

# Informações sobre o Setor das Águas em Cabo Verde



## PRODUTORES DE ÁGUA E RESPECTIVAS CAPACIDADES DE PRODUÇÃO E TECNOLOGIA

Produtores	Capacidade de Produção, m <sup>3</sup> /dia (2015)	Tecnologia utilizada
<b>Electra, S.A.</b>		
<b>Santiago (Praia)</b>	17.080	- Furos de Captação (6 furos em Santiago)
<b>São Vicente</b>	6.600	- Osmose inversa (3 centrais de dessalinização)
<b>Sal</b>	4.400	
<b>Total</b>	28.080	
<b>Águas de Santiago</b>	-	Furos de Captação e Nascentes
<b>Águas e Energia de Boavista</b>	4020	Dessalinização (Osmose inversa)
<b>Águas de Ponta Preta</b>	3000	Dessalinização (Osmose inversa)
<b>Águas de Porto Novo</b>	1000	Dessalinização (Osmose inversa)
<b>Água Brava</b>	DND	

DND – Dados Não Disponibilizados

### 1- TARIFAS DE ÁGUA EM VIGOR

De acordo com o estabelecido pela ARE – Agência de Regulação Económica, entidade responsável pela fixação do tarifário da água, nesse momento encontram-se em vigor os seguintes tarifários:

Tabela 1 – Tarifas de água para Electra, SA

(Em vigor desde 15 de Dezembro de 2016)

Escalões	Tarifa Base, ECV	IVA (15%) ECV	Tarifa c/ IVA, ECV
<b>DOMÉSTICO</b>			
<= 6 m <sup>3</sup>	205,37	30,81	236,18
>6 e <= 10 m <sup>3</sup>	311,63	46,74	358,37
>10 m <sup>3</sup>	421,95	63,29	485,24
<b>INDÚSTRIA</b>	368,61	55,29	423,90
<b>TURISMO</b>			
<b>Aplicável aos Hotéis, Pensões e outros estabelecimentos congéneres</b>	483,54	72,53	556,07
<b>CARÁCTER SOCIAL</b>			

Aplicável aos Hospitais, Fontanários Públicos e Associações de carácter social sem fins lucrativos	229,57	34,44	264,01
<b>COMÉRCIO E SERVIÇOS</b>			
Aplicável aos Serviços Públicos, Embaixadas, Serviços Consulares, Estabelecimentos Comerciais Públicos e Privados, Empresas de Navegação Aérea e Marítima, Armazéns			
<=20 m3	385,78	57,87	443,65
>20 m3	453,52	68,03	521,55
<b>AUTO-TANQUES I</b>			
Aplicável no fornecimento por autotanques a Hospitais, Fontanários Públicos e Associações de carácter social sem fins lucrativos	231,77	34,77	266,54
<b>AUTO-TANQUES II</b>			
Aplicável no fornecimento por autotanques para outros usos	401,62	60,24	461,86

Nota:

IVA – Imposto sobre o Valor Acrescentado

ECV – Escudos Cabo-Verdianos

Tabela 2 – Tarifas de água para AEB – Águas e Energia da Boavista (Boavista)

(Em vigor desde 15 de Dezembro de 2016)

Escalões	Tarifa Base, ECV	IVA (15%) ECV	Tarifa c/ IVA, ECV
<b>DOMÉSTICO</b>			
<= 6 m3	204,44	30,67	235,11
>6 e <= 10 m3	310,70	46,61	357,31
>10 m3	421,03	63,15	484,19
<b>INDÚSTRIA</b>			
	367,69	55,15	422,84
<b>TURISMO</b>			
Aplicável aos Hotéis, Pensões e outros estabelecimentos congéneres	482,62	72,39	555,01
<b>CARÁCTER SOCIAL</b>			
Aplicável aos Hospitais, Fontanários Públicos e Associações de carácter social sem fins lucrativos	228,64	34,30	262,94

<b>COMÉRCIO E SERVIÇOS</b>			
<b>Aplicável aos Serviços Públicos, Embaixadas, Serviços Consulares, Estabelecimentos Comerciais Públicos e Privados, Empresas de Navegação Aérea e Marítima, Armazéns</b>			
<b>&lt;=20 m3</b>	384,81	57,72	442,53
<b>&gt;20 m3</b>	452,54	67,88	520,42
<b>AUTO-TANQUES I</b>			
<b>Aplicável no fornecimento por autotanques a Hospitais, Fontanários Públicos e Associações de carácter social sem fins lucrativos</b>			
	230,84	34,63	265,47
<b>AUTO-TANQUES II</b>			
<b>Aplicável no fornecimento por autotanques para outros usos</b>			
	400,70	60,11	460,81

Tabela 3 – Tarifas de água para Águas de Porto Novo (Município de Porto Novo – Santo Antão)  
(Em vigor desde 01 de Julho de 2014)

<b>Escalões</b>	<b>Tarifa Base, ECV</b>	<b>IVA (15%) ECV</b>	<b>Tarifa c/ IVA, ECV</b>
<b>DOMÉSTICO</b>			
<b>&lt;= 6 m3</b>	245,20	36,78	281,98
<b>&gt;6 e &lt;= 10 m3</b>	359,86	53,98	413,84
<b>&gt;10 m3</b>	478,9	71,84	550,74
<b>INDÚSTRIA</b>			
	421,36	63,2	484,56
<b>TURISMO</b>			
<b>Aplicável aos Hotéis, Pensões e outros estabelecimentos congéneres</b>			
	545,36	81,8	627,16
<b>CARÁCTER SOCIAL</b>			
<b>Aplicável aos Hospitais, Fontanários Públicos e Associações de carácter social sem fins lucrativos</b>			
	271,31	40,7	312,01
<b>COMÉRCIO E SERVIÇOS</b>			
<b>Aplicável aos Serviços Públicos, Embaixadas, Serviços Consulares, Estabelecimentos Comerciais Públicos e Privados, Empresas de Navegação Aérea e Marítima, Armazéns</b>			
<b>&lt;=20 m3</b>	439,83	65,97	505,8



Nota: SCA – Santa catarina; SSM – São Salvador do Mundo; SLO – São Lourenço dos Órgãos; TAR- Tarrafal; CSM – Calheta São Miguel; SCZ – Santa Cruz; SDO – São Domingos; RGS – Ribeira Grande de Santiago

## 2- QUANTIDADE DE ÁGUA PRODUZIDA EM 2015

Produtores	Ilha/Concelho	Produção média diária, m3/dia	Produção Total, m3/ano
<b>Electra, S.A.</b>	Santiago - Praia	ND	3.916.068
	São Vicente	ND	1.331.443
	Sal	ND	994.515
	Total		6.242.026
<b>Águas de Santiago</b>	Tarrafal	932	375.724
	Santa Catarina	1.838	316.469
	Santa Cruz	1.224	10.929
	São Miguel	ND	48.379
	São Salvador do Mundo	86	22.705
	São Lourenço dos Órgãos	689	48.595
	Ribeira Grande de Santiago	193	57.727
	S. Domingos	ND	ND
Total		880.528	
<b>Águas e Energia de Boavista</b>	Boavista	1958	DND
<b>Águas de Ponta Preta</b>	Sal	2000	641.115
<b>Águas de Porto Novo</b>	Santo Antão - Porto Novo	547	210.191
<b>Águabrava</b>	Fogo - S. Filipe	DND	DND
	Fogo - Mosteiros		
	Brava		

ND – Não Disponível

DND – Dados Não Disponibilizados

### 3- ESTIMATIVAS DAS NECESSIDADES DE ÁGUA PARA 2020

Segundo o documento “Visão Nacional sobre a água, a vida e o ambiente no horizonte 2025” elaborado pelo INGRH – Instituto Nacional da Gestão dos Recursos Hídricos, as necessidades dos recursos hídricos para o horizonte 2020 são:

I) Água Potável para as populações

	Urbana	Rural	Total
<b>População (Previsão 2020)</b>	494.396	248.921	743.317
<b>Consumo, l/hab./dia</b>	150	(*)	
<b>Necessidades, m3/dia</b>	74.159	10.579	<b>84.738</b>

(\*) 30 l/hab/dia – Para 75% da população abastecida através de fontanária

80 l/hab/dia – Para 25% da população, abastecida através de ligação domiciliar

II) Água para irrigação

Área Irrigada, ha	Consumo, m3/ha/dia	Necessidades, m3/dia
<b>5.000</b>	25	125.000

III) Água para a Indústria e o Turismo

5000 m3/dia

IV) Administração e Serviços

10.000 m3/dia