



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	FTVGE001TH2
Marca:	Endress+Hauser
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	R200189109D
Rango:	0 A 5000 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	3000200051
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	15/3/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC

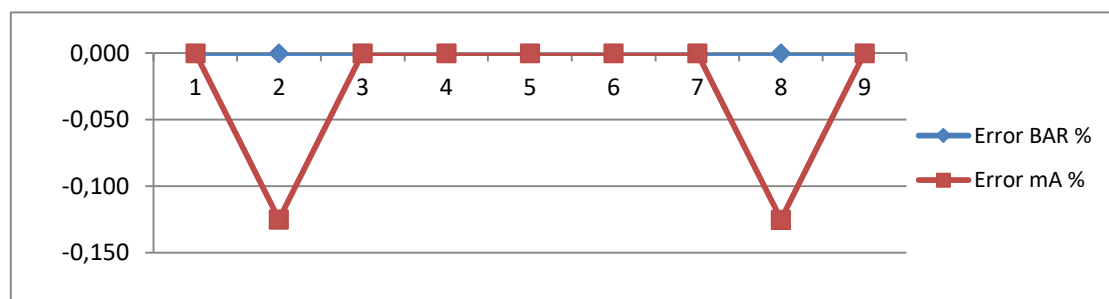
### Patrones utilizados

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

### UNIDAD: mmHg

Inicial	0,000	1250,000	2500,000	3750,000	5000,000	3750,000	2500,000	1250,000	0,000
Final	0,000	1250,000	2500,000	3750,000	5000,000	3750,000	2500,000	1250,000	0,000
Patrón	0,000	1250,000	2500,000	3750,000	5000,000	3750,000	2500,000	1250,000	0,000
Error BAR %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Inicial	4,000	8,010	12,000	16,000	20,000	16,000	12,000	8,000	4,000
Final	4,000	8,010	12,000	16,000	20,000	16,000	12,000	8,000	4,000
Patrón	4,000	8,000	12,000	16,000	20,000	16,000	12,000	7,990	4,000
Error mA %	0,000	-0,125	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,125	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