



DIEGO  
LOPEZ  
S.A.S

Ficha Nro.50958

## FICHA TECNICA DE SEGURIDAD

### HOJA DE NOVEDADES

### CDA AUTOFULL COLOMBIA

#### Inspección

Fecha de revisión: 10/01/2023  
Hora inicial: 17:26:00  
Hora final: 17:50:00  
Duración revisión: 00 horas 24 min

Decreto :1079 de Mayo 2015 - Resolución 0315 y 0378 de febrero de 2013 Ministerio de Transporte

Empresa de transporte: TRANSSUPERIOR  
Nombre de conductor: MARTIN ALONSO MOLINA SEGURO  
Placa: LJZ858  
Ruta: OPERACION NACIONAL  
Kilometraje: 3623  
Técnicos: /ANDRES VILLADA

Propietario: MARTIN ALONSO MOLINA SEGURO  
Cédula Conductor: 71052404

Tipo: Camioneta  
Modelo: 2023  
Licencia: C2

Lote: PRIMERA REVISION 2023  
Marca: RENAULT  
Elaborado por:inspe/Rev1/Rev2:

**APROBADO**

PISTA DE FRENSOS SE REALIZA: SI

LA EMPRESA NO SE HACE  
RESPONSABLE DE LOS CAMBIOS  
QUE SUFRA EL VEHICULO DESPUES  
DEL DIAGNOSTICO, SE ACLARA QUE  
EN NINGUN VEHICULO SE VERIFICA  
EL DESGASTE INTERNO DE MOTOR,  
CAJAS Y TRANSMISION

Santiago Correa Alvarez  
Ingeniero Mecánico  
**SANTIAGO CORREA ALVAREZ**  
MATRICULA:AN230-135346



#### GRUPOS EVALUADOS

#### Novedades de Inspección

GRUPO	DESCRIPCION	ACCION	UND	TIPO
Defectos Tipo A:	Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, la de sus ocupantes, la de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente.			
Defectos Tipo B:	Son aquellos defectos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, de sus ocupantes o de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente.			

#### LABRADO DE LLANTAS

Delantera Izquierda:5.65-Delantera Derecha:6.66-Trasera Izquierda Interior:6.33-Trasera Izquierda Exterior:0-Trasera Derecha Interior:6.64-Trasera Derecha Exterior:0-LLanta de Repuesto:8.54

Firma del técnico(s) o Director:

----- FIN DEL REPORTE -----

40/23/01/10



Fecha de Impresión  
10/01/2023  
17:50:00

Sede Ppal:Cll 53 No.72-07 PBX:2306111 - Sede Autofull:Cll 50 No.66-20 PBX:2302299  
E-mail:tecnico.colores@une.net.co - E-mail:autofullcol@une.net.co  
Medellín - Colombia

Page 1/1

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 AUTOFULL COLOMBIA No.2

NIT : 901577616

CALLE 50 No. 66-20 MEDELLIN

MEDELLIN

Teléfono : 6042302299

Email : autofullcol@une.net.co

## A. INFORMACION GENERAL

## 1. FECHA

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

Fecha de prueba 2023/01/10 17:01:35	Nombre o razón social MARTIN ALONSO MOLINA SEGURO	Documento de identidad CC ( X ) NIT ( ) N°. 71052404	
Dirección CALLE 67 33 42 VILLA HERMOSA	Teléfono fijo o Numero de Celular 3233667903	Ciudad MEDELLIN	Departamento Antioquia
Correo Electrónico alonsomolinaseguro@gmail.com			

## 3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa LJZ858	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMIONETA	Marca RENAULT	Línea ALASKAN
Modelo 2023	Número de licencia de tránsito 1027064398	Fecha de matrícula 2022-08-31	Color BLANCO HIELO	Combustible / Propulsión DIESEL	VIN o Chasis 3BRCD3BXPK590377
No de motor YD25751813P	Tipo motor	Cilindraje (cm <sup>3</sup> ) (si aplica) 2488	Kilometraje 3623	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje SI ( ) NO ( X )
Potencia (si aplica) 163	Tipo de Carrocería DOBLE CABINA		Fecha vencimiento SOAT 2023-08-30	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	14.4			2.50	klux	NO
		Inclinación	1.40			0.50 - 3.50	%	
	Izquierda(s)	Intensidad	9.12			2.50	klux	NO
		Inclinación	1.60			0.50 - 3.50	%	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	60.1				klux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad	53.7				klux	NO
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad					klux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad					klux	NO
Sumatoria de luces simultáneamente			Intensidad			Máxima	Unidad	
			114			225	klux	



## 5. SUSPENSIÓN (adherencia) (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 58.0	Delantera Derecha	Valor 61.0	Tresera Izquierda	Valor 61.0	Tresera Derecha	Valor 62.0	Mínima 40.0	Unidad %
<b>6. FRENOS</b>									
Fuerza Izquierda	Peso Izquierdo	Unidad		Fuerza Derecha	Peso Derecho	Unidad	Desequilibrio	Rangos (B)	Máx (A)
Eje 1 2770	5851	N	Eje 1	3130	5233	N	11.5	20.0 - 36.0	30.0
Eje 2 2770	4273	N	Eje 2	2300	3704	N	17.0	20.0 - 30.0	30.0
Eje 3		N	Eje 3			N			%
Eje 4		N	Eje 4			N			%
Eje 5		N	Eje 5			N			%
Eficacia Total		Valor		Minimo	50.0		Unidad		
		57.6							%

## 6.1. FRENO AUXILIAR (si aplica)

Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad
25.8	18.0	%	Sumatoria Izquierdo	2608	10124	N	Sumatoria Derecho	2302

## 7. DESVIACIÓN LATERAL (si aplica)

Eje 1	Eje 2	Eje3	Eje 4	Eje 5	Maximo	Unidad m/Km
-0.50	-0.70				10.0	

## 8. DISPOSITIVOS DE COBRO (si aplica)

Tamaño normalizado de la Llanta	Error en Distancia	Unidad %	Error en Tiempo	Unidad %	Máximo	Unidad %

## 9. EMISIÓNES DE GASES (Exentos vehículos a motor Eléctrico e Hidrógeno)

### 9a. VEHÍCULOS CICLO OTTO, 4T o 2T

(rpm)	Monóxido de Carbono (CO)	Dióxido de carbono (CO2)	Oxígeno (O2)	Hidrocarburo (hexano)	Oxído Nitroso (NOx)
Ralentí	Norma Unidad %	Norma Unidad %	Norma Unidad %	Norma Unidad (HC) ppm	Norma Unidad (NOx) %
Crucero	%	%	%	ppm	%
Vehículo con catalizador (SI) (NO) (N.A.)					
Temperatura de prueba	Temperatura		Valor		Unidad
Condiciones Ambientales	Temperatura ambiente				°C
	Humedad Relativa				%

### 9b. VEHÍCULOS CICLO DIESEL

Ciclo 1	Unidad %	Ciclo 2	Unidad %	Ciclo 3	Unidad %	Ciclo 4	Unidad %	Valor	Norma	Unidad
Opacidad Gobernada	(rpm)	Temp. Inicial	Temp. Final	Unidad °C	Temperatur ambient	Unidad °C	Humedad relativa	Resultado	LTOE estandar	Unidad mm
(rpm) Ralentí	Temperatura de operación del motor				Condiciones Ambientales					

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.

## A. INFORMACION GENERAL

<b>1. FECHA</b>		<b>2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHÍCULO</b>		<b>CDA AUTOFULL COLOMBIA N°2</b>	
Fecha de prueba	2023/01/10 17:01:35	Nombre o razón social	MARTIN ALONSO MOLINA SEGURO	DNI :	901577616
Dirección	CALLE 67 33 42 VILLA HERMOSA	Teléfono fijo o Número de Celular	3233667903	Calle	50 No. 68-20 MEDELLIN
Correo Electrónico	alonsonmolinaseguro@gmail.com	Ciudad	MEDELLIN	Departamento	MEDELLIN
		Anotación		Email :	autofullco@une.net.co

<b>3. DATOS DEL VEHICULO</b>	
Placa	LJZ858
País	COLOMBIA
Servicio	PÚBLICO
Modelo	2023
Número de licencia de tránsito	1027064398
Fecha de matrícula	2022-08-31
Color	BLANCO HIELO
Tipo motor	YD25751813P
Cilindrada (cm³) (si aplica)	2488
Kilometraje	3623
Número de pasajeros (sin incluir conductor)	4
Fecha vencimiento SOAT	2023-08-30
Conversion GNV	SI ( ) NO ( )
Blindaje	SI ( ) NO ( X )
Fecha Vefificación 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)

	Derecha(s)	Intensidad	Valor 1	Valor 2	Valor 3	Minima / Rango	Unidad	Simultanea (SI) (NO)
		Baja(s)	Izquierda(s)	Inclinación	Intensidad	Intensidad	Unidad	
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad	14.4			2.50	klux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad	1.40			0.50 - 3.50	%	
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad	9.12			2.50	klux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad	1.60			0.50 - 3.50	%	
Sumatoria de luces simultáneamente	Derecha(s)	Intensidad	60.1				klux	NO
	Izquierda(s)	Intensidad	53.7				klux	NO
Sumatoria de luces simultáneamente		Intensidad	114			Máxima	Unidad	
						klux	klux	



Fotografía 1



2023-01-10, LJZ858 17:14



2023-01-10, LJZ858 17:15

H. RELACION DE EQUIPOS Y PERIFERÍCOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

Luces: CAPELEC 2600 5184 F.A.S. MAHA (Serieles; Frenos = 405827-010, Alineación: 451021-006, Suspensión: 431134-003), Visual: MAHA 340725-009 LLantas -

Profundidad: SHAHE WD2108A03002, Aire: GFR GFR-01

I. SOFTWARE Y/O APLICATIVOS CON LA VERSIÓN UTILIZADA

Cartek Station 1.34.0.0, Information Manager 1.27.0.0, InspectionWebManager 1.13.0.0

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA

Luces: ANDRES CAMILO VILLADA ALZATE, F.A.S. ANDRES CAMILO VILLADA ALZATE, Visual: ANDRES CAMILO VILLADA ALZATE, Labrado: ANDRES CAMILO VILLADA ALZATE.

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

JHON FREDERICK PIEDRA RUIZ.

Fin del informe -