

Flix Instrumentacion  
Guido Spano 24 - Fray Luis Beltran  
Tel: 0341-152107596



### Informe de calibracion de Valvula de Alivio

<b>Cliete: BUNGE PGSM</b>	<b>N° de Certificado: 00300000010</b>
---------------------------	---------------------------------------

Informacion del elemento:

Tag:	-
Marca:	AERRE
Modelo:	
S/N:	56436
SET:	8 Bar

Material del cuerpo:	BSPT
Tipo de conexión:	ROSCADA
Entrada:	1"
Salida:	1 1/2"
Fluido de operacion:	Nitrogeno

#### Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
FLIX-PI-02	Wika	CPG1500	1A013B4THO	

Prueba antes de intervencion:	Apertura 8,28 BAR, sin pérdida
-------------------------------	--------------------------------

#### Prueba Final y Calibracion:

Presion de apertura:	8,255 BAR
"POP":	8,255 BAR
Cierre:	7,76 BAR

Fluido de Prueba:	Nitrógeno
Temperatura:	12
Resultado:	Sin Perdida
Fecha del Ensayo:	19/5/2021
N° de Precinto	206



<b>Observaciones:</b>
-----------------------

Técnico DANIEL CAPELLO  
Técnico VILLAFANE LUCAS

Revisado L. GUEMBERENA

# Protocolo de registrador

## Logger protocol



Nº reg.

00300000010

Log no.

## Instrumento

### Instrument

#### Manómetro eléctrico

Electrical pressure gauge

Modelo CPG1500

Model

Número de série 1A013B4THO

Serial number

Temperatura de registro Inactivo

Log temperature

Rango de indicación (0 ... 160) bar g

Scale range

Exactitud 0,025 % FS

Accuracy

Comunicación Wireless (00:13:43:83:FB:78)

Communication

## Requisitos de medición

### Measurement conditions

#### Configuraciones

Settings

Modo Automático

Mode

Intervalo (ms) 1000

Interval (ms)

Duración (hh:mm:ss) 00:00:12

Duration (hh:mm:ss)

Tiempo de inicio (hh:mm:ss) 09:03:26

Start time (hh:mm:ss)

# Protocolo de registrador

## Logger protocol



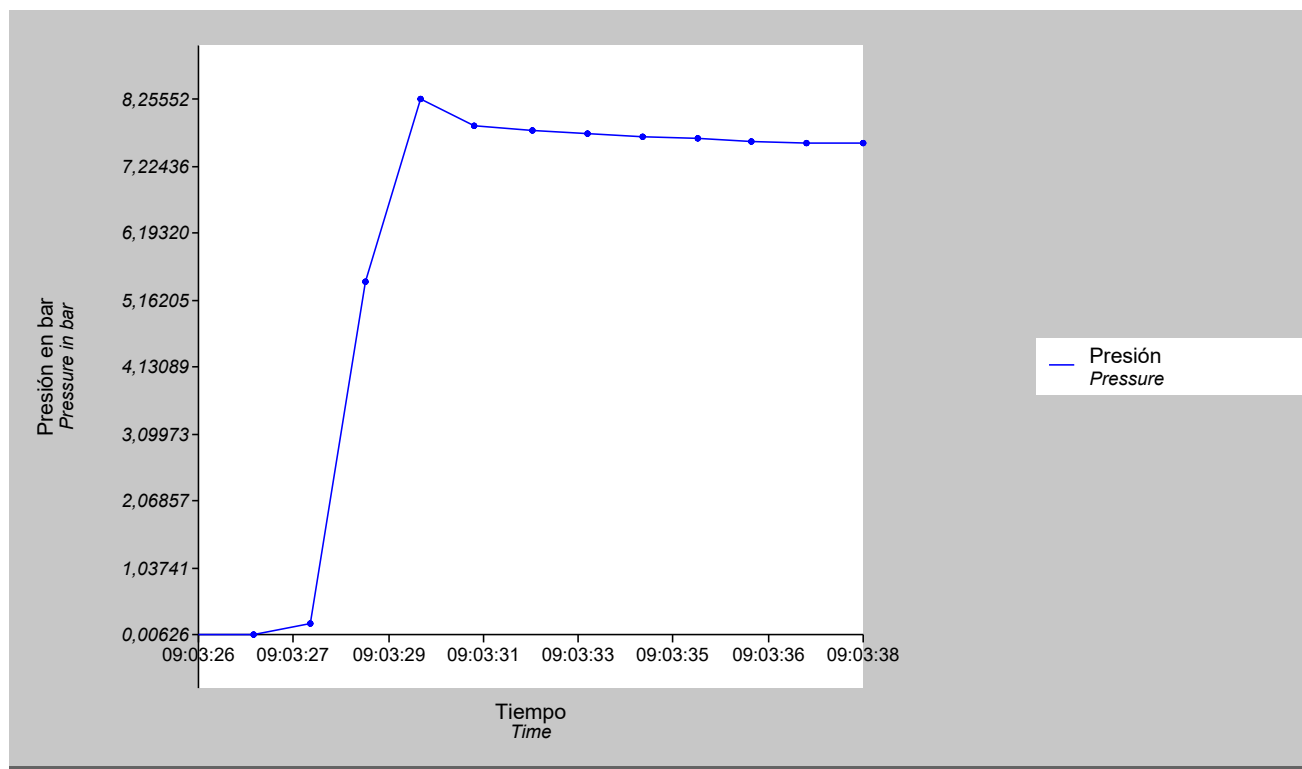
Nº reg.  
Log no.

00300000010

## Resultados de la medición

### Measurement results

Representación gráfica del perfil de presión  
Graphical representation of pressure progression



Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
19/05/2021 09:03:26.053	0,01770
19/05/2021 09:03:27.112	0,00626
19/05/2021 09:03:28.176	0,17195
19/05/2021 09:03:29.224	5,43808
19/05/2021 09:03:30.279	8,25552
19/05/2021 09:03:31.318	7,84318
19/05/2021 09:03:32.431	7,76002
19/05/2021 09:03:33.486	7,71107
19/05/2021 09:03:34.519	7,67696
19/05/2021 09:03:35.567	7,63946
19/05/2021 09:03:36.602	7,60562
19/05/2021 09:03:37.668	7,58677
19/05/2021 09:03:38.736	7,56648