

## AVISO A LA CIUDADANÍA

En coherencia con nuestro compromiso de excelencia y confiabilidad metrológica, el **Laboratorio de Volumen** informa que, debido a labores de mantenimiento, algunos servicios serán suspendidos, con el fin de garantizar la trazabilidad y la calidad de nuestra oferta de valor.

Durante este proceso de intervención, se suspenderá a partir del mes de septiembre y por un periodo esperado máximo de diez (10) meses, la prestación de los siguientes servicios específicos:

🔬 Calibración de instrumento de material de vidrio tipo bureta (en cinco puntos hasta 50 mL), probeta (en tres puntos hasta 2 000 mL), pipeta graduada (en tres puntos hasta 25 mL), matraz graduado (en tres puntos hasta 10 L) y picnómetro (hasta 100 mL) por método gravimétrico.

🔬 Calibración de instrumento de material de vidrio tipo pipeta de un solo volumen (hasta 50 mL) y matraz aforado (hasta 10 L) por método gravimétrico.

🔬 Punto adicional de calibración de instrumento de material de vidrio por método gravimétrico.

🔬 Calibración en un punto de recipiente volumétrico metálico ( $100 \text{ L} \leq V < 400 \text{ L}$ ) por método gravimétrico y calibración de escala (si tiene).

🔬 Calibración en un punto de recipiente volumétrico metálico ( $400 \text{ L} \leq V < 700 \text{ L}$ ) por método gravimétrico y calibración de escala (si tiene).

🔬 Calibración en un punto de recipiente volumétrico metálico ( $700 \text{ L} \leq V < 1000 \text{ L}$ ) por método gravimétrico y calibración de escala (si tiene).

Lamentamos los inconvenientes administrativos y técnicos que esta situación pueda ocasionar. Estamos trabajando para restablecer los servicios a la mayor brevedad posible, garantizando el óptimo funcionamiento de los equipos y la continuidad en la prestación de los servicios metrológicos.

Recuerde que puede consultar las alternativas de oferta disponible en el país para estos servicios, a través de los organismos acreditados en el Directorio Oficial de Acreditados (DOA) del ONAC: <https://onac.org.co/directorioacreditados>

Se informará oportunamente la reactivación una vez concluya la validación y verificación metrológica posteriores al mantenimiento.

Agradecemos su comprensión.

---

**INM – Comprometidos con la metrología para el desarrollo del país**