



INSTITUTO BOLIVIANO  
DE METROLOGÍA



ESTADO PLURINACIONAL DE  
**BOLIVIA**

MINISTERIO DE DESARROLLO  
PRODUCTIVO Y ECONOMÍA PLURAL

## **La construcción de los nuevos laboratorios de IBMETRO supera el 50% de avance**

El proyecto de construcción de las nuevas oficinas y laboratorios del Instituto Boliviano de Metrología (IBMETRO) sobrepasó el 50% de avance físico, según reportó Mabel Delgado, directora General Ejecutiva de dicha entidad.

La nueva infraestructura estará ubicada en el municipio de Achocalla del departamento de La Paz y cuenta con una inversión superior a los 42,6 millones de bolivianos.

De acuerdo con los datos oficiales, actualmente el avance físico alcanzó un 53,27%, mientras que el avance financiero acumulado tiene un 62,63%.

Esta nueva infraestructura permitirá ampliar y fortalecer los servicios que ofrece IBMETRO a unidades productivas y garantizar la calidad de productos hechos en Bolivia. Se prevé que cuente con 30 laboratorios equipados, además de un auditorio, salas de capacitación y oficinas administrativas que beneficiarán a más de 3.700 unidades productivas.

“La ejecución de este proyecto es realizada en el marco de la política de industrialización con sustitución de importaciones que impulsa el Gobierno de nuestro hermano presidente Luis Arce. Nuestra infraestructura contará con 30 laboratorios equipados con la más alta tecnología, los cuales beneficiarán a más de 3.700 unidades productivas”, expresó Delgado.



INSTITUTO BOLIVIANO  
DE METROLOGÍA



ESTADO PLURINACIONAL DE  
**BOLIVIA**

MINISTERIO DE DESARROLLO  
PRODUCTIVO Y ECONOMÍA PLURAL

La nueva infraestructura contará con tecnología especializada y características técnicas que cumplirán con las normas internacionales, con el fin de ampliar y fortalecer los servicios de calibración, verificación, acreditación y estudios científicos, acorde a las necesidades y desafíos del sector productivo.

Estos laboratorios se especializarán en magnitudes de masa, temperatura, electricidad, química, longitud, flujo líquido, gaseoso, fotometría, volumen, tiempo y frecuencia, fuerza y presión, entre otros.

Cabe recordar que, en años pasados, IBMETRO entregó infraestructura similar en los departamentos de Santa Cruz y Chuquisaca, por lo que esta es la tercera construcción de oficinas y laboratorios en el país que beneficiará a la población y la industria boliviana, garantizando los diferentes servicios de metrología.

El Instituto Boliviano de Metrología es una entidad dependiente del Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural. Es el referente boliviano en materia de calidad y contribuye al fortalecimiento del modelo económico social comunitario y productivo, promoviendo la innovación, garantizando competencia técnica, confianza y transparencia, con servicios de excelencia.