

OFFSHORE | PLATAFORMA DE PETRÓLEO

“ 82% das ocorrências de falhas mecânicas em sistemas hidráulicos e lubrificadas ocorrem por contaminação do óleo. ”



SERVIÇOS REALIZADOS

- 1 – Descontaminação do óleo dos Thrusters, sem a necessidade de docagem e parada na produção da plataforma;
- 2 – Descontaminação do óleo Diesel sem parar as atividades;
- 3 – Descontaminação de óleo isolante de transformador;
- 4 – Flushing em tubulações;
- 5 – Limpeza e flushing de APV's;
- 6 – Limpeza química - vasos e tubulações;
- 7 – Limpeza de tanques sem interrupção na produção.

PORQUE DESCONTAMINAR O ÓLEO?

- 1 – Aumento da vida útil do equipamento;
- 2 – Aumento da vida útil do óleo;
- 3 – Preservação das propriedades do óleo;
- 4 – Redução das horas paradas e manutenção não programadas;
- 5 – Diminuição da frequência de troca de óleo;
- 6 – Equipamentos operando com maior confiabilidade;
- 7 – Redução na geração de resíduos, colaborando com a preservação do meio ambiente.

GANHOS COM A DESCONTAMINAÇÃO DO ÓLEO

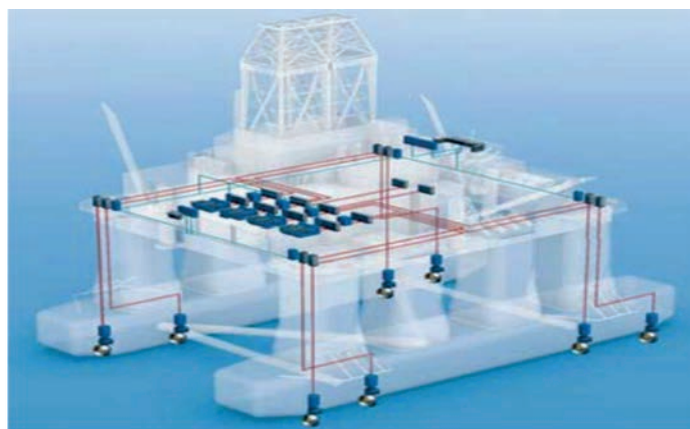
- 1 – Disponibilidade de máquinas - Aumento da produção;
- 2 – Redução dos custos de produção;
- 3 – Aumento da Produtividade;
- 4 – Redução da mão de obra para manutenção;
- 5 – Diminuição de estoque de reposição;
- 6 – Redução das interrupções da produção;
- 7 – Diminuição do passivo ambiental.

CLIENTES

Petrobrás – Transocean – Ocyan – Constellation – TechnipFMC Odebrecht – SBM – Modec

LIMPEZA OFFSHORE DO ÓLEO HIDRÁULICO DO THRUSTER

Processo exclusivo, desenvolvido pela Analub, de descontaminação do óleo do Thruster sem a necessidade de deslocar a plataforma para o estaleiro e sem interrupção da operação.



“ O Diesel começa a se deteriorar tão logo termina sua fabricação. ”



OPA-3000
SISTEMA DE FILTRAGEM DE ÓLEO DIESEL

A confiabilidade na geração de energia em plataformas, está diretamente atrelada à qualidade do Diesel.

Pensando nisso, a Analub criou uma solução inovadora para este problema.

Trata-se do OPA – Otimizador da Performance do Abastecimento.

“Único a inibir a formação de borras sem adição de produtos químicos”.

Projeto desenvolvido pela Analub e protocolado no INPI N°020100080127

O OPA garante a descontaminação contínua do Óleo Diesel e a limpeza do tanque de armazenamento. Mantém o nível de pureza dentro dos padrões exigidos pelas normas ISO 4406, ASTM D 975 e dos fabricantes de equipamentos mais exigentes, independente da contaminação do óleo Diesel. Sistema instalado para recebimento do óleo Diesel e sistema off-line nos reservatórios e pontos de utilização.

“ Diesel sem água, sem borra e sem particulados sólidos. ”

A Analub tem a solução. Consulte-nos!

Tel.: (31) 3660-5800 / (31) 9 9214-4551
www.analub.com.br • contato@analub.com.br
Certificações: ISO 9001, 14001 e OSHAS 18001

 **ANALUB**[®]
Purificação de Lubrificantes