



HECHO RELEVANTE EBIOSS ENERGY, AD

31 DE JULIO DE 2014

De conformidad con lo dispuesto en la Circular 9/2010 del Mercado Alternativo Bursátil, por medio de la presente se pone a disposición del Mercado la siguiente información relativa a EBIOSS Energy, AD.:

EBIOSS Energy, a través de su filial tecnológica EQTEC Iberia, ha firmado un contrato con la UNIVERSIDAD DE LORRAINE (Nancy, Francia) para el diseño, suministro, montaje y puesta en marcha bajo la modalidad "llave en mano" de una planta de gasificación de combustible derivado de Residuos Sólidos Urbanos (RSU), también conocido por CDR (Combustible Derivado de Residuo) o RDF (Refuse Derived Fuel por sus siglas en inglés). La planta, que tendrá una capacidad de tratamiento de 1.200 kg/día, se enmarca en el programa de I+D desarrollado conjuntamente por EBIOSS Energy, la UNIVERSIDAD DE LORRAINE Y ÉLECTRICITÉ DE FRANCE (EDF) entre otros partners.

En concreto EDF, la mayor compañía eléctrica mundial, y la AGENCE NATIONALE DE LA RECHERCHE (ANR por sus siglas en francés) del Estado Francés, apoyan financieramente el desarrollo de esta planta de gasificación, que constituye el primer proyecto de gasificación de residuos de EBIOSS Energy.

Con esta planta, EBIOSS Energy se posiciona como empresa líder en la gasificación de residuos y avanza hacia la consolidación de su tecnología *EQTEC Gasifier Technology* en el mercado de la valorización energética de los Residuos Sólidos Urbanos (RSU).

El interés de la planta de gasificación que se va a construir es dotar al Grupo EDF y a EBIOSS Energy de una plataforma de I+D que permita la realización de pruebas de gasificación con diferentes tipos de residuos, con el objetivo de diseñar y construir en diferentes emplazamientos, plantas de producción de energía eléctrica y térmica, basadas en la tecnología de EBIOSS.

La eléctrica francesa EDF y la Agencia Nacional francesa de Investigación (ANR, en sus siglas en francés) financian el proyecto con una inversión superior a los dos millones de euros.

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones consideren oportunas

Atentamente
En Sofía (Bulgaria), 31 de Julio de 2014

D. Luis Sánchez Angrill
CEO de EBIOSS ENERGY, AD
