



Cómo cambiar: filtros de  
aire en un coche

## VIDEO TUTORIAL



## HERRAMIENTAS NECESARIAS:



- Destornillador philips
- Llave Torx
- Punta Torx
- Herramienta para molduras de plástico

**COMPRAR HERRAMIENTAS**

Razones por las que hay que cambiar el filtro de aire del motor:

- Pérdida de potencia del motor
- Un entorno de conducción con mucho polvo
- Mantenimiento rutinario

1

Localice el filtro en el compartimento del motor



¡Por favor, tenga esto en cuenta!

- El filtro de aire suele ser bastante grande

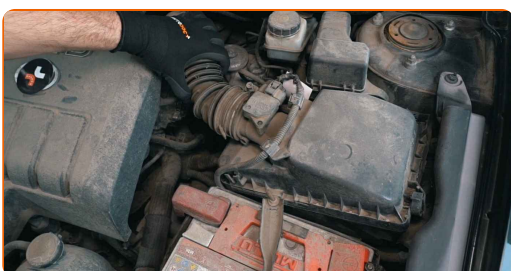
2

En la mayoría de los casos, éste cuenta con su propia carcasa separada



3

Puede localizar dicha carcasa buscando su característica distintiva, que es la manguera de aire que siempre se encuentra unida a ella



**4** También puede encontrar información relativa a la ubicación del filtro de aire en el manual de instrucciones del vehículo

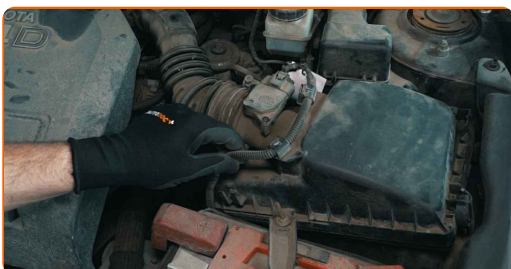
**5** En algunos casos, puede identificar el filtro de aire mediante las marcas de la cubierta de la carcasa



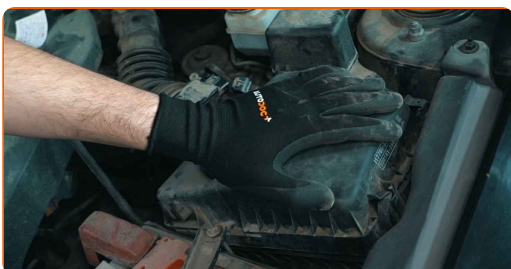
**6** La cubierta de la carcasa puede estar sujeta por medio de clips o tornillos



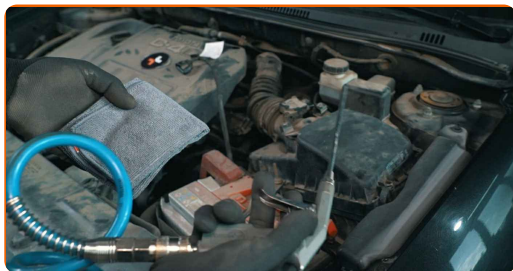
**7** Si fuese necesario, desmonte las piezas que bloquean el acceso al componente



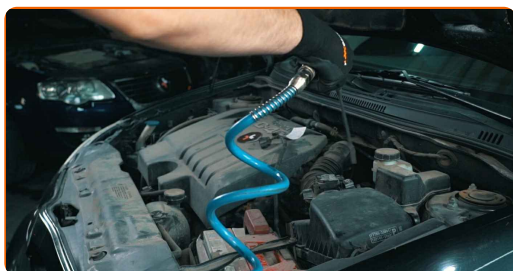
**8** Evite la entrada de suciedad en la carcasa del filtro de aire



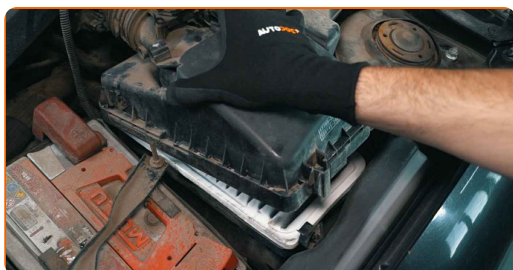
**9** Limpie el área alrededor de la carcasa



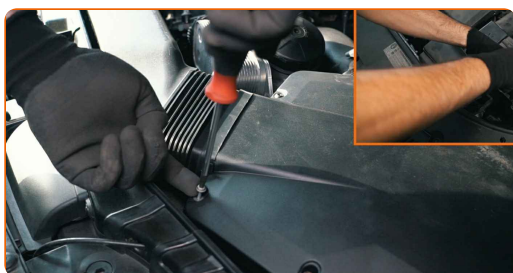
**10** Para ello, utilice aire comprimido o un paño limpio



**11** Suelte los clips y levante la cubierta



**12** Si la cubierta está fijada mediante tornillos, es necesario desatornillarlos. Utilice la herramienta adecuada para ello

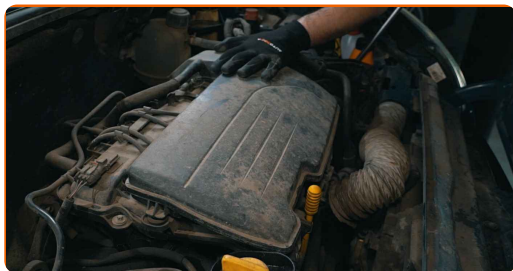


**13** Retire la cubierta, a continuación, haga palanca y retire el filtro



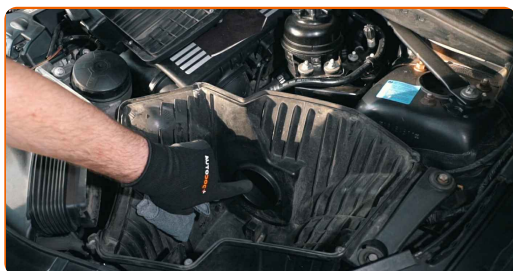
14

En algunos coches, el filtro de aire está unido a la parte interior de la cubierta del motor



15

Cubra la toma de aire



16

Limpié la cubierta y la carcasa del filtro de aire para así evitar la entrada de suciedad en el sistema de admisión



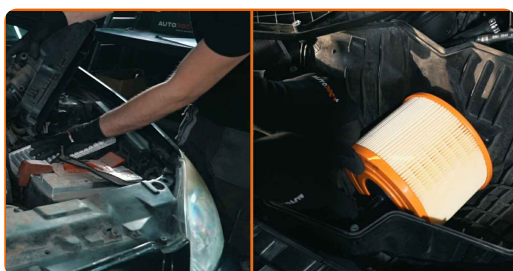
17

Instale el nuevo filtro de aire



18

Éste debería encajar de forma segura

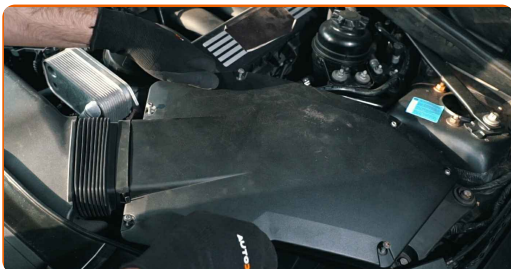


**¡Importante!**

- No doble el nuevo filtro al instalarlo

**19**

Vuelva a instalar y a fijar la cubierta del filtro de aire



**20**

Volver a montar siguiendo los pasos en orden inverso



**AUTODOC recomienda:**

- ¡Importante! Apriete las sujeciones de la cubierta en forma de cruz

# AUTODOC – LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIBLES ONLINE

APLICACIÓN PARA MÓVIL AUTODOC: ATRAPE GRANDES OFERTAS Y REALICE COMPRAS CÓMODAMENTE



**UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE**

**FILTROS DE AIRE: UNA AMPLIA SELECCIÓN**

## **(i) RESPONSABILIDAD:**

El documento contiene sólo los consejos y las recomendaciones que pueden ser útiles para Usted durante las obras de reparación y sustitución. AUTODOC no se responsabiliza por cualquier daño, detrimento y acto dañoso de la propiedad ocasionados durante las obras de reparación y sustitución como consecuencia del uso e interpretación incorrectos de la información proporcionada.

AUTODOC no se responsabiliza por cualesquier falta e imprecisión posibles en esta instrucción. La información proporcionada sirve exclusivamente para la familiarización y no puede sustituir la consulta de los especialistas.

AUTODOC no se responsabiliza por el uso incorrecto y de riesgo con daño del equipo de reparación, las herramientas y las piezas de recambio de coches. AUTODOC insiste en proceder con cuidado y seguir las normas de seguridad durante la realización de cualquier obra de reparación y sustitución. Recuerden que el uso de las piezas de recambio de mala calidad no le garantiza el nivel necesario de seguridad en las carreteras.

© Copyright 2023. Todos los contenidos de esta página web, especialmente textos, fotografías y gráficos, son protegidos por las leyes de copyright. Todos los derechos, entre los que se incluye la copia, divulgación a terceros, edición y traducción son propiedad de AUTODOC SE.