

PLAN DE MANTENIMIENTO SERIE 500

GH8JMSA (1726) FM8JLSD (2628)



ITEM	INTERVALOS DE MANTENIMIENTO X 1000 Km.								
	3	20 40 100 140 200 220 260 280 340 380	60 180 300	80 160 320 400	120	240	360		
MOTOR									
1	Correas de ventilador	I	I	I	I	I	I	I	
2	Holgura de válvulas			R		R	R	R	
CHASIS									
3	Engrase del chasis	R	R	R	R	R	R	R	
4	Regular frenos y revisar desgaste de balata por mirilla		R	R	R	R	R	R	
5	Líquido de embrague		I	I	C	I	C	I	
6	Líquido refrigerante (Leer Nota)	I	I	I	I	I	I	I	
7	Líquido de dirección hidráulica	I	I	C	I	C	C	C	
8	Masa de ruedas (limpieza int. de tambores, retenes, engrase de rodamientos).					C	C	C	
9	Desgaste disco de embrague y regulación		R	R	R	R	R	R	
LUBRICACION									
10	Aceite caja de cambios	C	I	I	C	I	C	I	
11	Aceite de motor	C	C	C	C	C	C	C	
12	Aceite de diferencial	C	C	C	C	C	C	C	
13	Filtro diferencial (Solo FM- 2628)			C		C	C	C	
14	Filtro de aceite motor	C	C	C	C	C	C	C	
15	Filtro de aire o. (según condición de trabajo)	I	I	C	I	C	C	C	
16	Filtros de combustible		C	C	C	C	C	C	
SISTEMA ELECTRICO									
17	Funcionamiento de luces, bocina y instrumentos	I	I	I	I	I	I	I	
18	Nivel líquido baterías		I	I	I	I	I	I	
		GH 1726	1,8	3,0	4,2	4,0	11,0	11,3	10,7
		FM 2628	2,1	3,3	4,5	4,3	12,0	12,3	11,7

C : Cambiar

R: Realizar o Regular

A : Ajustar

I : Inspeccionar, Corregir, limpiar o Cambiar



Nota:

Ítem N°6 Líquido refrigerante ORIGINAL HINO LLC cambio cada 3 años o 600.000 Km.

Ítem N°10 Este plan de mantenimiento esta diseñado para utilizar solo aceite caja de cambios **SHELL SPIRAX G90 API-GL4**

Ítem N°11 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 motor y filtro

B: Limpieza y cambio de filtro de aire

C : Cambio de filtro de petróleo

D : Regulacion 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