



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TE-DC-F1TH1
Marca:	E&H
Modelo:	TMT182
S/N:	D804DD14125
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100064
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/1/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

Patrones utilizados

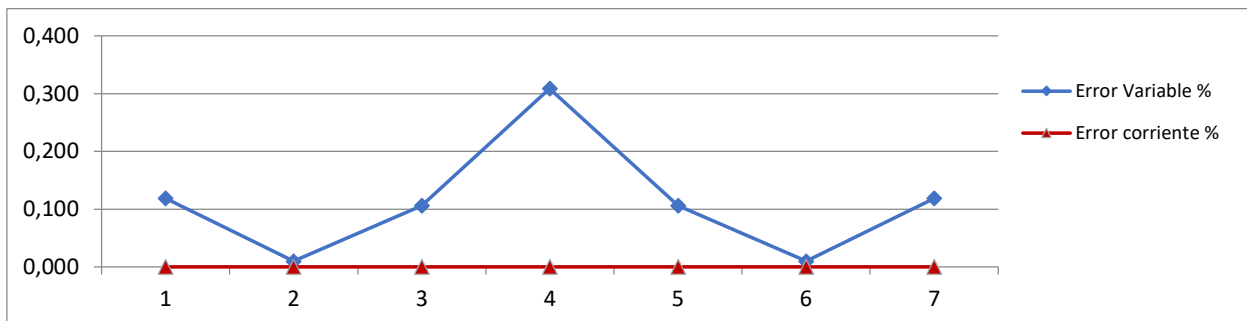
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	50,440	101,090	150,340	200,380	150,340	101,090	50,440
Final	50,440	101,090	150,340	200,380	150,340	101,090	50,440
Patron	50,500	101,100	150,500	201,000	150,500	101,100	50,500
Error %	0,119	0,010	0,106	0,308	0,106	0,010	0,119

UNIDAD: mA

Inicial	8,030	12,090	16,020	20,020	16,020	12,090	8,030
Final	8,030	12,090	16,020	20,020	16,020	12,090	8,030
Patron	8,030	12,090	16,020	20,020	16,020	12,090	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 RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA