



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	FT-518-2T
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	NA000F9109D
Rango:	0 a 500 mBAR

Información de calibración	
N° de Acta	30700008
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	13/9/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

### Patrones utilizados

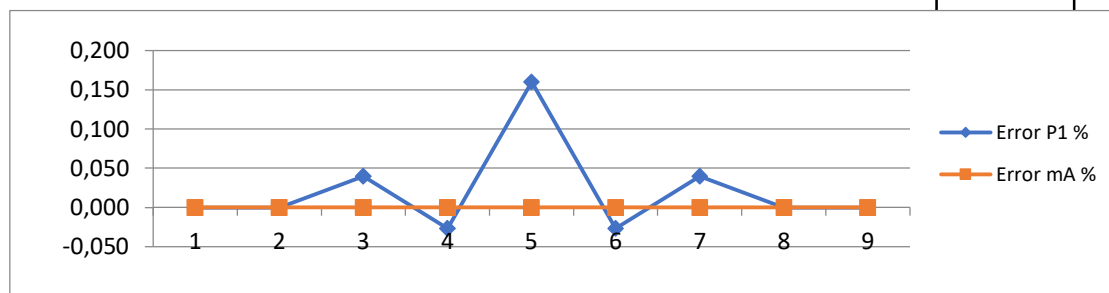
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

### UNIDAD: mbar

Inicial	0,000	125,000	249,900	375,100	499,200	375,100	249,900	125,000	0,000
Final	0,000	125,000	249,900	375,100	499,200	375,100	249,900	125,000	0,000
Patrón	0,000	125,000	250,000	375,000	500,000	375,000	250,000	125,000	0,000
Error P1 %	0,000	0,000	0,040	-0,027	0,160	-0,027	0,040	0,000	0,000

### UNIDAD: mA

Inicial	4,010	12,040	15,350	17,880	19,990	17,880	15,350	12,040	4,010
Final	4,010	12,040	15,350	17,880	19,990	17,880	15,350	12,040	4,010
Patrón	4,010	12,040	15,350	17,880	19,990	17,880	15,350	12,040	4,010
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 LUCAS VILLAFANE

Revisado L. GUEMBERENA