

www.neoeletricidade.com.br
 Ligue grátis 116

CLASSIFICAÇÃO:
 B1 RESIDENCIAL

TIPO DE FORNECIMENTO:
 Conv Monofásica - Monofás

NOME DO CLIENTE:
 ALDECI BARBOSA DA SILVA

CÓDIGO DA INSTALAÇÃO

CPF: 499.1** ***-**

0003701747

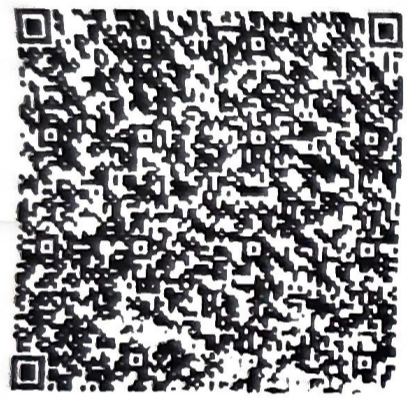
ENDEREÇO:
 FZ CAGADOS 1

CÓDIGO DO CLIENTE

CAGADOS/CAGADOS
 44770-000 - PINDOBACU BA

22929631

| REF: MÊS / ANO | TOTAL A PAGAR | VENCIMENTO |
|----------------|---------------|------------|
| 03/2026 | 100,74 | 21/03/2026 |



Nota fiscal nº 946502455 SÉRIE ÚNICA 000 DATA DE EMISSÃO: 17/03/2026
 Consulte pela chave de acesso em:
<https://dfe-portal.svrs.rs.gov.br/Nf3e/consulta>

Chave de acesso:
 2926 0315 1396 2900 0194 6600 0946 5024 5520 1177 0787
 EMITIDO EM CONTINGÊNCIA Pendente de autorização

Cadastre-se e receba a fatura por e-mail utilizando o qr code no verso da fatura

| DATAS DE LEITURAS | LEITURA ANTERIOR | LEITURA ATUAL | Nº DE DIAS | PRÓXIMA LEITURA |
|-------------------|------------------|---------------|------------|-----------------|
| | 12/02/2026 | 17/03/2026 | 33 | 15/04/2026 |

| ITENS DE FATURA | UNID. | QUANT. | PREÇO UNIT. COM TRIB. (R\$) | VALOR (R\$) | PIS/COFINS (R\$) | BASE CÁLC. ICMS (R\$) | ALÍQUOTA ICMS (%) | ICMS (R\$) | TARIFA UNIT. (R\$) |
|------------------------|-------|--------|-----------------------------|---------------|------------------|-----------------------|-------------------|------------|--------------------|
| Consumo-TUSD | KWH | 78,00 | 0,74841431 | 58,12 | 2,74 | 59,12 | 20,50 | 12,12 | 0,56048000 |
| Consumo-TE | KWH | 78,00 | 0,37020123 | 28,24 | 1,33 | 29,24 | 20,50 | 5,99 | 0,27724000 |
| Ilum. Púb. Municipal | | | | 10,36 | | | | | |
| Multa-NF 938888680 | | | | 1,52 | | | | | |
| Juros-NF 938888680 | | | | 0,34 | | | | | |
| IPCA-NF-931906894 | | | | 0,16 | | | | | |
| TOTAL DA FATURA | | | | 100,74 | | | | | |

| HISTÓRICO DE CONSUMO | TRIBUTO | BASE DE CÁLCULO (R\$) | ALÍQUOTA (%) | VALOR (R\$) |
|----------------------|---------|-----------------------|--------------|-------------|
| CONSUMO FATURADO | PIS | 70,24 | 1,03 | 0,72 |