



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	SA-CAL-LT1
Marca:	ABB
Modelo:	2600T
S/N:	3K646616008448
Rango:	-500 a 0 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700059
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	5/1/2022
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BRIMAX

Patrones utilizados

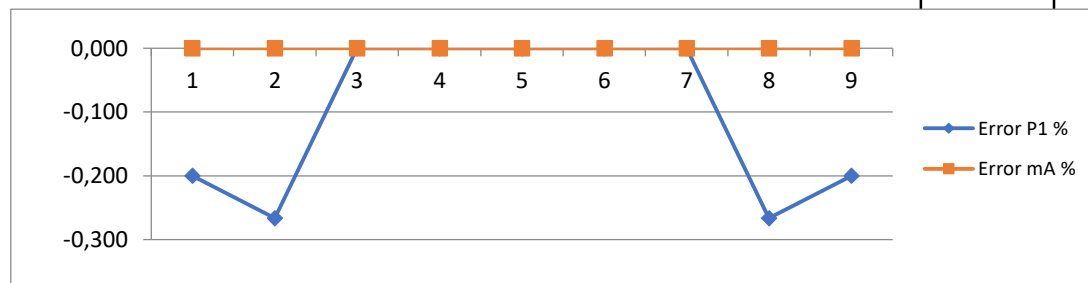
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: mmH2O

Inicial	-501,000	-376,000	-250,000	-125,000	0,000	-125,000	-250,000	-376,000	-501,000
Final	-501,000	-376,000	-250,000	-125,000	0,000	-125,000	-250,000	-376,000	-501,000
Patrón	-500,000	-375,000	-250,000	-125,000	0,000	-125,000	-250,000	-375,000	-500,000
Error P1 %	-0,200	-0,267	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,267	-0,200

UNIDAD: mA

Inicial	3,990	7,990	11,990	15,990	20,000	15,990	11,990	7,990	3,990
Final	3,990	7,990	11,990	15,990	20,000	15,990	11,990	7,990	3,990
Patrón	3,990	7,990	11,990	15,990	20,000	15,990	11,990	7,990	3,990
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