



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	RTD
Tag:	CU-AU-A3-PS-TT1
Marca:	ENDRESS + HAUSER
Modelo:	D-87484
S/N:	M7045C14175
Rango:	0 A 200 °C

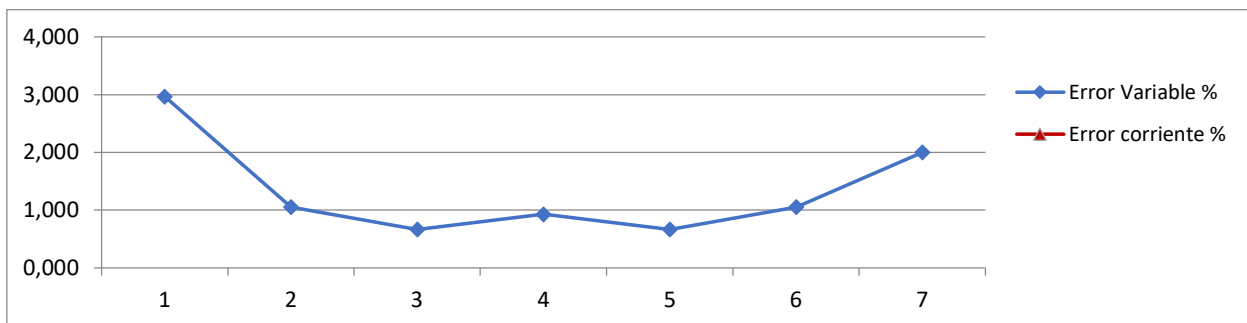
Información de calibración	
N° de Acta	30200009
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	12/11/2021
Fluido de prueba	-
Ciente	BRIMAX

Patrones utilizados

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

UNIDAD: °C

Inicial	49,000	94,000	149,000	192,000	149,000	94,000	49,000
Final	49,000	94,000	149,000	192,000	149,000	94,000	49,000
Patron	50,500	95,000	150,000	193,800	150,000	95,000	50,000
Error %	2,970	1,053	0,667	0,929	0,667	1,053	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