



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT70D1-9
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	TMT182
S/N:	R8044823125
Rango:	0 A 150 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100015
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/9/2021
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

Patrones utilizados

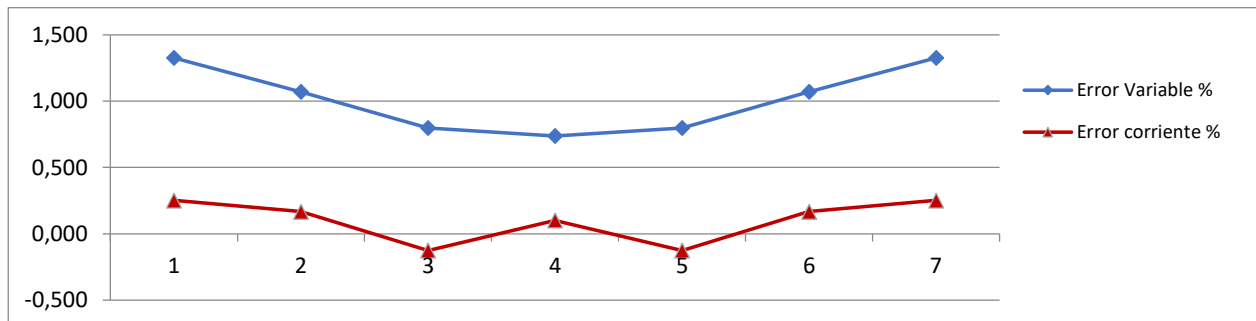
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: °C

Inicial	37,200	73,800	111,800	148,000	111,800	73,800	37,200
Final	37,200	73,800	111,800	148,000	111,800	73,800	37,200
Patron	37,700	74,600	112,700	149,100	112,700	74,600	37,700
Error %	1,326	1,072	0,799	0,738	0,799	1,072	1,326

UNIDAD: mA

Inicial	7,910	11,870	15,960	19,800	15,960	11,870	7,910
Final	7,910	11,870	15,960	19,800	15,960	11,870	7,910
Patron	7,930	11,890	15,940	19,820	15,940	11,890	7,930
Error %	0,252	0,168	-0,125	0,101	-0,125	0,168	0,252



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

