

CERTIFICADO DE VERIFICACION

CV-BN-CCI-0019-2019

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA CISTERNAS

Solicitante: ESTACION DE SERVICIO COCAMITA
Dirección: CARRETERA COBILIA - PORVENIR S/N KM 28
NIT: 1036892016
Vehículo: CAMION TANQUE
Marca del Tanque: KRONE
Modelo (año) del Tanque: 1991
Número de Serie del Tanque: 9AV12530M1019265
Capacidad del Tanque: 35.000 L
Chasis del Tanque: NO INDICA
Número de Compartimientos: 2
Lugar de Verificación: PLANTA ZDNA COMERCIAL COCAMA
Fecha de Verificación: 2018-10-09
Fecha de Emisión: 2019-04-03
Próxima Fecha de Verificación: 2019-10-09
Número de Páginas del Certificado: 2



Elaborado por: Lima Calpa Alexander

Revisado por:

CV-BN-CCI-0019-2019

CV-BN-CCI-0019-2019

TECNICO DE METROLOGIA
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO

Gerson Chacón Limachi
SUPERVISOR DE ESTACIONES DE SERVICIO TANQUES
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO



Factura N°: 2367

Cotización: CTZ-DML-00685-2019

CS: 927acf9e

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 (DL15360 de 1978-03-28)

Nº 153688

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-0044-2018.

Procedimiento utilizado:

Procedimiento del IBMETRO IBM-PE-204 Procedimiento para determinación volumétrica de camiones cisterna y según Norma OIML R800. Código interno CC-00322-2019.

VERIFICACIÓN DE CONDICIONES DEL TANQUE:	APROBADO	OBSERVACIONES
Peso adecuado 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	
Rompeales con aberturas que permitan inspección interna	SI	
Tanque libre de residuos o herrumbre	SI	
Fijación del plato o roseta	SI	
Legendas visuales	SI	
Arrestallamas	SI	

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA		LÍQUIDO DE PRUEBA		°API (60°F)	TEMPERATURA DEL LÍQUIDO (°F)	
		DIESEL OIL		93.4	82	
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	15 000	1.493	1.704	209	SIN PRECINTO	10372
2	20 000	1.450	1.704	254	SIN PRECINTO	10372
TOTAL	35 000					

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):** 1993
- **Placa:** 45BBYU

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 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 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 (DL 15380 de 1978-03-20).