



INDUSTRIA 4.0 A NIVEL EUROPEO APLICADA AL SECTOR DE PLÁSTICOS

Actuación 1.3. Identificación de buenas prácticas de aplicación de Industria 4.0 en el sector del plástico europeo

El acelerado camino hacia la Industria Conectada 4.0, que engloba un abanico de tecnologías habilitadoras es una realidad en el ámbito industrial y un medio ineludible en el camino hacia el futuro de la industria transformadora de Plásticos de la Comunidad Valenciana.

A pesar de estar en una frenética carrera no llega a nuestras manos toda la información de nuestro entorno europeo sobre casos, ejemplos e implantación productiva real de dichas tecnologías que nos sirva como ejemplo a seguir.

Objetivos:

1. Concienciar a los empresarios del Sector Plástico sobre la importancia de la transformación del sector al modelo de industria 4.0.
2. Ayudar a los directivos a comprender los cambios asociados a la transformación digital y las implicaciones de la misma en la estrategia y las operaciones de sus empresas.
3. Aportar una visión global y una comprensión específica de las diferentes tecnologías habilitadoras de la Fábrica del Futuro.
4. Identificar casos de éxito cercanos al empresario del sector Plástico, pudiendo servir estos ejemplos como elementos de reflexión y de análisis para actuaciones presentes y futuras.
5. Proveer de un marco comparativo de las distintas realidades ya ejecutadas en empresas de referencia, con carácter ejemplarizante.
6. Transmitir la información de forma eficaz y práctica, para conseguir el mayor calado y cobertura de la iniciativa.