



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE PRESION DIFERENCIAL
Tag:	FT-VGE001TH1
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	B200169109D
Rango:	0 a 4060mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700202
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	1/2/2024
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

Patrones utilizados

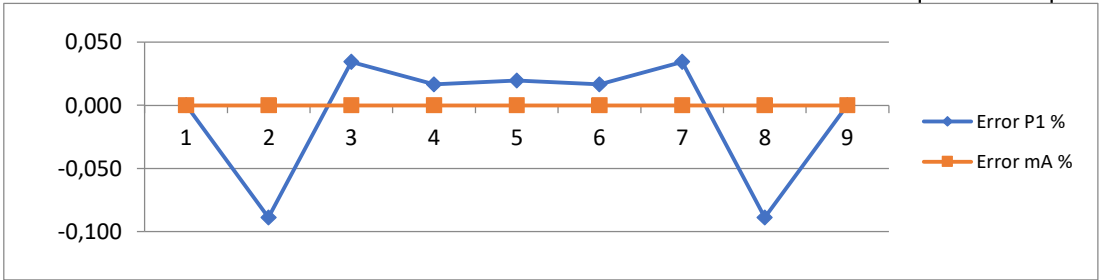
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: mmH2O

Inicial	0,000	1016,200	2031,200	3044,800	4059,200	3044,800	2031,200	1016,200	0,010
Final	0,000	1016,200	2031,200	3044,800	4059,200	3044,800	2031,200	1016,200	0,010
Patrón	0,000	1015,300	2031,900	3045,300	4060,000	3045,300	2031,900	1015,300	0,010
Error P1 %	0,000	-0,089	0,034	0,016	0,020	0,016	0,034	-0,089	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,000	12,000	15,320	17,850	19,990	17,850	15,320	12,000	4,000
Final	4,000	12,000	15,320	17,850	19,990	17,850	15,320	12,000	4,000
Patrón	4,000	12,000	15,320	17,850	19,990	17,850	15,320	12,000	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 %