



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presion
Tag:	PT-AC
Marca:	ENDRESS & HAUSER
Modelo:	CERABAR M
S/N:	83005691129
Rango:	0 a 10 Bar

Información de calibración	
N° de Acta	30700072
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	5/3/2022
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE PSM

Patrones utilizados

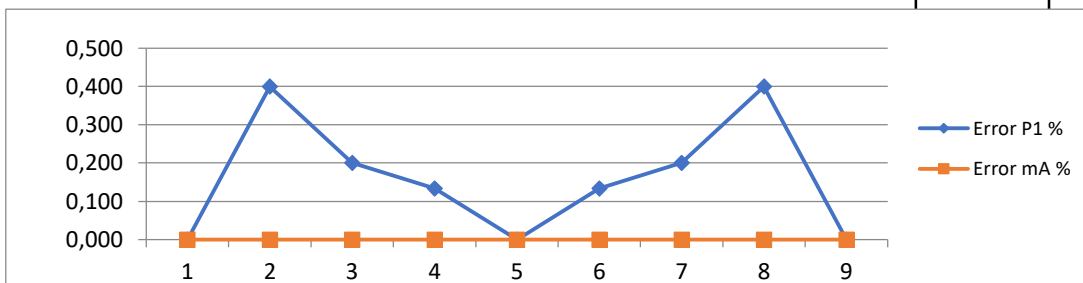
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: Bar

Inicial	0,000	2,490	4,990	7,490	10,000	7,490	4,990	2,490	0,000
Final	0,000	2,490	4,990	7,490	10,000	7,490	4,990	2,490	0,000
Patrón	0,000	2,500	5,000	7,500	10,000	7,500	5,000	2,500	0,000
Error P1 %	0,000	0,400	0,200	0,133	0,000	0,133	0,200	0,400	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	3,990	7,980	11,980	15,980	20,000	15,980	11,980	7,980	3,990
Final	3,990	7,980	11,980	15,980	20,000	15,980	11,980	7,980	3,990
Patrón	3,990	7,980	11,980	15,980	20,000	15,980	11,980	7,980	3,990
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