



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

SECRETARÍA GENERAL DE INDUSTRIA
DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA



INNOEMPRESA
D.G.P.Y.M.E.

TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA DE RAPID MANUFACTURING (6 de abril de 2011) Jornada AIMME

Los miembros de la Agrupación de Empresas Innovadoras AEI-DIRECTMAN, presentan, a través de proyectos de investigación y transferencia tecnológica, soluciones adaptadas a nuevos diseños de piezas o componentes, así como técnicas y sistemas rápidos de fabricación directa (RAPID MANUFACTURING).

GesdiFFF

AEI DIRECT-MAN

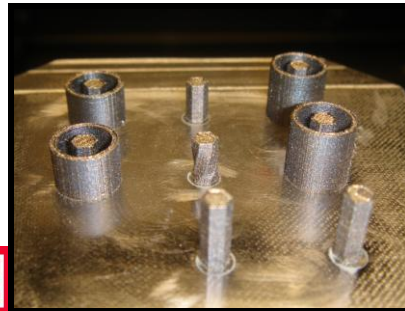


Foto cedida por Fundación AITIIP

TRANSFORM

CAAR
Cluster de Automoción de Aragón



Foto Feria EUROMOLD



AIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICO
METALMECÁNICO

ASEPM
Asociación Española de Rapid Manufacturing

Organiza:

Inscripción Gratuita a la Jornada enviando un e-mail a: Javier Delgado

jdelgado@aimme.es Tel: 961318559 Av. Leonardo da Vinci, 38 PATERNA

Jornada Aplicaciones Tecnológicas y Casos Prácticos de Rapid Manufacturing

DIA: 6 de abril 2011

HORARIO: 9h30-13h30

GesdiFFF

TRANSRM

Proyectos de transferencia tecnológica :

AIMME- Instituto Tecnológico Metalmecánico de Valencia

Av Leonardo da Vinci, 38

PARQUE TECNOLÓGICO - PATERNA

Programa:

- 9.30h Presentación de la Jornada: Entorno de las Tecnologías RM
AIMME: Instituto Metalmecánico de Valencia
Sr. Luis Portolés y Sr. José Ramón Blasco- AIMME
- 9.45 h Aplicaciones de Diseño al Desarrollo de Producto: Presentación Proyecto GESDIFFF
Sr. Felip Esteve- ASERM
- 10.15h Aplicaciones Industriales de SLS Plástico y Metal – Proyecto GESDIFFF-TRANSRM
Sr. Manuel Antonio Garcia. PRODINTEC
- 10.45h Casos de éxito para aplicación de tecnología RM- Proyecto GESDIFFF-TRANSRM
Sr. Nacho Sandoval/ Cesar Carrión AIJU
- 11.15h Coffee-Break
- 11.45h Casos de Estudio con utilización de tecnologías RM
Sr. José Ramón Blasco-AIMME
- 12.15h Diseño y Desarrollo de Producto para el sector Transporte: Proyecto GESDIFFF-TRANSRM. Sr. José Miguel Fernández- AITIIP
- 12.45h Proyectos Colaborativos Cluster de Automoción de Aragón (CAAR/AEIDIRECTMAN)
Sr. David Romeral. CAAR
- 13.00h Nuevos retos y oportunidades con Tecnologías RM: Muestrario de piezas
Debate sobre los contenidos presentados. Visita Instalaciones AIMME

Socios Tecnológicos participantes :

