



Cómo sustituir: filtro de  
aire en **FORD TRANSIT**  
**MK-7 Autobús** — guía de  
sustitución

## VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



Este vídeo muestra el procedimiento de sustitución de una pieza similar en otro vehículo

### ¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:  
FORD TRANSIT MK-7 Autobús 2.2 TDCi

Los pasos a efectuar pueden variar ligeramente dependiendo del diseño del vehículo.

Este tutorial ha sido creado basándose en el procedimiento de sustitución de una pieza de coche similar en: FORD TRANSIT MK-7 Furgón 2.2 TDCi

SUSTITUCIÓN: FILTROS DE AIRE - FORD TRANSIT MK-7  
AUTOBÚS. HERRAMIENTAS QUE PODRÍA NECESITAR:



- Una toalla de microfibra
- Una funda de protección para guardabarros

[Comprar herramientas](#)

Sustitución: filtros de aire - FORD TRANSIT MK-7 Autobús. Los expertos de AUTODOC recomiendan:

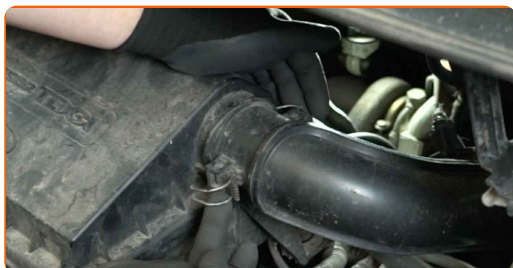
- Respete los intervalos de mantenimiento, las recomendaciones y los requisitos de uso de la pieza de recambio especificados por el fabricante.
- ¡Advertencia! Apague el motor antes de comenzar cualquier trabajo - FORD TRANSIT MK-7 Autobús.

## LLEVE A CABO LOS PASOS DE SUSTITUCIÓN COMO SE INDICA A CONTINUACIÓN:

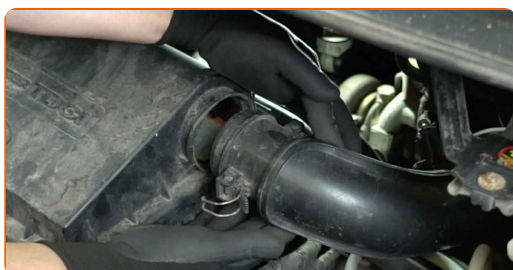
**1** Abra el capó.

**2** Utilice una funda de protección para guardabarros con el fin de evitar daños en la pintura y en las piezas de plástico del coche.

**3** Desenganche los clips de la manguera de admisión de aire.



**4** Desconecte la manguera de admisión de aire de la carcasa del filtro de aire.



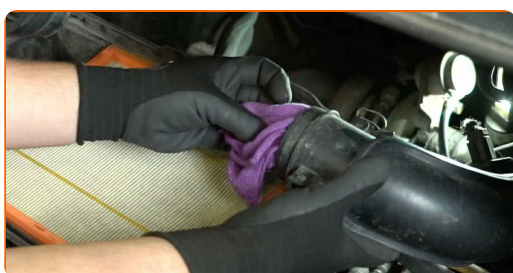
**5** Desenganche los clips de la cubierta del filtro de aire.



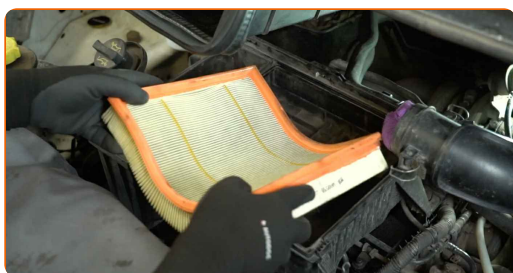
**6** Retire la cubierta del filtro de aire.



**7** Tape la entrada de la manguera de admisión de aire con una toalla de microfibra para evitar que el polvo y la suciedad entren en el sistema.



**8** Retire el elemento filtrante de la carcasa del filtro.

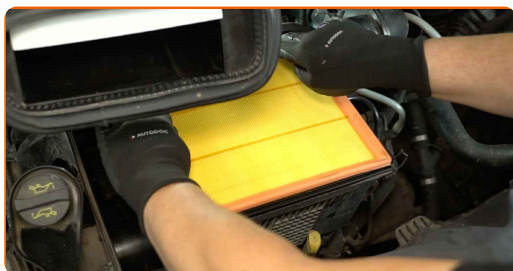


**9** Limpie la cubierta y la carcasa del filtro de aire.



10

Introduzca un nuevo elemento filtrante en la carcasa del filtro.



### AUTODOC recomienda:

- Durante la instalación, asegúrese de evitar que el polvo y la suciedad entren en la carcasa del filtro de aire.
- FORD TRANSIT MK-7 Autobús - Es muy importante utilizar sólo filtros de alta calidad.

11

Instale la cubierta del filtro de aire.



12

Encaje en su lugar los clips de la cubierta del filtro de aire.



13

Retire la toalla de microfibra de la entrada de la manguera de admisión de aire.



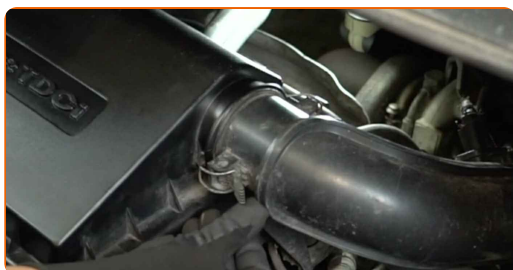
14

Conecte la manguera de admisión de aire a la carcasa del filtro de aire.



15

Encaje en su lugar los clips de la manguera de admisión de aire.



16

Retire la funda de protección para guardabarros.

17

Cierre el capó.

**¡BIEN HECHO!** 

**VER MÁS TUTORIALES**

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

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



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

**Download**

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

**FILTROS DE AIRE: UNA AMPLIA SELECCIÓN**

## **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.