



Cómo cambiar: filtro de combustible - **RENAULT LOGAN I (LS\_)** | 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:

RENAULT LOGAN I (LS\_) 1.0 Hi-Flex, RENAULT LOGAN I (LS\_) 1.6, RENAULT LOGAN I (LS\_) 1.4, RENAULT LOGAN I (LS\_) 1.6 (LS0L, LS09, LS0V, LS0P, LS18, LS1S, LS1V, LS1Y,...), RENAULT LOGAN I (LS\_) 1.6 Flex, RENAULT LOGAN I (LS\_) 1.4 LPG

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: RENAULT MEGANE II Sedán (LM0/1\_) 1.4

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - RENAULT LOGAN I (LS\_). LISTA DE LAS HERRAMIENTAS QUE VA A NECESITAR:



- Alicates para conectores de tubos de combustible
- Contenedor de fluido
- Palanca

**Comprar herramientas**

Sustitución: filtro de combustible - RENAULT LOGAN I (LS\_). Consejo de los expertos de AUTODOC:

- Asegúrese de la suficiente ventilación del asiento de trabajo. Los vapores de combustible son venenosos.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - RENAULT LOGAN I (LS\_) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

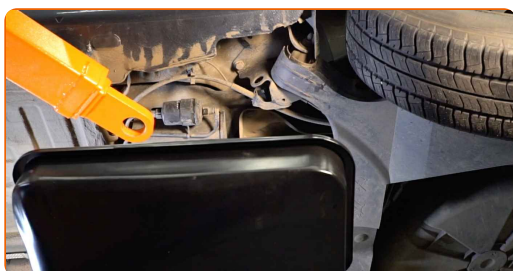
**LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:**

**1** Abra la puerta del tanque de combustible. Destornille el tapón de llenado de combustible.

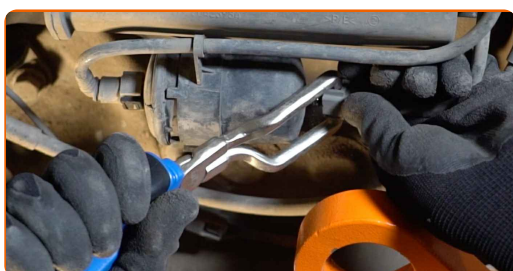


**2** Levante el automóvil y póngalo encima del caballete de seguridad.

**3** Prepare un recipiente para los fluidos.



**4** Apriete los clips y separe las líneas de suministro de combustible de la carcasa del filtro de aceite. Utilice alicates para conectores de tubos de combustible.



Sustitución: filtro de combustible - RENAULT LOGAN I (LS\_). Consejo de los expertos de AUTODOC:

- ¡Tenga cuidado! El combustible podría fugarse de la carcasa del filtro y de las mangueras.

5

Saque el filtro de combustible. Use una palanca. Coloque el cartucho del filtro viejo en el contenedor.



6

Instale el nuevo filtro de combustible.



Sustitución: filtro de combustible - RENAULT LOGAN I (LS\_). Los profesionales recomiendan:

- Recuerde, es importante no confundir los sitios de entrada y salida del filtro. Las agujas en el filtro indican la dirección del flujo de combustible.
- Durante la instalación, tenga cuidado para evitar que el polvo y la suciedad penetren en la carcasa del filtro de combustible.
- ¡Atención! Utilice filtros de calidad - RENAULT LOGAN I (LS\_).

**7** Conecte las líneas de admisión del combustible al filtro de combustible y cierre las grapas de fijación.



**8** Baje el automóvil.

**9** Apriete el tapón de llenado de combustible. Cierre la puerta del tanque de combustible.



**Sustitución: filtro de combustible - RENAULT LOGAN I (LS\_). Los expertos de AUTODOC recomiendan:**

- Antes de comenzar, encienda y apague el arranque varias veces. Esto debería realizarse para activar la bomba de combustible y hacer que bombee combustible a través del sistema de combustible.

**10** Pongan en marcha el motor por unos minutos. Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.

**11** Apague el motor.

Sustitución: filtro de combustible - RENAULT LOGAN I (LS\_). Consejo:

- Con la finalidad de proteger el medio ambiente de la contaminación, asegúrese de desechar los filtros usados en los puntos de recogida especiales.

**¡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**

**FILTRO DE COMBUSTIBLE: 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.