



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT-45
Marca:	E+H
Modelo:	TMT 182 B
S/N:	H702DE14138
Rango:	0 A 150 °C

Información de calibración	
N° de Acta	50100010
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	3/2/2025
Fluido de prueba	
Cliente	RENOVA

Patrones utilizados

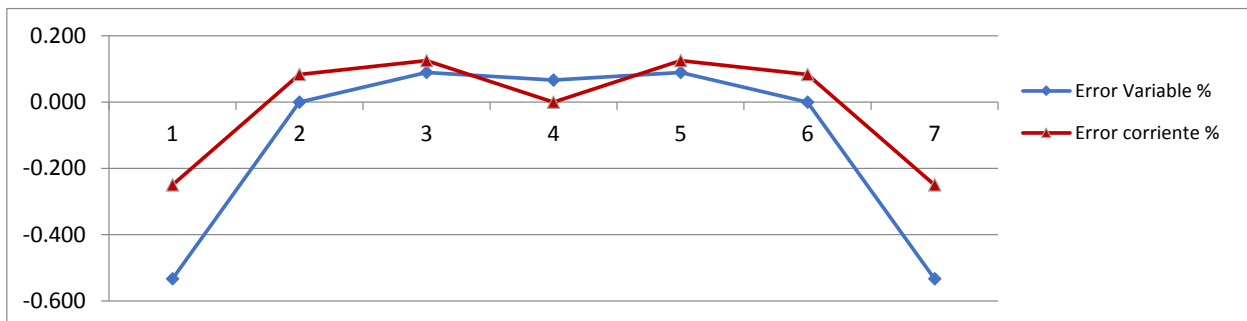
Certificado	Marca	Modelo	N°Serie	Calibrado
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	37.700	75.000	111.900	149.900	111.900	75.000	37.700
Final	37.700	75.000	111.900	149.900	111.900	75.000	37.700
Patron	37.500	75.000	112.000	150.000	112.000	75.000	37.500
Error %	-0.533	0.000	0.089	0.067	0.089	0.000	-0.533

UNIDAD: mA

Inicial	8.020	11.990	15.970	20.000	15.970	11.990	8.020
Final	8.020	11.990	15.970	20.000	15.970	11.990	8.020
Patron	8.000	12.000	15.990	20.000	15.990	12.000	8.000
Error %	-0.250	0.083	0.125	0.000	0.125	0.083	-0.250



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