

1. No de Informe 4022

Internal Code

2. Trazabilidad de la Medición

Traceability

Los patrones utilizados en la calibración de este instrumento están trazados a los patrones nacionales, los cuales tienen trazabilidad a patrones internacionales reconocidos.

Descripción (Description)	MANOMETRO DIGITAL(SN 211H12370002)
Tipo (Type)	PRESION
Fabricante (Manufacturer)	ADDITEL
Serie	211H12370002
Rango de Medición	0 - 390 Bar
Resolución	0.01 Bar
Certificado de Calibración	CERT-20-EMP-699-3740

3. Metodo de Calibración.

Calibration Method

4. Incertidumbre Estimada de la Medición.

Measurement uncertainty

5. Condiciones Ambientales

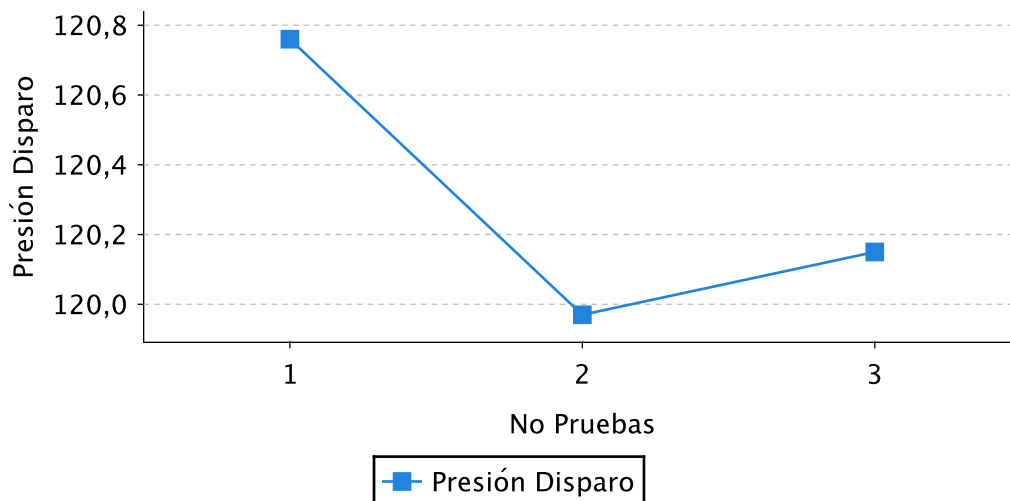
Environmental Conditions

Temperatura Ambiente Room Temperature	28.5 °C
Humedad Relativa Relative Humidity	54.2 HR
Presión Atmosferica Atmospheric Pressure	900.0 hpa

6. Resultados de la Calibración

No. Prueba	Presión Disparo	Presión Recuperación	U Disparo	U Recuperación
1	120,76	95,28	0,866	6,969
2	119,97	98,17		
3	120,15	92,53		
Promedio	120,29	95,33		
Error Max.	0,76			
SETTING AS FOUND		155.12 Bar		

DIAGRAMA DE CALIBRACION



Presión de Disparo =	120,293 Bar	±0,866
	0,244%	±0,72%
Presión de Recuperación	95,327 Bar	±6,969
=	-2,896%	±7,311%

7. Observaciones

Remarks

*
අනුමතයි