

Juan María Sánchez, *director comercial y marketing de Rebi (Recursos de la Biomasa)*

“La biomasa es una energía limpia, económica y que genera un gran número de puestos de trabajo”

REBI es especialista en el diseño, construcción y mantenimiento de instalaciones térmicas de biomasa. Su compromiso es suministrar toda la energía que precise cualquier edificio sin preocupaciones para el cliente

– ¿Quién es Rebi?

Es una empresa de servicios energéticos dedicada exclusivamente a la biomasa. Contamos con una fábrica de pelets y astillas en Cebrejas del Pinar (Soria), donde de los residuos de un serradero producimos combustible. Rebi lo que hace es encargarse de la financiación, la instalación, mantenimiento y suministro de dicha biomasa en edificios con consumo de calefacción y agua caliente sanitaria elevados. La empresa tiene casi cinco años de andadura.

– ¿Pueden trabajar en cualquier parte de España?

Sí. Nos estamos convirtiendo en una referencia del sector en el país. Tanto es así que somos la primera empresa que ha consumido la cantidad asignada por el Ministerio para financiar proyectos energéticos, en concreto estoy hablando de Biomasa. Ahora también somos una de las tres empresas que se encuentran dentro del nuevo programa GIT (Grandes Instalaciones Térmicas) y estamos trabajando en gran parte de la península, principalmente centrados en el norte, de Madrid para arriba, por cuestiones climatológicas. Aunque también trabajamos en otras zonas, por ejemplo en estos momentos estamos acabando una residencia en Albacete. También estamos estudiando la instalación de biomasa en hoteles de Canarias, allí lógicamente no se consume calefacción, pero



Juan María Sánchez, director comercial y de marketing de Rebi.

sí necesitan energía para calentar las piscinas de los hoteles en épocas de invierno. En Canarias no hay gas natural y su consumo energético es elevado, actualmente estamos estudiando allí proyectos al igual que en otros hoteles de la península a través del ITH (Instituto Tecnológico Hotelero). Con esta institución se van a desarrollar proyectos piloto de instalación de biomasa en hoteles.

– ¿Cuáles son los principales hoteles con los que trabajan?

Los de mayor relevancia son los balnearios de Liérganes y Cestona, en Cantabria y País Vasco. Además, hay otros proyectos en estudio que todavía no están en funcionamiento.

– Recientemente, han tenido una incorporación novedosa a su cartera de clientes, las comunidades de vecinos...

Son los clientes quizá más complicados de conseguir, pero es un mercado que a Rebi le interesa mucho. Hay gran cantidad de calefacciones en España que necesitan ser renovadas y la biomasa es una opción muy interesante. La biomasa puede entrar en todos los espacios en los que entra el gasóleo, me estoy refiriendo con ello a una gran ciudad. Actualmente, los dos últimos proyectos que hemos firmado son en el centro de Fuenlabrada y en el centro de Valladolid. Hasta allí llegarán nuestros camiones cisterna para suministrar los pelets.

– ¿Qué ventajas tiene la biomasa frente al resto de combustibles?

La principal ventaja a destacar, sobre todo con la situación actual, es la económica. Dos kilos de pelets tienen el mismo poder calorífico que un litro de gasóleo o un metro cúbico de gas. Pero

“

Dos kilos de pelets tienen el mismo poder calorífico que un litro de gasóleo o 1 m3 de gas, y su precio es sólo de 40 céntimos

Rebi trabaja con hoteles, comunidades de vecinos, balnearios, empresas...

Hay gente mal informada que dice que vamos a acabar con los montes, no es cierto existen cultivos energéticos específicos

dos kilos de pelets cuestan unos 40 céntimos, mientras que un litro de gasóleo supera el euro. Es cierto que hay que cambiar las calderas, pero también es cierto que hay un margen suficiente para que podamos financiar la instalación y se produzca un ahorro para el cliente. Además de la economía otra de sus ventajas es que estamos utilizando un producto ecológico renovable. Hay gente que está mal informada y que en ocasiones asegura que vamos a acabar con los montes, dicha afirmación no es correcta, ya que existen cultivos energéticos específicos de especies como el chopo de los que se pueden sacar astillas y que además serían una buena alternativa para la agricultura española.

– ¿La biomasa es un sector capaz de generar puestos de trabajo?

Por supuesto, por cada diez megavatios instalados de biomasa se generan diez veces más puestos de trabajo que con cualquier tipo de energía. Es la energía que más puestos de trabajo genera en España, y lo hace en especial en zonas con menos empleo como el medio rural.

■ RECORTES EN LAS AYUDAS EN EL PLAN DEL CARBÓN

Las Cámaras piden al Gobierno que modifique su postura sobre la minería

Las Cámaras de Comercio e Industria de Castilla y León y su Consejo Regional solicitan al Ministerio de Industria que modifique, cuanto antes, su posición respecto a las ayudas al Plan del Carbón en los Presupuestos Generales del Estado para 2012, ya que la reducción de ayudas e inversiones en un 63% hacen inviable el funcionamiento de las explotaciones mineras, así como los

cerca de 10.000 empleos directos e indirectos dependientes de este sector en Castilla y León.

No en vano, la Comunidad posee el 54% de las explotaciones de carbón en España; el 11% en la producción de minerales industriales; el 17,6% en rocas ornamentales y el 15% en producción de cantera.

A 31 de diciembre de 2011, Castilla y León generó a nivel na-

cional el 49,4% de la producción de antracita y el 31,6% de hulla, constituyendo globalmente el 15% de la producción minera del país, según los datos del Ministerio de Industria.

Por ello, las Cámaras consideran que si el Ministerio no rectifica las partidas en los Presupuestos Generales del Estado las cuencas mineras de la región están condenadas a desaparecer.

Acera de Recoletos, 5
2ª planta
47004. Valladolid
T: 983.386.103

Rebi
RECURSOS DE LA BIOMASA

En REBI S. L. somos especialistas en el diseño, construcción y mantenimiento de instalaciones térmicas de BIOMASA.

COMPROMISO REBI:
Suministrar toda la energía que precise cualquier edificio sin preocupaciones.