



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT 308
Marca:	E&H
Modelo:	TMT 82
S/N:	S303ED2326C
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100066
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	22/3/2023
Fluido de prueba	-
Cliente	TFA

Patrones utilizados

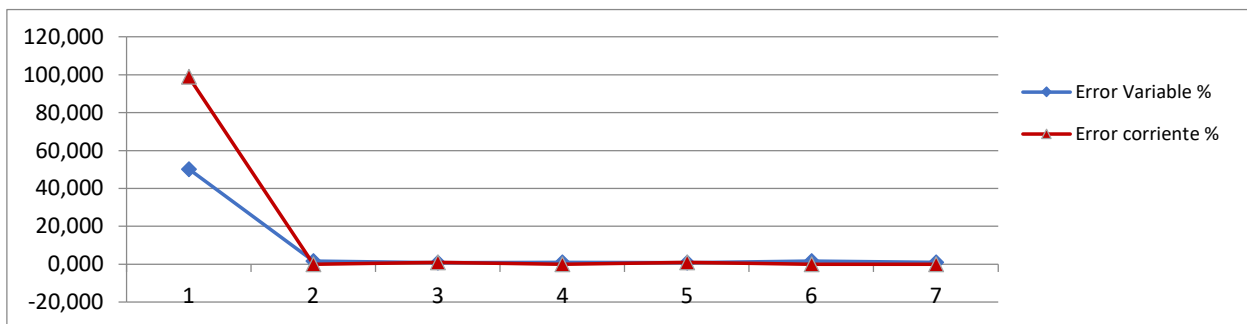
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2020

UNIDAD: °C

Inicial	50,170	100,000	150,000	199,000	150,000	100,000	50,170
Final	50,170	100,000	150,000	199,000	150,000	100,000	50,170
Patron	50,700	101,600	151,100	200,700	151,100	101,600	50,700
Error %	50,200	1,575	0,728	0,847	0,728	1,575	1,045

UNIDAD: mA

Inicial	8,020	12,000	15,820	19,810	15,820	12,000	8,020
Final	8,020	12,000	15,820	19,810	15,820	12,000	8,020
Patron	8,010	12,000	15,960	19,930	15,960	12,000	8,010
Error %	99,000	0,000	0,877	0,000	0,877	0,000	-0,125



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