



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de Presion Dif
Tag:	P020-REP-PIC-04
Marca:	SIEMENS
Modelo:	SITRANS P
S/N:	9177171
Rango:	-20mBAR

Información de calibración	
N° de Acta	30700070
Procedimiento:	Contraste
Fecha:	14/11/2023
Fluido de prueba	AIRE
Cliente	BUNGE SJ

Patrones utilizados

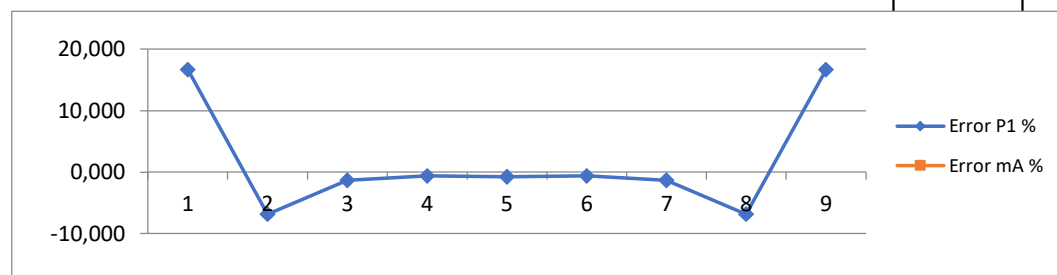
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2022

UNIDAD: mBAR

Inicial	-0,100	-5,000	-10,000	-15,000	-20,000	-15,000	-10,000	-5,000	-0,100
Final	-0,100	-5,000	-10,000	-15,000	-20,000	-15,000	-10,000	-5,000	-0,100
Patrón	-0,120	-4,680	-9,870	-14,910	-19,850	-14,910	-9,870	-4,680	-0,120
Error P1 %	16,667	-6,838	-1,317	-0,604	-0,756	-0,604	-1,317	-6,838	16,667

UNIDAD: mA

Inicial									
Final									
Patrón									
Error mA %									



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 Lisandro Urbano

Revisado L. GUEMBERENA