

## Abengoa comienza la construcción de la planta desaladora de Agadir

- La planta de desalación tendrá capacidad de abastecer a más de 500.000 personas y garantizará el desarrollo socio-económico de la región.

9 de marzo de 2015 – Abengoa (MCE: ABG.B/P SM /NASDAQ: ABGB), compañía internacional que aplica soluciones tecnológicas innovadoras para el desarrollo sostenible en los sectores de energía y medioambiente, ha iniciado recientemente la construcción de la planta desaladora localizada en Agadir, Marruecos, tras haber obtenido anteriormente el cierre financiero, junto a su socio local, InfraMaroc (Groupe CDG Capital Infrastructures).

Tras su entrada en funcionamiento, la planta de Abengoa localizada a 45 km de la ciudad de Agadir, proveerá con 100.000 m<sup>3</sup>/d de agua potable a más de 500.000 personas de la región y permitirá asegurar el suministro de agua potable y garantizar la seguridad hídrica de la zona, contribuyendo además al desarrollo de las industrias turística y agrícola, principales motores económicos de la región. La planta contará con los más modernos sistemas de pre-tratamiento por ultrafiltración y hará uso de la tecnología de ósmosis inversa para desalar el agua de mar, pudiendo ser ampliada en un futuro para producir 100.000 m<sup>3</sup>/d de agua potable adicionales.

El proyecto de desalación de Agadir forma parte del plan estratégico de Abengoa para solucionar los problemas de abastecimiento de las zonas del mundo más afectadas por la sequía. Esta será la planta desaladora de mayor capacidad de la zona. En el plano económico, su financiación, de 82 M€, ha sido obtenida por la unión de bancas locales, lideradas por la Banque Marocaine du Commerce Extérieur (BMCE), asegurando la máxima integración y participación del tejido empresarial y financiero local. Además, este es el primer proyecto que la ONEE desarrolla bajo un sistema de colaboración Público Privado (PPP, por sus siglas en inglés), poniendo a Abengoa a la cabeza de este modelo en Marruecos.

Abengoa está presente en Marruecos desde 1977 y tiene oficinas en las ciudades de Rabat y Casablanca. Ha desarrollado destacados proyectos de gran envergadura en la zona, como es el caso de la primera central ISCC (Integrated Solar Combined Cycle) del mundo, situada en la localidad de Ain Beni Mathar.

### Acerca de Abengoa

Abengoa (MCE: ABG.B/P SM /NASDAQ: ABGB) aplica soluciones tecnológicas innovadoras para el desarrollo sostenible en los sectores de energía y medioambiente, generando electricidad a partir de recursos renovables,

# ABENGOA

Innovative technology solutions for **sustainability**

transformando biomasa en biocombustibles o produciendo agua potable a partir del agua de mar. ([www.abengoa.com](http://www.abengoa.com))

## **Departamento de Comunicación:**

Patricia Malo de Molina Meléndez.  
Tel. +34 954 93 71 11  
E-mail: [comunicacion@abengoa.com](mailto:comunicacion@abengoa.com)

## **Relación con inversores:**

Ignacio García Alvear.  
Tel. +34 954 93 71 11  
E-mail: [ir@abengoa.com](mailto:ir@abengoa.com)

Puedes seguirnos también en:



@Abengoa



slideshare



LinkedIn

Y en nuestro blog: <http://www.laenergíadelcambio.com/>