



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TE-DC-F6TH1
Marca:	E&H
Modelo:	TMT182
S/N:	P3050123125
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100069
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/1/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

Patrones utilizados

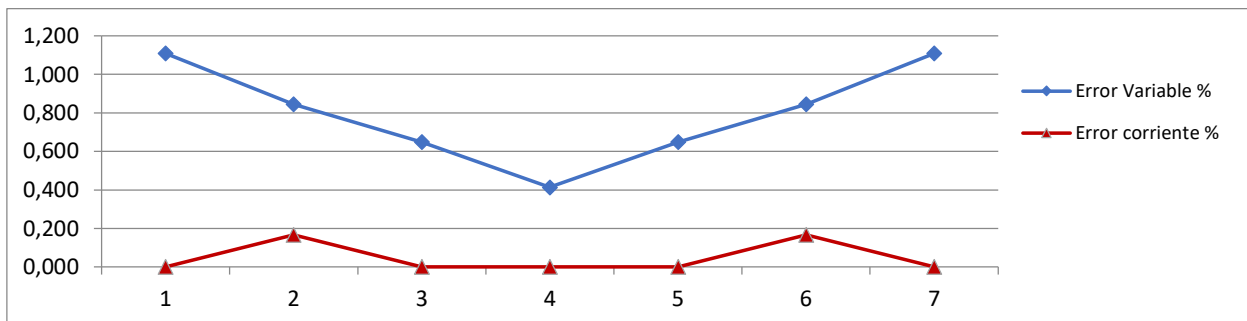
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	49,940	99,850	150,120	199,970	150,120	99,850	49,940
Final	49,940	99,850	150,120	199,970	150,120	99,850	49,940
Patron	50,500	100,700	151,100	200,800	151,100	100,700	50,500
Error %	1,109	0,844	0,649	0,413	0,649	0,844	1,109

UNIDAD: mA

Inicial	7,990	11,990	16,000	19,990	16,000	11,990	7,990
Final	7,990	11,990	16,000	19,990	16,000	11,990	7,990
Patron	7,990	12,010	16,000	20,020	16,000	12,010	7,990
Error %	0,000	0,167	0,000	0,000	0,000	0,167	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