



COLEGIO OFICIAL DE GRADUADOS EN INGENIERÍA DE LA RAMA INDUSTRIAL E
INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES DE ARAGÓN

Paseo María Agustín, 4-6; Oficina 17

50004 - ZARAGOZA

Tfno.: 976/46 91 45 - Fax: 976/46 92 55

oficina@coitiar.es - www.cogitiar.es

JORNADA TÉCNICA: FABRICACIÓN DIGITAL: MATERIALES Y TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN 3D

Estimados compañeros:

El día 10-05-2017 en horario de 18 a 20 horas, se va a realizar en el salón de actos del COGITIAR, la Jornada Técnica que tratara sobre:

Fabricación Digital: Materiales y Tecnología de Impresión 3D.

En la actualidad, estamos sometidos a un inminente cambio disruptivo en el proceso de fabricar las cosas tal y como hasta ahora lo conocíamos, donde los profesionales deben mantener una formación continua para ser partícipes de la constante revolución industrial, siendo más eficaces y competitivos.

La imparable evolución en el desarrollo de nuevos materiales y la maquinaria de transformación de los mismos, nos exige mantener una información actualizada acerca de las distintas variantes de esta tecnología, aportándonos el conocimiento que permita desarrollar nuestros productos y transformar las propias ideas en objetos tangibles de una forma rápida y eficaz.

Puntos de la ponencia:

- *Presentación y situación actual.*
- *Materiales y tecnologías para la fabricación aditiva.*
- *Caso práctico. Experiencia de usuario final con Jorge Valle de ENARCO.*
- *Demostración del funcionamiento de impresoras 3D.*

Las empresas organizadoras son Suministros Industriales Herco y Ultimaker.

La asistencia es libre y gratuita hasta completar el aforo máximo. Para asistir debes enviar correo electrónico a formacion@coitiar.es, indicando la palabra "Impresión" y tu nombre, apellidos y nº de colegiado.

Esperamos que dicha Jornada sea de vuestro agrado.

Un saludo.

Secretaría COGITIAR