

Jornada “Impacto de la Fabricación Aditiva en Defensa”

08:30 Registro

09:00 Acto de Inauguración

Palabras de bienvenida del Rector de la Universidad Politécnica de Madrid

Excmo. Sr. D. Guillermo Cisneros Pérez.

Palabras del Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial

Ilmo. Sr. D. Emilio Gómez García.

Intervención del Director General de Armamento y Material del Ministerio de Defensa

Excmo. Sr. D. Juan Manuel García Montaña, Teniente General.

09:30 Bloque 1 – Organismos de Defensa

Moderador: *Cap. D. Carlos Calderón (DGAM / SDGPLATIN)*

09:30 INTA – *D. Santiago Martín*

09:45 PCMASA 2 – *Tcol. D. Antonio Melchor*

10:00 AALOG 41 - *Tcol. D. José Miguel Barranco*

10:15 CUD Zaragoza – *Dña. Silvia M. Vicente*

10:30 MAESAL- *Tte. D. Javier Pereda y D. David López*

10:45 Ronda de preguntas

11:00 Pausa Café / Exposición

11:30 Bloque 2A – Centros Tecnológicos / Universidades

Moderador: *Prof. D. Roque Calvo (ETSIDI-UPM)*

11:30 ETSIDI – *Prof. D. Fernando Blaya y D. Enrique Soriano*

11:45 AIDIMME – *D. José Ramón Blasco*

12:00 AITIIP – *Dña. Berta Gonzalvo*

12:15 Ronda de preguntas

12:30 Bloque 2B – Centros Tecnológicos / Universidades

Moderador: *D. Ángel Doblado (PRODINTEC)*

12:30 PRODINTEC – *Dña. Paula Queipo*

12:45 FADA-CATEC – *D. Fernando Lasagni*

13:00 TEKNIKER – *D. Carlos Soriano*

13:15 INSIA – *D. José María López*

13.30 Ronda de preguntas

13:45 Pausa comida / Exposición

15:00 Bloque 3A – Empresas

Moderador: *D. Manuel Fernández (AIRBUS D&S)*

15:00 AIRBUS D&S – *D. José Carlos Martín*

15:15 NAVANTIA – *D. Víctor Casal y D. Sergio I. Molina (Univ. Cádiz)*

15:30 ITP – *Dña. María Sierra*

15:45 Ronda de preguntas

16:00 Bloque 3B – Empresas

Moderadora: *Dña. Raquel Arévalo (MIZAR)*

16:00 MIZAR – *D. Jon Ander Goyenechea*

16:15 ATOS – *Dña. Elvira León*

16:30 RENISHAW – *D. Íñigo Bereterbide*

16:45 Ronda de preguntas

17:15 Plataforma Europea de Fabricación Aditiva – Dña. Paula Queipo

17:30 Clausura: SDGPLATIN (Subdirector General de Planificación, Tecnología e Innovación)

VA. D. Jesús Manrique Braojos