

ITEM SERVICED	PROCEDURE	1000 MI. 1600 KM	5000 MI. 8000 KM	10,000 MI. 16,000 KM	15,000 MI. 24,000 KM	20,000 MI. 32,000 KM	25,000 MI. 40,000 KM	NOTES
Aceite motor y filtro	Cambio	X	X	X	X	X	X	
Tuberias aceite y freno.	Inspeccion	X	X	X	X	X	X	
Filtro de aire	Inspeccion y/o cambio	X	X	X	X	X	X	
Neumaticos	Comprobar presion y estado	X	X	X	X	X	X	
Radios ruedas	Comprobar tension.	X	X			X		
Aceite primaria	Cambio	X		X		X		
Aceite caja cambios	Cambio	X				X		
Embrague	Comprobar ajuste.	X	X	X	X	X	X	
Correa	Inspeccion y ajuste.	X	X	X	X	X	X	
Compensadore corona.	Inspecc. desgaste							5
Control acel, freno y embr.	Comprobar, ajustar y lubric.	X	X	X	X	X	X	
Pata cabra.	Inspeccionar y lubricar	X	X	X	X	X	X	
Tuberias y conex. combust.	Inspeccion.	X	X	X	X	X	X	
Filtro gasolina	Cambio						X	
Liquido de freno	Comprobar nivel y estado.	X	X	X	X	X	X	4
Discos y pastillas freno	Inspeccion desgaste	X	X	X	X	X	X	
Bujias	Inspeccion.	X	X	X	X		X	
	Cambio					X		
Sistema electrico	Comprobar	X	X	X	X	X	X	
Aceite horquilla	Cambio							2
Rodamientos direccion	Lubricar	X		X		X		2
	Ajustar.						X	
Suspension neumatica	Comprobar presion y fugas.	X	X	X	X	X	X	
Soportes pantalla	Inspeccion.			X		X		
Tapa combust, Tour-Pak, maletas.	Lubricar bisagras y enganch.	X	X	X	X	X	X	
Tornilleria critica	Comprobar tension.	X		X		X		
Soportes motor.	Inspeccion.			X		X		
Bateria.	Comprobar y limpiar contactos.							3
Sistema de escapes.	Inspeccion.	X	X	X	X	X	X	3
Prueba carretera.		X	X	X	X	X	X	
NOTAS:	2. Desmontar, lubricar e inspeccionar cada 80.000 km (50.000 millas). 3. Realizar anualmente. 4. Cambio D.O.T. 4 HYDRAULIC BRAKE FLUID y purgar sistema cada dos (2) años. 5. Realizar con cada cambio de neumatico trasero.							