



2023-03-23

CMPEAE - Empresa de Águas e Energia do Município do Porto, EM - NIPC 507 718 666 - Capital social 80 000 000 Euros - Registrada na CRC Porto
Valido como recibo após boa cobrança * Processado por computador (CGI)

| | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------------|--------------------------|--------|---------|----------------|------------------|
| Média de Consumo: Entre 2022-12-06 (531M3) e 2023-01-05 (540M3): 8710 litros/30 dias | | | | | | | |
| Contador Nº | Diâmetro / Caudal | Tipo de Consumo | Data | Origem | Leitura | Fator Multipl. | Consumo |
| C17FA324511 | 15 mm / 2.5 m3/h | Consumo de Água | 2023-01-05 2023-03-04 | | 540 | 1,00000 | Estimado 7,00 M3 |

| Descrição | Período | Faturado | Valor Unit. | Valor | IVA |
|---|-----------------------|----------------------|-------------|--------|-----|
| ÁGUA | | | | | |
| 1 Esc. Consumo Água 0 - 5 M3 em 30 dias | 2023-02-07 2023-03-04 | 4,0000 m3 em 26 dias | 0,463200 | 1,85 | (2) |
| 2 Esc. Consumo Água 6 - 15 M3 em 30 dias | 2023-02-07 2023-03-04 | 3,0000 m3 em 26 dias | 0,903900 | 2,71 | (2) |
| BOR-Tar. Disponibilidade | 2023-02-07 2023-03-04 | 26 dias | 0,113800 | 2,96 | (2) |
| ÁGUAS RESIDUAIS | | | | | |
| 1 Esc. Saneamento Dom. 0 - 5 M3 em 30 dias | 2023-02-07 2023-03-04 | 4,0000 m3 em 26 dias | 0,331600 | 1,33 | (2) |
| 2 Esc. Saneamento Dom. 6 - 15 M3 em 30 dias | 2023-02-07 2023-03-04 | 2,3000 m3 em 26 dias | 0,651000 | 1,50 | (2) |
| BOS-Disp Saneamento | 2023-02-07 2023-03-04 | 26 dias | 0,058400 | 1,52 | (2) |
| TAXA DE RECURSOS HÍDRICOS | | | | | |
| Taxa Recursos Hídricos Água | 2023-02-07 2023-03-04 | 7 m3 em 26 dias | 0,036840 | 0,26 | (2) |
| TRH Saneamento Dom | 2023-02-07 2023-03-04 | 6.3 m3 | 0,007310 | 0,05 | (2) |
| Taxa Rec Hídricos Saneamento | 2023-02-07 2023-03-04 | 7 m3 em 26 dias | 0,000000 | 0,00 | (2) |
| IVA | | | | | |
| (2)IVA 6% | 2023-02-07 2023-03-04 | 12,18 | | 0,73 | |
| Total sem IVA | | | | 12,18€ | |
| TOTAL | | | | 12,91€ | |

O volume de saneamento faturado corresponde a 0,9 do volume de água faturado no período.

| Descrição | Período | Faturado | Valor Unit. | Valor | IVA |
|---|-----------------------|----------------------|-------------|-------|-----|
| RESÍDUOS URBANOS | | | | | |
| 1 Esc. EA1 - Resíduos Sólidos >= 0 em 30 dias | 2023-02-07 2023-03-04 | 7,0000 m3 em 26 dias | 0,447100 | 3,13 | (1) |
| EB5 - Tarif. Dispon. Resíduos | 2023-02-07 2023-03-04 | 26 dias | 0,071800 | 1,87 | (1) |
| TAXA GESTÃO RESÍDUOS | | | | | |
| EA9 - Tx Gestão Resíduos | 2023-02-07 2023-03-04 | 7 m3 em 26 dias | 0,035000 | 0,25 | (1) |
| IVA | | | | | |
| (1)IVA N Suj. (Art.2º nº2 CIVA) | 2023-02-07 2023-03-04 | 5,25 | | 0,00 | |
| Total sem IVA | | | | 5,25€ | |
| TOTAL | | | | 5,25€ | |

O volume de resíduos urbanos faturado corresponde ao volume de água faturado no período.

Controlo de Prestação de Serviço em Alta

| Entidade | Serviço | Custo Médio (euro/m3) |
|------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Águas do Douro e Paiva | Serviço de Abastecimento de Água | 0,506600 |
| Lipor | Serviço de Gestão Resíduos Urbanos | 0,310400 |

Nota: o valor de referência tem em consideração o custo médio do ano de 2021.

Controlo da Qualidade da Águas 2022

| | 3º Trimestre | | Anual (acumulado) | |
|---|----------------|-----------|-------------------|-----------|
| | Previstas | Efetuadas | Previstas | Efetuadas |
| Nº de análises CR1 | 942 | 942 | 2718 | 2718 |
| Nº de análises CR2 | 516 | 516 | 1524 | 1524 |
| Nº de análises CI | 131 | 131 | 343 | 343 |
| Análises Realizadas | 100,00% | | 100,00% | |
| Número de Incumprimentos | 8 | | 12 | |
| Água Segura | 99,31% | | 99,64% | |
| % Água Segura > 99% reflete Qualidade de excelência | | | | |

CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

No último relatório mensal*, sobre a qualidade da água distribuída na sua zona de abastecimento, todos os resultados obtidos cumprem com as normas de qualidade fixadas na legislação.

RESULTADOS OBTIDOS NO SANEAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS

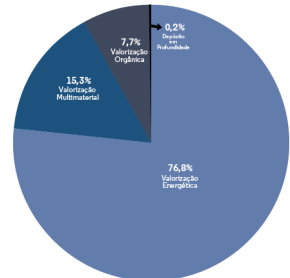
A instalação de tratamento de águas residuais da sua área encontra-se licenciada?

☒ SIM ☐ NÃO

A instalação de tratamento de águas residuais da sua área cumpre a licença de descarga?

☒ SIM ☐ NÃO

DESTINO DOS RESÍDUOS URBANOS RECOLHIDOS



Resultados obtidos na implementação do PCQA aprovado pela ERSAR, conforme o artº 14.º do DL n.º 152/2017, de 7 de dezembro

% equivalente de população com tratamento satisfatório: 100%

*Informação mais detalhada pode ser consultada no sítio da internet: <https://www.aguasdoporto.pt/qualidade-da-agua/c/qualidade> e em www.ersar.pt