

# embasa

## DOCUMENTO AUXILIAR DE NOTA FISCAL DE ÁGUA E SANEAMENTO ELETRÔNICA

Empresa Baiana de Águas e Saneamento S/A  
CNPJ: 13.504.675/0001-10 Insc. Est.: 00665571  
4ª Avenida, nº 420, Centro Administrativo da Bahia (CAB)  
Salvador, Bahia, Brasil - CEP: 41.745-300

**MARIA PASTOR DOS SANTOS**  
RU SANTINO PALMEIRA, 64  
CENTRO 48840-000 CANSANCAO  
CANSANCAO/BA  
CPF/CNPJ: 043.\*\*\*.\*\*\*-33  
Inscricao: 0346.01.0147.2.0156.0000.0

TOTAL A PAGAR

**R\$ 18,66**

VENCIMENTO

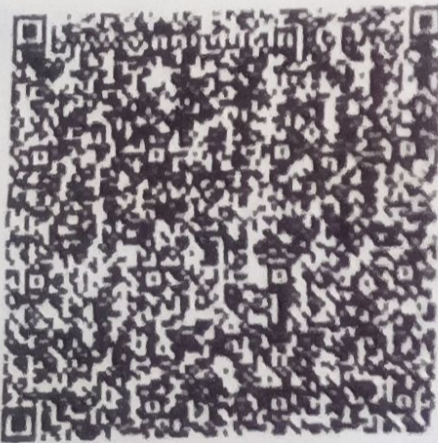
**07/04/2026**

Nº. MATRÍCULA	Nº. CONTRATO	REFERÊNCIA	DATA DA EMISSÃO	Nº DO HIDRÔMETRO
083562699	2235232	4/2026	06/03/2026	Y22S224790

### AVISO

**TODOS JUNTOS CONTRA A DENGUE. DENGUE MATA! NÃO DEIXE  
ÁGUA PARADA! PROTEJA SUA FAMÍLIA. GOVERNO DA BAHIA.  
DATA PREVISTA PARA PROXIMA LEITURA: 07/04/2026**

UTILIZE ESSE QR CODE APENAS  
PARA ACESSAR A NOTA FISCAL



NOTA FISCAL N.00921662-0 - SERIE: 001  
DATA DE EMISSÃO: 06/03/2026  
Consulta pela chave de acesso em  
<http://dfe-portal.sefazvirtual.rs.gov.br/NFAg/consulta>  
Chave de Acesso:  
2926 0313 5046 7500 0110 7500 1009 2166 2020 1290 5198  
EMITIDO EM CONTINGENCIA. Pendente de autorizacao.

### REGISTRO DO CONSUMO (em m³)

Data Leitura Anterior	Data Leitura Atual	Cód. Leitura	Leitura Anterior	Leitura Atual	Consumo (m³)	Dias de Consumo
05/02/2026	06/03/2026	-	50	59	9	29

Tipo de consumo faturado:

Média - Média aritmética dos últimos 12 meses de consumo

### COMPOSIÇÃO DA CONTA

Faixas de Consumo	Cons. (m³)	Valor (m³)	UC	VL. Total	Histórico de Consumo (m³) - 06 meses
RESIDENCIAL SOCIAL			1		04/2026 ██████████ 9
					03/2026 ██████████ 7
					02/2026 ██████████ 5
					01/2026 ██████████ 8
ATE 6 MIN	6			15,72	12/2025 ██████████ 8
7 A 10	3	0,98		2,94	11/2025 ██████████ 7

TOTAL 9 18,66

### DISCRIMINAÇÃO DOS LANÇAMENTOS NA CONTA (R\$)

Descrição	Valor	IBS M	IBS E	CBS
CONS. AGUA 9m3	18,66	0,00	0,00	0,00

Média de Consumo (m³)	7
Consumo Apurado no mês (m³)	9
Consumo Carro Pipa (m³)	-
Unidades de Consumo - UC	1
Rateio Medição Individualizada (m³)	-
Consumo / Unidade (m³)	9
Consumo Faturado (m³)	9