

Machacón acogerá una planta de biometano en la que se invertirán 25 millones de euros

● Una empresa privada presentó su proyecto de futuro para la localidad en el propio Consistorio

● Dará empleo a quince trabajadores y gestionará hasta 150.000 toneladas de estiércol y purines

EÑE/ PAULA ZORITA

Machacón—El municipio de Machacón acogerá próximamente una planta de biometano. Así lo confirmaron en la presentación del proyecto celebrada en el Ayuntamiento; un acto que contó con la presencia del delegado de la Junta de Castilla y León, Eloy Ruiz, el presidente de la Diputación de Salamanca, Javier Iglesias, así como con la propia alcaldesa del municipio, Eva Picado.

Será la segunda planta de biometano que Genia Bioenergy implantará en la provincia (la primera se abrirá en Cantaracillo) y supondrá una inversión de en torno a 25 millones de euros que brindará trabajo directo a unas 15 personas.

La apertura de esta planta, que se estima estará lista aproximadamente en dos años, supone para Machacón una “activación de la economía”, tal y como apuntó la regidora municipal. Eva Picado explicó que “es una gran noticia porque generará trabajo en el municipio y toda la zona, algo que vendrá bien para fijar población”. “Agradecemos a la empresa haber puesto el punto de mira en Machacón”, finalizó.

Más de veinte ganaderos locales ya han manifestado su apoyo al proyecto y han comprometido los residuos



Javier Iglesias y Eloy Ruiz junto a altos cargos de la empresa que gestionará la planta de biometano. EÑE

de su ganado con la planta a largo plazo, una noticia que celebró Javier Iglesias, presidente de La Salina: “Porque Salamanca es una de las provincias más ganaderas de España” y calificó la inversión de “círculo virtuoso en el que se van a dar respuestas de carácter legal y ambiental, ya que un problema, como es el de los purines o restos orgánicos, se transformará en solución y oportunidad de tener gas metano y tener una infraestructura más con actividad económica en la provincia”

Eloy Ruiz, como delegado territorial de la Junta, explicó que con esta planta y con el estudio de implantación en otros puntos de la provincia

EL DETALLE

UN PROYECTO BENEFICIOSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

→ Este espacio permitirá a los ganaderos locales gestionar de forma sostenible hasta 150.000 toneladas de estiércol y purines cada año y producirá 70.000 gigawatts/hora y año de biometano, suficiente para abastecer las necesidades de gas del 8% de los hogares y comercios de la provincia de Salamanca.

“se cerrará el ciclo ganadero tan importante que hay en Salamanca” y añadió que es “el mejor medicamento para combatir la despoblación”. También destacó la importancia de “no depender tanto energéticamente de otros países”.

Por su parte, el CEO de la empresa, Gabriel Butler, explicó cuál será el funcionamiento a grandes rasgos de la planta e indicó que en ella “se va a aplicar una tecnología pionera de Bioorganic Materials que permite recuperar el agua contenida en los purines, así como convertir en compost la fracción sólida de los digestatos que resultan del proceso de digestión anaerobia.”

LAS FRASES



“Esta planta es una forma magnífica de generar empleo en Machacón y la zona”

EVA PICADO

Alcaldesa de Machacón



“Es una buena forma de no depender tanto energéticamente de otros países”

ELOY RUIZ

Delegado territorial de la Junta



“Esta inversión dará respuestas de carácter legal y ambiental en toda la provincia”

JAVIER IGLESIAS

Presidente de la Diputación

El Museo del Grabado de Santa Marta aumentará su espacio expositivo

● Añadirá metros y albergará obras también en la planta baja con una inversión de 15.000€

Santa Marta de Tormes—El Museo del Grabado de Santa Marta de Tormes contará con un nuevo espacio expositivo en la planta baja y ganará superficie útil en la planta superior. Todo ello será gracias a la nue-

va obra, recientemente adjudicada por el Consistorio, que supondrá una inversión de 15.754 euros que se sufragará con cargo al Plan de Apoyo Municipal de La Salina.

Por un lado, el Museo del Grabado aumentará la superficie expositiva, panelando y dotando de iluminación el espacio existente en el ala derecha. Además, la planta baja se convertirá en sala de exposiciones de forma que sirva de complemento al propio espacio museístico y, en



Visitantes admirando las obras del Museo del Grabado. EÑE

otras ocasiones, será una sala de exposiciones temporales independiente, de forma que amplíe la oferta artística y cultural de la que dispone Santa Marta. Una vez finalizadas las obras, el acceso al museo será directamente desde la planta baja.

“Con esta obra reiteramos la apuesta de este equipo de Gobierno por la cultura, que cada vez va ganando más espacio en Santa Marta. Queremos ser un referente cultural en la provincia y para eso es necesario contar con las instalaciones adecuadas. El Museo del Grabado ha sido un éxito desde el principio gracias a las obras y autores de prestigio que han pasado por este espacio, y queremos ampliar sus posibilidades”, señaló el concejal de Turismo, Juan Carlos Bueno. EÑE