

DIA MUNDIAL DO  
AMBIENTE

05 JUNHO

O AMBIENTE EM CABO VERDE



2018

## BIODIVERSIDADE | 2016

Fonte: Instituto Nacional de Investigação e Desenvolvimento Agrário | INIDA



Espécies  
Terrestres  
em Cabo Verde

	TOTAL	Fungos	Líquenes	Plantas	Animais
CONHECIDAS	3 311	108	260	912	2 031
ENDÉMICAS	553	0	08	74	471

## ÁREAS PROTEGIDAS | 2015

Fonte: Direção Nacional do Ambiente | DNA



TERRESTRE

Superfície 733,57 Km<sup>2</sup> Proporção 18,2%



MARINHA

Superfície 1 321,28 Km<sup>2</sup> Proporção 5,7%

## ENERGIA

Produção de energia elétrica em  
Cabo Verde, por fonte de energia  
(Gigawatt - hora)

Fonte: DNEIC - DSE

	TOTAL	Solar	Eólica	Térmica
2010	346	02	02	342
2016	443	06	77	361



População com acesso à  
ELETRICIDADE, por meio  
de residência

Fonte: Instituto Nacional de Estatística | INE

	TOTAL	Urbano	Rural
2010	81,1%	90,6%	65,8%
2017	90,1%	92,3%	85,7%



População que utiliza LENHA  
e CARVÃO para cozinhar,  
por meio de residência

Fonte: Instituto Nacional de Estatística | INE

	TOTAL	Urbano	Rural
2010	32,1%	9,7%	68,3%
2017	20,3%	5,6%	53,8%



População que utiliza GÁS  
para cozinhar, por meio  
de residência

Fonte: Instituto Nacional de Estatística | INE

	TOTAL	Urbano	Rural
2010	66,2%	88,4%	30,5%
2017	76,5%	90,7%	43,9%

# EMIÇÃO DE GASES COM EFEITO DE ESTUFA

Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica | INMG

	GIGAGRAMA (Gg)			TONELADA (t)
	Dióxido de Carbono	Metano	Oxido Nitroso	Hidrofluorcarbonetos
1995	23,46	3,98	0,19	NE*
2010	292,84	5,71	0,23	1,91

\* Não Estimado

## ÁGUA (REDE PÚBLICA)



População com ligação à rede pública de distribuição de ÁGUA

Fonte: Instituto Nacional de Estatística | INE

	TOTAL	Urbano	Rural
	2010	53,8%	60,9%
2017	67,6%	70,7%	62,3%

## ÁGUAS RESIDUAIS



População com ligação à rede pública de ESGOTO

2010 17,3% 2017 24,7%

Fonte: Instituto Nacional de Estatística | INE

População com ligação à FOSSA SÉPTICA

2010 48,7% 2017 55,4%



Estações de tratamento de Águas Residuais, em Cabo Verde (ETAR)

1987 01 2017 10

Fonte: Agência Nacional de Água e Saneamento | ANAS

## RESÍDUOS



População servida por um sistema municipal de RECOLHA DE RESÍDUOS URBANOS

2003 66,0% 2015 85,5%

Fonte (2003): MAA, PANA II - Volume V - EDB - Plano de Gestão dos Resíduos Sólidos, 2003

Fonte (2015): ANAS, PENGeR, 2016



## População que usa CONTÊNTORES ou CARROS DE LIXO

Fonte: Instituto Nacional de Estatística | INE

	TOTAL	Urbano	Rural
2015	75,3%	93,9%	38,4%
2017	79,6%	96,5%	44,3%



## Quantidade de Resíduos Urbanos (toneladas | 2015)

Produzidos **170 636**      Recolhidos **152 595**

Fonte: ANAS, Plano Estratégico Nacional de Prevenção e Gestão de Resíduos em Cabo Verde (PENGeR), 2016

## Composição média dos resíduos urbanos em Cabo Verde (2015)

<b>11,1%</b>	<b>22,3%</b>	<b>11,3%</b>	<b>8,7%</b>	<b>8,0%</b>	<b>5,6%</b>	<b>33,2%</b>
Bio Resíduos	Papel/Cartão	Plásticos finos	Plásticos PET	Outros Plásticos	Vídeos	Outros



## Quantidade de Resíduos Urbanos tratados em Cabo Verde (toneladas | 2015)

Depositado em lixeira ou Vazadouro **140 495**      Depositado em Aterro Controlado **12 100**

Fonte: ANAS, Plano Estratégico Nacional de Prevenção e Gestão de Resíduos em Cabo Verde (PENGeR), 2016

## SAÚDE AMBIENTAL



## Casos notificados de doenças transmitidas por vetores em Cabo Verde

Fonte: Relatório Estatístico 2016 – MSSS

	Paludismo autóctone	Paludismo importado	Dengue autóctone	Zika Casos Suspeitos
2015	07	20	0	6 743
2016	47	28	04	884

## DESPESAS COM PROTEÇÃO AMBIENTAL



## Despesas públicas com a proteção ambiental em Cabo Verde (Milhões ECV)

2014 **1 324,70**      2015 **2 007,60**

Fonte: Ministério das Finanças, Contas Gerais do Estado