

Jornada de Colaboración Público-Privada y Grupos de Trabajo en Fotocatálisis

CENTRO CÍVICO c/ ZIGIA 28
SEDE FUNDACIÓN MPJC, 11/04/24

Programa

16:30 Recepción de participantes y servicio de cafetería disponible.



16.50 En línea con nuestra política de Responsabilidad Social Corporativa, D. Javier Martínez Gutiérrez, Vice Presidente fundador de la Fundación Mari Paz Jiménez Casado, presentará la Fundación, en apoyo a la sensibilización y difusión sobre el sarcoma.

17:00 Presentación de la jornada, a cargo de la Agencia Estatal de Investigación del Ministerio de Innovación y Ciencia.

17:10 Presentación de Grupos de Trabajo en curso en la Plataforma Tecnológica de la Fotocatálisis / AIF.

GT-01 Fachadas patrimoniales fotocatalíticas en la región de Lombardía (Italia). Presenta: Claudio Gasperi (2G Nanotech).

GT-02 Análisis de la evolución de nanomateriales fotocatalíticos en la última década: nuevos retos. Presenta: Phd. José Feroso (Fundación Cartif).

GT-03 Métodos de análisis de eficacia de nanomateriales fotocatalíticos mediante ensayos de laboratorio normalizados. Presenta: Salvador Gomar (ITC-AICE).

GT-04 Guía de implementación de nanomateriales fotocatalíticos en infraestructuras el transporte. Presenta: Álvaro Navareño (Director Técnico DGC. Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible).



GT-05 Identificación de necesidades de mejora de tratamientos superficiales fotocatalíticos sobre pavimentos para mejora de la adherencia neumático –pavimento. Presenta: Guzmán Arias (Director General de Medio Ambiente y Mantenimiento de la Ciudad, Ayuntamiento de Alcobendas).

GT-06 Identificación de necesidades de mejora en la captación de energía eléctrica en huertos solares, mediante la incorporación de nanomateriales fotocatalíticos sobre paneles fotovoltaicos. Presenta: Conrad González. (Ecooo Energía Ciudadana S.Coop.).

GT-07 Actualización del Libro Blanco de la Fotocatálisis. Presenta: David Almazán (Presidente de AIF/PTF y Director Técnico Adjunto Eptisa).

GT-08 Acercando la fotocatalisis a la sociedad. Presenta: Sergi López (CEO Grenin y Alpha Publicidad).

GT-09 Fotocatálisis y ciudades sostenibles. Presenta: Desirée Di Nito (Secretaria de la Plataforma Tecnológica de la Fotocatálisis).

17:55 Madrid World Construction Capital. Objetivo: potenciar la innovación española. David Núñez (Presidente MWCC) y David Solla (Director General MWCC).

18:10 Propuesta de grupo de trabajo: Fotocatálisis en aplicaciones de alto valor añadido. Daniel González (Phd. Experto en Fotocatálisis y Nanociencia y CEO de Nanostine).

18:25 Taxonomía europea en infraestructuras del transporte. Elena de La Peña (Subdirectora General Técnica de la Asociación Española de la Carretera).

18:40 Oportunidades de financiación pública para convocatorias de proyectos de I+D+i. Arancha Olazábal (Jefa de Grupo de Proyectos. 7Experts).

18:55 Mesa redonda. Modera: Parque Tecnológico de Madrid.

19:30 Networking, vino español y música en directo



organizado por  PLATAFORMA
TECNOLÓGICA DE
fotocatálisis

con la colaboración de la ayuda PTR2022-001336, financiado por MCIN/
AEI/10.13039/501100011033. Agencia Estatal de Investigación. Ministerio de
Ciencia e Innovación. Gobierno de España.



Secretaría Técnica:
 ASOCIACIÓN IBÉRICA DE LA
fotocatálisis Hacia la
habitabilidad
sostenible

Información e inscripciones:
Desirée di Nitto / desiree@fotocatalisis.org / + 34 699563500