

ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA

29 JUL 2020
11H00

(em plataforma digital)

A demanda de água na cidade do Porto Novo mantém uma tendência de crescimento. No mês de Junho, o volume fornecido à rede pública foi de 25.813 m³, valor 16,4% superior comparativamente ao mesmo mês do ano passado. Este valor representa a maior demanda de água desde Novembro de 2018. O volume destinado a autotanques recuperou, tendo atingido os 1.112 m³.

Apesar das restrições fixadas no âmbito das medidas de prevenção à COVID-19, em Junho comemoraram-se as festas do padroeiro do

INFORMAÇÃO COVID-19

No mês de Junho, registaram-se os primeiros casos de contágio pelo novo coronavírus na Ilha de Santo Antão. Tratam-se de 4 pessoas no concelho de Ribeira Grande vindas de outras ilhas, no momento em que o país já superou os 1.000 casos. O município do Porto Novo, com uma população de aproximadamente 17.000 pessoas, permanece sem nenhum caso de infecção pela pandemia COVID-19.

O principal efeito desta crise sanitária em Cabo Verde é o colapso da actividade turística. Com 75 unidades, a Ilha de Santo Antão alberga o maior número de estabelecimentos de alojamento turístico do país (26%), pelo que a ausência de turismo está a provocar desemprego e graves constrangimentos económicos.

O camião autotanque de 10 m³ cedido pela ÁGUAS DE PONTA PRETA ao Município para reforçar a distribuição de água potável nas zonas rurais e/ou fora do âmbito de cobertura da rede pública da cidade, já distribuiu 1.091 m³ desde a sua chegada a 17 de Maio.

A APN continua a doar 70 m³/semana à Câmara Municipal, no âmbito do seu programa de responsabilidade social, para o fornecimento, através de autotanques, às zonas mais vulneráveis do concelho e continuará com esta medida nos próximos meses, enquanto durar a actual crise sanitária e à espera de condições climáticas mais favoráveis a partir do início da época das chuvas.

Município, S. João Baptista e historicamente, o consumo de água é elevado. Adicionalmente, neste mês, a APN completou 12 anos de actividade comercial. No decorrer deste período, iniciado com a celebração do contrato de compra-venda de água junto da Câmara Municipal do Porto Novo, o volume de água potável fornecido à cidade foi de 2,73 Hm³.

No primeiro semestre de 2020, o volume fornecido foi de 140.483 m³, valor 9,4% superior ao registado no mesmo período do ano anterior. O volume destinado a autotanques representou 4%, com um valor de 4.952 m³.

Em Junho, o caudal médio diário foi de 860 m³/dia, 5% acima do registado no mês de Maio. O caudal médio anual elevou-se aos 772 m³/dia, o que representa 29% mais do que o valor “take or pay”.

A produção de água dessalinizada da IDAM em Junho foi de 25.902 m³. No acumulado de Janeiro a Junho, o volume produzido alcançou os 142.350 m³, o que corresponde a um caudal médio diário de 782 m³/dia. Deste modo, o factor de carga desta infra-estrutura atingiu os 78%.

O consumo de energia eléctrica foi de 67 MWh em Maio de 2020 ou seja, 18% mais do que no mesmo mês do ano anterior. O consumo acumulado no 1º semestre de 2020 atingiu os 361 MWh, valor 12% superior comparativamente ao mesmo período do ano anterior.

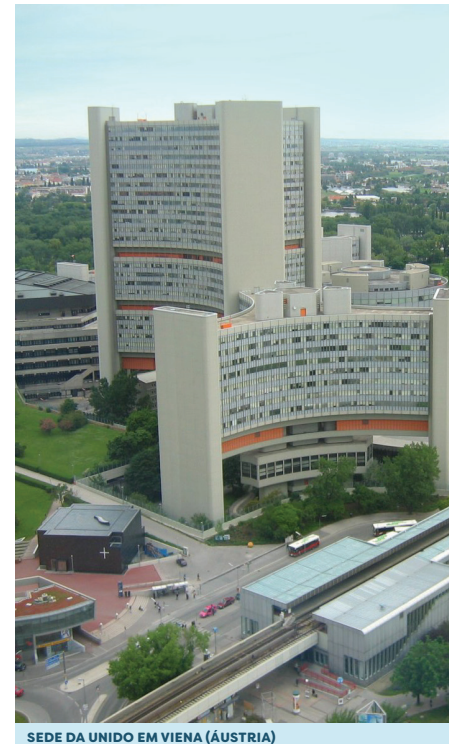
No dia 12 de Junho foi assinado um contrato com a UNIDO para co-financiamento, no valor de 28.798 USD para a instalação de uma central solar fotovoltaica de 55 kWp na IDAM do Porto Novo, no âmbito do projecto GEF-UNIDO: “Acesso à Energia Sustentável para Gestão de Recursos Hídricos: Nexo Energia-Água” promovido pelo Governo de Cabo Verde.

Paralelamente, no próximo mês de Julho espera-se a chegada dos equipamentos de um posto de transformação de 250 KVA que permitirá adquirir energia eléctrica em tarifa Média Tensão.

O preço neto unitário continuou a descer e situou-se agora em 167 CVE/m³, o mesmo praticado no mesmo mês de 2019. O preço médio em 2020 situa-se em 181 CVE/m³. Este valor é 32% inferior (-64,2 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 da APN foi de 4,27 milhões de escudos (4,91 milhões incluído IVA), valor 15% superior ao facturado em Junho de 2019, no qual a tarifa era ainda 10% inferior. A facturação do primeiro semestre de 2020 atingiu os 25,09 milhões de escudos, o que significa 13% mais em comparação ao período homólogo de 2019.

Na sessão do Conselho de Ministros realizada no dia 25 de Junho, o Governo decidiu-se pela



SEDE DA UNIDO EM VIENA (ÁUSTRIA)

criação da empresa intermunicipal Águas de Santo Antão mediante nomeação de um grupo de trabalho para realização da sua instalação. Há consensos a nível da Associação dos Municípios de Santo Antão (AMSA), mas existem questões que precisam de ser reavaliadas e definidas, nomeadamente o saneamento administrativo e financeiro dos SAAS, bem como o enquadramento da APN.

No mês de Junho, a Central Fotovoltaica de Monte Trigo produziu 1.454 kWh, cerca de 63% menos comparativamente ao mesmo mês do ano passado. No acumulado de 2020, foram gerados 13.748 kWh, o que representa um decréscimo interanual na ordem dos 44%.

No dia 22 de Junho ocorreu uma incidência numa bancada de baterias da Central Fotovoltaica, provocando uma interrupção no fornecimento. A origem da incidência não foi comprovada, após oito anos e meio de serviço, as baterias já não se encontravam em bom estado. O serviço foi restabelecido com recurso ao gerador diesel de emergência, enquanto se espera pela chegada das novas baterias.

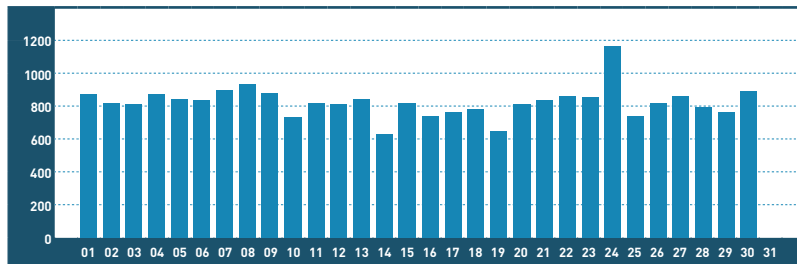
Em relação ao projecto “Reforço do acesso à energia sustentável para impulsionar actividades geradoras de rendimento em Monte Trigo”, a Casa de Gelo funcionou de forma satisfatória no seu 3º mês de serviço sob a operação da AGRIPESCA. Foram fornecidos 7.100 Kg de gelo aos pescadores da localidade. Desde 18 de Abril de 2020, a Casa do Gelo já produziu 14.990 Kg.

DADOS DE EXPLORAÇÃO

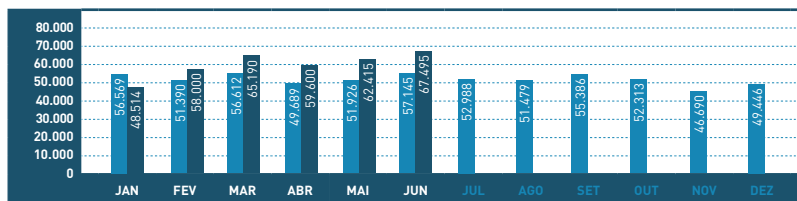
PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO MENSAL

AD 2020 (m³)	2020		Média Diária (m³/dia)
	Produção	Distribuição	
JAN	20.636	20.508	662
FEV	22.423	21.915	756
MAR	24.833	24.462	789
ABR	22.570	22.274	742
MAI	25.986	25.510	823
JUN	25.902	25.813	860
JUL	•	•	•
AGO	•	•	•
SET	•	•	•
OUT	•	•	•
NOV	•	•	•
DEZ	•	•	•
TOTAL	142.350	140.483	772
m³/mês	23.725	23.414	
m³/dia	782	772	
(m³/hab-dia)		0,077	

VOLUMES DIÁRIOS FORNECIDOS (m³)



CONSUMO DE ENERGIA ELÉCTRICA (kWh)



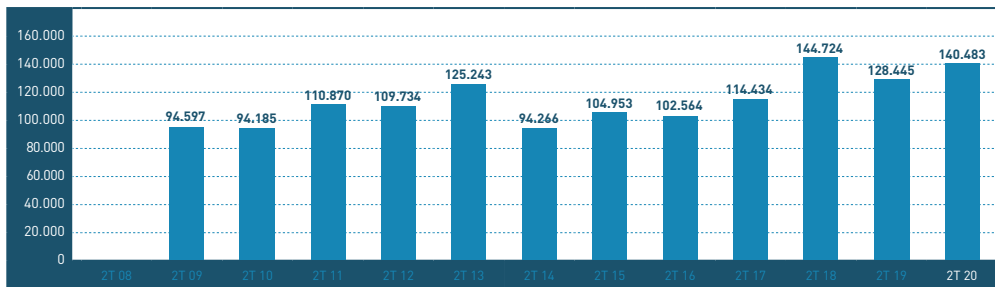
FORNECIMENTO

Fornecimento	vol. mês (m³)	vol. ano (m³)	(%)
Rede Pública	24.701	135.531	96%
Auto-tanque	1.112	4.952	4%

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	686	3.456	1	30	95%	94%	13.377	69.126
RO2	677	3.662	3	28	94%	83%	12.525	72.055

EVOLUÇÃO DO VOLUME FORNECIDO NO 1º SEMESTRE (m³)

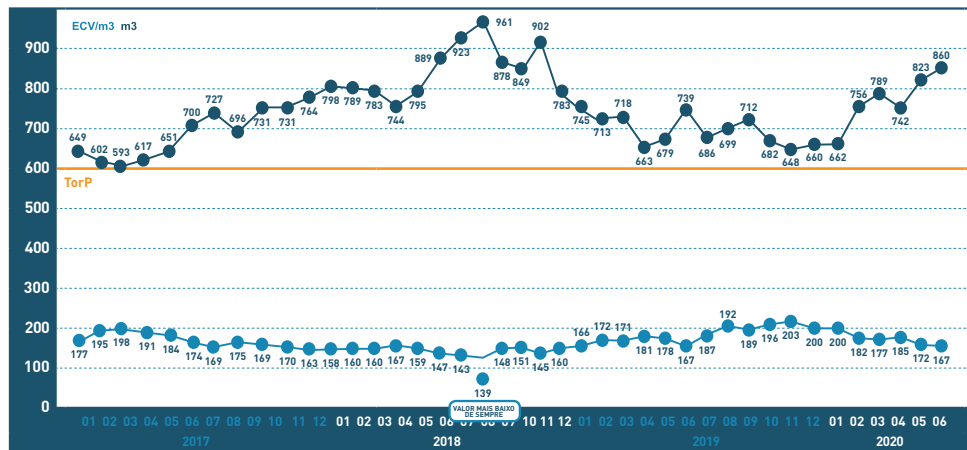


DADOS ECONÓMICOS

VOLUME DE NEGÓCIOS / PREÇO MÉDIO MENSAL

2020 (CVE)	AD	IVA	TOTAL	Preço Médio Neto (CVE/m³)
JAN	4.100.043	615.007	4.715.050	200
FEV	4.488.057	585.399	5.073.456	178
MAR	4.332.446	649.867	4.982.313	177
ABR	4.052.445	607.867	4.660.312	185
MAI	4.339.911	667.265	4.990.898	172
JUN	4.271.627	640.744	4.912.371	167
JUL	•	•	•	•
AGO	•	•	•	•
SET	•	•	•	•
OUT	•	•	•	•
NOV	•	•	•	•
DEZ	•	•	•	•
TOTAL	25.092.496	3.780.154	28.856.372	181

DEMANDA MÉDIA DIÁRIA / PREÇO MÉDIO MENSAL



COVID-19

LAVE AS MÃOS COM FREQUÊNCIA.

#juntosnaprevenção

APN | 15 ANOS 2005 - 2020
ÁGUAS DE PORTO NOVO