

mater plat

Asamblea General MATERPLAT 2024

Materiales avanzados, un factor estratégico para la competitividad industrial

3 de diciembre
Instituto IMDEA MATERIALES
Tecnogetafe, Calle Eric Kandel, 2, 28906 Getafe, Madrid
10.00 – 16.00

ORGANIZADO POR **instituto imdea materiales** CON EL APOYO DE **EXCELENCIA MARÍA DE MAEZTU** **AIRBUS**

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN **CDTI INNOVACION** GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION

PTR2022-001326

09.30 – 10.00 REGISTRO

10.00 – 10.20 APERTURA

- **Asunción Butragueño**, Presidenta de MATERPLAT. AIRBUS
- **Jose Manuel Torralba**, Director. IMDEA MATERIALES
- **Cristina Moneo**, Subdirectora General de Planificación, Seguimiento y Evaluación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

10.20 – 10.40 PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2024-2027

- **Cristina Moneo**, Subdirectora General de Planificación, Seguimiento y Evaluación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

10.40 – 11.00 BALANCE DE ACTIVIDADES MATERPLAT 2024 Y PLAN DE ACCIÓN 2025

- **Miguel Ángel Rodiel**, Coordinador de MATERPLAT. IMDEA MATERIALES
- **Raquel Ledo**, Responsable del Departamento de Innovación de Producto y Materiales. CTAG

11.00 – 11.30 ESTRATEGIA EUROPEA SOBRE MATERIALES AVANZADOS PARA EL LIDERAZGO INDUSTRIAL

- **Javier Sanfélix**, Policy Officer, Industrial Transformation Unit of the DG Research and Innovation, Comisión Europea.

11.30 – 12.00 COFFEE BREAK

12.00 – 12.20 ENTREGA PREMIO MATERPLAT-SOCIEMAT 2024 - Recubrimientos barrera basados en DLC para el transporte y almacenamiento de hidrógeno

- **Mikel Caritano**, Máster Ingeniería de Materiales UPM – Tekniker.

12.20 – 12.50 NEW MATERIALS DEVELOPMENT FOR SUSTAINABILITY AND CIRCULARITY IN AUTOMOTIVE

- **Juan José Matarranz**, Oficina de Tecnología e Innovación, Gerente de Tecnología de Composites. GESTAMP

12.50 – 13.20 SOSTENIBILIDAD EN LA INDUSTRIA DE LAS BATERÍAS

- **Oscar Miguel**, Director Adjunto. CIDETEC Energy Storage

13.20 – 13.50 METALURGIA SOSTENIBLE: HACIA UN NUEVO PARADIGMA EN EL DISEÑO DE ALEACIONES

- **José Manuel Torralba**, Director e Investigador Senior. IMDEA MATERIALES

13.50 – 14.00 CIERRE

- **Ana M^a Lancha**, Jefa de área Subdivisión de Programas Temáticos Científico Técnicos Agencia Estatal de Investigación (AEI)
- **Elena Guijarro**, Jefa del Dpto. de Tecnologías Sostenibles y Materiales (CDTI)
- **Miguel Ángel Rodiel**, Coordinador de MATERPLAT. IMDEA MATERIALES

14.00 – 15.00 LUNCH BREAK

15.00 – 16.00 VISITA A LOS LABORATORIOS DE IMDEA MATERIALES

[LINK REGISTRO](#)