

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa



Inventarios Digitales y Fabricación a Demanda

En los últimos años estamos conociendo los beneficios de la impresión 3D para hacer posible la fabricación distribuida, cerca del punto de consumo, reduciendo costes logísticos y huella medioambiental del transporte a escala global. Una fabricación a demanda para aumentar la sostenibilidad y competitividad de nuestras empresas y resolver crisis de suministro o altos costes de parada en caso de demanda incierta.

Para hacer ello posible, y como primer paso, es necesario contar con una biblioteca digital de repuestos certificada, conocido como inventario digital o almacén digital. En la presentación nos centraremos en el concepto de inventario digital, qué debe contener, y cuáles son las claves para gestionarlo para conseguir un control de proceso completo y la trazabilidad necesaria para asegurar la calidad y certificar el producto final. Presentaremos herramientas disponibles y cómo se integran diferentes tecnologías digitales (plataformas digitales, Inteligencia Artificial o Blockchain), para proporcionar la solución completa.

Jornada organizada por la Oficina Acelera Pyme de la Cámara de Comercio de Madrid, financiada por Fondos FEDER (Unión Europea), en colaboración con la Cámara de España y Red.es.

AGENDA

(06-octubre 2021)

10:00 Bienvenida

Paulino Paniagua Salado, Técnico Oficina Acelera Pyme

10:05 Presentación Oficina Acelera Pyme

10:10 Inventarios Digitales y Fabricación a Demanda

Elvira León, Cofundadora y CEO de Addvance Manufacturing Technologies

10:45 Preguntas y resolución de dudas

10:55 Clausura

inscríbete