



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	-
Marca:	NOVUS
Modelo:	TXBLOCK
S/N:	21096226
Rango:	0 A 200 °C

Información de calibración	
N° de Acta	30100034
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	27/5/2022
Fluido de prueba	-
Cliente	GLYCOPHARMA

Patrones utilizados

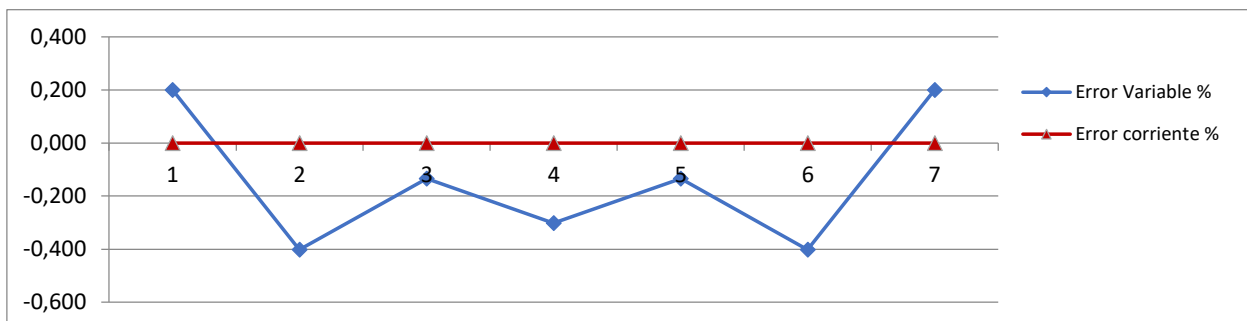
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	CALIBRADO
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	15/12/2020

UNIDAD: °C

Inicial	50,000	100,000	150,000	199,800	150,000	100,000	50,000
Final	50,000	100,000	150,000	199,800	150,000	100,000	50,000
Patron	50,100	99,600	149,800	199,200	149,800	99,600	50,100
Error %	0,200	-0,402	-0,134	-0,301	-0,134	-0,402	0,200

UNIDAD: mA

Inicial	8,000	12,000	16,000	19,990	16,000	12,000	8,000
Final	8,000	12,000	16,000	19,990	16,000	12,000	8,000
Patron	8,000	12,000	16,000	19,990	16,000	12,000	8,000
Error %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



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 RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA