

**CARTA DE TRAZABILIDAD
MPC017 PUENTE DE CAPACITANCIA GR 1615A**

NIST

Descripción:
 Marca:
 Modelo:
 Serie:
 Calibrado por:
 No. de informe:
 Calibración:
 Vence:
 Trazabilidad a:

Instrumento	
RLC digibridge	
Modelo:	1689M
Serie:	01-0807
Calibrado por:	NIST
No. de informe:	727367
Calibración:	5/16/2007
Vence:	5/16/2008
Propiedad de Davis Calibration	

Trazabilidad externa

Descripción:
 Clave:
 Marca:
 Modelo:
 Serie:
 Alcance:
 Incertidumbre:
 Calibrado por:
 No. de informe:

Capacitor de Extensión de Rango		
Clave:	MPC069	
Marca:	General Radio	
Modelo:	1615-P1	
Serie:	2548457	
Alcance:	10000pF	
Incertidumbre:	± 0,01%	
Calibrado por:	Davis Calibration	Calibración:
No. de informe:	2256941	Vencimiento:
		2008-04-07
		2010-04-07
Propiedad de MyPSA		

Descripción:
 Clave:
 Marca:
 Modelo:
 Serie:
 Alcance:
 Incertidumbre:
 Calibrado por:
 No. de informe:

Puente de Capacitancia		
Clave:	MPC017	
Marca:	General Radio	
Modelo:	1615A	
Serie:	276	
Alcance:	10 aF a 1,11110 µf	
Incertidumbre:	± 0,01% lect	
Calibrado por:	MyPSA	Calibración:
No. de informe:	20093087	Vencimiento:
		2009-07-21
		2010-07-21
Propiedad de MyPSA		

INSTRUMENTO A CALIBRAR

Manuel Vega

[Handwritten Signature]