

Flix Instrumentacion  
Guido Spano 24, Fray Luis Beltran  
Tel: 0341-152107596



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de Presion
Tag:	PT 46M
Marca:	E+H
Modelo:	PMP 55
S/N:	V400159112A
Rango:	0 A 20 KG/CM2

Información de calibración	
N° de Acta	80700104
Procedimiento:	Contraste
Fecha:	05/11/2024
Fluido de prueba	Aire
Cliente	Bunge SJS

Patrones utilizados

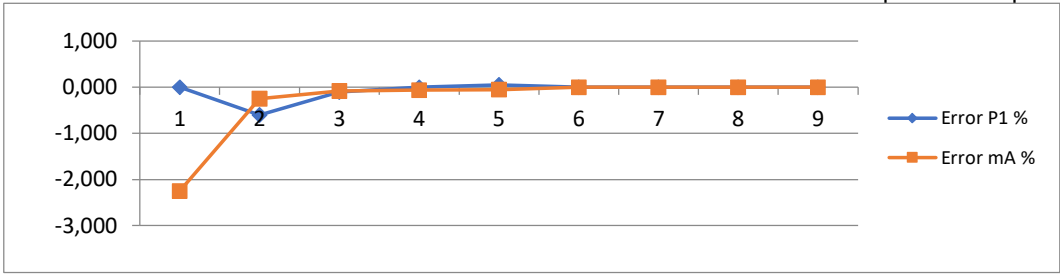
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
23661	WIKA	CPG-1500	1A0130B4THO	22/03/2024
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

KG/CM2

Inicial	0,080	5,030	10,010	15,000	19,990	0,000			
Final	0,080	5,030	10,010	15,000	19,990	0,000			
Patrón	0,000	5,000	10,000	15,000	20,000	0,000			
Error P1 %	0,000	-0,600	-0,100	0,000	0,050	0,000	0,000	0,000	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,090	8,020	12,010	16,010	20,010				
Final	4,090	8,020	12,010	16,010	20,010	0,000			
Patrón	4,000	8,000	12,000	16,000	20,000	0,000			
Error mA %	-2,250	-0,250	-0,083	-0,063	-0,050	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 Lisandro Urbano