



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE PRESION
Tag:	PT-546/12-2
Marca:	VEGA
Modelo:	VEGABAR 82
S/N:	49001804
Rango:	0 a 1600 mBar ABS

Información de calibración	
N° de Acta	30700259
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	11/3/2024
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE PSM

Patrones utilizados

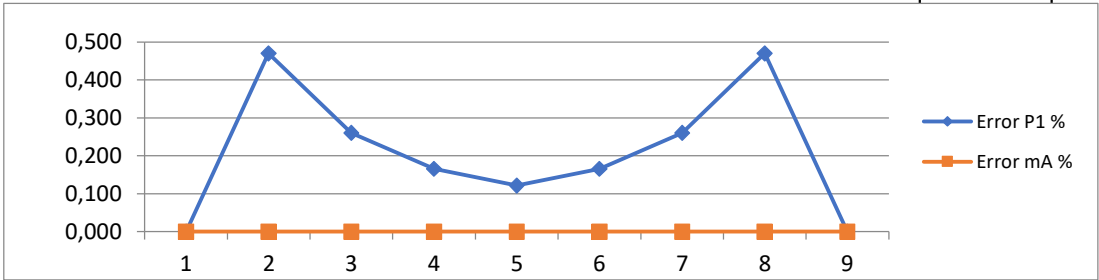
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: mBar

Inicial	0,000	406,250	805,140	1204,450	1599,170	1204,450	805,140	406,250	0,000
Final	0,000	406,250	805,140	1204,450	1599,170	1204,450	805,140	406,250	0,000
Patrón	0,000	408,170	807,240	1206,450	1601,120	1206,450	807,240	408,170	0,000
Error P1 %	0,000	0,470	0,260	0,166	0,122	0,166	0,260	0,470	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,000	8,060	12,050	16,040	19,990	16,040	12,050	8,060	4,000
Final	4,000	8,060	12,050	16,040	19,990	16,040	12,050	8,060	4,000
Patrón	4,000	8,060	12,050	16,040	19,990	16,040	12,050	8,060	4,000
Error mA %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	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 L. GUEMBERENA