



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT-19-4
Marca:	E+H
Modelo:	TMT 182 B
S/N:	EC007414158
Rango:	0 A 100 °C

Información de calibración	
N° de Acta	50100012
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	3/2/2025
Fluido de prueba	
Cliente	RENOVA

Patrones utilizados

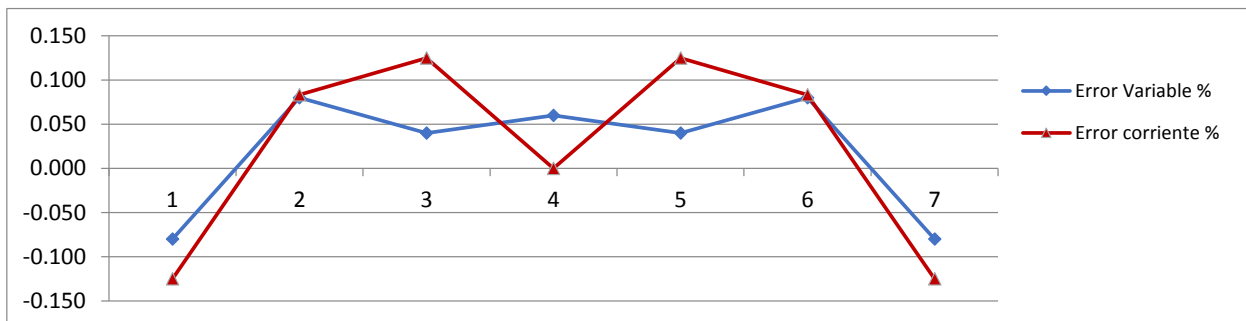
Certificado	Marca	Modelo	NºSerie	Calibrado
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	25.020	49.960	74.970	99.940	74.970	49.960	25.020
Final	25.020	49.960	74.970	99.940	74.970	49.960	25.020
Patron	25.000	50.000	75.000	100.000	75.000	50.000	25.000
Error %	-0.080	0.080	0.040	0.060	0.040	0.080	-0.080

UNIDAD: mA

Inicial	8.010	11.990	16.010	20.020	16.010	11.990	8.010
Final	8.010	11.990	16.010	20.020	16.010	11.990	8.010
Patron	8.000	12.000	16.030	20.000	16.030	12.000	8.000
Error %	-0.125	0.083	0.125	0.000	0.125	0.083	-0.125



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 PABLO RODRIGUEZ

Revisado L. GUEMBERENA