

CERTIFICADO DE VERIFICACION

CV-BN-CCI-0020-2019

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA CISTERNAS

Solicitante: EMPRESA DE TRANSPORTE DE COMBUSTIBLE TRANSTELL
Dirección: CALLE BENI N° 5/N BARRIO 31 DE ENERO
NIT: 4187308016
Vehículo: TANQUE SEMI - REMOLQUE
Marca del Tanque: METAL MECANICA OAVID
Modelo (año) del Tanque: 2013
Número de Serie del Tanque: No Indica
Capacidad del Tanque: 36.000 L
Chasis del Tanque: JWVC00031438490017
Número de Compartimientos: 2
Lugar de Verificación: PLANTA ZONA COMERCIAL GUAYARAMERIN Y,P,F,B.
Fecha de Verificación: 2019-04-24
Fecha de Emisión: 2019-05-03
Próxima Fecha de Verificación: 2020-04-24
Número de Páginas del Certificado: 2



Elaborado por: Flores Suro Luis Esteban

CV-BN-CCI-0020-2019

Luis Esteban Flores Suro
TECNICO METROLOGO
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO

Revisado por:

CV-BN-CCI-0020-2019

Comisión de Verificación de Pesos y Medidas
SUPERINTENDENCIA DE PESOS Y MEDIDAS
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO



Factura N°: 2605

Cotización: CTZ-DML-00758-2019

CS: 5241153d

ADVERTENCIA: El presente certificado autoriza el uso del instrumento para fines propios del solicitante. No constituye autorización legal de uso para la certificación metrologica a terceros y no puede ser reproducido sin la autorización escrita de IBMETRO, salvo que la reproducción sea total. El presente documento se emite de acuerdo a la Ley Nacional de Metrología (DL15380 de 1978-03-28).

N° 150048

Patrones de medición y trazabilidad:

Metro patrón, con Certificado de Calibración N° LP-CID-0044-2018 y flujómetro electromagnético, con Certificado de Calibración LP-CIF-0048-2018.

Procedimiento utilizado:

Procedimiento del IBMETRO IBM-PE-204 Procedimiento para determinación volumétrica de camiones sistema y según Norma DIML R080. Código interno CC-00463-2019.

VERIFICACIÓN DE CONDICIONES DEL TANQUE:	APROBADO	OBSERVACIONES
Piso anticorrosivo en la cubierta del tanque	SI	
Condiciones de válvulas de descarga individual	SI	
Condiciones de descarga total en plano horizontal	SI	
Extintor (carga con fecha vigente)	SI	
Rompeolas con aberturas que permitan inspección interna	SI	
Tanque libre de residuos o derrumbes	SI	
Fijación del plato o roseta	SI	
Levedas visibles	SI	
Arrestallamas	SI	

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA		LÍQUIDO DE PRUEBA		° API (60°F)	TEMPERATURA DEL LÍQUIDO (°F)	
		GASOLINA ESPECIAL		68.2	65	
NÚMERO COMPARTIMIENTO	CAPACIDAD NOMINAL (litros)	ALTURA DE PRODUCTO (mm)	ALTURA PUNTO DE REFERENCIA (mm)	ESPACIO DE CÁMARA DE EXPANSIÓN (mm)	NÚMERO DE PRECINTO	
					ANTERIOR	ACTUAL
1	18.500	1.308	1.578	270	6648	11489
2	17.500	1.336	1.581	245	6649	11498
TOTAL	36.000					

Los resultados contenidos en el presente certificado se refieren al momento y condiciones que se realizaron en la inspección. IBMETRO no se responsabiliza de los posibles cambios y/o modificaciones posteriores.

Datos del vehículo:

- **Marca:** RENAULT
- **Modelo (año):** 2012
- **Placa:** 46905II

Nota.- El presente certificado no constituye un instrumento para determinar los pesos máximos permitidos involucre el cumplimiento de los requisitos establecidos en la Ley N° 441 "Ley de control de Pesos y Dimensiones Vehiculares en la Red Vial Fundamental".

Nota 2.- El solicitante es el responsable de enviar a verificar el Camion Sistema para su renovación dentro de los plazos establecidos (hasta la fecha establecida para la próxima verificación).

Nota 3.- En el presente certificado solo se consideran los compartimientos declarados por el solicitante.

Observaciones: Ninguna.

Fin del Certificado de Inspección.



ADVERTENCIA: El presente certificado autoriza el uso del instrumento para fines propios del solicitante. No constituye autorización legal de uso para la certificación metroológica a terceros y no puede ser reproducida sin la autorización escrita de IBMETRO, salvo que la reproducción sea total. El presente documento se emite de acuerdo a la Ley Nacional de Metrología (DL15380 de 1978-03-28).