



# Relatório de Produção e Capacidade 2018

## Direcção de Relações com Investidores

Rui Antunes, Director  
Maria Fontes  
Pia Domecq  
Duarte Andrada

Telefone: +34 902 830 700  
Fax: +34 914 238 429  
Email: [ir@edpr.com](mailto:ir@edpr.com)  
Site: [www.edpr.com](http://www.edpr.com)

**29 de Janeiro de 2019**

*EDP Renováveis, S.A. Sede: Plaza de la Gesta, 2 33007 Oviedo, Espanha*



# Electricidade Produzida e Capacidade Instalada

Electricidade Produzida (GWh)	2018	2017	Δ %
Espanha	5.164	5.095	+1%
Portugal	2.995	2.912	+3%
Resto da Europa	3.321	3.662	(9%)
<b>Europa</b>	<b>11.480</b>	<b>11.669</b>	<b>(2%)</b>
EUA	14.873	14.410	+3%
Canadá	71	75	(5%)
México	700	606	+15%
<b>América do Norte</b>	<b>15.644</b>	<b>15.091</b>	<b>+4%</b>
<b>Brasil</b>	<b>1.235</b>	<b>861</b>	<b>+43%</b>
<b>Total</b>	<b>28.359</b>	<b>27.621</b>	<b>+3%</b>

Factor de Utilização (%)	4T18	4T17	2018	2017
Espanha	27%	28%	26%	27%
Portugal	30%	25%	27%	27%
Resto da Europa	27%	31%	24%	27%
<b>Europa</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>	<b>26%</b>	<b>27%</b>
EUA	34%	38%	34%	35%
Canadá	28%	33%	27%	28%
México	35%	35%	40%	39%
<b>América do Norte</b>	<b>34%</b>	<b>38%</b>	<b>34%</b>	<b>35%</b>
<b>Brasil</b>	<b>44%</b>	<b>47%</b>	<b>40%</b>	<b>43%</b>
<b>Total</b>	<b>31%</b>	<b>34%</b>	<b>30%</b>	<b>31%</b>

Índice Renováveis (vs P50)	88%	97%	94%	98%
----------------------------	-----	-----	-----	-----

Capacidade Instalada (MW)	2018	Constr.	Vendido	Δ YoY	Em Construção
Espanha	2.312	+68	-	+68	29
Portugal	1.309	+55	-	+55	47
Resto da Europa	1.652	+88	-	+88	69
<b>Europa</b>	<b>5.272</b>	<b>+211</b>	-	<b>+211</b>	<b>145</b>
EUA	5.332	+478	(200)	+278	199
Canadá	30	-	-	-	-
México	200	-	-	-	-
<b>América do Norte</b>	<b>5.562</b>	<b>+478</b>	<b>(200)</b>	<b>+278</b>	<b>199</b>
<b>Brasil</b>	<b>467</b>	<b>+137</b>	-	<b>+137</b>	-
<b>EBITDA MW</b>	<b>11.301</b>	<b>+826</b>	<b>(200)</b>	<b>+625</b>	<b>344</b>
Eólico Onshore (ES & EUA)	371	-	+40	+40	-
Eólico Offshore	-	-	-	-	330
<b>Equiv. Patrimonial</b>	<b>371</b>	-	<b>+40</b>	<b>+40</b>	<b>330</b>
<b>EBITDA MW + Equiv. Patrimonial</b>	<b>11.672</b>	<b>+826</b>	<b>(160)</b>	<b>+665</b>	<b>674</b>

• A EDPR produziu 28,4 TWh de energia renovável em 2018, traduzindo-se num incremento anual de 3%. O aumento da produção beneficiou das adições de capacidade ao longo dos últimos 12 meses (+0,7 GW) apesar de um factor de utilização inferior ao período homólogo (30% vs 31% 2017).

• Em 2018, as operações da EDPR na Europa, América do Norte (“AdN”) e Brasil geraram 40%, 55% e 4% do total da produção, respectivamente. Na Europa, a geração diminuiu 2% vs 2017, impactada pelo menor recurso eólico do 3T18. Na AdN, a produção aumentou 4% vs 2017, totalizando 15,6 TWh, reflectindo o crescimento da capacidade instalada e o maior factor de utilização dos novos projectos. No Brasil, a produção aumentou para 1,2 TWh (+43% vs 2017), beneficiando das adições de capacidade, com factores de utilização superiores, apesar do menor recurso eólico no período.

• Em 2018, a EDPR atingiu um factor de utilização de 30% (vs 31% 2017), reflectindo 94% do P50 (média esperada de 12M). No 4T18 a EDPR atingiu um factor de utilização de 31% (vs 34% 4T17), com a comparação trimestral impactada pelo inferior recurso eólico (P50: 88% 4T18 vs 97% 4T17).

• A EDPR atingiu, na Europa, um factor de utilização de 26% (-1pp vs 2017), com a comparação anual impactada pelo menor recurso eólico em Espanha e no Resto da Europa (“RdE”). Em Espanha, atingiu um factor de utilização de 26% (-1pp vs 2017), mas superior à média de mercado (+2pp). Em Portugal, registou um factor de utilização de 27% (estável YoY), e, no RdE, apresentou um factor de utilização de 24% (vs 27% 2017). Na AdN, o factor de utilização foi 34% (-1pp vs 2017), e no Brasil, obteve 40%, em linha com as expectativas para 2018, com a comparação anual a ser impactada pelo recurso eólico excepcional em 2017.

• Em Dez-18, a EDPR geria um portfólio de 11,7 GW em 11 países, dos quais 5,4 GW na Europa (2,5 GW Espanha, 1,3 GW Portugal e 1,7 GW RdE), 5,8 GW na AdN e 0,5 GW no Brasil.

• Em 2018, a EDPR construiu 826 MW, dos quais 478 MW na AdN, 211 MW na Europa e 137 MW no Brasil. Nomeadamente 77 MW Itália, 68 MW Espanha, 55 MW Portugal, 11 MW França e toda a capacidade construída na AdN advieram dos projectos construídos nos EUA (Turtle Creek 199 MW, Arkwright 78 MW e Meadow Lake VI 200 MW).

• Com a execução da estratégia de Sell-Down, em Dez-18, a EDPR vendeu uma participação de 80% (160 MW) do projecto Meadow Lake VI, consolidando 20% (40 MW) por equivalência patrimonial. A estratégia de Sell-Down permite a cristalização antecipada do fluxo de caixa e a criação de valor pelo reinvestimento em crescimento adicional.

• Em Dez-18, a EDPR tinha 674 MW de capacidade em fase de construção, dos quais 344 MW eram de eólico onshore e 330 MW correspondiam a participações minoritárias em projectos offshore e flutuantes. Em termos de eólico onshore, na Europa 101 MW estavam em construção (Itália 50 MW, Portugal 47 MW, Espanha 29 MW, França 19 MW). Na AdN 199 MW estavam em construção no projecto Prairie Queen (Kansas; EUA), do qual a EDPR vendeu uma participação de 80% em Dez-18 (mantendo a responsabilidade de construção do projecto até ao CoD). Em termos de eólico offshore, a EDPR tinha no Reino Unido 316 MW em construção do projecto Moray East e, em Portugal, 14 MW do projecto flutuante Windplus.

## Eventos:

• Os resultados de 2018 serão publicados a 27 de Fevereiro de 2019, antes da abertura da Euronext Lisbon. .

*edp* renováveis