



Wasser
prozesse

Presentación Ejecutiva

Wasser Prozesse



Wasser Prozesse México S.A de C.V

Wasser Prozesse es una empresa versátil, dedicada a buscar eficiencia en tratamiento de agua, enfocándose en el proceso de sus clientes y alineándose a sus necesidades. Con capital 100% Mexicano, las personas que la integran cuentan con una amplia experiencia en el tratamiento de aguas y en servicios industriales.

La filosofía de la empresa es brindar servicios de tratamiento de agua y consultoría bajo los principios de eco ética y eco eficiencias, considerando las condiciones actuales del ambiente, en el mundo surge la inquietud de ofrecer servicios bajo una estricta ética de proteger al ambiente.

Visión

- Ser una empresa reconocida por resultados eficientes y éticos en el cuidado y mejora del ambiente.

Misión

- Proporcionar soluciones enfocadas al cuidado del ambiente bajo estricto orden ético alienándonos a las necesidades de nuestros clientes.

Valores

- El valor más importante es nuestra gente.
- Integridad ética y servicio.
- Nos alineamos a sus metas (esquema de ganar-ganar).
- Trabajo en equipo y comunicación a todos los niveles.

Nuestros servicios:

El agua potable, de procesos o pre tratamiento.

- Cloración o desinfección automatizada.
- Suavización.
- Desalcalinización.
- Osmosis Inversa.
- Desmineralización.
- Filtración.
- Desinfección ultravioleta.



Programas integrales de administración de agua en sus instalaciones.



El agua de control de procesos.

Sistemas de enfriamiento.

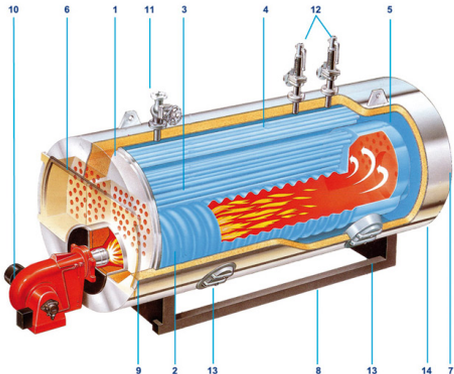
- Condensadores evaporativos
- Chillers
- Torres de enfriamiento.

Sistemas de generación de vapor

- Calderas
- Sistemas de agua caliente

Sistemas mixtos.

- Pasteurizadores.
- Cocedores.
- Sistemas de lavado.
- CIP's



- | | | |
|------------------------------------|----------------------|----------------------------|
| 1 CUERPO CALDERA | 6 CAJA DELANTERA | 11 VALVULA SALEDA VAPOR |
| 2 TUBO HOGAR | 7 CAJA TRASERA | 12 VALVULAS DE SEGURIDAD |
| 3 HAZ TUBULAR 2º PASO | 8 BANCADA | 13 BOCA INSPECCION LATERAL |
| 4 HAZ TUBULAR 3º PASO | 9 AISLAMIENTO | 14 VALVULA VACIADO |
| 5 CAMARA TRASERA HOGAR REFRIGERADA | 10 EQUIPO COMBUSTION | |



Programas integrales de administración de agua en sus instalaciones.



Unidades de Reusó Recuperación y reciclaje de agua. (Antes plantas de tratamiento de aguas residuales).

Tratamientos primarios.

- Separación de sólidos.
- Tratamiento físico-químico.
- Sistemas DAF's
- Igualación.

Tratamientos secundarios.

- Procesos biológicos aerobios.
- Procesos biológicos anaerobios.
- Procesos biológicos mixtos.

Tratamiento terciario.

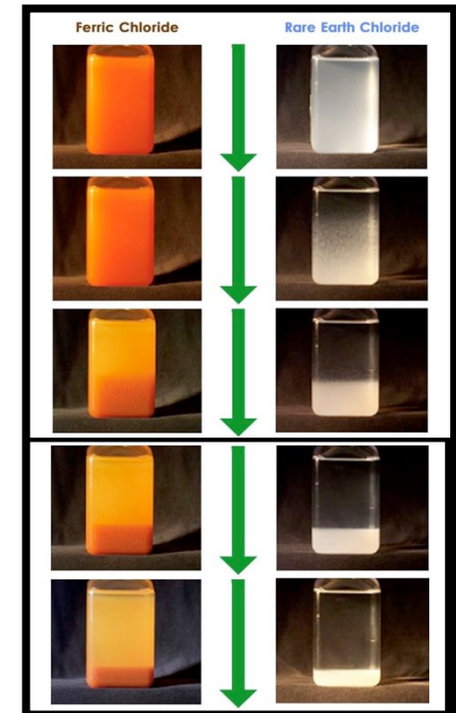
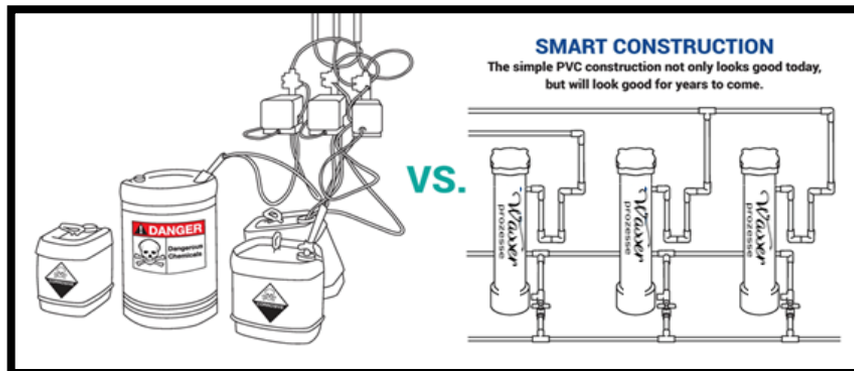
- Filtración.
- Purificación con carbón activado.
- Ultra-filtración.
- Osmosis inversa.
- Desinfección.
- Tratamiento de deshidratación de lodos.

Programas integrales de administración de agua en sus instalaciones.

Nuestras tecnologías:

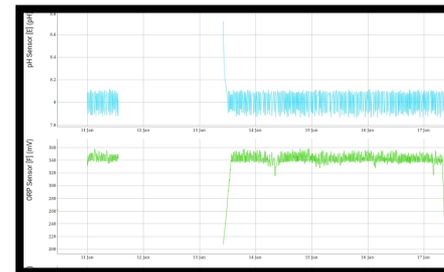
Nuestras tecnologías están enfocadas a cumplir con requerimientos de empresas verdes, Green Leed, con excelencia ambiental.

- Productos sólidos.
- Remoción de nutrientes de descargas.
- Minimizar residuos peligrosos.
- Reducción de riesgo en el manejo de productos químicos.
- Programas de administración integral de agua.
- Cloración en línea



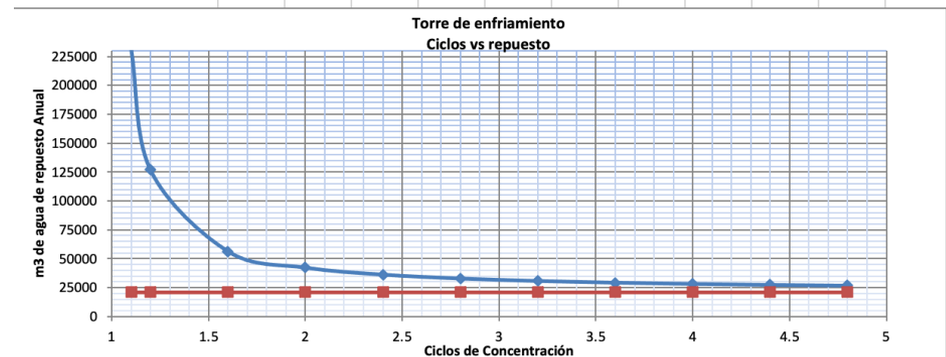
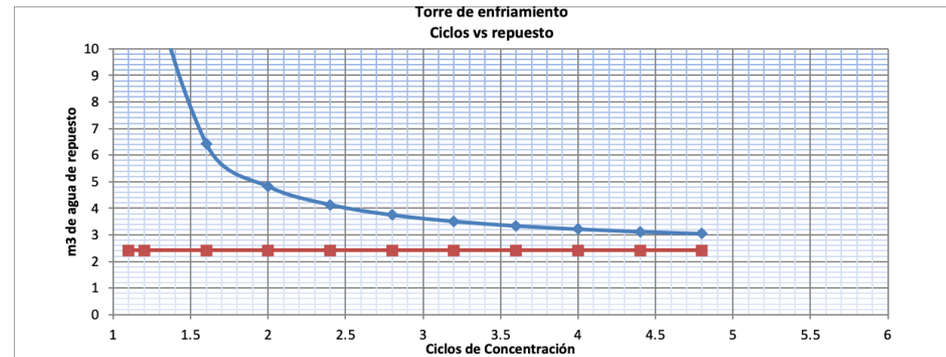
Nuestros Servicios

- Sistemas automatizados
- Equipos a **comodato**
- Tecnologías limpias y/o verdes
- Planes de generación de vapor por parte de nuestro personal en sinergia con ustedes
- Análisis de eficiencia de equipos para mejorar el consumo de agua.
- Evaluación de indicadores.
- **Técnico** de servicio **en planta** y soporte continuo.
- Asistencia en limpiezas.
- Programas de capacitación en potabilización, aguas residuales, agua de servicio.
- Respuesta a emergencias **24/7**



Nuestros servicios de eco eficiencia.

- Trabajamos de la mano con nuestros clientes en procesos de eco eficiencia.
- Reducción de toneladas de sal en procesos de suavización.
- Reducción en aplicación de polímero en procesos de deshidratación de lodos.
- Reducción de consumo de productos químicos en tratamiento de torres de enfriamiento.
- Reducción de consumo de agua en purgas de sistemas de enfriamiento.



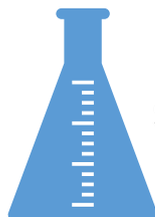
Nuestros resultados:

- Son evaluados respecto a las necesidades de nuestros clientes y en fusión con las áreas de oportunidad detectadas, ahorro de agua y energía, mejoras en la operación, reducción de mermas, cumplimiento con las normas ambientales de salud y seguridad; y protección de activos.
- Hacemos una revisión de negocios periódica con nuestros clientes para evidenciar nuestro valor y retorno de inversión bajo la premisa de ganar-ganar y evidenciando los procesos de mejora.

Nuestras fortalezas



Seguridad



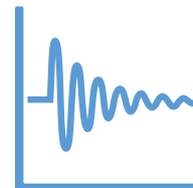
Servicio químico



Investigación



Conocimiento de la industria por sectores.



Optimización de procesos y
mejora continua

Pilares de Calidad





Wasser
prozesse

Gracias por su atención



Información

 ww.wasserprozesse.com

  Wasser Prozesse