

Biden se reúne com Ignacio Galán e um pequeno grupo de autoridades e líderes empresariais do país

Biden visita instalações 'offshore' da Iberdrola nos Estados Unidos

- Os três parques promovidos pelo grupo no país estão em construção ou em estágio avançado de desenvolvimento e representam um investimento de 10 bilhões de dólares
- As instalações terão uma capacidade de 2.800 MW e criarão 11.000 empregos

20/07/2022

O presidente dos Estados Unidos, Joe Biden, visitou hoje uma das instalações que fazem parte do plano da filial da Iberdrola no país para a construção de projetos eólicos *offshore* na Nova Inglaterra. A empresa de eletricidade presidida por Ignacio Galán investirá 10 bilhões de dólares nestes projetos ao longo desta década.

Os três parques eólicos *offshore* já estão em construção ou em desenvolvimento avançado, e todos têm contratos de venda de energia de longo prazo em Massachusetts e Connecticut. Eles terão uma capacidade total de 2.800 MW, criarão quase 11.000 novos empregos e fornecerão energia sem emissões para quase 1,6 milhões de residências e empresas.

O primeiro dos três parques eólicos, Vineyard Wind, será o primeiro parque eólico de grande escala nos Estados Unidos e começará a produzir energia até o final do próximo ano. A Iberdrola demonstra, assim, seu caráter pioneiro neste setor nos Estados Unidos.

Como parte da proposta feita na concessão do terceiro dos parques eólicos *offshore*, Commonwealth Wind, a Iberdrola se comprometeu a desenvolver a primeira instalação de fabricação de cabos eólicos *offshore* de Massachusetts no local de uma antiga fábrica de carvão em Somerset, em Massachusetts (Brayton Point), que Joe Biden visitou hoje. A fábrica, que criará numerosos empregos locais, deve ser inaugurada no início de 2026 e fornecerá cabos para projetos da Iberdrola Commonwealth Wind, como o Park City Wind.

Biden se reuniu com o presidente da Iberdrola, Ignacio Galán, e foi acompanhado por 25 autoridades e empresários dos EUA. Também estavam presentes a assessora nacional para assuntos climáticos do presidente e ex-chefe da Agência Ambiental dos EUA, Gina McCarthy, e vários membros do Congresso de Massachusetts. A visita do presidente dos EUA à futura instalação de fabricação de cabos eólicos *offshore* é uma declaração de intenções para a nova política energética do país.

Os três parques

Vineyard Wind, com 800 MW de capacidade instalada e um investimento de 2,5 bilhões de euros, será uma das maiores da Iberdrola no mundo. Em dezembro de 2021, a empresa recebeu um contrato para o parque eólico *offshore* da Commonwealth Wind em Massachusetts. A instalação de 1.232 megawatts (MW), o maior projeto eólico offshore da Nova Inglaterra até hoje, receberá um investimento de 4 bilhões de dólares.

Comprometidos



Cuida del medio ambiente.

Imprime en blanco y negro sólo si es necesario.

Nota de prensa

Também está em desenvolvimento na mesma área o Park City Wind, um projeto de 804 MW que fornecerá energia limpa aos clientes de Connecticut, revitalizando ao mesmo tempo o Porto de Bridgeport, sede do escritório de operação e manutenção e armazém para os componentes para construção. Espera-se que o projeto seja concluído em 2027.

História de crescimento

A história da Iberdrola nos Estados Unidos é uma história de sucesso. Em menos de duas décadas, a empresa presidida por Ignacio Galán se tornou, através de sua filial de capital aberto no país, um dos maiores grupos do setor elétrico norte-americano, cotado desde 2015 na Bolsa de Valores de Nova York. Contribuiu para que a Iberdrola se tornasse a empresa mais valiosa da bolsa espanhola com uma capitalização de mercado de 61.000 milhões de euros e a principal empresa europeia de energia.

A empresa está presente em 25 estados e administra mais de 9.300 megawatts (MW) de capacidade instalada, dos quais mais de 8.500 MW de energias renováveis (principalmente eólica e solar fotovoltaica), e mais de 170.000 quilômetros de linhas elétricas através de oito distribuidores em Nova York, Connecticut, Maine e Massachusetts. Além disso, a empresa espanhola tem uma carteira de projetos renováveis de alta qualidade nos Estados Unidos de mais de 22.000 MW, que representam uma plataforma estável para o crescimento contínuo nos próximos anos à medida que o país cumpre suas metas de descarbonização.

Além de ser uma das três maiores empresas de energia eólica e solar dos Estados Unidos, a Iberdrola é líder em energia eólica *offshore*, com uma carteira de mais de 5.300 MW no final do primeiro trimestre de 2022.

A Iberdrola também é proprietária da área de desenvolvimento de Kitty Hawk (2.500 MW) nas águas da Carolina do Norte e Virgínia e iniciou o processo de obtenção de licenças do Bureau of Ocean Energy Management (BOEM) para o parque eólico Kitty Hawk North (800 MW), o primeiro projeto planejado nesta área.

Graças ao compromisso da empresa com as energias renováveis, a intensidade de emissões de CO₂ da Avangrid já era 6,5 vezes menor que a média das *utilities* americanas no final do último exercício financeiro.