



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE PRESION DIFERENCIAL
Tag:	FT46
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	7C02970109D
Rango:	0 a 1735 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700209
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	2/2/2024
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

Patrones utilizados

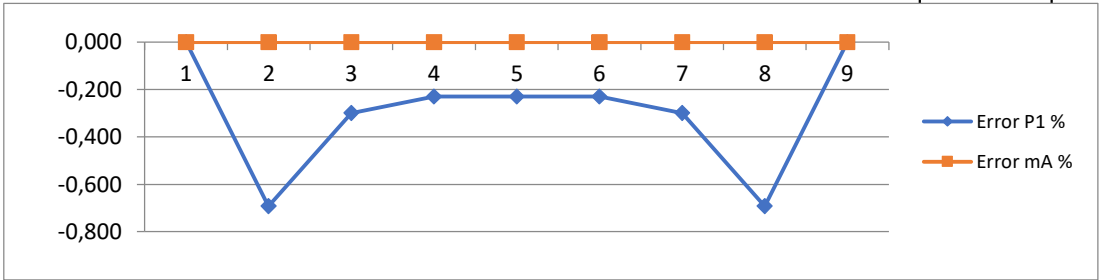
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: mmH2O

Inicial	0,000	436,000	870,100	1304,000	1739,000	1304,000	870,100	436,000	0,000
Final	0,000	436,000	870,100	1304,000	1739,000	1304,000	870,100	436,000	0,000
Patrón	0,000	433,000	867,500	1301,000	1735,000	1301,000	867,500	433,000	0,000
Error P1 %	0,000	-0,693	-0,300	-0,231	-0,231	-0,231	-0,300	-0,693	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,000	12,020	15,340	17,870	20,020	17,870	15,340	12,020	4,000
Final	4,000	12,020	15,340	17,870	20,020	17,870	15,340	12,020	4,000
Patrón	4,000	12,020	15,340	17,870	20,020	17,870	15,340	12,020	4,000
Error mA %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



Resultado: ☒ Apto ☐ No Apto

Observaciones: incertidumbre 0,4 El valor de la incertidumbre expandida fue calculado multiplicando la incertidumbre estandar combinada por el factor de cubrimiento k=2 correspondiente a un nivel aproximado de confianza del 95 %