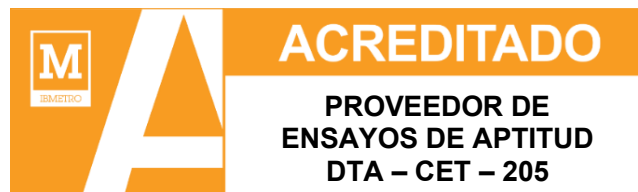




El Instituto Boliviano de Metrología, a través de su Dirección Técnica de Acreditación en el marco de las facultades otorgadas por el Decreto Supremo 28243 del 14 de julio de 2005, acredita a:



PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE LA CALIDAD

DTA-TRAM-0344

Razón social: INSTITUTO NACIONAL DE LABORATORIOS DE SALUD - INLASA

NIT: 1001419025

Dirección: Pasaje Rafael Zubieta nro. 1889, entre Av. Saavedra a lado del Hospital del niño, Zona Miraflores, Nuestra Señora de La Paz, La Paz, Bolivia

La acreditación de este Organismo de Evaluación de la Conformidad ha sido otorgada conforme a la norma internacional:

ISO/IEC 17043:2023 "Requisitos generales para los ensayos de aptitud".

La acreditación se limita al alcance acreditado para realizar las actividades comprendidas en el alcance de acreditación anexo. Este certificado solo podrá reproducirse en su totalidad; cualquier reproducción parcial requerirá autorización expresa de la DTA-IBMETRO.

Acreditación vigente desde 2023-12-14 hasta 2026-12-13

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



INSTITUTO BOLIVIANO
DE METROLOGÍA





ANEXO DEL CERTIFICADO DTA – CET – 205

"PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE LA CALIDAD" acreditado como proveedor de ensayos de aptitud conforme a la norma ISO/IEC 17043:2023 "Requisitos generales para los ensayos de aptitud".

Alcance de la acreditación

Sitios cubiertos

1. Dirección: Pasaje Rafael Zubieta nro. 1889, entre Av. Saavedra a lado del Hospital del niño, Zona Miraflores, Nuestra Señora de La Paz, La Paz, Bolivia
Teléfono: (+591) 22242652
Correo electrónico: controlexterno.inlasa@gmail.com

ID	Esquema de ensayo de aptitud	Participantes objetivo	Técnica analítica	Tipo de producto o ítem de ensayo de aptitud	Mensurando o característica	Método(s) de determinación del valor asignado y su incertidumbre
01	Ensayo de aptitud para diagnóstico serológico de la enfermedad de Chagas	Laboratorios clínicos	Inmunoensayo colorimétrico – ELISA	Suero humano	Anticuerpos anti- <i>Trypanosoma cruzi</i>	Valor asignado conocido, con base en muestra caracterizada previamente; la incertidumbre no aplica al resultado cualitativo
02	Ensayo de aptitud para diagnóstico serológico de la enfermedad de Chagas	Laboratorios clínicos	Hemaglutinación indirecta – HAI	Suero humano	Anticuerpos anti- <i>Trypanosoma cruzi</i>	Valor asignado conocido, con base en muestra caracterizada previamente; la incertidumbre no aplica al resultado cualitativo
03	Ensayo de aptitud para diagnóstico de VIH	Laboratorios clínicos	Inmunoensayo colorimétrico – ELISA	Suero humano	Anticuerpos de anti-VIH y antígeno P24	Valor asignado conocido, con base en muestra caracterizada previamente; la incertidumbre no aplica al resultado cualitativo
04	Ensayo de aptitud para diagnóstico de VIH	Laboratorios clínicos	Inmunocromatografía	Suero humano	Anticuerpos de anti-VIH	Valor asignado conocido, con base en muestra caracterizada previamente; la incertidumbre no aplica al resultado cualitativo





Historial de acreditación

Acreditación inicial de 2023-12-14 hasta 2026-12-13

Verificar firma en: <https://validar.firmadigital.bo>
Ing. Hortencia Dávila Gonzales
Directora de Acreditación
Instituto Boliviano de Metrología

-Fin del documento-

