

Europneus

Tu vida. Tu elección.

CON LA VIDA LLEGA LA ELECCIÓN. MIRA MÁS ALLÁ DE LO OBVIO, CONSIDERA TODAS LAS OPCIONES Y PLANIFICA TU PROPIO CAMINO. Y CUANDO SE TRATE DE NEUMÁTICOS, TOMA TU PROPIA DECISIÓN Y ELIGE COOPER TIRES. LLAMA AL 902 33 75 15 O VISITA: www.coopertire.com

COOPERTIRES
DON'T GIVE UP A THING.

► **Neumáticos 4x4**

El mix se multiplica

► **Actualidad**

Consorcio: el neumático,
pieza vital de la seguridad vial

► **Lubricantes**

Nueva caída de la demanda

► **Recambios**

Congreso de Ancera:
desafíos para la posventa

Fabricantes

Los neumáticos Michelin logran reducir el consumo de carburante en más de 66,7 millones de litros

► Según un informe elaborado por Michelin, el consumo de carburante se ha reducido en más de 66,7 millones de litros, y más de 134.000 toneladas de CO₂ han dejado de emitirse a la atmósfera gracias a los nuevos neumáticos para turismos y camiones comercializados por Michelin desde el último año y medio. Dicho informe fue presentado el pasado 5 de junio, coincidiendo con el Día Mundial del Medioambiente.

"Michelin contribuye así de manera activa a la disminución de los costes y del impacto medioambiental del transporte por carretera. Hay que tener en cuenta que los neumáticos consumen un depósito de coque cinco en los turismos y uno de cada tres en los camiones. El desafío de Michelin consiste en concebir neumáticos que permitan reducir el consumo de carburante, pero que al mismo tiempo ofrezcan siempre las mejores prestaciones en seguridad y duración", explican desde la firma.



El último lanzamiento de neumático para turismos con esta tecnología es el Michelin Energy Saver. Desde su comercialización, a comienzos de 2008, se han vendido 23 millones de unidades. Por lo

Michelin Energy Saver

tanto, el Energy Saver ha permitido un ahorro de 65,6 millones de litros de carburante, que corresponden a 1,3 millones de depósitos de gasolina no consumidos. Y, en consecuencia, 131.000 toneladas de CO₂ no se han emitido a la atmósfera. Esta cifra equivaldría a 73.000 automóviles sin circular durante un año y, por lo tanto, sin provocar ninguna

emisión de CO₂. Este cálculo está basado en un ahorro de 0,2 litros/100 kilómetros y de 4 gramos de CO₂ no emitidos por kilómetro. El test ISO ha sido realizado por TÜV SÜD Automotive en 2007 sobre neumáticos de las principales marcas comprados en el mercado de reemplazo en las dimensiones 175/65 R14, 195/65 R15 y 205/55 R16.

emisión de CO₂. Este cálculo está basado en un ahorro de 0,2 litros/100 kilómetros y de 4 gramos de CO₂ no emitidos por kilómetro. El test ISO ha sido realizado por TÜV SÜD Automotive en 2007 sobre neumáticos de las principales marcas comprados en el mercado de reemplazo en las dimensiones 175/65 R14, 195/65 R15 y 205/55 R16.

Distribuidores

Infinity presentó dos nuevos modelos en Autopromotec

► Infinity estuvo presente en la reciente edición de Autopromotec, cita que aprovechó para presentar dos nuevos modelos de neumáticos bajo las denominaciones Infinity 059 e Infinity 200. Además, durante la feria se llevaron a cabo una serie de reuniones de actualización exhaustivas con distribuidores. La firma considera muy importante este tipo de eventos profesionales por su potencial como punto de encuentro con distribuidores y clientes. "Es fantástico poder venir a Bolonia y reunirnos con todos los asociados de Infinity. Seguimos completamente comprometidos con el crecimiento y la expansión constantes de la marca Infinity y con un mayor desarrollo de las relaciones con nuestros distribuidores asociados clave", manifestó Clive Mansfield, director de Ventas de Infinity Tyres Europe. La firma anunció también que la próxima Reunión de Asociados de Infinity se celebrará en Bangkok en marzo de 2010, según confirmó Surender Kandhari, presidente de Infinity Tyres Europe, en el transcurso de una cena de gala que reunió a medio centenar de distribuidores de la marca. Por último, la compañía también confirmó su presencia en la edición de 2010 de Reifen, en Essen (Alemania). ✓



