

DESAFIO *19*

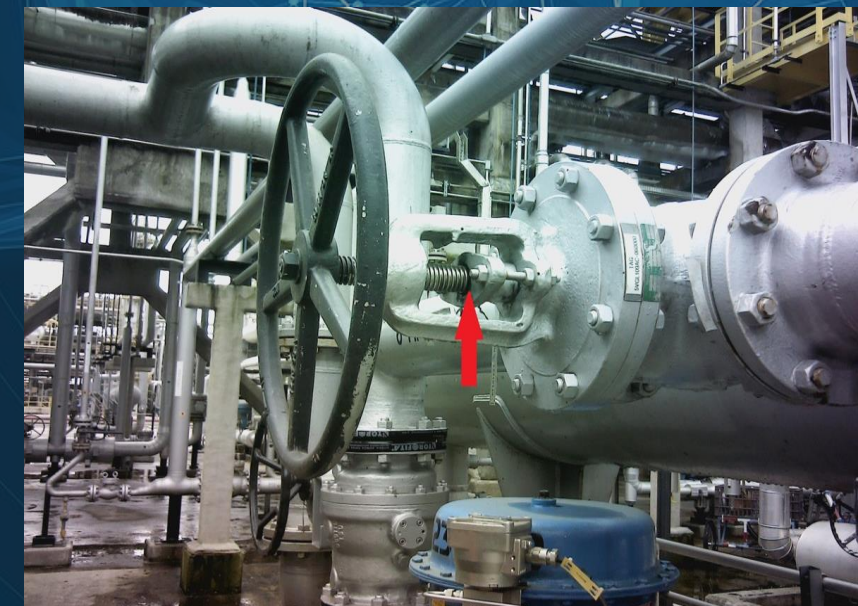
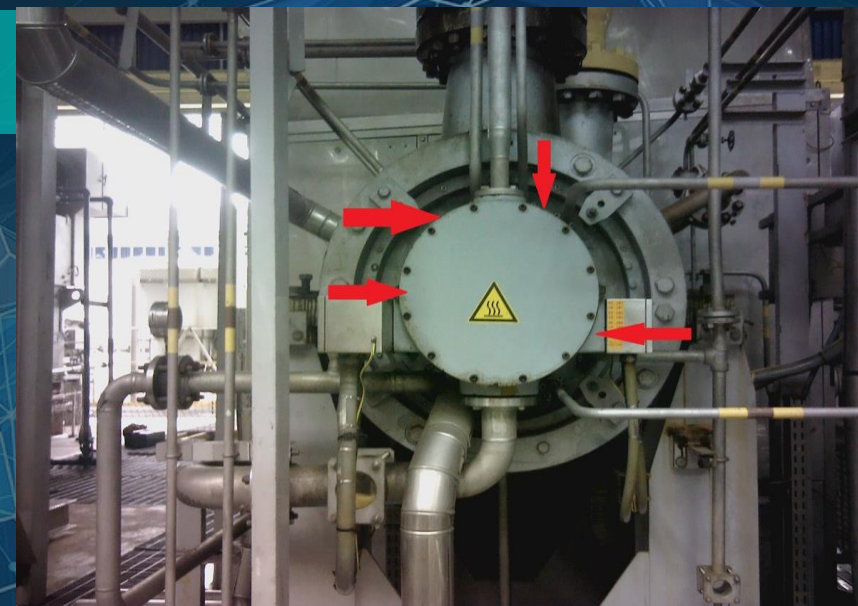


CENÁRIO

Ausência de ferramenta para registro de dados durante monitoramento de emissões fugitivas com câmeras de infravermelho

Registro de dados em campo e tratamento das informações de forma manual

Demora na disponibilização dos Resultados



CENÁRIO PARA APLICAÇÃO

Plantas de processo durante monitoramento de emissões fugitivas com uso de câmera de infravermelho



DESAFIO

Reduzir o tempo de registro e tratamento de dados de monitoramento de emissões fugitivas

SOLUÇÃO ESPERADA

Ferramenta de registro eletrônico de dados e integração de informações durante monitoramento de emissões fugitivas em campo

BENEFÍCIO

- Maior agilidade no monitoramento de campo: maior número de unidades monitoradas e com maior frequência
- Menor uso de HH e redução de erros no registro e tratamento de dados.
- Agilidade na disponibilização dos dados monitorados permitindo a atuação para correção de vazamento
- Menor tempo para atuar na busca de soluções para redução de emissões fugitivas de compostos orgânicos voláteis e metano (Gases de Efeito Estufa)