

**EMPRENDIMIENTOS DE
PROYECTOS EN VENEZUELA**

**PROCEDIMIENTO DE
DISEÑO Y DESARROLLO
DE PRODUCTOS Y
EQUIPOS.**

**Publicidad, Mercadeo y
Ventas**



Diseño y Fabricación de Válvulas Petroleras e Industriales



MAYPEROT

ING. MEC. RAFAEL JOSE MAYORA LAPREA

Rotametros
Visores Tanques
Visores y Mrillas



**Flow Meters
/Rotametros**



**Visor de niveles para
tanque**



**Visor y mirillas de
flujo**

Medidores
de Flujo
Magnetico
Vortex
Y Turbina



**Flow Meters
/Rotametros TUBO
METALICO Y TIPO
VORTEX**



**CAUDALIMETRO
ELECTROMAGNETICO**



**Medidor de flujo tipo
Turbina Modelo
DH900**



Valvulas de Aguja

Valvulas de Bola

Valvulas Check



**Valvulas de aguja
instrumentacion**



**Valvulas de bolas alta
presión de operación**



Valvulas check



Valvulas de Nivel

Valvulas de Pedal

Valvulas Clorinador



Valvulas para Visor de Nivel para tanques



Valvulas de Pedal manos libre



Valvulas clorinador para gas cloro

Termopozos
Termómetros

Trampas
Termodinámicas

Conexión para
Tuberías



**Termopozos para
termómetros y
termocuplas**



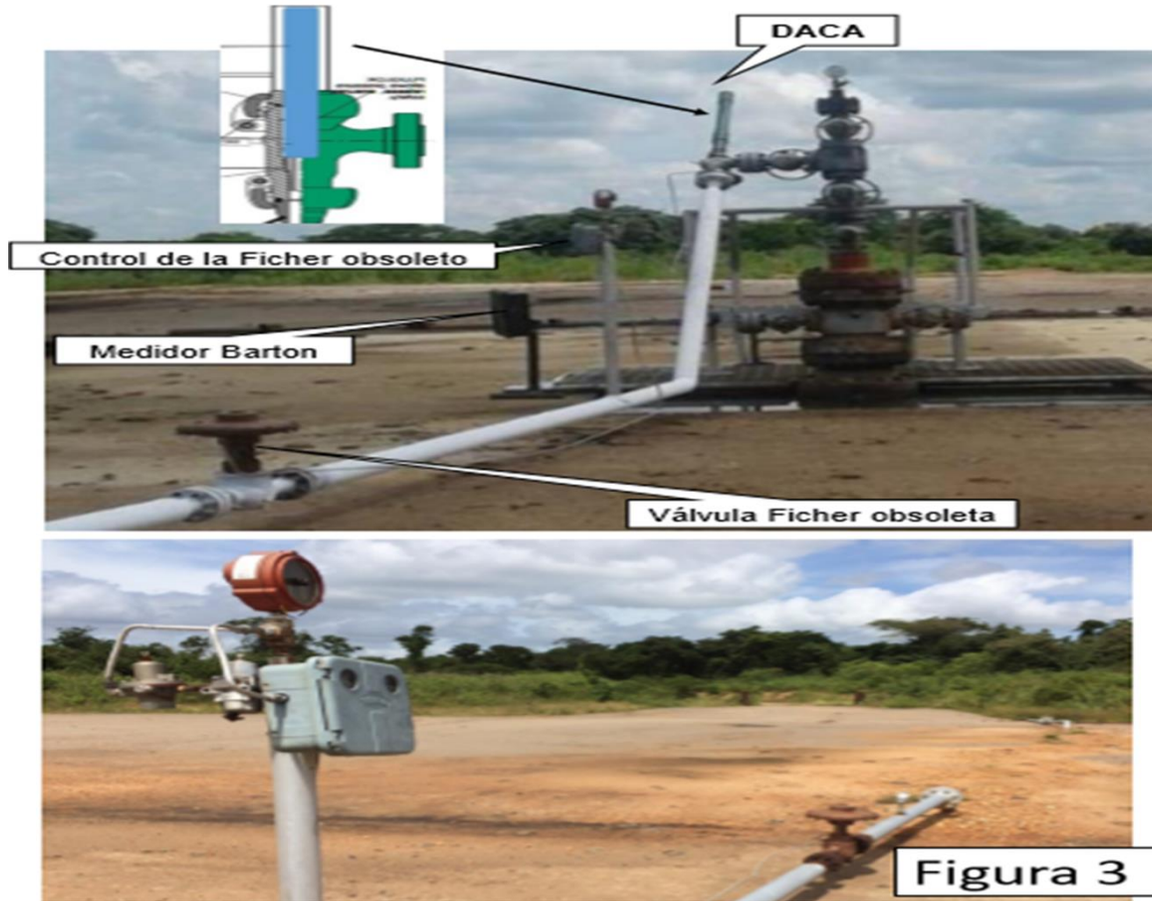
**Trampas
termodinámicas para
vapor**



**Conexiones para
tuberías e
instrumentación**

 **MAYPEROT**

HERRAMIENTAS PARA LA COMPLETACION DE POZOS PETROLEROS



Equipos de subsuelo
Seat Pipe plug PX PNX PR PEV



Torno Control Numérico CNC



e-mail: mayperot@cantv.net
<http://www.mayperot.com>

CERTIFICADO DE CALIDAD

Cliente: **TUVALCA**
Dirección: **VALENCIA VENEZUELA**
Pedido: **NRO. Cantidad: 04 PZAS**
Referencia: **Válvula BOLA Paso Total. Roscada 2" HNPT x 2" HNPT AC ASTM A 105 . PRESION. 3000 PSI**
Equipo Cuero: **CUERPO A C ASTM A 105 . INTERNOS AISI 316 /TRIM ASTM A 182 F316**
Serial de la Válvula Colada: **#// 450689 lote 1/0618**
Presión Temperatura Max operación **3000 PSI / 220 C**

Banco de Pruebas

Denominación Registrador de Presión . Rango -0-10.000 psi
Marca **BARTON**
Serial 10979-1
CERTIFICADO DE CALIBRACION : 2019-10-28
Modelo 243 E / Sistema de presión hidrostática continuo, con regulador de presión , válvulas de cierre, y manómetro ASHCROFT # 2JH-51004-7, con registrador de Presión marca Barton , modelo 243 .

Reporte del ensayo

Presión de Operación (PSI) **6000**
Presión MAXIMA de Trabajo: (P-T) **3000 PSI- 220 C**
Prueba de Presión: **PT X 1.5 (API 598) :4.500 PSI**
Tiempo de cada prueba: **5 Minutos**
Válvulas Aceptadas. Cantidad :**04 Piezas**
Operador: **Oscar Calzadillas**

Certificado de Garantía

- Nosotros, la Compañía **Mayperot**, certificamos que todos nuestros productos , y en específico los identificados arriba gozan de una garantía por un periodo de 12 meses a partir de la fecha de puesta servicio los equipos y/o por un periodo de dieciocho (18) meses contados a partir de la fecha de recepción del material por parte del Cliente.

Certificado de Conformidad

- Nosotros , la compañía **Mayperot**, certificamos que el material definido en su referencia , ha sido probadas bajo la norma **API 598**



Responsable de la Calibración
Oscar Calzadillas

Gerente de Producción
Ing. José Rafael Mayora

Coordinador de Calidad
TSU ROMENYS QUEVEDO

BUREAU VERITAS
Certification



MAYPEROT, S.R.L.

Entidad Contratante: Urbanización Los Sauces. Calle 6. Nro. E2.
San Felipe. Estado Yaracuy – Venezuela.

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de la organización ha sido auditado y se ha encontrado conforme con los requerimientos de las normas de Sistema de Gestión que se detallan a continuación

ISO 9001:2015

Alcance de la Certificación

FABRICACION Y COMERCIALIZACION DE VALVULAS CHECK, VALVULAS AGUJA, VALVULAS DE BOLA Y CIERRE RAPIDO

Fecha Original de Inicio de la Certificación: **02-Abril-2018**

Fecha de Vencimiento del Ciclo Previo: **NA**

Fecha de Auditoría de Recertificación: **NA**

Fecha de Inicio del ciclo de Certificación: **02-Abril-2018**

Sujeto a la continua y satisfactoria operación del Sistema de Gestión de la organización, este certificado vence el: **01-Abril-2021**

Certificado No. **VE18.0007** Versión: **No. 0** Fecha de Revisión: **02-Abril-2018**



Dirección del Ente Certificador: **Siège social 67/71 Bd du Château CEDEX 92571 NEUILLY-SUR-SEINE. Ile-de-France**
Oficina Local: **Gerencia Técnica (Certificación de Sistemas de la Calidad) BUREAU VERITAS DE VENEZUELA, S.A. Avenida Paseo Cabriales. Edificio Torre B.O.D. Piso 6. Oficinas 6-1 / 6-2. Urbanización San José de Tarbes. Valencia, Estado. Carabobo - Venezuela.**

Cualquier aclaración adicional relativa al alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requerimientos del Sistema de Gestión puede obtener consultando a la organización. Para comprobar la validez de este certificado llamar al: **+58-241-8235621**

