



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	FT-518-1T
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	DELTABAR S
S/N:	M2001B9109D
Rango:	0 a 490 mBAR

Información de calibración	
N° de Acta	30700009
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	13/9/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC Timbues

### Patrones utilizados

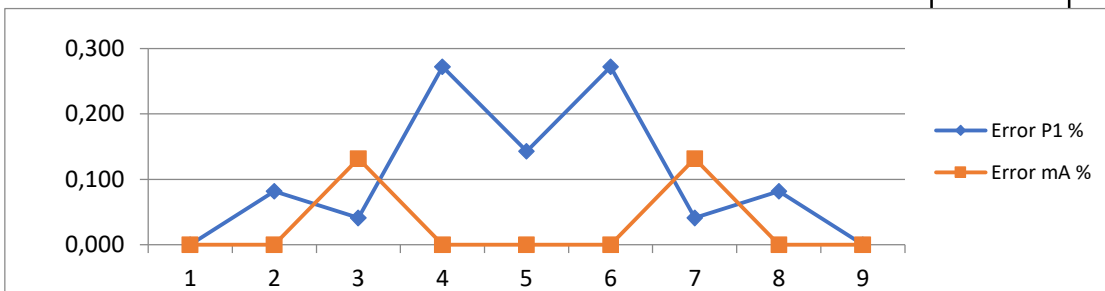
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

### UNIDAD: mbar

Inicial	0,000	122,400	244,900	366,500	489,300	366,500	244,900	122,400	0,000
Final	0,000	122,400	244,900	366,500	489,300	366,500	244,900	122,400	0,000
Patrón	0,000	122,500	245,000	367,500	490,000	367,500	245,000	122,500	0,000
Error P1 %	0,000	0,082	0,041	0,272	0,143	0,272	0,041	0,082	0,000

### UNIDAD: mA

Inicial	4,000	11,990	15,180	17,690	19,870	17,690	15,180	11,990	4,000
Final	4,000	11,990	15,180	17,690	19,870	17,690	15,180	11,990	4,000
Patrón	4,000	11,990	15,200	17,690	19,870	17,690	15,200	11,990	4,000
Error mA %	0,000	0,000	0,132	0,000	0,000	0,000	0,132	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