

Cambiar filtro del gasoil A4 1.9 tdi 130 cv

Bueno, vamos con un brico, que como veréis al final es muy " fácil y sencillo" cambiar el filtro de gasoil de un motor 1.9 tdi

Para empezar necesitaremos, comprarnos un filtro, para nuestro motor," marca", el que a cada uno le parezca bien

Un destornillador estrella

Un vaso de carraca nº 10

Alicates

Empezamos con el BRICO:

Primero sacaremos la tapa que cubre el motor:

Empezamos quitando la cala del aceite, después con la punta de una navaja o un destornillador punta plana, sacamos las tapas que cubren las tuercas de la tapa, donde están las flechas



Con el vaso de "10" aflojamos y sacamos las tuercas y tapa fuera

Una vez sacada la tapa, el siguiente paso es localizar el filtro, aquí lo tenéis marcado con una flecha



Si lo tenéis localizado veréis que son cuatro manguitos, dos independientes y dos unidos. Veréis que tienen unas grapas, las marcadas con las flechas



Bueno seguimos:

Como veréis en la foto, con los alicates cogemos las grapas, las aflojamos y sin soltarlas vamos corriéndolas hacia atrás como indico en la foto



Una vez hecho esto, sacamos los manguitos suelen salir fácil, si no es así, podéis con el alicates moverlos, girándolos un poco para que suelten. (No apretarlos mucho para evitar picarlos con los alicates)

Vamos con los otros:

Sacamos la grapa que indico con la flecha



Sale tirando de ella fácilmente, una vez fuera simplemente tiráis de los manguitos hacia arriba y listo



Ya casi estamos:

A continuación pasamos a aflojar la abrazadera del filtro, aflojando el tornillo



Después de hacer esto procedemos a extraer el filtro, tirando de él (cuidado que está lleno de gasoil)

FILTRO FUERA 🤔 😄 👍 👍

Bueno amigos queda un paso más:

Una vez sacado el filtro veréis que está lleno de gasoil pues cogéis el filtro nuevo y con cuidado, lo llenáis con ese gasoil, esto es simplemente para que cuando encendáis el coche le cueste menos arrancar, por el hecho de que si esta vacío tendrá que llenarse, por lo tanto no arrancaría a la primera

Echo esto procedéis a realizar el montaje a la inversa y

FILTRO CAMBIADO 🤔 👍 👍 👍 👍

Espero os sirva de ayuda

Saludos 😊 😊