



## **Ebioss y Metalik crean la compañía Energotec para fabricar equipos de gasificación**

**Energotec producirá los equipos destinados a las plantas que diseña la ingeniería española EQTEC, integrada en Ebioss Energy**

**Madrid, 11 de Diciembre de 2013.**

**EBIOSS Energy, compañía líder mundial en gasificación, y el Grupo METALIK, holding europeo líder en fabricación de equipos para el sector energético en la zona de los Balcanes, a través de su filial ENERGOREMONT Galabovo, han creado ENERGOTEC ECO para fabricar equipos de gasificación a nivel mundial así como su mantenimiento y servicio post-venta. Esta nueva compañía ha sido creada conjuntamente al 50% por cada grupo y cuenta con una fábrica de 30.000 m2 en el centro de Bulgaria, en la localidad de Stara Zagora, municipio de Kaloyanovets.**

- *EBIOSS Energy, compañía cotizada en el Mercado Alternativo Bursátil, fabricará allí a partir de ahora todos sus equipos de gasificación, tanto propios como para terceros, aportando sus conocimientos y su experiencia como ingeniería y contratista general en todos sus proyectos.*
- *METALIK, uno de los mayores conglomerados industriales y metalúrgicos de los Balcanes, a través de su filial ENERGOREMONT Galabovo, aporta su know how y capacidad para la producción de equipos energéticos y permite el acceso de EBIOSS Energy a los grandes grupos energéticos que gestionan las principales centrales termoeléctricas de Europa del Este.*

Mediante esta nueva compañía, EBIOSS Energy podrá desarrollar una integración vertical de la producción de los principales equipos y plantas de gasificación, además de otros aspectos de importancia como por ejemplo:

- Aumentar los ingresos del grupo a nivel global a través de la venta de equipos y servicio post-venta.
- Reducir considerablemente los costes de producción.
- Reducir los plazos de entrega a los clientes entre 3 y 4 meses.
- Reducir los costes financieros y aumentar su competitividad a nivel global.
- Realizar el ensamblaje de las plantas de gasificación a nivel mundial.
- Acceder a nuevos clientes, grupos energéticos europeos, con grandes inversiones en el sector de las termoeléctricas y del “*district heating*” en Europa del Este.

En esta fábrica a partir de ahora se producirán los principales equipos de gasificación diseñados por la filial de ingeniería de EBIOSS ENERGY, EQTEC Iberia, basados en la tecnología EGT “*EQTEC Gasifier Technology*”.

En opinión de Oscar Leiva, Presidente de EBIOSS: *"Este es un gran paso adelante para nuestra Compañía ya que, con la creación de ENERGOTEC ECO, EBIOSS ENERGY refuerza su oferta de negocio al contar a partir de ahora con una fábrica para producir equipos de gasificación, así como poder tener acceso a un mercado tan estratégico para nosotros como es el de las centrales termoeléctricas de Europa del Este"*.

### **Un sector con un enorme potencial**

El potencial económico del segmento en el que opera Ebioss Energy se cifra en 36.000 millones de euros en los próximos años, según cálculos del Instituto Steinbeis-Europa-Zentrum, organismo responsable del Ministerio de Ciencia e Investigación de Baden-Württemberg para la Innovación en Europa y parte del consorcio europeo xGaTe. Además, las estimaciones para 2020 contemplan que el 17% de la energía mundial producida procederá de la gasificación de residuos orgánicos, el doble que todas las energías renovables juntas, según concluyó la Conferencia sobre el Cambio Climático de Durban en 2011.

Entre los proyectos que tiene actualmente en marcha Ebioss destacan el consorcio europeo XGate, la planta de gasificación de Herhof en Alemania, la del grupo Sorgenia en Italia, la del grupo EDF y la Universidad de Lorraine en Francia y las de Karlovo Biomass y Heat Biomass en Bulgaria.

### **Sobre EBIOSS ENERGY**

EBIOSS Energy es un grupo líder mundial en ingeniería que diseña, construye y desarrolla plantas termoeléctricas basadas en la gasificación de residuos. La compañía, con sede en Bulgaria, opera en el ámbito internacional y cuenta con un *know how* propio y con una tecnología española innovadora y exclusiva desde 1997 a través de su filial EQTEC, propietaria de la tecnología EGT *Eqtec Gasifier Technology* que le permite convertir los residuos en gas. El grupo trabaja para clientes de primer nivel entre los que se encuentran Repsol, Endesa, Técnicas Reunidas o Gas Natural, y proveedores como Siemens o General Electric.

### **Sobre METALIK**

METALIK es uno de los mayores conglomerados industriales y metalúrgicos de los Balcanes, con más de 1.500 empleados y una facturación en 2012 de más de 115 Millones de Euros. METALIK, a través de su filial ENERGOREMONT Galabovo AD, fundada en 1969 y con sede en Stara Zagora, es el mayor proveedor de equipos energéticos y de su mantenimiento para los principales grupos energéticos de Europa con intereses en las centrales termoeléctricas de los Balcanes. Algunos de los principales clientes energéticos del grupo son: CEZ (República Checa), Enel (Italia), Lukoil (Rusia), etc. Otros de sus importantes clientes son: Alstom, Airbus, Babcock y Ferrari. Para éste último se responsabilizó de la construcción del Túnel del Viento para los test aerodinámicos en su fábrica Ferrari Gestione Sportiva situada en Maranello (Italia).



*Instalaciones de ENERGOTEC ECO AD en Kaloyanovets, Stara Zagora (Bulgaria)*

**Para más información:**

**Departamento de Relación con Inversores Ebioss Energy**

Mariano Sancho – Ignacio Gironés – Gianni Bertran

+34 627 398 600 +34 647 461 818 +34 630 839 169

[@EbiossEnergy](#) [ir@ebioss.com](mailto:ir@ebioss.com) <http://www.ebioss.com>

**Atención a medios de comunicación:**

**Román y Asociados**

Xavier Ribó – [x.ribo@romanyasociados.es](mailto:x.ribo@romanyasociados.es) / + 34 669 486 003

Marta Martínez – [m.martinez@romanyasociados.es](mailto:m.martinez@romanyasociados.es) / + 34 93 414 23 40