

Tabla de expresión de las Capacidades de Medición y Calibración (CMC) de un laboratorio de calibración acreditado

ACREDITACIÓN

H-97

 Fecha de emisión:
Revisión:

 2025-10-03
01

I	II	III	IV	V	VI	VII
Mensurando / Instrumento	Método de medida y norma de referencia (cuando aplique)	Intervalo de medida	Condiciones de medición	Incertidumbre expandida de medida	Patrón de referencia usado en la calibración	Observaciones
Humedad relativa (gases) / Higrómetros.	Directo por comparación	10 a 95 %HR	Medio de generación: 1. Cámara Temperatura ambiente: 21°C ± 3 °C	(2.3 a 2.4) %HR	VAISALA HMP75 & M170 CENAM	Calibración en condiciones de laboratorio

Lo anterior por conducto de los signatarios siguientes

1. Jose Oscar Tomas Morales García
2. María de los Ángeles Pacheco Pacheco
3. Adrián de Jesús Castruita Romero
4. Hector Uriel Ortiz Santiago

Atentamente

 María Isabel López Martínez
Directora General