



Cambra de Comerç
de Manresa



RECULL DE **PREMSA**

Del 9 al 15 de juliol del 2019

**catPress**
serveis de comunicació

C/ Àngel Guimerà 49, 2n 1a
08241 Manresa
Tel. 93 872 14 22

comunicacio@catpress.cat
www.catpress.cat

 twitter.com/CatPress
 facebook.com/CatPress



Printing & Design

ADDITIVE MANUFACTURING

IMPRESORAS 3D

- INICIO
- QUIÉNES SOMOS

AUTOMOCIÓN Y AERONÁUTICA

- CONTACTO



COMERCIO E INDUSTRIA



SALUD Y MEDICINA



INVESTIGACIÓN Y DISEÑO



EVENTOS

CASOS PRÁCTICOS

DIRECTORIO 3D

EVENTOS

La impresión 3D del metal, tecnología clave en un futuro muy próximo

08/07/2019

📌 CATEGORÍA: JORNADAS Y COMISIONES MARCA: CAMBRA DE COMERÇ I INDÚSTRIA DE MANRESA

La Cambra de Comerç i Indústria de Manresa (Barcelona), ha organizado una jornada donde se analizan las diferentes posibilidades de esta tecnología y el crecimiento que supondrá para la industria a corto y medio plazo.

Este es el planteamiento al que han llegado diferentes empresas que han implantado o tienen entre sus servicios la tecnología de impresión 3D en el marco del ciclo de conferencias que [La Cambra de Comerç i](#)

Indústria de Manresa (Barcelona) organizó el pasado 4 de julio.



La jornada ha tratado la situación actual de la impresión 3D y las posibilidades para diferentes sectores e industrias. El gerente de programas estratégicos de **ACCIÓ**, perteneciente a la Generalitat de Catalunya, Tomàs Megía, ha destacado que Cataluña dispone de un ecosistema *3D Printing* muy potente y ha asegurado que el Gobierno de la Generalitat “*acompaña las empresas que quieren aplicar la tecnología en sus procesos productivos*”. Megía ha anunciado que la impresión 3D cada vez será más rentable en producciones a gran escala y se considerará clave en sectores como la automoción, la medicina y especialmente el

aeroespacial.

Fabricación aditiva

En el marco de la sesión se han planteado los principales retos de la fabricación aditiva. Antoni Camí, project manager de la **Feria Industry**, ha destacado que hay que identificar el *business case* (caso de uso), conseguir volúmenes de producción importantes, mayor repetibilidad, ampliar los materiales disponibles o bien darle importancia a la seguridad digital. También habrá que estandarizar procesos, encontrar talento y analizar todo el proceso de fabricación de manera global.

Ejemplos concretos

La jornada ha contado con la intervención del director general de **Avinent**, Albert Giralt, que ha explicado la unidad de negocio de la empresa en materia de impresión 3D enfocada al sector médico. Giralt ha explicado que han decidido personalizar al máximo la producción para cubrir necesidades concretas de los hospitales a través de una nueva plataforma. “*La impresión 3D es una herramienta que requiere la gestión de datos, tener conocimiento de software de diseño, incorporar nuevos perfiles profesionales como los ingenieros biomédicos y trabajar con nuevos materiales*”, ha apuntado el responsable de Avinent. En la actualidad, tienen tres líneas de productos para la medicina: implantes, guías quirúrgicas y modelos anatómicos.

También ha intervenido Francisco Parejo, *area sales manager East* de **Renishaw**. La empresa, con sede en Gavà, cuenta con oficinas en 35 países y dispone de 4.800 trabajadores en la actualidad. Renishaw está especializada en la fabricación aditiva y es líder mundial en metrología. Cuenta con clientes de los sectores de la automoción, sanidad, aeroespacial, industria pesada, energías renovables, etc. Parejo ha avanzado que “*el sector aeroespacial será el que crezca más en los próximos años una vez se pongan al día en materia de normativa*”.

La jornada ha contado con la asistencia de una sexagésima de participantes de empresas del territorio que trabajan en este campo o bien que tienen interés en empezar a utilizar esta tecnología.

Más información en www.cambramanresa.cat



Noticias relacionadas

La Cambra s'organitza en vuit comissions de treball en el primer ple de la nova legislatura

Comerç, turisme, infraestructures, salut, tecnologia, formació, internacionalització i economia són els àmbits d'actuació de cadascuna de les comissions



Foto del ple de la Cambra | Cambra

La Cambra de Comerç de Manresa organitzarà la seva activitat en vuit comissions de treball que desenvoluparan les línies estratègiques d'actuació de la institució per a aquesta nova legislatura. Les comissions, que es van presentar al ple que va tenir lloc aquesta setmana, estaran liderades per un membre del comitè executiu i integrades per representants de diferents empreses i entitats del territori.

Les comissions de treball per a aquesta legislatura de la Cambra seran les de Comerç; Desenvolupament turístic; Territori, sostenibilitat i infraestructures; Salut; Tecnologia i empresa; Formació i responsabilitat social; Internacionalització i Economia.

Ara, els membres del ple de la Cambra estan convidats a afegir-se a una o més d'una d'aquestes comissions. Les comissions es reuniran periòdicament per tractar els temes que afectin el seu àmbit d'actuació i informaran al ple de la Cambra sobre les accions que portin a terme.