



Metrología Consultores de  
Nicaragua S.A.

Nombre:

## CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

Código:

NI-MCCC-01

### Identificación del certificado:

Código del servicio:

Fecha de Calibración:

Objeto de Calibración:

Marca/Fabricante:

Serie:

Modelo:

Capacidad máxima:

Intervalo de escala:

Código de identificación:

Solicitante:

Dirección del solicitante:

Lugar de calibración:

NI-MC-T-641-2022

NI-CS-0197-22

2022-05-06

Medio térmico

FLUKE

B95819

9143

50 °C a 300 °C

0,01 °C

B95819

Corporación Montelimar S.A

km 62,5 Carretera a Montelimar

Laboratorio #2, Metrología Consultores de  
Nicaragua S.A.

### Resultados de la calibración

#### Estabilidad del bloque

Temperatura: 50,041 °C	
Tiempo (min)	Temperatura (°C)
5	50,00
10	50,00
20	50,01
30	49,99
Desviación estándar	0,008
Corrección	-0,04

Temperatura: 200,048 °C	
Tiempo (min)	Temperatura (°C)
5	199,99
10	200,01
20	200,02
30	200,01
Desviación estándar	0,012
Corrección	-0,04

Temperatura: 150,282 °C	
Tiempo (min)	Temperatura (°C)
5	149,98
10	149,99
20	150,01
30	150,01
Desviación estándar	0,015
Corrección	-0,284

Temperatura: 250,077 °C	
Tiempo (min)	Temperatura (°C)
5	250,00
10	249,97
20	249,99
30	250,01
Desviación estándar	0,017
Corrección	-0,084

Temperatura: 300,051 °C	
Tiempo (min)	Temperatura (°C)
5	300,00
10	299,99
20	300,01
30	300,00
Desviación estándar	0,008
Corrección	-0,05



Bello Horizonte VI etapa, casa #135. De la Iglesia Pío X, 350 m al este Managua, Nicaragua

Email: [info@metrocal.co.ni](mailto:info@metrocal.co.ni) web: [www.metrocal.co.ni](http://www.metrocal.co.ni)

Teléfono: (505) 2249 0758

v3 Ap NI-MCPR-20 v1 2019-07-3