



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT 45.3-1
Marca:	E+H
Modelo:	TMT 182
S/N:	N304831430C
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	50100004
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	26/11/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	Renova Timbues

Patrones utilizados

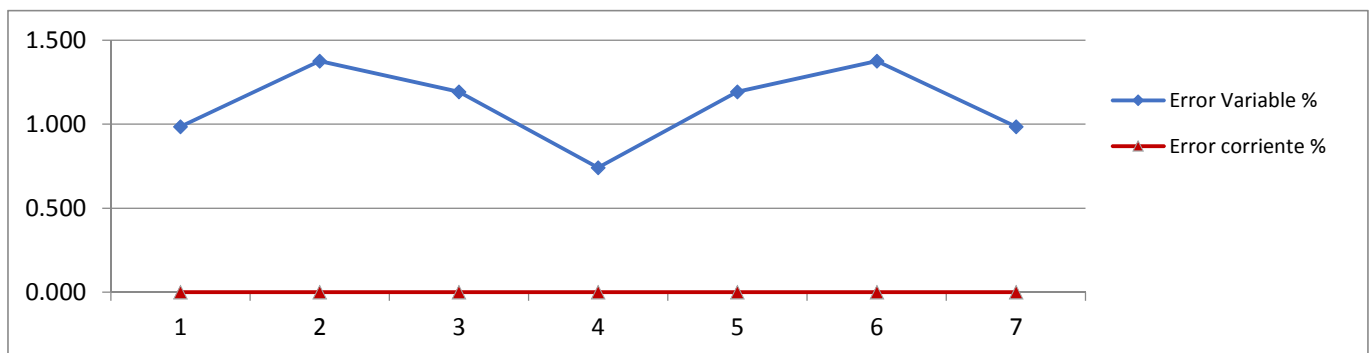
Certificado	Marca	Modelo	N°Serie	Calibrado
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	50.300	99.710	149.200	199.310	149.200	99.710	50.300
Final	50.300	99.710	149.200	199.310	149.200	99.710	50.300
Patron	50.800	101.100	151.000	200.800	151.000	101.100	50.800
Error %	0.984	1.375	1.192	0.742	1.192	1.375	0.984

UNIDAD: mA

Inicial	8.030	11.990	15.990	19.920	15.990	11.990	8.030
Final	8.030	11.990	15.990	19.920	15.990	11.990	8.030
Patron	8.030	11.990	15.990	19.920	15.990	11.990	8.030
Error %	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	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 PABLO RODRIGUEZ

Revisado L. GUEMBERENA