



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transductor de presión
Tag:	PT_20_C1
Marca:	CONAR
Modelo:	TP770
S/N:	CSN-24752.01.03
Rango:	0 a 10 Bar

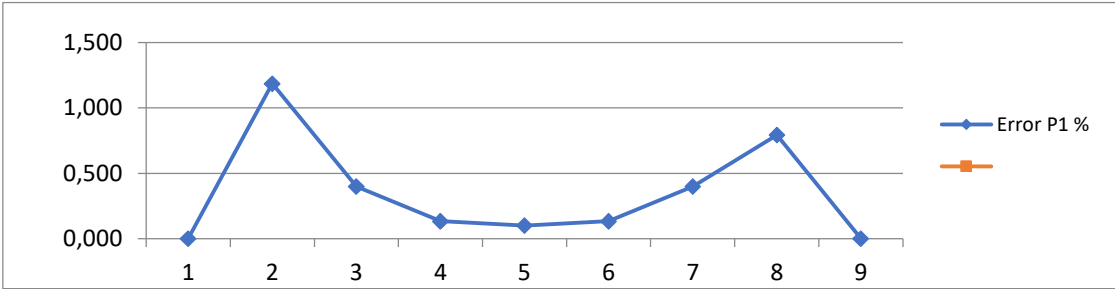
Información de calibración	
N° de Acta	31000052
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	12/3/2025
Fluido de prueba	Agua
Cliente	BUNGE PSM

Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	WIKA	CPG-1500	1A0130B4THO	22/3/2024
	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

UNIDAD: Bar

Inicial	0,000	2,500	4,990	7,490	10,020	7,490	4,990	2,500	0,000
Final	0,000	2,500	4,990	7,490	10,020	7,490	4,990	2,500	0,000
Patrón	0,000	2,530	5,010	7,500	10,030	7,500	5,010	2,520	0,000
Error P1 %	0,000	1,186	0,399	0,133	0,100	0,133	0,399	0,794	0,000



Resultado: ☒ Apto ☐ No Apto

Observaciones: 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 R. MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA