



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE PRESION
Tag:	PT-715
Marca:	ENDRESS & HAUSSER
Modelo:	CERABAR S PMC-71
S/N:	8B0E410109C
Rango:	0 a 90 mbar ABS

Información de calibración	
N° de Acta	30700087
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	11/7/2022
Fluido de prueba	Aire
Cliente	-

Patrones utilizados

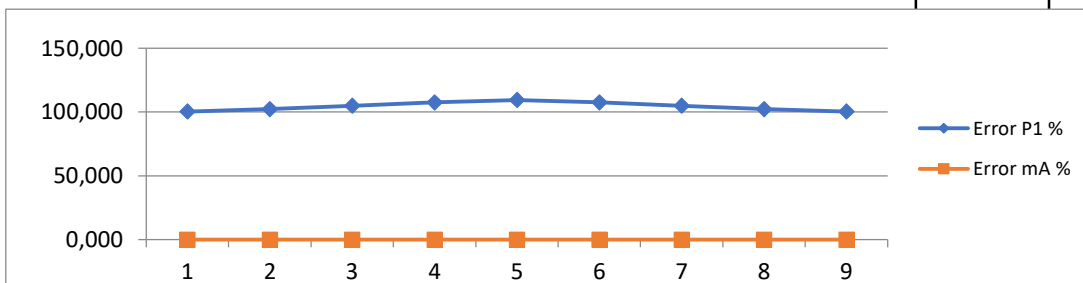
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: mbar

Inicial	3,510	22,570	47,820	69,160	85,740	69,160	47,820	22,570	3,510
Final	3,510	22,570	47,820	69,160	85,740	69,160	47,820	22,570	3,510
Patrón	-996,500	-977,430	-952,100	-930,800	-914,200	-930,800	-952,100	-977,430	-996,500
Error P1 %	100,352	102,309	105,023	107,430	109,379	107,430	105,023	102,309	100,352

UNIDAD: mA

Inicial	4,620	8,010	12,500	16,290	19,240	16,290	12,500	8,010	4,620
Final	4,620	8,010	12,500	16,290	19,240	16,290	12,500	8,010	4,620
Patrón	4,620	8,010	12,500	16,290	19,240	16,290	12,500	8,010	4,620
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