



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transductor de presión
Tag:	<a href="#">CU-AU-A3-PS-PT1</a>
Marca:	ENDRESS + HAUSER
Modelo:	CERABAR M
S/N:	M7026001052
Rango:	0 A 25 Bar

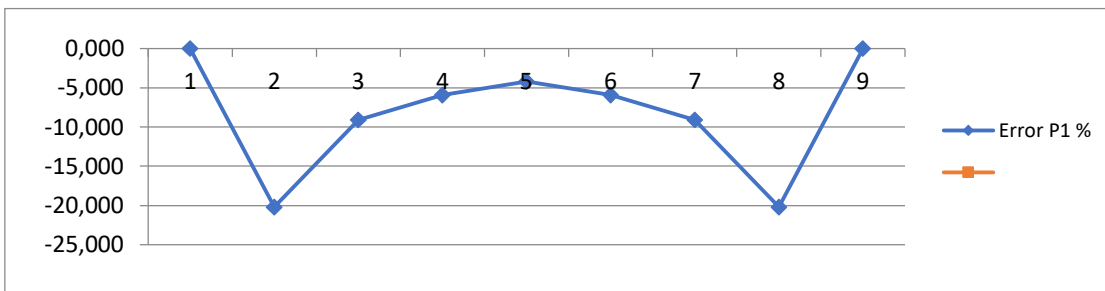
Información de calibración	
N° de Acta	31000014
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	12/11/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BRIMAX

### Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2020

### UNIDAD:

Inicial	1,060	6,250	12,500	18,750	25,000	18,750	12,500	6,250	1,060
Final	1,060	6,250	12,500	18,750	25,000	18,750	12,500	6,250	1,060
Patrón	0,000	5,200	11,460	17,700	24,000	17,700	11,460	5,200	0,000
Error P1 %	0,000	-20,192	-9,075	-5,932	-4,167	-5,932	-9,075	-20,192	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 LUCAS VILLAFANE

Revisado L. GUEMBERENA