## **OPERACIONES DE MANTENIMIENTO PROGRAMADO** PARA REVISIONES DE 5, 15, 25, 35, 45, 55 MIL KILÓMETROS



FMSER-04-01 VERSIÓN 8 22/12/2017

OT No	FECHA
KILOMETRAJE VEHÍCULO	TÉCNICO

MARCAR CON UNA "X" LAS OPERACIONES YA REALIZADAS **MOTOR APAGADO MOTOR APAGADO** 1. EXTERIOR Verificar luces exteriores delanteras, traseras Drenar aceite de motor y luz placa 4 DEBAJO DEL VEHÍCULO Verificar fugas y nivel de fluido de transmisión y diferencial Verificar estado limpia-parabrisas, revisar plumillas y aspersores Cambiar filtro de aceite motor Verificar ajuste y estado de soportes de carroceria **MOTOR ENCENDIDO** Verificar fugas y estado lineas sistema de frenos ALTURA MEDIA Verificar luces de tablero, indicadores, testigo y pito Verificar ajuste y estado componentes de suspensión y dirección Verificar estado y operación cinturones de seguridad Verificar estado de componentes del sistema de escape Verificar funcionamiento del aire acondicionado 2 INTERIOR y desempañador trasero **MOTOR APAGADO** Verificar volante, juego de caja de dirección y ajuste Adicionar aceite del motor de columna de la dirección Inspeccionar filtro del aire (o cambio en condiciones COMPLETAMENTE ABAJO Verificar recorrido y operación freno de mano extremas de degradación) \* COLOCAR PROTECTOR GUARDAFANGOS DELANTEROS\* Verificar estado y tensión de correas **MOTOR APAGADO** 5. COMPARTIMIENTO MOTOR Verificar fugas y completar niveles de fluidos Ajustar abrazaderas y mangueras Verificar estado de las llantas 😣 Aplicar aditivo limpiaparabrisas más de 4mm COMPLETAMENTE ABAJO de 2mm a 4mm Verificar sistema de carga y bateria de 2mm a menos **MOTOR APAGADO** IZQ DEL DER DEL Lubricar las cerraduras, bisagras de puertas y cerrojo mm del cobre 170 TR mm DER TR Presión de llantas delanteras der Verificar estado del sistema de frenos ₩ Presión de llantas traseras der 6. EXTERIOR más de 5mm Verificar ajuste tuercas de las ruedas con el torque 3. DEBAJO DEL VEHÍCULO correcto de 3mm a menos Realizar alineación de la dirección COMPLETAMENTE ARAJO IZQ DEL mm DFR DFI ALTURA MEDIA mm **MOTOR APAGADO** IZQ TR DER TR mm Verificar estado del sistema de bandas Verificar estado de la tubería de freno y guaya del 3. DEBAJO DEL VEHÍCULO Más de 2mm freno de estacionamiento De 1.01 mm a 2 mm Graduar freno de estacionamiento De 1 mm a menos Verificar estado de los pernos ALTURA MEDIA IZQ DEL (70 - 100 cms) Rotar llantas DER DEL TR La revisión se realiza sobre elementos visibles del vehículo y no

**FIRMA SUPERVISOR** /JEFE DE TALLER **FIRMA TÉCNICO** 

implica desmontaje. No se tienen en cuenta fallas no visibles.

mm

mm

mm