



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	PT-25
Marca:	ENDRES HAUSER
Modelo:	CERABAR M
S/N:	A2011901022
Rango:	0 A 10 BAR

Información de calibración	
N° de Acta	3000200028
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	25/2/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE

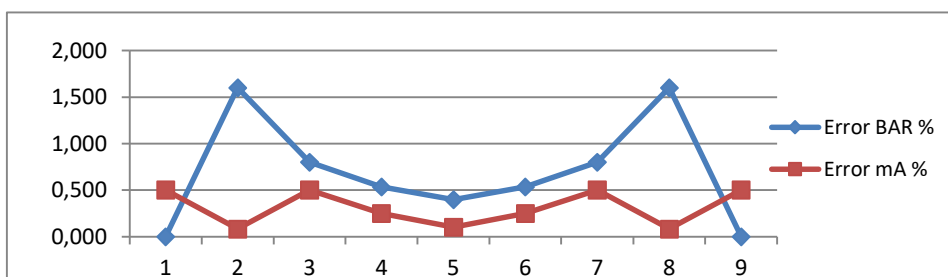
Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Fecha calibración
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: BAR

Inicial	0,000	2,460	4,960	7,460	10,030	7,460	4,960	2,460	0,000
Final	0,000	2,460	4,960	7,460	10,030	7,460	4,960	2,460	0,000
Patrón	0,000	2,500	5,000	7,500	10,070	7,500	5,000	2,500	0,000
Error BAR %	0,000	1,600	0,800	0,533	0,397	0,533	0,800	1,600	0,000

Inicial	3,970	7,950	11,920	15,930	20,000	15,930	11,920	7,950	3,970
Final	3,970	7,950	11,920	15,930	20,000	15,930	11,920	7,950	3,970
Patrón	3,990	7,980	11,980	15,970	20,020	15,970	11,980	7,980	3,990
Error mA %	0,501	0,083	0,501	0,250	0,100	0,250	0,501	0,083	0,501



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