



### Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TE-DC-F3TH1
Marca:	E&H
Modelo:	TMT182
S/N:	D804D014125
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100065
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/1/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

#### Patrones utilizados

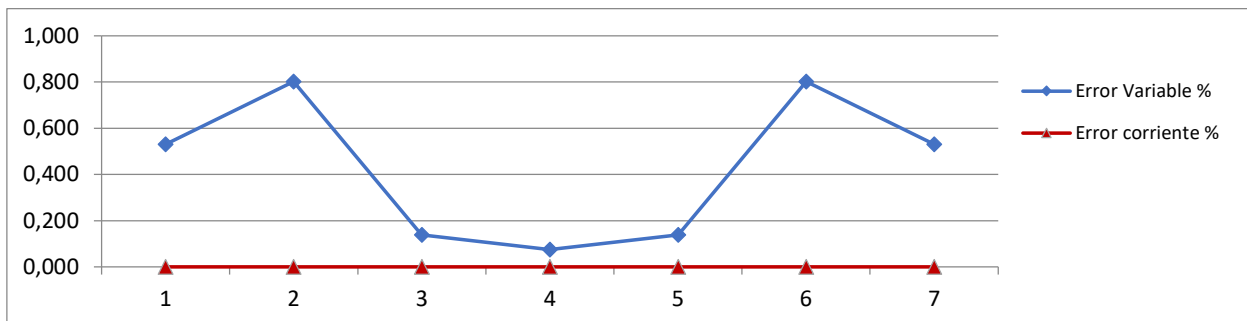
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

#### UNIDAD: °C

Inicial	50,630	100,190	151,190	200,650	151,190	100,190	50,630
Final	50,630	100,190	151,190	200,650	151,190	100,190	50,630
Patron	50,900	101,000	151,400	200,800	151,400	101,000	50,900
Error %	0,530	0,802	0,139	0,075	0,139	0,802	0,530

#### UNIDAD: mA

Inicial	8,050	12,010	16,090	20,040	16,090	12,010	8,050
Final	8,050	12,010	16,090	20,040	16,090	12,010	8,050
Patron	8,050	12,010	16,090	20,040	16,090	12,010	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