

PLACA: SLI 224 RUTA: 20 CONDUCTOR: Oscar Baragan
MES Agosto COLEGIO CBR

NOTA: SE DEBEN ANEXAR COPIAS DE LAS FACTURAS RELACIONADAS



CDA TECNOSABANA SAS

KM 1 AUT MD PQ EMP LOS ROBLES - BD 14
NIT 900.915.363-0 Tel. 8966299 Cel. 3132368795

Fecha Revisión

08/11/2023

PLACA:	SLI114	CLASE:	MICROBUS	MARCA:	GOLDEN DRAGON	LINEA:	XML6532E3R			
KILOMETRAJE:	260.254	MODELO:	2008	CILINDRAJE:	2500	SILLAS:	18	COLOR:	BLANCO	
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	F60LA700336	VIN:	LFZBBADC68A710997	CHASIS:	LFZBBADC68A710997			
Revisión Técnico Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT:		CIA. MUNDIAL DE SEGUROS				
Certificado:	165957723	Fec.Exp:	08/05/2023	Fec.Ven:	08/05/2024	85607912-607158218	Fec.Exp:	08/05/2023	Fec.Ven:	07/05/2024
Empresa:	METRO VANS SAS NIT. 830138859				Dirección:	BOGOTA				
Propietario:	BARRAGAN VARGAS OSCAR CC. 79567842				Dirección:	BOGOTA				
Conductor:	BARRAGAN VARGAS OSCAR CC. 79567842				Dirección:	BOGOTA				

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

LABRADO RUEDAS (mm)		Eje 1		Eje 2				Eje 3							
Rueda de Repuesto		5.0	Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2			
			10.4	10.8	9.5		8.5								
Eficacia Total	Mínimo	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	Mínimo	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	Ciclo 5	Unidad	Resultado	Valor	Norma	Unidad
			%		%		%		%		%				



Observaciones

APTO PARA EL SERVICIO

APROBADO

Vigencia: 08/01/2024

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA

BARRAGAN VARGAS OSCAR CC. 79567842

RESPONSABLE

APROBADO

Alfonso Moreno Ingenieria S.A.S

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