



2024-02-22 GDX416 13:36



2024-02-22 GDX416 13:23

H. RELACION DE EQUIPOS Y PERIFERICOS UTILIZADOS EN LA REVISIÓN

- Tacómetro Vibración BRAIN BEE SN: RPM Vibración 160118000342
- LIVIANOS - Probador de suspensión EUSAMA VAMAG SN: 06112963-TZ
- LIVIANOS - Alineador al paso liviano VAMAG SN: 6112963-TZ
- LIVIANOS - Profundímetro SHAHE SN: WD2304A0387
- Termohigrómetro Marca: Tecnimaq TMI-THN0288
- LIVIANOS - Frenómetro liviano/universal VAMAG SN: 61129863
- LIVIANOS - Analizador de gases NTC4983 (PEF: 0.519) [Serial del banco: 501027All] [Marca del banco: SENSORS] BrainBee SN: 160720000158
- LIVIANOS - Detector de Hólglas RAVAGLIOLO SN: 00981
- LIVIANOS - Sonómetro Extech SN: 11085723
- LIVIANOS - Alineador de luces TMI-LUX-GG SN: LUX-001

I. SOFTWARE Y/O APLICATIVOS CON LA VERSIÓN UTILIZADA

- Tecni-RTM V1.0 - Tecnimaq Ingeniería S.A.S.

J. NOMBRE DE LOS INSPECTORES QUE REALIZARON LA REVISIÓN TÉCNICO-MECÁNICA Y DE EMISIÓNES CONTAMINANTES

Julian Velasquez Aguirre [Inspección sensorial Inferior], John Ever Carmona Londoño [Profundidad de labrado], Julian Velasquez Aguirre [Inspección sensorial motor], John Ever Carmona Londoño [Foto trasera], Julian Velasquez Aguirre [Sonido], Julian Velasquez Aguirre [Foto delantera], Julian Velasquez Aguirre [Alineación, peso, suspensión y frenos], Julian Velasquez Aguirre [Análisis de gases NTC4983], Julian Velasquez Aguirre [Inspeción sensorial interior], Julian Velasquez Aguirre [Alineación, peso, suspensión y frenos], Julian Velasquez Aguirre [Inspeción sensorial exterior], Julian Velasquez Aguirre [Alineación de luces], Julian Velasquez Aguirre [Tercera placa], Julian Velasquez Aguirre [Inspección sensorial exterior]

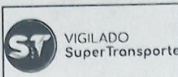
K. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

STEVEN ZAPATA SERRA

NOTA:

1. El campo del resultado de la prueba de Óxido Nitroso (NO) en el formato, se aplicará cuando quede regulado por la entidad competente.
2. Los resultados aquí consignados corresponden al momento de la revisión técnico-mecánica y de emisiones contaminantes, y por ende es responsabilidad del poseedor o tenedor del vehículo mantener las condiciones técnico-mecánicas y de emisiones contaminantes que indican artículos 50- 51 de la ley 769 de 2002 o la que modifique o sustituya.
3. En caso de rechazo, el propietario, poseedor o tenedor del vehículo automotor objeto de revisión, deberá efectuar las reparaciones pertinentes y subsanar los aspectos defectuosos dentro de los quince (15) días calendario contados a partir de la fecha en que fue reprobado. Una vez realizadas las reparaciones, el propietario, poseedor o tenedor del vehículo automotor, podrá volver por una sola vez sin costo alguno al mismo Centro de Diagnóstico Automotor para someter el vehículo a la revisión de los aspectos reprobados en la visita inicial, conforme a lo indicado en el artículo 28 de la Resolución 3768 de 2013, o la que la modifique, adicione o sustituya.

Fin del informe

REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTE

CENTRO DE DIAGNOSTICO AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS
NIT. 900141908-1
Teléfono: 2620581 - 2621435
E-mail: jtecnicoexpediciones@cdatcnired.com
Dirección: CALLE 36 # 52 - 63
Ciudad: MEDELLIN (ANTIOQUIA)

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO, TENEDOR O POSEEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2024-02-22	Nombre o Razón social SERGIO GOMEZ	Documento de identidad CC (X) NIT () No. 8434922
Dirección CLLE30A #69-62 ITAGUI	Teléfono fijo o Número de Celular 3117242175	Ciudad Itagui
Correo Electrónico chiky8110@gmail.com		Departamento Antioquia

3. DATOS DEL VEHICULO

Placa GDX416	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster croch
Modelo 2022	Número de licencia de transito 10022375189	Fecha Matrícula 2021-02-27	Color Blanco glacial (v)	Combustible/Propulsión Gasolina	VIN o Chasis 93Y9SP5B3NJ217741
No de Motor F4RE410C277605	Tipo Motor OTTO	Cilindraje (cm ³)(si aplica) 1998	Kilometraje 71168	Número de pasajeros (sin incluir conductor) 4	Blindaje Sí () NO (X)
Potencia (si aplica) 143	Tipo de Carrocería DOBLE CABINA	Fecha vencimiento SOAT 2024-02-26	Conversion GNV Sí () 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; NTC6282.

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	Simultáneas (sí/no)
Baja(s)	Derecha(s)	Intensidad 18.9			2.5	Klux	sí
	Inclinación 2.00				[0.5 - 3.5]	%	
Izquierda(s)	Intensidad 23.0			2.5	Klux	sí	
	Inclinación 1.48			[0.5 - 3.5]	%		
Alta(s)	Derecha(s)	Intensidad 66.8			Klux	sí	
	Izquierda(s)	Intensidad 53.5			Klux		
Antiniebla(s) / Exploradora(s)	Derecha(s)	Intensidad 2.21	2.24		Klux	no	
	Izquierda(s)	Intensidad 3.07	2.39		Klux		
Sumatoria de luces simultáneamente		Intensidad 162		Máxima 225		Unidad Klux	

5. SUSPENSIÓN (adherencia) (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 77.9	Delantera Derecha	Valor 79.7	Trasera Izquierda	Valor 68.9	Trasera Derecha	Valor 76.8	Mínimo 40	Unidad %

6. FRENOS

	Fuerza Izquierdo	Peso Izquierdo	Unidad		Fuerza Derecho	Peso Derecho	Unidad	Desequilibrio	Rangos (B)	Máx (A)	Unidad
Eje 1	2753	4389	N	Eje 1	2522	4280	N	8.39	(20,30]	30	%
Eje 2	1531	3457	N	Eje 2	1494	3505	N	2.42	(20,30]	30	%
Eje 3			N	Eje 3			N				%
Eje 4			N	Eje 4			N				%
Eje 5			N	Eje 5			N				%
Eficacia Total		Valor 53.1		Mínimo 50		Unidad %					

6.1 FRENO AUXILIAR (si aplica)

Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	
20.5	18	%	Sumatoria Izquierdo	1945	7846	N	Sumatoria Derecho	1261	7785

7. DESVIACIÓN LATERAL (si aplica)

Eje 1 0.06	Eje 2 -4.94	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/- 10	Unidad m/km
---------------	----------------	-------	-------	-------	------------------	----------------



Libertad y Orden

REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE



CERTIFICADO DE REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES
No. 171952314

DATOS CENTRO DIAGNÓSTICO

Entidad que expide el certificado: CDA EXPOSICIONES S.A

NIT: 900141908 No. de Certificado de
Acreditación: 17-OIN-035-001

Fecha de expedición: 2024/02/22 Fecha de vencimiento: 2025/02/22

DATOS VEHÍCULO

PLACA:	GDX416	CLASE:	CAMIONETA
MARCA:	RENAULT	MODELO:	2022
SERVICIO:	Público	COMBUSTIBLE:	GASOLINA
CILINDRAJE:	1998	NRO. MOTOR:	F4RE410C277605
NRO. CHASIS:	93Y9SR5B3NJ817741	VIN:	93Y9SR5B3NJ817741
LÍNEA:	DUSTER OROCH	<i>steven Zapata</i>	
COLOR:	BLANCO GLACIAL (V)	<i>Sergio Gómez</i>	

NOMBRE PROPIETARIO: SERGIO GOMEZ

FIRMA DEL RESPONSABLE

JUAN CARLOS GARCIA ESCOBAR

8.434.922