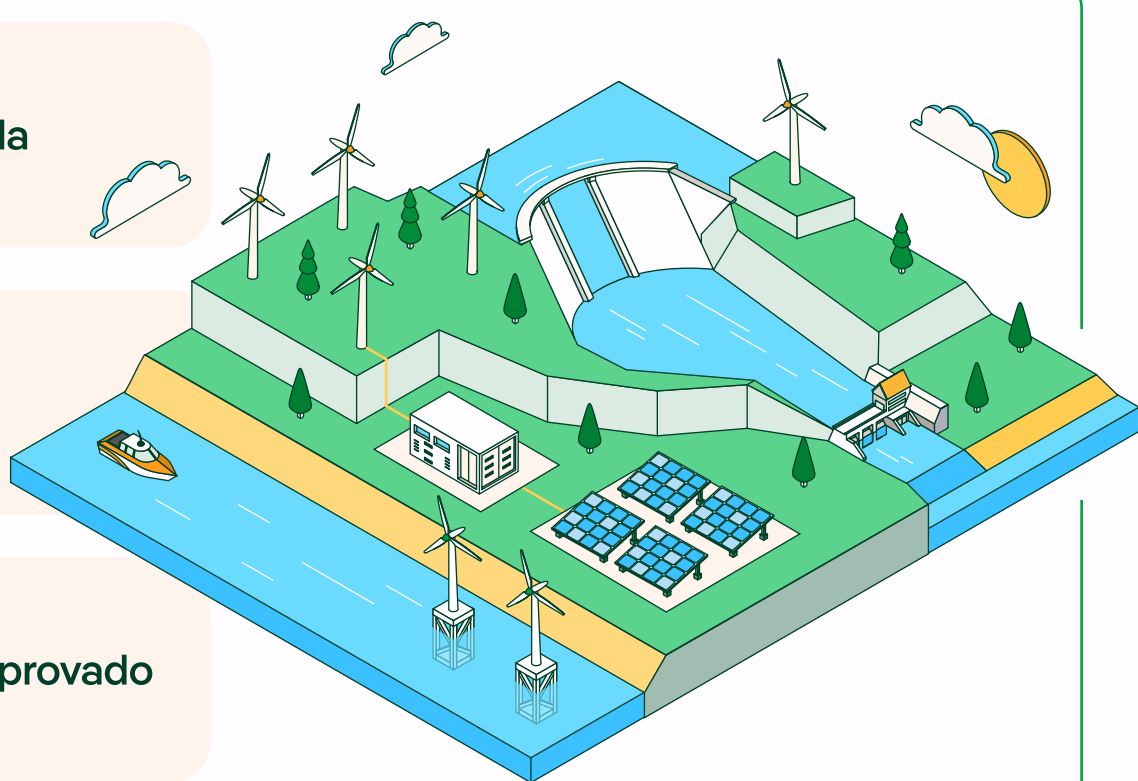


# Nossa capacidade instalada e em construção em 2025

1 Capacidade renovável instalada

2 Projetos em construção

3 Projetos com investimento já aprovado

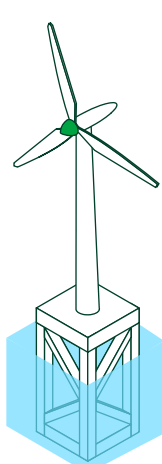


## 1 Capacidade renovável instalada



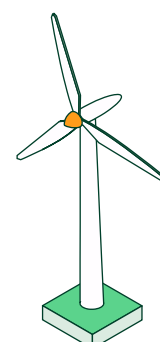
### Eólica offshore

**908 MW** no Reino Unido  
**390 MW** nos Estados Unidos  
**1.322 MW** no resto do mundo



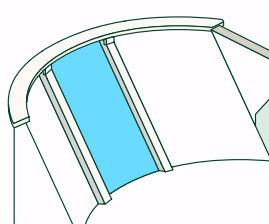
### Eólica onshore

**8.205 MW** nos Estados Unidos  
**6.601 MW** na Espanha  
**2.182 MW** no Reino Unido  
**1.554 MW** no Brasil  
**2.136 MW** no resto do mundo



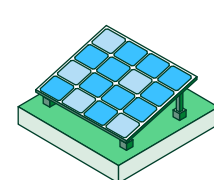
### Hídrica

**10.823 MW** na Espanha  
**1.943 MW** no Brasil  
**119 MW** nos Estados Unidos



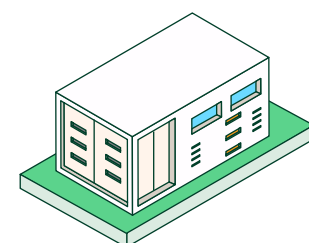
### Solar

**5.331 MW** na Espanha  
**1.550 MW** nos Estados Unidos  
**149 MW** no Brasil  
**19 MW** no Reino Unido  
**1.322 MW** no resto do mundo



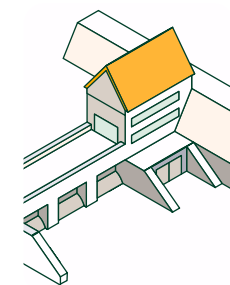
### Baterias

**212 MW** na Espanha  
**151 MW** no Reino Unido  
**320 MW** no resto do mundo



### Pequena central hidrelétrica (PCH)

**207 MW** na Espanha

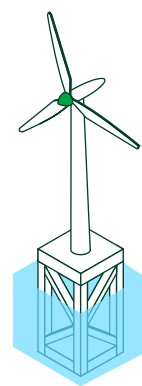


## 2 Projetos em construção



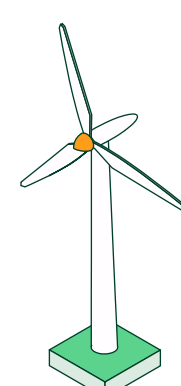
### Eólica offshore

O crescimento continua com a construção do projeto **Windanker** nos Estados Unidos, que atingirá **316 MW**



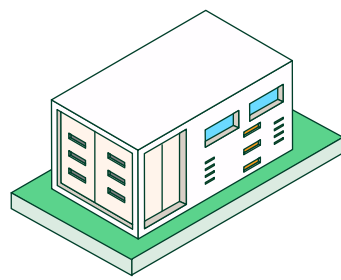
### Eólica onshore

**> 1.000 MW** na Espanha, no Reino Unido e em Portugal



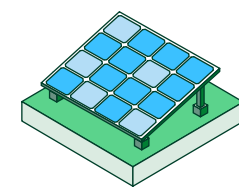
### Baterias

**140 MW** na Espanha, Reino Unido e Austrália



### Solar

**> 1.000 MW** na Espanha, Estados Unidos, Austrália e Itália

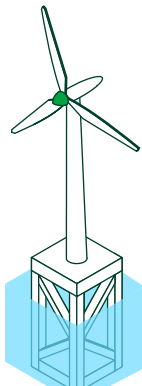


## 3 Projetos com investimento já aprovado



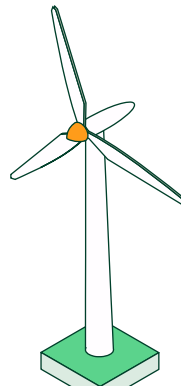
### Eólica offshore

Os projetos **East Anglia TWO** e **East Anglia THREE** da ScottishPower



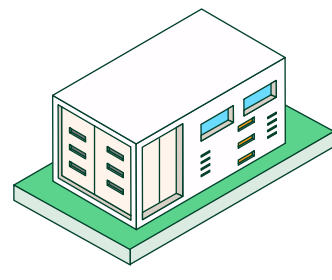
### Eólica onshore

**> 400 MW** na Espanha, Reino Unido, Estados Unidos e Grécia



### Baterias

**300 MW** na Espanha e na Austrália



### Solar

**> 700 MW** na Espanha, Estados Unidos, Alemanha e Itália

