

## NOTA INFORMATIVA

*Abastecerá com energia limpa uma população equivalente a 10.500 residências/ano*

### A Iberdrola implementa o parque eólico El Pradillo

- **Infraestrutura com um alto componente local: boa parte dos elementos dos seus sete aerogeradores foi fabricada na Espanha**
- **Este projeto faz parte do investimento em energias renováveis mais ambicioso da Espanha, o qual prevê a instalação de 3.000 MW eólicos e fotovoltaicos até 2022**

A Iberdrola avança em seu processo de liderar a transição energética com a implementação de um novo projeto renovável: o parque eólico El Pradillo (23 MW), situado entre os municípios saragoçanos de Frescano, Borja e Agón, em Aragão.

Está composto por 6 aerogeradores SG 3.4-132 (3,4 MW de potência unitária) e 1 aerogerador SG 2.1-114, (de 2,1 MW). A sua construção teve um importante efeito indutor no tecido industrial local, pois boa parte dos elementos dos aerogeradores foi fabricada na Espanha, em instalações de Saragoça, Sória, Burgos, Navarra, Cantábria e Astúrias.

Da mesma forma, a execução de El Pradillo também permitiu a criação de empregos locais: envolveu 75 trabalhadores. O projeto, promovido juntamente com a Caja Rural de Navarra, significou um investimento de 26 milhões de euros.

Uma população equivalente a 10.500 lares/ano (quase um terço de toda a população da cidade de Teruel) será abastecida com a produção de energia limpa gerada por El Pradillo, evitando-se assim a emissão de 17.300 toneladas CO<sub>2</sub>/ano.

#### Estratégia investidora renovável na Espanha

O parque de El Pradillo reforça a presença da Iberdrola em Aragão, onde já tem 344 MW eólicos e hidráulicos, somando-se ao plano de investimento em energias renováveis mais ambicioso da Espanha, o qual prevê a instalação de 3.000 MW eólicos e fotovoltaicos até 2022 e de 10.000 MW até 2030. O plano permitirá a criação de 20.000 empregos na Espanha.

A Iberdrola é o primeiro produtor de energia eólica na Espanha (com uma potência instalada de mais de 5.800 MW) e sua capacidade renovável total e instalada é de mais de 16.000 MW. Este volume, em termos mundiais, representa mais de 30.300 MW e converte seu parque de geração em um dos mais limpos do setor energético.

A aposta da Iberdrola num modelo econômico descarbonizado levou a Companhia a comprometer-se com investimentos de 10 bilhões euros anuais no mundo, depois de ter destinado quase 100 bilhões para estes âmbitos desde 2001. Deste montante, 25 bilhões foram investidos na Espanha.

Para mais informações: [Como funciona um parque eólico onshore?](#)



## NOTA INFORMATIVA

### **Sobre a Iberdrola**

A [Iberdrola](#) é um líder energético global, primeiro produtor eólico e uma das maiores empresas de energia elétrica em termos de valor de mercado do mundo. O Grupo fornece energia para aproximadamente 100 milhões de pessoas em vários países, tais como Espanha, Reino Unido (ScottishPower), Estados Unidos (AVANGRID), Brasil (Neoenergia), México, Alemanha, Portugal, Itália ou França. Com 34.000 funcionários e ativos cujo valor supera os 113 bilhões de euros, a empresa teve um faturamento de 35,0759 bilhões de euros e um lucro líquido de 3,014 bilhões de euros em 2018.

A Iberdrola lidera a transição energética rumo a um modelo sustentável através de seus investimentos em energia renovável, redes inteligentes, armazenamento de energia em larga escala e transformação digital, oferecendo os produtos e serviços mais avançados aos seus clientes. Graças ao seu compromisso com as energias limpas, é uma das empresas com as menores emissões e uma referência internacional devido à sua contribuição na luta contra a mudança climática e em prol da sustentabilidade.

