



COMUNICADO DE PRENSA

NUEVAS INVERSIONES DE CEPSA EN REFINO Y PETROQUIMICA

- **Estos proyectos supondrán una inversión de más de 300 millones de euros y la creación de cerca de 100 puestos de trabajo directos**
- **CEPSA construirá una nueva Planta de Reformado de Naftas Ligeras en su Refinería La Rábida**
- **Ampliará en un 60% la capacidad de producción su filial petroquímica ERTISA**

CEPSA invertirá más de 300 millones de euros en la construcción de una planta de Reformado de Naftas Ligeras (RNL) en su refinería La Rábida y en la ampliación de las instalaciones de su filial petroquímica ERTISA (100% CEPSA).

La inversión de CEPSA para la construcción de la planta de Reformado de Naftas Ligeras (RNL), en la refinería La Rábida asciende a 160 millones de euros. La planta dará empleo a 25 trabajadores, contribuyendo, a consolidar los 700 puestos de trabajo directos y los otros tantos indirectos que genera la Refinería y aportará mayor valor añadido a su proceso productivo.

La planta de Reformado de Naftas Ligeras utilizará la tecnología AROMAX, patentada por la compañía Chevron Phillips Chemical, que ofrecerá sus servicios de consultoría y apoyo a CEPSA durante el proceso de diseño y construcción de la planta cuya finalización está prevista para la segunda mitad de 2006, fecha en la que también terminarán las obras de ampliación de ERTISA.

La nueva planta producirá 220.000 toneladas anuales de benceno, y 75 toneladas diarias de hidrógeno además de otros productos.

Esta inversión supone una nueva fuente de producción de hidrógeno, producto indispensable para conseguir un contenido más bajo en azufre de los combustibles, de acuerdo a las especificaciones medioambientales de la Unión Europea y permitirá nuevos desarrollos en esta línea. El aumento de la producción de benceno reducirá el déficit actual de CEPSA en sus principales aplicaciones (ciclohexano, fenol y alquilbenceno lineal) y cubrirá las necesidades de la nueva planta de ERTISA.

En ERTISA, la inversión prevista es de 145 millones de euros que se destinarán a la construcción de la nueva planta de Cumeno/Fenol que permitirá satisfacer el incremento de la demanda de sus productos, especialmente de las nuevas aplicaciones para la fabricación de policarbonatos, para las industrias de audio/vídeo y del automóvil.

Una vez finalizadas las obras de construcción, la planta supondrá la creación de más de 60 nuevos puestos de trabajo. En la actualidad ERTISA da empleo directo a 290 personas.



COMUNICADO DE PRENSA

La nueva planta de ERTISA constará de una unidad de Cumeno con una capacidad de 300.000 TM/año y una de Fenol/Acetona, con unas capacidades de 200.000 TM/año y 125.000 TM/año respectivamente. Con esta ampliación ERTISA se convertirá en el segundo productor europeo de fenol y mantendrá su nivel de competitividad por la integración de sus procesos con los de la Refinería La Rábida de CEPSA.

Las materias primas elaboradas por ERTISA se destinan a la fabricación de productos tales como plásticos especiales, fibras sintéticas, policarbonatos y metacrilatos entre otros. Su producción, fuera de España, se dirige principalmente a Francia, Alemania, Holanda, Gran Bretaña, Portugal, Bélgica, América del Norte y Lejano Oriente.

Estos nuevos proyectos contribuyen a maximizar la sinergia entre las actividades de refino y las de petroquímica de la Compañía. CEPSA cuenta además con instalaciones petroquímicas en Canadá, Brasil y España y comercializa sus productos en los cinco continentes.

REFINERIA LA RÁBIDA			
Producto	Capacidad actual	Capacidad de la Planta de RNL	Capacidad Total
Benceno	141.000 TM/año	220.000 TM/año	361.000 TM/año
Hidrógeno	90 TM/día	75 TM/día	165 TM/día

ERTISA			
Producto	Capacidad actual TM/año	Incremento capacidad TM/año	Capacidad Total
Cumeno	500.000	300.000	800.000
Fenol	350.000	200.000	550.000
Acetona	215.000	125.000	340.000

Madrid, 16 de noviembre de 2004
Dirección de Relaciones Institucionales
Tel: (34) 91 337 63 56
www.cepsa.com