

## **Abengoa inaugura la primera planta de desalación en el oeste de África en Accra, Ghana**

Viernes, 17 de abril 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 inaugurado hoy la planta desaladora Accra Sea Water. Este proyecto es el primero de este tipo en el país africano así como en toda la región del oeste de África.

Representantes políticos y civiles de todo el país han asistido a la ceremonia de inauguración, siendo éste un ejemplo más de la importancia del proyecto. De hecho, su excelencia el presidente de Ghana, John Dramani Mahama, ha sido uno de los muchos asistentes que ha elogiado la planta por los resultados que este suministro continuo y seguro de agua tendrá para la región.

Manuel Sánchez Ortega, vicepresidente y consejero delegado de Abengoa, ha señalado que: "Es un honor poder trabajar con Ghana en su camino hacia la sostenibilidad y el desarrollo socioeconómico. Este proyecto es el ejemplo perfecto del compromiso de Abengoa con la lucha contra la escasez de agua en aquellos lugares aquejados con problemas de abastecimiento. Estoy convencido de que esta planta servirá de inspiración a otros países de la región gracias a su modelo único de desarrollo así como la aplicación de la más moderna tecnología."

La planta, que comenzó a producir agua potable hace dos meses, es capaz de producir 60.000 m<sup>3</sup> de agua potable al día, es decir, la cantidad suficiente para abastecer a los 500.000 residentes de Accra y sus alrededores. Proyectos como éste han sido claves para que recibiera en 2013 Abengoa Water el galardón de Desalination Company of the year.

El agua desalada será vendida a Ghana Water Company Limited bajo un modelo de construcción propia, operación y transferencia (BOOT) durante los próximos 25 años para su distribución a los hogares y a las empresas. Se espera que el proyecto cree aproximadamente 400 puestos de trabajo entre directos e indirectos con un pronóstico de ingresos de alrededor de 1.300m US \$ en dicho período de 25 años.

# ABENGOA

Innovative technology solutions for **sustainability**

Las plantas desaladoras de Abengoa están distribuidas por todo el mundo y se pueden localizar en países como Argelia, Estados Unidos, España, China, Chile o India, entre otros. Más de 230 millones de personas en el mundo dependen diariamente del agua desalada ya que se trata de una fuente alternativa que permite garantizar un suministro que se ajusta a los estándares de seguridad de la Organización Mundial de la Salud. Proyectos como la planta desaladora Accra Water son un testimonio del compromiso de Abengoa para proporcionar agua potable a aquellas zonas del mundo que padecen problemas de escasez de este recurso.

## 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, 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)

## Nos puedes seguir en:



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