



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado		
Tipo:		
Tag:	CU-SV-VS-FT1	
Marca:	UL	
Modelo:	SBY246	
S/N:		
Mag. Med.		

Información de calibración	
N° de Acta	31100006
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	28/8/2021
Fluido de prueba:	Agua
Cliente:	BRIMAX

Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	Nº Certificado	Ensayado por
-	KROHNE	OPTIMASS 1400	8253	Meditecna

CALIBRACION A

Ensayo 1		
Caudal	3	L/MIN
Patrón	Instr.	Desvio
Kg	Kg	Kg
3,1	2,8	0,3
3,1	2,8	0,3
3,1	2,8	0,3
% Error		%

Ensayo 2		
Caudal	2	L/MIN
Patrón	Instr.	Desvio
Kg	Kg	Kg
2,3	2	0,3
2,3	2	0,3
2,3	2	0,3
% Error		%

Ensayo 3		
Caudal	1	L/MIN
Patrón	Instr.	Desvio
Kg	Kg	Kg
1,1	0,9	0,2
1,1	0,9	0,2
1,1	0,9	0,2
% Error		%

Observaciones: Luego de la calibración se comprueba el correcto funcionamiento.
 Se verificó medición de densidad y temperatura

CALIBRACION B

Ensayo 1		
Caudal		
Patrón	Instr.	Desvio
% Error		

Ensayo 2		
Caudal		
Patrón	Instr.	Desvio
% Error		

Ensayo 3		
Caudal		
Patrón	Instr.	Desvio
% Error		

Observaciones:

Resultado:



Apto



No Apto

LISARDO GUEMBEEMA
 Ingeniero Industrial
 Mat. 2-4957-2

Flix Instrumentacion

Conformidad por Cliente