

## Certificado de Calibración

Código

NI-MCCC-0

Identificación del certificado:

Código de servicio:

Fecha de calibración:

Fecha de emisión del certificado:

Objeto de calibración:

Marca/Fabricante:

Serie:

Modelo:

Rango:

Resolución de escala:

Código de identificación:

Solicitante:

Dirección del solicitante:

Lugar de calibración:

NI-MC-VE-080-2022 NI-CS-0197-22

2022-05-06 2022-05-09

Pinza Amperimétrica

Fluke

23530099

773

Depende de la Variable Depende de la Variable

23530099

Corporación Montelimar

km 62,5 Carretera Montelimar S.A.

Laboratorio #2 Metrocal

## Resultados de la calibración

## Medición

Variable	Rango	División de escala	Indicación del Patrón (VDC)	Indicación del Equipo (VDC)	Error (VDC)
	0,5 VDC a 20 VDC	0,01 VDC	0,500	0,51	0,01
			5,000	5,08	0,08
VDC			10,000	10,04	0,04
			15,000	15,02	0,02
			20,000	19,99	-0,01

Variable	Rango	División de escala	Indicación del Patrón (mA)	Indicación del Equipo (mA)	Error (mA)
Amperaje	4 4 04 4	0,01 mA	4,000	4,02	0,02
			12,000	12,01	0,01
	4 mA a 24 mA		16,000	16,03	0,03
			24,000	24,01	0,01

## Fuente

Variable	Rango	División de escala	Indicación del Patrón (VDC)	Indicación del Equipo (VDC)	Error (VDC)
	2,5 VDC a 10 VDC		2,504	2,50	-0,004
1/20			5,001	5,00	7,001
VDC		0,01 VDC	7,506	7,50	WE 5600
			10,010	10,00	-0,010