
PROYECTO DE INVERSION INDUSTRIAL

- ▶ **PROYECTO INPYME/2019/163 “MAQUINARÍA CON TECNOLOGÍA PUNTERA PARA INCREMENTAR EL VOLUMEN DE PRODUCCIÓN Y REDUCIR COSTES DURANTE LA FABRICACIÓN DE ENVASES PLÁSTICOS”**

El objetivo principal de esta actuación es la instalación de nueva maquinaria puntera para el proceso de fabricación de bolsas que permita la producción de nuevos formatos de envases plásticos.

El proyecto cuenta con la ayuda de la **Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo** dentro del programa *“ayudas para mejorar la competitividad y sostenibilidad de las pymes industriales de los sectores de la Comunitat Valenciana del calzado, cerámico, metal-mecánico, textil, juguete, mármol, madera-mueble e iluminación, químico, automoción, plástico, envases y embalaje, productos infantiles, papel y artes gráficas, valorización de residuos y los sectores emergentes de la biotecnología y la producción de videojuegos, dentro de la segunda fase de implantación del Plan estratégico de la industria valenciana”*, con una subvención de 74.760,00 €.



**GENERALITAT
VALENCIANA**

**Conselleria d’Economia
Sostenible, Sectors Productius,
Comerç i Treball**