



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	TRANSMISOR DE TEMP.
Tag:	TT-20 B/C-WI
Marca:	E+H
Modelo:	TMT 82
S/N:	PA044E2326C
Rango:	0 A 400 °C

Información de calibración	
N° de Acta	50100006
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	12/12/2024
Fluido de prueba	-
Cliente	GLYCOPHARMA S.A

### Patrones utilizados

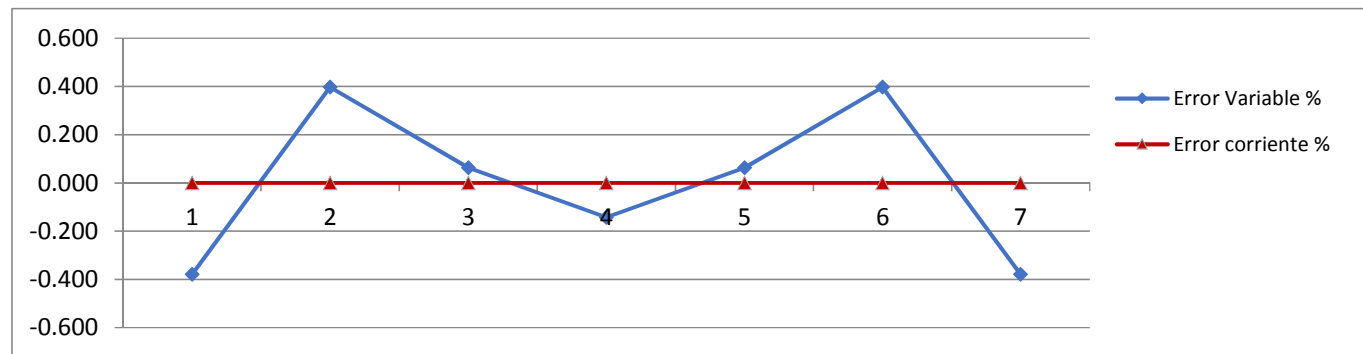
Certificado	Marca	Modelo	N°Serie	Calibrado
F9586023	FLUKE	714 B	63830017	21/12/2023

### UNIDAD: °C

Inicial	100.480	200.720	300.610	400.560	300.610	200.720	100.480
Final	100.480	200.720	300.610	400.560	300.610	200.720	100.480
Patron	100.100	201.520	300.800	399.987	300.800	201.520	100.100
Error %	-0.380	0.397	0.063	-0.143	0.063	0.397	-0.380

### UNIDAD: mA

Inicial	8.060	11.980	15.970	19.980	15.970	11.980	8.060
Final	8.060	11.980	15.970	19.980	15.970	11.980	8.060
Patron	8.060	11.980	15.970	19.980	15.970	11.980	8.060
Error %	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000



### 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 PABLO RODRIGUEZ

Revisado L. GUEMBERENA