

MEDICION DE INTERFASE EN CAMPO

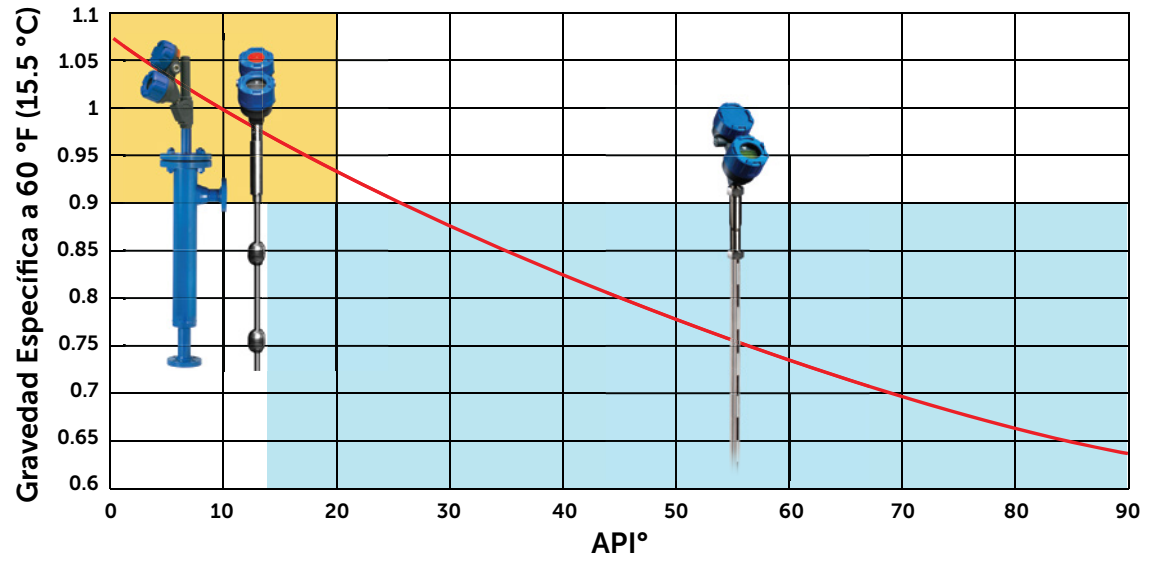
INDUSTRIA DEL PETROLEO Y GAS

NIVEL IMPORTA PARA OPTIMIZAR LA EFICIENCIA DE SEPARADORES Y MEJORAR LAS ESTRATEGIAS DE AUTOMATIZACION A CABEZAL DE POZO

TODOS LOS NIVELES IMPORTAN

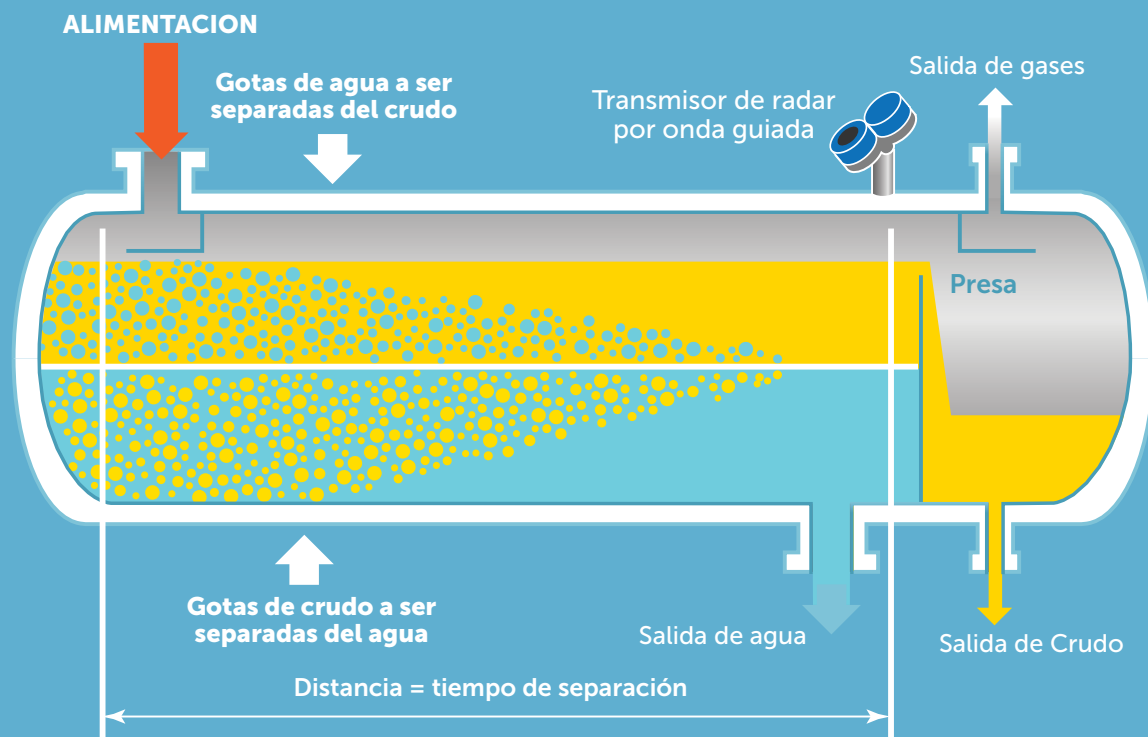
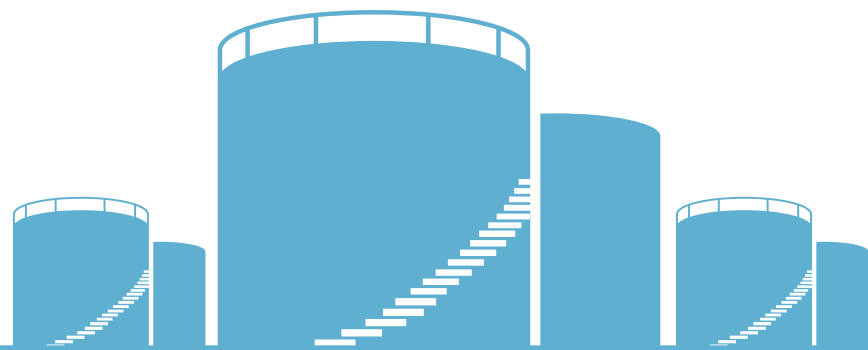
Escoja un transmisor capaz de medir tanto nivel como interfase

Comparación de Transmisores por Gr.Esp./API del Crudo



RECOMENDACIONES MAGNETROL

- Para crudos pesados y capas gruesas de emulsión: Magnetostrictivos y desplazadores
- Para crudos medianos y livianos: Radar de onda guiada



FUNCIONAMIENTO IMPORTA

Mayor tiempo de retención mejora la separación de crudo-agua en tanques horizontales mejorando así el funcionamiento de los equipos aún instalados cerca de la presa de separación

TIEMPO EN OPERACION IMPORTA

Reduzca el mantenimiento usando una señal confiable con diagnósticos proactivos, tal como detección de acumulación progresiva de producto en la sonda

CADA AMPERIO IMPORTA

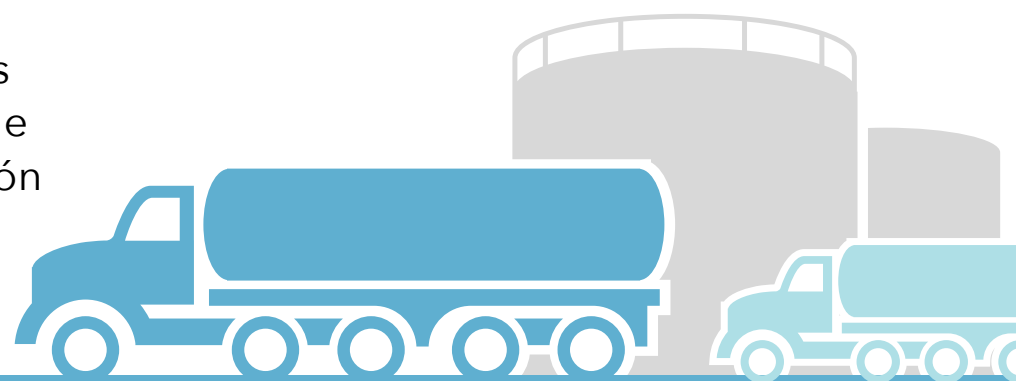
Utilice dispositivos que empleen baja potencia para encender y apagar rápidamente

CADA MINUTO IMPORTA

Instale el doble de transmisores en la mitad del tiempo que con otras marcas

CADA CAMION IMPORTA

Tenga una mejor idea sobre las capacidades de las baterías de producción e instalaciones de disposición y deshecho de aguas producidas para una mejor administración y utilización de los recursos, tales como despacho de camiones con la capacidad adecuada a instalaciones remotas.



EXPERIENCIA EN INTERFASE IMPORTA: Visite www.magnetrol.com para contactar a su representante mas cercano