



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	FTBHE002
Marca:	Endress+Hauser
Modelo:	Deltabar S
S/N:	RA00079109D
Rango:	0 - 4800 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	2000200052
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	11/3/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC

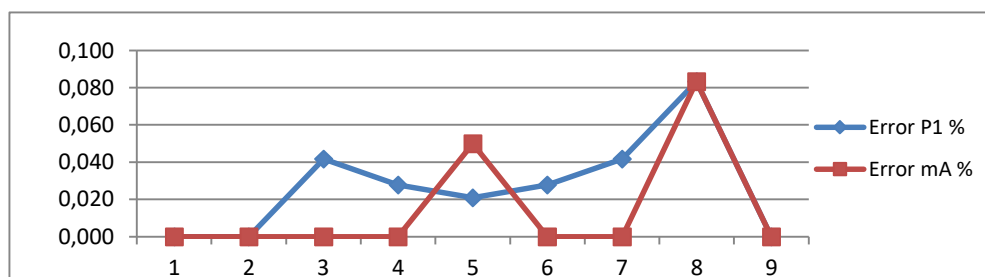
Patrones utilizados

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

UNIDAD: mmH2O

Inicial	0,000	1200,000	2399,000	3599,000	4799,000	3599,000	2399,000	1199,000	0,000
Final	0,000	1200,000	2399,000	3599,000	4799,000	3599,000	2399,000	1199,000	0,000
Patrón	0,000	1200,000	2400,000	3600,000	4800,000	3600,000	2400,000	1200,000	0,000
Error P1 %	0,000	0,000	0,042	0,028	0,021	0,028	0,042	0,083	0,000

Inicial	4,000	12,000	15,310	17,850	19,990	17,850	15,310	11,990	3,990
Final	4,000	12,000	15,310	17,850	19,990	17,850	15,310	11,990	3,990
Patrón	4,000	12,000	15,310	17,850	20,000	17,850	15,310	12,000	3,990
Error mA %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050	0,000	0,000	0,083	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 LISANDRO URBANO

Revisado L. GUEMBERENA