



GOODYEAR LES RECUERDA A LOS CONDUCTORES QUE REVISEN SUS NEUMÁTICOS ANTES DE VIAJAR

agosto 8, 2018 by Ivonne Romero

Ciudad de México a 08 de agosto de 2018 – En preparación para salir de viaje y disfrutar de una merecida vacación, Goodyear les recuerda a los conductores cuidar y revisar sus neumáticos antes de salir en carretera.

“Al tomar unos simples pasos para garantizar que sus neumáticos estén en buenas condiciones, los conductores pueden ayudar a evitar el desgaste irregular y ahorrar dinero a largo plazo”, dijo Octavio Castelazo, Gerente de Producto en Goodyear México.

La mayoría de conductores no saben cómo controlar adecuadamente la presión de sus neumáticos o cómo detectar si los neumáticos no tienen suficiente banda de rodadura. Por eso, Goodyear te brinda algunos consejos para evitar problemas innecesarios durante las vacaciones o salida a carretera:

Presión de neumático

La presión inadecuada de los neumáticos puede generar una multitud de problemas, desde un desgaste irregular y acelerado, hasta daños estructurales. Un neumático desinflado también puede impactar negativamente el rendimiento incluso afectando la eficiencia de combustible. Con el aumento de los precios de la gasolina y el número de vehículos en la carretera durante los meses de verano, ahora es el momento para revisar la presión adecuada. Por eso, Goodyear recomienda que los automovilistas verifiquen el inflado de los neumáticos al menos una vez al mes, antes de un viaje largo o cuando las temperaturas cambien 10 grados o más. Los neumáticos se deben inflar según las recomendaciones del fabricante del vehículo, las cuales están impresas en el letrero de la puerta del vehículo o en el manual del usuario.

Banda de rodadura

Los neumáticos gastados (con poco desgaste de la banda de rodadura) pueden reducir la capacidad de que los neumáticos expulsen agua y escombros mientras se está conduciendo. Para verificar la profundidad de la banda de rodadura, los conductores pueden buscar barras indicadoras de desgaste moldeadas en la parte inferior de las ranuras principales o utilizar un medidor de profundidad.

Rotaciones de neumáticos

La rotación de los neumáticos se traduce en una vida útil más larga de los neumáticos y permite observar otros problemas comunes de mantenimiento como el desgaste desigual de éste, la alineación de las ruedas o problemas de suspensión. La frecuencia de rotación de los neumáticos y patrones de neumáticos sugeridos se puede encontrar en el manual del dueño del vehículo. Si no se especifica un intervalo de rotación de neumático, Goodyear recomienda rotar los mismos cada 8,000 a 10,000 kilómetros.

“Es importante que los consumidores piensen en el cuidado de los neumáticos y lo incluyan en su rutina habitual de mantenimiento del vehículo. Además de hacer rotaciones y controles de presión, los distribuidores oficiales de Goodyear pueden ayudar a los conductores si sus neumáticos se dañan en la carretera”, señaló Octavio Castelazo.

Finalmente, si se está pensando en un cambio de neumáticos, Goodyear sugiere aprovechar su promoción de verano, en la que por la compra de 4 llantas de las marcas Goodyear o Dunlop se hará un descuento directo sobre el total de \$500.00 pesos a \$2,500.00 pesos, dependiendo del diámetro del rin de las llantas. “Tus vacaciones más cerca de ti” será válida hasta el 15 de agosto del 2018. Para consultar las bases de esta