

## APREN: renováveis oceânicas em análise por especialistas nacionais e internacionais

A Oceanic Renewables Summit 2024 tem lugar a 17 de abril na Fundação Champalimaud, em Lisboa, com a participação de entidades oficiais, promotores de energia e outros atores relevantes do setor.



## Acesso rápido:

- Apresentação;
- <u>Programa;</u>
- Inscrições.

Cerca de quarenta especialistas nacionais e internacionais vão reunir-se para debater os desafios da implementação dos projetos de geração de eletricidade com base em energias renováveis de fontes oceânicas. A <u>Oceanic Renewables Summit 2024</u> (#ORS2024), o maior evento sobre renováveis oceânicas em Portugal, está marcado para 17 de abril e decorrerá na Fundação Champalimaud, em Lisboa. A organização é da <u>APREN – Associação Portuguesa de Energias Renováveis</u>, que parte para uma segunda edição da conferência depois de um arranque de sucesso em 2023.

À volta da mesma mesa, na edição de 2024, estarão promotores, mas também membros de autarquias, responsáveis de organismos da Administração Central e investigadores para debater os pontos-chave de uma área decisiva para acelerar a descarbonização, a independência e a segurança energética em toda a Europa.

O evento contará ainda com a participação dos seguintes oradores, entre outros:

- Eduardo Feio (Presidente do Conselho de Administração do Porto de Aveiro e Porto da Figueira da Foz);
- Gisela Santos (Diretora da Unidade de Gestão e Engenharia Industrial do INEGI);
- Jerónimo Meira da Cunha (Diretor-Geral da DGEG Direção-Geral de Energia e Geologia);
- João Conceição (COO da REN);
- João Peças Lopes (Professor Catedrático da FEUP);
- José Ângelo Guerreiro Silva (Presidente do IPMA Instituto Português do Mar e da Atmosfera);



- José Carlos Simão (Diretor-Geral da DGRM Direção-Geral de Recursos Naturais, Segurança e Serviços Marítimos);
- Juan Virgilio Márquez (CEO da AEE Asociación Empresarial Eólica);
- Manuel Marques (Presidente da AAPN Associação de Armadores de Pesca do Norte);
- Mattia Cecchinato (Senior Advisor Offshore Wind na WindEurope);
- Pedro Amaral Jorge (CEO da APREN);
- Pedro Brinca (Professor Associado da Nova SBE);
- Pedro Ponte (Diretor de Engenharia e Ambiente do Porto de Setúbal e Porto de Sesimbra);
- Ricardo Pedrosa Gomes (Vice-Presidente da AICCOPN Associação dos Industriais da Construção Civil e Obras Públicas);
- Stefania Charisiadou (Nature Conservation Policy Officer na Comissão Europeia).

A conferência contará também com a participação de especialistas nacionais e internacionais de empresas como Smartenergy, Copenhagen Offshore Partners, BlueFloat Energy, Equinor, Ocean Winds, Reventus Power, RWE, entre outros.

"A criação de uma fileira industrial nacional direcionada para as energias renováveis oceânicas é uma oportunidade, como comprova o interesse demonstrado por vários setores complementares de atividade económica, a nível nacional e internacional. A conferência pretende sublinhar o potencial estratégico incontornável deste cluster emergente em Portugal, que tem já metas de instalação definidas até 2030", sublinha o CEO da APREN, Pedro Amaral Jorge.

Recorde-se que em 2022 o governo português anunciou o objetivo de atribuir 10 GW de potência eólica offshore até 2030, em linha com o objetivo europeu de chegar a uma potência combinada de eólica offshore de 111 GW até final da década.

A APREN tem acompanhado de perto esta aposta do setor. Participou no grupo de trabalho criado para o planeamento e operacionalização de centros eletroprodutores e nos três subgrupos responsáveis por produzir recomendações relativas aos objetivos estabelecidos.

Em novembro foi lançada a primeira fase do concurso de eólica offshore. Foram cinquenta as empresas, oriundas de dez países, que demonstraram o interesse em avançar com projetos de energia eólica offshore em Portugal.

As inscrições para o evento, que será concentrado num único dia, já podem ser feitas a partir do <u>site</u> <u>do evento</u>. A Smartenergy é o *Host Sponsor* do *Oceanic Renewables Summit 2024*. A CIP/COP, Greenvolt/BlueFloat Energy, Equinor, Ocean Winds, Reventus Power e RWE são patrocinadores VIP. A organização do evento conta ainda com o apoio da Abreu Advogados, Anywind, Finerge, IberBlue Wind, Iberdrola, Morais Leitão, Oxan Energy e Strix.



## Sobre a APREN:











A <u>Associação Portuguesa de Energias Renováveis (APREN)</u> é uma associação sem fins lucrativos, constituída em outubro de 1988, com a missão de coordenação e representação dos interesses comuns dos seus Associados na promoção das Energias Renováveis no setor da eletricidade.

A APREN desenvolve trabalho em conjunto com organismos oficiais e outras entidades congéneres, a nível nacional e internacional, constituindo um instrumento de participação nas políticas energética e ambiental através do aproveitamento e valorização dos recursos naturais para produções de eletricidade, nomeadamente nos domínios hídricos, eólico, solar, geotérmico, da biomassa, do biogás e dos resíduos sólidos urbanos.