



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT503-BT
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	TMT182
S/N:	D501B104125
Rango:	0 A 150 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100017
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/9/2021
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

Patrones utilizados

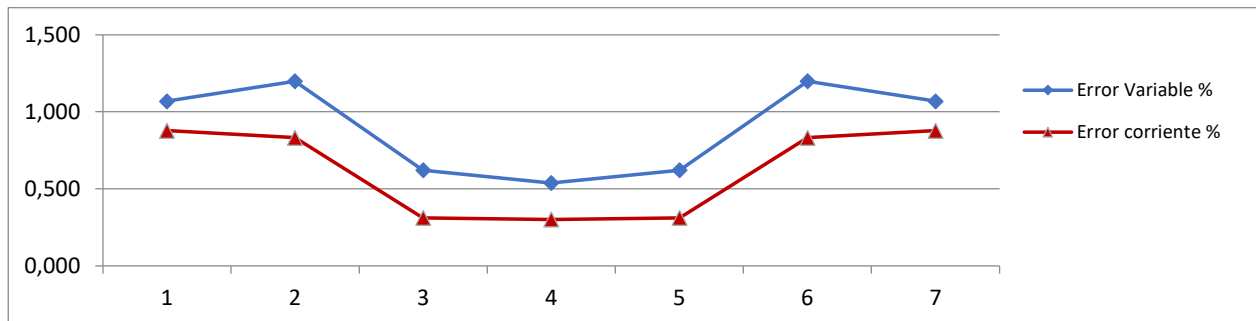
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: °C

Inicial	37,000	74,100	111,900	147,800	111,900	74,100	37,000
Final	37,000	74,100	111,900	147,800	111,900	74,100	37,000
Patron	37,400	75,000	112,600	148,600	112,600	75,000	37,400
Error %	1,070	1,200	0,622	0,538	0,622	1,200	1,070

UNIDAD: mA

Inicial	7,890	11,900	15,900	19,790	15,900	11,900	7,890
Final	7,890	11,900	15,900	19,790	15,900	11,900	7,890
Patron	7,960	12,000	15,950	19,850	15,950	12,000	7,960
Error %	0,879	0,833	0,313	0,302	0,313	0,833	0,879



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

