



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	PT-10
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	R2003B91129
Rango:	0 a 30 Bar

Información de calibración	
N° de Acta	30700042
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	16/9/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

Patrones utilizados

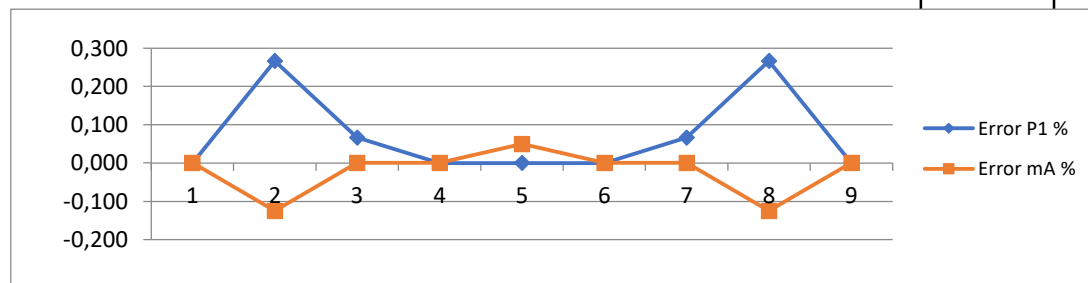
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: Bar

Inicial	0,010	7,480	14,990	22,500	30,000	22,500	14,990	7,480	0,010
Final	0,010	7,480	14,990	22,500	30,000	22,500	14,990	7,480	0,010
Patrón	0,000	7,500	15,000	22,500	30,000	22,500	15,000	7,500	0,000
Error P1 %	0,000	0,267	0,067	0,000	0,000	0,000	0,067	0,267	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,010	7,980	11,990	16,000	19,990	16,000	11,990	7,980	4,010
Final	4,010	7,980	11,990	16,000	19,990	16,000	11,990	7,980	4,010
Patrón	4,010	7,970	11,990	16,000	20,000	16,000	11,990	7,970	4,010
Error mA %	0,000	-0,125	0,000	0,000	0,050	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 LUCAS VILLAFANE

Revisado L. GUEMBERENA