

Fecha de última calibración:	#N/D	Código del último certificado:
------------------------------	------	--------------------------------

	ELABORADO	REVISADO	APROBADO
NOMBRE	Juan Felipe Calderón	Cristian González	Alejandro
CARGO	Coordinador de operaciones	Director técnico	Gerente (C)
FECHA	2024-05-30	2024-05-30	2024-05-30

CUÓMETROS Y MANOVACUÓMETROS	Código: Cp-F01
	Versión: 02
	Fecha: 2024-06-11

RESULTADO DE LA CALIBRACIÓN

00.000 psi	Menor corrección observada:	00.000 psi
------------	-----------------------------	------------

E CALIBRACIÓN					
Corrección a la indicación del IBC		Incertidumbre expandida de la corrección		Probabilidad de cobertura	Factor de cobertura
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			
0,0000		0,0000			

ERAL DEL SERVICIO

INFORMACIÓN DEL IBC			
Instrumento bajo calibración:	DIGITAL TORQUE INDICATOR		
Fabricante:	FLUKE		
Modelo:	=Software!B20		
Serie:	q234431		
Código de identificación interna:	equipo id 1111		
División nominal de escala:		Unidad:	psi
Intervalo nominal de medición:	lbf·ft	0	en psi
Intervalo nominal de calibración:			en psi
Resolución usada en la calibración:			en psi
Clase de exactitud (según fabricante):			
Clase de exactitud (según cálculo):			
Sensibilidad térmica:			en psi / °C

Observaciones:	
Descripción y motivo de la modificación al certificado:	La redacción debe dar continuidad a la frase «Se modifica ...»

ONTAJE DE MEDICIÓN

	Unidad de medición del patrón:	
	Presión de referencia, [hPa]:	

MA DE MEDICIÓN USADO

		Instrumento:	#N/D
#N/D	#N/D	Fecha de próxima calibración:	#N/D
#N/D		Laboratorio que realizó la última calibración:	#N/D

		Instrumento:	#N/D
#N/D	#N/D	Fecha de próxima calibración:	#N/D
#N/D		Laboratorio que realizó la última calibración:	#N/D

		Instrumento:	#N/D
#N/D	#N/D	Fecha de próxima calibración:	#N/D
#N/D		Laboratorio que realizó la última calibración:	#N/D

		Instrumento:	#N/D
#N/D	#N/D	Fecha de próxima calibración:	#N/D
#N/D		Laboratorio que realizó la última calibración:	#N/D

		Instrumento:	#N/D
#N/D	#N/D	Fecha de próxima calibración:	#N/D