

**CARTA DE TRAZABILIDAD**  
**MPC378 MULTIMETRO DIGITAL AGILENT 34410A**

**CENAM**

**NIST-CENAM**

	Instrumento			
Descripción:	Multímetro Digital	Referencia Zener	Divisor Kelvin- Varley	Patrón de Tensión Alterna
Marca:	Hewlett Packard	Fluke	Fluke	Datron-Wavetek
Modelo:	3458A	732B	720A	4920
Serie:	2823A17324	5875302	3190010	27378
Calibrado por:	SEPRI	CENAM	SEPRI	CENAM
Trazabilidad a:	CENAM	CENAM	CENAM	CENAM
Descripción:	Nulo	Resistor Patrón	Resistor Patrón	Resistor Patrón
Marca:	Fluke	Leeds & Northrup	Leeds & Northrup	Leeds & Northrup
Modelo:	845AR	4210	4025-B	4040-B
Serie:	2740004	1832626	1530435	1550658
Calibrado por:	SEPRI	CENAM	CENAM	CENAM
Trazabilidad a:	CENAM	CENAM	CENAM	CENAM
Descripción:	Resistor Patrón	Resistor Patrón	Década Patrón	Derivadores de Corriente
Marca:	Leeds & Northrup	Leeds & Northrup	IET	Fluke
Modelo:	4221-B	4030-B 4035-B	VRS-100	A40-20mA A40-200mA A40-1A
Serie:	1698812	1630714 1630738	D4-0540210	15505 3428 3816
Calibrado por:	LAPEM	SEPRI	SEPRI	LAPEM
Trazabilidad a:	CENAM	CENAM	CENAM	CENAM
Descripción:	Calibrador Multifunciones			
Marca:	Datron-Wavetek			
Modelo:	4808			
Serie:	25490-1			
Calibrado por:	SEPRI			
Trazabilidad a:	CENAM			
	Propiedad de SEPRI			

Trazabilidad externa

Trazabilidad externa

	Multímetro Digital		
Descripción:	MPC002		
Clave:	Agilent		
Marca:	3458A		
Modelo:	2823A12252		
Serie:	Ver manual del fabricante		
Alcance:	Ver manual del fabricante		
Incertidumbre:	Ver manual del fabricante		
Calibrado por:	SEPRI	Calibración:	Vencimiento:
No. de informes:	E-2127-2018	2018-10-29	2020-10-29
	Propiedad de MyPSA		

	Calibrador Multifunciones		
Descripción:	MPC001		
Clave:	Fluke		
Marca:	5500A		
Modelo:	6845016		
Serie:	Ver manual del fabricante		
Alcance:	Ver manual del fabricante		
Incertidumbre:	Ver manual del fabricante		
Calibrado por:	MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
No. de informes:	53551	2020-02-01	2021-02-01
	Propiedad de MyPSA		

Consultar carta de trazabilidad

	Resistencia Derivadora		
Descripción:	MPC011		
Clave:	Leeds & Northrup		
Marca:	4360		
Modelo:	1738367		
Serie:	0.1 $\Omega$ /15 A		
Alcance:	$\pm 0.07\%$		
Incertidumbre:			
Calibrado por:	MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
No. de informe:	55122	2020-03-14	2021-03-14
	Propiedad de MyPSA		

A través de MPC001

	Multímetro Digital		
Descripción:	MPC378		
Clave:	Agilent		
Marca:	34410A		
Modelo:	MY47011829		
Serie:	Ver manual del fabricante		
Alcance:	Ver manual del fabricante		
Incertidumbre:			
Calibrado por:	MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
No. de informe:	55123	2020-03-15	2021-03-15
	Propiedad de MyPSA		

**INSTRUMENTO A CALIBRAR**