

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



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	PTIT120R
Marca:	ENDRESS+HAUSER
Modelo:	CERABAR S
S/N:	PC006E9109C
Rango:	-500 A 100 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	3000200039
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	8/3/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	LDC

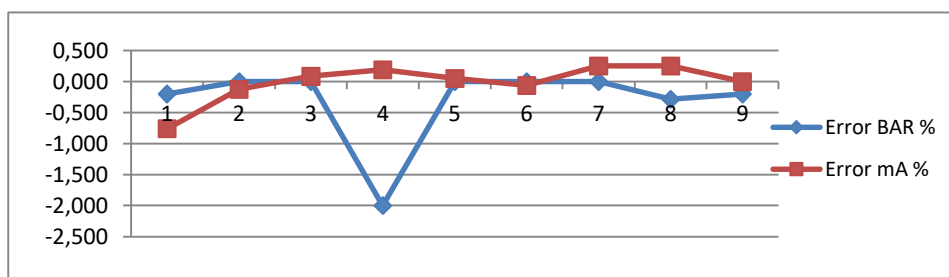
### Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Fecha calibración
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2020

### UNIDAD: mmH2O

Inicial	-501,000	-350,000	-200,000	-51,000	100,000	-50,000	-200,000	-351,000	-501,000
Final	-501,000	-350,000	-200,000	-51,000	100,000	-50,000	-200,000	-351,000	-501,000
Patrón	-500,000	-350,000	-200,000	-50,000	100,000	-50,000	-200,000	-350,000	-500,000
Error BAR %	-0,200	0,000	0,000	-2,000	0,000	0,000	0,000	-0,286	-0,200

Inicial	3,970	8,010	11,980	15,950	19,980	16,010	11,900	7,970	3,970
Final	3,970	8,010	11,980	15,950	19,980	16,010	11,900	7,970	WE
Patrón	3,940	8,000	11,990	15,980	19,990	16,000	11,930	7,990	3,980
Error mA %	-0,761	-0,125	0,083	0,188	0,050	-0,063	0,251	0,250	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