



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	FT-46
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	7C02970109D
Rango:	0 a 1735 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700019
Procedimiento:	Contraste y Calibración
Fecha:	14/9/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

Patrones utilizados

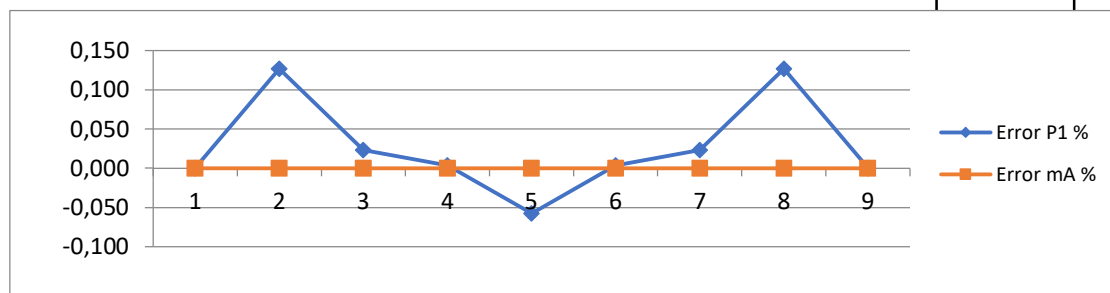
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibración
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: mmH2O

Inicial	0,000	433,200	867,300	1301,200	1736,000	1301,200	867,300	433,200	0,000
Final	0,000	433,200	867,300	1301,200	1736,000	1301,200	867,300	433,200	0,000
Patrón	0,000	433,750	867,500	1301,250	1735,000	1301,250	867,500	433,750	0,000
Error P1 %	0,000	0,127	0,023	0,004	-0,058	0,004	0,023	0,127	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,000	11,990	15,320	17,870	20,010	17,870	15,320	11,990	4,000
Final	4,000	11,990	15,320	17,870	20,010	17,870	15,320	11,990	4,000
Patrón	4,000	11,990	15,320	17,870	20,010	17,870	15,320	11,990	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 %

Técnico LUCAS VILLAFANE

Revisado L. GUEMBERENA