

CERTIFICADO DE VERIFICACION

CV-BN-CCI-0018-2019

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA CISTERNAS

Solicitante: ESTACION DE SERVICIO LAGO AZUL
Dirección: AVENIDA ALTO DE LA ALIANZA BARRIO 16 DE JULIO
NIT: 5606706010
Vehículo: CAMION TANQUE
Marca del Tanque: ND INDICA
Modelo (año) del Tanque: ND INDICA
Número de Serie del Tanque: ND INDICA
Capacidad del Tanque: 15.000 L
Chasis del Tanque: ND APLICA
Número de Compartimientos: 3
Lugar de Verificación: PLANTA ZONA COMERCIAL GUAYARAMERIN Y.P.F.B.
Fecha de Verificación: 2019-03-21
Fecha de Emisión: 2019-03-25
Próxima Fecha de Verificación: 2020-03-21
Número de Páginas del Certificado: 2

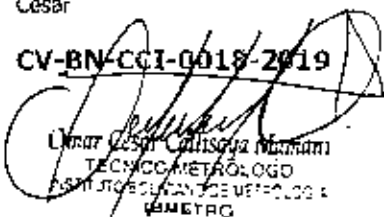


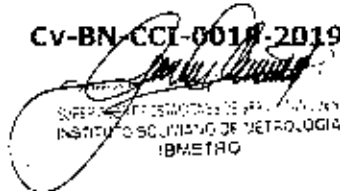
Elaborado por: Callisaya Mamami Dmar Cesar

Revisado por:

CV-BN-CCI-0018-2019

CV-BN-CCI-0018-2019


Omar Cesar Callisaya Mamami
TÉCNICO METRÓLOGO
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGÍA
IBMETRO


SUPERINTENDENTE GENERAL
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGÍA
IBMETRO



Factura N°: 32752

Cotización: CTZ-DML-00420-2019

CS: a4a83156

ADVERTENCIA: El presente certificado autoriza el uso del instrumento para fines propios del solicitante. No constituye autorización legal de uso para la certificación metrológica a terceros y no puede ser reproducción 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 (DL 15380 de 1978-83-28).

Nº 144382

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 cisterna y según Norma OIML R80. Código interno CC-00257-2019.

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

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA		LÍQUIDO DE PRUEBA		°API (60°F)	TEMPERATURA DEL LÍQUIDO (°F)	
		DIESEL OIL		45	88	
NÚMERO COMPARTIMIENTO	CAPACIDAD NOMINAL (litros)	ALTURA DE PRODUCTO (mm)	ALTURA PUNTO DE REFERENCIA (mm)	ESPACIO DE CÁMARA DE EXPANSIÓN (mm)	NÚMERO DE PDECINTO	
					ANTERIOR	ACTUAL
1	5.000	1.026	1.286	260	NO LEGIBLE	12384
2	5.000	1.021	1.272	251	NO LEGIBLE	12385
3	5.000	992	1.327	935	NO LEGIBLE	12386
TOTAL	15.000					

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:** NISSAN
- **Modelo (año):** 1998
- **Placa:** 120 NN1

Nota.- El presente certificado no constituye un instrumento para determinar los pesos máximos permitidos. Involucra 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 Camión Cisterna 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 metrológica 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).