

FORMATO DE REVISION PREVENTIVA



DATOS DEL PROPIETARIO Y VEHICULO

Fecha de prueba 25/02/2023 00:00	Nombre o Razón Social YASMIN ELENA ARBOLEDA GIRALDO				Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 43815888	
Dirección CALLE 47 A 86 A 31	Teléfono 3104131332		Ciudad MEDELLIN		Departamento Antioquia	
Placa WLP454	País COLOMBIA	Servicio PÚBLICO	Clase CAMIONETA	Marca FOTON	LINEA Bj2037y3mdv	
Modelo 2015	No. de licencia de tránsito 10009326225		Fecha matrícula 26/03/2015	Color BLANCO	Combustible DIESEL	VIN o Chasis LVAV2MBB4FJ003760
No. Motor 89651614	Tipo motor 4 TIEMPOS	Cilindraje 2776	Kilometraje 147779	Número de sillas 4	Vidrios polarizados SI (X) NO ()	Blindaje SI () NO (X)

RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN PREVENTIVA

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

Emisiones audibles Ruido Escape 0 dB

Intensidad e Inclinación de las luces bajas

	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
Baja derecha	77,8	2,5	Klux	1,94	[0,50 - 3,50]	%	153,0	225	Klux
Baja izquierda	75,3	2,5	Klux	1,88	[0,50 - 3,50]	%			

Suspensión

	Valor	Valor	Valor	Valor	Mínimo	Unidad
Delantera	89,00	Delantera	84,00	Trasera	79,90	Trasera
Izquierda		Derecha		Izquierda	77,90	Derecha

Frenos

Eficacia	Mínimo	Unidad	Fuerza			Fuerza			Desequilibrio	Máximo	Unidad			
			Total	63,90	50,00	%	Eje 1 izquierdo	4690	6376	N	Eje 1 derecho	4199	5851	N
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Freno Auxiliar				Eje 2 izquierdo	2138	4124	N	Eje 2 derecho	1811	3741	N
	auxiliar	%	Eje 4 izquierdo				Eje 4 derecho				Eje 5 izquierdo			N
	27,80		Eje 5 derecho				Eje 5 derecho							N

Desviación lateral

Eje 1	0,05	Eje 2	-0,07	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	+/- 10	Unidad	m/km

PROFUNDIDAD DE LABRADO DE LAS LLANTAS

Llanta Eje 1 izquierdo	Llanta Eje 2 izquierdo	Llanta Eje 1 derecho	Llanta Eje 2 derecho	Repuesto
4,77	4,47	3,98	2,16	3,86

Emisiones de gases - Ciclo OTTO

Ralentí	Temp °C. Rpm	Monóxido de Carbono (CO)			Dioxido de Carbono (CO2)			Oxígeno O2			Hidrocarburo (como Hexano) (HC)		
		Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad	Valor	Norma	Unidad
Crucero		0		%		7,00			%				ppm
		0		%		7,00			%				ppm

Emisiones de gases - Opacidad

Temp °C	Rpm	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	%
		Ciclo 1	%	Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Resultado		Norma 35.00	Unidad

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto
			A B

Total 0 1

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto
			A B

Total	0	0	

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCION VISUAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
			Total	0 0

Nota: **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.

RESULTADO DE LA REVISION PREVENTIVA

APROBADO: SI NO

Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo)

APROBADO: SI NO

Nota: Causal de rechazo

- a) Se encuentra al menos un defecto Tipo A
b) La cantidad total de defectos Tipo B, sea

Igual o superior a 10 para vehículos particulares
Igual o superior a 5 para vehículos públicos
Igual o superior a 5 para vehículos tipo motocicletas
Igual o superior a 7 para vehículos tipo motocarros
Igual o superior a 5 para vehículos de enseñanza automotriz
Cuando se presente al menos un defecto Tipo A para vehículos tipo remolques

NÚMEROS DE LAS REVISIONES PREVENTIVAS ASOCIADAS AL VEHÍCULO: A 1-13771

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

Fin del informe

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

MONICA MARIA GONZALEZ ARBOLEDA

NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA REVISIÓN PREVENTIVA.

Prueba de Luces: GONZALEZ MEDINA NORMAN ALEXANDER

Prueba de Fotografía: GONZALEZ MEDINA NORMAN ALEXANDER

Prueba de FAS: DANIEL QUIJANO BALLESTEROS

Prueba visual: DANIEL QUIJANO BALLESTEROS



**NO ES VALIDO COMO DOCUMENTO DE
REVISION TECNICOMECHANICA Y DE GASES**