

PLACA: _____ No. DE VEHÍCULO: _____ FECHA DE REVISIÓN: | DD | MM | AAAA | HORA: _____
 CONDUCTOR: _____

A S P E C T O S T É N I C O M E C Á N I C O S		
1	NIVEL TANQUE DIRECCIÓN	
1	PRESIÓN DE TANQUE 1 AIRE DE FRENOS	
1	PRESIÓN DE TANQUE 2 AIRE DE FRENOS	
1	SISTEM A DE LUCES	
1	VIDRIOS PANORAMICOS	
1	ESP EJOS RETROVISORES	
1	FILTROS SECADOR AIRE CHASIS	
2	FILTROS COMBUSTIBLE	
1	CORREA DEL ALTERNADOR DEL MOTOR	
1	CORREA DEL COMPRESOR DE AIRE	
1	CORREA DEL ALTERNADOR DEL AIRE	
1	CORREA DEL DAMPER	
1	CORREA DEL VENTILADOR	
1	TAPAS	

A S P E C T O S T É N I C O M E C Á N I C O S		
1	NIVEL DE ACEITE DE MOTOR	
1	NIVEL DE AGUA DEL LIMPIABRISAS	
1	NIVEL DE ACEITE DE LIQUIDO DE FRENO	
1	NIVEL DE REFRIGERANTE (ADITIVO DEL RADIADOR)	
1	INSPECCION FUGAS NEUMATICAS CIRCULO ABIERTO	
1	INSPECCION FUGAS NEUMATICAS CIRCULO CERRADO	
1	LLANTA POS 1	
1	LLANTA POS2	
1	LLANTA POS 3-4	
1	LLANTA POS 5-6	
1	LLANTAS DE REPUESTO	
1	MUELLES-O BOMBONAS (DEPENDIENDO DEL SISTEMA DE SUSPENSION)	
1	BATERIA - ESTADO	
2	ALARM A DE RETROCESO	
1	LUCES DE MOTOR	
1	TRANSMISION	

CATEGORIAS
 1. El bus queda fuera de servicio.
 2. El bus tiene un plazo de ____ días para reparación.

B= BUENO M= MALO BUS APTO PARA VIAJAR: SI NO