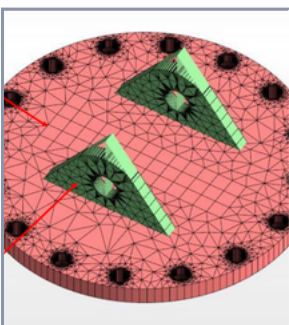


CASO DE ÉXITO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO MAYOR A LA TEA EBA-860

Descripción

El proyecto consiste en la ejecución de trabajos de ingeniería y mantenimiento enfocados en la unidad TEA. Las actividades clave incluyen el apoyo para su puesta en servicio y el reemplazo exhaustivo de componentes críticos como las líneas piloto, la línea de gas de purga, el TIP FLARE, la tubería Conduit y el sistema completo de vientos (cables tensores y componentes). Complementariamente, se realizan tareas de mantenimiento profundo al cuerpo TEA y sus anclajes (mediante sandblasting y pintura), escaleras, y tableros de ignición/señalización, asegurando la entrega de un procedimiento detallado.

Registros fotográficos



20/06/2023 - 17/10/2023



Riohacha - Guajira

Desafíos



Parada de planta

Se llevó a cabo con éxito todas las actividades en los 20 días dispuestos por el cliente.



Fuertes Vientos

Se presentaron fuertes vientos y presencias de lluvias durante el desmonte de la TEA.



Skateholder

Al ser un proyecto con zona de influencia de comunidad, se logró una buena articulación con las partes interesadas.



Izaje de la TEA

Se contempló el diseño y construcción de un accesorio de izaje teniendo en cuenta que la TEA no contaba con dichas orejas en varias secciones del cuerpo.



Fraguado de concreto

Se hizo uso de un acelerante para el concreto destinado a la cimentación de la TEA por el tiempo de parada estipulado.

Contáctanos

