

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

**ACREDITACIÓN**

**TF-43**

Fecha de emisión:  
Revisión:

2024-08-21  
00

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
Tiempo Crónometros, temporizadores , controladores de tiempo	Directo	5 s a 86 400 s Arranque/paro: Manual Error de disparo: 6,8 ms	Temperatura: (23 ± 5)°C %HR 85 %	(5,9E-02 a 3,4E-06)	Generador de Funciones Tektronix AFG1022 Contador KEYSIGHT 53220A TF-14 / ema CENAM	En sitio y en las instalaciones del laboratorio  Medición

Lo anterior por conducto de los siguientes signatarios:

Armando Vicencio Palencia  
Cruz Jocelyn Vargas Hernandez  
Johann David Betanzos Meza  
Luz Itzel de la Cruz de la Cruz