



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](mailto:oficina@coitiar.es) - [www.cogitiar.es](http://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](mailto: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