



LLANTAS

¿CÓMO CAMBIAR UNA
LLANTA EN CASO DE
EMERGENCIA?

**DUENÑAS
DEL VOLANTE**

Es recurrente que cuando vamos en carretera se nos estalle una llanta ya sea por algún clavo, el mismo terreno o algún famoso hueco.

Y si no estamos cerca de alguna llantera para repararla, ¿Qué hacemos?

1 Estacionate en un lugar seguro, ponete el chaleco de seguridad y los triángulos a 4m de tu vehículo

Este no es un paso tan obvio como parece.

Estacionarte sobre una superficie inclinada podría causar que tu vehículo se deslice mientras realizas el cambio, o bien, que tus birlos (tornillos) rueden.

Estos últimos son piezas muy pequeñas que fácilmente podrían perderse. Asegurate de hacerlo sobre una superficie plana y sólida.

2

No olvidés el freno de mano

Después de conseguir las herramientas necesarias (Gata y llave de tuercas), estacionate en el lugar correcto y colocá el freno de mano. Con esta medida, estarás aún más segura a la hora de cambiar la llanta de tu carro.

3

Libera la presión de los birlos

Con el vehículo en el suelo, tomá la llave de tuercas y girá los birlos en sentido contrario a las manecillas del reloj.

¡Cuidado! No se trata de quitarlos, sino sólo de aflojarlos.

4

Levantá el auto con la gata

Colocá la gato debajo del vehículo (cerca de la llanta desinflada). Ahora, accionalo y empezá a despegar el auto del suelo.

¡Recordá! La gata va debajo del chasis, en un espacio marcado para ello. No va debajo de la carrocería.

5 Retirá los birlos y guardá tu llanta ponchada

Después de levantar el auto, retirá los birlos previamente aflojados. Como dijimos más arriba, son piezas pequeñas que fácilmente podrían perderse, así que guardalas en una bolsa de plástico, o bien, colocalas donde sepás que no rodarán. Retirá la llanta desinflada y guardala en la cajuela para llevarla a reparar al **Autopits** más cercano lo más pronto posible

6 Es turno de la llanta de repuesto

Montá la llanta de repuesto y colocá los birlos en forma de equis. De esta manera, no se moverá y será más fácil terminar la instalación. Después, socialos ligeramente con la llave de tuercas.

7

Pon el auto de nuevo en el piso

Regresá el auto al suelo con ayuda de la gata, retírala y terminá de apretar los birlos con la llave de tuercas

Antes de terminar, es importante que tomes en cuenta que **una llanta de repuesto está diseñada para viajes cortos (conduciendo a una velocidad máxima de 80 kilómetros por hora, podría rendirte hasta 150 o 200 kilómetros)**, así que lo más importante es llevar tu llanta estallada o ponchada a reparar.

DUENÑAS
DEL VOLANTE

 **AUTOPITS**
CENTRO DE SERVICIOS