

9 marzo 2022

Auditorio Agustín de  
Betancourt

**CAMINOS  
MADRID**



Colegio de Ingenieros  
de Caminos  
Canales y Puertos  
de Madrid

# Energía Eólica Marina: diseño, instalación y explotación Ingenieros madrileños por el mundo

## 16:00 Bienvenida y presentación de la jornada

Isabel Pérez. Secretaria del Colegio de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos de Madrid

## 16:05 Intervención inauguración

**Oportunidades de negocio y presencia ICCPs en la industria eólica marina**  
Víctor Rey. (*Iberdrola Renovables*)

## 16:20 - 17:15 Sesión 1 “Análisis y diseño”

- ✓ **Tipologías de estructuras fijas. Pasado, presente y futuro.** Santiago Martínez. (*Iberdrola Renovables*)
- ✓ **Diseño de estructuras fijas en Mar del Norte y Mar Báltico.** Vicente Jiménez y Eugenio Álvarez. (*Iberdrola Renovables*)
- ✓ **Tipología y aplicación de estructuras flotantes.** Ignacio Pantojo. (*Iberdrola Renovables*)
- ✓ **Ensayos a escala de estructuras de eólica marina en laboratorio.** Vicente Negro. (*ECOREL-UPM*)  
Modera: José Santos López (UPM)

## 17:15 - 18:15 Sesión 2 “Instalación y Operación”

- ✓ **Equipos de instalación.** Javier Magro y Raúl Martín. (*DEME Offshore*)
- ✓ **Técnicas constructivas.** Javier Magro y Raúl Martín. (*DEME Offshore*)
- ✓ **Construcción de parque eólico en el Mar del Norte**  
Javier Magro y Raúl Martín. (*DEME Offshore*)
- ✓ **Construcción de parques eólicos en nuevos mercados: Taiwan**  
Javier Magro y Raúl Martín. (*DEME Offshore*)
- ✓ **Explotación de activos de eólica marina.** Carlos Muñoz. (*Iberdrola Renovables*)  
Modera: Vicente Negro. (*ECOREL-UPM*)

## 18:15 – Clausura de la jornada

**Rafael Magro.** Decano del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid

**Inscripciones:** [actividadescaminosmadrid@ciccp.es](mailto:actividadescaminosmadrid@ciccp.es)

La sesión podrá seguirse a través de *streaming*