

# REVISION PREVENTIVA



A: INFORMACION GENERAL

CDA TECNILALO S.A.S

NIT: 900613051-1

AV CARRERA 72 #37 - 95 SUR INT 5,6,7

TEL: 091-4765468 cdatecnilalo@gmail.com

Fecha de la prueba 2021-04-19		Fecha de vencimiento 2021-06-19		Nombre y Razón Social		Discordada		Telefono	
DATOS DEL CONDUCTOR									
Licencia					Fecha de licencia 2021-04-19				
Nombre					Telefono				
Direccion									
DATOS DEL VEHICULO									
Placa XVZ031		Servicio PUBLICO		Clase MICROBUS		Marca IVECO		Linea DAILY	
Modelo 2008		Color BLANCO		Combustible DIESEL		Motor 1023598		Chasis 93ZC357018830245	
Vin 93ZC357018830245		Aseguradora SEGUROS DEL ESTADO S.A.		SOAT 154866		Fecha SOAT 2021-03-14		Numero Interno 0	

B. COMPONENTES DEL VEHICULO QUE SERÁN INSPECCIONADOS VISUALMENTE DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

SISTEMA DE FRENOS  
SISTEMA DE DIRECCION

SISTEMA DE TRANSMISION  
MOTOR

SISTEMA DE ESCAPE  
ALUMBRADO Y SEÑALIZACION

CARROCERIA/CHASIS  
RODAMIENTOS/LLANTAS

SISTEMA DE SUSPENSION  
SISTEMA DE ALIMENTACION

## EMISIONES AUDIBLES (Si Aplica)

VALOR	Maximo	unidad	Intensidad	Minimo	Unidad	Inclinacion	Rango	Unidad	Intensidad	Maximo	Unidad
RUIDO DE ESCAPE	79,625	dB	Baja Derecha : 6,8	2	Klx	1,68	0.5-3.5	%	34,8	225	Klx
			Baja Izquierda: 8,1	2	Klx	1,79	0.5-3.5	%			

## Suspension (Si Aplica)

VALOR	VALOR	VALOR	VALOR	MINIMO	VALOR
Delantera Izquierda	52	Delantera Derecha	51	Trasera Izquierda	59
				Trasera Izquierda	60
					40
					%

## Frenos (Si Aplica)

EFICACIA	MINIMO	UNIDAD	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Maximo	Unidad
TOTAL			EJE1 IZQ	5294	6618	N	EJE1 IZQ	4730	6798	N	10
			EJE2 IZQ	4262	7941	N	EJE2 IZQ	3403	7707	N	20
			EJE3 IZQ	N/A	N/A	N	EJE3 IZQ	N/A	N/A	N	N/A
			EJE4 IZQ	N/A	N/A	N	EJE4 IZQ	N/A	N/A	N	N/A
			EJE5 IZQ	N/A	N/A	N	EJE5 IZQ	N/A	N/A	N	N/A
			MANO IZQ	226		N	MANO IZQ	202		N	

## Desviacion Lateral (Si Aplica)

EJE1: -8,0818	EJE2: -5,74175	EJE3: N/A	EJE4: N/A	EJE5:	MAXIMO: -10 , 10 Unidad m/Km
---------------	----------------	-----------	-----------	-------	------------------------------

## Dispositivo de Cobro (Si Aplica)

Referencia Comercial de la llanta:	Error en la distancia: N/A	Error en el tiempo: N/A	Maximo: +/- 2 Unidad: m/Km
------------------------------------	----------------------------	-------------------------	----------------------------

## Vehiculo con ciclo OTTO (Si Aplica)

Temp °C	RPM	Monoxido de Carbono(CO)	Dioxido de Carbono(CO2)	Oxigeno(O2)	Hidrocarburo (como hexano) (HC)
		Val Norma Unid	Val Norma Unid	Val Norma Unid	Val Norma Unid
60	60	Ralenti: 3661 <= 1,00 %	Ralenti: 3661 >= 7 %	Ralenti: 3661 <= 5 %	Ralenti: 3660 <= 200,00 %
60	840	Crucero: 3661 <= 1,00 %	Crucero: 0,2 >= 7 %	Crucero: 10,5 <= 5 %	Crucero: 9,4 <= 200,00 %

## Vehiculo con ciclo DIESEL (Si Aplica)

Temp °C	RPM	Ralenti:	Ralenti:	Ralenti:	Ralenti:	Valor	Norma	uni
60	60	CICLO1: N/A	CICLO2: N/A	CICLO3: N/A	CICLO4: N/A	N/A	<= 35,00	%
60	840							

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

DESCRIPCION	TIPO
Freno de estacionamiento (de parqueo de mano) con una eficacia inferior al 18 %.	B

D. RESULTADO DE LA INSPECCION

ESTADO: APROBADA

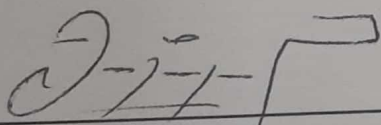
REVISOR: N/A

El presente informe certifica que este vehículo realizó la revisión vehicular preventiva, dando cumplimiento a la Resolución 315 del 6 de Febrero de 2013 modificada por Resolución 378 del 15 de Febrero de 2013.



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

VIGENCIA DE LA REVISION: 2 MESES

  
EMIR JULIAN CHIQUIZA

Nota: El vehículo que no apruebe la revisión, deberá realizar las reparaciones pertinentes y volver por segunda vez al CDA para terminar la revisión sin ningún costo dentro de 15 días calendario (lunes a sábado); contados a partir de la fecha de impresión de este informe. Una vez vencido este plazo o que los defectos no se corrigieron, se deberá cancelar e iniciar nuevamente el proceso de certificación.