



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	LT22E001T
Marca:	Endress+Hauser
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	RA00089109D
Rango:	0 A (-1300) mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	3000200050
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	15/3/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC

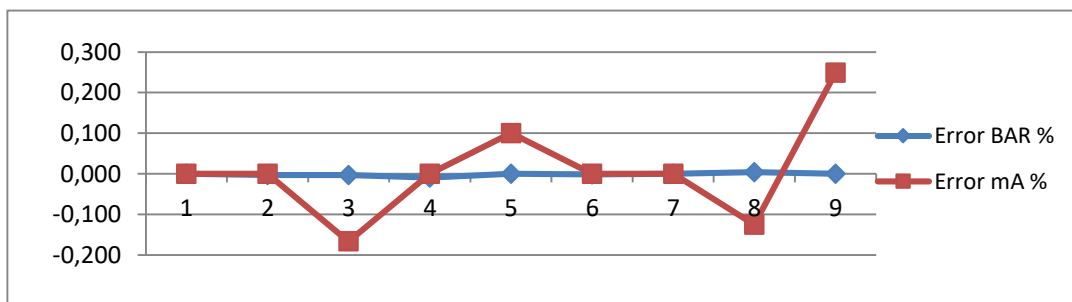
Patrones utilizados

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

UNIDAD: mmHg

Inicial	0,000	-325,010	-650,020	-974,090	-1300,000	-625,010	-436,000	-245,990	0,000
Final	0,000	-325,010	-650,020	-974,090	-1300,000	-625,010	-436,000	-245,990	0,000
Patrón	0,000	-325,000	-650,000	-974,000	-1300,000	-625,000	-436,000	-246,000	0,000
Error BAR %	0,000	-0,003	-0,003	-0,009	0,000	-0,002	0,000	0,004	0,000

Inicial	4,000	8,000	12,020	16,000	19,980	16,000	12,000	8,010	4,000
Final	4,000	8,000	12,020	16,000	19,980	16,000	12,000	8,010	4,000
Patrón	4,000	8,000	12,000	16,000	20,000	16,000	12,000	8,000	4,010
Error mA %	0,000	0,000	-0,167	0,000	0,100	0,000	0,000	-0,125	0,249



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