



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT-302
Marca:	ENDRESS & HAUSER
Modelo:	TMT 182
S/N:	3F02326C
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100114
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	10/6/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	TFA

Patrones utilizados

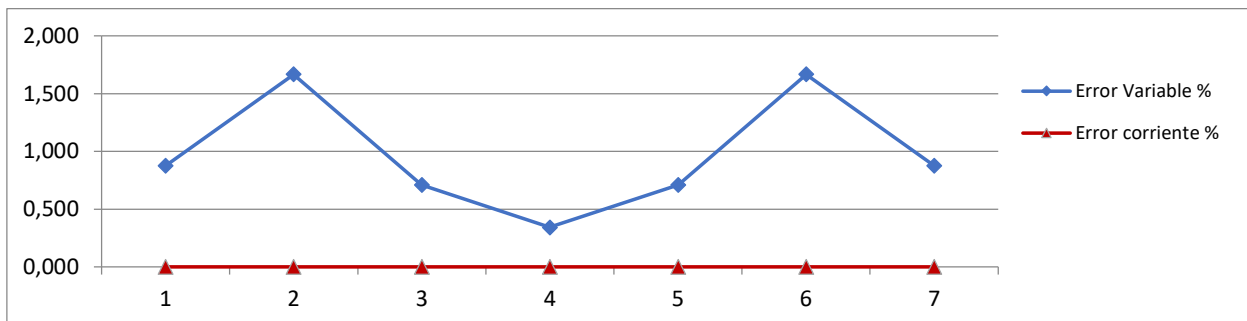
Certificado	Marca	Modelo	N°Serie	Calibrado
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	49,860	99,710	149,830	200,510	149,830	99,710	49,860
Final	49,860	99,710	149,830	200,510	149,830	99,710	49,860
Patron	50,300	101,400	150,900	201,200	150,900	101,400	50,300
Error %	0,875	1,667	0,709	0,343	0,709	1,667	0,875

UNIDAD: mA

Inicial	7,960	11,990	15,980	20,030	15,980	11,990	7,960
Final	7,960	11,990	15,980	20,030	15,980	11,990	7,960
Patron	7,960	11,990	15,980	20,030	15,980	11,990	7,960
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 RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA