

## FORMATO DE RESULTADOS

Documento N°: 12291

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



CDA DIAGNOSTIYA CELTA  
NIT: 9011314121  
Celta Trade Park-LT.28-KM 7 AU Bla-MdI  
FUNZA  
Teléfono: 7450298  
Email: servicioalcliente@diagnostiya.com

## A. INFORMACION GENERAL

## 1. FECHA

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

Fecha de prueba 2022/08/19 21:52:07	Nombre o razón social ABELARDO RUBIANO HERNANDEZ	Documento de Identidad CC ( <input checked="" type="checkbox"/> ) NIT ( <input type="checkbox"/> ) N° 80357897	
Dirección CELT	Teléfono fijo o Numero de Celular 3204567450	Ciudad BOGOTA	
Correo Electrónico noaplica@gmail.com			

## 3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa JTR031	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMIONETA	Marca RENAULT	Línea DUSTER
Modelo 2022	Número de licencia de tránsito 10023281490	Fecha de matrícula 2021-06-30	Color BLANCO GLACIAL	Combustible / Propulsión GASOLINA	VIN o Chasis 9FBHJD207NM940173
No de motor J759Q062952	Tipo motor	Cilindraje (cm3) (si aplica) 1598	Kilometraje 77212	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI ( <input type="checkbox"/> ) NO ( <input checked="" type="checkbox"/> )
Potencia (si aplica)	Tipo de Carrocería WAGON	Fecha vencimiento SOAT 2023-08-19	Conversión GNV SI ( <input type="checkbox"/> ) NO ( <input type="checkbox"/> ) N/A ( <input checked="" type="checkbox"/> )	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					klux	
		Inclinación					%	
	Izquierda(s)	Intensidad					klux	
		Inclinación					%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad					klux	
	Izquierda(s)	Intensidad					klux	
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad					klux	
	Izquierda(s)	Intensidad					klux	
Sumatoria de luces simultáneamente			Intensidad			Máxima	Unidad klux	

G. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA



H. RELACION DE EQUIPOS Y PERIFERICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

F.A.S: VTEQ (Serieles. Frenos = 18027002, Alineación: 18043002, Suspensión: 18033002). Visual: BEAR 18062003. LLantas - Profundidad: PCL 019, Aire: 18-127 52357

I. SOFTWARE Y/O APLICATIVOS CON LA VERSIÓN UTILIZADA

Cartek Station 1.32.0.0, Information Manager 1.26.0.0, InspectionWebManager 1.11.0.0

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

F.A.S: EDISSON PULIDO SANCHEZ. Fotos: CARLOS ANDRES MORENO RODRIGUEZ; EDISSON PULIDO SANCHEZ. Visual: CARLOS ANDRES MORENO RODRIGUEZ. Labrado: EDISSON PULIDO SANCHEZ

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

JOSÉ LUIS BERNAL GONZALEZ

A handwritten signature in black ink, appearing to read "José Luis Bernal González".

Fin del Informe