



eductores 3E

Los eductores 3E son una nueva solución para el **blending y homogeneización de tanques de hidrocarburos** con tecnología "jet mixer", especialmente enfocada a productos refinados.

Para cada tanque se diseña una solución a medida con eductores 3E adaptada al formato del tanque y condiciones requeridas de aplicación, lográndose una óptima agitación y circulación del fluido en el interior del tanque.

La solución con eductores 3E se utiliza para una gran variedad de aplicaciones de mezclado y agitación y se puede adaptar a cualquier diseño de tanque:

- Tanques cilíndricos
- Tanques esféricos y elípticos
- Tanques rectangulares y cuadrados

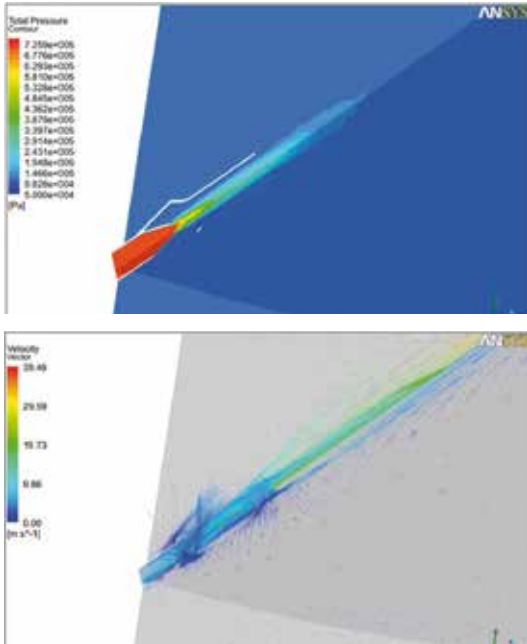


Eductores 3E para homogeneización y blending en tanques de hidrocarburos.

tecnología con diseño de vanguardia

Los educadores 3E han sido diseñados teniendo como base la larga experiencia y “know how” adquiridos durante los últimos 25 años en la tecnología “jet mixer” para el mezclado de tanques y reducción de lodos acumulados.

Apoyándose en simulaciones con CFD (Computer Fluid Dynamics) para optimizar su diseño, disponemos de una gama de educadores que operan con bajos caudales y presiones pero que obtienen una máxima eficiencia de mezclado.



Simulaciones para la optimización de las dinámicas de flujo.

eficiente, sencillo y económico

Entre los beneficios se incluyen:

- Blending del tanque rápido y económico
- Bajos caudales de bomba requeridos
- Sin partes móviles
- Fácil instalación.

adaptado a las necesidades del cliente

Todos los educadores 3E incorporan **bridas ANSI** de acuerdo a la normativa de construcción de tanques vigente.

Los educadores están disponibles en diferentes materiales para satisfacer todo tipo de aplicaciones, incluyendo **acero inoxidable, acero super-dúplex y acero Ni Resist.**

Para cada aplicación específica se ofrece la mejor solución con educadores 3E que se instalan en un tiempo mínimo y que frecuentemente pueden ser alimentados por la bomba existente de llenado o recirculación.

Los educadores están disponibles en versiones de alta presión-bajo caudal y de alto caudal-baja presión, para lograr una máxima eficiencia de mezclado por educador o un mayor alcance del flujo para productos más viscosos respectivamente.

Contacto

ESPAÑA y PORTUGAL
Oficina Central
Edificio Udondo
Ribera de Axpe, 50 - 5ª Planta
48950 Erandio, Vizcaya, España
(+34) 944 800 753
sintemar@sintemar.com
portugal@sintemar.com

MÉXICO / PANAMÁ
Michoacán #9 interior 202
Colonia Hipódromo Condesa,
Delegación Cuauhtemoc
CP 06170. Ciudad de México,
México
(+52) (55) 5546 3980
mexico@sintemar.com

COLOMBIA
Calle 93 B 19 - 35/57
Oficina 201
Bogotá D.C. Colombia
(+57) 1 691 66 25
colombia@sintemar.com

VENEZUELA
Puerto La Cruz - Municipio
Juan Antonio Sotillo,
CP 6023 Estado Anzoátegui -
Venezuela
(+58) 291 641 9257
venezuela@sintemar.com
www.sintemar.com