

CARTA DE TRAZABILIDAD MPC108 CAJA DE RESISTENCIA MYPsa

CENAM

Instrumento			
Multímetro Digital Descripción: Hewlett Packard Marca: 3458A Modelo: 2823A17324 Serie: SEPRI Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Referencia Zener Descripción: Fluke Marca: 732B Modelo: 5675302 Serie: CENAM Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Divisor Kelvin- Varley Descripción: Fluke Marca: 720A Modelo: 3190010 Serie: SEPRI Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Patrón de Tensión Alterna Descripción: Datron-Wavetek Marca: 4920 Modelo: 27378 Serie: CENAM Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:
Nulo Descripción: Fluke Marca: 845AR Modelo: 2740004 Serie: SEPRI Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Resistor Patrón Descripción: Leeds & Northrup Marca: 4210 Modelo: 1832626 Serie: CENAM Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Resistor Patrón Descripción: Leeds & Northrup Marca: 4025-B Modelo: 1530435 Serie: CENAM Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Resistor Patrón Descripción: Leeds & Northrup Marca: 4040-B Modelo: 1550658 Serie: CENAM Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:
Resistor Patrón Descripción: Leeds & Northrup Marca: 4221-B Modelo: 1698812 Serie: LAPEM Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Resistor Patrón Descripción: Leeds & Northrup Marca: 4030-B Modelo: 1630714 1630738 Serie: SEPRI Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Década Patrón Descripción: IET Marca: VRS-100 Modelo: D4-0540210 Serie: SEPRI Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Derivadores de Corriente Descripción: Fluke Marca: A40-20mA A40-200mA A40-1A Modelo: 15505 3428 3816 Serie: LAPEM Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:
Calibrador Multifunciones Descripción: Datron-Wavetek Marca: 4808 Modelo: 25490-1 Serie: SEPRI Calibrado por: CENAM Trazabilidad a:	Propiedad de SEPRI		

Instrumento		
Multímetro Digital Descripción: Hewlett Packard Marca: 3458A Modelo: 2823A17324 Serie: SEPRI Calibrado por: E-1191-2017 No. de informe: 22/06/2017 Calibración: 22/06/2018 Vence: CENAM Trazabilidad a:	Calibrador Multifunciones Descripción: Wavetek Marca: 4808 Modelo: 25490-1 Serie: SEPRI Calibrado por: E-2075-2017 No. de informe: 03/11/2017 Calibración: 03/11/2018 Vence: CENAM Trazabilidad a:	Amplificador de Transconductancia Descripción: Valhalla Marca: 2555A Modelo: 15-1473 Serie: SEPRI Calibrado por: E-0015-2018 No. de informe: 03/01/2018 Calibración: 03/02/2019 Vence: CENAM Trazabilidad a:
Propiedad del SEPRI		

Instrumento	
Multímetro Digital Descripción: CLAM-E006 Marca: Fluke Modelo: 8846A Serie: 2640003 Calibrado por: 2018-06-13 Incertidumbre: $\pm 0.09\% V_a$ y $\pm 0.0040\% V_c$	Divisor de tensión Descripción: CLAM-E034 Marca: High Voltage Modelo: DVR-150 Serie: 29 Calibrado por: 2018-06-26 Incertidumbre: $\pm 0.54\% V_c$ y $\pm 0.59\% V_a$
Propiedad de CLAM	

Trazabilidad externa

Resistencia Derivadora		
MPC010 Descripción: Leeds & Northrup Marca: 4361 Modelo: 1020383 Serie: 100A Alcance: $\pm 0.04\%$ de lectura Incertidumbre: SEPRI Calibrado por: E-0235-2018 No. de informe:	Calibración: 2018-02-02 Vencimiento: 2020-02-02	Propiedad de MyPSA

Calibrador Multifunciones		
MPC001 Descripción: Fluke Marca: 5500A Modelo: 6845016 Serie: Ver manual del fabricante Alcance: Ver manual del fabricante Incertidumbre: Mypsa Calibrado por: 42482	Calibración: 2019-02-01 Vencimiento: 2020-02-01	Propiedad de MyPSA

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

Calibrador Multifunciones		
MPC001 Descripción: Fluke Marca: 5500A Modelo: 6845016 Serie: Ver manual del fabricante Alcance: Ver manual del fabricante Incertidumbre: Mypsa Calibrado por: 53551	Calibración: 2020-02-01 Vencimiento: 2021-02-01	Propiedad de MyPSA

Multímetro Digital		
MPC350 Descripción: Keithley Marca: 175A Modelo: 05814210 Serie: Ver manual del fabricante Alcance: Ver manual del fabricante Incertidumbre: Mypsa Calibrado por: 44645	Calibración: 2019-03-17 Vencimiento: 2020-03-17	Propiedad de MyPSA

Multímetro Digital		
MPC350 Descripción: Keithley Marca: 175A Modelo: 05814210 Serie: Ver manual del fabricante Alcance: Ver manual del fabricante Incertidumbre: Mypsa Calibrado por: 55133	Calibración: 2020-03-17 Vencimiento: 2021-03-17	Propiedad de MyPSA

Punta de alta tensión		
MPC065 Descripción: Tektronix Marca: P6015A Modelo: B010512 Serie: 0 - 20 kV c.c. y c.a. Alcance: $\pm 3\%$ de lectura Incertidumbre: CLAM Calibrado por: CLAM-00591-18	Calibración: 2018-03-06 Vencimiento: 2020-03-06	Propiedad de MyPSA

Caja de resistencias		
MPC108 Descripción: Mypsa Marca: AVTR-001 Modelo: MP001 Serie: 1 MO a 1 TQ Alcance: $\pm 0,1\%$ Incertidumbre: Mypsa Calibrado por: 55182	Calibración: 2020-03-18 Vencimiento: 2021-03-18	Propiedad de MyPSA

Punta de alto voltaje		
MPC381 Descripción: Tektronix Marca: P6015 Modelo: Sin serie Serie: 5 kV Alcance: Ver manual Incertidumbre: Mypsa Calibrado por: 44656	Calibración: 2019-03-19 Vencimiento: 2020-03-19	Propiedad de Mypsa

INSTRUMENTO A CALIBRAR