



No calor das festividades em honra de São João Baptista, santo padroeiro da cidade do Porto Novo, neste mês de junho a APN completou 16 anos da concessão em regime B.O.T. (built, operate & transfer) do Sistema de Dessalinização de Água do Mar destinado ao Abastecimento do Município de Porto Novo. Neste período, a IDAM do Porto Novo forneceu 4,01 Hectómetros cúbicos de água potável à rede pública de distribuição e a autotanques.

Em junho, o volume de água fornecido à rede pública da cidade do Porto Novo, sob a gestão da ÁGUAS DE SANTO ANTÃO S.A. desde 15 de maio, foi de 25.129 m³, valor 21% superior ao abastecido no mesmo mês do ano passado. O volume fornecido a autotanques foi de 1.779 m³.

No 1º Semestre de 2024, o volume acumulado atingiu os 153.298 m³, o que representa um aumento interanual de 4% e o 2º maior valor de sempre neste período. Destes, 9.448 m³, equivalentes a 6% do total, foram subministrados a autotanques.

O caudal médio diário foi de 838 m³/dia, valor 2% superior ao registado em maio. No dia 27 de junho registou-se o valor má-

ximo do ano, com 1.287 m³. Ao longo do primeiro semestre, o caudal diário médio foi de 844 m³/dia, ou seja, 41% acima do caudal “take or pay” de 600 m³/dia.

A produção da IDAM foi de 27.432 m³, pelo que, no acumulado de 2024, este parâmetro alcançou os 163.326 m³. Neste período, a média de produção diária foi de 897 m³/dia e o fator de carga situa-se em 90%.

No mês de junho, o consumo de energia eléctrica foi de 72 MWh, valor 18% inferior comparativamente ao mesmo mês do ano anterior. A central solar fotovoltaica produziu 7,35 MWh, o que representa 10% do total.

O consumo de electricidade acumulado nos seis primeiros meses de 2024 foi de 441 MWh, valor 15% abaixo do registado no período homólogo de 2023, tendo sido a penetração das energias renováveis (49 MWh) de 11%.

O preço neto unitário foi de 170 CVE/m³, ou seja, 12% abaixo do praticado no mesmo mês em 2023. Este valor coincide com o preço médio anual e é 47% inferior (-76 ECV/m³) ao montante de 245,20 CVE re-

ferente ao menor escalão (<6m³/mês) da tarifa “doméstica” de distribuição aos consumidores finais.

A faturação mensal, neste mês já completamente correspondente à AdSA, foi de 4,28 milhões de escudos (4,62 milhões incluído IVA), o que representa 6% a mais em comparação com o valor faturado em junho de 2023. O acumulado atingiu 26,01 MECV, o que significa um aumento de 2% no registo interanual.

Em relação ao Projecto de Água e Saneamento da Ilha de Santo Antão, a ANAS informa que o processo concursal se encontra na sua fase final e que no mês de agosto serão assinados os contratos de execução com as empresas adjudicatárias das obras das redes de água potável, saneamento de águas residuais e estação de tratamento de águas residuais de Porto Novo.

A Central Solar Fotovoltaica de Monte Trigo produziu 3,92 MWh de energia eléctrica em junho e acumula 21,77 MWh nos primeiros 6 meses do ano 2024, o que representa um valor interanual 5% superior. A Central da Casa de Gelo produziu 1,21 MWh.



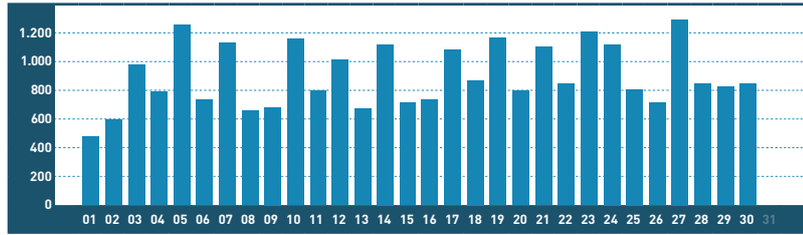
Passagem da Peregrinação de São João pela IDAM de Porto Novo

DADOS DE EXPLORAÇÃO

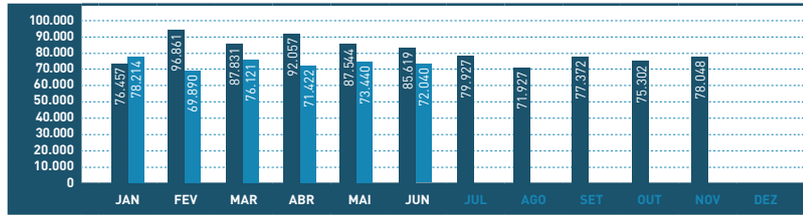
PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO MENSAL

AD 2024 (m³)	2024		Média Diária (m³/dia)
	Produção	Distribuição	
JAN	28.191	27.946	901
FEV	24.856	24.465	844
MAR	26.432	22.825	736
ABR	28.477	27.393	913
MAI	27.938	25.540	824
JUN	27.432	25.129	838
JUL	•	•	•
AGO	•	•	•
SET	•	•	•
OUT	•	•	•
NOV	•	•	•
DEZ	•	•	•
TOTAL	163.326	153.298	844
m³/mês	27.221	25.550	41%
m³/dia	897	842	
(m³/hab-dia)		0,084	

VOLUMES DIÁRIOS FORNECIDOS (m³)



CONSUMO DE ENERGIA ELÉCTRICA (kWh)



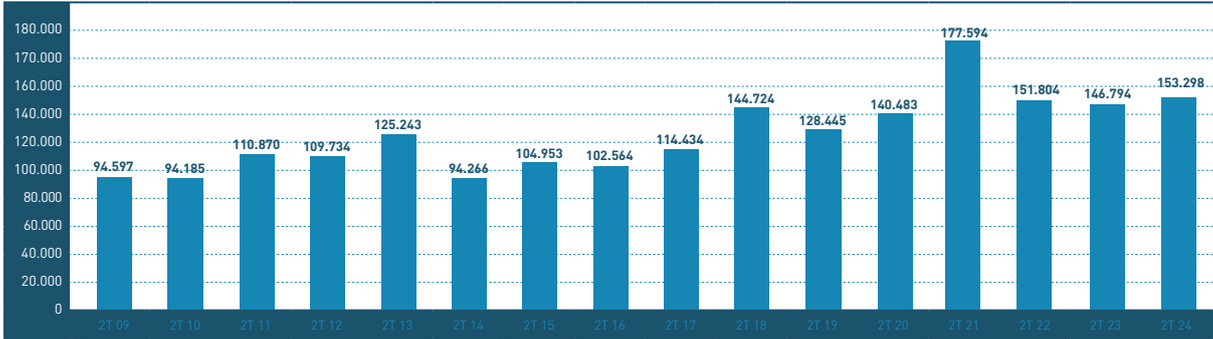
FORNECIMENTO

Forneçimento	vol. mês (m³)	vol. ano (m³)	(%)
Rede Pública	23.350	143.850	94%
Auto-tanque	1.779	9.448	6%

PRODUÇÃO POR UNIDADE

Unidade	Horas / Mês	Horas / Ano	Nº Paragens Mês	Nº Paragens Ano	Disponibilidade Mês	Disponibilidade Ano	Produção Mês (m³)	Produção Ano (m³)
R01	703	4.311	3	10	98%	99%	14.287	75.427
R02	714	4.039	2	31	99%	92%	13.145	60.467

EVOLUÇÃO DO VOLUME FORNECIDO NO 1º SEMESTRE (m³)

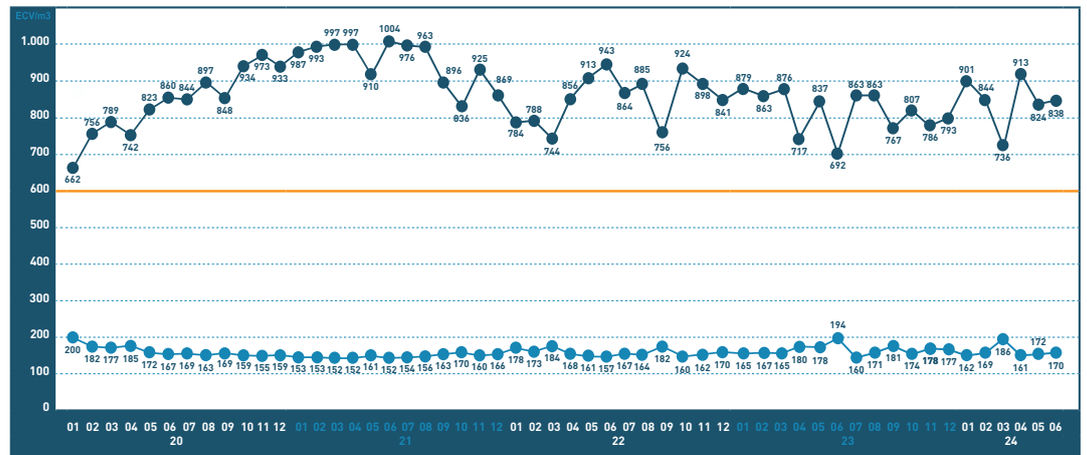


DADOS ECONÓMICOS

VOLUME DE NEGÓCIOS / PREÇO MÉDIO MENSAL

2024 (CVE)	AD	IVA	TOTAL	Preço Médio Neto (€/m³)
JAN	4.537.291	362.983	4.900.275	165
FEV	4.145.911	331.674	4.477.584	169
MAR	4.236.228	338.898	4.575.126	186
ABR	4.411.414	352.913	4.764.328	161
MAI	4.395.842	351.667	4.747.510	172
JUN	4.278.314	342.265	4.620.579	170
JUL	•	•	•	•
AGO	•	•	•	•
SET	•	•	•	•
OUT	•	•	•	•
NOV	•	•	•	•
DEZ	•	•	•	•
TOTAL	26.005.000	2.080.400	28.085.402	170

DEMANDA MÉDIA DIÁRIA / PREÇO MÉDIO MENSAL



12 ANOS DE ENERGIA 100% RENOVÁVEL

sesam~er
Energia sustentável pa Sant'Anton!

+ 442 MWh de energia limpa produzida

- 130.096 litros de gasóleo consumidos!

- 344 toneladas de gás CO2 emitido!



Ministério da Indústria, Comércio e Energia

