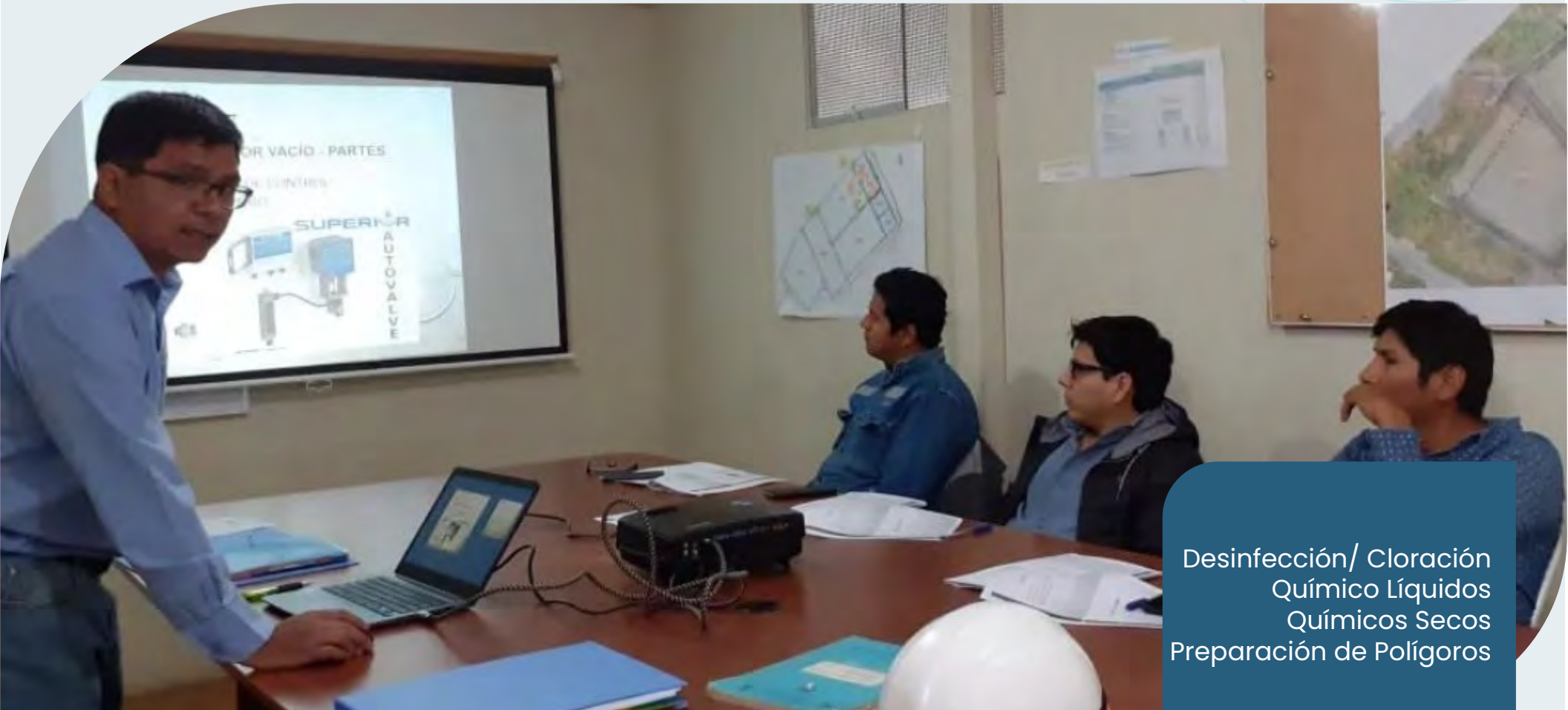




Chemical Feed & Fluid Control

# Soluciones Integrales para la Dosificación de Químicos



Desinfección/ Cloración  
Químico Líquidos  
Químicos Secos  
Preparación de Polímeros

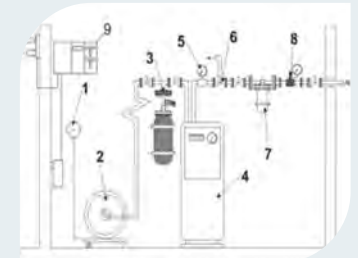
Una sola fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación

# Soluciones Integrales para la Dosificación de Cloro líquido o gas **Hasta 12,000 PPD (220 Kg/H)**

Nuestras soluciones incluyen Equipos Auxiliares, de Seguridad y Protección, necesarios para su correcta y segura operación.

Asistencia en la selección, instalación y puesta en marcha de los equipos.

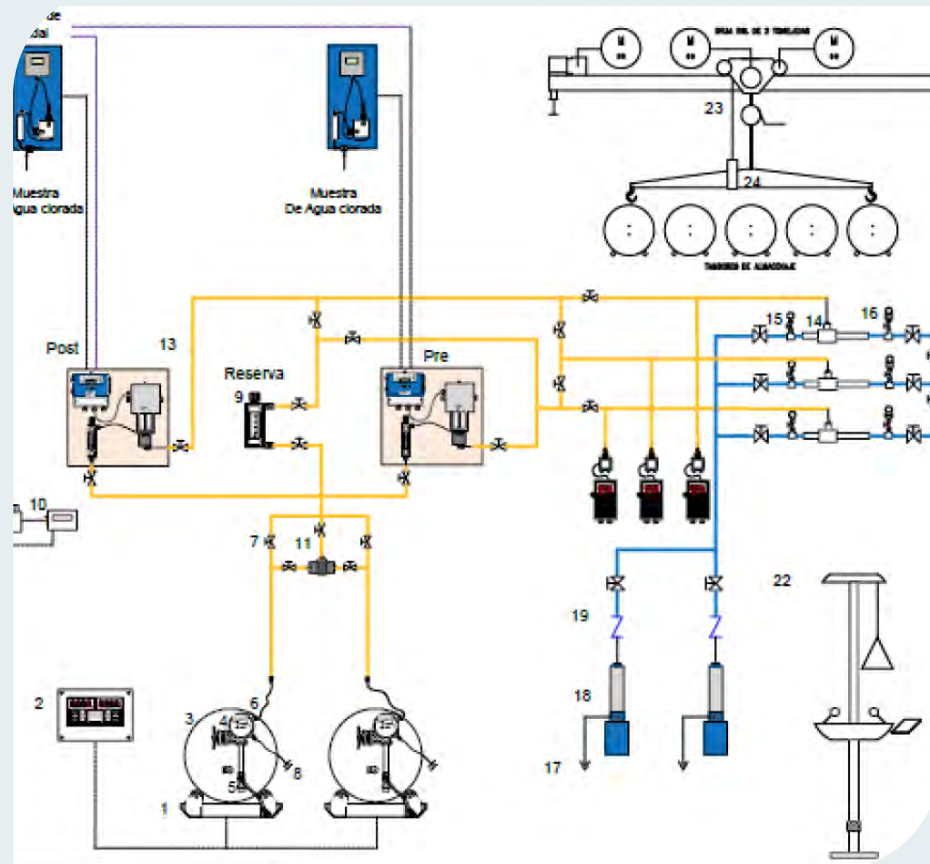
Sistemas de con Evaporadores y Control Autónomático



Una sola Fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación

# Soluciones Integrales para la Dosificación de Cloro líquido o gas 500 a 4,000 PPD (10 a 20 Kg/H)

Sistema con Intercambio Automático



Una sola Fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación

Soluciones  
Integrales para la  
Dosificación de  
Cloro líquido o gas  
**1.8 PPD a 500 PPD**  
**(35 Gr/h a 10 kg/H)**

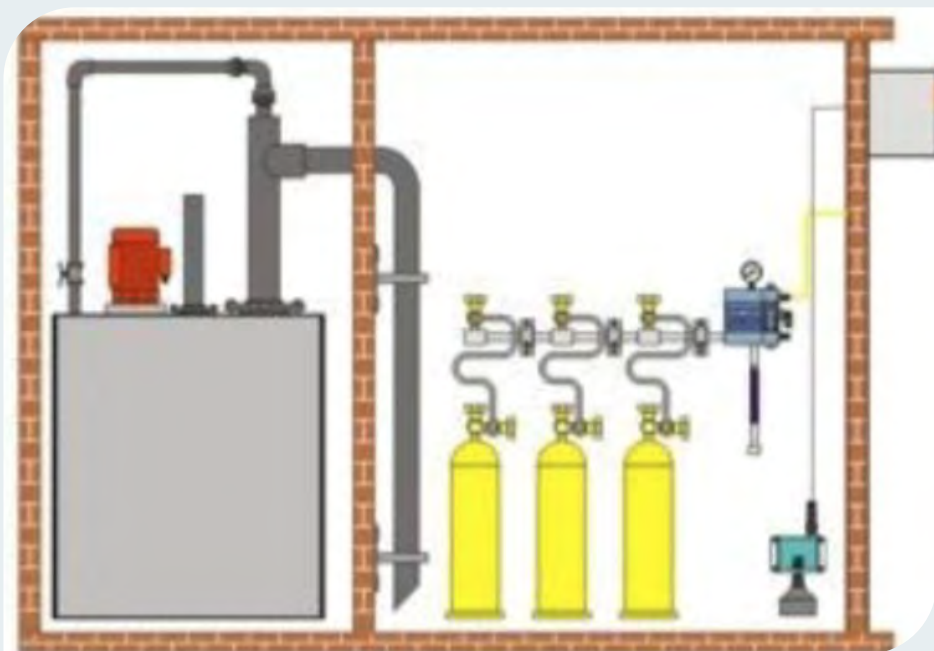


**Tres años de garantía limitada en sistemas completos y sus componentes.**

El clorador de gas SUPERIOR ofrece una garantía de por vida en cinco de sus partes más importantes:

1. Resorte de entrada del Regulador de Vacío.
2. Resorte de la Válvula check del Eyector.
3. Adaptador de Conexión del Regulador de Vacío a la Válvula de Cabezal.
4. Diafragma principal del Regulador de Vacío
5. Tornillos principales del Regulador de Vacío (Titanio)





La causa más común de fugas de cloro es negligencia, falta de mantenimiento preventivo, manipulación inadecuada de los cilindros de cloro, empaques de plomo defectuosos o desgastados, válvulas dañadas de los cilindros de gas y manifolds, etc.

Las regulaciones de seguridad orientadas a minimizar la probabilidad de que se produzca un escenario crítico de fugas de gas incontroladas, requieren la incorporación de equipos de neutralización de cloro gas como el sistema Serie M 6100 C.



Capacidad disponibles:

**50 Kg/h**

**300 Kg/h**

**100 Kg/h**

**400 Kg/h**

**500 Kg/h**

# Soluciones Integrales para la Dosificación de Químicos

**Desinfección/Cloración**

**Químicos Líquidos**

**Químicos Secos**

**Preparación de Polímeros**

Con una experiencia de más de 30 años, podemos asesorarle en la selección del sistema de preparación de polímeros más eficiente para su aplicación.

No vacile en contactarnos en caso de requerir más información o cotizaciones.

Nuestros profesionales bilingües tiene los conocimientos técnicos y más de 30 años de experiencia para asistirle en la selección de soluciones integrales y económicas para sus sistemas de dosificación manual o automática para una variedad de productos químicos secos o líquidos: cal, carbón activado, permanganato de potasio, soda ash, hipoclorito de sodio, polímeros, ácidos

Interpretación de sus especificaciones y diseños, coordinación de fabricación, pruebas e inspección en fábrica en base a sus requerimientos

**¡SERÁ UN PLACER ATENDERLE POR E-MAIL, TELÉFONO O PERSONALMENTE!**



Chemical Feed & Fluid Control

3501 Bessie Coleman Blvd, #22752

Tampa, FL 33622-2752 USA

Skype Name: emi-tpa

WhatsApp: +1 (813) 505-5768

E-mail: info@emitpa.biz