

Razão Social: EDIA - EMP DESV E INFRA ESTR ALQUEVA SA
NIF/CIF: PT503450189
Morada Fiscal: RUA ZECA AFONSO, 2
7800-522 BEJA PORTUGAL
Morada de Fornecimento: LG SALVADOR-EE LAJE SERPA BEJA

CPE: PT0002000113743151CN
Código Cliente: 476048777

RESUMO DA FATURA

Data emissão: 02 de março de 2020
Período faturação: de 01/02/2020 a 29/02/2020
Fatura Nº FT RN20Z8/11373

Total Fatura 16.200,82 €

EDIA - EMP DESV E INFRA ESTR ALQUEVA SA
RUA ZECA AFONSO, 2
7800-522 BEJA
PORTUGAL

Faturação

DESCRIÇÃO	CÁLCULO	VALOR
Termo Energia Variável (1)	P1: 19.472 kWh x 0,068163 Eur/kWh = 1.327,27 Eur P2: 49.313 kWh x 0,063451 Eur/kWh = 3.128,96 Eur P3: 20.605 kWh x 0,058227 Eur/kWh = 1.199,77 Eur P4: 12.853 kWh x 0,052367 Eur/kWh = 673,07 Eur	6.329,07
TERMO ENERGIA ATR (1)	P1: 19.472 kWh x 0,0567 Eur/kWh = 1.104,06 Eur P2: 49.313 kWh x 0,0407 Eur/kWh = 2.007,04 Eur P3: 20.605 kWh x 0,0146 Eur/kWh = 300,83 Eur P4: 12.853 kWh x 0,014 Eur/kWh = 179,94 Eur	3.591,87
Potência Horas ponta (1)	19.472 kWh / 100 Horas x 0,1717 Eur/kW X 29 DIAS	969,57
Potência Contratada (1)	1.925 kW x 0,0307 Eur/kW X 29 DIAS	1.713,83
Reativa Fora Vazio (1)	TR1. 6.013,3 kVArh x 0,0252 Eur/kVArh x 0,33 = 50,01 Eur TR2. 3.223,2 kVArh x 0,0252 Eur/kVArh x 1 = 81,22 Eur TR3. 4.380 kVArh x 0,0252 Eur/kVArh x 3 = 331,13 Eur COS PHI= 0,9, EXCESO RI= 13.616,5 KVARH	462,36
Taxa Audiovisual (2)	2,85 Eur/mes X 29 DIAS / 29 Dias / Mes = 2,85 Eur	2,85
Imposto sobre Electricidade (1)	102.243 kWh x 0,001 Eur/kWh = 102,24 Eur	102,24
(1) IVA-PT NORMAL	23 % de 13.168,94 EUR	3.028,86
(2) IVA-PT REDUZIDO	6 % de 2,85 EUR	0,17
Total FATURA		16.200,82 EUR

Caso seja titular de uma instalação de produção para autoconsumo com potência até 200 W, deverá informar o operador da rede de distribuição que lhe corresponde no regime de autoconsumo, para revisão do equipamento de medida.

As tarifas de acesso às redes foram atualizadas pela Diretiva nº12/2019, emitida a 16 de Dezembro de 2019 pela ERSE. A atualização das componentes reguladas será refletida nas faturas referentes a consumos que ocorram a partir de 1 de Janeiro de 2020.

O seu consumo médio (kWh) para cada dia da semana, de segunda a domingo, foi: 4.437, 4.238, 4.389, 3.717, 3.525, 2.923, 1.600

O seu consumo médio (kWh) para cada hora do dia, de 1 a 24 horas, foi: 117, 115, 112, 111, 110, 110, 106, 115, 161, 190, 196, 195, 195, 171, 199, 208, 182, 140, 133, 143, 138, 129, 129, 121

Forma de Pagamento

O pagamento do valor da fatura deverá realizar-se antes da data 16/05/2020 através de uma transferência para o NIB

PT50001000004471190000102 6
PT50001800032304328402027

Contrato nº: 0861627/7232/3

Atenção ao Cliente

226077720

Fax: 226077730

RUA ROBERTO IVENS, 1333, 2.1
4450-257-MATOSINHOS

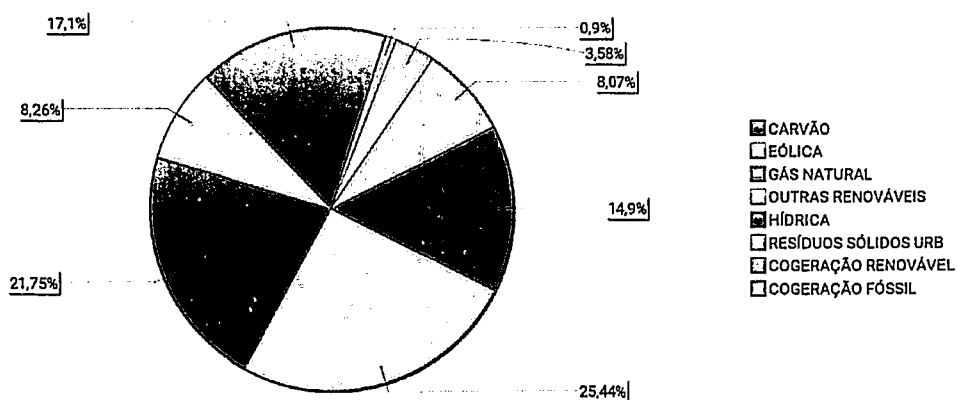
WWW.ENDESAONLINE.PT

Como foi produzida a nossa energia em 4º trimestre 2019 Quais os efeitos no ambiente?

A eletricidade comercializada pela Endesa Energia em 4º trimestre 2019 foi produzida a partir das seguintes fontes de energia e foi responsável pela emissão de **250,91 g/kWh de CO₂**.

A emissão de CO₂ associada ao consumo desta fatura 25.653,79 Kg.

RESIDUOS SOLIDO	0,90%
OUTRAS RENOVAVE	8,26%
NUCLEAR	0,00%
HIDRICA	17,10%
GAS NATURAL	21,75%
GEOTERMIA	0,00%
FUELOLEO	0,00%
EOLICA	25,44%
DIESEL	0,00%
COGERACAO RENOV	3,58%
COGERACAO FOSSI	8,07%
CARVAO	14,90%



Saiba mais sobre a produção da sua eletricidade, designadamente sobre as fontes de energia utilizadas, as emissões atmosféricas provocadas e os resíduos radioativos produzidos em

<https://www.endesa.pt/particulares/quemsomos/Origem-de-Energia.html> e

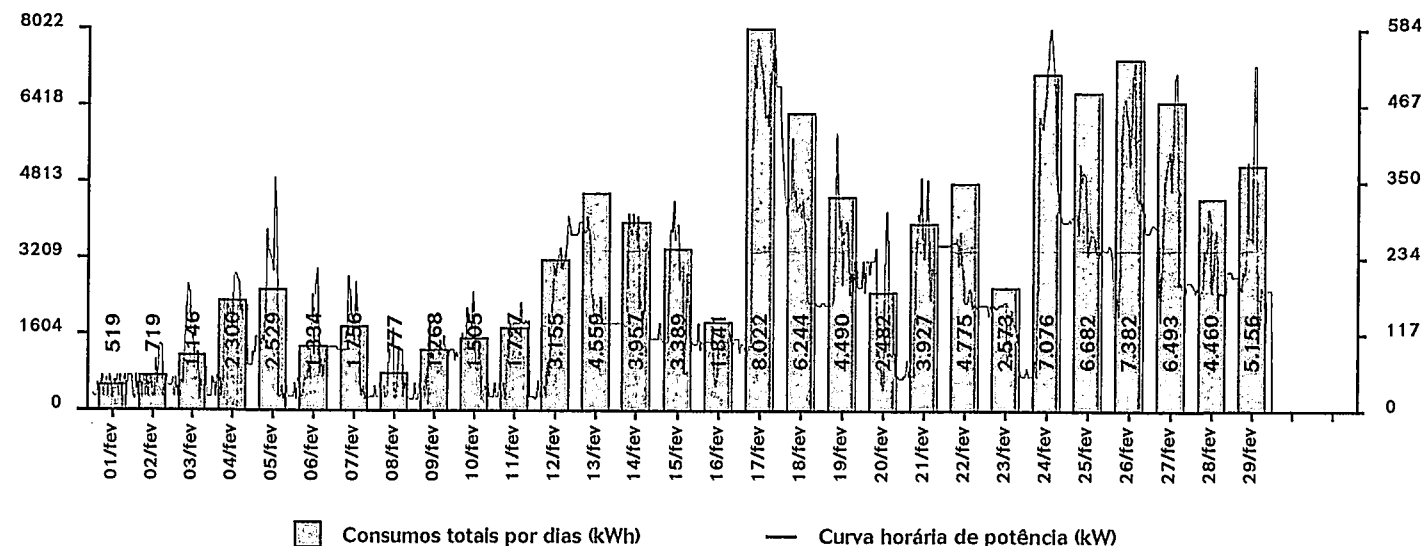
www.erse.pt/pt/desempenhoambiental/rotulagemenergetica/paginas/default.aspx Anualmente ser-lhe-á enviado um folheto.

Dados sobre custos

Os valores indicados incluem os encargos relativos ao Acesso às Redes no valor **6.662,07 IVA não Incluído** (este valor é independente do comercializador de energia elétrica).

Os custos de interesse económico geral (CIEG) incluídos no Acesso às Redes correspondem a **4.130,48 IVA não incluído**.

Consumos e Curva horária



Aplicação da energia Reativa Fora de Vazio conforme o Despacho N°7253/2010 "Energia Reativa Fora de Vazio" de 26 de Abril

TRECHOS	DESCRIÇÃO	FACTOR MULTIPLICATIVO	EQUIVALENCIAS
Trecho 1	0,3 $\leq \text{tg}\phi < 0,4$	0,33	$\text{Cos}\phi = 0,96 \rightarrow 30\%$
Trecho 2	0,4 $\leq \text{tg}\phi < 0,5$	1	$\text{Cos}\phi = 0,93 \rightarrow 40\%$
Trecho 3	$\text{tg}\phi \geq 0,5$	3	$\text{Cos}\phi = 0,89 \rightarrow 50\%$

Para maior informação consultar o site www.erse.pt

