

 **Tubrivalco**



**EQUIPO PARA  
MANEJO, CONTROL  
Y TRANSPORTACIÓN  
DE FLUIDOS**



[WWW.TUBRIVALCO.COM.MX](http://WWW.TUBRIVALCO.COM.MX)

# Tubrivalco



Somos una empresa mexicana fundada en el año 2003 con el objetivo de ofrecer asesoría y servicio oportuno a nuestros clientes, para así satisfacer sus necesidades en cuanto a suministro de productos o equipos para manejo, control y transportación de fluidos como: Agua, Aire, Gas, Aceite etc.

Somos una empresa innovadora con enfoque al servicio del mercado, comprometida con la calidad y ofreciendo alta confiabilidad en nuestros productos. Ofrecemos ser para nuestros clientes una empresa confiable al servicio de sus necesidades y para nuestros proveedores clientes prioritarios.

Estamos convencidos de que lo más importante para nuestros clientes es la entrega oportuna, la calidad de los materiales con apego a las especificaciones técnicas, asesoría y servicio profesional para un adecuado desarrollo de todos los proyectos de inversión que demanda la Industria Nacional por lo que contamos con personas comprometidas y profesionales.

CONTAMOS CON  
**2 DIVISIONES**



División Tubería, Válvulas  
y Conexiones (TVC)



División Agua y Sistema  
Contra Incendio



## DIVISIÓN TVC (TUBERÍA VÁLVULAS Y CONEXIONES)



División dedicada a atender la revisión de sus especificaciones para ofrecer excelente servicio y calidad en los productos y así poder mantener relaciones comerciales a largo plazo con nuestros clientes. Contando con empresas proveedoras líderes a nivel mundial.

Conformada con personal capacitado en el manejo de tuberías, valvulas y conexiones (T.V.C.) Integrando un portafolio de soluciones específicas para el manejo y control de fluidos.





## PRODUCTOS

### TUBERIA CON Y SIN COSTURA

Todo tipo de cedulas, Diámetros desde 1/4" hasta 72". Extremos: Biselados, Liso, Roscado, Ranurado, con faja, contrademe y cople. Materiales: Acero al Carbón, Acero Inoxidable, Acero Aleado (Bajo ASTM) en cumplimiento con las normas de calidad.

### CONEXIÓN SOLDABLE

Todo tipo de cedulas y Especialidades con diámetros de 1/4" a 72" Extremos: Biselados Codo 90o (RL, RC), Codo 45o, Tee Recta, Tee Reducida, Tee guiada, de flujo y bipartidas, Reducción Concéntrica y Excéntrica, Retornos 180o (RL y RC), Stub Ends, lateral, Tapón Cap, Cruz,. Materiales: Acero al Carbón, Acero Inoxidable, Acero Aleado (Bajo ASTM) Dimensiones: ANSI, DIN.

### CONEXIÓN EN ALTA PRESIÓN FORJADAS

Clase 3000, 6000, 9000 con diámetros de 1/4" a 10" Extremos Caja Soldable (SW), Roscados (S ó THD, SW, NPT ó Combinados). Tipo: codos 90-45, tee, tee reducida, tuerca unión, reducciones, cople, cople concéntrico y excéntrico, Bushing, Swages. Caps Tapón cabeza cuadrada y hexagonal, Materiales: Acero al Carbón, Acero Inoxidable, Acero Aleado (Bajo ASTM) Dimensiones: ANSI, DIN.

### VÁLVULAS COMPUERTAS

Globo, Retención, Mariposa, Tipo Macho Lubricadas, Esférica y Especiales de Control Diámetros: 1/4" a 48" Clases: ANSI 125 a 2500, API 800 a 4500 Extremos: Bridados, Soldables, Roscados ó Combinados.

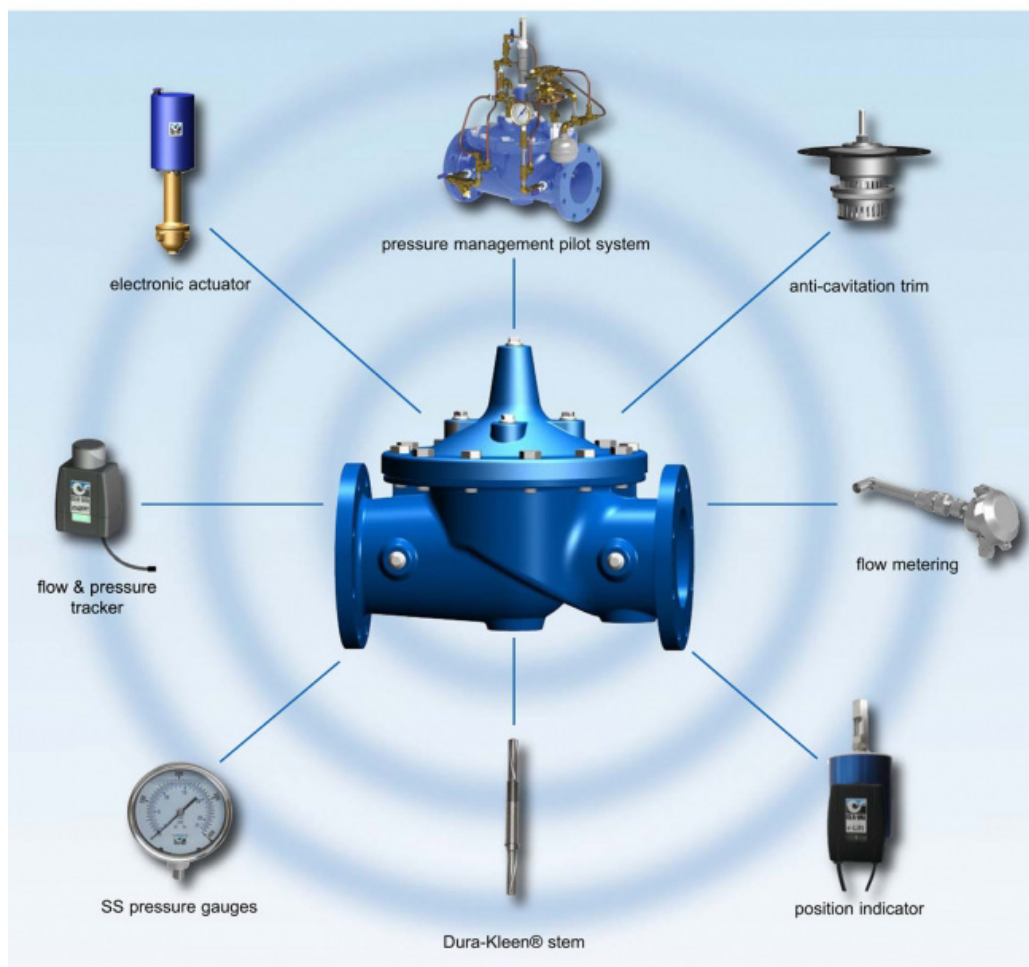
### BRIDAS

150, 300, 600, 900, 1500, 2500, 5000, 10000, 15000 Lbs Tamaño: 1/2" a 72" Extremos: cara plana (FF), cara realzada (RF), Junta Anillo (RTJ) Tipo: cuello (WN), cuello largo (LWN), roscada (THD), caja soldar (SW), traslape (LJ), deslizable (SO), ciega (BLD), API6A.





## DIVISIÓN AGUA Y SISTEMAS CONTRA INCENDIO



División dedicada a proveer al mercado soluciones integrales para la extracción, tratamiento, distribución de agua y sistemas contra incendio, a través del suministro de válvulas y accesorios para el control y ahorro de la misma. Así como protección de tuberías, mejorando el suministro y la distribución, siendo representantes de marcas de prestigio internacional y considerando la eficacia como prioridad.



## PRODUCTOS

### VÁLVULAS DE CONTROL HIDRÁULICO

Control de presión, gasto, nivel, on /off, combinación de función, operación hidráulica automática y/o electrónica para vincular con Telemetría o SCADA.

### SISTEMAS CONTRA INCENDIOS

(Fire Products): Válvulas de control hidráulico de tipo diluvio, reductoras de presión, alivio de bomba, válvulas de aire, para manejo de agua de mar, agua dulce, espuma y agua/espuma.

### VÁLVULAS

De aire para relevar, expulsar y admitir aire y combinadas, Válvulas de mariposa AWWA, Válvulas check, Duo Check, Silent Wafer, Swing Check, Title Disc Check.

### QUEMADORES DE BIOGAS

Equipo para manejo y quemadores de biogás en plantas de tratamiento de aguas.

Equipo contra ruptura o implosión y protección para sistemas de obtención de biogás.

### ACCESORIOS PARA REPARACIÓN DE TUBERÍA

Derivación, conexión para reparación de tuberías de agua. o Abrazaderas de acoplamiento universal, conexiones y derivaciones tipo silleta y tee partida.

### BOMBEO

Soluciones avanzadas de Bombeo.



** Tubrivalco**

01 52 (55) 8589-8939

[www.tubrivalco.com.mx](http://www.tubrivalco.com.mx)

[tubrivalcoweb@tubrivalco.com.mx](mailto:tubrivalcoweb@tubrivalco.com.mx)