



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT-308
Marca:	ENDRESS & HAUSER
Modelo:	TMT 182
S/N:	S303ED2326C
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100115
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	10/6/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	TFA

Patrones utilizados

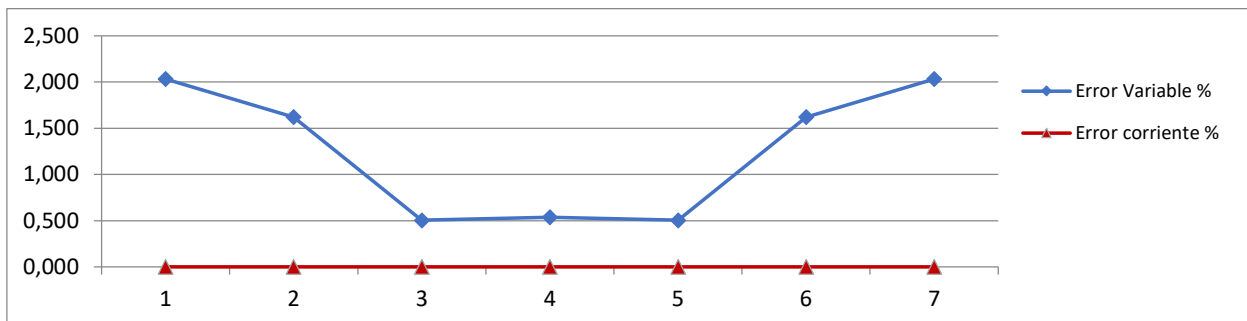
Certificado	Marca	Modelo	N°Serie	Calibrado
F9586023	FLUKE	754	63830017	21/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	49,180	99,560	149,940	200,120	149,940	99,560	49,180
Final	49,180	99,560	149,940	200,120	149,940	99,560	49,180
Patron	50,200	101,200	150,700	201,200	150,700	101,200	50,200
Error %	2,032	1,621	0,504	0,537	0,504	1,621	2,032

UNIDAD: mA

Inicial	7,980	11,980	15,990	20,000	15,990	11,980	7,980
Final	7,980	11,980	15,990	20,000	15,990	11,980	7,980
Patron	7,980	11,980	15,990	20,000	15,990	11,980	7,980
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