



**NUEVA INFRAESTRUCTURA
DE IBMETRO** POSIBILITA
INCREMENTAR SUS SERVICIOS Y
SUS INGRESOS BATIENDO RÉCORD
EN SU HISTORIA

LA NUEVA INFRAESTRUCTURA DE IBMETRO POSIBILITA BRINDAR MÁS DE 27.000 SERVICIOS

UN CRECIMIENTO en los servicios que ofrece el Instituto Boliviano de Metrología, ahora ubicado en el municipio de Achocalla, en el departamento de La Paz.

● JOCELYN CHIPANA

La nueva infraestructura del Instituto Boliviano de Metrología (Ibmetro), entregada por el presidente Luis Arce, ha permitido más de 27.000 servicios de medición en tan solo ocho meses de funcionamiento. Así lo informó Mabel Delgado, directora general ejecutiva de la institución, quien destacó el impacto positivo que ha generado tanto en la calidad del servicio como en la comunidad de Achocalla.

UN SALTO EN CALIDAD Y CONFIANZA

Según Delgado, la nueva sede de Ibmetro ha sido clave para mejorar la confiabilidad y la precisión de los servicios ofrecidos.

“Ya teníamos una necesidad imperiosa de trasladarnos a un lugar más adecuado. Los institutos nacionales de metrología en cualquier país operan en zonas alejadas para evitar vibraciones y cumplir con requerimientos técnicos específicos, como infraestructura antivibratoria, cli-

“

27.000 SERVICIOS

es un número que refleja la confianza que la nueva infraestructura ha generado en nuestros clientes, quienes ahora cuentan con una mejor calidad de servicio y mayor accesibilidad sin los inconvenientes del congestionamiento urbano”.

Mabel Delgado
DIRECTORA GENERAL
EJECUTIVA DE IBMETRO

matización y control de humedad”, señaló en entrevista con **Ahora El Pueblo**.

Explicó que desde su inauguración oficial el 12 de julio de 2023, Ibmetro ha registrado un incremento en la cantidad de servicios prestados, alcanzando la cifra de 27.031 atenciones.

“Este número refleja la confianza que la nueva infraestructura ha generado en nuestros clientes, quienes ahora cuentan con una mejor calidad de servicio y mayor accesibilidad sin los inconvenientes del congestionamiento urbano”, añadió Delgado.

AVAL INTERNACIONAL Y TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA

La nueva infraestructura no solo ha optimizado los servicios locales, sino que también ha sido evaluada y certificada por entidades internacionales.

Durante este tiempo Ibmetro sometió su sistema de gestión de calidad a tres evaluaciones realizadas por el Sistema Interamericano de Metrología, obteniendo una aprobación unánime.

“En noviembre del año pasado presentamos nuestras evaluaciones ante el Comité ▶





Los equipos de Ibmetro deben estar a una temperatura regulada.



La directora de Ibmetro muestra el salto tecnológico de sus equipos.

► de Calidad del Sistema Interamericano de Metrología, y la aprobación unánime de nuestro sistema a nivel internacional demuestra que estamos trabajando con estándares de primer nivel”, sostuvo Delgado.

Además destacó la cooperación con Alemania, que permitió la instalación de una bancada fotométrica de última generación.

IMPACTO EN LA COMUNIDAD DE ACHOCALLA

El traslado de Ibmetro a Achocalla no solo benefició a la institución, sino que también impulsó el desarrollo económico de la zona.

LA INSTITUCIÓN
ha sumado
15 nuevos
reconocimientos
en distintas áreas
de metrología,
consolidando
su prestigio a
escala nacional e
internacional.

“El movimiento generado por la llegada de clientes ha favorecido la apertura de nuevos negocios, como tiendas y restaurantes, además de dinamizar el transporte local”, señaló Delgado.

Los comerciantes locales han encontrado en la institución un nuevo mercado para la venta de productos agrícolas, como verduras frescas, lo que ha fortalecido la economía de la comunidad.

“Es un beneficio mutuo: nosotros nos beneficiamos con productos de calidad y la comunidad con una mayor demanda”, indicó la directora.

BOLIVIA COMO REFERENTE EN METROLOGÍA

Gracias a los avances alcanzados, Ibmetro ha comenzado a recibir solicitudes de otros países interesados en conocer su modelo de gestión.

“Ahora ya somos un referente en la región. En abril recibiremos a dos expertos de Ecuador que se capacitarán aquí durante dos semanas. También hemos recibido solicitudes de Colombia para compartir nuestra experiencia en la implementación del sistema de climatización”, afirmó Delgado.

Actualmente, Ibmetro opera al 100% de su capacidad, con laboratorios plenamente equipados y en funcionamiento.

“El traslado fue un proceso metódico, realizado con el máximo cuidado para garantizar la seguridad de equipos de alta precisión, como relojes atómicos y balanzas de laboratorio”, destacó.

EXPANSIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

De cara al futuro, Ibmetro trabaja en la implementación de nuevas infraestructuras en los departamentos del país. “Estamos ultimando detalles técnicos para iniciar el proyecto de Ibmetro en Cochabamba, lo que permitirá ampliar nuestra cobertura junto con las infraestructuras en Santa Cruz y Chuquisaca”, reveló Delgado.

Además, la institución ha sumado 15 nuevos reconocimientos en distintas áreas de metrología, consolidando su prestigio a escala nacional e internacional. “Operamos bajo estándares de calidad que se reevalúan periódicamente para garantizar un servicio de excelencia. Ibmetro está a la vanguardia, respaldando la industria nacional con calidad y precisión”, concluyó su directora.

Con estos avances, el Instituto Boliviano de Metrología reafirma su compromiso con el desarrollo científico y tecnológico del país, brindando servicios confiables que impulsan el crecimiento industrial y comercial de Bolivia.





● **JOCELYN CHIPANA**

El Instituto Boliviano de Metrología (Ibmetro) registró un récord histórico en sus ingresos económicos durante 2024, impulsado por la moderna infraestructura entregada por el presidente Luis Arce. Esta mejora en sus instalaciones ha permitido optimizar los servicios prestados a la industria y la población boliviana, consolidando a la institución como un referente en el control de calidad y metrología en el país.

“Es para nosotros un placer informarle al país que, por tercer año consecutivo, hemos logrado un récord histórico en la cantidad de servicios ejecutados y los ingresos obtenidos en la gestión 2024, a pesar del traslado de nuestras oficinas”, afirmó la directora de la institución, Mabel Delgado.

Según los datos oficiales de Ibmetro, los ingresos han mostrado un crecimiento sostenido en los últimos años. En 2020, la entidad registró Bs 28.570.076; en 2021, Bs 32.637.162; en 2022, Bs 34.594.460; en 2023, Bs 35.574.649, y en 2024 la cifra ascendió a Bs 46.343.025.

Este crecimiento evidencia que, antes de contar con la nueva infraestructura, el incremento financiero anual promedio era de aproximadamente Bs 2 millones. Sin embargo, con los nuevos laboratorios, en el último año el aumento superó los Bs 10 millones, lo que demuestra el impacto positivo de la inversión en tecnología y equipamiento.

Este aumento refleja la importancia de la inversión en tecnología y modernización de infraestructura para mejorar la calidad de los servicios.

“Tomando en cuenta que

IBMETRO ALCANZA RÉCORD EN INGRESOS GRACIAS A SU NUEVA INFRAESTRUCTURA

EN 2004, LOS INGRESOS ECONÓMICOS DE IBMETRO se incrementaron en más de Bs 10 millones gracias a la comodidad y la tecnología que ofrece su nuevo edificio en Achocalla.

+ datos

El objetivo principal de Ibmetro es garantizar la precisión y confiabilidad de las mediciones en Bolivia, esto incluye la implementación de sistemas de metrología que aseguren la trazabilidad y la calidad en las mediciones, promoviendo la confianza en los procesos industriales.

en la gestión pasada tuvimos el traslado a nuestras nuevas instalaciones en Achocalla, estos registros son muy buenos para nuestra institución. Por tercer año consecutivo logramos un récord y renovamos nuestro compromiso para trabajar en favor de la industria y la población boliviana”, recalcó Delgado.

Además destacó que el crecimiento de la institución no solo fortalece la economía nacional, sino que también garantiza servicios de medición de alta calidad para la industria local y las exportaciones.

Ibmetro es la máxima autoridad técnica en metrología en Bolivia y la referencia nacional para las mediciones.

Su labor incluye el mantenimiento de los patrones nacionales de medición y la diseminación de la exactitud de los mismos a través de servicios metrologógicos.

Además es el encargado de reconocer la competencia técnica

de los organismos de evaluación de la conformidad mediante acreditaciones.

En cuanto a las proyecciones de la institución, Delgado anunció la expansión de Ibmetro a otras regiones del país.

“Tenemos en meta el inicio del proyecto de Ibmetro en Cochabamba. Estamos ultimando detalles técnicos respecto al terreno, pero pronto iniciaremos todo el proceso administrativo. Con esta infraestructura, junto con las de Santa Cruz, Chuquisaca y La Paz, podremos mejorar la atención, optimizar los servicios y garantizar la calidad que requiere nuestra industria”, señaló la directora.

Enfatizó en que la expansión de Ibmetro fortalecerá a los sectores productivos del país, asegurando que tanto pequeños como grandes productores puedan acceder a certificaciones y acreditaciones que les permitirán mejorar su competitividad en el mercado nacional e internacional.