

INTEGRAÇÃO DE NOVAS VÁLVULAS DE REDE TRANSPORTADORA DE DERIVADOS DE PETRÓLEO

01 CONTEXTO

O cliente precisava efetuar a troca de alguns atuadores que estavam descontinuados, e outros que estavam com problemas.

02 DESAFIOS

A troca dos atuadores deveria ser realizada em um curto espaço de tempo. Também havia pequena disponibilidade de desligamento dos atuadores, por conta da alta demanda dos tanques e dos horários de chegada de navios.

03 DORES

Atuadores antigos necessitavam ser substituídos devido à sua obsolescência. Diferentes modelos de atuador exigiam diferentes formas de integração e atuação.

04 PARA QUEM SERVE

Outras empresas que possuem grande fluxo de produtos (não somente petróleo, mas água, perecíveis, alimentícios, insumos) em tubulações.

05 SAIBA MAIS

Para receber o case completo com a solução ou conhecer outros cases que possam ser aplicáveis aos seus desafios, contate-nos!



TELEFONE (47) 98858-2917

E-MAIL desafios@ledefi.com.br

