



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Termometro Bimetalico
Tag:	VNT-BPM-24
Marca:	CENI
Modelo:	
S/N:	S/D
Rango:	-10 A 40 °C

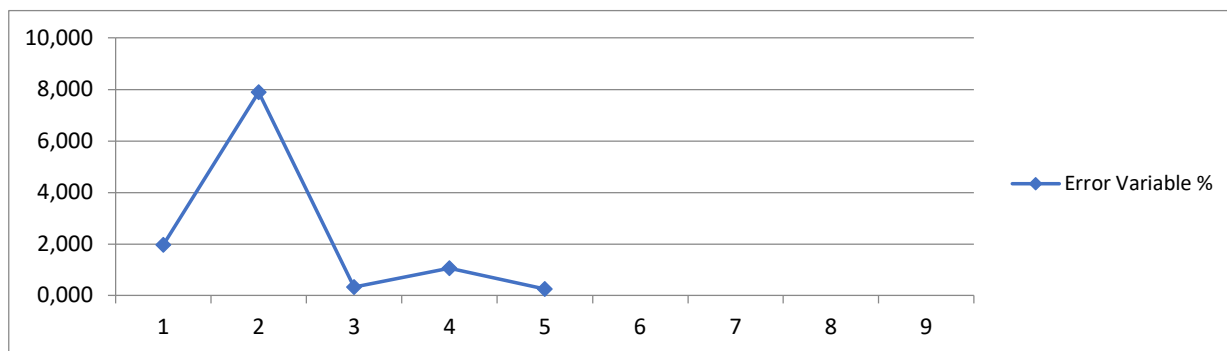
Información de calibración	
N° de Acta	30300013
Procedimiento:	Contraste
Fecha:	27/4/2022
Fluido de prueba	N/A
Cliente	SWIFT V.T

Patrones utilizados

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

Variable: °C

Inicial	-10,000	28,000	60,000	28,000	40,000
Final	-10,000	28,000	60,000	28,000	40,000
Patron	-10,200	30,400	60,200	28,300	40,100
Error %	1,961	7,895	0,332	1,060	0,249



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 RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA