



**MTC**

# CERTIFICADO DE INSPECCION TECNICA VEHICULAR

Nº: C-2023-336-498-000109

<b>Tipo de Inspección:</b>	Ordinaria y Complementaria	<b>Fecha de Inspección:</b>	18/07/2023	<b>Informe de Inspección:</b>	118
----------------------------	----------------------------	-----------------------------	------------	-------------------------------	-----

1.	CARACTERISTICAS DEL VEHICULO:
----	-------------------------------

1	Placa	VAK832	7	Combustible	DIESEL	13	N° Asientos / Pasajeros	5/4
2	Categoría	N1	8	VIN / N° de Serie	8AJHA3CD1M2107177	14	Largo / Ancho / Alto (m)	5.335/1.855/1.815
3	Marca	TOYOTA	9	N° de Motor	1GDG184991	15	Color(es)	PLATA METALICO
4	Modelo	HILUX	10	Carrocería	PICK UP	16	Peso Neto (Kg.)	2157
5	Año de Fabricación	2021	11	Marca Carrocería	TOYOTA	17	Peso Bruto Vehicular (Kg.)	2910
6	Kilometraje	70109	12	N° Ejes / N° Ruedas	2/4	18	Carga Util (Kg.)	753

## II. DATOS DE LOS EQUIPOS:

II. DATOS DE LOS EQUIPOS:						
CITY	ASPER PERU JC SRL	Frenometro	Alineador	Analizador u Opacímetro	Regloscopio ó Luxometro	Banco Suspensión
Línea	L1 MIXTA	Equipo N° MB8100/1767R-1767L	Equipo N° MSS8400/0000581	Equipo N° Dismoke4000/1722/	Equipo N° MLD9/0328	Equipo N° SA640/0002534

### III. RESULTADOS OBTENIDOS:

## PRUEBA DE FRENOS

FRENO DE SERVICIO						FRENO DE ESTACIONAMIENTO						FRENO DE EMERGENCIA						
Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)		Desequilibr io (%)	Eficien cia (%)	Resulta do	Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)		Eficiencia (%)	Resultado	Ejes	Peso (Kg)	Fuerza de Frenado (kN)		Eficiencia (%)	Resultado
		Der.	Izq.						Der.	Izq.					Der.	Izq.		
1°	1230	3 330	3 420	3	55	A	1°				20	A	1°					
2°	1030	2 620	2 750	5			2°	1030	2 180	2 250			2°					
3°							3°						3°					
4°							4°						4°					
5°							5°						5°					

### PRUEBA DE ALINEAMIENTO

Ejes	Desviación (m/Km)	Resultado	Ejes	Medida Obtenida (mm)	Resultado
1°	-2.3	A	1°	9.35	A
2°	-2.2	A	2°	9.47	A
3°			3°		
4°			4°		
5°			5°		

## PROFUNDIDAD DE NEUMATICOS

Ejes	Medida Obtenida (mm)	Resultado
1°	9.35	A
2°	9.47	A
3°		
4°		
5°		

### PRUEBA DE LUCES

Tipo de Luz	Medida Obtenida(lux o C)		Alineamiento	Resultado
	Der.	Izq.		
Bajas	18	15	OK	A
Altas	42	39	OK	A
Alta Adicional				
Neblineras				

(1) Indicar la desviación del haz de luz a la IZQ-+DER-+INF-+SUP+

## SUSPENSION

Delantera (%)		Posterior (%)	
Izq.	78	Izq.	69
Der.	75	Der.	65
Desv.	4	Desv.	6
Resultado	A	Resultado	A
<b>Resultado Final</b>		<b>A</b>	

### RESULTADOS OBTENIDOS

III. RESULTADOS OBTENIDOS							EMISIONES SONORAS			
EMISIONES DE GASES (no aplica para vehículos eléctricos)	T° Aceite (°C)	72	CO Ralenti (%)		CO Acel (%)		Resultado	Sonometro (dB)	Resultado	
	RPM	2530	CO+CO2 Ralenti (%)		CO+CO2 Acel (%)			A	78	A
	Opacidad (m-1)	0.34	HC Ralenti (ppm)		HC Acel (ppm)					

## IV. DEFECTOS ENCONTRADOS:

[illegible]

NOTA: Las observaciones efectuadas deben ser subsanadas antes de la siguiente Inspección Técnica Vehicular.

V.	RESULTADO DE LA INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR:
----	---

V. RESULTADO DE LA INSPECCIÓN TÉCNICA VEHICULAR:			INGENIERO EN SISTEMAS FIGUEROA INGENIERO SUPERVISOR CIP 107900
Resultado De La Inspección	Vigencia Del Certificado	Fecha De La Próxima Inspección	Firma Del Ingeniero Supervisor
<b>APROBADO</b>	<b>12 Meses</b>	<b>18/07/2024</b>	

M  
T  
C



**CERTIFICACIÓN TÉCNICA COMPLEMENTARIA PARA EL SERVICIO DE  
TRANSPORTE PRIVADO DE MERCANCIAS**

**CLASE DE AUTORIZACIÓN:** T. T. MERCANCIAS POR CUENTA PROPIA - AMBITO NACIONAL



Mediante el presente documento se certifica que el vehículo materia de inspección destinado al servicio de transporte privado de mercancías ha aprobado la Inspección Técnica Vehicular Complementaria al haberse verificado que se encuentra en buenas condiciones técnicas y mecánicas de funcionamiento, que cumple con las condiciones y características técnicas establecidas en el Reglamento Nacional de Vehículos aprobado por Decreto Supremo N° 058-2003-MTC, en los artículos 19° y 24° del Reglamento Nacional de Administración de Transportes aprobado por Decreto Supremo N° 017-2009-MTC y en la normatividad emitida por la Autoridad competente, según consta en el Informe de Inspección Técnica Vehicular N° C-2023-336-498-000109

OBSERVACIONES

Fecha Inspección: 18/07/2023

C.I.T.V. AZPER PERÚ JO  
INGENIERO SUPERVISOR  
CIP 107900  
Firma Del Ingeniero Supervisor