



## Comunicado de imprensa

# Portugal: RWE apoia Porto de Setúbal para se tornar um centro logístico de energia eólica offshore flutuante

- **Carta de Apoio assinada entre a RWE e a Autoridade Portuária**
- **Porto vai tornar-se centro logístico para a energia eólica offshore flutuante**
- **A RWE explora oportunidades para participar no mercado português da energia eólica offshore**

Lisboa, 25 de setembro de 2024

A RWE está a colaborar com a Autoridade Portuária de Setúbal para promover a adaptação das suas infraestruturas portuárias, apoiando os ambiciosos objetivos de industrialização de Portugal associados ao desenvolvimento da energia eólica offshore flutuante. Este acordo destaca um forte empenho em tirar partido dos conhecimentos e experiência partilhados para impulsionar o crescimento industrial nos portos portugueses. Através de uma Carta de Apoio, a RWE e o Porto de Setúbal vão explorar o potencial do porto, situado a sul de Lisboa, a fim de este se tornar num importante centro industrial para a triagem, montagem e instalação de componentes-chave para projetos de energia eólica offshore flutuante de grande envergadura. O desenvolvimento precoce da infraestrutura portuária nacional irá permitir que Portugal tire partido de todo o potencial do setor eólico offshore flutuante e de potencialmente explorar oportunidades de sinergias industriais para além do mercado português.

**Álvaro de Miguel, Country Lead Portugal da RWE Offshore Wind:** "Portugal está bem posicionado para se tornar num mercado-chave no setor da energia eólica offshore flutuante. Apoiamos o objetivo do Porto de Setúbal de se tornar num centro logístico para estes projetos. Aumentar a capacidade do porto e das cadeias de abastecimento é essencial para a implementação de projetos à escala comercial. Isto irá criar oportunidades para atrair investimento, estimular o crescimento e gerar emprego especializado. A RWE está ativamente a explorar oportunidades e encara com expectativa os próximos passos rumo ao desenvolvimento da energia eólica offshore flutuante em Portugal."

**Carlos Correia, Presidente do Conselho de Administração da Autoridade Portuária de Setúbal:** "A nossa estratégia de desenvolvimento sustentável está claramente definida e visa transformar o Porto de Setúbal num HUB2GREEN, tornando este porto num polo económico para projetos de desenvolvimento sustentável em áreas como os biocombustíveis, a energia eólica offshore, a bioindústria, a reparação naval sustentável, entre outros. Estamos orgulhosos de que a RWE, uma das principais empresas mundiais em energia eólica offshore, nos apoie no nosso desenvolvimento para nos tornarmos um centro logístico para a energia eólica offshore flutuante. O nosso porto é adequado para a triagem, montagem e instalação

dos principais componentes, como subestruturas flutuantes e sistemas de amarração. Estamos bem posicionados para atender às futuras necessidades da crescente indústria de energia eólica flutuante."

Portugal tem velocidades de vento favoráveis e está a preparar-se para o primeiro leilão eólico offshore. O governo português concordou que a eólica offshore flutuante é a tecnologia preferida para a eólica offshore, com base nas consideráveis profundidades de água do país. O governo português já realizou um significativo trabalho preparatório anterior à concessão dos direitos de desenvolvimento da eólica offshore flutuante.

### **A RWE está a liderar o caminho para uma eólica offshore flutuante à escala comercial e competitiva em termos de custos**

A RWE tem como ambição desenvolver, construir e explorar projetos eólicos offshore flutuantes competitivos em termos de custos em todo o mundo e já assegurou o arrendamento de um projeto eólico flutuante à escala comercial na costa da Califórnia. A RWE está também envolvida em dois projetos de demonstração de grande visibilidade, que já se encontram em funcionamento: [Tetra Spar](#) na Noruega e [DemoSATH](#) em Espanha. Além disso, a RWE está a explorar projetos de eólica flutuante noutros mercados da Europa, América e região da Ásia-Pacífico.

#### **Para mais informações:**

Viola Baumann  
Porta-voz da RWE  
T +49 (0) 201 5179 5404  
E [viola.baumann@rwe.com](mailto:viola.baumann@rwe.com)

Está disponível [uma imagem do Porto de Setúbal para uso dos meios de comunicação social no RWE Media Centre.](#)

#### **RWE**

A RWE está a liderar o caminho para um mundo de energia verde. Com a sua estratégia de investimento e crescimento, Growing Green, a RWE está a contribuir significativamente para o sucesso da transição energética e da descarbonização do sistema energético. A RWE emprega cerca de 20.000 pessoas em quase 30 países em todo o mundo. A RWE é já uma das empresas líder no setor das energias renováveis. Entre 2024 e 2030, a RWE irá investir 55 mil milhões de euros a nível global em projetos de energia eólica offshore e onshore, energia solar, baterias, geração flexível e hidrogénio. Até ao final da década, o portefólio verde irá aumentar para mais de 65 gigawatts de capacidade de geração, que será perfeitamente complementada pelo comércio global de energia. A RWE está a descarbonizar a sua atividade, em conformidade com a trajetória de redução de 1,5 graus e eliminará progressivamente o carvão até 2030. A RWE atingirá o zero líquido até 2040. Totalmente em conformidade com o objetivo da empresa - A nossa energia para uma vida sustentável.

#### **Declarações sobre previsões**

*Este comunicado de imprensa contém declarações sobre previsões. Estas declarações refletem os pontos de vista, expectativas e pressupostos atuais da administração e baseiam-se nas informações atualmente disponíveis à administração. As declarações sobre previsões não garantem a ocorrência de resultados e desenvolvimentos futuros e estão sujeitas a riscos e incertezas conhecidos e desconhecidos. Os resultados e desenvolvimentos futuros reais podem divergir materialmente das expectativas e pressupostos expressos neste documento devido a vários fatores. Esses fatores incluem principalmente alterações no ambiente económico e competitivo em geral. Além disso, os desenvolvimentos dos mercados financeiros e as alterações das taxas de câmbio, assim como as alterações da legislação nacional e internacional, em particular no que diz respeito à regulação fiscal, e outros fatores influenciam os futuros resultados e desenvolvimentos da empresa. Nem a empresa nem nenhuma das suas afiliadas se compromete a atualizar as declarações contidas neste comunicado de imprensa.*

#### **Proteção de Dados**

Os dados pessoais tratados nos comunicados de imprensa serão tratados em conformidade com os requisitos legais de proteção de dados. Caso não tenha interesse em receber o comunicado de imprensa, informe-nos em [Datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:Datenschutz-kommunikation@rwe.com). Os seus dados serão então apagados e não irá receber quaisquer outros comunicados de imprensa da nossa parte a este respeito. Se tiver quaisquer perguntas sobre a nossa política de proteção de dados ou sobre o exercício dos seus direitos ao abrigo do RGPD, queira contactar [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com).

RWE Offshore Wind GmbH | Group Corporate Communications & Public Affairs | RWE Platz 4 | 45141 Essen | Germany  
T +49 201 5179-5008 | [communications@rwe.com](mailto:communications@rwe.com) | [www.rwe.com/press](http://www.rwe.com/press)