

Carolina Lizano  
Bridgestone Costa Rica  
M: +506 – 6100-0983  
[lizanocarolina@la.bridgestone.com](mailto:lizanocarolina@la.bridgestone.com)

Bridgestone de Costa Rica S.A.  
Kilómetro 11 Autopista General Cañas.  
La Ribera de Belén, Heredia, Costa Rica.  
Apdo. Postal BSCR: 4018-1000 San José  
[www.bridgestone.co.cr](http://www.bridgestone.co.cr)

## En este Día del Padre

### **Bridgestone le enseña cómo y cuándo realizar la rotación de neumáticos**

- **Una correcta rotación de las llantas contribuye a reducir riesgos en la conducción**
- **Esta acción de mantenimiento preventivo permitirá unificar el desgaste y prolongar el rendimiento de los neumáticos**

**Heredia, junio de 2023** — Una característica muy común en los papás es ser protectores; y para aquellos padres de familia que conducen o poseen un vehículo, la prevención forma parte de sus tareas procurando la mayor seguridad de sus hijos en todo momento. Un correcto mantenimiento del auto incluye realizar una rotación de los neumáticos con el fin de igualar el nivel de desgaste entre las cuatro ruedas, prolongar su vida útil y promover la seguridad durante la conducción.

Por esta razón, [Bridgestone](#) explica cómo identificar el mejor momento para rotar las llantas y cuál es la manera más sencilla de hacerlo.

“Aunque generalmente los vehículos están equipados con cuatro llantas idénticas, las delanteras suelen presentar un mayor desgaste, ya que suelen impulsar al vehículo. Una rotación oportuna y periódica permite que las llantas se utilicen tanto en posiciones delanteras como traseras, para que su rendimiento se mantenga uniforme y, con ello, maximizar su durabilidad”, comentó Erick Calderón, Gerente de Ventas de Bridgestone Costa Rica.

Para intercambiar las posiciones de las ruedas de forma efectiva, es importante considerar los siguientes factores:

**1. Kilometraje:** es recomendable realizar la rotación de llantas cada cinco mil kilómetros recorridos. Se aconseja llevar a cabo también un ajuste de alineación y balanceo al mismo tiempo, para garantizar una correcta maniobrabilidad del vehículo (consulta la recomendación del fabricante del vehículo). Estas prácticas pueden variar dependiendo de los hábitos de conducción, mantenimientos y rutas.

**2. Diferencia de desgaste:** si a simple vista se observa una diferencia de desgaste o dibujo entre ambos ejes (delantero y trasero), la recomendación es realizar la rotación de forma inmediata entre ellos, cuidando el sentido de giro para aquellas llantas que pudieran ser unidireccionales.

**3. Sistema de tracción del vehículo:** la tracción de un auto representa la forma en que este acelera y, por ende, la resistencia y nivel de desgaste que se genera en cada una de las llantas o ejes es distinto y esto nuevamente define el tipo de rotación, como se indica ahora:

- **Autos de tracción delantera:** las llantas frontales deben pasar al eje trasero, conservando el mismo lado, mientras que las ruedas traseras deben colocarse en la parte delantera de forma cruzada, esta es una buena opción.
- **Autos de tracción trasera:** en este caso las llantas pueden sólo intercambiarse de eje o moverse de eje y posición, si así se desea.
- **Autos de tracción en las 4 ruedas:** la rotación se debe realizar de forma cruzada en ambos ejes.

**4. Llanta de refacción:** es importante que se considere el neumático de repuesto para realizar una rotación periódica a cinco llantas, esto da descanso a cada una de las ruedas principales y prolonga su rendimiento. Esto

# News Release



Carolina Lizano  
Bridgestone Costa Rica  
M: +506 – 6100-0983  
[lizanocarolina@la.bridgestone.com](mailto:lizanocarolina@la.bridgestone.com)

Bridgestone de Costa Rica S.A.  
Kilómetro 11 Autopista General Cañas.  
La Ribera de Belén, Heredia, Costa Rica.  
Apdo. Postal BSCR: 4018-1000 San José  
[www.bridgestone.co.cr](http://www.bridgestone.co.cr)

no es recomendable si la de repuesto se encuentra muy desgastada, es de distinta medida; es diferente a las demás o está considerada por el fabricante como temporal.

“Es importante considerar que el objetivo principal de la rotación es que se pueda unificar el desgaste para prolongar su óptimo desempeño; pero, si el desgaste de las llantas es bastante considerable, la rotación no es la alternativa adecuada y será mejor adquirir nuevas. Para este día del padre Bridgestone cuenta con una promoción bastante atractiva donde al adquirir el set de las cuatro llantas, también se recibe un cupón canjeable por 20,000 colones en las gasolineras Delta del país. Como empresa trabajamos siempre por Servir a la Sociedad con Calidad Superior”, agregó Calderón.

Estas recomendaciones forman parte del Bridgestone E8 Commitment que consta de ocho valores que comienzan con la letra “E”, en inglés, *Energy, Ecology, Efficiency, Extension, Economy, Emotion, Ease, Empowermen*; y con el cual, la compañía busca apoyar la construcción de una sociedad sostenible y segura, al tiempo que continúa consolidando su liderazgo y compromiso hacia los consumidores, ofreciéndoles siempre productos, servicios y soluciones con la mejor calidad, desempeño y seguridad.

Para más información visite: [www.bridgestone.co.cr](http://www.bridgestone.co.cr)

## Acerca de Bridgestone Costa Rica

*Bridgestone Costa Rica (BSCR) es una unidad de negocios dentro de la región Bridgestone Latinoamérica Norte (BS-LAN), a su vez, filial de Bridgestone Americas, Inc., con sede en Nashville, Tennessee; y forma parte de Bridgestone Corporation, empresa líder global de llantas y caucho, que se basa en su experiencia para proporcionar soluciones para una movilidad segura y sostenible. BSCR emplea de manera directa a más de 1,000 personas para entregar valor a la sociedad y sus clientes a través de su planta de manufactura y oficinas comerciales bajo la figura del Bridgestone Business Services; ambas ubicadas en Heredia. Bridgestone ofrece un amplio portafolio de neumáticos premium y soluciones avanzadas respaldadas por tecnologías innovadoras, que mejoran la forma en que las personas de todo el mundo se mueven, viven, trabajan y juegan.*

###

Para más información, comuníquese con:

**Freya Gonzalez**  
Relaciones Públicas  
IMACORP  
[fgonzalez@imacorpasesores.com](mailto:fgonzalez@imacorpasesores.com)  
T: 506 7121-9376