

GUSTAVO ANTUNES MELO
PRACA PEDRA VERDE NR305 1B
PORTO
4100-385 PORTO

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
Válido como recibo após boa cobrança * Processado por computador (CGI)

Resumo

Média de Consumo (m3 = 1000 l): Entre 2025-04-01 (774M3) e 2025-05-06 (784M3): 8330 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	2025-05-06 2025-06-04	Empresa	784 792	1,00000	Real 8,00 M3

Descrição	Período	Faturado	Valor Unit.	Valor	IVA
ÁGUA				8,72	
1 Esc. Consumo Água 0 - 5 M3 em 30 dias	2025-05-07 2025-06-04	5,0000 m3 em 29 dias	0,480900	2,4	(2)
2 Esc. Consumo Água 6 - 15 M3 em 30 dias	2025-05-07 2025-06-04	3,0000 m3 em 29 dias	0,938500	2,82	(2)
BOR-Tar. Disponibilidade	2025-05-07 2025-06-04	29 dias	0,120800	3,5	(2)
ÁGUAS RESIDUAIS				5,39	
1 Esc. Saneamento Dom. 0 - 5 M3 em 30 dias	2025-05-07 2025-06-04	5,0000 m3 em 29 dias	0,376900	1,88	(2)
2 Esc. Saneamento Dom. 6 - 15 M3 em 30 dias	2025-05-07 2025-06-04	2,2000 m3 em 29 dias	0,739800	1,63	(2)
BOS-Disp Saneamento	2025-05-07 2025-06-04	29 dias	0,064700	1,88	(2)
TAXA DE RECURSOS HÍDRICOS				0,35	
Taxa Recursos Hídricos Água	2025-05-07 2025-06-04	8 m3 em 29 dias	0,036200	0,29	(2)
TRH Saneamento Dom	2025-05-07 2025-06-04	7.2 m3	0,008600	0,06	(2)
Taxa Rec Hídricos Saneamento	2025-05-07 2025-06-04	8 m3 em 29 dias	0,000000	0,0	(2)
IVA				0,86	
(2)IVA 6%	2025-05-07 2025-06-04	14,46		0,86	
Total sem IVA				14,46€	
TOTAL				15,32€	

ATCUD:JFN27Y95-95176001

Ts3P- Processado por programa certificado nº.809/AT

Informação

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

Empresa Municipal de Ambiente do Porto, E.M., S.A.

Rua de S. Dinis, 249 | 4250-434 Porto

NIPC: 514 280 956

Capital Social: 3.265.566,00 €

+351 228 348 770

www.portoambiente.pt

Porto.

Porto Ambiente

Fatura

1184271518

Data de Fatura

2025-06-05

Tipo de Cliente

Domésticos

Tarifa

710 - Doméstico

Tipo de Leitura

Telemetria

Período

2025-05-07 ~ 2025-06-04

Descrição	Período	Faturado	Valor Unit.	Valor	IVA
RESÍDUOS URBANOS				6,55	
1 Esc. EA1 - Resíduos Sólidos >= 0 em 30 dias	2025-05-07 2025-06-04	8,0000 m3 em 29 dias	0,514500	4,12	(1)
EB5 - Tarif. Dispon. Resíduos	2025-05-07 2025-06-04	29 dias	0,083800	2,43	(1)
TAXA GESTÃO RESÍDUOS				0,36	
EA9 - Tx Gestão Resíduos	2025-05-07 2025-06-04	8 m3 em 29 dias	0,045300	0,36	(1)
IVA				0,00	
(1)IVA N Suj. (Art.2º nº2 CIVA)	2025-05-07 2025-06-04	6,91		0,0	
Total sem IVA				6,91€	
TOTAL				6,91€	

ATCUD:JFVZXBFN-1184271518

H/C- Processado por programa certificado nº.809/AT

Informação

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	0,526410
Lipor	Serviço de Gestão Resíduos Urbanos	0,315130

Nota: o valor de referência tem em consideração o custo médio do ano de 2024

Controlo da Qualidade da Águas 2024

	3º Trimestre Previstas Efetuadas		Anual (acumulado) Previstas Efetuadas	
Nº de análises CR1	1264	1264	3608	3608
Nº de análises CR2	540	540	1608	1608
Nº de análises CI	124	124	372	372
Análises Realizadas	100,00%		100,00%	
Número de Incumprimentos	13		36	
Água Segura	99,13%		99,17%	

% Água Segura > 99% reflete nível de Qualidade excelente

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?

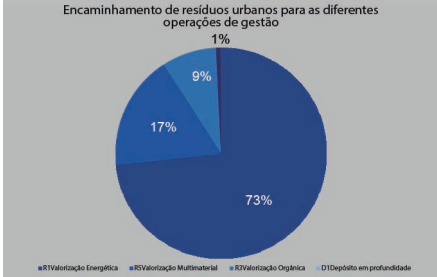
☒ SIM ☐ NÃO

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/analises-da-rede-predial> e em www.ersar.pt

DESTINO DOS RESÍDUOS URBANOS RECOLHIDOS



Somos Líderes
no **Atendimento ao Cliente**

