

## Produção Bruta de Energia Elétrica na Região Autónoma da Madeira

2016

### Produção Bruta de Energia Elétrica

		Unid:kWh
<b>Origem</b>		
<b>Hidráulica</b>		<b>105 425 460</b>
Grandes Hídricas		34 683 500
Mini- Hídricas		70 741 960
<b>Térmica</b>		<b>665 543 382</b>
Grandes Térmicas		425 787 160
Outras Térmicas		239 756 222
<b>Eólica</b>		<b>85 055 485</b>
<b>Fotovoltaica</b>		<b>33 584 344</b>
<b>Total</b>		<b>889 608 671</b>

### Consumo do Sector Eletroprodutor

		Unid:kWh
Bombagem hidroelétrica		724 000
Consumo próprio das centrais		16 643 461
<b>Total</b>		<b>17 367 461</b>

### Consumo Final

		Unid:kWh
Produção líquida		872 241 210
Perdas de transporte e distribuição		71 257 171
<b>Total</b>		<b>800 984 039</b>

**Fonte:** Direção Geral de Energia e Geologia  
<https://estatistica.madeira.gov.pt/>