

FILTRO DE ACEITE

¿Cuál es su función?

Filtra el aceite para motor con la finalidad de remover la suciedad e impurezas. Es importante que el aceite se mantenga limpio para que el motor de su auto Subaru esté en excelentes condiciones.

¿Por qué deben reemplazarse?

- Con el uso constante de su automóvil el filtro se obstruye con impurezas como hollín, partículas metálicas y suciedad.
- Al deteriorarse el filtro la aceleración del motor se vuelve pobre.

¿Qué pasa si no lo reemplazo a tiempo?

Daño en el motor

Los filtros genuinos Subaru son los únicos que garantizan el cuidado de su motor, otorgándole un mejor performance y una vida más larga.



El intervalo de reemplazo recomendado es cada 12,000km en conjunto con el cambio de aceite. ** Se recomienda, si no llega al kilometraje anteriormente mencionado, realizar el reemplazo cada 6 meses.



En buenas condiciones



Después de los 12,000 km



FILTRO DE AIRE

¿Cuál es su función?

Remover la suciedad y el polvo del aire entrante y envía aire limpio al motor.

¿Por qué deben reemplazarse?

- Se obstruye con suciedad y polvo
- Baja economía en combustible

¿Qué pasa si no lo reemplazo a tiempo?

- El automóvil pierde potencia
- Aceleración pobre



También evita que los contaminantes se transmitan al sensor de flujo de aire en autos con motor de inyección.

El intervalo de reemplazo recomendado es cada 48,000 y 72,000 km.



¡Muy limpio!



Después de los 40,000 km



PASTILLAS DE FRENO

¿Cuál es su función?

Transmiten la potencia de los frenos a las llantas, lo que ayuda a desacelerar o frenar el vehículo.

¿Por qué deben reemplazarse?

- Cada vez que el conductor pisa el pedal de freno, la pastilla presiona a su vez al disco rotor que gira al mismo tiempo con la llanta y detiene el vehículo. Es por ello que las pastillas de freno van desgastándose poco a poco.

¿Qué pasa si no las reemplazo a tiempo?

- Se presentan chirridos al presionar el freno
- Puede haber daño en el disco rotor
- Los frenos no funcionan eficientemente

Se recomienda revisión a los 24,000 km y dependiendo de condiciones de manejo se evalúa si requiere el cambio de frenos.



Las pastillas de freno genuinas proporcionan una distancia de frenado más corta (en un frenado brusco a 50 km/h) y mayor durabilidad. Este se traduce finalmente en más seguridad para ti y tu familia.

En buenas condiciones



BUJÍAS

¿Cuál es su función?

- Disparan chispas eléctricas a alta presión y encienden la mezcla de aire -combustible de admisión.

¿Por qué deben reemplazarse?

Las bujías se oxidan por acción del calor y su área de encendido por lo que se desgastarán gradualmente. Además, el área de encendido se ensuciará poco a poco con carbón dificultando cada vez más el encendido del automóvil.

Después de los 30,000 km



¿Qué pasa si no las reemplazo a tiempo?

- La aceleración disminuye
- Baja economía de combustible
- En condiciones críticas el motor se puede detener

El intervalo de reemplazo recomendado es de cada 96,000 km ó cada 5 años



En buenas condiciones



Después de los 96,000 km



BANDA DE MOTOR

¿Cuál es su función?

Transmitir la potencia del motor a la bomba de agua, alternador, dirección hidráulica y aire acondicionado e impulsar estos accesorios.

¿Qué pasa si no las reemplazo a tiempo?

- El hule se endurece y se agrieta
- Ocasiona un ruido anormal por deslizamiento
- Una ruptura puede ocasionar daño severo en el motor

Consulta a tu asesor de servicio



Cuando la situación es crítica:

- El motor se detiene
- Sobre calentamiento

En buenas condiciones



Después de los 12,000 km



ACEITE DE MOTOR

¿Cuál es su función?

Lubricar las partes móviles del motor disminuyendo la fricción y de esta manera se previene el desgaste. Dispersar la suciedad que se encuentra en el motor.

¿Por qué deben reemplazarse?

- Por el uso constante el aceite se oxida y se torna sucio y turbio.
- El aceite por el uso se expone a altas temperaturas por lo que inicia un proceso de degradación lo cual hace que poco a poco vaya perdiendo sus propiedades.

¿Qué pasa si no lo reemplazo a tiempo?

- Sobre calentamiento
- Daño en el motor

El aceite Subaru esta especialmente diseñado para el motor, por lo que ofrece garantía de mantenimiento.

Cuando la situación es crítica:

- Sobre calentamiento
- Daño en motor

El intervalo de reemplazo es de cada 12,000 km.
** Se recomienda, si no llega al kilometraje anteriormente mencionado, realizar reemplazo cada 6 meses.



En buenas condiciones



Después de los 12,000 km

