

# FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Ingeniería

**TÍTULO:** Impresión 3D de precisión

**SINOPSIS:** La tecnología de la impresión en 3 Dimensiones no deja de avanzar. Un concepto que nació prácticamente vinculado con la ciencia ficción; pero que se hizo realidad hace menos de una década, cuando las primeras impresoras 3D aparecieron en las tiendas. Hoy en día éstas ofrecen unas prestaciones impresionantes. El programa trata de la impresión 3D, de los niveles e importancia de la precisión, de los costes, y del futuro de esta tecnología.

FECHA DE EMISIÓN: 20/11/2012

**PARTICIPANTES:** Manuel Domínguez Somonte, profesor del Departamento de Ingeniería de Construcción y Fabricación, ETSII-UNED.; M<sup>a</sup> Mar Espinosa Escudero, profesor del Departamento de Ingeniería de Construcción y Fabricación, ETSII-UNED.; Adrián Jiménez Savoia, soporte Técnico de Accendi Solutions SL..

Accendi Solutions

<http://www.accendi.es/>

---