



TECNICAS REUNIDAS

## **Saudi Aramco selecciona a Técnicas Reunidas para dos grandes proyectos de refino en Arabia Saudita**

*Técnicas Reunidas, ("TR"), ha participado en la ceremonia oficial de presentación de los contratistas seleccionados por SAUDI ARAMCO para su inversión de refino en la provincia de Jazan, Arabia Saudita. La ceremonia fue presidida por el Gobernador de la provincia de Jazan, el príncipe Mohammad bin Nasser bin Abdulaziz Al-Saud, y el ministro de Petróleo de Arabia Saudita, el señor Ali Al-Naimi.*

Saudi Aramco ha seleccionado a TR para la ejecución de dos contratos llave en mano dentro de su próximo proyecto de refino y terminal marítima en Jazan. Saudi Aramco construirá una refinería de 400.000 bpd y las instalaciones de una terminal de hidrocarburos como parte del plan de desarrollo total de la "Jazan Economic City", ubicada en la provincia de Jazan, región sur-occidental de Arabia Saudita.

El alcance de los dos proyectos incluye la ejecución de las instalaciones de hidrocracking e hidrotratamiento de diesel, bajo dos contratos distintos que incluyen la ingeniería, suministro de equipos y materiales, construcción de las plantas, precomisionado y apoyo a la puesta en marcha de las unidades. La unidad de hidrocracking consiste en dos trenes en paralelo con una capacidad total de 54,5 kbpd y un ratio de conversión del 99,5%. La planta de hidrotratamiento de diesel incluye dos trenes independientes diseñados con una capacidad de 87,5 kbpd por tren. Este hydrocracker será uno de los más grandes del mundo y el segundo más grande de Arabia Saudita.

El valor total de ambos contratos será de alrededor de 900 millones de dólares. Las instalaciones están programadas para entrar en funcionamiento a principios de 2017.

Después de haber diseñado unidades de hidrocracking con los principales licenciantes de tecnologías, como UOP, Axens, Chevron y Shell, y para numerosos clientes, TR ha acumulado una amplia experiencia que se está aplicando para mejorar los diseños de los licenciantes con el fin de mejorar la operatividad de las plantas, su mantenimiento y los plazos de ejecución de los proyectos.

La experiencia y conocimiento de TR en unidades de hidrocracking y unidades de conversión en general, ha situado a la compañía entre las tres compañías más prestigiosas del mundo en este área.

Estos nuevos contratos en Arabia Saudita afianzan el compromiso de TR con el mercado saudí en general y muy en particular con su cliente Saudi Aramco.

Saudi Aramco es una empresa estatal de Arabia Saudita. Es la mayor compañía de petróleo del mundo, con las mayores reservas probadas de petróleo, cerca de 260 mil millones de barriles y la mayor producción, 10 millones de barriles por día. Con sede en Dhahran, Saudi Aramco opera la mayor red mundial de hidrocarburos. Saudi Aramco también es líder en la producción y exportación de gas natural licuado. Tiene un valor aproximado de 781 mil millones de dólares, una facturación anual de 168 mil millones de dólares y más de 55.000 empleados.



TECNICAS REUNIDAS

Técnicas Reunidas es una de las compañías principales de ingeniería y construcción del mundo. Proporciona servicios de ingeniería, materiales y equipos y la construcción de plantas industriales y generación de energía, en particular en los sectores de las industrias de producción de petróleo y gas, refino y petroquímica para un amplio espectro de clientes en todo el mundo.

Desde 1959, ha diseñado y construido más de 1.000 plantas industriales en más de 50 países.