

Responsável pela Iluminação Pública: Município 44 3425 8400

Classificação:
A3a Industrial / Geracao de Energia Eletrica**Tipo de Fornecimento:**
Trifasico / 18A

DATAS DAS LEITURAS

| Leitura anterior | Leitura atual | Nº de dias | Próxima Leitura |
|------------------|---------------|------------|-----------------|
| 30/09/2022 | 31/10/2022 | 30 | 01/12/2022 |

**Nome: CONSORCIO DE GERACAO
DISTRIBUIDA PLIN ENERGIA**Endereço: Av Brasil, 1 - Pe 04200 2020 - Vila
Vitoria
CEP: 87900-000
Cidade: Loanda - Estado: PR
CNPJ: 38163332/0001-60
I.E.:ISENTO

UNIDADE CONSUMIDORA

106581627

CÓDIGO DO CLIENTE

90078178NOTA FISCAL No. 5628968 - SÉRIE 3
DATA DE EMISSÃO: 03/11/2022Consulte Chave de Acesso em:
<https://nf3e.fazenda.pr.gov.br/nf3e/NF3eConsulta?wsdl>
Chave de Acesso
4122 1104 3688 9800 0106 6600 3005 6289 6810 4607 3804Protocolo de Autorização: 1412200006280470
03/11/2022 às 11:02:47America/Sao_PauloProtocolo de Autorização: 1412200006280470 03/11/2022 11:02:47
America/Sao_Paulo

REF: MÊS / ANO

VENCIMENTO

TOTAL A PAGAR

11/2022**22/12/2022****R\$18.841,95**

| Itens de fatura | Unid. | Quant. | Preço unit (R\$) com tributos | Valor (R\$) | PIS/ COFINS | ICMS | Tarifa unit. (R\$) | Tributo | Base de Cál. (R\$) | Alíquota (%) | Valor (R\$) |
|----------------------------------|-------|--------|----------------------------------|-------------|----------------|--------|-----------------------|---------|-----------------------|-----------------|----------------|
| ENERGIA ELETRICA TE PONTA | kWh | 111 | 0,501171 | 55,63 | 2,55 | 10,01 | 0,388080 | ICMS | 143,45 | 18% | 25,81 |
| ENERGIA ELETRICA USD PONTA | kWh | 111 | 1,088108 | 120,78 | 6,74 | 0,00 | 1,027460 | COFINS | 18.736,55 | 4,58% | 858,14 |
| ENERGIA ELETRICA TE F PONTA | kWh | 454 | 0,319251 | 144,94 | 6,63 | 26,09 | 0,247200 | PIS | 18.736,55 | 1% | 187,37 |
| ENERGIA ELETRICA USD F PONTA | kWh | 454 | 0,117379 | 53,29 | 2,97 | 0,00 | 0,110850 | | | | |
| ENERGIA INJETADA PT TE 11/2022 | kWh | -111 | 0,501171 | -55,63 | -2,55 | -10,01 | 0,388080 | | | | |
| ENERGIA INJETADA PT TUSD 11/2022 | kWh | -111 | 1,088108 | -120,78 | -6,74 | 0,00 | 1,027460 | | | | |
| ENERGIA INJETADA FP TE 11/2022 | kWh | -454 | 0,319251 | -144,94 | -6,63 | -26,09 | 0,247200 | | | | |
| ENERGIA INJETADA FP TUSD 11/2022 | kWh | -454 | 0,117379 | -53,29 | -2,97 | 0,00 | 0,110850 | | | | |
| ENERGIA REAT EXCED TE PONTA | kWh | 192 | 0,334375 | 64,20 | 2,94 | 11,55 | 0,258940 | | | | |
| ENERGIA REAT EXCED TE F PONTA | kWh | 237 | 0,334388 | 79,25 | 3,63 | 14,26 | 0,258940 | | | | |
| DEMANDA USD | kW | 1.000 | 18,618940 | 18.618,94 | 1.038,94 | 0,00 | 17,580000 | | | | |
| CONT ILUMIN PUBLICA MUNICIPIO | | | | 79,56 | | | | | | | |
| TOTAL | | | | 18.841,95 | 1.045,51 | 25,81 | | | | | |

GRANDEZAS CONTRATADAS

Demanda Todos os Períodos: 1000 kW
Demanda Fora Ponta: 0 kW
Energia Ponta: 0 kWh
Energia Fora Ponta: 0 kWh
Res. Capacidade Ponta: 0 kW
Res. Capacidade Fora Ponta: 0 kW
Montante na Ponta: 0 kW
Montante Fora de Ponta: 0 kW

| Medidor | Grandezas | Postos horários | Leitura Anterior | Leitura Atual | Const Medidor | Consumo kWh |
|------------|---------------|--------------------|---------------------|------------------|------------------|----------------|
| 0040622764 | CONSUMO kWh | PT | 15304 | 16011 | .1575 | 111 |
| 0040622764 | CONSUMO kWh | FP | 85914 | 88797 | .1575 | 454 |
| 0040622764 | EN.EXCE kWh | PT | 31213 | 32433 | .1575 | 192 |
| 0040622764 | EN.EXCE kWh | FP | 70871 | 72377 | .1575 | 237 |
| | DEMANDA kW | TP | | | | 4.41 |
| 0040622764 | CONSUMO kWh | TP | 101218 | 104808 | .1575 | 565 |
| 0040622764 | KVARH-I kVarh | TP | 292074 | 298083 | .1575 | 946 |
| | KVARH-I kVarh | PT | | | | 292 |
| | KVARH-I kVarh | FP | | | | 654 |
| 0040622764 | DN kW | PT | 7 | 6 | .63 | 3.78 |
| 0040622764 | DN kW | FP | 7 | 7 | .63 | 4.41 |
| 0040622764 | GERAC kWh | PT | 26614 | 27475 | .1575 | 135 |
| 0040622764 | GERAC kWh | FP | 16265935 | 17278942 | .1575 | 159548 |

Reservado ao Fisco

PERÍODO FISCAL: 03/11/2022

C8FF.5146.F683.1CBC.39E8.2E8F.FD31.5E97

INCLUSO NA FATURA PIS R\$187,37 E COFINS R\$858,14 CONFORME RES. ANEEL 130/2005.

tarifa proporcionalizada, quando for o caso.mini/microgeração (PONTA 111 kWh, FPONTA 454 kWh e INTERMEDIÁRIO 0 kWh) pela O montante da devolução é resultado da multiplicação do CONSUMO COMPENSADO pela Unidade consumidora cadastrada como Micro/MiniGeradora - ReN Aneel 482/12

Ponta 31827, Saldo a Expirar Próximo Mês Ponta 0, Saldo a Expirar Próximo Mês F Mês Ponta 0, Saldo Mês F Ponta 0, Saldo Acumulado Ponta 0, Saldo Acumulado F Demonstrativo de saldos desta unidade consumidora, em kWh - REN 482/2012. Saldo Ponta 0. Obs.: o saldo de cada beneficiária será apresentado em suas respectivas faturas.

GERENTE DA AGENCIA COPEL DE SUA REGIAO: EDUARDO AKIO MORI

CENSO 2022. A PARTIR DE AGOSTO, ATENDA O RECENSEADOR DO IBGE.

A PARTIR DE 01/10/2022 - PIS/PASEP 1,00% e COFINS 4,58%.

A qualquer tempo pode ser solicitado o cancelamento de valores não relacionados à prestação do serviço de energia elétrica, como convênios e doações.

Períodos Band.Tarif.: Verde:01/10-31/10

UNIDADE CONSUMIDORA

MÊS REFERÊNCIA

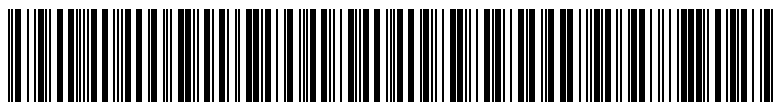
VENCIMENTO

TOTAL A PAGAR

106581627**11/2022****22/12/2022****R\$18.841,95**

Número da fatura: FAT-01-20223654607380-50

836300001887 419501110003 001010202230 654607380502



VOCABULÁRIO

ANEEL - Agência Nacional de Energia Elétrica - Órgão regulador e fiscalizador do setor elétrico.

Conjunto - Agrupamento de unidades consumidoras de uma mesma área de concessão de distribuição, definido pela Copel e aprovado pela ANEEL.

Custo de Disponibilidade do Sistema Elétrico - Valor mínimo mensal faturável para unidades consumidoras do Grupo "B", de acordo com os limites fixados por tipo de ligação, conforme determinação da ANEEL: monofásico - valor em moeda corrente equivalente a 30 kWh; bifásico - 50 kWh; e trifásico - 100 kWh.

Fator de Potência - Percentual que indica quanto da energia elétrica está sendo utilizada de forma útil. Se o fator de potência estiver abaixo de 92%, será faturado o valor correspondente ao consumo reativo excedente à quantidade permitida conforme determinação da ANEEL.

A medição do fator de potência é realizada em unidades consumidoras trifásicas comerciais e industriais e em residenciais com disjuntor acima de 100 amperes.

Perdas de Transformação - Percentual de ajuste aplicado sobre o consumo de energia elétrica ativa e reativa e demanda (medida em kW) para compensação das perdas de transformação nos casos em que o fornecimento é feito em tensão primária de distribuição, a medição é instalada em tensão distinta daquela de fornecimento e o faturamento é efetuado no grupo "A" (tarifação binômica - consumo e demanda).

Tensão Contratada (TC) - valor eficaz de tensão que deverá ser informado ao consumidor por escrito, ou estabelecido em contrato, expresso em volts ou quilovolts.

Horário de ponta - É o período composto por 3 (três) horas diárias consecutivas definidas pela Copel considerando a curva de carga de seu sistema elétrico. O Horário de Ponta é aprovado pela ANEEL para toda a área de concessão da Copel, com exceção feita aos sábados, domingos, terça-feira de carnaval, sexta-feira da Paixão, Corpus Christi, e os seguintes feriados: 01 de janeiro, 21 de abril, 01 de maio, 07 de setembro, 12 de outubro, 02 de novembro, 15 de novembro, 25 de dezembro.

Para a área de concessão da Copel, o Horário de Ponta inicia às 18h e finaliza às 21h. Durante o horário de verão, é acrescido uma hora ao início e ao fim do Horário de Ponta (19h às 22h).

Demanda - A demanda é a potência medida em kW (quilo-watt) e faturada de acordo com o maior valor registrado em um período de 15 minutos durante o ciclo de faturamento. Os produtos relativos a demanda aparecem na fatura dependendo do montante contratado para cada unidade consumidora.

INFORMAÇÕES SUPLEMENTARES

As Informações Suplementares referentes a Histórico de pagamentos, Medição e faturamento, Composição de valores de tarifa, Juros multas e acréscimos, Indicadores de continuidade e limites aplicáveis, estão disponíveis para emissão em www.copel.com e nos canais de atendimento.

ONDE PAGAR

As faturas de clientes do Grupo "A" (tarifa binômica) devem ser pagas somente nos bancos conveniados com a Copel.

As faturas de clientes do Grupo "B" (tarifa monômica) podem ser pagas em supermercados, farmácias e outros estabelecimentos credenciados ou em bancos conveniados.

Prefira sempre débito em conta corrente, é muito mais cômodo, fácil e seguro.

LEGISLAÇÃO DO SETOR ELÉTRICO

A legislação que regulamenta as atividades do setor elétrico está à disposição dos consumidores para consulta nos escritórios comerciais da COPEL ou no site www.copel.com. Verifique também os serviços disponíveis na Agência Virtual.

Telefone Copel: **0800 643 75 75**

Telefone Ouvidoria COPEL: **0800 64 70 606** (dias úteis das 8h às 18h - ligação gratuita) - email: ouvidoria@copel.com

Telefone ANEEL- Agência Nacional de Energia Elétrica: **167** (ligação gratuita na origem em telefone fixo e tarifada na origem de telefones celulares) - email: ouvidoria@aneel.gov.br

Dúvidas, Sugestões, Elogios e Reclamações, utilize o site www.copel.com, as **agências** ou **0800 643 75 75**.



Acesse a
Agência
Virtual da
COPEL

Baixe o
Aplicativo
da COPEL



ANDROID



IOS

Cuide bem do seu melhor amigo!
Prenha seu cão no dia da leitura.
Isso garante a segurança do
nosso pessoal, e a sua
tranquilidade.
(Lei nº 121/1999 Lei da Posse Responsável)

**COPEL**

Copel Distribuição S.A.
 José Izidoro Biazetto, 158 bl.C - Mossunguê - Curitiba PR - CEP 81200-240
 CNPJ: 04.368.898/0001-06- IE 90.233.073-99 - IM 423.992-4

página 1 / 1



www.copel.com
 0800 643 75 75

CONSORCIO DE GERACAO DISTRIBUIDA PLIN ENERGIA
 AV BRASIL, 1 - PE 04200 2020
 VILA VITORIA - LOANDA - PR - CEP: 87900-000
 CNPJ 38.163.332/0001-60

Mês de Referência

Novembro/2022

Unidade Consumidora

106581627

VENCIMENTO

22/12/2022

VALOR A PAGAR

R\$ 18.841,95

FAT-01-20223654607380-50

Emitida em 04/11/2022

EXTRATO DE FATURAMENTO - TARIFA HORARIA VERDE**Informações Técnicas**

Mês/Ano Consumo/Usso do Sistema: 11/2022 Indust/Geracao de Energia Eletrica
 Data de Emissão 03/11/2022 Perdas de Transformação: 0%
 Data Real Leit Atual 31/10/2022 Rel. Transform. Corrente: 15/5
 Data Real Leit Anterior 30/09/2022 Rel. Transform. Potencial: 20125/115
 Data Provável Prox Leitura 01/12/2022

EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO

| E750-MF | kW | kWh | kvarh |
|------------------------------------|------------|------------|------------|
| Medidor | 0040622764 | 0040622764 | 0040622764 |
| Constante | 0.63000 | 0.15750 | 0.15750 |
| Constante Excedente Reativo kW/kWh | | 0.15750 | |

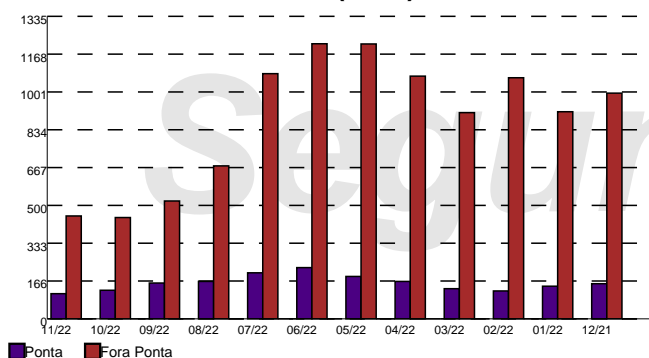
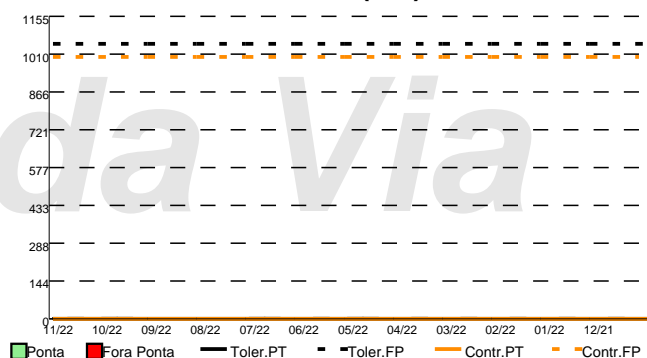
Grandezas e Valores para Faturamento

| Produto | Leitura Anterior | Leitura Atual | Medido | Contratado | Faturado | Tarifa | Total |
|--------------------------------|------------------|---------------|-----------|------------|----------|-----------|-----------|
| ENERGIA ELETRICA TE PONTA | 15304 | 16011 | 111,00 | | 111,00 | 0,501171 | 55,63 |
| ENERGIA ELETRICA USD PONTA | 15304 | 16011 | 111,00 | | 111,00 | 1,088108 | 120,78 |
| ENERGIA ELETRICA TE F PONTA | 85914 | 88797 | 454,00 | | 454,00 | 0,319251 | 144,94 |
| ENERGIA ELETRICA USD F PONTA | 85914 | 88797 | 454,00 | | 454,00 | 0,117379 | 53,29 |
| ENERGIA INJETADA PT TE | | | | | -111,00 | 0,501171 | -55,63 |
| ENERGIA INJETADA PT TUSD | | | | | -111,00 | 1,088108 | -120,78 |
| ENERGIA INJETADA FP TE | | | | | -454,00 | 0,319251 | -144,94 |
| ENERGIA INJETADA FP TUSD | | | | | -454,00 | 0,117379 | -53,29 |
| ENERGIA REAT EXCED TE PONTA | 31213 | 32433 | 192,00 | | 192,00 | 0,334375 | 64,20 |
| ENERGIA REAT EXCED TE F PONTA | 70871 | 72377 | 237,00 | | 237,00 | 0,334388 | 79,25 |
| DEMANDA USD | 7 | 7 | 4,41 | 1000,00 | 1000,00 | 18,618940 | 18.618,94 |
| ENERGIA ELETRICA CONSUMO | 101218 | 104808 | 565,00 | | | | |
| ENERGIA GERADA/INJETADA PONTA | 26614 | 27475 | 135,00 | | | | |
| ENERGIA GERADA/INJETADA FORA P | 16265935 | 17278942 | 159548,00 | | | | |
| ENER. REAT. INDUTIVA | 292074 | 298083 | 946,00 | | | | |

Informações Suplementares

| | TUSD | TE |
|-----------------|-----------|----------|
| CONSUMO F PONTA | 0,110850 | 0,247200 |
| CONSUMO PTA | 1,027460 | 0,388080 |
| DEMANDA | 17,580000 | 0,000000 |

Tensão Contratada: 33000 volts
 Limite Adequado de Tensão: 30690 a 34650 volts

Histórico de Consumo e Pagamentos**Consumo (kWh)****Demanda (kW)**

| Mês/Ano | Valor da Fatura | Data de Vencimento | Data de Pagamento | Consumo Ponta | Consumo Fora Pta. | Demanda Ponta | Demanda Fora Pta. | Dem.Cont. Ponta | Dem.Cont. Fora Pta. | Dem.Tol. Ponta | Dem.Tol. Fora Pta. |
|---------|-----------------|--------------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|---------------------|----------------|--------------------|
| 11/2022 | 18.841,95 | 22/12/2022 | | 111 | 454 | 3,78 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 10/2022 | 18.925,91 | 22/11/2022 | 22/11/2022 | 126 | 447 | 4,41 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 09/2022 | 18.946,98 | 22/10/2022 | 24/10/2022 | 158 | 520 | 3,78 | 3,78 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 08/2022 | 18.861,87 | 22/09/2022 | 22/09/2022 | 165 | 675 | 3,78 | 3,78 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 07/2022 | 19.278,33 | 22/08/2022 | 22/08/2022 | 203 | 1082 | 4,41 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 06/2022 | 19.116,59 | 22/07/2022 | 22/07/2022 | 226 | 1214 | 3,78 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 05/2022 | 18.829,46 | 22/06/2022 | 22/06/2022 | 187 | 1213 | 4,41 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 04/2022 | 18.797,18 | 22/05/2022 | 23/05/2022 | 165 | 1071 | 3,78 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 03/2022 | 18.606,72 | 22/04/2022 | 22/04/2022 | 133 | 910 | 3,78 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 02/2022 | 18.690,67 | 22/03/2022 | 22/03/2022 | 123 | 1064 | 3,78 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 01/2022 | 19.334,19 | 22/02/2022 | 22/02/2022 | 144 | 914 | 3,78 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |
| 12/2021 | 19.411,18 | 22/01/2022 | 24/01/2022 | 155 | 996 | 3,78 | 4,41 | 0 | 1000 | 0 | 1050 |