

# FORMATO DE RESULTADOS

Documento N° : 35035

Este documento no es válido como un documento oficial de revisión técnico - mecánica FUR. El CDA no está obligado a la aprobación de la misma.

 <b>euroCDA</b>	EURO CDA S.A.S	
	NIT : 901105666-5	
	CALLE 44 69-63	
	MEDELLIN	
	Teléfono : 3222268	
Email : directortecnico@eurocda.com		

## A. INFORMACION GENERAL

### 1. FECHA

### 2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO

Fecha de prueba 2025/05/06 15:38:25	Nombre o razón social BANCOLOMBIA SA	Documento de identidad CC ( ) NIT ( X ) N°. 890903938
Dirección CR 78 N 1A 44	Teléfono fijo o Numero de Celular 3217745996	Ciudad MEDELLIN
Departamento Antioquia	Correo Electrónico ciartefigueroajhonfreddy@gmail.com	

### 3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa I.KN379	País COLOMBIA	Servicio PUBLICO	Clase CAMIONETA	Marca DONGFENG	Línea RICH 6
Modelo 2022	Número de licencia de tránsito 19027380213	Fecha de matrícula 2022-10-05	Color BLANCO	Combustible / Propulsión ELECTRICO	VIN o Chasis LJNDZU5T5NN402912
No de motor TZ22CXSFDM5021F6 3109	Tipo motor	Cilindraje (cm3) (si aplica) 0	Kilometraje 68608	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI ( ) NO ( X )
Potencia (si aplica) 161	Tipo de Carrocería DOBLE CABINA	Fecha vencimiento SOAT 2025-10-03	Conversión GNV SI ( ) NO ( ) N/A ( X )	Fecha Vencimiento GNV	

## B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS POR LA NTC 5375;NTC 6218; NTC 6282.

Nota: Todo valor medido, seguido del símbolo \*, indica un defecto encontrado.

### 4. Medición de Intensidad / inclinación de las luces (Bajas, Altas Antiniebla / Exploradoras)

			Valor 1	Valor 2	Valor 3	Mínima / Rango	Unidad	Simultanea (SI) (NO)
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad	31.3			2.50	klux	NO
		Inclinación	0.70			0.50 - 3.50	%	
	Izquierda(s)	Intensidad	30.6			2.50	klux	NO
		Inclinación	2.10			0.50 - 3.50	%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	35.6				klux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad	35.6				klux	NO
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad	16.3				klux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad	15.6				klux	NO
Sumatoria de luces simultáneamente			Intensidad			Máxima	Unidad	
			103			225	klux	

  
**euroCDA**  
 NIT. 901.105.666-5  
**APROBADO**



**APROBADO**

**G. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA**

Fotografía 1



Fotografía 2



**H. RELACION DE EQUIPOS Y PERIFERICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN**

Luces: CAPELEC 2600 6254.F.A.S: VTEQ (Seriales: Frenos = 17031127, Alineación: 07604007, Suspensión: 23802107). Visual: VTEQ 050X6000.LLantas - Profundidad: SHAHE WD2202A0089, Aire: ASTO IN N/A LV-18

**I. SOFTWARE Y/O APLICATIVOS CON LA VERSIÓN UTILIZADA**

Cartek Station 1.35.0.0, Information Manager 1.28.0.0, InspectionWebManager 1.20.0.0

**J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA**

Luces: JUAN FELIPE HINCAPIE PORRAS.F.A.S: JUAN FELIPE HINCAPIE PORRAS.Fotos: JUAN FELIPE HINCAPIE PORRAS; DAVID SEBASTIAN VALLEJO ARDILA.Visual: DAVID SEBASTIAN VALLEJO ARDILA.Labrado: JUAN FELIPE HINCAPIE PORRAS.

**K. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA**

LUZ HERMILDA VILLA PINEDA

Fin del Informe

  
**EUROCDA**  
NIT. 901.105.666  
**APROBADO**