



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Manometro
Tag:	
Marca:	WIKA
Modelo:	233.50.100
S/N:	8200CL74
Rango:	0 a 2 Kg/cm2

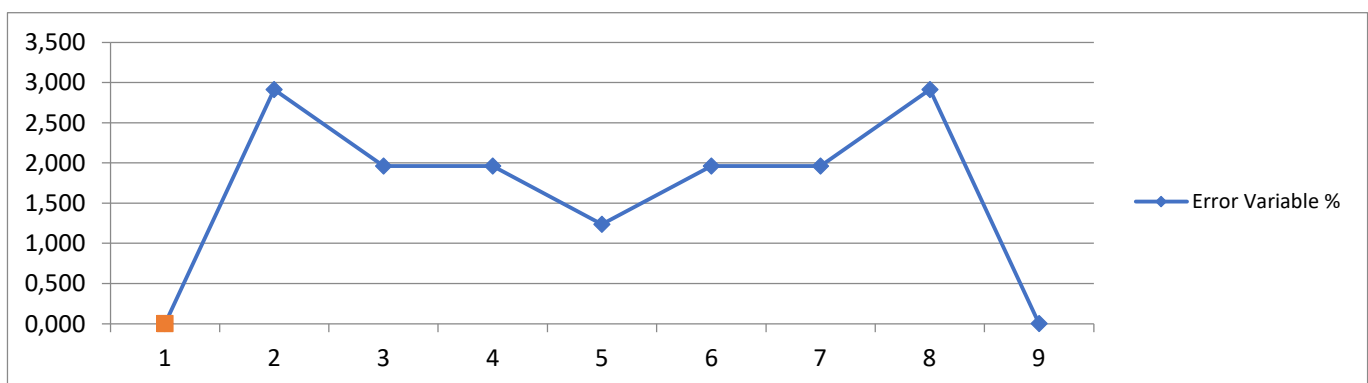
Información de calibración	
N° de Acta	30800016
Procedimiento:	CONTRASTE
Fecha:	10/1/2024
Fluido de prueba	Agua destilada
Cliente:	RENOVA SL

Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibrado
	DRUCK	DPI620-IS-CE	3505766	14/12/2022
	DRUCK	PM-620-IS	3659495	14/12/2022

Variable: Kg/CM2

Inicial	0,000	0,500	1,000	1,500	2,000	1,500	1,000	0,500	0,000
Final	0,000	0,500	1,000	1,500	2,000	1,500	1,000	0,500	0,000
Patron	0,000	0,515	1,020	1,530	2,025	1,530	1,020	0,515	0,000
Error %	0,000	2,913	1,961	1,961	1,235	1,961	1,961	2,913	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 RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA