

CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN



Acreditación vigente desde **2024-05-02** hasta **2027-05-01**

Verifique el estado de acreditación escaneando el QR o ingrese al enlace: <https://ibmetro.gob.bo/dta/catalogo-oec>

El Instituto Boliviano de Metrología, a través de su Dirección Técnica de Acreditación, en el marco de las facultades otorgadas por el Decreto Supremo N° 28243 del 14 de julio de 2005, confiere el presente certificado a:

LSIG S.R.L.

DTA-TRAM-0177

Razón social: LSIG S.R.L.

NIT: 167394025

Sitios cubiertos

- Dirección: Av. Leonardo Da Vinci entre 4to y 5to Anillo, Calle 5 Este, nro. 4060, Barrio Cañada El Carmen, UV. 92 MZ29, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.
Teléfono: 591-33514636
Correo electrónico: lamso@lamsosig.com

Alcance de la acreditación

De acuerdo a requisitos en la norma *ISO/IEC 17025:2017, "Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración"* se otorga la acreditación en:

Id	Lugar de ejecución	Tipo de ensayo	Ensayo	Sustancia, material, elemento o producto	Técnica	Intervalo de medición	Método
01	Laboratorio	Química analítica en agua	Determinación de pH	Agua cruda y agua tratada (agua de consumo humano)	Electrometría	5,97 unidades de pH a 9,78 unidades de pH	PROC-TC-011 Standard methods for the examination of water and wastewater, Ed 24, 4500-H+-B



2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA

DTA-FOR-113 A | Versión 1 | Vigente desde: 2025-05-26

"La DTA se reserva el derecho de modificar el formato de este formulario sin previo aviso"

PERSONAL

Nombre y apellido (ejecución de la actividad)	Id (ítem)
Beatriz Vizney Flores Nuñez	01
Elvio Cirilo Fernández Montaño	01
Emely Julia Magni Sebastian	01
Rosse Mary Ortiz Castedo	01
Nombre y apellido (firma de informe)	
Beatriz Vizney Flores Nuñez	
Ruth Viviana La Fuente Mendoza	

Información de la acreditación

El cumplimiento de los requisitos establecidos en la norma *ISO/IEC 17025:2017, "Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración"*, confirma que el laboratorio cuenta con la competencia técnica necesaria para realizar las actividades incluidas en el alcance definido, operando además un sistema de gestión que respalda la emisión de resultados técnicamente válidos de forma consistente.

La acreditación otorgada por la DTA-IBMETRO se basa en una evaluación y en el compromiso formal del laboratorio con el cumplimiento de los reglamentos y procedimientos establecidos, en conformidad con las normas ISO/IEC 17025:2017, e ISO/IEC 17011:2017, *"Evaluación de la conformidad – Requisitos para los organismos de acreditación que realizan la acreditación de organismos de evaluación de la conformidad"*.

Mientras se mantenga vigente, la acreditación permite al laboratorio hacer uso del símbolo de Organismo Acreditado de acuerdo al DTA-CRI-001, *"Directrices para el uso del símbolo de acreditación y la condición de acreditado"*. No podrá interpretarse, bajo ninguna circunstancia, que actividades ajenas al alcance acreditado están respaldadas por la DTA-IBMETRO. Toda referencia a la acreditación deberá indicar claramente el alcance correspondiente.

Este certificado solo podrá reproducirse en su totalidad. Cualquier reproducción parcial o extractada requerirá autorización expresa y previa de la DTA-IBMETRO.

Historial de acreditación

Acreditación inicial de 2018-05-02 hasta 2021-05-01

Primera renovación de 2021-05-02 hasta 2024-05-01

Segunda renovación de 2024-05-02 hasta 2027-05-01

Verificar firma en: <https://validar.firmadigital.bo>

Ing. Hortencia Dávila Gonzales

Directora de acreditación
Instituto Boliviano de Metrología

-Fin del documento-



2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA

DTA-FOR-113 A | Versión 1 | Vigente desde: 2025-05-26
"La DTA se reserva el derecho de modificar el formato de este formulario sin previo aviso"