



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	FT-P502T
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	NA00119109D
Rango:	0 A 500 mBar

Información de calibración	
N° de Acta	3000200086
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	31/7/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	DREYFUS

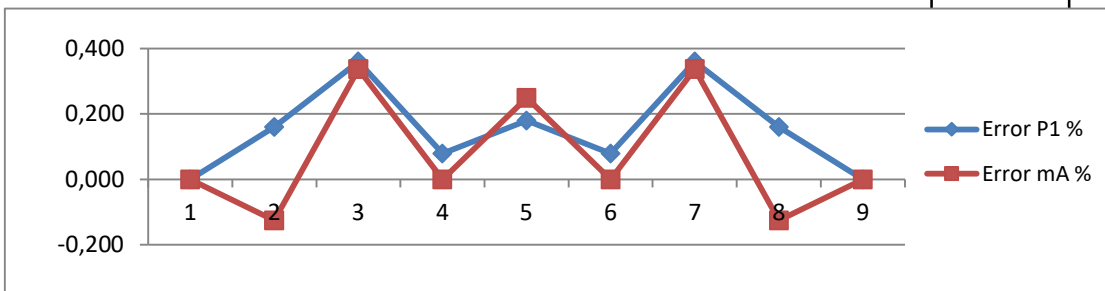
Patrones utilizados

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

UNIDAD: mBar

Inicial	0,000	124,800	249,100	375,700	499,100	375,700	249,100	124,800	0,000
Final	0,000	124,800	249,100	375,700	499,100	375,700	249,100	124,800	0,000
Patrón	0,000	125,000	250,000	376,000	500,000	376,000	250,000	125,000	0,000
Error P1 %	0,000	0,160	0,360	0,080	0,180	0,080	0,360	0,160	0,000

Inicial	3,990	7,960	11,800	16,000	19,980	16,000	11,800	7,960	3,990
Final	3,990	7,960	11,800	16,000	19,980	16,000	11,800	7,960	3,990
Patrón	3,990	7,950	11,840	16,000	20,030	16,000	11,840	7,950	3,990
Error mA %	0,000	-0,126	0,338	0,000	0,250	0,000	0,338	-0,126	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