



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	FT518-2T
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	NA000F9109D
Rango:	0 A 500 mBar

Información de calibración	
N° de Acta	3000200085
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	31/7/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	DREYFUS

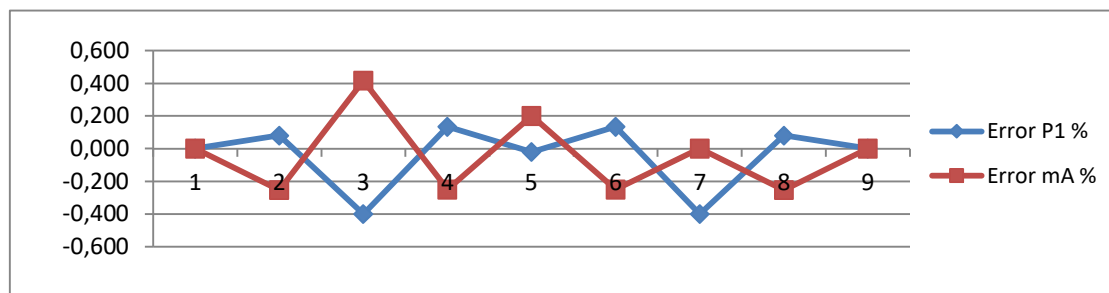
Patrones utilizados

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

UNIDAD: mBar

Inicial	0,000	124,900	251,000	374,600	500,100	374,600	251,000	124,900	0,000
Final	0,000	124,900	251,000	374,600	500,100	374,600	251,000	124,900	0,000
Patrón	0,000	125,000	250,000	375,100	500,000	375,100	250,000	125,000	0,000
Error P1 %	0,000	0,080	-0,400	0,133	-0,020	0,133	-0,400	0,080	0,000

Inicial	4,000	7,900	11,980	16,040	19,970	16,040	11,980	7,900	4,000
Final	4,000	7,900	11,980	16,040	19,970	16,040	11,980	7,900	4,000
Patrón	4,000	7,880	12,030	16,000	20,010	16,000	12,030	7,880	4,000
Error mA %	0,000	-0,254	0,416	-0,250	0,200	-0,250	0,000	-0,254	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