

Caso de Estudio 3: Screening de Tubería Elevada

Muchas secciones de tubería dentro de una planta petroquímica se encuentran elevadas en puntos donde deben cruzar vías o sobre otros rack de tubería. La inspección con ondas guiadas ofrece una solución óptima para minimizar los costos de acceso.

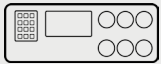
Detalles de la Inspección

- Línea de gas de hidrógeno de 4"
- Recubrimiento de tipo pintura
- Trabajo en Alturas (Andamio)

Hallazgos Principales

- Sección elevada completamente inspeccionada desde un solo punto de prueba
- No se hallaron defectos significativos dentro del rango de la prueba

Equipo:



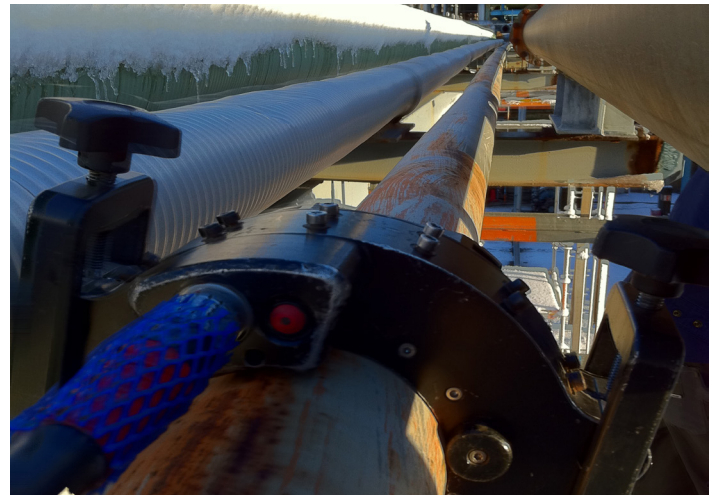
Wavemaker® G3



Anillo Sólido EFC



Vista general de la línea en el sitio del cruce elevado



Vista del punto de prueba sobre la tubería elevada

