



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presion diferencial
Tag:	PDT 311
Marca:	ABB
Modelo:	2600T-262/264
S/N:	2122015
Rango:	-1000 a 1000 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	50700517
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	19/5/2025
Fluido de prueba	Aire
Cliente	TFA

### Patrones utilizados

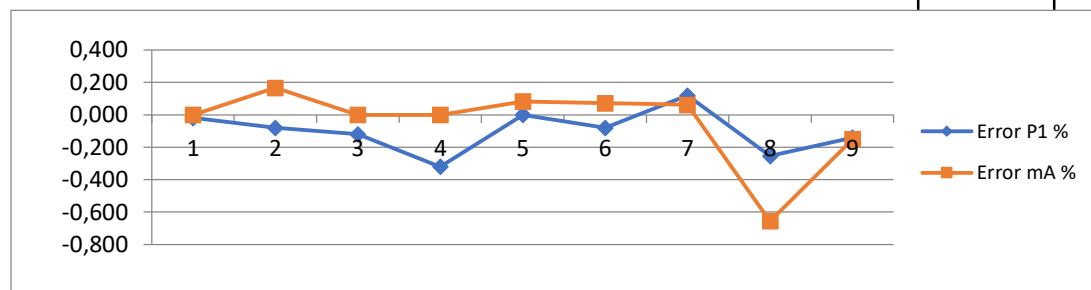
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
23661	WIKA	CPG-1500	1A0130B4THO	22/3/2024
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

### UNIDAD: mmH2O

Inicial	-1000,200	-750,600	-501,600	-250,800	-70,600	250,200	499,400	751,900	1001,400
Final	-1000,200	-750,600	-501,600	-250,800	0,000	250,200	499,400	751,900	1001,400
Patrón	-1000,000	-750,000	-501,000	-250,000	0,000	250,000	500,000	750,000	1000,000
Error P1 %	-0,020	-0,080	-0,120	-0,320	0,000	-0,080	0,120	-0,253	-0,140

### UNIDAD: mA

Inicial	4,000	5,990	7,990	9,990	11,430	13,990	15,980	16,890	20,030
Final	4,000	5,990	7,990	9,990	11,990	13,990	15,980	16,890	20,030
Patrón	4,000	6,000	7,990	9,990	12,000	14,000	15,990	16,780	20,000
Error mA %	0,000	0,167	0,000	0,000	0,083	0,071	0,063	-0,656	-0,150



Resultado:



Apto



No Apto

Técnico GABRIEL ROMANO

Revisado L. GUEMBERENA