

**PROGRAMA**

**26** | **NOVIEMBRE**  
**2024**

09H00 - 14H30

# **ASAMBLEA REOLTEC & INNOVATION WIND TALKS**



AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN (AEI)

C/ TORRELAGUNA 58, 28027 MADRID



**REOLTEC**  
PLATAFORMA TECNOLÓGICA  
DEL SECTOR EÓLICO



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

PTR2022-001293

## ASAMBLEA GENERAL

09H30

### BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN

JUAN VIRGILIO MÁRQUEZ, PRESIDENTE. REOLTEC

09H45

### ACTUALIDAD DE LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA REOLTEC

JOSÉ MANUEL MELENDI, SECRETARÍA TÉCNICA. REOLTEC

- Situación del sector eólico en el mundo
- Resumen de Actividades REOLTEC 2024
- Plan de trabajo 2025-2026
- Agenda Estratégica y de Investigación e Innovación del sector eólico

10H15



### PAUSA CAFÉ Y NETWORKING

## INNOVATION WIND TALKS

10H45

### INAUGURACIÓN

MARÍA ÁNGELES FERRE. JEFA DE SUBDIVISIÓN DE PROGRAMAS TEMÁTICOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS. AEI

11H00

### SESIÓN 1. LA INVESTIGACIÓN, LA ACADEMIA Y LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN EL SECTOR EÓLICO

*MODERA: JUAN DE DIOS LÓPEZ LEIVA, DIRECTOR TÉCNICO. AEE*

#### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN EÓLICAS DE CIEMAT

RAFAEL CARNICERO, TÉCNICO SUPERIOR DE INVESTIGACIÓN. CIEMAT

#### TECNOLOGÍA E INTEGRACIÓN EN RED

EMILIO GÓMEZ, CATEDRÁTICO. UCLM

#### TURBINAS OFFSHORE Y SU HUELLA ACÚSTICA

ESTEBAN FERRER, PROFESOR EN MATEMÁTICA APLICADA. UPM

#### PREDISEÑO AUTOMÁTICO DE LA TRANSMISIÓN ELÉCTRICA DE PARQUES EÓLICOS MARINOS

JOSEP FANALS, CEO. STARTUP EROOTS ANALYTICS

#### TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS Y PROYECTOS DESDE LA ACADEMIA

GONZALO SÁNCHEZ, PROFESOR DE INGENIERÍA AEROESPACIAL. UC3M

#### TRANSFERENCIA ENTRE INVESTIGACIÓN, MERCADO, STARTUPS Y EL SCALE-UP DE LAS TECNOLOGÍAS

MANUEL ALCOCER, CEO, W'WAVE

12H30

## SESIÓN 2. SESIÓN DE OPORTUNIDADES DE INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO EN PROYECTOS I+D+I COLABORATIVOS

**MODERA: JOSE MANUEL MELENDI, SECRETARIA TÉCNICA. REOLTEC**

### PROYECTOS Y OPORTUNIDADES EN LA FORMACIÓN PROFESIONAL EÓLICA

ROBERTO CERRATO, PROFESOR CICLO SUPERIOR DE ENERGÍAS RENOVABLES, IES BARAJAS

### OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN EN HORIZON EUROPE. EL CLUSTER 5 ENERGÍA

CRISTINA GARRIDO, NCP ENERGÍA, CDTI

### EL PTRR Y LAS OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN NACIONALES EN ENERGÍA

JUAN RAMÓN AYUSO, JEFE DEL DPTO. DE EÓLICA Y ENERGÍAS DEL MAR, IDAE

### INICIATIVAS DE TRANSFERENCIA DESDE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Mª JOSÉ DE CONCEPCIÓN SÁNCHEZ, DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO DE PATENTES E INFORMACIÓN TECNOLÓGICA. OEPM

### LA NORMALIZACIÓN Y OPORTUNIDADES DE COLABORACIÓN EN I+D+I

ANA MARÍA MARIBLANCA, RESPONSABLE DE ENERGÍAS RENOVABLES. UNE

13H30

## SESIÓN 3. CASOS DE ÉXITO DE PROYECTOS Y CAPACIDADES TECNOLÓGICAS DEL SECTOR

**MODERA: ALBERTO CEÑA, SECRETARIA TÉCNICA. REOLTEC**

### CAPACIDADES Y LA HOJA DE RUTA AIRBORNE WIND ENERGY (AWE).

DAVID SANTOS, PROFESOR ASOCIADO. UC3M

### PROYECTO DEMOSATH: PRIMEROS RESULTADOS TRAS UN AÑO DE OPERACIÓN

DAVID CARRASCOSA, COO. SAITEC

### DIGITALIZACIÓN E IA EN O&M

AGUSTÍN RIOPEREZ, CEO. DTBIRD

### AIRTOWER, AIRBASE, AIRCRANE - SOLUCIONES INNOVADORAS CON HORMIGÓN PREFABRICADO, PARA POTENCIAR LA ENERGÍA EÓLICA

MARIANO ABADÍA, CO-FUNDADOR Y CEO, HWS CONCRETE TOWERS

### AVANCES Y RESULTADOS PROYECTO WINDIAG

ISOTROL

14H25

## CLAUSURA

ALBERTO CEÑA, SECRETARÍA TÉCNICA. REOLTEC

14H30

## VINO ESPAÑOL Y NETWORKING



**WWW.REOLTEC.NET**  
**STECNICA@REOLTEC.NET**



PTR2022-001293