

CDA

TECNOSABANA

Expertos en Revisión Técnico Mecánica

CDA TECNOSABANA SAS

KM 1 AUT MD PQ EMP LOS ROBLES - BD 14

NIT 900.915.363-0 Tel. 8966299 Cel. 3132368795

Fecha Revisión

09/12/2023

PLACA:	TLY570	CLASE:	MICROBUS	MARCA:	JINBEI	LINEA:	SY6548J1S3BH			
KILOMETRAJE:	259.800	MODELO:	2014	CILINDRAJE:	2498	SILLAS:	19	COLOR:	BLANCO.	
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	DK4B061306	VIN:	LSYHKAAE9EQ085834	CHASIS:	LSYHKAAE9EQ085834			
Revisión Tecnico Mecanica Y De Gases:					Poliza SOAT: SEGUROS DEL ESTADO S.A					
Certificado:	168930273	Fec.Exp:	10/10/2023	Fec.Ven:	10/10/2024	86644651	Fec.Exp:	10/10/2023	Fec.Ven:	09/10/2024
Empresa:	TRANSPORTES RINCON NIT. 860524195					Dirección:	BOGOTA			
Propietario:	CARREÑO GARZOR JORGE ELIECER CC. 79785473					Dirección:	BOGOTA			
Conductor:	CARREÑO GARZOR JORGE ELIECER CC. 79785473					Dirección:	BOGOTA			

INSPECCIÓN SENSORIAL											
LUCES			FUGAS			DIRECCION			SISTEMA ESCAPE		
Altas	✓		Rines Traseros	✓		Retrovisor Izquierdo	✓		Tubos-Mangueras	✓	
Bajas	✓		Esparragos y Tuercas	✓		Placa Delantera	✓		Pastillas-Bandas	✓	
Medias Delanteras	✓		Llanta de repuesto	✓		Placa Trasera	✓		Excesiva	✓	
Medias Traseras	✓		Sistema de dirección	✓		Placa Laterales y techo	✓		Pedal Antideslizante	✓	
Freno	✓		Aceite de motor	✓		Emblemas	✓		SISTEMA ELECTRICO		
Placa	✓		Valvulina caja	✓		SUSPENSION			Union Anillos	✓	
Reversa	✓		Valvulina Transmisión	✓		Cabrilla	✓		Union Tubo	✓	
Direccional Izquierda	✓		Liquido De Frenos	✓		Juego Libre	✓		Catalizador	✓	
Direccional Derecha	✓		Liquido Refrigerante	✓		Columna	✓		Silenciador	✓	
Parqueo	✓		Combustible	✓		Caja De Direccion	✓		EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA		
Interna	✓		Aire	✓		Terminales	✓		Interrupor Electrico	✓	
Gradas	✓		Sistema de Escape	✓		Axiales	✓		Correas	✓	
HABITACULO DE PASAJEROS			MOTOR			Brazo corto	✓		Bateria	✓	
Limpia Parabrisas	✓		Tapa De Aceite	✓		Brazo largo	✓		Cableado	✓	
Tapiceria	✓		Varilla Medida Aceite	✓		Pitman	✓		Interrupor Central	✓	
Tapa Motor	✓		Nivel De Aceite	✓		Biela	✓		Arranque	✓	
Silleteria	✓		Ventilador	✓		FRENOS			Pito Ciudad	✓	
Cinturones de seguridad	✓		Radiador	✓		Topes	✓		Tacometro	✓	
Gradas	✓		Filtro Combustible	✓		Amortiguador Delantero	✓		Man Presion Aire	✓	
Pedales	✓		Correas-Mangueras	✓		Amortiguador Trasero	✓		Man Combustible	✓	
Tapa Combustible	✓		CARDAN			Soportes/Sapos	✓		Amperimetro	✓	
Puerta	✓		Crucetas	✓		Brazo Compensador De Direccion	✓		Pres.Lubrimotor	✓	
Pasa Manos	✓		Uniones	✓		Tijera Inferior Y Superior	✓		EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA		
Timbre	✓		Cadena o soportes de desprendimiento	✓		Splinderes	✓		Extintor	✓	
Vidrios	✓		TRANSMISION			Barra Estabilizadora	✓		Botiquin	✓	
Parabrisas Posterior	✓		Embragues	✓		Muelles, Espirales Y Cauchos	✓		Triangulos -Conos	✓	
Ventanillas	✓		Caja De Velocidades	✓		Rotulas	✓		Linterna	✓	
Salida De Emergencia	✓		ESTADO CARROCERIA			Terminales	✓		Liaves Rueda ,Gato	✓	
Escotillas	✓		Pintura General	✓		Holguras	✓		Tacos (Cuñes)	✓	
Martillos	✓		Chapas Puertas	✓		Chasis	✓		Herramientas	✓	
Dispositivo de velocidad	✓		Parachoques	✓		Pasadores	✓		Manguera Aire	✓	
SISTEMA RODAMIENTO			Capot	✓		IDENTIFICACION					
Llantas Delanteras	✓		IDENTIFICACION			Booster	✓				
Llantas Traseras	✓		Retrovisor Interior	✓		Freno De Mano / seguridad	✓				
Rines Delanteros	✓		Retrovisor Derecho	✓		Campanas	✓				
						Discos	✓				

LABRADO RUEDAS (mm)			Eje 1			Eje 2				Eje 3			
Rueda de Repuesto		9.8	Izquierdo	Derecho	4.2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2
Eficacia Total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
	50	%	Eje 1 Izquierdo		N	Eje 1 Derecho		N		30	%		
			Eje 2 Izquierdo		N	Eje 2 Derecho		N		30	%		
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N		30	%		
	18	%	Eje 4 Izquierdo		N	Eje 4 Derecho		N		30	%		
			Eje 5 Izquierdo		N	Eje 5 Derecho		N		30	%		
Eje 1		Eje 2		Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo ±10		Unidad	m/Km
Temp °C	Rpm	Ciclo 1	Unidad	Ciclo 2	Unidad	Ciclo 3	Unidad	Ciclo 4	Unidad		Valor	Norma	Unidad
			%		%		%		%	Resultado			



Observaciones

APTO PARA EL SERVICIO

APROBADO

Vigencia: 09/02/2024

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA

JORGE CARREÑO

CARREÑO GARZOR JORGE ELIECER CC. 79785473

RESPONSABLE

APROBADO

Alfonso Moreno

Alfonso Moreno Ingeniería S.A.S

Los suscritos operarios responsables de la revisión hacemos constar que el presente vehiculo al momento de su inspección esta apto técnica y mecánicamente para el servicio de pasajeros, para lo cual firmamos y sellamos.