

BOLETÍN

E L E C T R Ó N I C O



CONDUCTA VIAL
Quálitas
CERO ACCIDENTES

Año 6 No. 71 Agosto 2021

Herramienta indispensable para tu auto



Una llanta pinchada, un fusible fundido o la batería descargada son algunas de las averías más comunes que podría sufrir tu auto en cualquier momento. Por su naturaleza, tú mismo puedes solucionarlas, pero para lograrlo requieres tener a la mano la herramienta indispensable.

De acuerdo con el Reglamento de Tránsito de la Ciudad de México, todo vehículo debe circular al menos con la herramienta necesaria para cambiar la llanta de refacción y un juego de señalamientos reflejantes, sin embargo, los expertos en autos recomiendan reunir el siguiente kit para cubrir varios tipos de averías comunes:



• **Llanta de refacción.** En caso de sufrir una pinchadura es indispensable para poder seguir tu camino.



• **Gato.** Sirve para levantar tu auto y cambiar la llanta en caso de una pinchadura.



• **Llave de cruz.** Es la mejor herramienta para aflojar y apretar los birlos de las llantas.



• **Cables para pasar corriente.** Se usan para pasar corriente a un auto con la batería descargada.



• **Extinguidor.** Para apagar cualquier incendio que se presente.



• **Cinta de aislar.** Es muy útil para unir cables, sujetar temporalmente alguna pieza suelta o aislar algún corto circuito.



• **Desarmadores.** Lo ideal es adquirir un kit con cabezas intercambiables, de modo que tengas a la mano muchos tipos distintos sin sacrificar espacio en tu cajuela.



• **Llave de matraca.** Sirve para aflojar o apretar tuercas con facilidad.



• **Fusibles.** Se sugiere llevar una caja con distintos tipos adecuados para tu auto, de manera que puedas reemplazarlos en cualquier momento.



• **Triángulos reflejantes.** Son las señales de advertencia que debemos utilizar para que los otros conductores sepan que sufrimos una avería.



• **Linterna.** Para alumbrar zonas oscuras de auto o tener mejor iluminación cuando no sea suficiente la luz natural.

Algunos expertos añaden a esta lista un botiquín y un juego de pinzas. En todo caso, ten en cuenta que el mejor kit es aquel que nos permitirá salir adelante en caso de alguna avería leve para seguir nuestro camino.

Fuentes: Reglamento de Tránsito CDMX / Ministerio de Transporte Gobierno de Argentina.



Sistemas de retención infantil en México

Los sistemas de retención infantil (SRI) tienen el propósito de mantener a los niños firmemente asegurados a los asientos del auto. Así, ante cualquier frenazo inesperado o colisión, no corren el riesgo de salir proyectados.

Un poco de historia

Las primeras sillas infantiles fueron diseñadas en los años sesenta de siglo pasado, pero no eran muy eficientes para proteger a los menores. Fue hasta la década de los años setenta cuando la seguridad infantil cobró impulso, ante la necesidad de muchos padres de transportar de manera segura a sus hijos. Desde entonces se han desarrollado más y mejores modelos, adecuados a las diversas etapas del desarrollo de los niños.

Panorama en México:

Nuestro país ocupa el noveno puesto a nivel mundial en traumatismos de cabeza por accidentes automovilísticos en niños entre 1 y 4 años, y el segundo en menores de 5 a 14 años. Esto ha motivado a las autoridades de muchos estados como la Ciudad de México, Nuevo León, Guanajuato, el Estado de México y Yucatán, entre otros, a incluir SRI como un equipo indispensable en sus reglamentos de tránsito.

No importa que en tu localidad aún no sea exigido. Usa siempre el SRI adecuado al peso y estatura de tu hijo, ¡porque su seguridad es primero!

Fuente: CESVI / STCONAPRA Gobierno de México.

Conduce con seguridad tu bicicleta de noche

Sin el debido equipo, los ciclistas que circulan de noche son invisibles para los automovilistas, lo cual los coloca en una posición de alto riesgo. Por este motivo, es muy importante que lleves el siguiente equipo cuando el sol se oculte:



• **Luces:** una luz blanca para el frente de la bicicleta y una roja para la parte trasera.



• **Reflectantes:** usa al menos uno color rojo debajo de la luz trasera; puedes añadir otros color ámbar en los rayos de las ruedas y dos más para los pedales.



• **Chaleco reflectante:** es muy útil para ser visto a la distancia.

Fuente: DGT, Gobierno de España.

¡No te pierdas nuestro video del mes!

