



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de Presion
Tag:	PIR 22
Marca:	E+H
Modelo:	CERABAR M
S/N:	CA029C01022
Rango:	-1 A 1 BAR

Información de calibración	
N° de Acta	30700073
Procedimiento:	Contraste
Fecha:	14/11/2023
Fluido de prueba	AIRE
Cliente	BUNGE SJ

### Patrones utilizados

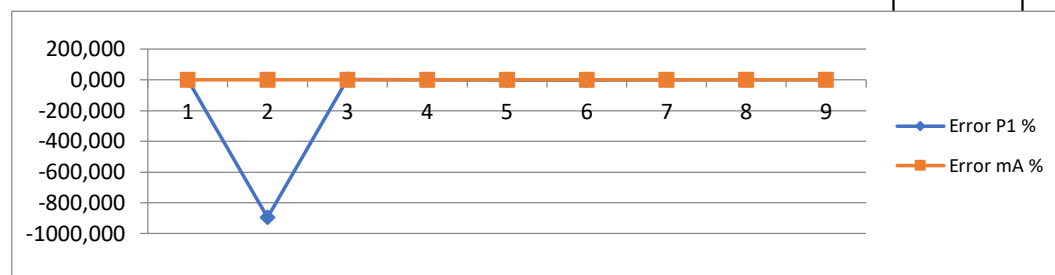
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2022

### UNIDAD: BAR

Inicial	-0,999	-0,497	-0,245	0,000	0,252	0,508	1,002		
Final	-0,999	-0,497	-0,245	0,000	0,252	0,508	1,002		
Patrón	-1,000	-0,050	-0,250	0,000	0,250	0,500	1,000		
Error P1 %	0,100	-894,000	2,000	0,000	-0,800	-1,600	-0,200	0,000	0,000

### UNIDAD: mA

Inicial	4,005			12,020			20,025		
Final	4,005			12,020			20,025		
Patrón	4,000			12,001			20,000		
Error mA %	-0,125	0,000	0,000	-0,158	0,000	0,000	-0,125	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 Lisandro Urbano

Revisado L. GUEMBERENA