



Vista aérea da cidade do Porto Novo



No dia 3 de dezembro, a IDAM do Porto Novo cumpriu 17 anos desde a sua inauguração, em 2007. Neste período, esta infraestrutura hidráulica já produziu 4,23 Hm³ de água dessalinizada.

Em dezembro, o volume de água dessalinizada abastecido à rede pública foi de 24.045 m³, valor 2% menor comparativamente ao mesmo mês do ano anterior. O volume fornecido a camiões autotanque foi de 1.885 m³, representando 8% do total.

O volume fornecido em 2024, termina com 303.693 m³, o que representa um aumento interanual de 3%. Destes, 20.523 m³, equivalentes a 7% do total, foram subministrados a autotanques.

O caudal médio diário foi de 776 m³/dia, valor 3% inferior ao registado em novembro. No fim de 2024, o caudal diário médio atingiu os 830 m³/dia, ou seja, 38% acima do caudal “take or pay” de 600 m³/dia.

Em 2024, a produção da IDAM foi de 23.709 m³, tendo sido o volume acumulado de 314.497 m³. Neste período, a média de produção diária foi de 859 m³/dia e o fator de carga termina em 86%.

No mês de dezembro, o consumo de energia eléctrica foi de 60 MWh, valor 23% inferior ao registado no mesmo mês do ano anterior. A central solar fotovoltaica produziu 6,79 MWh, 11% do total.

O consumo total de eletricidade em 2024 foi de 827 MWh, valor 16% abaixo do registado em 2023, tendo a penetração das energias renováveis (95 MWh) chegado aos 12%.

O preço neto unitário foi de 179 CVE/m³, valor 1% acima do praticado no mesmo mês de 2023. O preço médio anual de 2024 fica nos 172 CVE/m³, sendo 30% inferior (-73 ECV/m³) ao montante de 245,20 CVE referente ao menor escalão (<6m³/mês) da tarifa “doméstica” de distribuição aos consumidores finais.

A faturação mensal foi de 4,31 milhões de escudos (4,65 milhões incluído IVA), registo 1% menor comparativamente ao faturado em dezembro de 2023. O acumulado atingiu os 51,99 MECV, o que representa um aumento de 1% no registo interanual.

A empresa intermunicipal Águas de Santo Antão SA (AdSA) termina o seu primeiro

ano de atividade prestando o serviço de abastecimento de água potável a 16 mil clientes dos três municípios da Ilha.

No dia 12 de dezembro foi realizada a segunda Assembleia Geral Extraordinária da AdSA em 2024, na qual o conselho de administração apresentou os instrumentos de gestão para o exercício 2025, tendo sido aprovado o Plano de Actividades e o Orçamento por unanimidade.

A ANAS informou que a empresa SGL, adjudicatária das obras de reabilitação e ampliação da nova rede de água potável da cidade do Porto Novo, já está a preparar o início dos trabalhos que têm um prazo de execução de 16 meses a partir deste mês de dezembro.

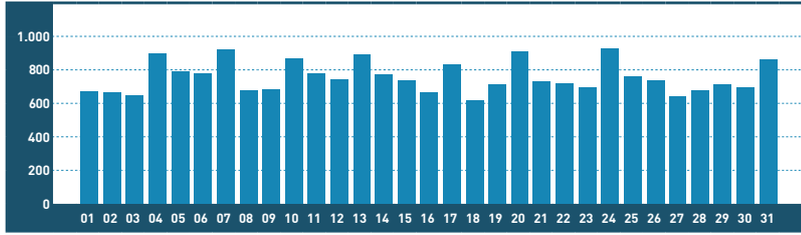
A Central Solar Fotovoltaica de Monte Trigo produziu 3,90 MWh de energia eléctrica em dezembro, acumulando assim 44,00 MWh em 2024. Em relação ao ano 2023, regista-se um aumento de 4%. A Central da Casa de Gelo produziu 1,36 MWh, acumulando 13,99 MWh, significando 6% de aumento interanual.

DADOS DE EXPLORAÇÃO

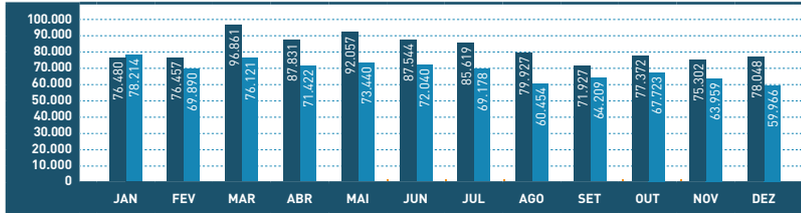
PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO MENSAL

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	26.475	27.752	895
AGO	24.010	23.359	754
SET	25.163	25.732	858
OUT	26.588	25.549	824
NOV	25.226	23.958	799
DEZ	23.709	24.045	776
TOTAL	314.497	303.693	830
m³/mês	26.208	25.308	38%
m³/dia	859	830	
(m³/hab-dia)		0,083	

VOLUMES DIÁRIOS FORNECIDOS (m³)



CONSUMO DE ENERGIA ELÉCTRICA (kWh)



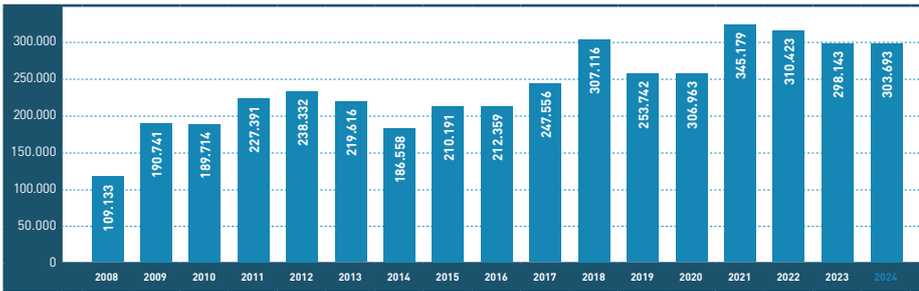
FORNECIMENTO

Forneçimento	vol. mês (m³)	vol. ano (m³)	(%)
Rede Pública	22.160	283.170	93%
Auto-tanque	1.885	20.523	7%

PRODUÇÃO POR UNIDADE

Unidade	Horas / Mês	Horas / Ano	Nº Paragens / Mês	Nº Paragens / Ano	Disponibilidade / Mês	Disponibilidade / Ano	Produção / Mês (m³)	Produção / Ano (m³)
RO1	554	8.206	4	35	74%	93%	11.508	167.395
RO2	644	8.019	6	54	87%	91%	12.201	147.102

VOLUMES ANUAIS FORNECIDOS - IDAM DO PORTO NOVO (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	4.525.886	362.071	4.887.957	163
AGO	4.267.622	341.410	4.609.031	183
SET	4.280.236	352.913	4.632.655	168
OUT	4.396.372	351.710	4.748.081	172
NOV	4.209.471	336.758	4.546.228	176
DEZ	4.307.952	344.636	4.652.588	179
TOTAL	51.992.539	4.184.137	56.061.942	172

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

