



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT70D-10T
Marca:	ENDRESS HAUSER
Modelo:	TMT 182
S/N:	D5019A04125
Rango:	0 A 150 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100012
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	20/9/2021
Fluido de prueba	-
Cliente	LDC TIMBUES

Patrones utilizados

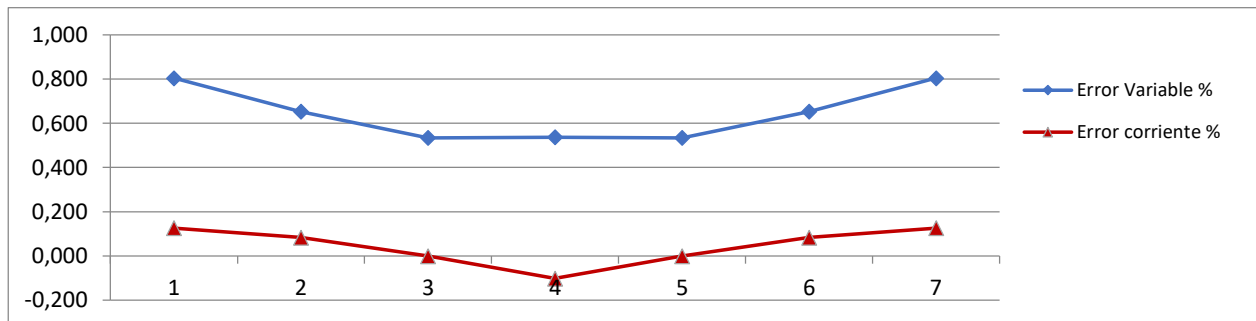
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
FLIX-PI-01	Druck	PM 620IS	3659498	14/12/2021

UNIDAD: °C

Inicial	37,000	74,410	111,600	147,900	111,600	74,410	37,000
Final	37,000	74,410	111,600	147,900	111,600	74,410	37,000
Patron	37,300	74,900	112,200	148,700	112,200	74,900	37,300
Error %	0,804	0,654	0,535	0,538	0,535	0,654	0,804

UNIDAD: mA

Inicial	7,910	11,940	15,900	19,750	15,900	11,940	7,910
Final	7,910	11,940	15,900	19,750	15,900	11,940	7,910
Patron	7,920	11,950	15,900	19,730	15,900	11,950	7,920
Error %	0,126	0,084	0,000	-0,101	0,000	0,084	0,126



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

