



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	LT-120
Marca:	ABB
Modelo:	2600T
S/N:	6407021522
Rango:	506,118 a -5,107 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700052
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	26/11/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE TANCACHA

Patrones utilizados

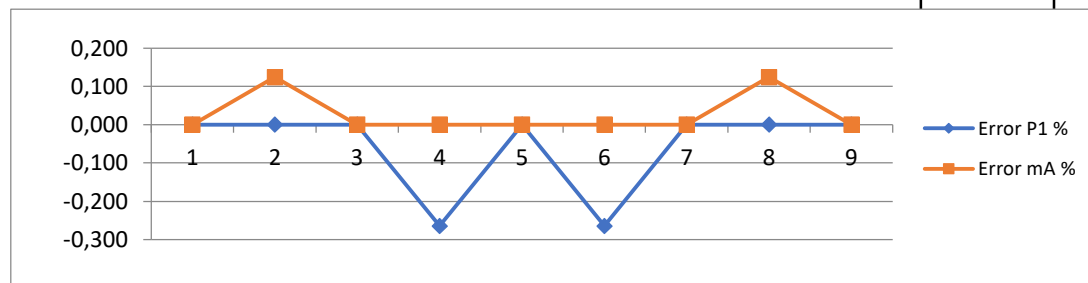
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: mmH2O

Inicial	-5,000	122,000	250,000	379,000	506,000	379,000	250,000	122,000	
Final	-5,000	122,000	250,000	379,000	506,000	379,000	250,000	122,000	-5,000
Patrón	-5,000	122,000	250,000	378,000	506,000	378,000	250,000	122,000	-5,000
Error P1 %	0,000	0,000	0,000	-0,265	0,000	-0,265	0,000	0,000	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	19,990	16,000	11,990	7,990	4,000	7,990	11,990	16,000	19,990
Final	19,990	16,000	11,990	7,990	4,000	7,990	11,990	16,000	19,990
Patrón	19,990	16,020	11,990	7,990	4,000	7,990	11,990	16,020	19,990
Error mA %	0,000	0,125	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,125	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