



Av. Morelos #317
San Francisco Tepojaco
54745 Cuautitlán Izcalli
Estado de México

- 52+55-36220541
- 52+55-36220542
- ventas@iquima.com
- www.iquima.com
- Iquima
- @iquima
- @iquima_01

INGENIERIA QUIMICA AUTOMATICA S.A. DE C.V.

Somos es una empresa orgullosamente **MEXICANA**, fundada en Cuautitlán Izcalli, Estado de México, constituida por un equipo interdisciplinario de profesionales con alta experiencia en el tratamiento de aguas y automatización de productos químicos, con el objetivo de contribuir al cuidado del medio ambiente, logrando un crecimiento sostenido gracias a nuestro compromiso de calidad y beneficiando a cada cliente que nos ha depositado su confianza.

ORGANISMOS OPERADORES DE AGUA

La atención al sector gubernamental es una de nuestras prioridades como empresa, siempre tratando de solucionar los problemas de los organismos operadores de agua, brindando equipos de alta calidad a un costo accesible, dentro de las siguientes áreas:

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| - Tratamiento de Aguas Residuales | - Plantas Suavizadoras |
| - Plantas de Osmosis Inversa | - Bombas Dosificadoras |
| - Sistemas de Cloro Gas | - Medidores de Flujo y Nivel |

Algunos de nuestros clientes:

Comision Estatal del Agua Veracruz	Sistema de Aguas de la Ciudad de México	Comision Estatal del Agua Morelos
Sistema Cutzamala	Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Atotonilco	Comision Estatal del Agua Guanajuato

MISION

Nuestro objetivo es innovar, desarrollar y suministrar sistemas de dosificación de productos químicos, que ayuden a nuestros clientes a ser más competitivos en sus operaciones.

Formar líderes profesionales comprometidos, para brindar las soluciones más eficientes, en varias disciplinas que aportan a la integración de nuestros productos y servicios.

Contribuir con el desarrollo del país, aportando equipos para la importación de tecnología mexicana a nuestro continente.

VISION

Obtener el liderazgo en México y América Latina en la fabricación de equipos de dosificación para productos químicos.

Consumando las necesidades de la industria química, petroquímica, alimenticia, farmacéutica, de pulpa y papel, textil, cervecera, y en el tratamiento de agua, brindándoles la mejor relación costo-servicio-calidad.

OBJETIVOS

Proveer soluciones especializadas que nos permita ser la empresa líder en el mercado ante la competencia.

Uniendo nuestros talentos y capacidades lograremos ser una marca reconocida para obtener una mayor rentabilidad y generar más bienes de capital.

Siempre ofrecer las mejores tecnologías a nuestros clientes, el mejor servicio y calidad y ser una empresa socialmente responsable con la sociedad y el medio ambiente.

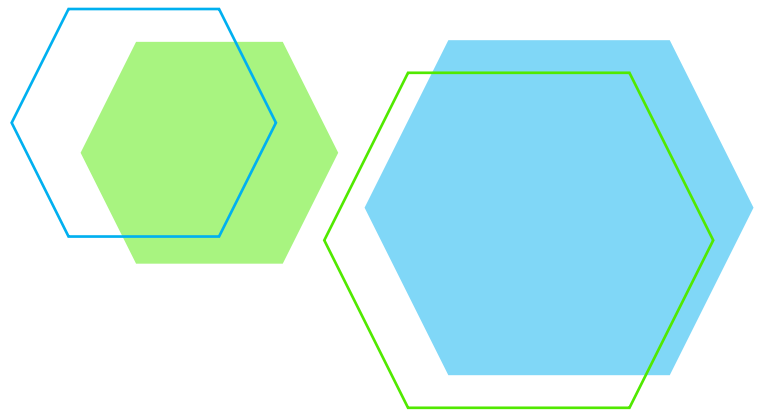
BOMBAS DOSIFICADORAS

VENTA, INSTALACION Y MANTENIMIENTO

TRABAJAMOS CON LAS PRINCIPALES MARCAS DEL MERCADO

Sabemos de las necesidades de los ORGANISMOS es por eso que nos hemos dado a la tarea de implementar un sistema de reparación a sus bombas dosificadoras sin importar la marca, realizando servicios a bajo costo y con garantía de hasta 1 año.

(la garantía varía dependiendo del modelo).



MEDICION DE FLUJO

Sabemos de la importancia de tener un buen registro de flujos, es por eso que ofrecemos dos tipos de medidores con los cuales puede lograr este objetivo, dependiendo de sus necesidades:

Medidores de Flujo Ultrasónicos:

Medición sin necesidad de cortar la tubería	Instalación sencilla y rápida	Bajo costo
Precisión del +/- 1%	Medidores portátiles	Opción a almacenar datos

Medidores de Flujo Electromagnéticos:

Equipos Robustos	Precisión de hasta +/- 0.05%	Trabaja con conductividades bajas
Opción de Función con Baterías	Para un amplio rango de tuberías	Opción a almacenar datos



SISTEMAS DE CLORACION

VENTA, INSTALACION Y MANTENIMIENTO

Sistemas de la Marca ENCHLOR.

3 años de Garantía	Garantía de por vida en resortes y diafragma*
Trabajo a Vacío o Presión Directa	0.6 PPD (12 kg/h) – 2000 PPD (40 kg/h)
Válvulas Switchover	Detectores de Fugas

*pregunte a su vendedor por esta garantía

Algunas refacciones que manejamos:

Empaques de Plomo	Yugo
Piernas de Goteo	Válvulas
Gargantas y Toberas	Tuberías Flexibles (colas de cochino)

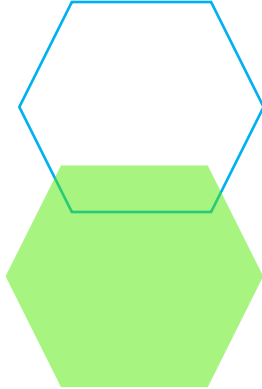


SEGURIDAD CLORO GAS

VENTA, INSTALACIÓN Y CAPACITACIÓN

- Sistemas de cierre automático
- Kit de seguridad Tipo A (68 kg) y Tipo B (908 kg)
 - Marca Nacional o de Importación
- Detectores de Fugas
- Equipos de Respiración Autónomo
- Cursos de Mantenimiento y Seguridad a Cloradores
 - Impartido por personal certificado en el Instituto del Cloro en E.U.A.
 - Entrega de Certificados DC3





OSMOSIS INVERSA Y SUAVIZADORES



VENTA, INSTALACIÓN, MANTENIMIENTO Y CAMBIO DE MATERIAL

PURIFICADORES Y FILTROS PUNTO DE USO

- Filtro de sedimentos para eliminar partículas de arena y polvo
- Filtro de carbón activado para eliminar cloro, olores y sabores
- Luz ultravioleta para desinfectar el agua y eliminar virus y bacterias
- Unidad de osmosis inversa para bajar las sales contenidas (opcional)
- Flujos desde 1.0 hasta 15.0 l/m

PORTAFILTROS

- Fabricados en polipropileno
- Amplia gama de accesorios
- En acero inoxidable para altos flujos

CARTUCHOS

- Termo fusionados
- Con Carbón Activado
- Para montaje en línea

FILTROS DE LECHO PROFUNDO, SUAVIZADORES Y COMPONENTES

- Sistemas de filtración con media filtrante:
 - Micro Z, Carbón Activado, Filox-R, Antracita, Gravas y arenas sílices
- Resinas de intercambio iónico catión fuerte Resintech
- Tanques de Salmuera
- Sistemas Twin (gemelos) para operación listo en espera (stand-by)
- Válvulas automáticas por tiempo o por demanda.
- Flujos desde 20 hasta 200 l/m y capacidades desde 25,000 a 500,000 granos/ft³

UNIDADES DE OSMOSIS INVERSA

CARACTERISTICAS ESTANDAR

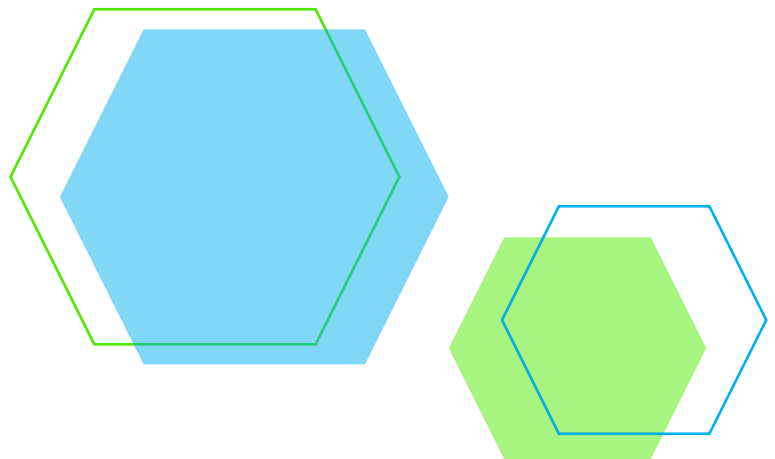
- Soporte de acero con recubrimiento o acero inoxidable
- Válvula solenoide de entrada
- Prefiltros de sedimentos
- Bomba multietapas
- Protección de baja tensión con microprocesador.
- Manómetros, rotámetros para entrada, salida concentrado y rechazo
- Porta membranas de multi-puertos
- Monitor de TDS para agua de alimentación y permeado



TANQUES DE POLIETILENO



Capacidad	Diámetro	Altura/Largo
450 lt	85cm	102cm
600 lt	92.5cm	114cm
750 lt	97cm	118cm
1,000 lt	143cm	95 cm
1,500 lt	144cm	118cm
2,000 lt	146cm	147cm
3,000 lt	163cm	177cm
5,000 lt	203cm	200cm



TUBING

Línea de tubing de diferentes materiales para brindar un servicio óptimo dependiendo de la solución que se requiera dosificar, se manejan en diferentes colores para una mejor visualización y tenemos disponibilidad de hasta 300 PSI

Características

Diámetros nominales de ¼" hasta ¾"

Materiales en Polietileno, Poliuretano, Tygon, Vynil, Polipropileno

Rollos de 100 metros

Presiones estándar 125, 200, 250 y 300 PSI

Diferentes colores para mejor identificación de presiones (estandarización por color)

Medidas milimétricas

Para trabajos de hasta 50°C



Av. Morelos #317, San Francisco Tepojaco
54745 Cuautitlán Izcalli, Estado de México

52+55-36220541

52+55-36220542

ventas@iquima.com

www.iquima.com

Iquima

@iquima

@iquima_01