

AGENDA STAND

Agencia Estatal de Investigación

24
FEBRERO

11:30 LAS TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS COMO FUENTE DE OPORTUNIDAD
EN LA INDUSTRIA DE LA CIENCIA
INDUQUANT-INDUCIENCIA

12:00 OPORTUNIDADES PARA LA CONTRATACION DE
PERSONAL DE I+I
Joaquín Serrano
Agencia Estatal de Investigación

12:30 IGUALDAD EN LA AEI
Sheila González
Agencia Estatal de Investigación

13:00 PROSPECTIVA TRANSPORTE 2050
PTE-ee, M2F, Battery Plat, Green Future Plat, Logistop, Planetic, PAE,
PTFE

16:00 **MESA REDONDA: COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA: CÓMO REFORZAR**
LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN ENERGÍA A PARTIR DE
EXPERIENCIAS REALES
Comité de Plataformas de la Energía

17:00 **ANÁLISIS EXPOST E IMPACTO DE LA CONVOCATORIA**
PRUEBA DE CONCEPTO 2021
Ana Lancha
Agencia Estatal de Investigación

17:30 **CONOCE LOS SERVICIOS DE LA OEPM Y OBTÉN EL MÁXIMO BENEFICIO**
Mª José de Concepción
Oficina Española de Patentes y Marcas

AGENDA STAND

Agencia Estatal de Investigación

25
FEBRERO

10:00	MESA REDONDA: IA Y DATOS EN SALUD BIOTECH, TECNOLOGIAS SANITARIAS, NANOMED, VET+i, MEDICAMENTOS INNOVADORES, 3NEO
11:00	MESA REDONDA: VALORIZACIÓN DEL CO₂: INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD AL SERVICIO DE LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA. EL PAPEL DEL GRUPO INTERPLATAFORMAS DEL CO₂ <i>Grupo Interplataformas del CO₂</i>
12:00	MESA REDONDA: LA CONVERGENCIA IA-BLOCKCHAIN-CUÁNTICA COMO MOTOR PARAIMPULSAR LA INNOVACIÓN DISRUPTIVE, ALASTRIA
12:30	NOVEDADES DEL SELLO HUMAN RESOURCES AWARD DE LA COMISIÓN EUROPEA Lorena Muñoz <i>Effectia</i>
13:00	MESA REDONDA: INNOVACIÓN COLABORATIVA PARA LA ECONOMÍA CIRCULAR: VISIÓN Y RETOS DEL GRUPO INTERPLATAFORMAS DE ECONOMÍA CIRCULAR <i>Grupo Interplataformas de Economía Circular-GEIC</i>

15:30	MESA REDONDA: OPORTUNIDAD DE LA DESCARBONIZACIÓN A PARTIR DE TECNOLOGÍAS EN EL MAR REOLTEC, PROTECMA, FOTONICA21, PTPA
16:00	AGENDA ESTRATÉGICA INTERPLATAFORMAS DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN PTEC, ALASTRIA, MATERPLAT, 3NEO y PLATEA
16:30	MESA REDONDA: COLABORACIÓN PÚBLICO PRIVADA EN EL ÁMBITO URBANO <i>Grupo interplataformas Ciudades Inteligentes</i>
17:00	MESA REDONDA: EL PAPEL DE LAS PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS Y DE INNOVACIÓN ESPAÑOLAS (PTES) EN EL DESPLIEGUE DE UNA BIOECONOMÍA COMPETITIVA Y SOSTENIBLE BIOPLAT, PTEcor, PTFOR, BIOTECH
18:30	MESA REDONDA: ESPACIOS DE DATOS E IA: BENEFICIOS MUTUOS Y EXPERIENCIAS POR SECTORES PLANETIC, MANUKET, BIOTECH

AGENDA STAND

Agencia Estatal de Investigación

26
FEBRERO

10:30 INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN ROBÓTICA MÉDICA
HISPAROB

11:00 GESTIÓN DE LA MOVILIDAD
M2F

11:30 AGENDA ESTRATÉGICA DE INNOVACIÓN LOGÍSTICA
LOGISTOP

12:00 TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO PARA LA
CREACIÓN DE VALOR SOCIAL
Pilar Panaque e Irene Ramos
ANECA



ÁGORA TRANSFIERE

MESAS REDONDAS

Agencia Estatal de Investigación

24
FEBRERO

13:30 – 14:15

DEEP TECH: LA INVERSIÓN PÚBLICA QUE MUEVE LA CIENCIA

España está preparando la Estrategia Nacional Deep Tech, la AEI tiene papel principal en financiación de tecnologías Deep Tech de base científica al finalizar todo el ciclo de TRLs en instituciones españolas. En la sesión se presentará la visión de los motores financieros españoles y las oportunidades que representan para las tecnologías de valor industrial y de servicios.



Amparo López Rubio
SOMM Alliance - Directora del IATA-CSIC



Javier Selva
D. de Recerca y Universidades de la Generalitat de Catalunya - Dir. Gener. de Transferencia
Sociedad del Conocimiento



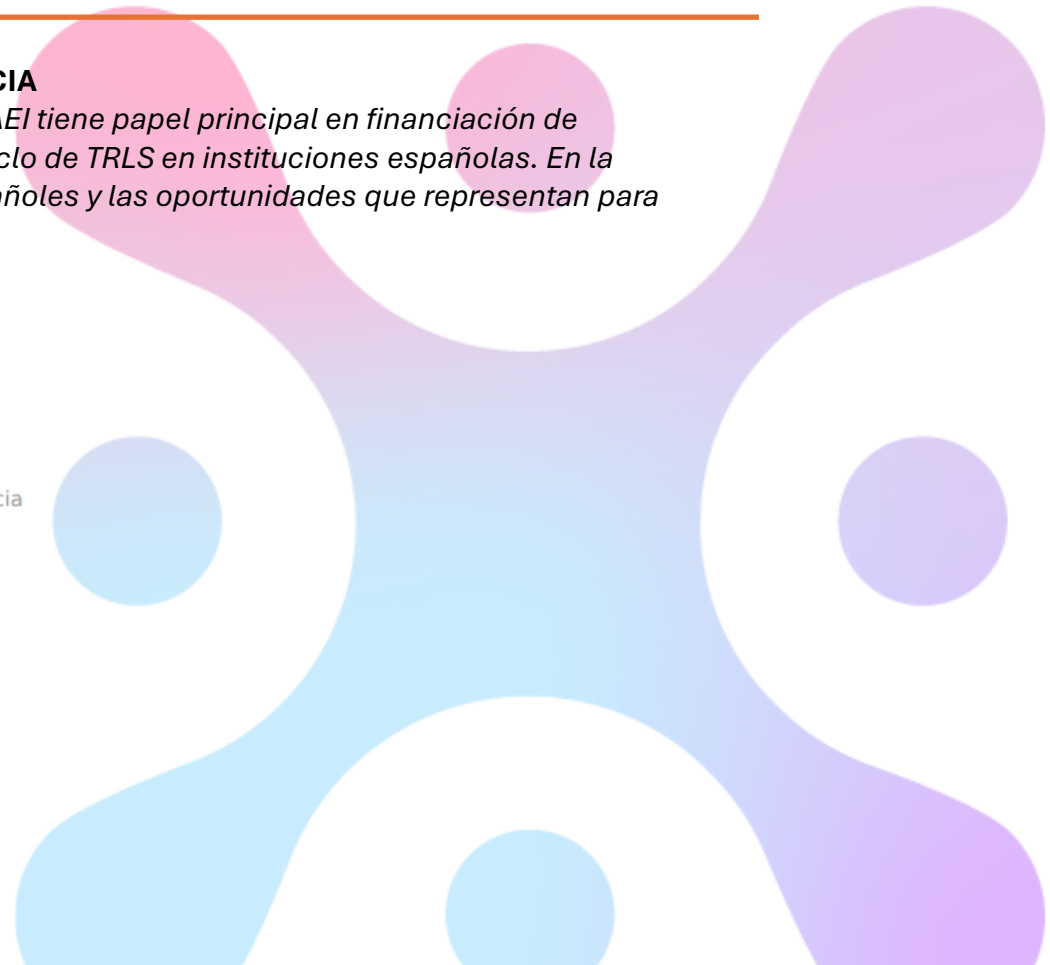
José Moisés Martín Carretero
CDTI - Director general



Julián Garde
CRUE I+D | UCLM - Presidente de Crue-I+D+i y rector de la UCLM



María Ángeles Ferre
Agencia Estatal de Investigación - Subdirectora de Programas Temáticos



ÁGORA TRANSFIERE

MESAS REDONDAS

Agencia Estatal de Investigación

25
FEBRERO

12:00 – 12:45

LA APUESTA DE LA AEI POR EL TALENTO EN I+D+i: PRINCIPALES ACTUACIONES DE RRHH

La sesión se enmarca en la discusión sobre la consolidación, atracción y conexión del talento científico con la innovación en España, alineada con el ERA, Horizonte Europa y la Nueva Agenda Europea de Innovación.

Se presentan y actualizan las nuevas actuaciones de diversos programas clave con alto impacto como:

Ramón y Cajal: eje central de consolidación y liderazgo científico

Torres Quevedo: contratación de doctores en empresa

Doctorados Industriales: formación en entornos híbridos

Convocatorias público-privadas con contratación pre/postdoc en empresas



María Jesús Vicent

CIPF



Miriam Labrador

Certest Biotec - R&D&I Specialist



Jesús Valero

Tecnalia - Director General



José Manuel Fernández de Labastida

AEI - Director General



Gonzalo Arévalo

Agencia Estatal de Investigación - Vocal Asesor del Director General