

Flix Instrumentacion
Guido Spano 24, Fray Luis Beltran
Tel: 0341-152107596



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	PTPEL001DS1
Marca:	Endress+Hauser
Modelo:	Cerabar m
S/N:	92035901022
Rango:	0 a 10 Kg/cm2

Información de calibración	
N° de Acta	3000200047
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	11/3/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC

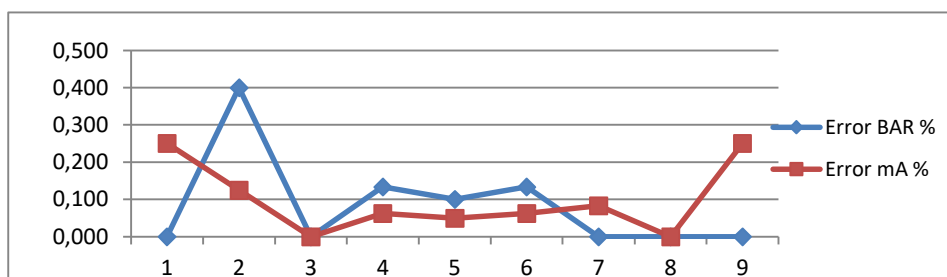
Patrones utilizados

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

UNIDAD: mmH2O

Inicial	0,000	2,490	5,000	7,490	9,990	7,490	5,000	2,500	0,000
Final	0,000	2,490	5,000	7,490	9,990	7,490	5,000	2,500	0,000
Patrón	0,000	2,500	5,000	7,500	10,000	7,500	5,000	2,500	0,000
Error BAR %	0,000	0,400	0,000	0,133	0,100	0,133	0,000	0,000	0,000

Inicial	3,980	7,990	12,000	15,990	19,990	15,990	12,000	8,000	3,980
Final	3,980	7,990	12,000	15,990	19,990	15,990	12,000	8,000	3,980
Patrón	3,990	8,000	12,000	16,000	20,000	16,000	12,010	8,000	3,990
Error mA %	0,251	0,125	0,000	0,062	0,050	0,062	0,083	0,000	0,251



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