

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



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	PT-3T
Marca:	SIEMENS
Modelo:	SINTRANS P
S/N:	N1-NO16-9349960
Rango:	-100 A 100 MMH2O

Información de calibración	
N° de Acta	3000200033
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	5/3/2021
Fluido de prueba	Aire
Ciente	BUNGE

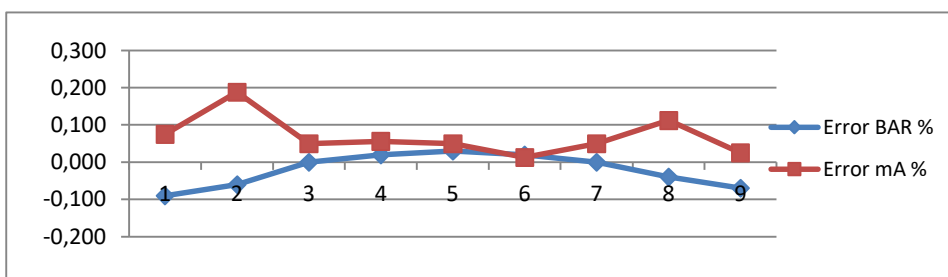
Patrones utilizados

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

UNIDAD: MMH2O

Inicial	-100,090	-50,030	-0,020	49,990	99,970	49,990	-0,010	-50,020	-100,070
Final	-100,090	-50,030	-0,020	49,990	99,970	49,990	-0,010	-50,020	-100,070
Patrón	-100,000	-50,000	0,000	50,000	100,000	50,000	0,000	-50,000	-100,000
Error BAR %	-0,090	-0,060	0,000	0,020	0,030	0,020	0,000	-0,040	-0,070

Inicial	3,986	7,945	11,989	15,979	19,990	15,998	11,990	7,981	3,989
Final	3,986	7,945	11,989	15,979	19,990	15,998	11,990	7,981	3,989
Patrón	3,989	7,960	11,995	15,988	20,000	16,000	11,996	7,990	3,990
Error mA %	0,075	0,188	0,050	0,056	0,050	0,013	0,050	0,113	0,025



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