

1A

CAATINGA

Carnaúba

Copernicia prunifera



Porte/Altura

15



Floração¹

4



Frutificação¹

5



Distribuição² (ESTADOS)

11



Utilidades

12

1B

CAATINGA



Oiticica

Licania rigida



Porte/Altura

10



Floração¹

5



Frutificação¹

4



Distribuição² (ESTADOS)

5



Utilidades

9

^{1,2}Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

1C

CAATINGA

Catingueira

Caesalpinia pyramidalis Tul.



Porte/Altura

2



Floração¹

1



Frutificação¹

3



Distribuição² (ESTADOS)

13



Utilidades

7

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ




1D

CAATINGA

Pereiro

Aspidosperma pyriformium



	Porte/Altura	9
	Floração ¹	6
	Frutificação ¹	3
	Distribuição ² (ESTADOS)	14
	Utilidades	8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

1E

CAATINGA

Jatobá

Hymenaea courbaril



Porte/Altura

15



Floração¹

4



Frutificação¹

7



Distribuição² (ESTADOS)

24



Utilidades

10

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

2A

edvandroabreu@ibeiro

LITORÂNEA



Guajiru

Chrysobalanus icaco L.



Porte/Altura

3



Floração¹

5



Frutificação¹

5



Distribuição² (ESTADOS)

14



Utilidades

7

2B

LITORÂNEA

Torém/Embaúba

Cecropia pachystachya



	Porte/Altura	25
	Floração ¹	2
	Frutificação ¹	2
	Distribuição ² (ESTADOS)	23
	Utilidades	8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

2C

Gabor Balazs

LITORÂNEA

Paineira-de-dunas

Ceiba speciosa



	Porte/Altura	25
	Floração ¹	5
	Frutificação ¹	2
	Distribuição ² (ESTADOS)	16
	Utilidades	6

2D

LITORÂNEA



Mangue-vermelho

Rhizophora mangle L.



Porte/Altura

10



Floração¹

7



Frutificação¹

7



Distribuição² (ESTADOS)

16



Utilidades

10

2E

Forest & Kim Starr

LITORÂNEA

Aroeira-vermelha

Schinus terebinthifolius Raddi



Porte/Altura

10



Floração¹

3



Frutificação¹

7



Distribuição² (ESTADOS)

23



Utilidades

10

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

3A

MEDICINAL

Jucá/Pau-ferro

Libidibia ferrea



Porte/Altura

10



Floração¹

3



Frutificação¹

5



Distribuição² (ESTADOS)

25



Utilidades

8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

²Reflora UFRJ

3B

MEDICINAL

Juazeiro

Ziziphus joazeiro



	Porte/Altura	16
	Floração ¹	6
	Frutificação ¹	2
	Distribuição ² (ESTADOS)	9
	Utilidades	7

^{1,2}Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

3C

Gustavo Gonsioroski

MEDICINAL

Janaguba

Himatanthus drasticus



Porte/Altura

7



Floração¹

3



Frutificação¹

2



Distribuição² (ESTADOS)

12



Utilidades

4

¹Árvores Brasileiras - Vol 3 (LORENZI) ²Reflora UFRJ

3D

MEDICINAL

Sabiá

Mimosa caesalpiniiifolia



	Porte/Altura	10
	Floração¹	3
	Frutificação¹	1
	Distribuição² (ESTADOS)	7
	Utilidades	8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

²Reflora UFRJ

3E

MEDICINAL

Babaçu

Attalea speciosa



Porte/Altura

20



Floração¹

4



Frutificação¹

6



Distribuição² (ESTADOS)

13



Utilidades

8

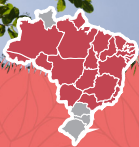
¹Árvores Brasileiras - Vol 1 (LORENZI) ²Reflora UFRJ

4A

FRUTÍFERA

Cajueiro

Anacardium occidentale



Porte/Altura

10



Floração¹

6



Frutificação¹

5



Distribuição² (ESTADOS)

22



Utilidades

10

4B

FRUTÍFERA



Oiti

Moquilea tomentosa



Porte/Altura

20



Floração¹

3



Frutificação¹

3



Distribuição² (ESTADOS)

8



Utilidades

8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

4C

Filógen

FRUTÍFERA

Cajá

Spondias mombin



Porte/Altura

30



Floração¹

4



Frutificação¹

3



Distribuição² (ESTADOS)

23



Utilidades

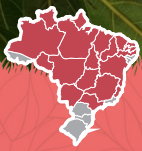
9

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

4D

Ana Josefa Lopez Sandoval

FRUTÍFERA



Murici

Byrsonima crassifolia

	Porte/Altura	3
	Floração¹	5
	Frutificação¹	4
	Distribuição² (ESTADOS)	19
	Utilidades	10

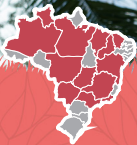
¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

4E

FRUTÍFERA

Macaúba

Acrocomia aculeata



Porte/Altura

20



Floração¹

2



Frutificação¹

4



Distribuição² (ESTADOS)

13



Utilidades

12

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA) ²Reflora UFRJ

5A

URBANA

**SUPER
ÁRVORE**

Caraúba (Ipê-Amarelo)

Tabebuia aurea



Porte/Altura

20



Floração¹

4



Frutificação¹

2



Distribuição² (ESTADOS)

19



Utilidades

8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

²Reflora UFRJ

5B

Frederico Acáz Sonntag

URBANA

Ipê Roxo

Handroanthus impetiginosus



Porte/Altura

11



Floração¹

5



Frutificação¹

5



Distribuição² (ESTADOS)

20



Utilidades

8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

²Reflora UFRJ

5C

Célio Moura Neto

Célio Moura Neto

URBANA

Pau-branco

Cordia oncocalyx



Porte/Altura

12



Floração¹

6



Frutificação¹

3



Distribuição² (ESTADOS)

4



Utilidades

7

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

²Reflora UFRJ

5D

Norberto Muzzachiodi

URBANA

Ipê-Rosa

Handroanthus heptaphyllus



Porte/Altura

15



Floração¹

1



Frutificação¹

4



Distribuição² (ESTADOS)

12



Utilidades

7

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

²Reflora UFRJ

5E

URBANA

Gonçalo Alves

Astronium fraxinifolium



Porte/Altura

5



Floração¹

2



Frutificação¹

1



Distribuição² (ESTADOS)

15



Utilidades

8

¹Espécies Arbóreas Brasileiras (EMBRAPA)

²Reflora UFRJ

6A

Scott Zona

CARTA AZAR

Nim-indiano

Azadirachta indica



Porte/Altura

20



Floração¹

2



Frutificação¹

2



Distribuição²

Natural da Índia

¹<https://www.cpt.com.br/cursos-agricultura/artigos/nim-beneficios-exigencias-climaticas-tipo-de-solo-toxicidade-e-temperatura-ideal-de-cultivo>

²<https://www.ipef.br/publicacoes/scientia/nr57/cap11.pdf>

6B

hzncaavage0989

CARTA AZAR

Unha-do-diabo

Cryptostegia madagascariensis



Porte/Altura

3



Floração¹

2



Frutificação¹

2



Distribuição²

Natural da ilha
de Madagascar

^{1 2}Dissertação do Tiago Feitosa (https://repositorio.ufc.br/bitstream/riufc/52372/3/2020_dis_tsfeitosa.pdf)



APA da Sabiaguaba

Categoria: Uso Sustentável

Esta APA protege os recursos hídricos e matas ciliares da Sabiaguaba. Proporciona melhorias na qualidade de vida da população, além de preservar as culturas e as tradições locais. É uma área importante não só para a fauna e flora, mas também para amenizar o clima de Fortaleza. Os manguezais encontrados na Sabiaguaba atuam fortemente na emissão de umidade, refrigerando a cidade.

7B

INFORMATIVA



APA da Lagoa da Maraponga

Categoria: Uso Sustentável

Protege a vegetação ciliar da Lagoa da Maraponga, que auxilia na recarga hídrica, abastecimento de água e diminui os riscos de alagamento na região. Desempenha a função de manter o bem-estar humano, além de um meio ambiente equilibrado e sustentável para abrigar os animais silvestres daquela região. Mesmo com a interferência humana e com a urbanização do entorno, a biodiversidade local apresenta elevada riqueza de espécies nativas.

7C

INFORMATIVA



Wikimedia Commons

ARIE Dunas do Cocó

Categoria: Uso Sustentável

Conserva o ambiente natural no bairro do Cocó, auxilia na regulação da temperatura e umidade para a população local, proporcionando clima mais agradável, além de ser área de abrigo de várias espécies da fauna e da flora local. Destacam-se a vegetação de Dunas, o Manguezal e a Mata Ciliar. Dentre as espécies encontradas estão: murici, cajueiro, guajiru, batiputá, ubaia, mofumbo, ameixa e feijão-bravo.



ARIE Matinha do Pici

Categoria: Uso Sustentável

A ARIE protege a vegetação ciliar do açude Santo Anastácio, proporcionando abrigo e alimento para diversas espécies de animais. Em relação a sua fauna terrestre, podem ser encontrados insetos, aranhas, calangos, carcarás, cassacos, garças brancas, sapo cururu, teju, cobra coral, jibóias, guaxinins e outros. No que se refere à flora, apresenta tipos como cajueiro, murici, timbaúba, genipapeiro, periquiteira e manipuçá.



ARIE Professor Abreu Matos

Categoria: *Uso Sustentável*

Pequeno núcleo considerado como último remanescente de vegetação de Cerrado de Fortaleza. As espécies vegetais que ocorrem no Cerrado, são: cajueiro, fruta-do-conde, murici, cajueiro-bravo-do-campo, jana-guba, perobinha-do-campo, barbatimão e tapiriba. Já os representantes de fauna encontrados são os carcarás, cassacos, sapo cururu, teju, cobra coral, jibóias, guaxinins e outros.

Adobe Stock | Atriaia Fotografia



Parque Natural Municipal das Dunas de Sabiaguaba

Categoria: Proteção Integral

Campos de dunas de grande importância e relevância ambiental, pois são áreas de recarga hídrica. O parque preserva os ecossistemas naturais existentes e proporciona alimento e abrigo para os animais silvestres. Nesta área há diversas espécies representantes da fauna silvestre, em especial atenção para a ocorrência e sítios de reprodução de espécies de tartarugas marinhas.