

Carta de Presentación

Nuestra empresa se desempeña desde 1996 como laboratorio secundario de calibración brindando servicios de calibración de equipos de medición en masa, longitud, temperatura, presión, tiempo, viscosidad, pH y humedad entre otros.

Entre nuestros clientes se encuentran más de 300 empresas de la industria química, farmacéutica, agroalimentaria, metalúrgica, textil, construcción, alimentos, cueros, plásticos, papelera y vidrio entre otras.

Actualmente nuestro laboratorio se encuentra instalado en Paysandú 817, en una zona céntrica desde 2013. Contamos con la infraestructura y los equipamientos necesarios para ofrecer los distintos servicios según las distintas normas internacionales.

Recientemente hemos obtenido nuestra tercera acreditación por el Organismo Uruguayo de Acreditación en la calibración de pipetas automáticas sumada a las ya vigentes de Calibres, Relojes comparadores y Micrómetros, Balanzas y Pesas.

Nuestros Servicios

Brindamos servicios de calibración de una amplia gama de instrumentos de medición, tanto en nuestro laboratorio como “in situ”.

Algunos de los instrumentos que calibramos:

Masa: Balanzas y pesas (Servicio Acreditado)

Longitud: Micrómetros, relojes comparadores, calibres (acreditados), cintas, tamices, etc.

Presión: Manómetros, Vacuómetros, Manovacúómetros, Manómetros diferenciales, esfingomanómetros, etc.

Temperatura: Termómetros, estufas, cámaras, incubadoras, muflas, registradores (loggers), etc.

Humedad: Higrómetros

Volumen: Picnómetros, buretas, Tanques, Pipetas Automáticas (acreditado), etc.

Otros: caudal, viscosímetros, densímetros, tacómetros (cuentarevoluciones), pHmetros, cronómetros, conductímetros, decibelímetros (sonido), etc..

Todos nuestros servicios están basados en las distintas normas internacionales, y según ISO 17025.

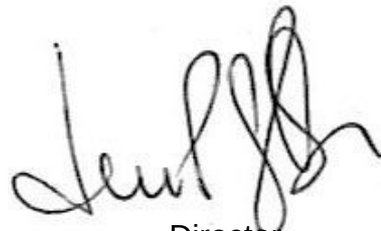
A su vez, todos los patrones utilizados son trazables a patrones internacionales.

Nuestros Objetivos

Brindar a nuestros clientes servicios en el menor tiempo posible, entendiendo la necesidad de los mismos de contar con sus instrumentos.

Asesorar a nuestros clientes en todos los temas relacionados con nuestros servicios.

Continuar nuestra carrera de acreditaciones en las distintas magnitudes demostrando nuestra competencia técnica.



Director

Ing. Qco. Luis P. Gatti Cibils