

A electricidade distribuída em Portugal nos 9M11 caiu 1,9% vs. 9M10 (-3,1% vs 3T10) devido a um menor consumo nos segmentos residencial, PMEs e de iluminação pública. Em Espanha, a electricidade distribuída pela HC Distribución na região das Astúrias subiu 5,6% nos 9M11, suportado por uma maior base de clientes (+1%) e fraca base de comparação (no 3T10 o consumo foi afectado por paragens não programadas em grandes clientes industriais, o que justifica largamente a subida de 12% verificada no consumo do 3T11). O gás distribuído cresceu 4,9% em Portugal nos 9M11 (+3,4% no 3T11 vs. 3T10), impulsionado pela subida de 10% na base de pontos de ligação, e 3,3% em Espanha.

A electricidade distribuída pela Bandeirante+Escelsa subiu 3,8% nos 9M11 e 4,6% no 3T11 (vs 3T10). O volume distribuído a grandes clientes industriais (clientes dos quais a EDP recebe apenas tarifas de acesso, já que estes se abastecem directamente no mercado livre), cresceu 4,1% nos 9M11. O volume distribuído a clientes finais subiu 3,6% nos 9M11, suportado por uma maior procura por parte dos segmentos residencial, comercial e rural. O número de clientes ligados cresceu 3,6% nos 9M11, especialmente suportado pela área de concessão da Escelsa (+4,2%). No negócio de geração de electricidade (onde todas as nossas centrais operam sob CAE), a produção cresceu 11% (+8% no 3T11 vs. 3T10). (Para mais detalhes, consultar press release da EDP Brasil). Os resultados da EDP Brasil serão divulgados no dia 26 de Outubro após o fecho do Bovespa.

A produção subiu 22% nos 9M11, superando a expansão de capacidade instalada nos últimos 12 meses (+13% ou +778MW, dos quais 522MW desde o início do ano). Nos EUA (55% da produção), a produção cresceu 28%, impulsionada por um factor

Portugal	34.879	35.539	-1,9%
Espanha	7.221	6.837	5,6%
Portugal	6.154	6.144	0,2%
Espanha	655	649	0,9%
Portugal	5.296	5.048	4,9%
Espanha	35.396	34.250	3,3%

