



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presion diferencial
Tag:	DPT_RESERVA_1
Marca:	PMD75-1BA7H11DAAA
Modelo:	PMD75-1BA7H11DAAA
S/N:	K2028E0109D
Rango:	0 a 2.5 Bar

Información de calibración	
N° de Acta	50700529
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	16/3/2025
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE

Patrones utilizados

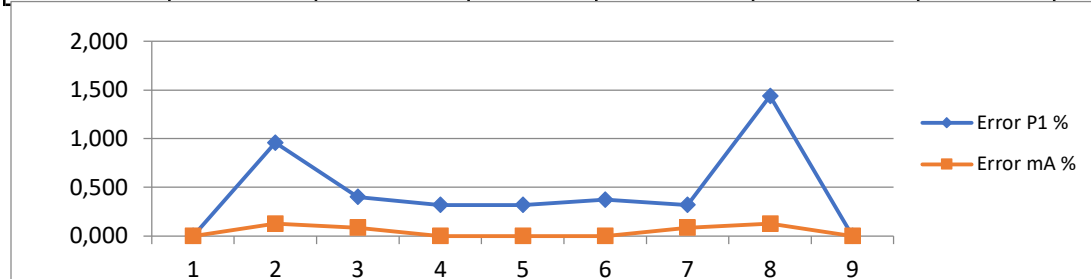
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
23661	WIKA	CPG-1500	1A0130B4THO	22/3/2024
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

UNIDAD: Bar

Inicial	0,000	0,619	1,245	1,869	2,492	1,868	1,246	0,616	0,000
Final	0,000	0,619	1,245	1,869	2,492	1,868	1,246	0,616	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	0,960	0,400	0,320	0,320	0,373	0,320	1,440	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,000	7,960	11,960	15,960	19,950	15,960	11,970	7,940	4,000
Final	4,000	7,960	11,960	15,960	19,950	15,960	11,970	7,940	4,000
Patrón	4,000	7,970	11,970	15,960	19,950	15,960	11,980	7,950	4,000
Error mA %	0,000	0,125	0,084	0,000	0,000	0,000	0,083	0,126	0,000



Resultado:



Apto



No Apto

Técnico GABRIEL ROMANO

Revisado L. GUEMBERENA