

CONFECCIONES MAYTON, S.L. ejecuta un proyecto de inversión para la implantación de una solución de picking y almacenamiento de alta densidad robotizado en sus instalaciones de Santovenia de la Valdoncina (Ribaseca), provincia de León., siendo financiado por el FEDER de la Unión Europea y la Junta de Castilla y León, a través del ICE

Para Confecciones Mayton, la flexibilidad es imprescindible para responder a las necesidades del mercado, por lo que es necesaria una estructura moderna y versátil, que permita cambios en los diseños y en la producción sin alterar las fechas de entrega. El cliente actual exige inmediatez, quiere recibir su pedido casi en el momento en que lo formula. Confecciones Mayton busca dar respuesta a estos temas con una capacidad de stock única en el mercado y una logística de última generación.

El presente proyecto consiste en la modernización del almacén, incorporando, en la fase de expedición de su proceso, las tecnologías más avanzadas que le permitan optimizar la gestión del mismo con los consiguientes beneficios derivados en cuanto a tiempos de respuesta y salida de stock, lo que permitirá un incremento de su capacidad de producción al poder agilizar la parte final de su proceso productivo y evitar posibles roturas de stock.

Los objetivos fundamentales que la empresa persigue con el presente proyecto de inversiones son los siguientes:

- Incrementar la capacidad de almacenamiento de su planta en Ribaseca, con un sistema compacto y robotizado, que le permita disponer de una alta densidad de almacenamiento y alta capacidad de movimiento, en el mínimo espacio y gestionar un número elevado de referencias en poco tiempo
- Evitar la rotura de stock y ser rápidos en la respuesta a los pedidos, favoreciendo la satisfacción de cliente y la apertura de nuevos mercados para sus productos.
- Incorporar tecnologías innovadoras mediante la implantación de maquinaria de proceso con un alto grado de automatización, que posicionará a la empresa como un referente en el sector textil de las prendas de trabajo.
- Favorecer el crecimiento empresarial de Castilla y León consolidándose como una de las principales empresas españolas de su sector, así como ejercer un importante efecto

arrastre sobre la economía de la zona y el resto de las actividades industriales auxiliares, favoreciendo el mantenimiento y la creación de empleo tanto en las empresas que son cliente como proveedores de servicios en la región.

- Crear 3 puestos de trabajo nuevos con contrato indefinido, todos ellos menores de 30 años, así como mantener los puestos de trabajo de la compañía, que apuesta por ofrecer empleo estable, indefinido y de calidad.

El presente proyecto ha sido financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea y la Junta de Castilla y León, a través del Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE) con el objetivo de conseguir un tejido empresarial más competitivo.

Convocatoria de subvenciones del Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León - Línea Proyectos de inversión en Pymes

Descripción del proyecto: **Implantación de una solución de picking y almacenamiento de alta densidad robotizado**

Expediente: **02/18/LE/0106**

Plazo de realización: **30 de junio de 2025**



competitividad
empresarial



FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO
REGIONAL



UNIÓN EUROPEA

