



renováveis

# Relatório de Produção e Capacidade 1T2016

Direcção de Relações com Investidores

Rui Antunes, Director  
Maria Fontes  
Paloma Bastos-Mendes

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)

20 de Abril de 2016

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

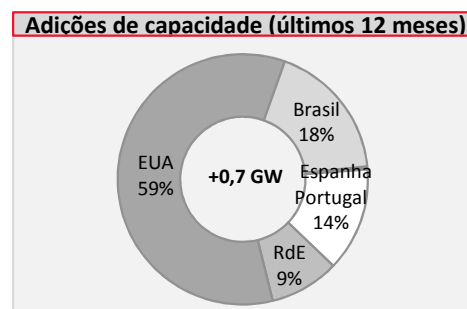
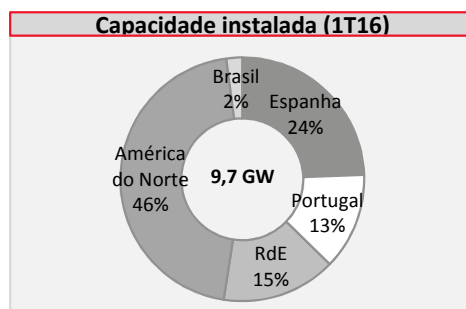


FTSE4Good



Electricidade Produzida (GWh)	1T16	1T15	Δ %
Espanha	1.658	1.499	+11%
Portugal	1.039	505	+106%
Resto da Europa	1.090	928	+17%
<b>Europa</b>	<b>3.787</b>	<b>2.932</b>	<b>+29%</b>
EUA	3.671	2.786	+32%
Canadá	23	22	+4%
<b>América do Norte</b>	<b>3.694</b>	<b>2.808</b>	<b>+32%</b>
<b>Brasil</b>	<b>54</b>	<b>46</b>	<b>+19%</b>
<b>Total</b>	<b>7.535</b>	<b>5.786</b>	<b>+30%</b>

Factor de Utilização (%)	1T16	1T15
Espanha	35%	32%
Portugal	38%	38%
Resto da Europa	33%	33%
<b>Europa</b>	<b>35%</b>	<b>33%</b>
EUA	40%	34%
Canadá	35%	34%
<b>América do Norte</b>	<b>40%</b>	<b>34%</b>
<b>Brasil</b>	<b>30%</b>	<b>25%</b>
<b>Total</b>	<b>38%</b>	<b>34%</b>



Capacidade Instalada (MW)	1T16	YTD	YoY	Em Construç.
Espanha	2.194	-	-	-
Portugal	1.247	-	+623	2
Resto da Europa	1.473	(50)	+61	24
<b>Europa</b>	<b>4.915</b>	<b>(50)</b>	<b>+684</b>	<b>26</b>
EUA	4.203	-	+398	250
Canadá	30	-	-	-
México	-	-	-	200
<b>América do Norte</b>	<b>4.233</b>	-	<b>+398</b>	<b>450</b>
<b>Brasil</b>	<b>204</b>	<b>+120</b>	<b>+120</b>	-
<b>EBITDA MW + Equiv. Patrimonial</b>	<b>9.351</b>	<b>+70</b>	<b>+1.202</b>	<b>476</b>
ENEOP - Eólicas de Portugal (equiv. patrimonial)	-	-	(533)	-
Outros consolidados por equiv. patrimonial (ES + EUA)	356	-	+3	-
<b>EBITDA MW + Equiv. Patrimonial</b>	<b>9.707</b>	<b>+70</b>	<b>+672</b>	<b>476</b>

• A EDPR produziu 7,5 TWh de energia limpa no 1T16, um incremento anual de +30%. O aumento da produção beneficia das adições de capacidade nos últimos 12 meses assim como do factor de utilização superior (38% vs. 34% no 1T15).

• No 1T16, as operações da EDPR na Europa e na América do Norte geraram 50% e 49% do total da produção. Na Europa, a geração aumentou 29% vs. 1T15 para 3,8 TWh, dada a consolidação da ENEOP, o aumento de 17% da produção no Resto da Europa ("RdE") no seguimento das adições de capacidade e do aumento de 11% da produção em Espanha, como resultado do maior recurso eólico. Na América do Norte, a geração da EDPR totalizou 3,7 TWh (+32% vs. 1T15), espelhando o efeito positivo das adições de capacidade e o aumento do recurso eólico vs 1T15. No Brasil, a produção da EDPR aumentou 19% devido ao maior recurso eólico.

• No 1T16 a EDPR atingiu um factor de utilização de 38% (+4pp vs. 1T15), reflectindo os benefícios de uma carteira de activos equilibrada pelas diferentes geografias e a qualidade intrínseca dos parques da EDPR dado o distinto *know-how* na avaliação do potencial eólico.

• Na Europa, a EDPR atingiu um factor de utilização de 35% (vs. 33% no 1T15), com a comparação anual impactada pelo aumento de capacidade em Portugal e o maior recurso eólico em Espanha. No período, a EDPR alcançou um factor de utilização de 35% em Espanha, superior ao esperado para um ano médio e acima da média de mercado (+1pp). Em Portugal, a EDPR atingiu um factor de utilização de 38%, em linha vs. 1T15, reflectindo um recurso eólico acima da média. No RdE, a EDPR atingiu um factor de utilização de 33%, estável vs. 1T15. Na América do Norte, a EDPR atingiu 40% de factor de utilização (vs. 34% no 1T15) reflectindo as melhores condições eólicas vs o fraco recurso eólico no 1T15. No Brasil, o factor de utilização foi de 30% (vs. 25% no 1T15).

• Em Mar-16 a EDPR geria um portefólio de 9,7 GW em 10 países, dos quais 5,1 GW na Europa, incluindo 2,4 GW em Espanha, 1,5 GW no RdE e 1,2 GW em Portugal, 4,4 GW na América do Norte e os restantes no Brasil. A capacidade EBITDA consolidada em Portugal inclui, desde 1-Set-15, 613 MW da ENEOP (antes consolidados 533 MW pelo método de equivalência patrimonial).

• Nos últimos 12 meses a EDPR adicionou 0,7 GW ao seu portfolio global. Em termos de capacidade EBITDA foram adicionados 1,2 GW, dos quais 0,7 GW na Europa, 0,4 GW nos EUA e os restantes no Brasil. Na Europa, foram adicionados 623 MW em Portugal (613 MW relativos à ENEOP), 27 MW na Polónia, 24 MW em França e 10 MW em Itália. Os 27 MW líquidos instalados na Polónia incluem a desconsolidação de um parque eólico de 50 MW (no 1T16), após a conclusão da venda cruzada de dois parques eólicos na Polónia, pela qual a EDPR vendeu a sua participação de 60% num parque de 50 MW e comprou a participação restante de 35% noutra de 54 MW (já classificados como EBITDA MW). Nos EUA, foram concluídos 3 parques eólicos: Waverly (199 MW) no Kansas, Arbuckle (100 MW) em Oklahoma e Rising Tree South (99 MW) na Califórnia. No Brasil foi completado o projecto de 120 MW Baixa do Feijão no 1T16, com CAE de 20 anos.

• Em Mar-16, a EDPR tinha 476 MW de energia eólica onshore em fase de construção. Na América do Norte estavam em construção 450 MW, todos com CAEs assegurados, dos quais 250 MW nos EUA (Texas) e 200 MW no México, representando o primeiro parque eólico da EDPR no país. Na Europa estavam em construção 24 MW em França e 2 MW em Portugal.

**Eventos:** Os resultados do 1T16 serão publicados a 4 de Maio de 2016, antes da abertura da NYSE Euronext Lisbon. Os detalhes da conference call serão brevemente disponibilizados.



**renováveis**

powered by nature