



**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE ECONOMÍA,  
EMPREGO E INDUSTRIA



## PLANTA DE BIOMASA GANADERA

El 5 de Abril de 2016, el Grupo Coren abre una nueva planta de energía renovable en sus instalaciones de Santa Cruz de Arrabaldo, que aprovecha los residuos de explotaciones ganaderas avícolas (biomasa) para producir hasta el 60% de la energía térmica que necesita para el funcionamiento diario de esta planta y evitará la emisión a la atmósfera de más de 5.400 toneladas de CO2 al año.



Esta iniciativa ha significado una inversión de tres millones de euros, de los que 500.000 han sido aportados por la Xunta de Galicia, a través del Instituto Enerxético de Galicia (Inega).

La nueva planta dedicada a la combustión de residuos ganaderos cuenta con la tecnología más avanzada y está ubicada junto al Centro de Procesado Avícola (CPA) de Santa Cruz de Arrabaldo, con el objetivo de proporcionar energía térmica para abastecer la citada planta avícola. La energía que genera la caldera se transmite en forma de vapor a la cadena de producción del CPA, mientras los gases generados en la combustión pasan por un complejo sistema de filtrado que permite ser escrupulosamente respetuosos con el entorno.

La puesta en marcha de esta iniciativa busca aprovechar los propios residuos generados en la producción avícola del Grupo, lo que se traduce en un ahorro en el gasto de combustibles fósiles, al tiempo que es un ejemplo más de la apuesta de la cooperativa por las energías limpias y por las tecnologías más avanzadas.



**UNIÓN EUROPEA**

**FONDO EUROPEO DE  
DESENVOLVEMENTO  
REXIONAL**

*“Unha maneira de facer Europa”*