

## ELETRICIDADE

POTÊNCIA		SIMPLES		Bi-HORÁRIO		
POTÊNCIA CONTRATADA (kVA)	POTÊNCIA (€/DIA)	SIMPLES (€/kWh)	PREÇO TOTAL POR 100kWh	FORA VAZIO (€/kWh)	VAZIO (€/kWh)	PREÇO TOTAL POR 100kWh
1,15						
2,3						
3,45	0,1634	0,1819	23,16	0,2288	0,1050	22,90
4,6	0,2160		24,76			24,50
5,75	0,2659		26,28			26,02
6,9	0,3056		27,49			27,23
10,35	0,4780	0,1819	32,74	0,2288	0,1050	32,47
13,8	0,6330		37,45			37,19
17,25	0,7619		41,38			41,11
20,7	0,9030		45,67			45,41
27,6						
34,5						
41,4						

### CONDIÇÕES:

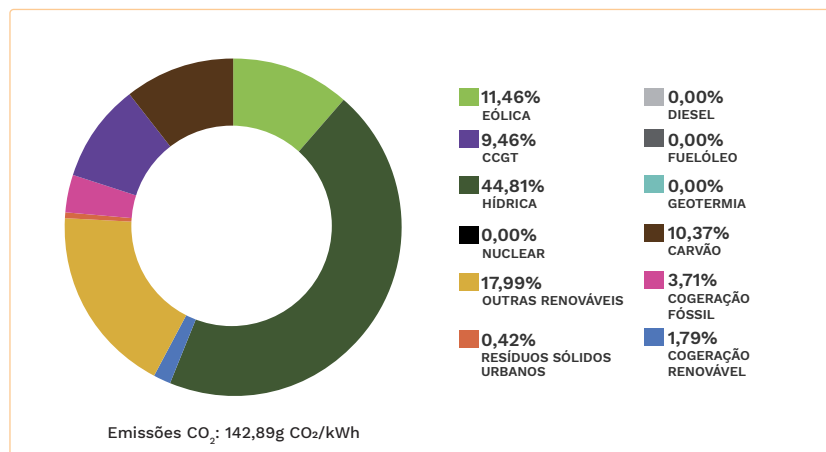
- O contrato tem um período inicial de 12 meses, renovando-se automaticamente por iguais e sucessivos períodos, caso não seja denunciado por nenhuma das partes nos termos gerais das condições gerais.
- Não existe um período de fidelização.
- Os valores apresentados têm como base as tarifas de acesso às redes reguladas pela ERSE para 2019. Qualquer alteração a esses custos importará uma atualização das tarifas ao Cliente.
- A contratação do presente plano tarifário obriga à adesão da fatura eletrónica e ao pagamento por débito direto em conta.
- O plano tarifário destina-se a consumidores domésticos
- Aos valores apresentados acresce IVA à taxa legal em vigor, assim como outros custos ou taxas obrigatórias que integram a fatura de eletricidade.
- O plano tarifário tem a validade do corrente ano para a eletricidade



## MIX ENERGÉTICO

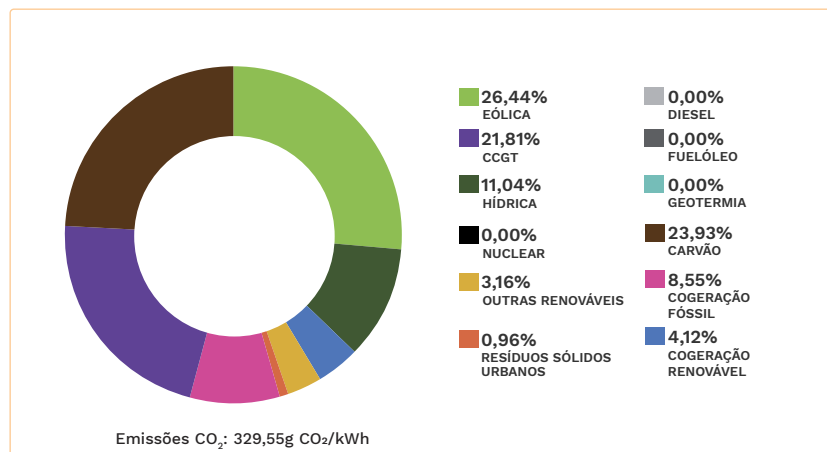
### ROTULAGEM DA ENERGIA ELÉTRICA - 2º TRIMESTRE 2019 - MIX MUON

A eletricidade comercializada pela Muon Eletric, Lda. em Portugal Continental, em 2019, incorpora a seguinte distribuição de tecnologias por fontes de produção.



### ROTULAGEM DA ENERGIA ELÉTRICA - 2º TRIMESTRE 2019 - MIX OFERTA GENÉRICA

A eletricidade comercializada pela Muon Eletric, Lda. em Portugal Continental, em 2019, incorpora a seguinte distribuição de tecnologias por fontes de produção.



### ROTULAGEM DA ENERGIA ELÉTRICA - 2º TRIMESTRE 2019 - MIX VERDE

A eletricidade comercializada pela Muon Eletric, Lda. em Portugal Continental, em 2019, incorpora a seguinte distribuição de tecnologias por fontes de produção.

