



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT 17307
Marca:	ABB
Modelo:	TH01
S/N:	785088
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100064
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	22/3/2023
Fluido de prueba	-
Cliente	TFA

### Patrones utilizados

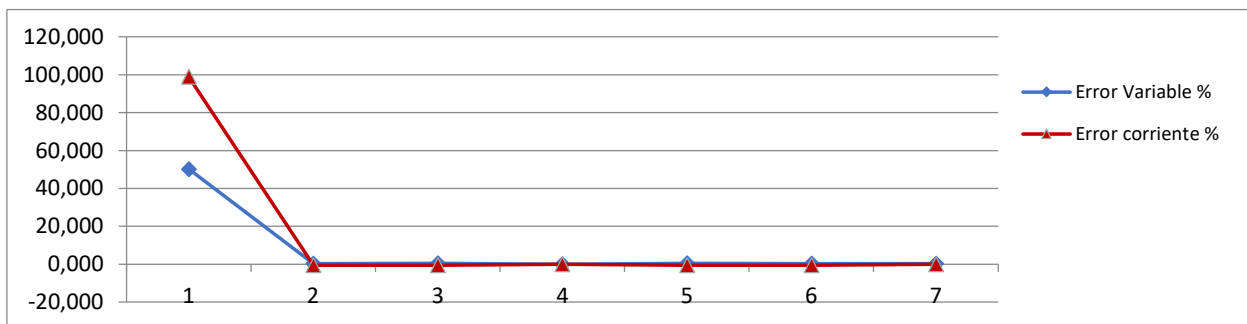
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2020

UNIDAD: °C

Inicial	50,100	100,200	149,490	200,600	149,490	100,200	50,100
Final	50,100	100,200	149,490	200,600	149,490	100,200	50,100
Patron	50,200	100,400	150,200	200,500	150,200	100,400	50,200
Error %	50,200	0,199	0,473	-0,050	0,473	0,199	0,199

UNIDAD: mA

Inicial	8,000	12,010	15,990	20,040	15,990	12,010	8,000
Final	8,000	12,010	15,990	20,040	15,990	12,010	8,000
Patron	7,990	11,950	15,910	19,940	15,910	11,950	7,990
Error %	99,000	-0,502	-0,503	0,000	-0,503	-0,502	-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