

INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA

No A 00022900



Alfonso Moreno Ingenieria S.A.S

SERVICIO MOVIL A NIVEL NACIONAL
NIT 900.896.374 Tel. 3133320061 Cel. 3505176415

Fecha Revisión

11/06/2025

PLACA:	VMU063	CLASE:	BUSSETA	MARCA:	DAIHATSU	LINEA:	DELTA V126L HUTXB
KILOMETRAJE:	245.693	MODELO:	2008	CILINDRAJE:	4100	SILLAS:	25 COLOR: BLANCO.
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	1824372	VIN:	*	CHASIS:	*
Revisión Técnica Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT:			CIA. MUNDIAL DE SEGUROS
Certificado:	177968060	Fec.Exp:	16/12/2024	Fec.Ven:	16/12/2025	89277133610521644	Fec.Exp: 21/10/2024 Fec.Ven: 20/10/2025
Empresa:	AEROBUSES ROYAL EXPRESS S. A. S. NIT. 830130131	Dirección:					BOGOTA
Propietario:	FREDY LEONEL CRUZ MARTINEZ CC. 1020767372	Dirección:					BOGOTA
Conductor:	VILLAMARIN BELTRAN EDGAR CC. 79983845	Dirección:					BOGOTA

INSPECCIÓN SENSORIAL

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

LABRADO RUEDAS (mm)			Eje 1		Eje 2				Eje 3			
Rueda de Repuesto	Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2		
6.9	5.8	5.2	3.6	4.8	5.2	6.9						

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	%

LABRADO RUEDAS (mm)		Eje 1		Eje 2		Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo ±10
Rueda de Repuesto	6.9	Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Unidad
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: 11/08/2025

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA
EDGAR VILLAMARIN
VILLAMARIN BELTRAN EDGAR CC. 79983845

RESPONSABLE
APROBADO
REVIEEXPRESS
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.