



## INFORMACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO

TRÁMITE	DTA-TRAM-035
NOMBRE DEL ORGANISMO	EMPRESA MINERA INDUSTRIAL Y COMERCIAL LAMBOL S.A.
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de ensayo
NORMA DE APLICACIÓN	NB/ISO/IEC 17025:2018
NIT	1006899020
DIRECCIÓN	Zona San Antonio km 8,5, Carretera a Oruro
CIUDAD/LOCALIDAD	Potosí
DEPARTAMENTO	Potosí
PAÍS	Bolivia
TELÉFONO	6243927 - (309)
E-MAIL	lucila.ramos@lambol.com
CÓDIGO ACREDITACIÓN	DTA-CET-033
FECHA DE ACREDITACIÓN INICIAL	2009-12-28
CICLO DE LA ACREDITACIÓN	2021-12-28 al 2024-12-27

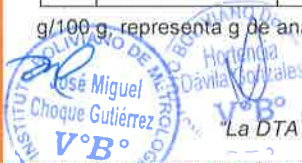
## ALCANCE DE ACREDITACIÓN

Anexo 12 que reemplaza al anexo 11 emitido el 31 de enero de 2022

Tipo de ensayos: Química analítica en minerales y materiales inorgánicos

Id	Ensayo	Sustancia, material, elemento o producto a ensayar	Técnica	Intervalo de medición	Método de ensayo o documento normativo
01	Determinación de zinc	Minerales en broza y concentrado de zinc	Volumetría	47 g/100 g a 65 g/100 g (47 % a 65 %)	PRO-7.2.1-01
02	Determinación de plata	Minerales concentración de plata en minerales sulfurados y óxidos de alta ley	Gravimetría	1 154 g/t a 37 166 g/t	PRO-7.2.1-02
03	Determinación de plomo	Minerales concentrados de plomo	Volumetría	14 g/100 g a 75 g/100 g (14 % a 75 %)	PRO-7.2.1-03
04	Determinación de plata	Minerales concentrados de zinc	Espectrofotometría de absorción atómica	51 g/t a 1 154 g/t	PRO-7.2.1-04
05	Determinación de plomo	Minerales concentrados de plata	Espectrofotometría de absorción atómica	1,608 g/100 g a 14,390 g/100 g (1,608 % a 14,390 %)	PRO-7.2.1-05
06	Determinación de humedad	Minerales concentrados de zinc, plomo y plata	Termogravimetría con analizador halógeno	2 g/100 g a 15 g/100 g (2 % a 15 %)	PRO-7.2.1-06

g/100 g, representa g de analito / 100 g de muestra



ACREDITACIÓN



## PERSONAL

Nombre	Ensayo
Jhobana Ecos Balvin	01, 02, 03, 04, 05, 06
Cristina Delgado Taboada	01, 02, 03, 04, 05, 06
Leticia Flores	01, 02, 03, 04, 06
Lucila Ramos Mamani	04, 05
<b>Firma de Informe</b>	
Lucila Ramos Mamani	
Jhobana Ecos Balvin	

## EMISIÓN DEL ANEXO

<b>RESPONSABLE</b>	Ing. Hortencia Dávila Gonzales
<b>CARGO</b>	Directora Técnica de Acreditación
<b>FECHA</b>	21 de marzo de 2023
<b>FIRMA</b>	

## IMPORTANTE

- Este alcance forma parte del Convenio/Compromiso de Acreditación, suscrito por el organismo acreditado ante la DTA, mismo que es responsable por el contenido técnico de este documento.
- El organismo acreditado sólo debe hacer referencia a la condición de acreditado y usar el símbolo de acreditación para las actividades que se consignan en este alcance. Cualquier uso del símbolo de acreditación debe realizarse en el marco de la reglamentación vigente del sistema de acreditación.
- Este alcance sólo puede reproducirse en su totalidad. Para reproducir fragmentos del mismo, debe obtenerse la aprobación escrita de la DTA.

