



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	LIT-SK500
Marca:	ABB
Modelo:	2600T
S/N:	6408036174
Rango:	300 a 924 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700045
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	18/10/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE SAN JERONIMO

Patrones utilizados

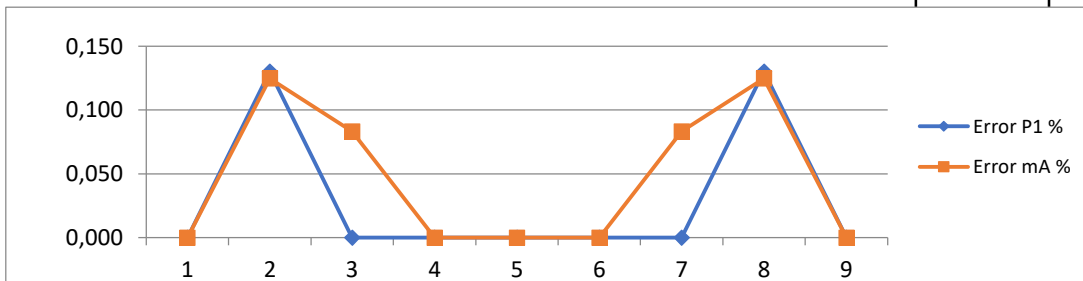
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: mmH2O

Inicial	924,000	767,000	612,000	456,000	300,000	456,000	612,000	767,000	924,000
Final	924,000	767,000	612,000	456,000	300,000	456,000	612,000	767,000	924,000
Patrón	924,000	768,000	612,000	456,000	300,000	456,000	612,000	768,000	924,000
Error P1 %	0,000	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,130	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	3,990	8,010	11,990	16,000	19,990	16,000	11,990	8,010	3,990
Final	3,990	8,010	11,990	16,000	19,990	16,000	11,990	8,010	3,990
Patrón	3,990	8,020	12,000	16,000	19,990	16,000	12,000	8,020	3,990
Error mA %	0,000	0,125	0,083	0,000	0,000	0,000	0,083	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