

■■■■■ RETOS DE 2001 PARA LA REGIÓN DE MURCIA ■■■■■

161.000 millones para la refinería

Las inversiones previstas por el Grupo Repsol YPF para la comarca de Cartagena en los próximos 5 años, en refinado y gases licuados, ascenderá a 62.000 millones de pesetas, según informan fuentes de la compañía petrolífera.

Para la planta de coquización y de desulfuración se destinan 35.000 millones, en la optimización y mejora de la calidad de productos 6.000 millones, para Seguridad y Medio Ambiente otros 5.000 millones y en Almacenamiento de gases licuados del petróleo unos 13.000 millones de pesetas.

Adicionalmente, está previsto invertir 15.000 millones de pesetas más en nuevas inversiones en gas natural.

Por otra parte, cabría destacar el proyecto de una central de ciclo combinado, ubicada en el Valle de Escombreras, que contará con tres grupos y una potencia instalada total de 1.200 Mw, y que se espera entre en funcionamiento en el año 2003, con una inversión total de 84.000 millones de pesetas.

14 MILLONES DE TM

La actividad en el complejo industrial de Cartagena, basado en el refinamiento de crudo -14 millones de toneladas- y la obtención de derivados, representa el 75% del tráfico portuario.

En total las inversiones ya decididas por el Grupo Repsol YPF ascienden a 161.000 millones de pesetas.

Complejo industrial

Repsol YPF es una compañía petrolera, química y gasista, que desarrolla las actividades de exploración y producción, refinado, distribución y marketing, química y gas natural y electricidad. En la actualidad, el Grupo Repsol YPF, surgido en 1999 tras el proceso de adquisición de la compañía argentina YPF, es líder en España y Argentina, y una de las diez mayores petroleras del mundo.

El Complejo Industrial Cartagena de Repsol YPF -con una extensión aproximada de 180 Has-, está situado en el Valle de Escombreras. Su construcción se inició en los años cuarenta bajo la denominación de Refinería de Petróleo de Escombreras, S.A. (REPESA), con una capacidad inicial de un millón doscientas mil toneladas anuales, quedando finalizada en el año 1950. Por tanto, ha cumplido ya 50 años de existencia.

La refinería tiene actualmente una capacidad de tratamiento de cinco millones de toneladas anuales y está constituida por dos grandes

áreas, una dedicada a la producción de combustibles y otra a la de bases lubricantes, asfaltos, parafinas y aceites aromáticos, además de la planta de cogeneración de energía eléctrica y otros servicios auxiliares.

El terminal marítimo en la dársena de Escombreras tiene ocho

frentes de atraque con una longitud de 2.100 metros y capacidad para recibir buques de hasta 21 metros de calado y 270.000 toneladas. A ello hay que añadir, con motivo del Oleoducto Cartagena-Puertollano, un nuevo atraque para buques de hasta 250.000 toneladas. A través del terminal se mue-

ven más de catorce millones de toneladas al año, lo que representa un 75% del tráfico total del Puerto de Cartagena.

El Complejo Industrial de Cartagena es, asimismo, cabecera del oleoducto, desde el que se envía el crudo necesario para la producción del complejo de Puertollano.

Dispone de tres estaciones de bombeo que se operan desde el centro de control de Cartagena, (en Cartagena, Pliego y Elche de la Sierra).

El desarrollo de una política de calidad ha hecho posible que se consiga la certificación ISO 9002 para todas las líneas de producción.



Hay cosas que no se encuentran por el camino, hay que alcanzarlas

Para lograr que un sector económico sea competitivo, sólo podemos aplicar una fórmula: movernos hacia el futuro. Eso es lo que ha hecho, en los últimos años, la Federación Regional de Organizaciones Empresariales de Transporte de Murcia FROET.



Introduciendo los últimos avances, impulsando nuevos conceptos de transporte y generando una dinámica de cambios en el sector que ha conseguido en unos pocos años la renovación total de la flota de vehículos.

Gracias a este esfuerzo de todos, hoy podemos sentirnos legítimamente orgullosos de ser la primera Federación de Transporte de España que ha conseguido la certificación ISO 9002.



FROET
Federación Regional de Organizaciones
Empresariales de Transporte de Murcia

Avanzamos en la misma dirección

www.froet.es