

## DESCRIPCION

Nuestros sistemas de dosificación de química se usan para suministrar flujo constante de químicos en corrientes de proceso de hidrocarburos tales como tratamiento de aguas aceitosas, gas natural asociado, emulsiones de crudo/agua, líneas de producción de petróleo crudo, etc. La característica principal de este tipo de sistemas es que el flujo es controlado con precisión mediante el uso de bombas dosificadoras especiales.

## APLICACIONES:

- Tratamiento de aguas residuales
- Optimización de producción de pozos
- Plantas de generación y de proceso
- Separación de crudo

## OPCIONES:

- Tanque y tuberías de plástico o de acero inoxidable
- Mezclador integrado al tanque
- Monitoreo de la tasa de flujo
- Cerramiento Nema 3R, 4x, 7x
- Tanques y bombas múltiples o sencillas

## SERVICIOS DISPONIBLES:

- Demulsificante
- Secuestrante de Oxígeno
- Inhibidor de Corrosión
- Anti-Incrustante
- Biocida
- Methanol

## CARACTERISTICAS:

- Sistemas llave en mano diseñados y fabricados según especificaciones del cliente.
- Opción de automatización que permite operación desatendida 24h/7d.
- Bombas dosificadoras según API-675 de las mejores marcas del mercado.
- Montado en patín común, probado en planta y listo para operar.



