

Classificação: RESIDENCIAL / BAIXA RENDA	Tipo de fornecimento: MONOFASICO
Tensão Nominal Disp: 220-220 Lim Min: 202 Lim Max: 231	Tipo de Tarifa: B1_CONVENC

Tarifa Social de Energia Elétrica criada pela Lei 10.438/02				
Data das Leituras	Leitura Anterior	Leitura Atual	Nº de Dias	Próxima Leitura
	16/11/2024	18/12/2024	32	16/01/2025


LEANDRO DA CUNHA GARCIA

CPF - ***0701808*-**
RUA WALDOMIRO ADORNETTI, 136 - CARVALHO BASTOS
CAMAQUA - RS - CEP 96780-010

Parceiro de Negócio
4909369

Número da UC
49093690

Conta mês	Vencimento	Total a pagar
12/2024	07/01/2025	R\$104,13



NOTA FISCAL No. 51922217 - SÉRIE 0 DATA DE EMISSÃO: 20/12/2024
Consulte Chave de Acesso em:
<https://dfe-portal.svrs.rs.gov.br/Nf3e/Consulta>
Chave de Acesso
4324 1208 4671 1500 0100 6600 0051 9222 1710 8438 7180
Protocolo de Autorização: 1432400058270659 20/12/2024 16:02:56 +00:00

INFORMAÇÕES PARA O CLIENTE

BENEF. TAR. SOCIAL RES 414/10 R\$ 32,27
Reajuste tarifário anual medio de 4,67%, REH ANEEL 3.413/2024, inicio de vigencia 22/11/2024
Periodos Band.Tarif.: Amarela:17/11-30/11 Verde:01/12-18/12

Itens de fatura	Unid.	Quant.	Preço unit (R\$) com tributos	Valor (R\$)	PIS/COFINS	Base Calc. ICMS (R\$)	Aliquota. ICMS (R\$)	ICMS	Tarifa unit. (R\$)
CONSUMO TUSD	kWh	30	0,128333	3,85	0,05	3,85	17%	0,65	0,105149
CONSUMO TUSD	kWh	70	0,220571	15,44	0,21	15,44	17%	2,62	0,180255
CONSUMO TUSD	kWh	104	0,331058	34,43	0,47	34,43	17%	5,85	0,270383
CONSUMO TE	kWh	30	0,106667	3,20	0,05	3,20	17%	0,54	0,087039
CONSUMO TE	kWh	70	0,182571	12,78	0,17	12,78	17%	2,17	0,149209
CONSUMO TE	kWh	104	0,274135	28,51	0,39	28,51	17%	4,85	0,223813
ADICIONAL BAND. AMARELA	kWh	13,125	0,007619	0,10	0,00	0,10	17%	0,02	0,006598
ADICIONAL BAND. AMARELA	kWh	30,625	0,013388	0,41	0,00	0,41	17%	0,07	0,011310
ADICIONAL BAND. AMARELA	kWh	45,5	0,020659	0,94	0,01	0,94	17%	0,16	0,016965
CIP MUNICIPAL				4,47					
TOTAL				104,13					

Tributo	Base (R\$)	Aliquota (%)	Valor (R\$)
ICMS	99,66	17%	16,93
COFINS	82,72	1,3621%	1,11
PIS	82,72	0,2924%	0,24

Histórico de Consumo

Dias	Consumo Diário
2024 DEZ 32	204,0 6,38
NOV 31	213,0 6,87
OUT 32	184,0 5,75
SET 30	168,0 5,60
AGO 30	146,0 4,87
JUL 32	138,0 4,31
JUN 29	124,0 4,28
MAI 30	187,0 6,23
ABR 29	213,0 7,34
MAR 30	238,0 7,93
FEV 31	195,0 6,29
JAN 30	209,0 6,97
2023 DEZ 32	214,0 6,69

Medidor	Grandezas	Postos horários	Leitura Anterior	Leitura Atual	Const Medidor	Consumo kWh
35097087	CONSUMO kWh	TP	57582	57786	1	204

Reservado ao Fisco		
1C1B.A73B.E51C.6B70.999B.92CC.6F99.ACB9		
Resolução ANEEL	Apresentação	Nº do Programa Social
RE-3413/2024	30/12/2024	21371847209

REAVISO DE VENCIMENTO

CENTRAL DE ATENDIMENTO LIGUE GRÁTIS 0800 721 2333 - ATENDIMENTO GRATUITO 24H
 Acesse o nosso site: ceee.equatorialenergia.com.br ● CEEE Grupo Equatorial ● [ceeeequatorial.ma](https://www.facebook.com/ceeeequatorial) ● [Ceee_Equatorial](https://www.instagram.com/ceeeequatorial)
 DIREITOS - É direito do consumidor ou da central geradora de solicitar à distribuidora o detalhamento da apuração dos indicadores DIC, FIC, DMIC e DICI a qualquer tempo. É direito do consumidor ou da central geradora de receber uma compensação, caso sejam violados os limites de continuidade individuais relativos à unidade consumidora ou central geradora.
 Ouvidoria CEEE: 0800 642 4900. Ligação gratuita de telefones fixos e móveis, de Segunda a Sexta das 8h às 14h às 18h. Clara: 51 3382 5500 0800 721 0167
 Agência Estadual de Regulação dos Serviços Públicos Delegados do RS - AGERGS | Ligação Gratuita de Telefones Fixos Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL) 167. Ligação gratuita de telefones fixos e móveis.

Conte com os nossos canais digitais e resolva tudo sem sair de casa, conheça:

O nosso Whatsapp, e fale com a Clara, para:

- Informar falta de energia
- Solicitar religação

(51) 3382-5500

E acesse o nosso site para:

- Solicitar troca de titularidade
- Solicitar religação
- Informar falta de energia

equatorialenergia.com.br

Nome do cliente: LEANDRO DA CUNHA GARCIA UC : 49093690 Competência: 19/12/2024 Vencimento: 07/01/2025 Valor cobrado (R\$): 104,13

LEANDRO DA CUNHA GARCIA

Rua Waldomiro Adornetti, 136
Carvalho Bastos
96780-010 - Camaqua - RS



ceee.equatorialenergia.com.br

Facebook: CEEE Grupo Equatorial
Instagram: ceeegrupoequatorial
WhatsApp: Ceee_Equatorial
Twitter: CEEE Grupo Equatorial

CEEE 24 HORAS
0800.721.2333



Indicadores de Continuidade do Fornecimento de Energia

Conjunto: PORTO ALEGRE 12	Padrão			Realizado
	Mensal	Trimestral	Anual	Outubro/2024
DIC - Frequência de Interrupção Individual (horas)	7,00			1,98
FIC - Frequência de Interrupção Individual (vezes)	4,00			2,00
DMIC - Duração Máxima de Interrupção Contínua (horas)	5,00			1,90
DICRI - Duração da Interrupção Individual Dia Crítico (horas)	13,00			
EUSD - Valor Enc. Sist. Distr (R\$)				36,15

Preocupada com a qualidade no fornecimento de energia, a CEEE Grupo Equatorial apura os indicadores individuais de continuidade (DIC, FIC, DMIC e DICRI) e credita automaticamente, na fatura de energia, uma compensação financeira caso ocorra violação nos padrões mensal, trimestral e anual. É direito do consumidor solicitar à distribuidora a apuração destes indicadores a qualquer tempo.

As informações sobre as condições gerais de fornecimento, tarifas, produtos, serviços prestados e tributos se encontram à disposição dos consumidores, para consulta, nos escritórios e site da CEEE Grupo Equatorial.

CEEE GRUPO EQUATORIAL 24 HORAS 0800 721 2333

Ouvidoria CEEE **0800 642 4900** • Clara: **51 3382 5500**
Agência Estadual de Regulação dos Serviços Públicos Delegados do RS - AGERGS
0800 727 0167 - Ligação Gratuita de Telefones Fixos
Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL
167 - Ligação Gratuita de telefones fixos e móveis
Atendimento Especial - Deficientes Auditivos e de Fala - **0800 642 2333**

Fm8340e - 171221



Cuide sempre da sua segurança e evite acidentes com energia elétrica.

- Sempre que ligar um eletrodoméstico na tomada, esteja calçado, principalmente se o chão estiver úmido ou molhado; segure na parte rígida isolante (plugue) e nunca no fio.
- Cuidado na hora de instalar ou manusear antenas de TV ou telefonia, mantendo a distância mínima de 3 metros da rede elétrica. Assim você previne acidentes.

