

PLAN DE MANTENIMIENTO SERIE 500

FC9JISA (1118) - GD8JLSA (1426)



ITEM	INTERVALOS DE MANTENIMIENTO X 1000 Km.									
	3	20 140 220 260 340 380	40 80 160 280 320	60 180	100	120 240 360	200 400	300		
MOTOR										
1	Correas de ventilador	I		I	I		I	I		
2	Holgura de válvulas				R		R		R	
CHASIS										
3	Engrase del chasis	R	R	R	R	R	R	R	R	
4	Regular frenos y revisar desgaste de balata por mirilla		R	R	R	R	R	R	R	
5	Líquido de embrague			I	I	C	I	C	C	
6	Líquido de freno			I	I	C	I	C	C	
7	Líquido refrigerante (Leer Nota)	I	I	I	I	I	I	I	I	
8	Líquido de dirección hidráulica	I	I	I	C	I	C	I	C	
9	Limpiar colador depósito líquido hidráulico	I		I	I		I	I	I	
10	Masa de ruedas (limpieza interior de tambores, cambio de gomas, retenes, engrase de rodamientos)					C		C	C	
11	Desgaste disco de embrague y regulación		R	R	R	R	R	R	R	
LUBRICACIÓN										
12	Aceite caja de cambios y filtro,	C	I	C	I	I	C	C	I	
13	Aceite de motor y filtro	C	C	C	C	C	C	C	C	
14	Aceite de diferencial	C		C	I	I	C	C	I	
15	Filtro de aire o, (según condición de trabajo)	I	I	C	I	I	C	C	I	
16	Filtros de combustible		C	C	C	C	C	C	C	
SISTEMA ELÉCTRICO										
17	Funcionamiento de luces, bocina y instrumentos	I	I	I	I	I	I	I	I	
18	Nivel líquido baterías		I	I	I	I	I	I	I	
		FC 1118	1,8	2,5	4,5	4,5	11,0	5,0	12,0	12,0
		GD 1426	1,8	2,5	4,5	4,5	11,0	5,0	12,0	12,0

C : Cambiar

R : Realizar o Regular

A : Ajustar

I : Inspeccionar, Corregir, limpiar o Cambiar



Nota:

Ítem N°7 Líquido refrigerante ORIGINAL HINO LLC cambio cada 3 años o 600.000 Km.

Ítem N°12 Este plan de mantenimiento esta diseñado para utilizar solo aceite caja de cambios SHELL SPIRAX G90 API-GL4

Ítem N°13 Este plan de mantenimiento esta diseñado para utilizar solo aceite de motor SHELL RIMULA SÚPER 15W-40

El plan de mantenimiento se encuentra diseñado para unidades que trabajen en condiciones normales, (Transportes de largas distancias, tránsito principalmente en autopistas, y operación sobre caminos pavimentados y planos). Aquellos vehículos que operan ba

- A: Cambio aceite de motor y filtro
- B: Limpieza y cambio de filtro de aire
- C : Cambio de filtro de petróleo
- D : regulación de embrague

Si tiene dudas para determinar la condición de trabajo en que se desempeña su camión, agradeceremos consultar a nuestro departamento de Asistencia Técnica Fono: 714 1738.

Indumotora