




LÍDERES EN ENSAYOS INDUSTRIALES



SECTOR CALIBRACIONES





El laboratorio de calibraciones, especializado en proporcionar servicios de calibración de alta calidad para una amplia gama de instrumentos de medición, incluyendo masa, presión, temperatura, longitud y otros equipos como torquímetros.

Nuestro equipo de expertos altamente capacitados y experimentados utiliza tecnología de vanguardia y está comprometido con la precisión y la confiabilidad en todos nuestros servicios de calibración.

El laboratorio cuenta con instalaciones con un entorno controlado y certificado para asegurar la integridad de los resultados de calibración.

Nuestros servicios de calibración cumplen con los más altos estándares de la industria y **son trazables a patrones internacionales y nacionales.**

Ofrecemos una amplia variedad de opciones de calibración, desde calibraciones individuales hasta programas de calibración a largo plazo, adaptados a las necesidades de nuestros clientes. Además, nuestro laboratorio de calibraciones ofrece un servicio de atención al cliente excepcional, con un equipo dedicado que está disponible para responder a todas tus preguntas y brindarte asesoramiento técnico en cualquier momento.

Nuestro objetivo es asegurarnos de que tus instrumentos de medición sean precisos y confiables, y que cumplan con los requisitos de calidad y regulaciones aplicables. Confía en nuestro laboratorio de calibraciones para garantizar la precisión y la confiabilidad de tus instrumentos de medición.

Calibración de Masa

Contamos con balanzas de alta precisión y patrones de masa certificados para calibrar tus balanzas, pesos, básculas y otros instrumentos de medición de masa.

Nuestros técnicos altamente capacitados realizan calibraciones precisas y trazables, asegurando que tus instrumentos de medición de masa cumplan con los requisitos de calidad y regulaciones aplicables.



Calibración de Presión

Realizamos calibraciones de presión en manómetros, vacuómetros, manovacúómetros, manómetros digitales, balanzas de peso muerto, registradores analíticos y digitales, válvulas de seguridad, presostatos y otros instrumentos de medición de presión.

Utilizamos patrones de presión certificados y tecnología de última generación para garantizar resultados precisos y confiables.

Nuestros servicios de calibración de presión se adaptan a una amplia gama de rangos, desde baja hasta alta presión.



Calibración de Temperatura

Nuestro laboratorio cuenta con instalaciones controladas y certificadas para llevar a cabo calibraciones de temperatura en termómetros, pirómetros, hornos, muflas, estufas, termohigrómetros, higrómetros y otros instrumentos de medición de temperatura.



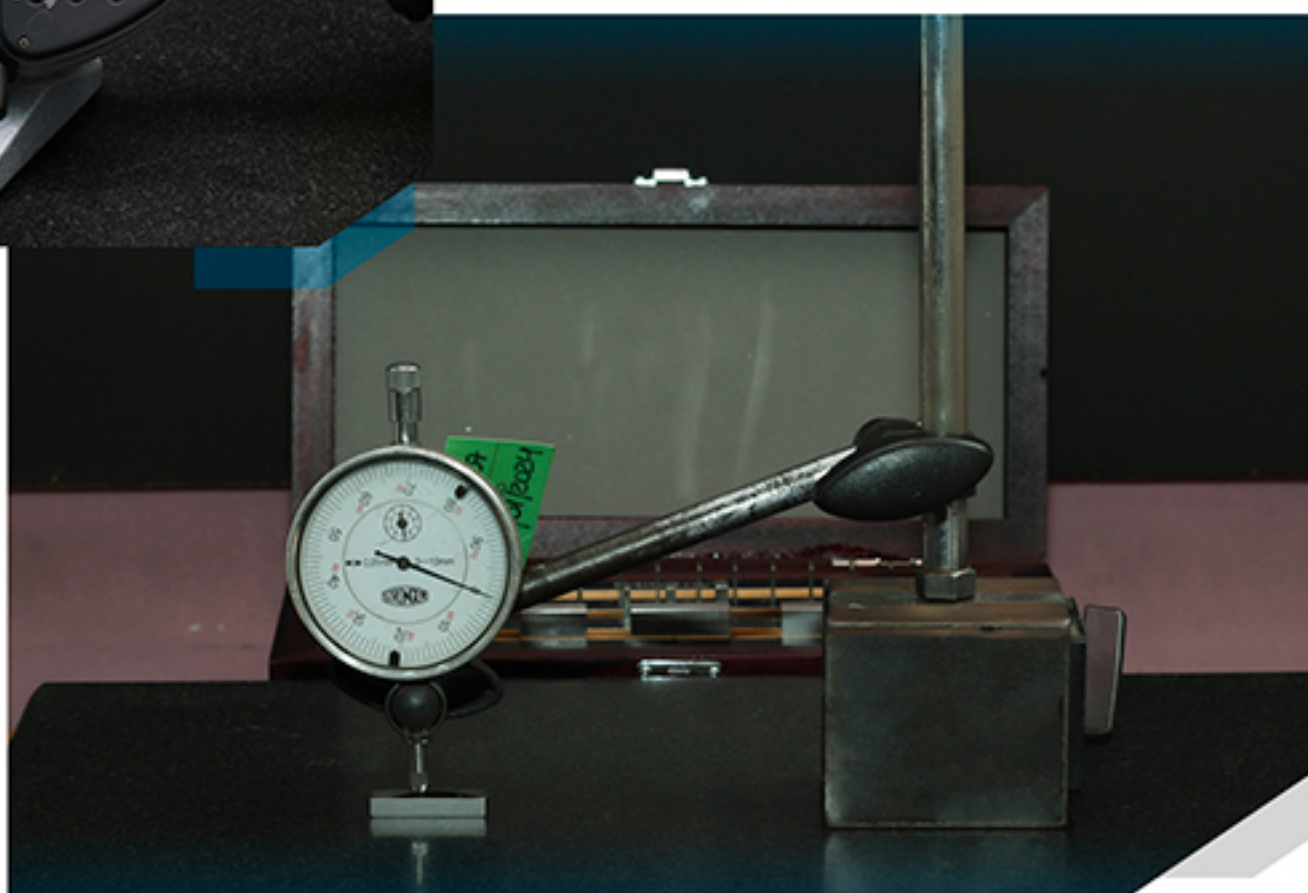
Utilizamos patrones de temperatura trazables y técnicas de calibración avanzadas para asegurar la exactitud de tus instrumentos de medición de temperatura en una amplia gama de temperaturas, desde temperaturas criogénicas hasta altas temperaturas.

Calibración de Longitud

Realizamos calibraciones de longitud en reglas, micrómetros, calibres, calibres pasa no pasa, cintas métricas, barras patrones, comparadores y otros instrumentos de medición de longitud.

Nuestros técnicos altamente capacitados utilizan patrones de longitud certificados y equipos de medición de precisión para realizar calibraciones precisas y trazables.

Nuestros servicios de calibración de longitud cubren una amplia gama de rangos de longitud y tipos de instrumentos de medición.



Calibración de Torquímetros

También ofrecemos servicios de calibración de torquímetros, que son herramientas utilizadas para medir la torsión o fuerza de apriete.

Realizamos calibraciones de torquímetros manuales, torquímetros digitales y otros tipos de torquímetros.

Nuestros técnicos calificadores utilizan patrones de torsión certificados y equipos especializados para asegurar la precisión y confiabilidad de tus torquímetros.



LABTESA ofrece servicio de calibración in situ para una amplia gama de equipos, incluyendo temperatura en cámaras de frío, presión, balanzas, torquímetros y longitud.

Nuestros técnicos altamente capacitados se desplazarán hasta tu lugar de trabajo para realizar las calibraciones in situ, lo que minimiza el tiempo de inactividad de tus equipos y evita la necesidad de trasladarlos. Utilizamos patrones de referencia de alta precisión trazables a patrones internacionales para garantizar la exactitud y confiabilidad de nuestras calibraciones.

- Nuestro servicio de calibración in situ de temperatura en cámaras de frío asegura que tus equipos de refrigeración mantengan los valores de temperatura precisos y confiables, lo que es esencial para la conservación de productos sensibles a la temperatura.
- La calibración in situ de presión es crucial para garantizar la precisión de tus equipos de medición de presión, como manómetros, transductores y transmisores de presión. Nuestros técnicos calibrarán tus equipos en su ubicación, asegurando que funcionen correctamente y cumplan con los estándares de calidad.
- La calibración in situ de balanzas es esencial para garantizar mediciones precisas y confiables de peso. Nuestros técnicos calibrarán tus balanzas in situ utilizando patrones de masa trazables a patrones internacionales, asegurando la exactitud y confiabilidad de tus equipos de medición de peso.
- La calibración in situ de torquímetros es fundamental para asegurar la precisión en aplicaciones industriales que requieren valores de torque precisos. Nuestros técnicos calibrarán tus torquímetros in situ, utilizando patrones de referencia de alta precisión, para garantizar que tus equipos de medición de torque estén funcionando correctamente.

- La calibración in situ de longitud es esencial para asegurar la precisión en la medición de longitudes con equipos como calibradores, micrómetros y reglas. Nuestros técnicos calibrarán tus equipos de medición de longitud in situ, utilizando patrones de longitud trazables a patrones internacionales, para garantizar mediciones precisas y confiables.

Como parte de nuestro compromiso con la calidad, emitimos certificados de calibración con trazabilidad a patrones internacionales, que son reconocidos y aceptados en la industria.

Nuestro servicio de calibración in situ te brinda comodidad, minimiza el tiempo de inactividad de tus equipos y garantiza la precisión y confiabilidad de tus mediciones.





¡escanea y conocenos!

📞 6009-9002

📞 11 5110-7609

🌐 www.labtesa.com.ar

✉ ventas@labtesa.com.ar