

CERTIFICADO DE VERIFICACION

CV-LP-CCI-0232-2019

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA CISTERNAS

Solicitante: WILLY CECILIO QUISPE QUISPE
Dirección: AV. 3 DE MAYO Nº 1984 VILLA DE LA CRUZ
NIT: 5484536012
Vehículo: CAMIÓN TANQUE
Marca del Tanque: MAQUIBER PDCDAC S.R.L.
Modelo (año) del Tanque: 2019
Número de Serie del Tanque: 219
Capacidad del Tanque: 24.000 L
Chasis del Tanque: NO INDICA
Número de Compartimientos: 3
Lugar de Verificación: PLANTA IBMETRO
Fecha de Verificación: 2019-10-28
Fecha de Emisión: 2019-10-30
Próxima Fecha de Verificación: 2020-10-28
Número de Páginas del Certificado: 2



Elaborado por: Mallea Maldonado José Fernando

CV-LP-CCI-0232-2019

Jose P. Maldonado Maldonado
TECNICO METROLOGO
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO

Autorizado por:

CV-LP-CCI-0232-2019

Gerson Quiroga Quiroga
SUPERVISOR ESTACIONES DE PESO Y TARETES
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO



Factura Nº: 2378

Cotización: CTZ-DML-01988-2019

CS: cc8b46c1

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).

Nº 194098

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-01261-2019.

VERIFICACIÓN DE CONDICIONES DEL TANQUE:	APROBADO	OBSERVACIONES
Piso antideslizante 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 herrumbres	SI	
Fijación del plato o roseta	SI	
Levendas visibles	SI	
Arrestallamas	SI	

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA		LÍQUIDO DE PRUEBA		°API (60°F)	TEMPERATURA DEL LÍQUIDO (°F)	
		AGUA		No aplica	NA aplica	
NÚMERO DEPARTAMENTO	CAPACIDAD NOMINAL (litros)	ALTURA DE PRODUCTO (mm)	ALTURA PUNTO DE REFERENCIA (mm)	ESPACIO DE CÁMARA DE EXPANSIÓN (mm)	NÚMERO DE PRECINTO	
					ANTERIOR	ACTUAL
1	8.000	1.393	1.699	306	SIN PRECINTO	15434
2	12.000	1.404	1.695	291	SIN PRECINTO	15435
3	4.000	1.404	1.695	291	SIN PRECINTO	15436
TOTAL	24.000					

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:** VOLVO
- **Modelo (año):** 2002
- **Placa:** 2352 NHH

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 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 compartimentos 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).