

Rotulagem de energia eléctrica – Lei nº 51/2008 – Recomendação nº 2/2011

Emissões	Ano	FECO ₂ (g/kWh)	RRAA (µg/kWh)
	2016	366,8	36,26

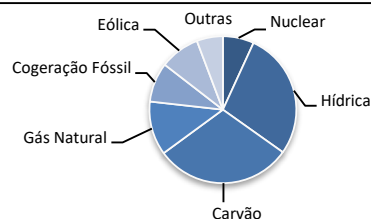
Fonte:
IBERDROLA

Rotulagem de energia eléctrica 2016	
Nuclear	6,85%
Hídrica	27,97%
Carvão	30,11%
Gás Natural	11,85%
Cogeração Fóssil	8,70%
Eólica	8,77%
Outras	5,75%

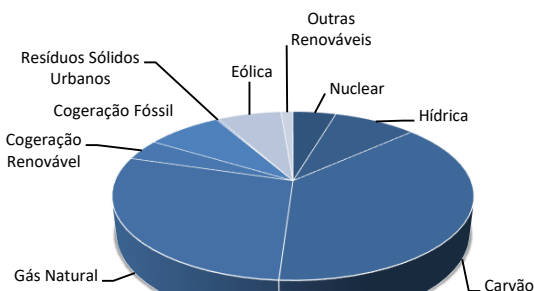
Emissões novembro 2017	FECO ₂ (g/kWh)	RRAA (µg/kWh)
	503,6	23,3

Rotulagem de energia eléctrica - Mix novembro 2017	
Nuclear	4,57%
Hídrica	8,80%
Carvão	37,67%
Gás Natural	28,58%
Cogeração Renovável	4,05%
Cogeração Fóssil	8,05%
Resíduos Sólidos Urbanos	0,23%
Fuelóleo	0,00%
Diesel	0,00%
Eólica	6,76%
Outras Renováveis	1,29%

Mix de Produção - Ano 2016



Mix novembro 2017



Para mais informações sobre rotulagem de energia eléctrica pode consultar as páginas na internet da ERSE (www.erse.pt) e de A CELER, CRL (www.aceler.pt)

OBS.: - O Preço das tarifas de acesso às redes (Potência e uso de redes), são fixados por Despacho da ERSE-Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos, cujas alterações serão imputadas, automaticamente, nas facturas dos consumidores, por se tratar de tarifas reguladas, da exclusiva responsabilidade da ERSE.