



Entenda a sua conta





Facilitar o conhecimento da sua conta é se preocupar com o planejamento financeiro da sua empresa

Fique por dentro de cada detalhe da sua conta de energia, isso facilita o seu planejamento de consumo. Além disso, nós prezamos pela transparência na cobrança dos serviços prestados, e, através deste documento, todo o detalhamento está especificado.

Clique no número para tirar sua dúvida



Ampla Energia e Serviços S.A.
Praça Leoni Ramalho, 1 - São Gonçalo
Niterói - RJ CEP 24270-306
CNPJ 33.090.071/0001-88
Insc. Est. 80.046.561
www.enel@stb-brasao.com.br

NOTA FISCAL - CONTA DE ENERGIA ELÉTRICA | GRUPO A | SÉRIE ÚNICA - 2 FATURA Nº 800
CONTROLE FISCAL: CE9B.56E4.5A65.A5DC.4459.82B9.D200.9170

01 DADOS DO CLIENTE
DESTINATÁRIO
GELO POLAR MANIA LTDA
AV. ATLANTICA, Nº 72
28230-000 S F ITABAPOANA
ROTA 71 L 41000.091.000096

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

08 Esta é a sua fatura de Nov 2018
VENCIAMENTO TOTAL A PAGAR (R\$)
16/11/2018 *****30.989,96

Nº DO CLIENTE
4362774 9

EXCERTELA DE CONTA DE ENERGIA ELÉTRICA
NOME: GELO POLAR MANIA LTDA
TELEFONE: 021 2718-1144
CELULAR: (21) 9-8444-
E-MAIL: geral@gepol.com

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03 **04** **05** **06** **07** **08** **09** **10** **11** **12** **13** **14** **15** **16** **17** **18** **19** **20** **21** **22** **23** **24** **25** **26** **27** **28** **29** **30** **31**

02 GRANDEZAS MEDIDAS

CONSUMO EM kWh	DEMANDA EM kW	ENERGIA REATIVA USUÁRIA	DEMANDA REATIVA
319532 237369	24781 7613	20750 55036	0
323896 252382	25100 7004	20762 55333	0
35818 1261	107 98	100 24	0
0 0	0 0	0 0	0
0 0	0 0	0 0	0

03

1. IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE: dados cadastrais do consumidor, nome, CPF/CNPJ, endereço, inscrição estadual, código do cliente.
2. GRANDEZAS MEDIDAS: leitura da demanda e dos consumos ativo e reativo apurados em cada posto horário. A diferença entre as leituras atual e anterior é multiplicada pela constante de medição e, ao resultado, adicionam-se as perdas de transformação.
Horário Ponta: período compreendido das 18h às 21h.
Horário Fora Ponta: período restante do dia.
3. RESERVADO AO FISCO: número de identificação eletrônica da fatura.
4. DATAS DA MEDIÇÃO: informa as datas das leituras (atual, anterior e próxima), a data para a apresentação da fatura e o número de dias faturados nesse ciclo de faturamento (diferença entre as datas das leituras atual e anterior).
5. CLASSE: classificação do cliente segundo regras da Aneel.
6. MODALIDADE TARIFÁRIA E SUBGRUPO: modalidade tarifária escolhida pelo cliente, seguida pelo subgrupo que é definido pelo nível de tensão de fornecimento da unidade consumidora. Cada grupo possui uma tarifa específica.
7. AGRUPAMENTO: agrupamento de unidades consumidoras ao qual o cliente está atrelado. UCs diferentes podem ser faturadas de maneira conjunta, desde que atendam às especificações da distribuidora. O cliente receberá uma fatura única contendo o valor total da soma dos valores faturados em cada unidade do agrupamento.

8. **MÊS DE REFERÊNCIA:** mês/ano da apuração do consumo.
9. **VENCIMENTO:** vencimento da fatura. Após esta data, serão cobrados juros e multa. Além disso, a unidade consumidora pode receber notificação de aviso de suspensão do fornecimento.
10. **VALOR TOTAL:** soma de todos os lançamentos da fatura.
11. **UNIDADE CONSUMIDORA – UC (nº do cliente):** número de identificação do cliente no sistema da distribuidora e essencial para abertura de chamados de emergência. Define o conjunto de instalações e equipamentos elétricos com medição individualizada e correspondente a um único consumidor.
12. **DADOS EXECUTIVO DE CONTA:** nome e contatos do executivo de contas responsável pelo atendimento.
13. **CONSTANTES DE MEDIÇÃO:** fator multiplicativo que permite a medição dos pulsos em grandeza elétrica (kWh).
14. **PERDAS DE TRANSFORMAÇÃO:** 0% (medição em alta) ou 2,5% - medição em baixa.
15. **FATOR DE POTÊNCIA E FATOR DE CARGA:** fator de potência é uma medida de quanto da potência elétrica consumida está sendo convertida em trabalho útil; o fator de carga é a razão entre a demanda média e a máxima medidas.
16. **VALORES DE FATURAMENTO:** memorial de cálculo de itens faturáveis, como consumo ativo e reativo, demanda, multa e juros, descontos tarifários, adicionais de bandeira tarifária, taxas de serviços contratados, contribuição de iluminação

pública (CIP), entre outros, já considerando o valor dos impostos e tributos. Ou seja, converte as medidas elétricas em reais (R\$) e discrimina a contribuição de cada parcela que compõe o valor total da conta de energia.

17. **TRIBUTOS:** detalha a alíquota do COFINS e do PIS/PASEP.
18. **TENSÃO:** tensão contratada e limites regulatórios para a entrega de tensão pela distribuidora.
19. **COMPOSIÇÃO DO VALOR DE VENDA DA ENERGIA:** informa a destinação o valor arrecadado da conta de energia e qual a parcela cobrada para cada agente da cadeia, da produção à entrega ao cliente: geradora da energia, transmissora, distribuidora, encargos setoriais e tributos.
20. **CONJUNTO:** conjunto elétrico ao qual pertence a unidade consumidora. Utilizado para estabelecer as metas dos indicadores de continuidade do fornecimento para a região da unidade consumidora.
21. **INDICADORES DE QUALIDADE:** refere-se à qualidade do fornecimento de energia com periodicidade mensal, trimestral e anual. As metas são estipuladas pela Aneel e os valores apurados referem-se ao segundo mês anterior ao de referência da fatura. Os indicadores serão abordados no item 31.
22. **EMISSÃO DE CO₂:** compensação da emissão de CO₂ através da participação no programa de reciclagem Ecoenel.
23. **INFORMAÇÕES GERAIS:** apresenta avisos importantes, como período dos indicadores de continuidade, bandeiras tarifárias, site Aneel, descontos para irrigante, informações sobre débitos, etc.

24. **TRIBUTOS:** detalha a alíquota e a base de cálculo do ICMS.

25. **HISTÓRICO (VALORES LIDOS):** medições de demanda e consumo apuradas em cada posto horário nos últimos 12 meses. Informações importantes sobre a demanda faturada:

- Para unidades consumidoras com classificação rural ou sazonal, a demanda faturada equivale à demanda lida ou a 10% da maior demanda medida nos últimos 11 ciclos de faturamento;
- Na opção tarifária "Optante B" não se cobra a demanda;
- Na modalidade tarifária VERDE cobra-se uma única demanda que corresponde ao maior valor entre a contratada e a medida, independente do posto horário;
- Na modalidade tarifária AZUL cobra-se o maior valor entre as demandas contratadas ou medidas para os postos horários Ponta e Fora Ponta/Horário Reservado.

26. **ULTRAPASSAGEM DE DEMANDA:** mostra os valores, data e hora de eventuais ultrapassagens da demanda contratada.

27. **GRÁFICOS:** demonstra através de gráficos de barras os valores de consumo ativo (kWh) e demanda (kW) referentes ao histórico de medições dos 12 meses.

28. **VALORES CONTRATUAIS:** demanda contratada e valores medidos.

29. **REPRESENTAÇÃO NUMÉRICA DO CÓDIGO DE BARRAS**

30. **CÓDIGO DE BARRAS**

31. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Indicadores de qualidade:

DIC - Informa o intervalo de tempo (duração) que a unidade consumidora ficou sem fornecimento de energia elétrica no período de apuração.

FIC - Informa o número de interrupções (frequência) do fornecimento de energia com duração maior ou igual a 3 minutos, em que a unidade consumidora ficou sem fornecimento de energia elétrica no período de apuração.

DMIC - É o tempo máximo (duração) da interrupção contínua do fornecimento de energia elétrica de uma unidade consumidora.

DICRI - É o tempo total de duração da interrupção do fornecimento de energia elétrica de uma unidade consumidora ocorrida em dia crítico, portanto, não passível de indenização ao cliente e de penalização à distribuidora.

Central de Atendimento:
0800 280 2375

Fale também com seu executivo
de atendimento por meio dos contatos
localizados na parte interna de sua fatura.

eneldistribuicao.com.br

