

## **Cepsa y ADNOC firman un acuerdo para valorar la construcción de una nueva planta de LAB en Abu Dabi**

- **Mediante este acuerdo, ambas compañías buscan nuevas oportunidades en el creciente mercado de LAB**
- **La demanda de esta materia prima para la producción de detergentes biodegradables crecerá un 5% anual hasta 2030**
- **El acuerdo permite a Cepsa reforzar a largo plazo su liderazgo mundial en este sector, en el que tiene más de cincuenta años de experiencia**

Cepsa y ADNOC, la compañía nacional de petróleo de Abu Dabi por sus siglas en inglés, han firmado hoy un memorando de entendimiento para valorar juntos el desarrollo de un nuevo complejo petroquímico de LAB (Alquilbenceno Lineal) a escala mundial en Ruwais, Abu Dabi. El LAB es la materia prima más común para la fabricación de detergentes biodegradables, tanto de uso doméstico como industrial. Es utilizado también en productos de limpieza doméstica, suavizantes para la ropa y jabones en barra.

El acuerdo ha sido firmado hoy en Abu Dabi por Abdulaziz Abdulla Alhajri, Director de Downstream de ADNOC, y Pedro Miró, Vicepresidente y Consejero Delegado de Cepsa.

Ambas compañías planean avanzar en la ingeniería básica del proyecto en 2018. Se prevé que la instalación se integre con el complejo de la refinería de Ruwais, situada en Abu Dabi y propiedad de ADNOC, e incorporará la tecnología DETAL-PLUS™.

Pedro Miró, Vicepresidente y Consejero Delegado de Cepsa, ha destacado: "ADNOC y Cepsa aportamos fortalezas complementarias al proyecto: ADNOC proporciona la materia prima y la experiencia desde su refinería de última tecnología en Ruwais; mientras que Cepsa, como primer productor mundial del mercado, proporciona la tecnología líder para la producción de LAB, DETAL-PLUS™ -desarrollado conjuntamente por Cepsa y UOP-, junto con nuestra experiencia comercial y operativa".



Por su parte, Abdulaziz Abdulla Alhajri, Director de Downstream de ADNOC ha señalado: "este acuerdo nos ofrece la oportunidad de trabajar con Cepsa para identificar áreas de colaboración mutua que contribuyan a maximizar el valor de cada barril que producimos. ADNOC tiene una amplia experiencia en este tipo de alianzas para desarrollar nuevas oportunidades de negocio. Estos acuerdos impulsan nuestra estrategia de crecimiento y vemos grandes oportunidades por delante. Esperamos seguir trabajando con empresas como Cepsa para cumplir nuestros ambiciosos objetivos de crecimiento".

Musabbeh Al Kaabi, Consejero Delegado de la Plataforma de Petróleo y Petroquímica de Mubadala, también presente en el acto, ha señalado: "damos la bienvenida a esta nueva extensión de la cooperación entre ADNOC y nuestro portfolio de compañías. Este acuerdo es un gran ejemplo de nuestro papel en el impulso de la diversificación de la industria de Abu Dabi. También contribuirá a mantener la posición de liderazgo global de Cepsa en el mercado de LAB, proporcionando una base para satisfacer la creciente demanda en la región de Oriente Medio y Asia".

Se espera que el mercado de LAB de la cuenca del Océano Índico crezca a una tasa anual del 5% entre 2016 y 2030, según la última investigación de mercado realizada por Colin A. Houston & Associates Inc., una empresa líder en investigación y asesoramiento de mercados a nivel global. La región de Asia-Pacífico es el mercado de LAB más grande y con mayor crecimiento del mundo, debido a la gran demanda que existe de productos de limpieza industriales y domésticos. Con buenas conexiones de transporte, la ubicación estratégica de Abu Dabi permite un fácil acceso para atender a estos mercados en crecimiento.

Este proyecto permitirá a Cepsa continuar siendo líder del mercado de LAB en los próximos años, así como acceder a nuevos mercados en crecimiento. Actualmente, Cepsa dispone de plantas especializadas en LAB en España, Canadá y Brasil, cuya producción total representa el 15% del suministro mundial.

**Cepsa:** Cepsa es una compañía energética global, que opera de manera integrada en todas las fases de la cadena de valor de los hidrocarburos, además de fabricar productos a partir de materias primas de origen vegetal y contar con presencia en el sector de las energías renovables. Mubadala Investment Company, uno de los mayores fondos soberanos del mundo, es su único accionista.

Cuenta con más de 85 años de experiencia y un equipo de cerca de 10.000 profesionales, con excelencia técnica y capacidad de adaptación. Está presente en los cinco continentes a través de sus áreas de negocio de Exploración y Producción, Refino, Química, Comercialización, Gas y Electricidad, y Trading. Para más información: [www.cepsa.com](http://www.cepsa.com).



**ADNOC:** ADNOC es un importante grupo diversificado de compañías de energía y petroquímica, que produce alrededor de 3 millones de barriles de petróleo y 9.800 millones de pies cúbicos de gas al día. Sus actividades integradas de *upstream*, *midstream* y *downstream* son llevadas a cabo por empresas subsidiarias y *joint ventures* especializadas. Para más información: [www.adnoc.ae](http://www.adnoc.ae) / [media@adnoc.ae](mailto:media@adnoc.ae).

Madrid, 15 de noviembre de 2017

**Cepsa - Dirección de Comunicación**

[comunicacion@cepsa.com](mailto:comunicacion@cepsa.com)

Tel: (34) 91 337 62 02

[www.cepsa.com](http://www.cepsa.com)

Tel: (34) 91 337 60 00