



# TUBCON

TUBOS Y CONEXIONES HIDRÁULICAS  
DEL PACÍFICO

# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

**En Tubos y Conexiones Hidráulicas del Pacífico** tienes la oportunidad de contar con material para tu proyecto hidráulico.

## **¡CONTÁCTANOS!**



 (687) 857 80 58

 (687) 871 62 47

 tubcon.pacifico

 tubcon.pacifico

## Historia

Comenzamos operaciones bajo la marca “TUBCON – Tubos y Conexiones Hidráulicas del Pacífico” a finales del año 2021, en la ciudad de Guasave, Sinaloa.

Derivado del acompañamiento al cliente, además de la venta de tubería y conexiones hidráulicas, en el año 2021 se conformó un equipo Multidisciplinario con la incursión de personal capacitado; una red de técnicos, esto para ofrecer al cliente un mejor servicio, cubriendo así la demanda de soluciones relacionadas con diseño, supervisión y construcción de obras y sistemas de ingeniería hidráulica.

## Nosotros

Somos una empresa mexicana que, nos caracterizamos por ofrecer un excelente servicio personalizado, brindando soluciones a las necesidades de productos y ejecución de proyectos hidráulicos, enfocados a los sectores urbano y agrícola.

## Misión

Proveer tubería, conexiones hidráulicas y equipos de calidad, para el control del agua en los sectores urbano y agrícola, así como, colaborar en proyectos con el respaldo del equipo multidisciplinario soportado en valores; responsabilidad, honestidad, confianza y trabajo en equipo, dando un servicio oportuno a nuestros clientes.

## Visión

Creer como empresa derivado de nuestro compromiso con los clientes, basado en un liderazgo con valores, fortaleciéndolos con la ejecución de nuestros servicios profesionales en el rubro de la ingeniería hidráulica, para con ello, colocarnos como una empresa con impacto dentro de nuestro giro en la zona del Pacífico.



**GUASAVE, SINALOA, MÉX.**  
Calle 20 de Noviembre S/N, Col. Centro.  
C.P. 81,000

<b>TUBERÍA</b>	<b>1</b>
<b>CONEXIONES DE PVC HIDRÁULICO</b>	<b>3</b>
<b>PIEZAS DE FIERRO FUNDIDO</b>	<b>5</b>
<b>EMPAQUES Y BRIDAS</b>	<b>6</b>
<b>CONEXIONES DE PVC ALCANTARILLADO</b>	<b>7</b>
<b>PIEZAS DE BRONCE Y MANGUERAS</b>	<b>7</b>
<b>MEDIDORES DE FLUJO</b>	<b>8</b>
<b>EQUIPOS DE BOMBEO PARA FLUIDOS</b>	<b>11</b>
<b>EQUIPAMIENTO PARA POZO DE BOMBEO</b>	<b>12</b>
<b>MATERIALES DE LIMPIEZA</b>	<b>15</b>

**SURTIMOS MATERIALES DE ACUERDO A  
TUS NECESIDADES DE PROYECTO**

## **TUBO PVC HIDRÁULICO**

*Sistema Inglés*

2" a 10" de Diámetro /  
RDs: 21, 26, 32.5 y 41

## **TUBO PVC HIDRÁULICO**

*Sistema Métrico*

110 mm a 800mm de Diámetro /  
Clase: 5, 7 y 10

ventas@tubconpacifico.com > Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto

TUBOS



(687) 857 80 58



(687) 871 62 47



tubcon.pacifico



tubcon.pacifico

**TUBO PEAD PE4710**

*Sistema Inglés*

*1/2" a 12" de Diámetro /  
RDs: 7, 7.3, 9, 11, 13.5, 15.5,  
17, 21, 26 y 32.5*



**TUBO SANITARIO  
PEAD**

*Corrugado Doble Pared  
6" a 60" (150mm a 1500mm)  
de Diámetro*

**TUBO ALCANTARILLADO  
SANITARIO PVC**

*Sistema Métrico*

*110 mm a 800mm  
de Diámetro  
Series: 16.5, 20 y 25*



**TUBO PVC  
HIDRÁULICO**

*Cédula 80  
1/2" a 12" de  
Diámetro*



ventas@tubconpacifico.com > Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto



(687) 857 80 58



(687) 871 62 47



tubcon.pacifico



tubcon.pacifico

**ABRAZADERA**

*Sistema Inglés*  
2" a 8" de Diámetro  
*Sistema Métrico*  
160mm a 250mm de Diámetro



**CODO**

*Sistema Inglés*  
2" X 22° a 10" X 90° / RD 26  
*Sistema Métrico*  
160mm X 22° a 630mm X 90°

**COPE REPARACIÓN**

*Sistema Inglés*  
2" a 12" de Diámetro / RD 26  
*Sistema Métrico*  
160mm a 630mm de Diámetro



**COPE TRANSICIÓN**

*Sistema Métrico a Inglés*  
100mm X 4" a 250mm X 10"



**CRUZ**

*Sistema Inglés*  
2 1/2" X 2" a 8" X 8" / RD 26  
*Sistema Métrico*  
160mm X 160mm  
a 355 mm X 355 mm



**TEE**

*Sistema Inglés*  
2 1/2" X 2" a 12" X 12"  
*Sistema Métrico*  
160mm X 160mm  
a 500mm X 315mm



ventas@tubconpacifico.com ➤ Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto



(687) 857 80 58



(687) 871 62 47



tubcon.pacifico



tubcon.pacifico

**EXTREMIDAD CAMPANA**

*Sistema Inglés*  
2" a 12" de Diámetro  
*Sistema métrico*  
160mm a 630mm de Diámetro



**EXTREMIDAD ESPIGA**

*Sistema Inglés*  
2" a 12" de Diámetro  
*Sistema Métrico*  
160mm a 630mm de Diámetro



**TAPÓN CAMPANA**

*Sistema Inglés*  
2" a 12" de Diámetro  
*Sistema Métrico*  
160mm a 630mm de Diámetro



**TAPÓN ESPIGA**

*Sistema Inglés*  
2" a 12" de Diámetro  
*Sistema Métrico*  
160mm a 630mm de Diámetro



**REDUCCIÓN CAMPANA**

*Sistema Inglés*  
2 1/2" X 2" a 12" X 8"  
*Sistema Métrico*  
200mm X 160mm  
a 630mm X 400mm



**REDUCCIÓN ESPIGA**

*Sistema Inglés*  
2 1/2" X 2" a 10" X 8"  
*Sistema Métrico*  
200mm X 160mm  
a 400mm X 315mm



ventas@tubconpacifico.com ➤ Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto



(687) 857 80 58



(687) 871 62 47



tubcon.pacifico



tubcon.pacifico

**ABRAZADERA  
DE FOFO**  
2" a 12"  
de Diámetro



**JUNTA GIBAULT  
DE FOFO**

65 mm a  
635 mm de Diámetro



**BROCAL CIEGO  
DE FOFO**  
85 Kg a 160 Kg



**MARCO CON TAPA  
50 X 50 CM DE FOFO**

67 kg a 130 kg

**CODO DE FOFO**

2" X 11½°  
a 24" X 90°

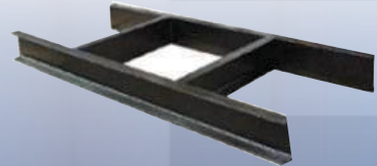


**REDUCCIÓN  
DE FOFO**  
2 ½" X 2"  
a 24" X 20"



**CONTRAMARCO  
DE FOFO**

4" X 0.90 a  
4" X 2.10



**TEE DE FOFO**  
2" X 2"  
a 24" X 24"



**TORNILLOS**

- De 5/8" X 2 1/2" con tuerca
- De 5/8" X 3" con tuerca
- De 7/8" X 4" con tuerca



ventas@tubconpacifico.com Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto



(687) 857 80 58



(687) 871 62 47



tubcon.pacifico



tubcon.pacifico

**> PIEZAS DE FIERRO FUNDIDO**

**VÁLVULA  
COMPUERTA  
VÁSTAGO  
FIJO DE FOFO**  
2" a 12"  
de Diámetro



**VÁLVULA  
CHECK  
DE FOFO**  
2" a 10"  
de Diámetro



**VÁLVULA MARIPOSA  
DE FOFO**  
2" a 12" de Diámetro

**VÁLVULA ELIMINADORA  
DE AIRE Y VÁLVULAS DE  
ADMISIÓN Y EXPULSIÓN  
DE AIRE DE FOFO**  
1/2" a 10" de Diámetro

**> EMPAQUES Y BRIDAS**

**EMPAQUE DE  
NEOPRENO**  
2" a 12"  
de Diámetro



**EMPAQUE DE  
PLOMO**  
2" a 12"  
de Diámetro



**GOMA  
GIBAULT**  
Normal  
2" a 12" de  
Diámetro  
Reforzada  
2" a 12" de  
Diámetro



**BRIDA DE ACERO  
FORJADO**  
Soldable  
2" a 12"  
de Diámetro  
Rosnable  
2" a 6"  
de Diámetro



ventas@tubconpacifico.com > Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto

**CODO**

*Sistema métrico*  
6" X 45° y 6" X 90°



**SILLETA**

*Sistema Métrico*  
8" X 6" a 24" X 6"



**YEE**

*Sistema Métrico*  
8" X 6" a 12" X 6"



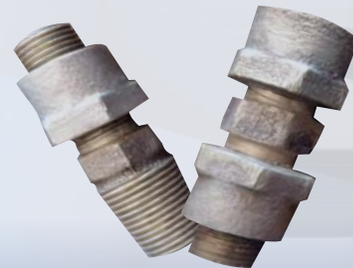
➤ **PIEZAS DE BRONCE Y MANGUERAS**

**Adaptador simple cónico de 1/2"**

**Adaptador simple de 3/4"**

**Adaptador doble de 1/2"**

**Adaptador doble de 3/4"**



**Llave Banqueta de 1/2"**

**Llave Banqueta de 3/4"**

**Llave Jardín de 1/2"**

**Manguera RD-9 de 1/2"**

**Manguera RD-9 de 3/4"**



Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto

ventas@tubconpacifico.com



(687) 857 80 58



(687) 871 62 47



tubcon.pacifico



tubcon.pacifico

## MEDIDOR TIPO CHORRO MÚLTIPLE

Opera bajo el principio de medición de velocidad y la instalación debe ser horizontal.



## SELLO ROSCADO

Está diseñado para aislar el elemento sensible, sea un manómetro o switch de presión del fluido del proceso, ya que éste puede ser corrosivo, viscoso, con sedimentos o tener una alta temperatura.

## MANÓMETRO

Su construcción todo en acero inoxidable, bisel tipo bayoneta y su total hermeticidad permiten que sea llenado de glicerina, silicón u otro fluido amortiguante que permite la aplicación en área de alta vibración y su total aislamiento del medio ambiente agresivo.



## MEDIDOR PARA RIEGO O AGUAS TRATADAS

Está diseñado para aplicaciones de control en la agricultura o sistemas de aguas residuales y para medir agua que contiene grandes cantidades de impurezas. El medidor trabaja a tubería llena.



## MEDIDOR DE CUERPO BRIDADO EN ACERO AL CARBÓN

Diseñado para obtener una excelente exactitud en rangos altos de presión, el cual puede ser revisado y/o reparado en campo sin necesidad de una re-calibración en planta.

## MEDIDOR TIPO SILLETA

Fabricado en un cuerpo tipo silleta de acero inoxidable para ser sujetado con dos resistentes abrazaderas, su construcción ofrece la ventaja adicional de conformarse adecuadamente a la forma del tubo en operación.



## **MEDIDOR ELECTROMAGNÉTICO LECTURA LOCAL**

Su precisión no es afectada por la temperatura, viscosidad, presión o densidad, y no requiere de mantenimiento.



## **MEDIDOR ELECTROMAGNÉTICO LECTURA REMOTA**

El equipo es ideal para satisfacer aplicaciones donde se necesite evitar la corrosión y el desgaste. Incluye 15 m. de cable.



## **MEDIDOR TIPO WOLTMAN (TURBINA)**

Está diseñado para medir altos caudales con una mínima pérdida de carga y debe estar completamente lleno de agua al efectuar la medición.



Equipos de  $\frac{3}{4}$  hp hasta 200hp en los distintos segmentos de mercado; construcción, irrigación, agrícola, entre otros.


**BOMBA TURBINA VERTICAL**
**BOMBA CENTRÍFUGA**

**BOMBA SUMERGIBLE**

**TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA**  
 Con certificación FM

**MOTORREDUCTORES**


Equipamiento para la construcción de pozos de agua potable para los diferentes organismos operadores, industria agrícola, de la construcción, entre otras.

## TUBERÍA LISA DE ACERO AL CARBÓN

Tubería lisa y contra-ademe desde 2" hasta 72" de diámetro. Contra-ademe como sello sanitario que evita la filtración directa del agua superficial contaminada entre la tubería y el pozo, facilitando la instalación y operación adecuada del equipo de bombeo.



## ADEME TIPO CANASTILLA

Ademe de acero al carbono con mayor resistencia a la corrosión y minimiza el arrastre de arena. Se usa en la construcción de pozos de agua de alta eficiencia y con granulometría fina.

## TUBERÍA ROSCADA DE ACERO

Desde 2" hasta 14" de diámetro. Su uso minimiza las pérdidas hidráulicas en conducción de agua, cuenta con gran resistencia mecánica.



Equipamiento para la construcción de pozos de agua potable para los diferentes organismos operadores, industria agrícola, de la construcción, entre otras.

## ADEME DE RANURA LONGITUDINAL

Ademe de acero al carbono con alta variedad de aberturas y mayor resistencia al colapso. Se usa en la construcción de pozos de agua de gran profundidad y con granulometría gruesa.



## REJILLAS (CRIBAS, FILTROS)

Para pozos de agua existen:

- Rejilla continua (alambre)
- Rejilla tipo puente
- Rejilla louver (persiana)
- Tubos ranurados con maquina o soplete

## ADEME GEOMEGA DE PVC

Para pozos profundos de hasta 300 m. Fácil unión. Inmune a la corrosión, siendo el único en el mercado que posee la forma de unión de rosca helicoidal termoformado de paso rápido manteniendo un espesor de pared continuo.



Equipamiento para la construcción de pozos de agua potable para los diferentes organismos operadores, industria agrícola, de la construcción, entre otras.

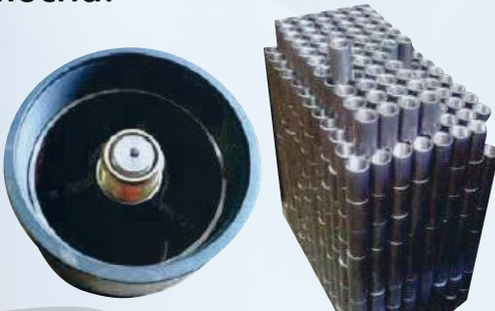
## CABEZALES

Para bombas sumergibles.



## FLECHAS Y CUBIERTAS / TRANSMISIONES

Cubiertas fabricadas con tuberías de acero al carbón con o sin costuras o tubo de flecha.



## ADEME JAIN WELL CASING & SCREEN PIPES

De 1.25" hasta 20" de diámetro. La tubería no es afectada por la mayoría de los químicos que se encuentran en el suelo y el agua, donde las ranuras horizontales permiten el flujo laminar hacia el pozo reduciendo las pérdidas de entrada.



## PRODUCTOS PARA MANTENIMIENTO DEL POZO

AQUA-CLEAR PFD; Polímero líquido dispersante concentrado que provee remoción de lodo y sedimento de las formaciones productoras y engravadas. Incrementa la productividad del pozo y no contiene fosfatos.

**AQUA-CLEAR® PFD**

Dispersante Libre de Fosfatos

## PRODUCTOS PARA PERFORACION

EZ-MUD GOLD; Polímero seco PHPA dispersable y de baja viscosidad.



QUIK-GEL; Bentonita de sodio de alto rendimiento tratada químicamente.



> **MATERIALES DE LIMPIEZA**

**DESENGRASANTE**



**ALMOROL AZUL**  
Blueshine



**ALMOROL BLANCO**



**ATOMIZADOR**



**SHAMPOO PARA AUTO**



**ACEITE DE PISO**



> **AROMATIZANTES**

**ETERNITY**  
**MANZANA**  
**FRESA**  
**CEREZA**  
**CANELA**  
**CHICLE**  
**COCO**  
**VAINILLA**  
**HUGO BOSS**  
**NEW CAR**

