



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presion
Tag:	PT-70 REC
Marca:	ENDRESS & HAUSER
Modelo:	PMP-51
S/N:	N2001391129
Rango:	0 a 10 Bar

Información de calibración	
N° de Acta	30700061
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	24/2/2022
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE PSM

Patrones utilizados

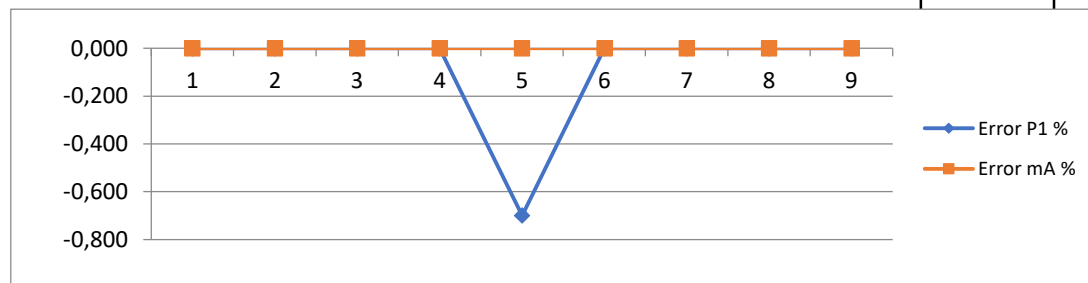
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: Bar

Inicial	0,000	2,500	5,000	7,500	10,000	7,500	5,000	2,500	0,000
Final	0,000	2,500	5,000	7,500	100,700	7,500	5,000	2,500	0,000
Patrón	0,000	2,500	5,000	7,500	100,000	7,500	5,000	2,500	0,000
Error P1 %	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,700	0,000	0,000	0,000	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	3,980	7,990	12,000	16,010	20,010	16,010	12,000	7,990	3,980
Final	3,980	7,990	12,000	16,010	20,010	16,010	12,000	7,990	3,980
Patrón	3,980	7,990	12,000	16,010	20,010	16,010	12,000	7,990	3,980
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 RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA