



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	PT20-CL1
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	CERABAR M
S/N:	R4008891129
Rango:	0 a 20 Kg/cm2

Información de calibración	
N° de Acta	30700043
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	16/9/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

Patrones utilizados

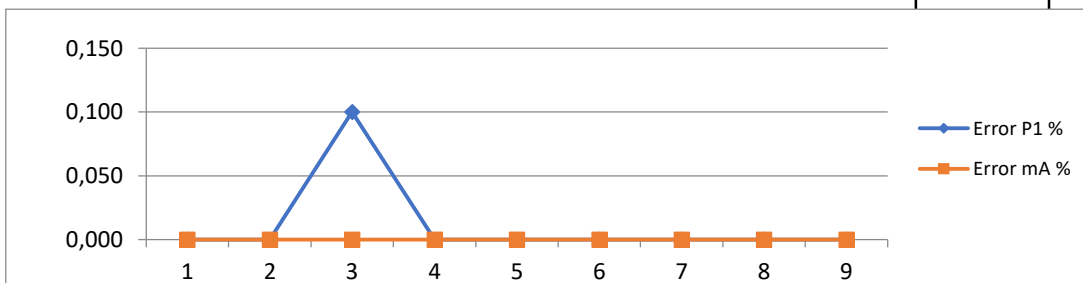
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: Bar

Inicial	0,000	5,000	9,990	15,000	20,000	15,000	10,000	5,000	0,010
Final	0,000	5,000	9,990	15,000	20,000	15,000	10,000	5,000	0,010
Patrón	0,000	5,000	10,000	15,000	20,000	15,000	10,000	5,000	0,000
Error P1 %	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,010	7,990	11,990	16,000	20,010	16,000	11,990	7,990	4,010
Final	4,010	7,990	11,990	16,000	20,010	16,000	11,990	7,990	4,010
Patrón	4,010	7,990	11,990	16,000	20,010	16,000	11,990	7,990	4,010
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