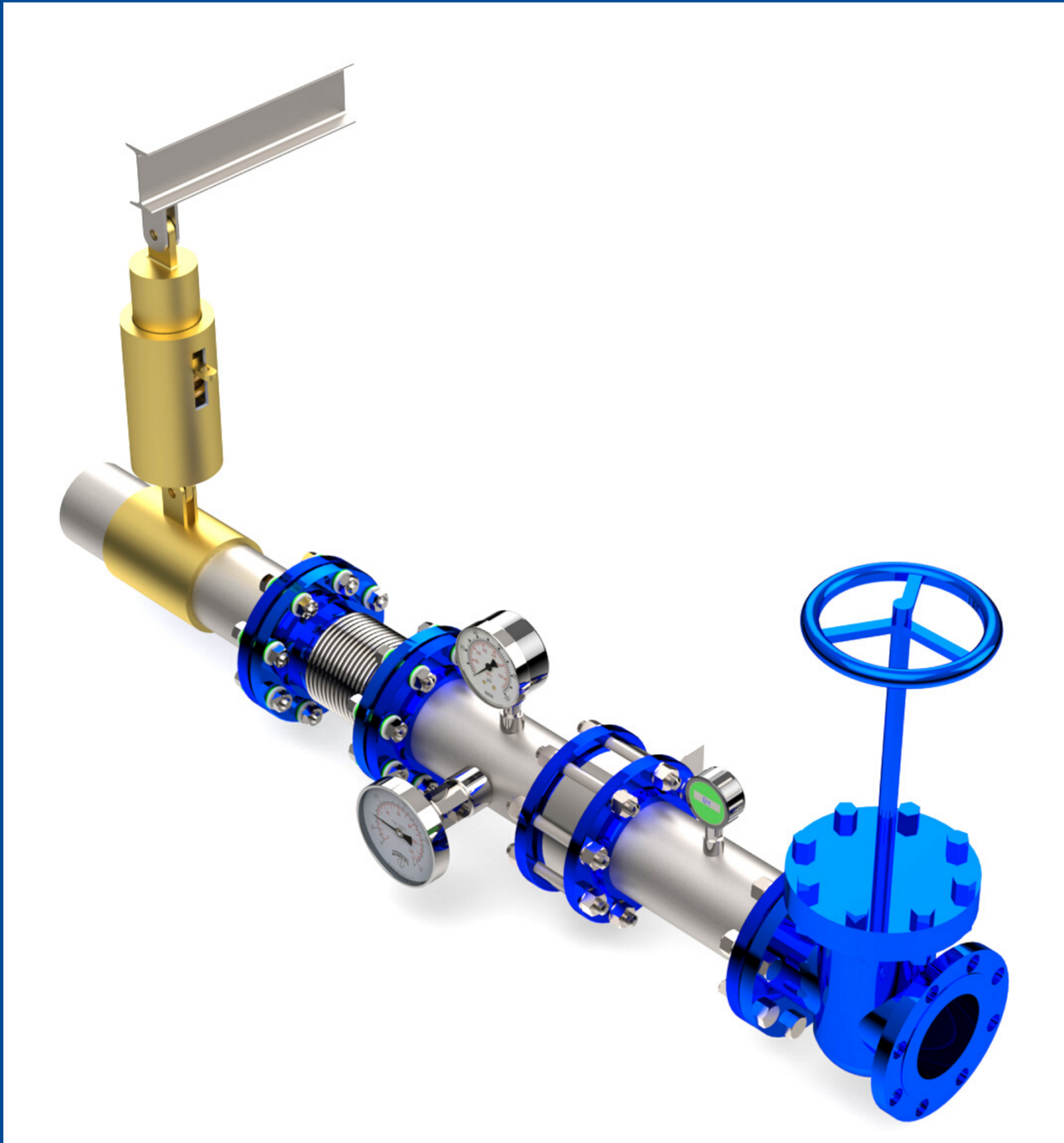


A complex network of industrial pipes and machinery, rendered in a blue-tinted, low-angle perspective. The pipes are interconnected with various fittings, valves, and support structures, creating a dense and intricate industrial scene.

# Soluciones de ingeniería para tuberías industriales

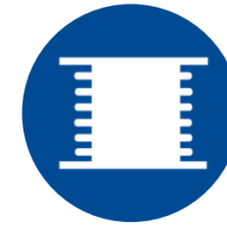
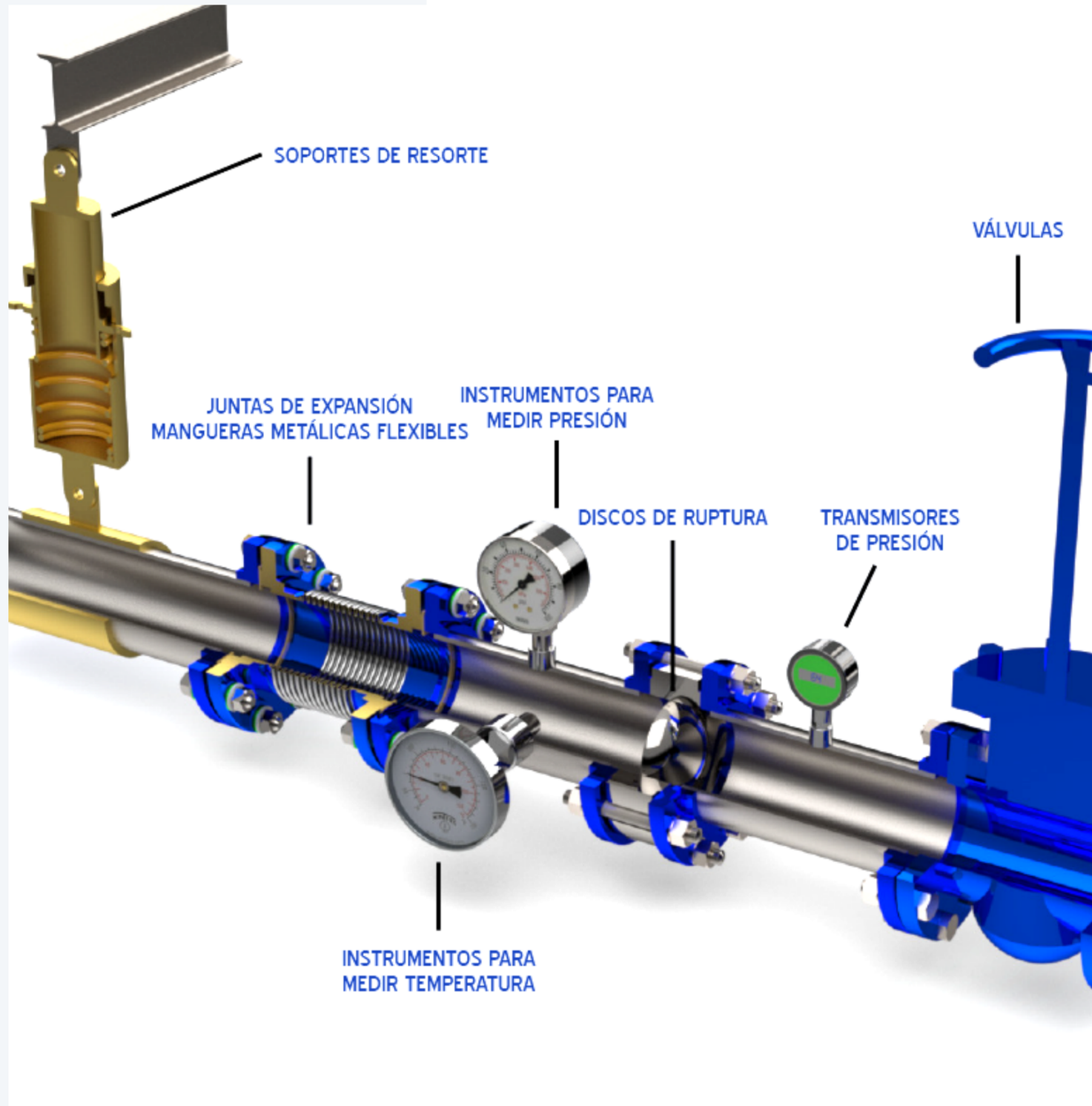
**flexilatina**  
Ingeniería y Representaciones

*A través del conocimiento e innovación, ofrecemos soluciones de ingeniería de alta calidad para la Industria, adaptadas a sus necesidades.*



Más de 30 años de experiencia  
brindando asesorías de ingeniería a  
la Industria.

**ACCESORIOS  
PARA TUBERÍAS  
INDUSTRIALES**



## Accesorios flexibles

- Juntas de expansión
- Mangueras metálicas flexibles
- Soportes de resorte



## Instrumentación de campo

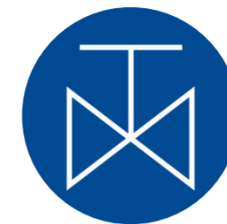
Instrumentos para medir:

- Presión mecánica y electrónica
- Temperatura mecánica y electrónica



## Alivio de presión

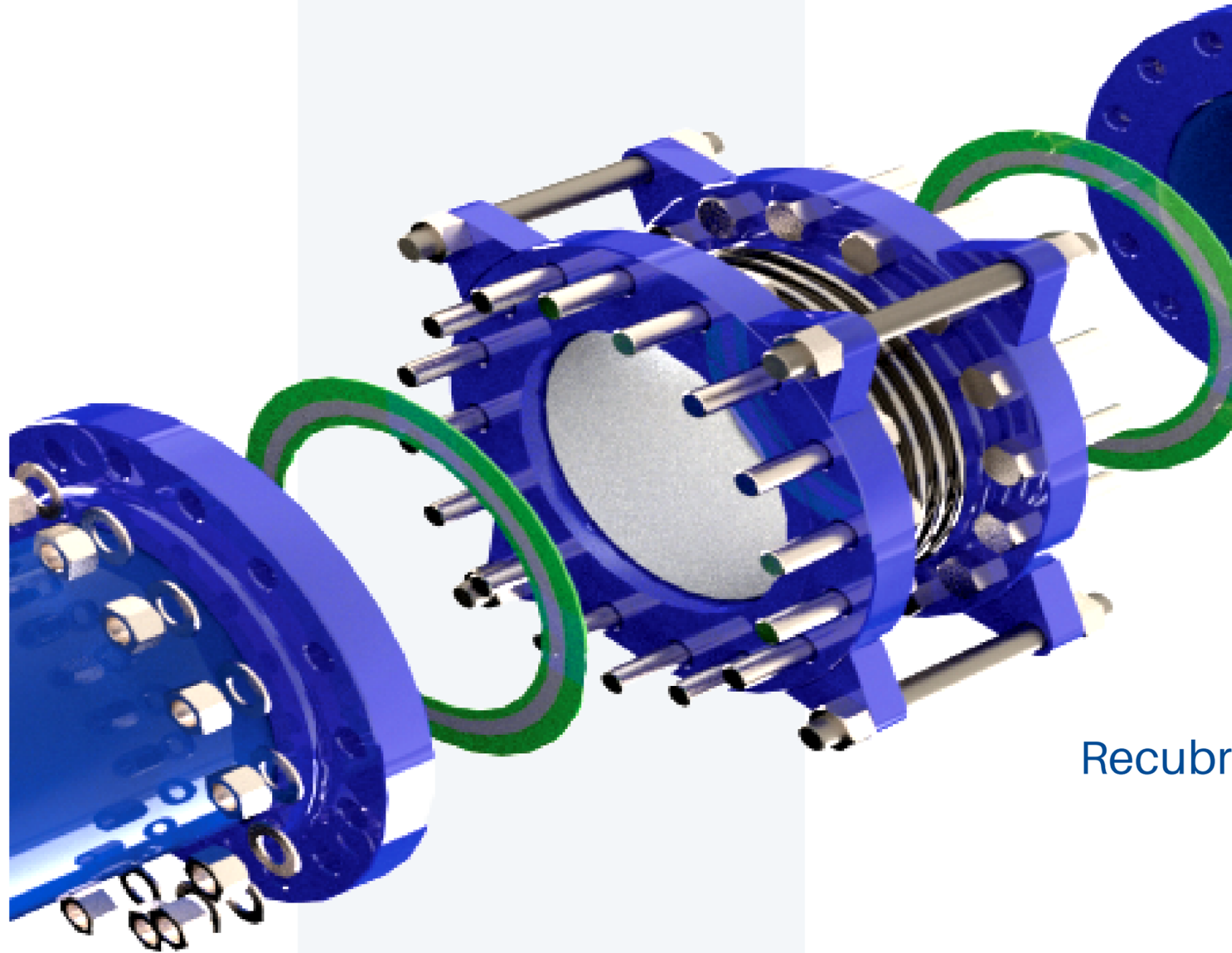
- Discos de ruptura



## Válvulas

# Soluciones

# Soluciones



## Sellado y fijación

Empaques

Espárragos y tuercas

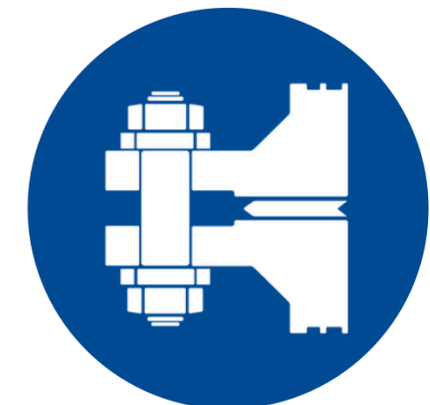
Recubrimientos para espárragos y

tuercas

Ring joints

Kits de aislamiento

Juntas dieléctricas





## Protección contra explosiones

Paneles de venteo  
Arrestallamas

# Soluciones

# Servicios



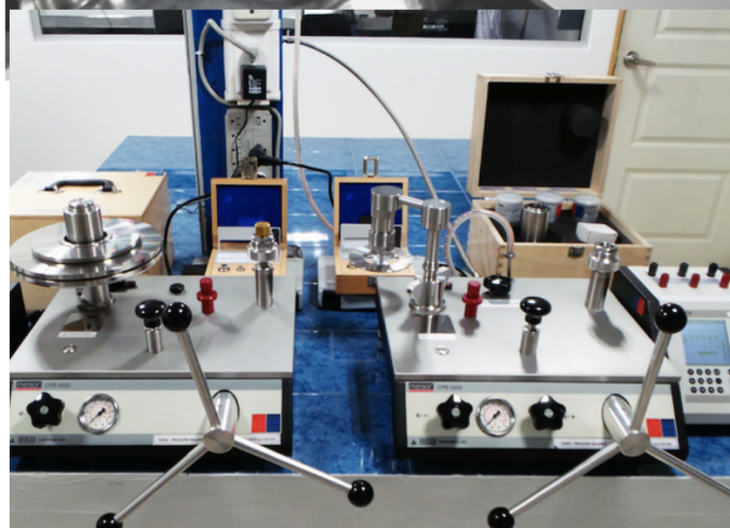
## Laboratorio acreditado por ONAC

Calibraciones en Lab.  
y en sitio



**flexilatina**  
Ingeniería y Representaciones

# LABORATORIO DE PRESIÓN



## CARACTERÍSTICAS

Norma ISO/ IEC 17025:2017.

Método: DKD-R 6-1:2014

Magnitud: Presión.

Alcance, para calibrar instrumentos con:

- Precisión: desde 0.025%
- Rango: -14.7 psi a 10.000 psi

Patrones: Balanza de Peso Muerto de Clase 0.008% RD, Manómetros digitales y Transmisores con Clase 0.05% F.S.



ISO/IEC 17025:2017  
09-LAC-031

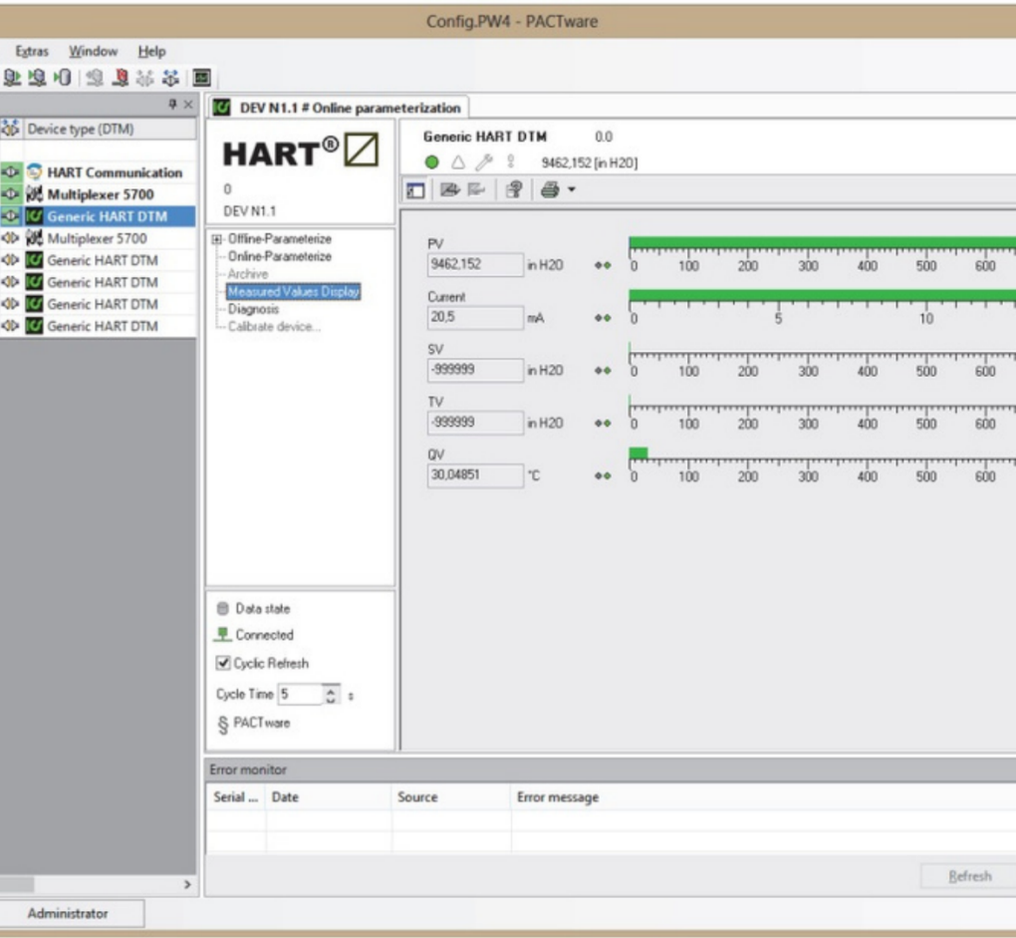
## ACREDITACIÓN

*Acreditado por la ONAC: 09-LAC-031*



## SERVICIOS

- Calibración de instrumentos de presión en Lab. permanente y en sitio. (acreditada).
- Llenado de separadores de diafragma. (conjunto - instrumento).
- Verificación a instrumentos de presión.



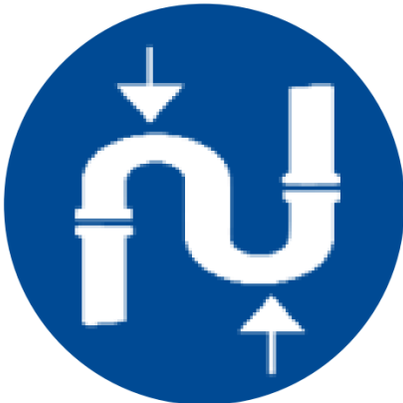
# Servicios

Ajustamos y escalizamos los transmisores de presión inteligentes que tengan Protocolo HART (Highway Addressable Remote Transducer) como sistema de comunicación.



**Ajuste de  
transmisores de  
presión con protocolo  
HART**

# Servicios



## Pipe Stress Analysis

