

Programa de mantenimiento Ford

PROGRAMA DE MANTENIMIENTO

Informaciones generales sobre mantenimiento

El Programa de Mantenimiento descrito en este capítulo es un punto esencial para la operación adecuada y segura, como así también para el desempeño correcto presente y futuro de su vehículo. Es recomendable, también, observar los procedimientos de mantenimiento y los cuidados periódicos indicados en el Manual del Propietario. Para asegurar la durabilidad de su vehículo y del sistema de control de emisiones es necesario que el mantenimiento periódico sea realizado en los intervalos recomendados. El correcto mantenimiento, de acuerdo a las recomendaciones de Ford Argentina S.C.A., es un factor indispensable para reducir la polución del medio ambiente, en la que todos estamos comprometidos.

AVISOS



Quando se mencione que entre un servicio y otro no debe excederse 10.000 km ó 12 meses, tal acotación en tiempo está referida a la posible pérdida de la capacidad específica de los aditivos que poseen los lubricantes y por el cronograma para la atención de los componentes de su vehículo. Alcanzados dichos límites, deberá ser reemplazado el aceite de motor y efectuados los servicios correspondientes. Independientemente, al llegar el vehículo al kilometraje indicado en el Programa de Mantenimiento, se realizarán las operaciones correspondientes a dicho servicio. Todos y cada uno de estos servicios deberán ser realizados por un Concesionario Autorizado a efectos de no cancelar la garantía del vehículo.

Piezas de Mantenimiento - RANGER

Motor	Diesel 3.2L Duratorq - TDCi	Diesel 2.2L Duratorq - TDCi	Nafta 2.5L Duratec - HE
Filtro de aceite	BB3Q/6744/BA/	BB3Q/6744/BA/	EM5G/6714/AA/
Filtro de aire	AB39/9601/AD/	AB39/9601/AD/	AB39/9601/AD/
Filtro de combustible	AB39/9176/AC/	AB39/9155/DD/	AB39/9B072/AD/
Filtro de polen	R/FP/4/	R/FP/4/	R/FP/4/
Bujías de encendido	-	-	/5158132//
Correa auxiliar (Poli V)	FB3Q/6C301/JA/	FB3Q/6C301/GA/	AB39/6C301/EA/

Programa de mantenimiento Ford

Líquidos del vehículo

Sistema		Lubricante	Capaci- dades	Observaciones
Motor	Diesel 3.2L Duratorq - TDCI	SAE 5W30 – API SL Elaion F50E Pieza: R/F50E//1 ó 4 ó 205* Espec. Ford: WSS-M2C913-D	9.8 L	Controlar el nivel periódicamente. Agregar lubricante si es necesario. Reemplazar cada 1 año ó 10.000 km.
	Nafta 2.5L Duratec - HE		6.4 L	
	Diesel 2.2L Duratorq - TDCI		8.6 L	
Transmisión	Manual MT82 de 6 velocidades	SAE 75W API GL- 4 (Sintético) Espec. Ford: WSS-M2C200-D2 Pieza: RTO/75W/M/350	2.7 L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
	Manual MT75 de 5 velocidades	SAE 75W90 (Sintético) Espec. Ford: WSD-M2C200-C Pieza: R/1B5/B/	1.7 L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
	Automática AT 6R80 de 6 velocidades	ATF MERCON LV Espec. Ford: WSS-M2C938-A Pieza: XT/10/QL/VC	10.5L (seca) 9.0L (húmeda)	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
Diferencial	Delantero (sólo 4x4)	SAE 80W90 API GL-5 Espec. Ford: WSP-M2C197-A	1.3 L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
	Trasero (convencional)	SAE 80W90 API GL-5 Espec. Ford: WSP-M2C197-A	3.4 L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
	Trasero (autoblocante electrónico)	SAE 80W90 API GL-5 Espec. Ford: WSP-M2C197-A	3.4 L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
	Trasero (autoblocante mecánico)	SAE 80W90 API GL-5 Espec. Ford: WSP-M2C197-A + 5% de Modificador de fric- ción Ford* Espec. Ford: EST-M2C118-A Pieza (Mod. Fricción): XL/3//	3.24 L + 0.16* L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
Caja de transferencia 4x4		ATF MERCON LV Espec. Ford: WSS-M2C938-A Pieza: XT/10/QL/VC	1.2L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar lubricante, si es necesario. Reemplazar cada 10 años ó 250.000 km
Dirección hidráulica		ATF MERCON LV Espec. Ford: WSS-M2C938-A Pieza: XT/10/QL/VC	1.2 L	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar fluido, si es necesario. No es necesario reemplazar el fluido.

Programa de mantenimiento Ford

Sistema		Lubricante	Capaci- dades	Observaciones
Sistema de enfriamiento	Diesel 3.2L Duratorq - TDCI (con caja MT82)	Aditivo refrigerante, anticongelante y anticorrosivo Espec. Ford: WSS-M97B44-D Pieza: R/RA/5A/ (1 Litro) ó R/RA/6A/ (4 Litros) (color Naranja/Rosa)	12.9 L	Controlar el nivel en cada servicio. Rellene con una mezcla de refrigerante y agua destilada del 50/50 con líquido especificado por Ford. Reemplazar el fluido cada 6 años ó 100.000 km.
	Diesel 3.2L Duratorq - TDCI (con caja AT6R80)		13.5 L	
	Nafta 2.5L Duratec - HE (con caja MT75)		11.0 L	
	Diesel 2.2L Duratorq - TDCI (con caja MT75)		11.5 L	
Aire acondicionado	Gas refrigerante	R134A Espec. Ford: WSH-M17B19-A	565 +/- 25 g	Controlar el funcionamiento del aire acondicionado en cada servicio. Completar sólo en caso de ser necesario
	Lubricante del compresor del aire acondicionado	Polialquilenglicol Espec. Ford: WSH-M1C231-B	150 ml	
Freno y Embrague		Super DOT 4 LV Espec. Ford: WSS-M6C65-A2 Pieza: RBF/DOT4/1	Llenar hasta la marca MAX	Controlar el nivel en cada servicio. Agregar fluido, si es necesario. Reemplazar el fluido cada 2 años ó 50.000 Km.
Líquido lavaparabrisas		Líqu. Lavaparabrisas Motorcraft super concentrado Pieza: R/LLP/C3/1 Líqu. lavaparabrisas Motorcraft concentrado Pieza: R/LLP/1/ Líqu. lavaparabrisas Motorcraft listo para usar Pieza: R/LLP/2/	5.5 L	Controlar el nivel en cada servicio. Completar si es necesario.

* El último dígito indica la capacidad del envase en litros

AVISOS



No pulverizar con querosén y/o aceites minerales la parte inferior del vehículo; tales productos perjudican las piezas de goma, las pastillas y cintas de freno.