



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TE-DC-F7TH1
Marca:	E&H
Modelo:	TMT182
S/N:	D804DE14125
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100066
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/1/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

Patrones utilizados

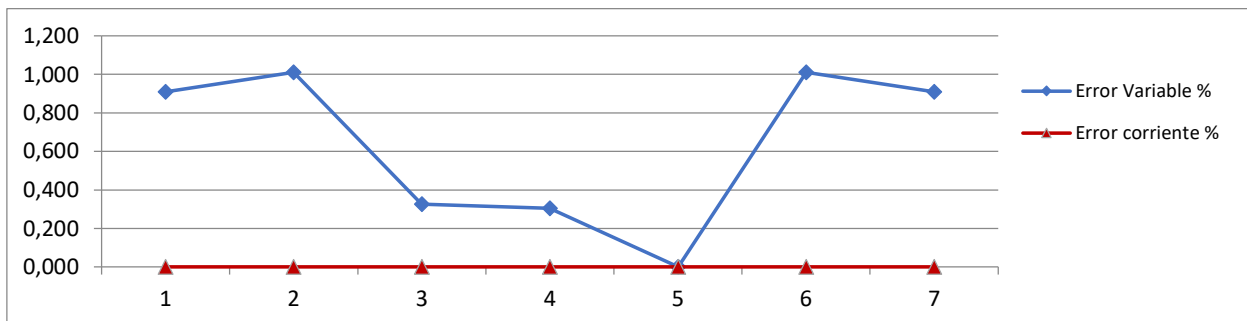
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2023

UNIDAD: °C

Inicial	50,040	99,880	150,110	200,190	150,110	99,880	50,040
Final	50,040	99,880	150,110	200,190	150,110	99,880	50,040
Patron	50,500	100,900	150,600	200,800	150,600	100,900	50,500
Error %	0,911	1,011	0,325	0,304	0,000	1,011	0,911

UNIDAD: mA

Inicial	8,000	11,990	16,000	20,010	16,000	11,990	8,000
Final	8,000	11,990	16,000	20,010	16,000	11,990	8,000
Patron	8,000	11,990	16,000	20,010	16,000	11,990	8,000
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