



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	FTBHE002
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	RA00079109D
Rango:	0 a 4573 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700011
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	14/9/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

Patrones utilizados

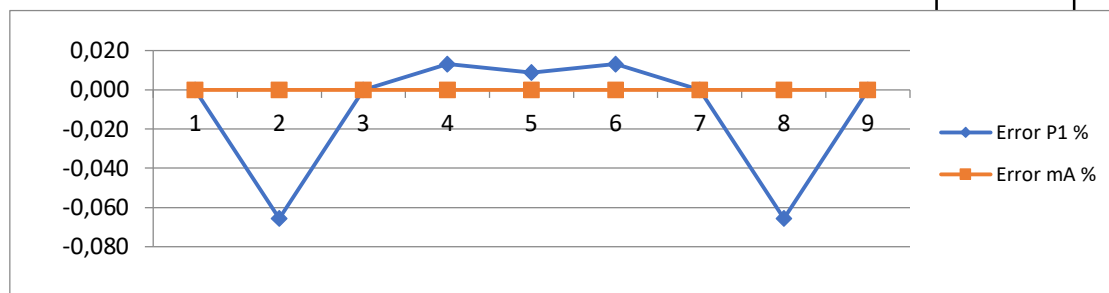
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: mmH2O

Inicial	-12,720	1126,400	2270,000	3402,200	4546,500	3402,200	2270,000	1126,400	-12,720
Final	0,000	1144,000	2286,500	3429,300	4572,600	3429,300	2286,500	1144,000	0,000
Patrón	0,000	1143,250	2286,500	3429,750	4573,000	3429,750	2286,500	1143,250	0,000
Error P1 %	0,000	-0,066	0,000	0,013	0,009	0,013	0,000	-0,066	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	3,800	11,950	15,260	17,810	19,920	17,810	15,260	11,950	3,800
Final	4,000	12,000	15,330	17,850	20,000	17,850	15,330	12,000	4,000
Patrón	4,000	12,000	15,330	17,850	20,000	17,850	15,330	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 LUCAS VILLAFANE

Revisado L. GUEMBERENA