



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presion diferencial
Tag:	DPT_RESERVA_2
Marca:	E&H
Modelo:	PMD75-1BA7H11DAAA
S/N:	K2028F0109D
Rango:	0 a 2.5 Bar

Información de calibración	
N° de Acta	50700530
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	16/3/2025
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE

### Patrones utilizados

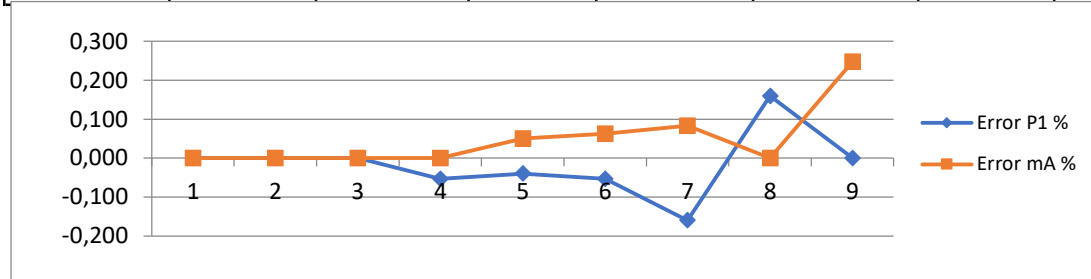
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
23661	WIKA	CPG-1500	1A0130B4THO	22/3/2024
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

### UNIDAD: Bar

Inicial	0,000	0,625	1,250	1,876	2,501	1,876	1,252	0,624	0,000
Final	0,000	0,625	1,250	1,876	2,501	1,876	1,252	0,624	0,000
Patrón	0,000	0,625	1,250	1,875	2,500	1,875	1,250	0,625	0,000
Error P1 %	0,000	0,000	0,000	-0,053	-0,040	-0,053	-0,160	0,160	0,000

### UNIDAD: mA

Inicial	4,040	8,000	12,000	16,010	20,000	16,000	12,010	8,000	4,030
Final	4,040	8,000	12,000	16,010	20,000	16,000	12,010	8,000	4,030
Patrón	4,040	8,000	12,000	16,010	20,010	16,010	12,020	8,000	4,040
Error mA %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050	0,062	0,083	0,000	0,248



Resultado:



Apto



No Apto

Técnico GABRIEL ROMANO

Revisado L. GUEMBERENA