

## Chequeo básico del vehículo

Es muy importante que el conductor de vehículos sepa perfectamente de las condiciones técnicas básicas del vehículo y mantenerlo en óptimas condiciones, por tal motivo aquí te sugerimos lo necesario para evitar un mal rato por un descuido o alguna negligencia.

### OBJETIVO

*Dar a conocer a todo conductor de un vehículo los principios básicos de una revisión general para evitar contratiempos y/o accidentes por negligencia*



Recuerda que nuestro auto nos llevará a muchos lugares, no permitas que unas vacaciones, divertirnos con los amigos, visitar a un pariente, se convierta en un mal rato por un descuido.

### Aprende a revisar los niveles de líquidos de tú auto



**Nivel de líquido de limpiaparabrisas.-** Este líquido es importante para mantener clara la visibilidad del parabrisas. Para rellenar el depósito, abre la tapa con el símbolo del limpiaparabrisas y agrega el líquido recomendado.

**Nivel de Aceite.-** Es muy importante mantener el motor de nuestro auto bien lubricado, para verificar el aceite primero estaciona tu auto en un lugar plano, saca la varilla del aceite y límpiala con un trapo, introduce nuevamente la varilla del aceite y luego retírala para ver el nivel de aceite real.

**Nivel de Refrigerante.-** Un nivel bajo de anticongelante puede ocasionar sobrecalentamiento y ocasionar daños al motor. Para verificar el nivel solo observa el tanque localizado en el compartimiento del motor, recuerda que el anticongelante debe estar frío, el nivel debe estar en la línea indicadora o la marca que identifica su nivel correcto.

**Líquido de Frenos.-** Identifica el depósito del líquido de frenos este debe estar en los niveles establecidos por el fabricante. Examine el pedal del freno, si se va hasta el fondo, es muy probable que requiera líquido de frenos o un ajuste, hágase revisar por su especialista de la agencia o taller.

# Recomendaciones

## Chequeo de las luces

Analiza las luces de tu vehículo, simplemente encendiéndolas y revisándolas a simple vista. Un auto en buenas condiciones debe contar por lo menos con:

- Dos luces rojas traseras que indique alto o de "stop", las cuales deben iluminarse al accionar el pedal del freno.
- Luces direccionales de destello intermitente delanteras y traseras.
- Luces intermitentes de parada de emergencia.
- Cuartos delanteros de luz amarilla y traseras de color rojo.
- Luces blancas delanteras con funcionamiento paralelo de luces altas, para indicar cambio de luces.
- Una luz trasera que ilumine la placa trasera del vehículo.
- Luz blanca trasera que indique marcha atrás.



## Revisión básica de las llantas

Revise el estado de las llantas del vehículo, procure mantenerlas en buen estado y con dibujo suficiente, sobre todo en época de lluvias, esto le permitirá un mejor agarre en la superficie y no olvide validar su caducidad, recuerde que es preferible invertir con anticipación que lamentar un accidente por no contar con las llantas en buen estado.

Es importante mantener la presión de las llantas de acuerdo a las especificaciones técnicas de su vehículo, no olvides identificar dicha información en tu manual, abriendo la tapa del depósito de gasolina o abre tu puerta y debajo sobre el chasis puedes validar esta información.



## CONSEJOS

Comprobar el estado y presión de tus llantas conforme a las especificaciones del manual.

Comprobar el estado de la suspensión.

Revisar los niveles de los siguientes líquidos:

- Aceite
- Anticongelante
- Frenos
- Limpiaparabrisas
- Nivel de dirección hidráulica
- Nivel de la transmisión automática
- Batería

Revisar que las luces funcionen de forma adecuada

Revisar el filtro de aire

El mantenimiento del vehículo es un aspecto muy importante para reducir a un mínimo las posibilidades de averías y también para evitar accidentes

No olvides compartir esta información con tus asegurados, amigos y familiares.

Envíanos tus comentarios o sugerencias y por último:

De acuerdo a tu experiencia, ¿Cuáles son tus recomendaciones para evitar un accidente vial?

*\*Autos y transporte – Reparación y mantenimiento*