

CERTIFICADO DE VERIFICACION

CV-BN-CCI-0002-2019

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA CISTERNAS

Solicitante:	COOPERATIVA MINERA AURIFERA ASOBAL MADRE DE DIOS LTDA.
Dirección:	AV. PABLO SAUCEDO ESQ. PLACIDO MENDEZ BARRIO BOLIFAL
NIT:	162173029
Vehículo:	CAMION TANQUE
Marca del Tanque:	NO INDICA
Modelo (año) del Tanque:	NO INDICA
Número de Serie del Tanque:	NO INDICA
Capacidad del Tanque:	26.000,00 L
Chasis del Tanque:	NO APLICA
Número de Compartimientos:	4
Lugar de Verificación:	PLANTA YFFB LOGISTICA RIBERALTA
Fecha de Verificación:	2018-12-07
Fecha de Emisión:	2019-01-02
Próxima Fecha de Verificación:	2019-12-07
Número de Páginas del Certificado:	2



Elaborado por: Lima Calpa Alexander

Revisado por:

CV-BN-CCI-0002-2019
Alexander Lima
SUPERVISOR DE ESTACIONES DE SERA Y TANQUES
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO

Gerson Guzmán Limachi
SUPERVISOR DE ESTACIONES DE SERA Y TANQUES
INSTITUTO BOLIVIANO DE METROLOGIA
IBMETRO



Factura N°: 29246

Cotización: C7Z-DML-03109-2018

C5: 013fe968

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).

N° 165732

Patrones de medición y trazabilidad:

Metro patrón, con Certificado de Calibración N° LP-CID-0033-2017 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-00002-2019.

VERIFICACIÓN DE CONDICIONES DEL TANQUE:	APROBADO	OBSERVACIONES
Peso antiderrame en la cubierta de tanque	SI	
Condiciones de válvulas de descarga individual	SI	
Condiciones de descarga total en plano horizontal	SI	
Extintor (carga con fecha vigente)	SI	
Rompedoras con aberturas que permitan inspección interna	SI	
Tanque libre de residuos e hierbas	SI	
Fijación del plato o reseta	SI	
Leyendas visuales	SI	
Aristalizamas	SI	

VERIFICACIÓN VOLUMÉTRICA		LÍQUIDO DE PRUEBA		°API (50°F)	TEMPERATURA DEL LÍQUIDO (°F)	
		DIESEL OIL		40.6	88	
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	7.200,00	1.582,00	1.760,00	178,00	6609	10387
2	6.000,00	1.572,00	1.760,00	188,00	6610	10388
3	6.800,00	1.573,00	1.760,00	187,00	6611	10385
4	7.000,00	1.592,00	1.750,00	168,00	6612	10390
TOTAL	26.000,00					

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):** 2005
- **Placa:** 2517LHN

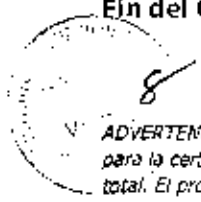
Nota. - El presente certificado no constituye un instrumento para determinar los pesos máximos permitidos involucre el cumplimiento de las requisitas establecidos en la Ley N° 441 "Ley de control de Pesos y Dimensiones Vehiculares en la Red Vial Fundamental".

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 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).