



Ingeniería de Ventas
Centroamérica y
El Caribe
Teléfono
(506) 2209 7400

Fax
(506) 2209 7401

Número 5, Año 2008

www.bridgestone.co.cr

¡Siempre Inspeccione sus Llantas!

Antes de iniciar a utilizar el vehículo, todo conductor debe primero realizar una inspección en cada una de las llantas, incluyendo el repuesto o refacción.

Examine la llanta para localizar cualquier tipo de corte, magulladura, grieta, protuberancias o penetraciones. Si usted encuentra cualquier daño, lleve la llanta donde alguno de los distribuidores Bridgestone para ser examinada.

Cuando los indicadores de desgaste de la banda llegan a la profundidad mínima permisible y quedan expuestos, se debe considerar la reposición de la llanta. Los indicadores se ubican por las marcas en forma de triángulo en el hombro de la llanta.

Las llantas deben ser inspeccionadas antes de ser montadas en el aro, con el fin de poder detectar cualquier material extraño o perjudicial en el buen desempeño de la llanta. Es esencial que la llanta sea desmontada e inspeccionada completamente antes de volverla a montar para asegurarse de que las superficies del interior estén completamente secas y limpias.

La existencia de agua en las llantas radiales de acero puede causar la salida prematura de la llanta. Esto porque durante la operación normal, el calor que se produce en la parte interior de la llanta transformara el agua en vapor y esto podría penetrar la cubierta y entrar hasta las cuerdas de acero, causando oxidación en las mismas, y la consiguiente separación o deformación de la llanta.

¡Manténgase Alerta!

Ignorar daños en las llantas puede ser peligroso, por ello repárelas tan pronto como sea posible para evitar un mayor deterioro de la estructura de la llanta