



INFORMACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO

TRÁMITE	DTA-TRAM-343
NOMBRE DEL ORGANISMO	Laboratorio de control de calidad de agua - Empresa Misicuni
TIPO DE ORGANISMO	Laboratorio de ensayo
NORMA DE APLICACIÓN	NB/ISO/IEC 17025:2018
NIT	1009433028
DIRECCIÓN	Zona Jove Rancho, calle innominada S/N, Planta de tratamiento de agua potable Misicuni
CIUDAD/LOCALIDAD	Cochabamba
DEPARTAMENTO	Cochabamba
PAÍS	Bolivia
TELÉFONO	4-4256083
E-MAIL	empresa@misicuni.gob.bo
CÓDIGO ACREDITACIÓN	DTA-CET-204
FECHA DE ACREDITACIÓN INICIAL	2023-12-12
CICLO DE LA ACREDITACIÓN	2023-12-12 al 2026-12-11

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

Anexo 1

Tipo de ensayos: Química analítica en agua

Id	Ensayo	Sustancia, material, elemento o producto a ensayar	Técnica	Intervalo de medición	Método de ensayo o documento normativo
01	Determinación de pH	Agua tratada (agua de consumo humano)	Electrometría	4,01 unidades de pH a 10,01 unidades de pH	LEM-PNO-02 NB 31001:2014
02	Determinación de conductividad	Agua tratada (agua de consumo humano)	Electrometría	84 μ s/cm a 1 413 μ s/cm	LEM-PNO-04 NB 31011:2016

PERSONAL

Nombre	Ensayo
Lizeth Ximena Magne Villarroel	01, 02
Estefany Milenka Morante Ballester	01, 02
Firma de Informe	
Lizeth Ximena Magne Villarroel	
Estefany Milenka Morante Ballester	





EMISIÓN DEL ANEXO

RESPONSABLE	Ing. Hortencia Dávila Gonzales
CARGO	Directora de Acreditación
FECHA	12 de diciembre de 2023
FIRMA	

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.



ACREDITACIÓN