



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE PRESION DIFERENCIAL
Tag:	FTBHE001
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	S400059109D
Rango:	0 a 4573 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700207
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	2/2/2024
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

Patrones utilizados

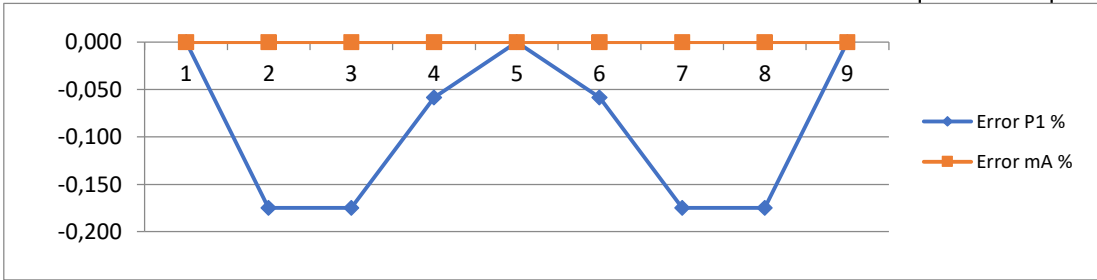
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: mmH2O

Inicial	0,000	1145,000	2290,000	3430,000	4573,000	3430,000	2290,000	1145,000	0,000
Final	0,000	1145,000	2290,000	3430,000	4573,000	3430,000	2290,000	1145,000	0,000
Patrón	0,000	1143,000	2286,000	3428,000	4573,000	3428,000	2286,000	1143,000	0,000
Error P1 %	0,000	-0,175	-0,175	-0,058	0,000	-0,058	-0,175	-0,175	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,000	12,000	15,320	17,840	20,000	17,840	15,320	12,000	4,000
Final	4,000	12,000	15,320	17,840	20,000	17,840	15,320	12,000	4,000
Patrón	4,000	12,000	15,320	17,840	20,000	17,840	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 %

Técnico RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA