



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

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

**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

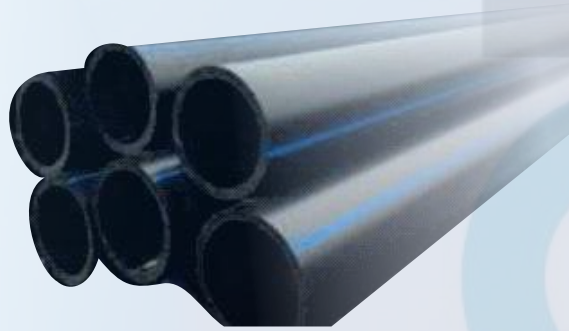


tubcon.pacifico

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



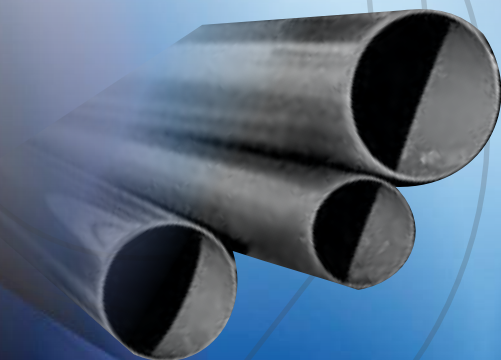
**TUBO SANITARIO
PEAD**

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

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

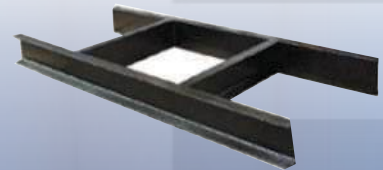
CODO DE FOFO
2" X 11½°
a 24" X 90°



**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 ½" con tuerca
- De 5/8" X 3" con tuerca
- De 7/8" X 4" con tuerca



> 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



(687) 857 80 58



(687) 871 62 47



tubcon.pacifico



tubcon.pacifico

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"



ventas@tubconpacifico.com

Surtimos materiales de acuerdo a tus necesidades de proyecto



(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.



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 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

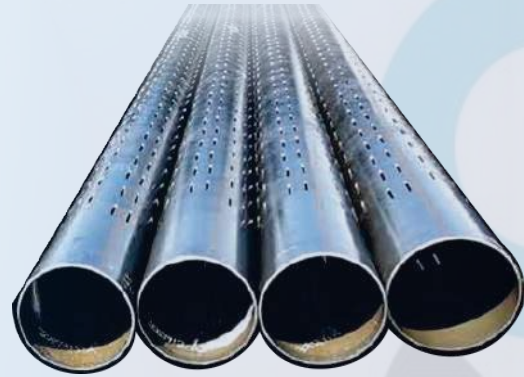
Desde 2" hasta 14" de diámetro. Su uso minimiza las pérdidas hidráulicas en conducción de agua, cuenta con gran resistencia mecánica.



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.

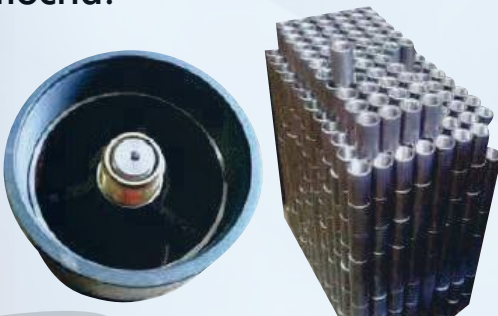
CABEZALES

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



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