

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



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	FT_60_AT1
Marca:	Endress+Hauser
Modelo:	-
S/N:	L1016E0109D
Rango:	0 a 685 MBAR

Información de calibración	
N° de Acta	4000200003
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	12/3/2021
Fluido de prueba	Aire
Ciente	LDC

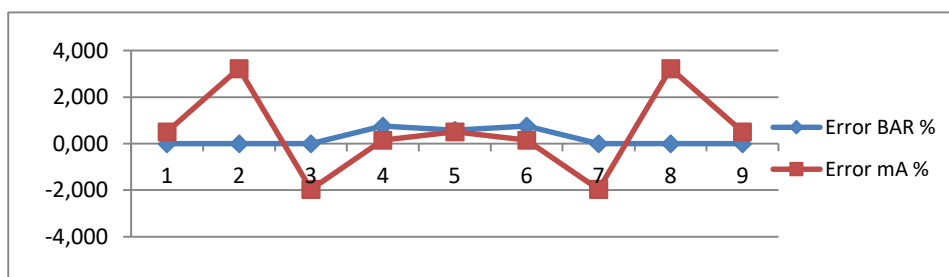
### Patrones utilizados

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

### UNIDAD: mmH2O

Inicial	0,000	100,000	200,000	397,000	681,000	397,000	200,000	100,000	0,000
Final	0,000	100,000	200,000	397,000	681,000	397,000	200,000	100,000	0,000
Patrón	0,000	100,000	200,000	400,000	685,000	400,000	200,000	100,000	0,000
Error BAR %	0,000	0,000	0,000	0,750	0,584	0,750	0,000	0,000	0,000

Inicial	3,930	6,000	8,610	13,190	19,800	13,190	8,610	6,000	3,930
Final	3,930	6,000	8,810	13,190	19,800	13,190	8,810	6,000	3,930
Patrón	3,950	6,200	8,640	13,210	19,900	13,210	8,640	6,200	3,950
Error mA %	0,506	3,226	-1,968	0,151	0,503	0,151	-1,968	3,226	0,506



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