



Consumo mensal de água

UNIDADE: PARQTEL

Em cumprimento à LEI Nº 16.847, DE 3 DE ABRIL DE 2020.

| [Mês atual/de referência] | Consumo Água Mês (m³) | Valor Água (R\$) | Consumo Esgoto Mês (m³) | Valor Esgoto (R\$) | Fatura Total (R\$) | Média de Consumo de Água | Média de Consumo de Esgoto | Classificação |
|---------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|----------------------------|---------------|
| setembro 2023 | 30,00 | R\$ 322,06 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 322,06 | 61,83 | 0,00 | CONSCIENTE |

| Histórico | | | | | |
|---------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|
| [Mês atual/de referência] | Consumo Água Mês (m³) | Valor Água (R\$) | Consumo Esgoto Mês (m³) | Valor Esgoto (R\$) | Fatura Total (R\$) |
| agosto 2023 | 45,00 | R\$ 503,71 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 503,71 |
| julho 2023 | 108,00 | R\$ 1.266,64 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 1.266,64 |
| junho 2023 | 33,00 | R\$ 358,89 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 358,89 |
| maio 2023 | 47,00 | R\$ 527,93 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 527,93 |
| abril 2023 | 57,00 | R\$ 649,03 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 649,03 |
| março 2023 | 81,00 | R\$ 845,00 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 845,00 |
| fevereiro 2023 | 115,00 | R\$ 1.215,26 | 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 1.215,26 |

Conforme o disposto na Lei nº 16.847, de 3 de abril de 2020, o consumo de água e energia pode ser classificado em consciente, adequado, em alerta e abusivo e cada um deles possui uma cor indicativa.

- Azul, significa consumo consciente – inferior ao valor consumido na média dos seis últimos meses;
- Verde, consumo adequado – em valor igual ou até 10% superior ao valor consumido na média dos seis últimos meses;
- Amarelo, consumo em alerta – que exceda em 11% a 50% o valor consumido na média dos seis últimos meses;
- Vermelho, consumo abusivo – que exceda 50% ou mais o valor consumido na média dos seis últimos meses.