



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TE-DC-8TH1
Marca:	E&H
Modelo:	TMT82
S/N:	S104361426C
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100072
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/1/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

Patrones utilizados

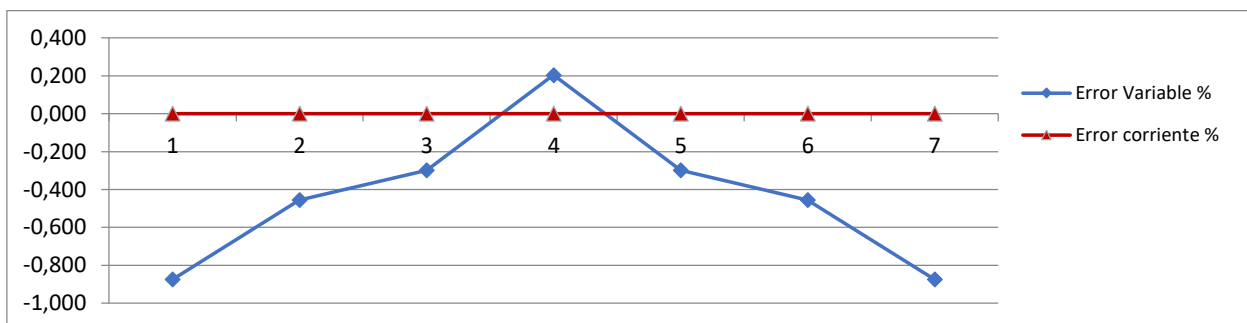
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	50,740	101,460	150,850	200,490	150,850	101,460	50,740
Final	50,740	101,460	150,850	200,490	150,850	101,460	50,740
Patron	50,300	101,000	150,400	200,900	150,400	101,000	50,300
Error %	-0,875	-0,455	-0,299	0,204	-0,299	-0,455	-0,875

UNIDAD: mA

Inicial	8,050	12,120	16,060	20,040	16,060	12,120	8,050
Final	8,050	12,120	16,060	20,040	16,060	12,120	8,050
Patron	8,050	12,120	16,060	20,040	16,060	12,120	8,050
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