



Saudi Aramco adjudica a TR el proyecto "Clean Fuels" de la Refinería de Ras Tanura en Arabia Saudí

Saudi Aramco, la empresa estatal de petróleo de Arabia Saudí, ha seleccionado a Técnicas Reunidas (TR) para la ejecución del contrato llave en mano del proyecto Clean Fuels dentro de la refinería de Ras Tanura en la costa este de Arabia Saudí.

El contrato tendrá una duración de 48 meses hasta la terminación mecánica de la planta. El alcance de este contrato incluye la ingeniería, aprovisionamiento, construcción y asistencia a la puesta en marcha del proyecto, el cual está dividido en dos paquetes:

- Paquete 1: Unidad de Isomerización, Unidad de Hidrotratamiento de Nafta, Unidad CCR, Interconexiones, Sistema de Antorcha y Edificios asociados
- Paquete 2: Instalaciones y Servicios Auxiliares

Mediante la ejecución de este estratégico proyecto, TR consolida su presencia en el mercado saudí y demuestra cómo se continúa afianzando la confianza adquirida por parte de uno de sus clientes más importantes, Saudi Aramco, con el que ha estado trabajando ininterrumpidamente desde 2003, en más de 10 proyectos de refino, petroquímica y gas.

Saudi Aramco es la mayor empresa de petróleo del mundo siendo el líder en la exploración, producción, refinado, distribución y venta de hidrocarburos, así como el mayor exportador de crudo y gas natural licuado (GNL). Con sede en Dhahran (Arabia Saudita), Saudi Aramco cuenta con subsidiarias y filiales en Arabia Saudita, China, Japón, India, Holanda, Corea del Sur, Singapur, Emiratos Árabes, Egipto, Reino Unido y EE.UU.

Técnicas Reunidas es una de las principales empresas internacionales de ingeniería, diseño y construcción de instalaciones industriales, y desde su creación ha diseñado y construido más de 1.000 plantas industriales, que abarcan más de 50 países en los seis continentes.