

Planilla de chequeo de acuerdo a proceso Nro: 0001

CT:	VEHICULO N°:
-----	--------------

ITEM	Parte	Revisión	REF	Tolerancia		Valores medidos/ Resultados								APROBADO?	
				Min	Máx	Extremo Cercano - N°:				Extremo Lejano - N°:					
1.1	ENGANCHES	Altura enganche mm	FAT: E-726 D-3	850	900										
1.2		Prueba accionamiento		Probar accionando palanca											
1.3		Soportes inferiores amortiguador		Estado y ajuste											
1.4		Chaveta enganche		Estado y ajuste											
RODADURA						Rueda 1	Rueda 2	Rueda 3	Rueda 4	Rueda 5	Rueda 6	Rueda 7	Rueda 8	APROBADO?	
2.1	RODADOS	Qr	FAT MR704 / NEFA 1124	7,5	---										
2.2		Alto pestaña	FAT MR704 / NEFA 1124	---	32										
2.3		Ancho pestaña	FAT MR704 / NEFA 1124	26,5	---										
2.4		Banda rodadura	FAT MR704 / NEFA 1124	23 enteriza 35 enlantada	---										
RODAMIENTOS						Rueda 1	Rueda 2	Rueda 3	Rueda 4	Rueda 5	Rueda 6	Rueda 7	Rueda 8	APROBADO?	
2.5		Ausencia perdida grasa		Visualmente											
2.6		Ausencia rotura retenes		Visualmente											
2.7		Bulones y seguros		Visualmente											
2.8		Estado adaptadores		Visualmente											
2.9		Cuñas retención 8 puntas ejes	FAT:V2003. D-45	En buen estado											
EJES						Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	APROBADO?					
2.10		Atrochamiento interno	FAT MR704 / NEFA 1124	1600	1604										
2.11	Número eje		Estampado en collarin												
2.12	Fecha UT	FAT V2005-D-5	Verificar fecha estampada en collarin (menor a 6 años)												
INSPECCION VISUAL VEHICULO														APROBADO?	
3.1	BAJO BASTIDOR	Bastidor		Sin fisuras visibles											
3.2		Placa centro bogie 1		Sin fisuras visibles / bulones ajustados											
3.3		Placa centro bogie 2		Sin fisuras visibles / bulones ajustados											
3.4		Chaveta centro de bogie 1	FAT:V2003. D-45	En buen estado											
3.5		Chaveta centro de bogie 2	FAT:V2003. D-45	En buen estado											
3.6	CAJA SUPERIOR	Estado de caja		No excede gálibo											
3.7		Estado puertas		Visualmente											
3.9		Cintas reflectivas		Posee a ambos lados											
BOGIES						BOGIE 1 - N°:				BOGIE 2 - N°:				APROBADO?	
4.1	BOGIES	Estado visual bogies		Sin fisuras											
4.2		Resortes suspension		Sin roturas											
4.3		Resortes control de marcha		Sin roturas											
4.4		Luz patines laterales	FAT-V2003 D-44	4	6										
INSPECCION VISUAL FRENO Y ENSAYO V-1409														APROBADO?	
5.1	INSPECCIÓN VISUAL	Estado de barras de tiro/empuje/levas		En buen estado											
5.2		Estado visual regulador		En buen estado											
5.3		Estado visual travesaños de freno		En buen estado											
5.4		Zapatas de freno		Deben estar en buen estado y asentar más del 80% de su espesor sobre la rueda											
5.5		Funcionamiento freno de mano		En buen estado											
5.6	ENSAYO DE FRENO	Prueba libre paso	FAT-V1409. E-1	Sin obstrucciones											
5.7		Prueba de fugas	FAT-V1409. E-2		100cm3/min 2 PSI/min										
5.8		Prueba aplicación de servicio	FAT-V1409. E-3/2	0,338kg/cm2 (5psi)											
5.9		Prueba aplicación completa	FAT-V1409. E-3/3	1,41kg/cm2 (20psi)											
5.10		Prueba afloje	FAT-V1409. E-4	0 seg	45 seg										
5.11		Prueba emergencia	FAT-V1409. E-5		10 seg										
5.12		Prueba retenedora escape montaña	FAT-V1409. E-7	0 seg. libre	165 seg. montaña										
5.12		Prueba retenedora escape libre	FAT-V1409. E-8												
5.13		Largo cilindro freno (Reg. Autom/no Autom)	FAT-V1409. E-9	158 / 178	158 / 204										

Observaciones del inspector:

Firma Inspector

Apellido y Nombre del Inspector

Fecha inspección