dependiendo del tamaño de la flota o los requerimientos del negocio.

Estación receptora base



El componente de conectividad que recibe los datos por radiofrecuencia desde el sensor del neumático cuando los vehículos regresan a la base.

Portal Web ContiConnect



Interfaz basada en navegador web para acceder a datos, estadísticas e informes.

Unidad Central de Control (CCU)



La CCU, instalada en el vehículo, recibe señales y evalúa los datos y muestra el estado de los neumáticos en pantalla o mediante sistema telemático.

Monitor



Información a tiempo real en el interior de la cabina del conductor.

Herramienta Manual



Se usa para configurar inicialmente el sistema e inspeccionar sin cables el sensor.

No reduzcas tus resultados.

ContiPressureCheck™

Presión y temperatura del neumático para un solo vehículo

Sencillo

Integrado

El sistema de control de la presión del neumático para vehículos individuales que permite al conductor comprobar la presión a través de un monitor.

El sistema de control de la presión del neumático para vehículos individuales que puede integrarse en un sistema de a bordo (telemático).

	Sencillo	Integrado
Componentes	Monitor ContiPressureCheck™	■
	Integración telemática en el vehículo: propietario	■
	Integración telemática en el vehículo: App Android	■
	Portal web ContiConnect™	
	Integración con plataformas de terceros	■
Conectividad	Unidad central de control	■
	Estación receptora base	
	Paquete telemático	■
	Adaptador Bluetooth	■
	Cables	■
Neumáticos y sensores	Sensor del neumático	■
	Neumático inteligente	■
Kits y accesorios	Herramienta Manual	■

■ componentes de hardware necesarios

■ componentes opcionales

Consigue la solución ideal de control de los neumáticos de Continental.

ContiConnect™

Presión y temperatura del neumático para múltiples vehículos

	Yard	Live
	<p>La solución para el control remoto de la presión de los neumáticos de múltiples vehículos que regresan habitualmente a puntos de control específicos.</p>	
	<p>La solución para el control remoto de la presión de los neumáticos de múltiples vehículos independientemente de su ubicación.</p>	
Componentes	Monitor ContiPressureCheck™	
	Integración telemática en el vehículo: propietario	■
	Integración telemática en el vehículo: App Android	■
	Portal web ContiConnect™	■
	Integración con plataformas de terceros	■
Conectividad	Unidad central de control	■
	Estación receptora base	■
	Paquete telemático	■
	Adaptador Bluetooth	■
	Cables	■
Neumáticos y sensores	Sensor del neumático	■
	Neumático inteligente	■
Kits y accesorios	Herramienta Manual	■



Continental Tires España, S.L.U.
Avda. Castilla, 2. Parque Empresarial
Edificio Múnich, planta 1ª B-C
28830 San Fernando de Henares (Madrid)
España

www.conticonnect.com