



MEJORA DEL PROCESO DE RECICLADO PARA LA FABRICACIÓN DE GRANZA

ANVIPLAS ha adquirido una nueva línea productiva mucho más eficiente en la obtención de granza de polipropileno o polietileno tanto a nivel productivo como energético, así como la adquisición de diferentes equipos auxiliares como secador, la cinta transportadora y el filtro compactador.

Esta inversión ha sido posible en gran parte a la ayuda del IDAE. Anviplas se ha podido acoger a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y GRAN EMPRESA del sector industrial cofinanciada por el FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) y gestionada por el IDAE con cargo al fondo nacional de eficiencia energética, con el OBJETIVO DE CONSEGUIR UNA ECONOMÍA MÁS LIMPIA Y SOSTENIBLE.

El objetivo de este plan de actuaciones es el aumento de la **capacidad productiva y cualitativa** que servirá para poder afrontar la expansión internacional que Anviplas prevé en los próximos años.

Así mismo, y gracias a las inversiones realizadas la Compañía mejorará su competitividad frente a otras empresas del sector.

Este aumento de la **capacidad productiva** será posible gracias a que:

- La nueva línea de reciclado además de que presenta una alta productividad con un coste energético muy inferior también es capaz de reciclar residuos más complejos, hasta la fecha imposible de reciclarlos con la tecnología obsoleta de que se disponía.
- Las modificaciones sobre la otra línea L140 conllevarán un aumento de la producción hasta los 100Kg/h

La Inversión total es de 1.031784,612 € con una ayuda de 226.992 € del FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA.