

Comisión Nacional del Mercado de Valores  
Paseo de la Castellana 15, Madrid.

Ref. Hechos Relevantes.

Sevilla 15 de octubre de 2007.

Muy señores nuestros,

Por la presente ponemos en su conocimiento que Abengoa Bioenergía, sociedad filial de Abengoa, ha culminado un hito clave en su programa tecnológico al haber producido etanol a partir de biomasa lignocelulósica en su programa de investigación y desarrollo en la planta piloto de biomasa de York, Nebraska, dentro de los parámetros previstos. Así mismo y, como continuación de este programa, ha firmado un contrato de colaboración con el Departamento de Energía de Estados Unidos (DOE) por un importe de 38 millones de dólares para el diseño y desarrollo de la primera planta mundial a escala comercial de producción de etanol a partir de biomasa en Hugoton, Kansas.

Esta planta piloto de York es fruto de un programa de colaboración de 35 millones de dólares firmado con el DOE en 2003.

A su vez el nuevo contrato de 38 millones de dólares se encuadra dentro de la adjudicación a Abengoa Bioenergía anunciada por el DOE en febrero de 2007 por importe de 76 millones de dólares, representa la primera fase de la colaboración y será completada en un plazo de entre 18 y 24 meses.

Por último, la segunda fase hasta completar los 76 millones implicará la construcción de la planta que procesará 700 toneladas de biomasa al día para producir anualmente 44 millones de litros de etanol además de otras formas de energía renovable en forma de electricidad y vapor. Además tendrá anexa una planta de etanol convencional a partir de cereal de 350 millones de litros que permitirá a ambas disfrutar de las sinergias de una capacidad combinada de 400 millones de litros. La inversión conjunta superará los 300 millones de dólares.

Atentamente,

Miguel A. Jiménez-Velasco Mazarío  
Secretario General