



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	SA-DA-LT1
Marca:	ABB
Modelo:	2600T
S/N:	3K646619058498
Rango:	-1356 a 0 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700058
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	5/1/2022
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BRIMAX

Patrones utilizados

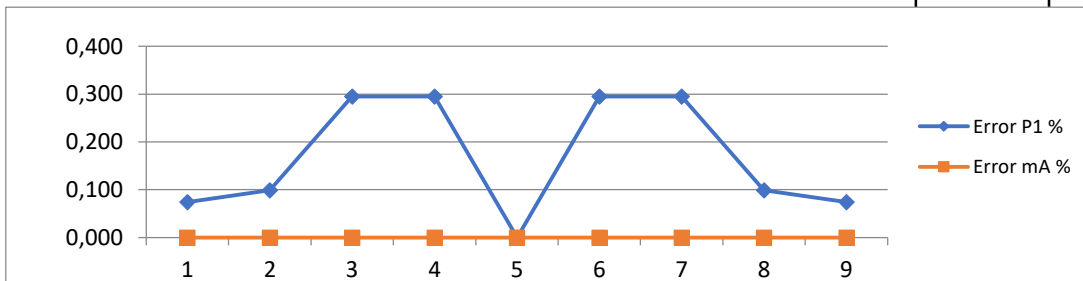
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: mmH2O

Inicial	-1355,000	-1016,000	-676,000	-338,000	0,000	-338,000	-676,000	-1016,000	-1355,000
Final	-1355,000	-1016,000	-676,000	-338,000	0,000	-338,000	-676,000	-1016,000	-1355,000
Patrón	-1356,000	-1017,000	-678,000	-339,000	0,000	-339,000	-678,000	-1017,000	-1356,000
Error P1 %	0,074	0,098	0,295	0,295	0,000	0,295	0,295	0,098	0,074

UNIDAD: mA

Inicial	4,030	8,010	12,030	16,020	20,000	16,020	12,030	8,010	4,030
Final	4,030	8,010	12,030	16,020	20,000	16,020	12,030	8,010	4,030
Patrón	4,030	8,010	12,030	16,020	20,000	16,020	12,030	8,010	4,030
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