



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	RTD
Tag:	CU-AU-A3-PS-TT
Marca:	ENDRESS + HAUSER
Modelo:	D-87484
S/N:	M7045D14175
Rango:	0 A 200 °C

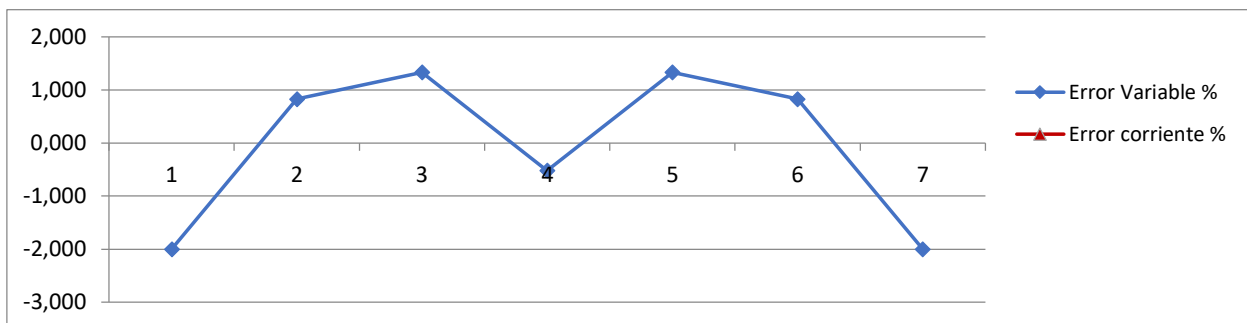
Información de calibración	
N° de Acta	30200008
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	12/11/2021
Fluido de prueba	-
Ciente	BRIMAX

Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Fecha calibración
FLIX-UI-01	DRUCK	PM 620IS	3659498	14/12/2020

UNIDAD: °C

Inicial	51,000	95,600	148,000	193,000	148,000	95,600	51,000
Final	51,000	95,600	148,000	193,000	148,000	95,600	51,000
Patron	50,000	96,400	150,000	192,000	150,000	96,400	50,000
Error %	-2,000	0,830	1,333	-0,521	1,333	0,830	-2,000



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