



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE PRESION
Tag:	PT-3T
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	CERABAR M
S/N:	A1011501020
Rango:	-100 a 100 mBar

Información de calibración	
N° de Acta	30700185
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	31/7/2023
Fluido de prueba	Aire
Cliente	Bunge Tancacha

Patrones utilizados

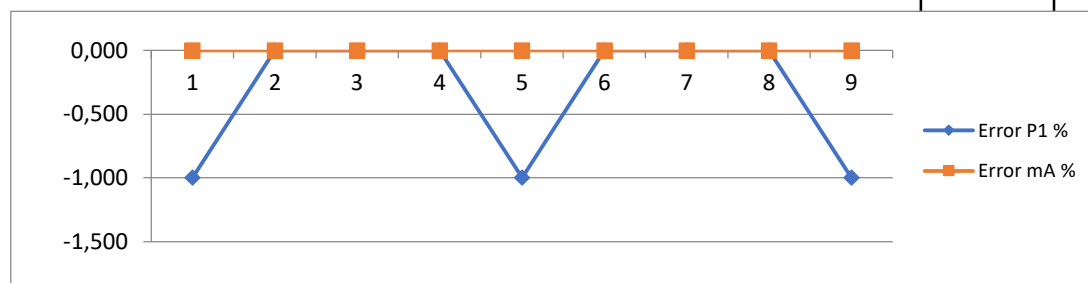
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2021

UNIDAD: mBar

Inicial	-101,000	-50,000	0,000	50,000	101,000	50,000	0,000	-50,000	-101,000
Final	-101,000	-50,000	0,000	50,000	101,000	50,000	0,000	-50,000	-101,000
Patrón	-100,000	-50,000	0,000	50,000	100,000	50,000	0,000	-50,000	-100,000
Error P1 %	-1,000	0,000	0,000	0,000	-1,000	0,000	0,000	0,000	-1,000

UNIDAD: mA

Inicial	3,980	7,960	11,990	16,000	20,020	16,000	11,990	7,960	4,020
Final	3,980	7,960	11,990	16,000	20,020	16,000	11,990	7,960	4,020
Patrón	3,980	7,960	11,990	16,000	20,020	16,000	11,990	7,960	4,020
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