



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transductor de presión
Tag:	PT-AIRE-Q2
Marca:	WIKA
Modelo:	SL-1
S/N:	1102YY13
Rango:	0 a 25 mBar

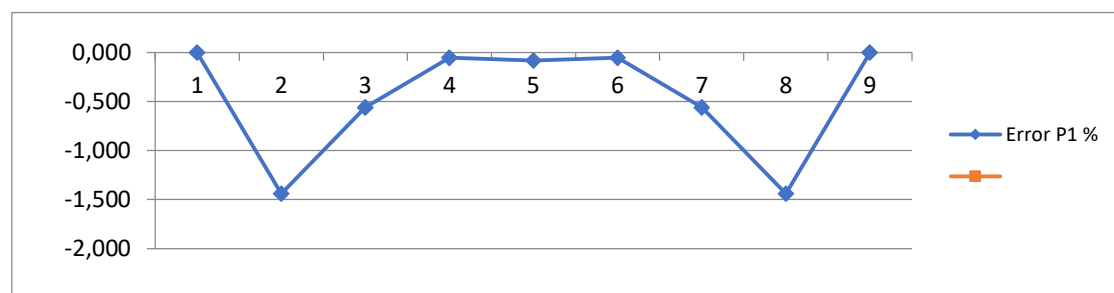
Información de calibración	
N° de Acta	31000042
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	9/8/2023
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE TANCACHA

### Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2022

### UNIDAD: mBar

Inicial	0,050	6,340	12,570	18,760	25,020	18,760	12,570	6,340	0,050
Final	0,050	6,340	12,570	18,760	25,020	18,760	12,570	6,340	0,050
Patrón	0,000	6,250	12,500	18,750	25,000	18,750	12,500	6,250	0,000
Error P1 %	0,000	-1,440	-0,560	-0,053	-0,080	-0,053	-0,560	-1,440	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