



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT-45
Marca:	ENDRESS & HAUSER
Modelo:	TMT-181
S/N:	
Rango:	0 A 150 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100024
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	5/3/2022
Fluido de prueba	-
Cliente	BUNGE PSM

Patrones utilizados

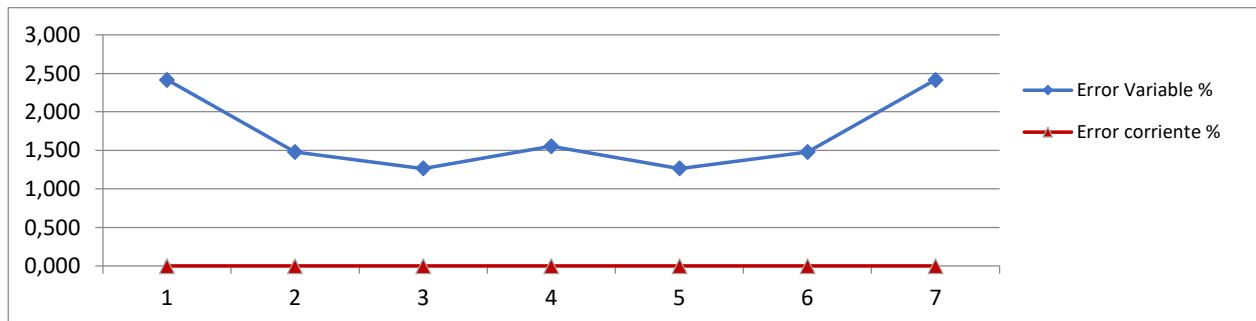
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2020

UNIDAD: °C

Inicial	36,300	73,100	109,200	145,600	109,200	73,100	36,300
Final	36,300	73,100	109,200	145,600	109,200	73,100	36,300
Patron	37,200	74,200	110,600	147,900	110,600	74,200	37,200
Error %	2,419	1,482	1,266	1,555	1,266	1,482	2,419

UNIDAD: mA

Inicial	7,870	11,800	15,650	19,530	15,650	11,800	7,870
Final	7,870	11,800	15,650	19,530	15,650	11,800	7,870
Patron	7,870	11,800	15,650	19,530	15,650	11,800	7,870
Error %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



Resultado:



Apto



No Apto

Observaciones: 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 LUCAS VILLAFANE

Revisado L. GUEMBERENA

