

## Usinas eólicas dobram produção de energia elétrica no primeiro semestre de 2015



As usinas eólicas brasileiras aumentaram em 114% a produção de energia no primeiro semestre de 2015, quando comparado com o mesmo período do ano anterior. De acordo com dados da Câmara de Comercialização de Energia Elétrica (CCEE), a geração média nos seis primeiros meses deste ano foi de 1.831 MW médios frente aos 856 MW médios alcançados no mesmo período do ano anterior. O Rio Grande do Norte segue como principal produtor de energia elétrica por fonte eólica no país. No primeiro semestre de 2015, as usinas eólicas potiguares geraram 642 MW médios de energia, montante 142% maior do que o produzido nos seis primeiros meses do ano passado. Na sequência, aparece a Bahia, que quase triplicou sua geração eólica, com 391 MW médios (+283%), o Ceará com 363 MW médios (+48%) e o Rio Grande do Sul com 288 MW médios, aumento de 91% em relação ao montante gerado no mesmo período de 2014.