

ANEXO 4 – LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLOGIA

ANEXO 4 - LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLOGIA

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
1	437256	8185843	Eunápolis	FOD	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
1	1	<i>Miconia dodecandra</i> (Desr.) Cogn.	Miconia	-	-	-		
1	2	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	-	-	-		
1	3	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	42	8	6,5		
1	4	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C. Wendl.	Bambu	-	-	-		
1	5	<i>Tabebuia cassinoides</i> (Lam) DC.	Caixeta	-	-	-		
1	6	<i>Lantana camara</i> L.	Camará	-	-	-		
1	7	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de- espinho	25	5	2		
1	8	<i>Melinis minutiflora</i> Beauv.	Capim-gordura	-	-	-		
1	9	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	48	9	8		
1	10	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de- espinho	34	6	1,5		
1	11	<i>Piper arboreum</i> (Jacq.) Tebbs	Jaborandi	32	8,5	6		
1	12	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	30	8	7		
1	13	<i>Tabebuia cassinoides</i> (Lam) DC.	Caixeta	28	7	4,5		
1	14	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	13	7	4		
1	15	<i>Manihot carthagenensis</i> (Jacq.) Müll. Arg.		-	-	-		
1	16	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	-	-	-		

1	17	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	12	6	3		
1	18	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	12	3	1		
1	19	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	29	8	7		
1	20	<i>Vernonia cotoneaster</i> Less.	Assa-peixe-roxo	-	-	-		
1	21	<i>Passiflora silvestris</i> Vell.		-	-	-		
1	22	<i>Brachiaria humidicola</i> (Rendle) Schweick.	Capim-humidícola	-	-	-		
1	23	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	48	7	6		
1	24	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	37	6	4,5		
1	25	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	34	6	4		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional		
2	437972	8191091	Eunápolis	FOD	Inicial		

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
2	1	<i>Oeceoclades maculata</i> Lindl.	Orquídea					
2	2	<i>Capsicum chinense</i> Jacq.	Malagueta					
2	3	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	Limão-china					
2	4	<i>Piper</i> sp.	Jaborandi					
2	5	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
2	6	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia	19	7	4,5	Lygodium volubile Sw.	
2	7	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	23	8,5	4		

2	8	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	21,5	9	6		
2	9	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	41	11	9		
2	10	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	15	7	1,6		
2	11	<i>Bromelia</i> sp.	Bromelia					
2	12	<i>Couepia subcordata</i> Benth.	Oiti-grao-de-burro					
2	13	<i>Eugenia uniflora</i> L.	Pitanga					
2	14	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau					
2	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	72	12	2		
2	16	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1					
2	17	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	10,3	6	3		
2	18	<i>Lecythis pisonis</i> Camb.	Sete-copas	13	12	10		
2	19	<i>Photomorphe umbellata</i> (L.) Miq.	Pariparoba					
2	20	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	33	8	4		
2	21	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	32	9	5		
2	22	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	24	7	3		
2	23	<i>Piper aduncum</i> L.	Jaborandi					
2	24	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					
2	25	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	41,5	13	7		
2	26	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	50,4	14	1,9		
2	27	<i>Commelina benghalensis</i> L.	Trapoeraba					
2	28	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	44	8	3		
2	29	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 2					

2	30	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	32	9	1,7		
2	31	<i>Ocimum</i> sp.	Afavaca					
2	32	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Alston	Jamboxa					
2	33	<i>Dieffenbachia</i> sp.	Comigo-ninguém-pode					
2	34	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
2	35	<i>Epipremnum pinnatum</i> Engl.	Jibóia					
2	36	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	24	8,5	10		
2	37	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	47	13	6		
2	38	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	14	7	5		
2	39	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	19	9	1,9		
2	40	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	19	7,5	0,8		
2	41	<i>Heliconia psittacorum</i> L. f.	Heliconia					
2	42	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	11,3	8	4,5		
2	43	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	16	5	3		
2	44	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	43	12	6		
2	45	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	35,6	13	6		
2	46	<i>Marantha</i> sp.						
2	47	<i>Dioscorea</i> sp.	Inhame-bravo					
2	48	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro					
2	49	<i>Vochysia lucida</i> Presl.	Cambará					
2	50	<i>Miconia amoena</i> Triana	Miconia					

2	51	<i>Andira anthelmia</i> (Vell. J.F. Macbr.)	Angelim-de-morcego					
---	----	---	--------------------	--	--	--	--	--

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
3	437580	8194958	Eunápolis	FOD	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
3	1	<i>Couepia subcordata</i> Benth.	Oiti-grao-de-burro					
3	2	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Jambolão					
3	3	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	55	14	1,6		
3	4	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito					
3	5	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C. Wendl.	Bambu					
3	6	<i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.	Néspera					
3	7	<i>Eugenia</i> sp.						
3	8	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Jambolão	40,7	12	3		
3	9	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Jambolão	33	14	7		
3	10	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	69	14	4,5		
3	11	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
3	12	<i>Habenaria</i> sp.						
3	13	<i>Typha domingensis</i> C. H. Pers.	Taboa					
3	14	<i>Salvinia auriculata</i> Aubl.	Orelha-de-porco					
3	15	<i>Eleocharis</i> sp.	Cebola-d'água					
3	16	<i>Scleria</i> sp.	Capim-navalha					

3	17	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria				
3	18	<i>Echinolaena inflexa</i> (Poir.) Chase	Capim-flexinha				
3	19	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê				
3	20	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito				
3	21	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	32	7	1,2	
3	22	<i>Miconia dodecandra</i> (Desr.) Cogn.	Miconia				
3	23	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá				
3	24	<i>Dolioscarpus dentatus</i> (Aubl.) Standl.	Cipó-lixia				
3	25	<i>Erythroxylum nobile</i> O.E.Schulz	Araticuntiaia	16	7	2,5	
3	26	<i>Lithraea molleoides</i> (Vell) Engl.	Aroeira-branca				
3	27	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	14	6,5	4,5	
3	28	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	18	7,5	4	
3	29	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba				
3	30	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira				
3	31	<i>Cyperus rotundus</i> L.	Tiririca				
3	32	<i>Hirtella glandulosa</i> Spreng.	Vermelhão				
3	33	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici	28	7	4,5	
3	34	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito				
3	35	<i>Solanum viarum</i> Dunal.	Juá-bravo				

U.A	Coordenadas	Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
-----	-------------	-----------	----------------	---------------------

4	436497	8197475	Eunápolis	FOD	Inicial			
---	--------	---------	-----------	-----	---------	--	--	--

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
4	1	<i>Momordica charantia</i> L.	Melão-de-são-caetano					
4	2	<i>Coffea arabica</i> L.	Café					
4	3	<i>Dolioscarpus dentatus</i> (Aubl.) Standl.	Cipó-lixia					
4	4	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	18	9,5	8		
4	5	<i>Inga laurina</i> (Swartz) Willd.	Ingá					
4	6	<i>Lithraea molleoides</i> (Vell) Engl.	Aroeira-branca					
4	7	<i>Heliconia psittacorum</i> L. f.	Heliconia					
4	8	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum					
4	9	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarinha					
4	10	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	31	9,5	1,9		
4	11	<i>Carica</i> sp.	Mamão					
4	12	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	12	6	1,7		
4	13	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	19	8,5	6,5	Machaerium salzmannii Benth.	
4	14	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	16	9	2,5		
4	15	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	27	8	6		
4	16	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	35	12	3,5		

4	17	<i>Euterpe edulis</i> Mart.	Palmito-jussara					
4	18	<i>Pouteria gardineri</i> (Mart. & Miq.) Baehni	Aguai					
4	19	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	16	9,5	7,5	Sebastiania sp.	
4	20	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	12	4,5	0,8		
4	21	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	13	8	3		
4	22	<i>Piper caldense</i> C. Dc.	Jaborandi					
4	23	<i>Adiantum</i> sp.	Samambaia 5					
4	24	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	19	9	6,5		
4	25	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	24	8,5	3,5		
4	26	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	16	10	8		
4	27	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	23	5,5	0,9		
4	28	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	16	5	1,5		
4	29	<i>Clidemia hirta</i> (L.) D. Don						
4	30	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	17	5	1,5		
4	31	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	15	5	1		
4	32	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	16	5	1,5		
4	33	<i>Protium warmingianum</i> Marchand	Amescla	19	7	1,5		
4	34	<i>Protium warmingianum</i> Marchand	Amescla	16	7	1,2		
4	35	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro					
4	36	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	12	9,5	2		

4	37	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole					
4	38	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	20	7,5	2		
4	39	<i>Xylopia frutescens</i> Aubl.	Embira					
4	40	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	12	8	4		
4	41	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	21	12	4		
4	42	<i>Scleria</i> sp.	Capim-navalha					
4	43	<i>Scleria</i> sp.	Cipó-navalha					
4	44	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	20	7,5	4		
4	45	<i>Bactris acanthocarpa</i> Mart.	Tucum					
4	46	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	31	13	7	Dolioscarpus dentatus (Aubl.) Standl., Banisteriopsis membranifolia (A. Juss.) B. Gates	
4	47	Rubiaceae 01	NI					
4	48	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	14	13	10		
4	49	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	17	10	5		
4	50	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	15	12	4		
4	51	<i>Luehea grandiflora</i> Mart.	Açoita-cavalo					
4	52	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	21	12	5		
4	53	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	26	10	5		
4	54	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	20	10	4		

4	55	<i>Bauhinia angulosa</i> Vogel	Pata-de-vaca					
4	56	<i>Piper</i> sp.	Jaborandi					
4	57	<i>Vochysia lucida</i> Presl.	Cambará					
4	58	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
5	437031	8198076	Eunápolis	FOD	Médio

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
5	1	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-índio					
5	2	<i>Davilla flexuosa</i> St. Hil.	Cipó					
5	3	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarinha					
5	4	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1					
5	5	<i>Swartzia apetala</i> Raddi	Arruda-vermelha					
5	6	<i>Dicksonia</i> sp.	Samambaiçu					
5	7	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca					
5	8	<i>Cecropia lyratiloba</i> Miq.	Embaúba					
5	9	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro					

5	10	<i>Byrsonima stipulacea</i> Adr. Juss.	Murici					
5	11	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Ingá-liso					
5	12	<i>Aspidosperma</i> sp.	Guatambu					
5	13	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					
5	14	<i>Virola oleifera</i> Schott. (A.C. Smith)	Bicuíba-vermelha					
5	15	<i>Macrolobium latifolium</i> Vogel		43	18	12		
5	16	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Mamica-de-porca	26,5	14,5	11		
5	17	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Mamica-de-porca	24	13,5	12		
5	18	Não identificada	NI 3		12	7		
5	19	<i>Bactris acanthocarpa</i> Mart.	Tucum					
5	20	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Mamica-de-porca	26	13	6,5		
5	21	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	Angico-branco	30	16	10		
5	22	<i>Annona dolabripetala</i> Raddi (Raddi) R.E.Fr.	Pinha-do-mato	14	14,5	8		
5	23	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Mama-cadela					
5	24	<i>Annona dolabripetala</i> Raddi (Raddi) R.E.Fr.	Pinha-do-mato	25	16	9		
5	25	<i>Annona dolabripetala</i> Raddi (Raddi) R.E.Fr.	Pinha-do-mato	14	12	9,5		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
6	436734	8202600	Itagimirim	FOD	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
6	1	<i>Marantha</i> sp.						

6	2	<i>Joanesia princeps</i> Vell.	Castanha-de-arara	26,5	13,5	10	Dolioscarpus dentatus (Aubl.) Standl., Banisteriopsis membranifolia (A. Juss.) B. Gates
6	3	<i>Dioscorea</i> sp.	Inhame-bravo				
6	4	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Mamica-de-porca	12	8	2	
6	5	<i>Ruellia</i> sp.					
6	6	<i>Bactris acanthocarpa</i> Mart.	Tucum				
6	7	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Mamica-de-porca	13,5	8	4,5	
6	8	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	16	13	9	
6	9	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	16,8	13,5	12	
6	10	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	14	11,5	9	
6	11	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	22,2	13	8	
6	12	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto	16	12,5	10	
6	13	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto	17	12	10	
6	14	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto	15	12	10	
6	15	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	17	14,5	12	
6	16	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	13	12,5	9	Dolioscarpus dentatus (Aubl.) Standl., Banisteriopsis membranifolia (A. Juss.) B.

							Gates	
6	17	<i>Syagrus</i> sp.	Licuri	11	6	4		
6	18	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	13	16	9		
6	19	<i>Simarouba versicolor</i> A. St.-Hil.	Mata-cachorro	14,4	14	9,5		
6	20	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	16	13	9,5		
6	21	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	18	14	10		
6	22	<i>Simarouba versicolor</i> A. St.-Hil.	Mata-cachorro	15	9,5	8		
6	23	<i>Simarouba versicolor</i> A. St.-Hil.	Mata-cachorro	16	12	9		
6	24	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	18	11	8		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
7	439787	8233205	Itapebi	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
7	1	<i>Heliconia psittacorum</i> L. f.	Heliconia					
7	2	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					Philodendron fragrantissimum (Hook.) G. Don
7	3	<i>Oeceoclades maculata</i> Lindl.	Orquídea					
7	4	<i>Dioscorea</i> sp.	Inhame-bravo					
7	5	<i>Guettarda viburnoides</i> Cham. et Schott.	Angélica	17	10	8,5		

7	6	<i>Piper sp.</i>	Jaborandi					
7	7	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca					
7	8	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro					Aechmea blanchetiana (Baker) L.B. Sm.
7	9	<i>Marantha sp.</i>						
7	10	<i>Solanum asperum</i> Rich.	Lobeira					
7	11	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	12	10	8		
7	12	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	12	9	6		
7	13	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	10	8	6		
7	14	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	11	11	8,5		
7	15	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	13	12	8		
7	16	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	11	9	7		
7	17	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	10	9	7,5		
7	18	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	10	8	7		
7	19	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	15	8	2,5		
7	20	Lauraceae 01	NI					
7	21	<i>Solanum campaniforme</i> Roem. & Schult.	Lobeira					
7	22	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
7	23	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	19	7,5	3		

7	24	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	13	8	3		Tillandsia geminiflora Brongn.
7	25	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	28	14	9		
7	26	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	15	7	3,5		Vriesea sp.
7	27	<i>Psychotria blanchetiana</i> Schldt.						
7	28	<i>Cyperus laxus</i> Lam.	Tiririca					
7	29	<i>Alibertia sessilis</i> (Vell.) K. Schum.	Marmelada-bosta-de-cachorro					
7	30	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	Pau-d'álho	22	7,4	3,5		
7	31	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	12	9	8		
7	32	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	Pau-d'álho	10	9	7		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
8	440107	8235758	Itapebi	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
8	1	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	52	10	7		
8	2	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
8	3	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena					
8	4	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					
8	5	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba					

8	6	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	54	16	8		
8	7	<i>Artocarpus integrifolia</i> Forst.	Jaca-dura					
8	8	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	54	17	10		
8	9	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	38	16	9,5		
8	10	<i>Lippia</i> sp.	Camará					
8	11	<i>Panicum pilosum</i> Sw.	Capim-colonião					
8	12	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria					
8	13	<i>Manihot esculenta</i> Crantz	Mandioca					
8	14	<i>Heliconia pendula</i> Wawra	Heliconia					
8	15	<i>Luffa cylindrica</i> (L.) Roem.	Bucha					
8	16	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	22	10	8		
8	17	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	23	10	8		
8	18	<i>Piper jubimarginatum</i> Yunck.	Jaborandi					
8	19	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	36	12	6,5		
8	20	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	25	12	6		
8	21	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	27	13	8		
8	22	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	29	10	7,5		
8	23	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	10	8,5	5,5		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
9	439782	8238642	Itapebi	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
9	1	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata					
9	2	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	52	15	8,5		
9	3	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	41	14	7,4		
9	4	<i>Aristolochia gigantea</i> Mart. & Zucc.	Cachimbo-de-turco					
9	5	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Ingá-liso	24	12	7,4		
9	6	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	10	8	5		
9	7	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	25	13,5	9		
9	8	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-índio					
9	9	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba					
9	10	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	102	18	10		
9	11	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	38	10	6		
9	12	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	42	8,5	6		
9	13	<i>Rhipsalis russellii</i> Britton & Rose	Hepicacto					
9	14	<i>Rhipsalis teres</i> (Vell.) Steud.	Hepicacto					
9	15	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro					
9	16	<i>Banisteriopsis membranifolia</i> (A. Juss.) B.	Cipó-prata					

		Gates					
9	17	<i>Piper arboreum</i> (Jacq.) Tebbs	Jaborandi				
9	18	<i>Mimosa pigra</i> L.	Mimosa				
9	19	<i>Caesalpineia echinata</i> Lam.	Pau-brasil	10	11	8	
9	20	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	45	14	8,5	
9	21	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	27	12	8,5	
9	22	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	47	13	4,5	
9	23	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	68	16	11	
9	24	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	84	18	6	
9	25	<i>Philodendron fragrantissimum</i> (Hook.) G. Don					
9	26	<i>Simarouba versicolor</i> A. St.-Hil.	Mata-cachorro				Pleurothallis sp.
9	27	<i>Piper</i> sp.	Jaborandi				
9	28	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarina				
9	29	Não identificada	NI 4				
9	30	<i>Celtis glycyarpa</i> Mart. ex Miq.	Esporão-de-galo				
9	31	<i>Coffea arabica</i> L.	Café				
9	32	<i>Calathea cylindrica</i> (Roscoe) K. Schum.	Orquídea				
9	33	<i>Oeceoclades maculata</i> Lindl.	Orquídea				
9	34	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau				
9	35	<i>Tillandsia geminiflora</i> Brongn.	Barba-de-velho				
9	36	<i>Epidendrum patens</i> Sw.	Epidendrum				

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
10	449037	8259562	Mascote	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
10	1	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau					
10	3	<i>Coffea arabica</i> L.	Café					
10	17	<i>Aspidosperma ramiflora</i> Mull. Arg.	Guatambu					
10	18	<i>Alibertia edulis</i> L.	Marmelada					
10	19	<i>Miconia amacurensis</i> Wurdack	Miconia					
10	20	<i>Artocarpus integrifolia</i> Forst.	Jaca-dura	32,2	12	6		
10	21	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	28,2	13,5	10,5		
10	22	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	82,2	23	8		
10	23	<i>Piper aduncum</i> L.	Jaborandi					
10	24	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	18,4	8	2,2		
10	25	<i>Caesalpinia ferrea</i> Mart.	Pau-ferro	15	12	10		
10	26	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	23,6	14,5	9,5		
10	27	<i>Inga striata</i> Benth.	Ingá					
10	28	<i>Philodendron fragrantissimum</i> (Hook.) G. Don						
10	29	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	24,2	14,5	7,5		
10	30	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	11,3	13	11		
10	31	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	18,2	17	15		

10	32	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	15	15	10		
10	33	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
10	34	<i>Scleria</i> sp.	Cipó-navalha					
10	35	<i>Scleria</i> sp.	Capim-navalha					
10	36	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	Paineira	23,4	17	12		
10	37	<i>Plathymeria reticulata</i> Benth.	Vinhático					
10	38	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	Paineira	33,2	19	15		
10	39	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					
10	40	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo					
10	41	<i>Alibertia sessilis</i> (Vell.) K. Schum.	Marmelada-bosta-de-cachorro	23	9	5		
10	42	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1					
10	43	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	25,3	20	17	Dilleniaceae	
10	44	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E.Gibbs & Semir	Paineira	42,4	22	16		
10	45	<i>Heliconia pendula</i> Wawra	Heliconia					
10	46	<i>Plathymeria reticulata</i> Benth.	Vinhático	72,3	25	14		
10	47	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	19,6	16	12		
10	48	<i>Oeceoclades maculata</i> Lindl.	Orquídea-terrestre					
10	49	<i>Byrsonima stipulacea</i> Adr. Juss.	Murici	29,9	19	15		
10	50	<i>Piptadenia adiantoides</i> (Mart.) Macbr.	Pau-jacaré					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
11	452881	8265066	Mascote	FOD	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
11	1	<i>Mimosa pellita pellita</i> H. & B. ex Willd.	Mimosa					
11	2	<i>Lippia</i> sp.	Camará					
11	3	<i>Vernonia cotoneaster</i> Less.	Assa-peixe-roxo					
11	4	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro					
11	8	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba					
11	9	<i>Byrsonima stipulacea</i> Adr. Juss.	Murici	14,1	14,5	12		
11	10	<i>Coccoloba</i> sp.		10	13	6		
11	11	<i>Polyandrococos caldescens</i> (Mart.) Barb. Rod.	Buri					
11	12	<i>Talisia esculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	20	13	8		
11	13	<i>Polyandrococos caldescens</i> (Mart.) Barb. Rod.	Buri	12	12	10		
11	14	<i>Polyandrococos caldescens</i> (Mart.) Barb. Rod.	Buri	12	13	10		
11	15	<i>Polyandrococos caldescens</i> (Mart.) Barb. Rod.	Buri	11	12	10		
11	16	<i>Polyandrococos caldescens</i> (Mart.) Barb. Rod.	Buri	12	14	10		
11	17	<i>Polyandrococos caldescens</i> (Mart.) Barb. Rod.	Buri	10	15	10		
11	18	<i>Polyandrococos caldescens</i> (Mart.) Barb. Rod.	Buri	12	16	10		
11	19	<i>Guatteria pogonocarpus</i> Mart.		16	15	12		
11	20	<i>Guatteria pogonocarpus</i> Mart.		19	14	8		

11	21	<i>Guatteria pogonocarpus</i> Mart.		19,4	15	9		
11	22	<i>Euterpe edulis</i> Mart.	Palmito-jussara					
11	23	<i>Byrsonima stipulacea</i> Adr. Juss.	Murici	16,2	16	12		
11	24	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	62	42	21		
11	25	<i>Scleria</i> sp.	Cipó-navalha					
11	26	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarinha					
11	27	<i>Inga striata</i> Benth.	Ingá					
11	28	<i>Siparuna guianensis</i> Aublet	Negra-mina					
11	29	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	22	18	6		
11	30	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	40,7	5	16		
11	31	<i>Cryptanthus</i> sp.						
11	32	<i>Miconia amacurensis</i> Wurdack	Miconia					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
12	456947	8279044	Mascote	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
12	1							
12	2	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	19	14	10		
12	3	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	11	9	5		
12	4	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		

12	5	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	25	14	9		
12	6	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
12	7	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	21	12	8		
12	8	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	18	12	8		Philodendron sp., Billbergia sp.
12	9	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	10	12	5		Philodendron sp., Cipó-Bignoniaceae
12	10	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	15	12	2,5		
12	11	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira					
12	12	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	19,4	12	8		
12	13	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	10,6	7,5	4		Aechmea sp., Tillandsia geminiflora Brongniart, Rhipsalis elliptica (Haw.) G. Lindb. ex K. Schum.
12	14	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	65	17	6		
12	15	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	26,5	18	10		
12	16	<i>Oeceoclades maculata</i> Lindl.	Orquídea-terrestre					
12	17	<i>Tibouchina</i> sp.	Quaresmeira					Philodendron sp.
12	18	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	14	10	8		
12	19	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	18	9,5	6		Philodendron sp.
12	20	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	12,4	13	10		Philodendron sp., Billbergia sp.
12	21	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	25			Pleopeltis sp.	Rhipsalis sp., Aechmea sp., Philodendron sp.,

								Billbergia sp.
12	22	<i>Caesalpineia echinata</i> Lam.	Pau-brasil	49	22	16		Rhipsalis sp.
12	23	<i>Caesalpineia echinata</i> Lam.	Pau-brasil	62	25	4,5		
12	24	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
12	25	<i>Adiantum</i> sp.	Samambaia 5					
12	26	<i>Dioscorea</i> sp.	Inhame-bravo					
12	27	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-índio					
12	28	<i>Piper ovatum</i> Vahl	Taioba					
12	29	<i>Inga marginata</i> Willd.	Ingá					
12	30	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 1					
12	31	<i>Polystachya</i> sp.	Orquídea					
12	32	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 2					
12	33	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 3					
		<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
13	454385	8283756	Mascote	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
13	1	<i>Clidemia hirta</i> (L.) D. Don						

13	2	<i>Heliconia psittacorum</i> L. f.	Heliconia					
13	3	<i>Piper arboreum</i> (Jacq.) Tebbs	Jaborandi					
13	4	<i>Adiantum</i> sp.	Samambaia 5					
13	5	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau					
13	6	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	14,3	8	0,8		
13	7	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	30,3	10	5,5	Pleopeltis sp.	
13	8	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	13,5	9,5	8	Pleopeltis sp.	
13	9	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	35	12	3		
13	10		Morta	20	12	8		
13	11	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	56	14	3,2		
13	12	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro	26	16	8		
13	13	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	13,5	9	7		
13	14	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	34,7	13	8,5		
13	15	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	44,3	16	0,9		
13	16	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	31,2	11	4		Philodendron fragrantissimum (Hook.) G. Don
13	17	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	74,9	22	9		
13	18	<i>Miconia prasina</i> (Sw.)Dc.	Uva-de-macaco	10	7	3		
13	19	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	16	10	5		
13	20	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	55,4	21,5	2,3		Philodendron fragrantissimum (Hook.) G. Don
13	21	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					

13	22	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum					
13	23	<i>Spondias dulcis</i> Forst.	Cajá-manga					
13	24	<i>Lecythis pisonis</i> Camb.	Sete-copas					
13	25	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	13	7	3		
13	26	<i>Ficus gomelleira</i> Kunth	Apuí-preto					
13	27	<i>Catasetum</i> sp.	Orquídea					
13	28	<i>Billbergia</i> sp.	Bromélia					
13	29	<i>Piper aduncum</i> L.	Jaborandi					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
14	452414	8290064	Camacan	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
14	1	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	13,5	9	7		Rhipsalis sp.
14	2	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	34,7	13	8,5		
14	3	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	44,3	16	0,9		Aechmea sp.
14	4	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	18	12	8		
14	5	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	19,4	12	8		
14	6	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	10,6	7,5	4		Philodendron sp., Billbergia sp.
14	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	13	7	3		
14	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	15	7	3		

14	9	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	16	10	5		
14	10	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	55,4	21,5	2,3		Philodendron fragrantissimum (Hook.) G. Don
14	11	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	11	9	5		Billbergia sp., Aechmea sp.
14	12	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		
14	13	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	25	14	9		Billbergia sp.
14	14	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
14	15	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira					
14	16	<i>Miconia prasina</i> (Sw.)Dc.	Uva-de-macaco					
14	17	<i>Billbergia</i> sp.	Bromélia					
14	18	<i>Piper aduncum</i> L.	Jaborandi					
14	19	<i>Heliconia psittacorum</i> L. f.	Heliconia					
14	20	<i>Piper arboreum</i> (Jacq.) Tebbs	Jaborandi					
14	21	<i>Adiantum</i> sp.	Samambaia 5					
14	22	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	9	5	2		
14	23	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	10	4,5	1,8		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
15	450155	8296572	Camacan	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
---------	-----------	-----------------	-------------	-----	----	----	-------	---------

15	1	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	8	5	2	
15	2	<i>Dioscorea</i> sp.	Inhame-bravo				
15	3	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-índio				
15	4	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	14	10	8	
15	5	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Alston	Jamboxa	15	7	4	
15	6	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Ingá-liso	8	2,4	5,5	
15	7	<i>Coffea arabica</i> L.	Café				
15	8	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira				
15	9	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	44	15	9	
15	10	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	78	19	11	
15	11	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	69	8	3,4	Philodendron sp.
15	12	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	10	4,5	1,8	
15	13	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira	7,8	4,8	1,8	
15	14	<i>Miconia</i> sp.	Miconia				
15	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	47	13	4,5	
15	16	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	68	16	11	
15	17	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	18	12	8	
15	18	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1				
15	19	<i>Vriesea procera</i> (Martius ex Schultes & Schultes f.) Wittmack	Bromélia				
15	20	<i>Rhipsalis elliptica</i> G.Lindb. ex K.Schum.	Hepicacto				
15	21	<i>Panicum pilosum</i> Sw.	Capim-colonião				

15	22	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria					
15	23	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	48	8	6		
15	24	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	37	7	4,5		
15	25	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
16	447955	8299000	Camacan	CABRU	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
16	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	40	19	8		Tillandsia geminiflora Brongn.
16	2	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	35,4	17	4		
16	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	29,5	13	7		
16	4	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	51,2	16	8		Philodendron sp.
16	5	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		Tillandsia sp.
16	6	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	25	14	9		Billbergia sp.
16	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		Tillandsia geminiflora Brongn.
16	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		Tillandsia sp.
16	9	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	21	12	8		
16	10	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
16	11	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	68	20	15		Bromelia sp., Aechmea sp.

16	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	73,4	21	17		
16	13	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
16	14	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	90	25	7		Tilandsia sp.
16	15	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	11	9	5		
16	16	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		
16	17	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	43,3		6		
16	18	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	25	14	9		Epidendrum sp.
16	19	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
16	20	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
16	21	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
16	22	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira					
16	23	<i>Miconia</i> sp.	Miconia					
16	24	<i>Dioscorea</i> sp.	Inhame-bravo					
16	25	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-índio					
16	26	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 2					
16	27	<i>Coffea arabica</i> L.	Café					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
17	450920	8313117	Camacan	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
17	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	40	19	8		
17	2	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	35,4	17	4		
17	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	29,5	13	7		
17	4	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	51,2	16	8		
17	5	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	113	22	8		Bromelia sp.
17	6	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	25,2	13,5	8,5		
17	7	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	25,6	11	6		Bromelia sp., Epidendrum sp., Rhipsalis sp.
17	8	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	28,7	10	7		
17	9	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata					
17	10	<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims						
17	11	<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	Açaí					
17	12	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata					
17	13	<i>Carica</i> sp.	Mamão					
17	14	<i>Ipomoea imperati</i> (Vahl) Griseb.	Corda-de-violão					
17	15	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	32	15,5	6		

17	16	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	54	19	10		Bromelia sp.
17	17	<i>Ricinus communis</i> L.	Mamona					
17	18	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					
17	19	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-índio					
17	20	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	22	10	6		
17	21	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	36,7	14,5	8		
17	22	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia	72	26	19		Tillandsia geminiflora Brongn.
17	23	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia	45,4	17	9		
17	24	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará				Pereskia aculeata Miller	
17	25	<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	Açaí	8	6	4		
17	26	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 1					
17	27	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 2					
17	28	<i>Coccoloba</i> sp.						

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
18	459895	8328974	São José da Vitória	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
18	1	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca					
18	1	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	2	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole					
18	2	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	3	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará					
18	3	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	4	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate					
18	4	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	5	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau					
18	5	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	6	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo					
18	6	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	7	<i>Sechium edule</i> (Jacq.) Swartz	Chuchu					
18	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	8	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro					
18	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	9	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	41	19	11		
18	9	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	10	<i>Panicum pilosum</i> Sw.	Capim-colonião					
18	10	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		

18	11	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria					
18	11	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	12	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach.	Capim-napiê					
18	12	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	13	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
18	13	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	14	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	52	20	10		Bromelia sp.
18	14	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	15	<i>Attalea speciosa</i> Mart. ex Spreng.	Babaçu					
18	15	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia					
18	16	<i>Cassia</i> sp.	Cassia					
18	16	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	14	12	10		
18	17	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	60	15	8		
18	18	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	65,5	24	8,5		
18	19	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	20	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	21	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	22	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	23	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	24	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	25	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	26	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		

18	27	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	28	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	29	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	30	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	31	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	32	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	33	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	34	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	35	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	36	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	37	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	38	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	39	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	40	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	41	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	42	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	43	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	44	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	45	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	46	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
18	47	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	48	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		

18	49	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
18	50	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
19	470016	8356943	Itabuna	CABRU	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
19	1	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		16	13		
19	2	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará		9,5	6,5		
19	3	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		15	10		<i>Tillandsia geminiflora</i> Brongn.
19	4	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		5,5	2,5		
19	5	<i>Inga laurina</i> (Swartz) Willd.	Ingá		11	2,8		
19	6	<i>Copaifera lucens</i> Dwyer	Bálsamo, Copaíba		23	14		
19	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	8	<i>Copaifera lucens</i> Dwyer	Bálsamo, Copaíba		15,5	6,5		<i>Scaphyglottis</i> sp.
19	9	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		21	8		<i>Tillandsia</i> sp.
19	10	<i>Piper umbellatum</i> L.	Pariparoba					
19	11	<i>Pereskia aculeata</i> Miller	Cipó-limão					
19	12	<i>Momordica charantia</i> L.	Melão-de-são-caetano					
19	13	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará		7,5	5		<i>Tillandsia</i> sp.

19	14	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata		25	15	Pleopeltis sp.; Ficus sp.	Aechmea sp., Cattleya amethystoglossa Linden & Rchb. F. ex Warner, Rhipsalis sp., Billbergia sp., Tillandsia sp.,
19	15	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
19	16	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
19	17	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	18	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	19	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
19	20	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
19	21	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
19	22	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	23	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	24	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
19	25	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
19	26	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
19	27	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	28	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	29	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
19	30	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
19	31	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
19	32	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		

19	33	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	34	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
19	35	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
19	36	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
19	37	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	38	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	39	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
19	40	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
19	41	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
19	42	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	43	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	44	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
19	45	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
19	46	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
19	47	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	48	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
19	49	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
19	50	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
20	461073	8376876	Itajuípe	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
20	3	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia		20	17		
20	4	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia		23	19		
20	5	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	3,5		
20	6	<i>Ficus arparusa</i> Casar.	Figueira		1,8	27		
20	7	<i>Costus cuspidatus</i> (Nees & Mart.)Maas	Cana-de-macaco					
20	8	<i>Piper</i> sp.	Jaborandi					
20	9	<i>Pleopeltis angusta</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Samambaia 5					
20	10	<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims						
20	11	<i>Miconia calvescens</i> DC.	Miconia					
20	12	<i>Portea</i> sp.	Bromélia					
20	13	<i>Rhipsalis</i> sp.	Hepicacto					
20	14	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	12		
20	15	<i>Cassia splendida</i> Vogel	Cassia		23	18		
20	16	<i>Cassia splendida</i> Vogel	Cassia		14	10		
20	17	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		20	15		
20	18	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	17		
20	19	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	6		
20	20	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	7		Tillandsia geminiflora Brongn.
20	21	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	3		
20	22	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	Limão-china					

20	23	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	10		Tillandsia geminiflora Brongn.
20	24	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		27	4,5		
20	25	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro		25	13		Aechmea sp., Tillandsia sp., Rhipzalis sp.
20	26	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu					
20	27	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	10		Pleurothalis sp.
20	28	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		10	3		
20	29	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		10	8		
20	30	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	1,6		
20	31	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro		12	10		
20	32	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	7,5		
20	33	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	5		
20	34	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	1,8		
20	35	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		20	15		
20	36	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7,5	2	Pteridófitas	Rhipzalis sp., Bromelia sp.
20	37	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6,4	3,5	Pteridófitas	Bromelia sp.
20	38		Morta		8	8		
20	39	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia		22	10	Pteridófitas	
20	40	<i>Inga laurina</i> (Swartz) Willd.	Ingá					
20	41	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo		9	4		
20	42	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W.	Juerana-branca		30	9	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.

		Grimes						
20	43	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	1,65	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
20	44	<i>Inga pleiogyna</i> T. D. Penn.	Ingá					
20	45	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8,5	0,9	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
20	46	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7,5	2,5	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
20	47	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		23	10		
20	48	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Biriba		16	12		
20	49	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Biriba		15	12		
20	50	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		24	3,5	Epiphyllum phyllanthus (L.) Haw., Pteridofita	Rhipsalis elliptica G.Lindb. ex K.Schum., Rhipsalis floccosa Salm-Dycks, , Cattleya sp., Epidendrum sp., Billbergia sp., Aechmea sp. (1), Aechmea sp. (2)

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
21	463862	8393558	Aurelino Leal	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
21	1	<i>Coccoloba rosea</i> Meisn.	Pau-formiga					
21	2	<i>Ficus arparusa</i> Casar.	Figueira					
21	3	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerm. & Frodin	Matataúba					
21	4	<i>Plathymentia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata					

21	5	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		17	12		
21	6	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo					
21	7	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		20	15		
21	8	<i>Machaerium scleroxylon</i> Tul.	Pau-ferro-de-espinho		23	16		
21	9	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		28	21		
21	10	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	17		Aechmea sp.
21	11	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	14		
21	12	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		24	21		
21	13	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		12	8		Philodendron sp.
21	14	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		26	22		Philodendron sp.
21	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		28	25		
21	16	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		18	12		
21	17	Euphorbiaceae 01	NI		26	18		
21	18	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		16	15		
21	19	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		17	12		
21	20	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		19	14		
21	21	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		23	5		
21	22	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	0,8		
21	23	<i>Ficus gomelleira</i> Kunth	Apuí-preto		22	16		
21	24	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	15		
21	25	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		26	18		

21	26	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8,5	5		
21	27	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	2		
21	28	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca		9	6		
21	29	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
21	30	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
21	31	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		13	8		
21	32	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	7		
21	33	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	9		
21	34	<i>Polystachya</i> sp.	Orquídea					
21	35	<i>Senna occidentalis</i> L.	Fedegoso					
21	36	<i>Bauhinia forficata</i> Link.	Pata-de-vaca					
21	37	<i>Miconia mirabilis</i> (Aubl.) L.	Miconia					
21	38	<i>Anthurium bellum</i> Schott	Antúrio					
21	39	<i>Heliconia richardiana</i> Miq.	Heliconia					
21	40	<i>Portea</i> sp.	Bromélia					
21	41	<i>Cyathea pungens</i> (Willd.) Domin	Samambaia 10					
21	42	<i>Rhipsalis baccifera</i> (J. S. Muell.) Stearn	Cacto-macarrão					
21	43	<i>Aechmea blanchetiana</i> (Baker) L.B. Sm.	Bromélia					
21	44	<i>Piper mollicomum</i> Kunth	Jaborandi					
21	45	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 4					
21	46	<i>Cestrum axillare</i> Vell.	Dama-da-noite					

21	47	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá					
----	----	----------------------------	------	--	--	--	--	--

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
22	464914	8406278	Aurelino Leal	CABRU	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
22	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		20	10		Pleurothalis sp.
22	2	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		11	5		
22	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		10	8		
22	4	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	1,6		
22	5	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro		12	10		
22	6	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		17	7,5		
22	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	5		
22	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	1,8		
22	9	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	15		
22	10	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7,5	2	Pteridófitas	Rhipzalis sp., Bromelia sp.
22	11	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		15	15		
22	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	12		
22	13	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	14		
22	14	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		22	5		
22	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		24	0,8		

22	16	<i>Ficus gomelleira</i> Kunth	Apuí-preto		20	16		
22	17	<i>Bauhinia forficata</i> Link.	Pata-de-vaca					
22	18	<i>Miconia mirabilis</i> (Aubl.) L.	Miconia					
22	19	<i>Anthurium bellum</i> Schott	Antúrio					
22	20	<i>Heliconia richardiana</i> Miq.	Heliconia					
22	21	<i>Portea</i> sp.	Bromélia					
22	22	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		19	15		
22	23	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	3		
22	24	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	2		
22	25	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	2		
22	26	<i>Pleopeltis angusta</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Samambaia 5					
22	27	<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims						
22	28	<i>Miconia calvescens</i> DC.	Miconia					
22	29	<i>Portea</i> sp.	Bromélia					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
23	465922	8415534	Aurelino Leal	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
23	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	10		Pleurothalis sp., Aechmea sp.
23	2	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		11	5		
23	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		10	8		
23	4	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	1,6		
23	5	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		21	8		Tillandsia sp.
23	6	<i>Piper umbellatum</i> L.	Pariparoba					
23	7	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	12		
23	8	<i>Cassia splendida</i> Vogel	Cassia		22	15		
23	9	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
23	10	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		15	8		
23	11	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	7		
23	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	9		
23	13	<i>Aechmea lingulata</i> (L.) Baker	Bromélia					
23	14	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		25	22		Philodendron sp.
23	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	20		
23	16	<i>Bauhinia forficata</i> Link.	Pata-de-vaca		6	2,4		
23	17	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
23	18	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		13	8		
23	19	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	7		
23	20	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	9		

23	21	<i>Picramnia</i> sp.						
23	22	<i>Anemia hirta</i> (L.) Sw.						
23	23	<i>Pleopeltis angusta</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Samambaia 5					
23	24	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarinha					
23	25	<i>Miconia calvescens</i> DC.	Miconia					
23	26	<i>Portea</i> sp.	Bromélia					
23	27	<i>Rhipsalis</i> sp.	Hepicacto					
23	28	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará		11	6,5		
23	29	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		15	10		<i>Tillandsia geminiflora</i> Brongn.
23	30	<i>Aechmea blanchetiana</i> (Baker) L.B. Sm.	Bromélia					
23	31	<i>Piper mollicomum</i> Kunth	Jaborandi					
23	32	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 5					
23	33	<i>Siparuna guianensis</i> Aublet	Negra-mina					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
24	465589	8426819	Aurelino Leal	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
24	1	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca		9	6		
24	2	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	3		

24	3	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
24	4	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		13	8		
24	5	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	7		
24	6	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	9		
24	7	<i>Piper mollicomum</i> Kunth	Jaborandi					
24	8	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 2					
24	9	<i>Cestrum axillare</i> Vell.	Dama-da-noite					
24	10	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá					
24	11	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	10		Pleurothalis sp.
24	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	7,5		
24	13	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	5		
24	14	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	1,8		
24	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	15		
24	16	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	2		Rhipzalis sp., Bromelia sp.
24	17	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	3,5	Pteridófitas	
24	18		Morta		9	6		
24	19	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia		21	10		Bromelia sp.
24	20	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba					
24	21	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata		18	9		
24	22	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		17	12		
24	23	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo		6	1,5		

24	24	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	69	8	3,4		Philodendron sp.
24	25	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	10	4,5	1,8		
24	26	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira	7,8	4,8	1,8		
24	27	<i>Miconia</i> sp.	Miconia					
24	28	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	47	13	4,5		
24	29	<i>Etyhrina fusca</i> Lour.	Mulungu	68	16	11		
24	30	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	18	12	8		
24	31	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
25	464663	8433675	Aurelino Leal	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
25	1	<i>Momordica charantia</i> L.	Melão-de-são-caetano					
25	2	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará		9	5		Tillandsia sp.
25	3	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata		25	15	Pleopeltis sp.; Ficus sp.	Aechmea sp., Cattleya amethystoglossa Linden & Rchb. F. ex Warner, Rhipsalis sp., Billbergia sp., Tillandsia sp., Ficus

								sp.
25	4	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
25	5	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
25	6	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
25	7	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		16	9		
25	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
25	9	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
25	10	<i>Anthurium bellum</i> Schott	Antúrio					
25	11	<i>Heliconia richardiana</i> Miq.	Heliconia					
25	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		27	21		
25	13	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	17		Aechmea sp.
25	14	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	14		
25	15	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		23	21		
25	16	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		24	18		
25	17	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca		28	9	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
25	18	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	1,65	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
25	19	<i>Inga pleiogyna</i> T. D. Penn.	Ingá		5	2		
25	20	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo		10	4		

25	21	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		17	8		
25	22	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8,5	0,9	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
25	23	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7,5	2,5	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
25	24	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		23	10		
25	25	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Biriba		16	12		
25	26	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		15	9		
25	27	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
26	451612	8451967	Gandu	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
26	1	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Biriba		12	8		
26	2	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		19	12		
26	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		27	21		
26	4	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
26	5	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	Limão-china		4	1,8		
26	6	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		15	10		

26	7	<i>Sterculia excelsa</i> Mart.			14	6		
26	8	<i>Epidendrum</i> sp.	Epidendrum 2					
26	9	<i>Rhipsalis elliptica</i> G.Lindb. ex K.Schum.	Hepicacto					
26	10	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira		11	4		
26	11	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		17	8		
26	12	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	0,9		
26	13	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7,5	2,5		Bromelia sp.
26	14		Morta					
26	15	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo		12	6		
26	16	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		15	10		Tillandsia sp.
26	17	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		18	10		Tillandsia sp.
26	18	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira		8	2,7		
26	19	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		14	8		
26	20	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		15	10		Tillandsia geminiflora Brongn.
26	21	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	2		
26	22	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		15	7		
26	23	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		13	7		Tillandsia geminiflora Brongn.
26	24	<i>Monstera adansonii</i> Schott	Costela-de-adão					
26	25	<i>Lantana fucata</i> Lindl.	Camará					

26	26	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira		7	2		
----	----	-------------------------------	-----------	--	---	---	--	--

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
27	446394	8475164	Gandu	CABRU	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
27	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	3,3		
27	2	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro		22	16	Pteridofita	
27	3	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
27	4	<i>Cordia trichotoma</i> (Vell.) Arráb. ex Steud.	Louro		31	20	Epiphyllum phyllanthus; Pleopeltis sp.	Aechmea sp., Rhipsalis sp.
27	5	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-índio					
27	6	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo					Aechmea sp.
27	7	<i>Tillandsia</i> sp.	Barba-de-velho					
27	8	Euphorbiaceae 01	NI		22	5		
27	9	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		20	15		
27	10	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
27	11	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	2		
27	12	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	2,5		
27	13	<i>Aechmea miniata</i> (Beer) Hortus ex Baker	Bromélia					
27	14	<i>Bauhinia longifolia</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca					

27	15	<i>Piper amplum</i> Kunth	Jaborandi				
27	16	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	19	2	Epiphyllum phyllanthus (L.) Haw.	
27	17	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	7	2,5		
27	18	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	7	2		
27	19	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	20	17		
27	20	<i>Caesalpinea echinata</i> Lam.	Pau-brasil	25	22		
27	21	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	26	21		
27	22	<i>Piper ovatum</i> Vahl	Taioba				
27	23		Morta	10			
27	24	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	22	15		
27	25	<i>Schyzolobium parahyba</i> (Vell.)Blake	Guapuruvu				
27	26	<i>Rapanea</i> sp.	Pororoca				
27	27	<i>Ramisia brasiliensis</i> Oliver					
27	28	<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.	Falsa-espinheira- santa				
27	29	<i>Piper amalago</i> L.	Jaborandi				
27	30	<i>Hohenbergia blanchetii</i> (Baker) E. Morren ex Mez	Bromélia				
27	31	<i>Vriesea</i> sp.	Bromélia				

U.A	Coordenadas	Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
-----	-------------	-----------	----------------	---------------------

28	448223	8482754	Gandu	CABRU	Não se aplica			
----	--------	---------	-------	-------	---------------	--	--	--

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
28	1	<i>Pteris denticulata</i> Sw.	Samambaia 12					
28	2	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro		9	3,5		
28	3	<i>Lecythis pisonis</i> Cambess.	Sapucaia		14	7		
28	4	<i>Costus arabicus</i> L.	Cana-de-macaco					
28	5	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
28	6	<i>Costus arabicus</i> L.	Cana-de-macaco					
28	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8,5	5		
28	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	2		
28	9	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		9	6		
28	10	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu		15	10		Tillandsia sp.
28	11	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu		18	10		
28	12	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu		16	8		Tillandsia sp., Attalea burretiana Bondar
28	13	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	12		
28	14	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	14		
28	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		22	5		
28	16	<i>Piper amplum</i> Kunth	Jaborandi					
28	17	<i>Guadua tagoara</i> (Nees) Kunth.						
28	18	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarinha					
28	19	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu		18	10		

28	20	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		27	21		
28	21	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	17		Aechmea sp.
28	22	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		21	14		
28	23	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici		4	1,8		
28	24	<i>Cordia</i> sp.	Louro		5	2,4		
28	25	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		11	7		
28	26	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	12		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
29	448149	8489556	Gandu	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
29	1	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		15,8	9		
29	2	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo		13	7		
29	3	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		15	10		
29	4	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		18	10		
29	5	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu	68	16	11		
29	6	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca		28	9	Pleopeltis sp.	
29	7	<i>Guarea blanchetii</i> C. DC.	Marinheiro		13	4,5		
29	8	<i>Tibouchina</i> sp.	Quaresmeira		5	2,4		
29	9	<i>Ficus cestrifolia</i> Schott ex Spreng.	Figueira		8	3		

29	10	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		13	8		
29	11	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	7		
29	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	9		
29	13	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	4		
29	14	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
29	15	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
29	16	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		16	9		
29	17	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	3		
29	18	<i>Piper divaricatum</i> Meyer	Jaborandi					
29	19	<i>Schyzolobium parahyba</i> (Vell.)Blake	Guapuruvu		18	14		
29	20	<i>Piper umbellatum</i> L.	Pariparoba					
29	21	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarinha					
29	22	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	12		
29	23	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	14		
29	24	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		22	5		
29	25	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		24	0,8		
29	26	<i>Ficus cestrifolia</i> Schott ex Spreng.	Figueira		20	16		
29	27	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		15	10		Tillandsia geminiflora Brongn.
29	28	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		5,5	2,5		
29	29	<i>Cordia</i> sp.	Louro		8	3		
29	30	<i>Heliconia episcopalis</i> Vell.	Heliconia-pena-de-					

			índio					
29	31	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro		12	8		Philodendron sp.
29	32	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca		28	9	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
29	33	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	1,65	Pleopeltis sp.	Bromelia sp.
29	34	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
29	35	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
30	449441	8501051	Teolândia	FOD	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
30	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	12		
30	2	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	14		
30	3	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
30	4	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba		4	2		
30	5	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					
30	6	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba		4,2	2,2		
30	7	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Biriba		5	2,8		
30	8	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		4	2,4		
30	9	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
30	10	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		9	7		

30	11	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		11	9		
30	12	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia		6	4		
30	13	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia		5	4		
30	14	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira		6	1,5		
30	15	<i>Eschweilera</i> sp.	Ovo-frito		4	1,8		
30	16	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i> (Willd.) Hochr.			4	1,8		
30	17	<i>Senna macranthera</i> (DC.) I. & B.						
30	18	<i>Tachigali urbaniana</i> (Harms) L.G.Silva & H.C.Lima			8	2		
30	19	<i>Erythina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu		13	8		Tillandsia sp.
30	20	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		4,1	1,8		
30	21	<i>Cordia</i> sp.	Louro		6	2		
30	22	<i>Aechmea</i> sp.	Bromélia					
30	23	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	Limão-china					
30	24	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels						
30	25	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará		14	9		
30	26	<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi.	Aroeira-vermelha		5	1,4		

U.A	Coordenadas	Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
-----	-------------	-----------	----------------	---------------------

31	451429	8505366	Presidente Tancredo Neves	FOD	Inicial			
----	--------	---------	---------------------------	-----	---------	--	--	--

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
31	1	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
31	2	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo		9	5		Tillandsia sp.
31	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		13	8		
31	4	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	7		Aechmea sp.
31	5	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		14	9		
31	6	<i>Bauhinia longifolia</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca					
31	7	<i>Piper divaricatum</i> Meyer	Jaborandi					
31	8	<i>Schyzolobium parahyba</i> (Vell.)Blake	Guapuruvu		12	8		
31	9	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira		8	3,5		Aechmea sp.
31	10	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba		4	1,4		
31	11	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					
31	12	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba		7	2,8		
31	13	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba		3,5	1,2		
31	14	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		5	2,2		
31	15	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		4,5	1,8		
31	16	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito		4	1,7		
31	17	<i>Aristolochia</i> sp.						
31	18	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici					
31	19	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	8		

31	20	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		11	7		
31	21	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		15	9		
31	22	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia		7	5		
31	23	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		15	11		
31	24	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	8		
31	25	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		14	8		
31	26	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia		6,5	4,8		
31	27	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1					
31	28	<i>Piper aduncum</i> L.	Jaborandi					
31	29	<i>Mimosa</i> sp.	Malícia					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
32	453805	8508667	Presidente Tancredo Neves	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
32	1	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4		
32	2	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8	4,5		
32	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	12		
32	4	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	14		
32	5	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					

32	6	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	18		
32	7	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	19		
32	8	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	20		Epiphyllum phyllanthus (L.) Haw.
32	9	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	8		
32	10	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		8	5,6		
32	11	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		8,5	5		
32	12	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	2		
32	13	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		13	9		
32	14	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		9	6		
32	15	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		8	5		
32	16	<i>Piper umbellatum</i> L.	Pariparoba					
32	17	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Lobeira					
32	18	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba					
32	19	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	13		Epiphyllum phyllanthus (L.) Haw.
32	20	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		19	14		
32	21	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					
32	22	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	5		
32	23	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	1,8		
32	24	<i>Heliconia psittacorum</i> L. f.	Heliconia					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
33	455952	8518426	Presidente Tancredo Neves	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
33	1	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		6	0,8		
33	2	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau		7	2		Catasetum sp.
33	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		10	8		
33	4	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		11	8		
33	5	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		15	10		
33	6	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		17	12		
33	7	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	8		
33	8	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		20	15		
33	9	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		23	17		Catasetum sp.
33	10	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	18		
33	11	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		25	19		
33	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		27	19		
33	13	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		12	8		
33	14	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		11	7		
33	15	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	12		Aechmea bicolor L.B. Sm.
33	16	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		15	11		
33	17	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		16	8		Billbergia euphemiae

								E.Morren
33	18	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		18	13		
33	19	<i>Thelypteris</i> sp.	Samambaia 1					
33	20	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
33	21	<i>Heliconia psittacorum</i> L. f.	Heliconia					
33	22	<i>Costus spiralis</i> (Jacq.) Roscoe	Cana-de-macaco					
33	23	<i>Piper aduncum</i> L.	Jaborandi					
33	24	<i>Cordia</i> sp.	Louro					
33	25	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		16	12		
33	26	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
33	27	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		10	6		
33	28	<i>Panicum maximum</i> Jacq	Capim-colonião					
33	29	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Lobeira					
33	30	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba					
33	31	<i>Mimosa</i> sp.	Malícia					
33	32	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					
33	33	<i>Pereskia aculeata</i> Miller	Cipó-limão					
33	34	<i>Myrcia</i> sp.	Araçá					
33	35	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba		9	5		
33	36	<i>Xylopi</i> sp.			8	4		
33	37	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		6	2,7		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
34	457972	8524718	Presidente Tancredo Neves	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
34	1	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá		10	1,9		
34	2	<i>Inga capitata</i> Desv	Ingá		14	2,5		
34	3	<i>Inga capitata</i> Desv	Ingá		13,5	10		
34	4	<i>Inga laurina</i> (Swartz) Willd.	Ingá					
34	5	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro		13	6,5		Vriesea ensiformis L.B. Sm.
34	6	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba					
34	7	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba					Vriesea procera (Mart. ex Schwet.) Witt.
34	8	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba					
34	9	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá		12	0,8		
34	10	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá		15	1,2	Pteridofita	
34	11	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
34	12	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba					
34	13	<i>Heliconia richardiana</i> Miq.	Heliconia					
34	14	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici					

34	15	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba				
34	16	<i>Panicum pilosum</i> Sw.	Capim-colonião				
34	17	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochoy.) Stapf	Capim-brachiaria				
34	18	<i>Pennisetum clandestinum</i> Hochst. ex Chiov.	Capim-quicuío				
34	19	<i>Miconia tomentosa</i> (Rich.) D. Don ex DC.	Miconia				
34	20	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	9	2		
34	21	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	9	8		
34	22	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	15	1,9		
34	23	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	18	2,5		
34	24	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	12	1,1		Aechmea blanchetiana (Baker) L.B. Sm.
34	25	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	19	1		Aechmea blanchetiana (Baker) L.B. Sm.
34	26	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	14	1,3		
34	27	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	16	1,7		
34	28	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	12	8		
34	29	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	21	4		
34	30	<i>Jacaranda obovata</i> Cham.	Caroba				
34	31	<i>Costus arabicus</i> L.	Cana-de-macaco				
34	32	<i>Ficus cyclophylla</i> (Miq.) Miq.	Figueira				
34	33	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	23	12		

34	34	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	Limão-china				
34	35	<i>Bromelia antiacantha</i> Bertol.	Bromélia				

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional		
35	460384	8526276	Valença	FOD	Inicial		

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
35	1	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		14	10		
35	2	<i>Coccoloba laevis</i> Casar.	Pau-formiga					
35	3	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		13	8		
35	4	<i>Virola officinalis</i> (Mart.) Warb.	Virola					
35	5	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		16	14		Philodendron fragantissimum (Hook.) G. Don, NI (Cipó-Bignoniaceae)
35	6	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		14	12		
35	7	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		10	8		
35	8	<i>Solanum</i> sp.	Jurubeba					
35	9	<i>Lantana camara</i> L.	Camará					
35	10	<i>Cestrum salzmannii</i> Dunal	Dama-da-noite					
35	11	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá		19	14		
35	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole					
35	13	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate					

35	14	<i>Myrsine guianensis</i> (Aubl.) O. Kuntze	Falsa-pororoca				
35	15	<i>Dicksonia</i> sp.	Samambaiçu				
35	16	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum				
35	17	<i>Dracena</i> sp.					
35	18	<i>Vriesea ensiformis</i> (Vellozo) Beer	Bromélia				
35	19	Pteridófito 01	NI				
35	20	<i>Theobroma grandiflorum</i> (Willd. ex Spreng.) K. Schum.	Cupuaçu				
35	21	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		9	6	
35	22	Não identificada	NI 5		7	5	
35	23	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba				
35	24	<i>Xylopia frutescens</i> Aubl.					
35	25	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		14	9,5	
35	26	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole		13	8	
35	27	<i>Vismia macrophylla</i> Kunth	Lacre				
35	28	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		12	8	
35	29	<i>Piper jaborandi</i> Vell.	Jaborandi				
35	30	<i>Doliocarpus</i> sp.	Cipó				
35	31	<i>Philodendron williansii</i> Hooker					
35	32	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		13	8	
35	33	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		11	4	

35	34	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		12	9		
35	35	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá					
35	36	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba					
35	37	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
36	461643	8528400	Valença	FOD	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
36	1	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		12	8		
36	2	<i>Lantana camara</i> L.	Camará					
36	3	<i>Tibouchina</i> sp.	Quaresmeira		11	7		
36	4	<i>Tibouchina</i> sp.	Quaresmeira		10,5	6,5		
36	5	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
36	6	<i>Coccoloba laevis</i> Casar.	Pau-formiga					
36	7	<i>Ficus cyclophylla</i> (Miq.) Miq.	Figueira		25	4,5	Serjania sp.	Aechmea blanchetiana (Baker) L.B. Sm., Cattleya sp.
36	8	<i>Guatteria</i> sp.						
36	9	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		14	10		
36	10	<i>Tibouchina</i> sp.	Quaresmeira		8,8	5		

36	11	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro		12	5		
36	12	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba					
36	13	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá					
36	14	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá		8	0,9		
36	15	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá		9	6,5		
36	16	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici		12	8		
36	17	<i>Scleria</i> sp.	Capim-navalha					
36	18	Dilleniaceae 01	NI					
36	19	<i>Psittacanthus</i> sp.	Erva-de-passarinho					
36	20	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici		15	10		
36	21	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta		12	3,5		
36	22	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba		10	7		
36	23	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		16	13		
36	24	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro		11	8		
36	25	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici		15	4		
36	26	<i>Miconia</i> sp.	Miconia					
36	27	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole					
36	28	<i>Panicum pilosum</i> Sw.	Capim-colonião					
36	29	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca					
36	30	<i>Bauhinia forficata</i> Link.	Pata-de-vaca					
36	31	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria					

36	32	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá				
36	33	<i>Piper aduncum</i> L.	Jaborandi				

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional		
37	468404	8548836	Lage	FOD	Inicial		

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
37	1	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		8,5	5		
37	2	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro		8,5	2,5		
37	3	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro		14	9		
37	4	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro		12	9		
37	5	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		14,5	8,5		
37	6	<i>Bactris acanthocarpa</i> Mart.	Tucum					
37	7	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					
37	8	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
37	9	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		11	9		
37	10	<i>Coccoloba</i> sp.						
37	11	<i>Vernonia</i> sp.	Assa-peixe					
37	12	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici					
37	13	<i>Myrcia</i> sp.	Araçá					
37	14	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro		11	7		
37	15	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici		9	0,8		

37	16	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici		8,5	3		
37	17	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
37	18	<i>Pteridium</i> sp.	Samambaia					
37	19	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba					
37	20	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba		9	6,5		
37	21	<i>Hirtella insignis</i> Briq. ex Prance			10	4		
37	22	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta		11	5		
37	23	<i>Ficus</i> sp.	Figueira		10	6		
37	24	<i>Aechmea</i> sp.	Bromélia					
37	25	<i>Philodendron</i> sp.						
37	26	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata		12	5		
37	27	<i>Borreria verticillata</i> (L.) G.Mey.						
37	28	<i>Mimosa blanchetii</i> Benth.	Mimosa					
37	29	<i>Sesbania aegyptiaca</i> Poiret						

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
38	470333	8555130.00	Santo Antônio de Jesus	FOD	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
38	1	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					
38	2	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					

38	3	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira				
38	4	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	9	7		
38	5	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia	6	4		
38	6	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	8	2,4		
38	7	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	12	6		
38	8	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê				
38	9	<i>Lippia alba</i> (Mill.) N.E.Br.					
38	10	<i>Attalea humilis</i> Mart.					
38	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	4	2,5		
38	12	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	10	6,5		
38	13	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca-mole	10	4		
38	14	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria				
38	15	<i>Melinis minutiflora</i> Beauv.	Capim-gordura				
38	16	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7	3,5		
38	17	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	4	2,5		
38	18	<i>Piper corcovadensis</i> (Miq.) C. DC.	Jaborandi				
38	19	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre				
38	20	<i>Solanum</i> sp.	Lobeira				
38	21	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7	3		
38	22	<i>Senna aversiflora</i> (Herb.) H.S.Irwin & Barneby					
38	23	<i>Sesbania aegyptiaca</i> Poiret					

38	24	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo		13	7		
38	49	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.)Poir.	Jurema-preta					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
39	469663	8556391	Santo Antônio de Jesus	FOD	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
39	1	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		5	2,8		
39	2	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo		4	1,8		
39	3	<i>Andira humilis</i> Mart. ex Benth.	Angelim		6	1,4		
39	4	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J..C. Wendl.	Bambu					
39	5	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		8	5,7		
39	6	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria					
39	7	<i>Melinis minutiflora</i> Beauv.	Capim-gordura					
39	8	<i>Manihot esculenta</i> Crantz	Mandioca					
39	9	<i>Xylopia</i> sp.						
39	10	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		7	3		
39	11	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		9	3,8		
39	12	<i>Machaerium scleroxylon</i> Tul.	Pau-ferro-de-espinho		6	1,7		
39	13	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira		8	2,4		
39	14	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá					

39	15	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro		3	1,2		
39	16	<i>Piper umbellatum</i> L.	Pariparoba					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
40	468601	8559516	Santo Antônio de Jesus	FOD	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
40	1	<i>Panicum pilosum</i> Sw.	Capim-colonião					
40	2	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochoy.) Stapf	Capim-brachiaria					
40	3	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê					
40	4	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba		4	1,2		
40	5	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		7	4,5		
40	6	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		8	5		
40	7	<i>Musa paradisiaca</i> L.	Bananeira					
40	8	<i>Inga edulis</i> Mart.	Ingá-de-metro		4	1,5		
40	9	<i>Miconia mirabilis</i> (Aubl.) L.	Miconia					
40	10	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					
40	11	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba		9	5		
40	12	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia		5	3,5		
40	13	<i>Commelina benghalensis</i> L.	Trapoeraba					
40	14	<i>Solanum polytrichum</i> Moric.	Lobeira					

40	15	<i>Ricinus communis</i> L.	Mamona				
40	16	<i>Lippia alba</i> (Mill.) N.E.Br.					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional		
41	468309	8561865	Santo Antônio de Jesus	FOD	Inicial		

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
41	1	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba					
41	2	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá					
41	3	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta					
41	4	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro					
41	5	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira					
41	6	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira					
41	7	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria					
41	8	<i>Melinis minutiflora</i> Beauv.	Capim-gordura					
41	9	<i>Leandra barbinervis</i> (Cham. ex Triana) Cogn.	Quaresmeira					
41	10	<i>Lippia alba</i> (Mill.) N.E.Br.						
41	11	<i>Paspalum oligostachyum</i> Salz. ex Steud.						
41	12	<i>Piptadenia</i> sp.						
41	13	<i>Senna aversiflora</i> (Herb.) H.S.Irwin & Barneby						
41	14	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					

41	15	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba					
----	----	-------------------------------------	---------	--	--	--	--	--

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
42	484399	8598031	Cruz das Almas	FES	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
42	1	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba		4	2,7		
42	2	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba		4	1,5		
42	3	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta		5	3		
42	4	<i>Erythroxylum nobile</i> O. E.Schulz.	Araticuntiaia		3	1		
42	5	<i>Bauhinia pentandra</i> (Bong.) Vogel	Pata-de-vaca					
42	6	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca					
42	7	<i>Calliandra</i> sp.						
42	8	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema					
42	9	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia		6	2		
42	10	<i>Diospyros</i> sp.	Olho-de-boi		5	1,4		
42	11	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá					
42	12	<i>Albizia polyphylla</i> DC.	Monjoleiro		8	3,5		
42	13	<i>Brachiaria brizantha</i> (Hochov.) Stapf	Capim-brachiaria					
42	14	<i>Myrcia guianensis</i> (Aubl.) DC.	Araçá					
42	15	<i>Miconia albicans</i> (Sw.) Triana	Miconia					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
43	499311	8606936	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
43	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta					
43	2	<i>Pilosocereus pentaedrophorus</i> (Cels) Byles & Rowley	Cacto					
43	3	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema-branca					
43	4	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira		6	1,4		
43	5	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri		4	3		
43	6	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.) Kuntze	Espinheiro					
43	7	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici					
43	8	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	Angico-branco		9	4,1		
43	9	<i>Caesalpinia pyramidalis</i> Trécul			5	2		
43	10	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca					
43	11	<i>Bauhinia unguolata</i> L.	Pata-de-vaca					
43	12	<i>Brasilicereus phaeacanthus</i> (Gurke) Bacheberg	Cacto					
43	13	<i>Cnidocolus urens</i> (L.) Arthur	Urtiga					
43	14	<i>Cereus jamacaru</i> DC.	Mandacaru					
43	15	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	Angico-branco		8	3		
43	16	<i>Cereus jamacaru</i> DC.	Mandacaru					

43	17	<i>Bromelia balansae</i> Mez	Bromélia				
43	18	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	Angico-branco		7	2,2	

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional		
44	499311	8606936	Cachoeira	SE/FE	Não se aplica		

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
44	1	<i>Cereus jamacaru</i> DC.	Mandacaru					
44	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta					
44	3	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema-branca					
44	4	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	Angico-branco		8	2,2		
44	5	<i>Brasilicereus phaeacanthus</i> (Gurke) Bacheberg	Cacto					
44	6	<i>Cnidioscolus urens</i> (L.) Arthur	Urtiga					
44	7	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca					
44	8	<i>Bromelia laciniosa</i> Martius ex Schult.	Bromélia					
44	9	<i>Rhipsalis cassyta</i> Gaertn	Hepicacto					
44	10	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.) Kuntze	Espinheiro					
44	11	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro		4,5	0,8		
44	12	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo		3	0,5		
44	13	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo					

44	14	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo		3	0,8		
----	----	--------------------------------------	-----------------	--	---	-----	--	--

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
45	503372	8616870	Conceição da Feira	SE/FE	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
45	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta					
45	2	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema-branca					
45	3	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		8	4		
45	4	<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan	Angico		9	2,5		
45	5	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro		8	1,8		
45	6	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro		6	2,5		
45	7	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.) Kuntze	Espineiro					
45	8	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	Angico-branco		7	2,4		
45	9	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		4	1,4		
45	10	<i>Davilla</i> sp.	Cipó					
45	11	<i>Bromelia balansae</i> Mez	Bromélia					
45	12	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo					
45	13	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba		7	4		
45	14	<i>Acacia polyphylla</i> DC.	Angico-branco		7	2,5		
45	15	<i>Bromelia balansae</i> Mez	Bromélia					
45	16	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.	Caroba		3	1,4		

45	17	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca					
45	18	<i>Vismia</i> sp.	Lacre					

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
46	512298	8630346	Conceição do Jacuípe	SE/FE	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Vulgar	DAP	HT	HC	Liana	Epífita
46	1	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	56	8,5	4		
46	2	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	47,8	8	3		
46	3	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	142	10	4,8		
46	4	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	122	11	3		
46	5	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	127	12	3,6		
46	6	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	85	11	3,9		
46	7	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	105,3	13	10		
46	8	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	44	9	6		
46	9	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	38	10	7		
46	10	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	97	12	1,9		
46	11	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	102	10	4		
46	12	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	110	9	5		

46	13	Não identificada	Roxinha	65	9	7		
46	14	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	78	10	6		
46	15	<i>Roupala brasiliensis</i> Clotz.	Carne-de-vaca	42	9	6		
46	16	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba	53,5	9,5	8		
46	17	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba	73	14	9,5		
46	18	<i>Rudgea coriácea</i> (Spreng.) K. Schum.	Congonha-de-bugre					
46	19	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri					
46	20	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	95,7	13	8,9		
46	21	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	62,5	9	7		
46	22	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba	72	15	12		
46	23	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici	69,4	14	9,5		
46	24	<i>Himatanthus phagedaenicus</i> (Mart.) Woodson	Janaúba	68	12	9		
46	25	<i>Oeceoclades maculata</i> Lindl.	Orquídea-terrestre					
46	26	<i>Vanilla</i> sp.	Baunilha					
46	27	<i>Rapanea</i> sp.	Pororoca					
46	28	<i>Solanum polytrichum</i> Moric.	Lobeira					
46	29	<i>Opuntia inamoena</i> K. Schum.	Palma					
46	30	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta					
46	31	<i>Coccoloba mollis</i> Casar.	Pau-formiga	45	9	5		
46	32	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	67	8	4		
46	33	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	88	13	7		

46	34	<i>Coccoloba mollis</i> Casar.	Pau-formiga	43	10	3		
46	35	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	54	18	9		
46	36	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	45	15	10		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
47	514718	8633644	Feira de Santana	FES	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
47	1	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	6,37	5	3		
47	2	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	6,05	3	2		
47	3	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	4,77	5	1		
47	4	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	4,77	4	1		
47	5	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	5,09	4	2		
47	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	3,4	2		
47	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	3	1,9		
47	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	4	1,8		
47	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,23	3	2		
47	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	3,2	1,8		
47	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	2,5	1		
47	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,28	2,9	1		
47	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	3,2	2		

47	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,87	3,4	1		
47	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	2,5	1		
47	9	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia	21,96	5	3		
47	10	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia	23,55	5,4	3		
47	11	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	10,19	3,5	1		
47	11	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	4	1		
47	12	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	35,01	8,1	3		
47	12	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	27,06	8	2		
47	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	2,5	1		
47	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	10,19	3,3	1,5		
47	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,23	3,5	1		
47	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,87	3,1	1,1		
47	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	2,3	1		
47	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	3,5	1		
47	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	3,8	1,5		
47	16	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	3	1,5		
47	16	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	3	1,4		
47	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	4	2,4		
47	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	3,4	1,8		
47	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	3,9	2		
47	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	4	2,4		
47	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	4	2		

47	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	4	1,8		
47	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	3,5	1		
47	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	3	1		
47	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	2		
47	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,68	3	1		
47	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	3,5	2		
47	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,68	4	2		
47	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,64	4	2		
47	21	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	4	1,5		
47	21	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	4	2		
47	21	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	3,4	2		
47	21	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	4	1		
47	22	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,28	3,4	2		
47	22	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	2		
47	23	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia	31,83	12	5		
47	24	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	24,19	9,4	5		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
48	514330	8632752	Feira de Santana	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
---------	-----------	-----------------	------------	-----	----	----	---------	-------

48	1	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,32	6	3,2		
48	2	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	12,41	5,8	3		
48	3	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	17,19	9,5	2		
48	3	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	12,73	8	3,5		
48	3	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	13,69	8,4	2		
48	4	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	7,64	5	2		
48	5	<i>Myrcia</i> sp.	Guamirim	8,91	4	2		
48	6	<i>Guettarda</i> sp.	Guettarda	8,91	6	4		
48	7	<i>Casearia grandiflora</i>	Guaçatonga	5,73	4	1		
48	8	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	13,69	7	4,1		
48	9	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	22,28	12	4		
48	10	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i> (Willd.) Hochr.	Barbatimão-da-mata	25,78	11,8	5,3		
48	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	12,1	8	5		
48	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	20,05	12	8		
48	12	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	14,01	7	3		
48	12	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	15,6	7,5	3,5		
48	12	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	18,78	9	4		
48	12	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	17,51	10	3,8		
48	13	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	7	6	2		
48	14	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	8,91	5	3		
48	14	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava,	7,64	5	3		

			Amaparana					
48	15	<i>Myrcia</i> sp.	Guamirim	9,87	4,1	2		
48	16	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i> (Willd.) Hochr.	Barbatimão-da-mata	20,69	10	4		
48	17	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	6,68	4	2		
48	18	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	15,92	3	1		
48	19	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	8,91	8	6		
48	20	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	12,1	8	5		
48	21	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i> (Willd.) Hochr.	Barbatimão-da-mata	27,06	12	4,7		
48	22	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i> (Willd.) Hochr.	Barbatimão-da-mata	26,73	8,2	2		
48	23	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	11,78	8	6,4		
48	24	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	21,33	12	7,4		
48	25	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	24,51	14,8	6		
48	26	<i>Casearia grandiflora</i>	Guaçatonga	7,96	8	3,4		
48	27	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	20,69	12	5		
48	28	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	8,59	4	2,4		
48	29	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	7	3,7	2		
48	30	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	19,1	8,5	2,8		
48	31	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	14,01	6,4	2		

48	32	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	9,55	9,4	8		
48	33	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	5,09	4	2		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
49	513674	8631631	Feira de Santana	FES	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	10,82	8	2,4		
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	12,41	6	2		
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	11,46	6	2		
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	12,41	5,6	2		
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	10,19	6	3		
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	9,86	5,5	2		
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	12,73	6	2		
49	1	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	13,05	5	2		
49	2	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	8,28	6	3		
49	2	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	14,96	8	2,5		
49	2	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	12,41	9	2,5		
49	3	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	11,14	5	2		
49	4	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	5,41	4,1	1,5		
49	5	<i>Myrsine umbellata</i> Mart.	Falsa-pororoca	5,73	4,1	2		
49	6	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	6,37	4	2		

49	6	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	10,5	7	4		
49	6	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	9,23	7	3		
49	6	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	11,46	9	2,1		
49	7	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	7	4	1,5		
49	7	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	7,32	7	3		
49	7	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	17,51	8	3		
49	8	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	12,73	8	3		
49	8	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	14,96	7	3		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	12,73	8	4		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	13,37	8	3		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	13,37	8	3		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	16,55	5	2,5		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	7,96	5	2		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	10,5	7	3		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	10,82	4	2		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	16,87	8	2,2		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	14,32	5	2		
49	9	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	14,64	7,6	2		
49	10	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	14,96	8	3		
49	10	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	14,64	8	2		
49	10	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	13,05	8	3		
49	10	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	21,65	7,8	4		

49	11	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	15,28	8	4		
49	12	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	11,14	8	4		
49	13	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	19,1	5	2		
49	14	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	10,5	6	2		
49	15	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	8,91	8	3		
49	16	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	19,1	8	2		
49	16	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	12,41	6	2		
49	16	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	17,83	8	2		
49	17	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,96	7	2		
49	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	8	4		
49	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	8	4		
49	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	8	4		
49	21	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	7	4		
49	22	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7	4	1		
49	22	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	11,14	4	1		
49	23	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	8	3,1		
49	24	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	17,19	5	1,9		
49	24	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	7,32	5	2,8		
49	24	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	8,28	5	1,8		
49	24	<i>Spondias tuberosa</i>	Umbu	19,1	5	2		
49	25	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	16,55	8	3		
49	25	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	10,19	8	3		

49	26	<i>Chrysophillum</i> sp.	Aguai-ferrugem	9,23	8	4		
49	26	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	6,68	5	2		
49	26	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	6,37	6	2,7		
49	27	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	5,09	3	1,1		
49	27	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	7,95	5	1,5		
49	27	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	8,59	5	1		
49	28	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	10,19	5	2		
49	29	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	11,14	5	2,2		
49	30	<i>Coccoloba</i> sp.	Pau-formiga	6,05	8	4		
49	31	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	7,64	4	1		
49	31	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	6,68	4	1		
49	31	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	7,32	4	1,5		
49	32	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,78	7	1,5		
49	33	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	5	2		
49	34	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo	7	4	1		
49	34	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo	7,96	4	1,6		
49	35	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	15,6	8	2		
49	36	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	17,19	6	3,1		
49	36	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	14,96	5,4	1,3		
49	37	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	14,64	5	2		
49	38	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	6,37	5	1		
49	38	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	7,32	4	1,2		

49	38	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	7,32	3	1		
49	39	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	5,09	4	1,8		
49	40	<i>Guettarda pohliana</i> Müll.Arg.	veludo-vermelho	5,41	3,8	2		
49	41	<i>Campomanesia guazulmifolia</i>	Gabirola	9,23	6	2		
49	42	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	17,51	6,2	2		
49	43	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	19,1	4	1		
49	44	<i>Tocoyena bullata</i> (Vell.) Mart.	Genipapo	5,41	6	3		
49	45	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	7,32	4	1,5		
49	46	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	12,73	5	2,1		
49	47	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	15,92	7	4		
49	48	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	5,4	2		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estagio Sucessional
50	513165	8631591	Feira de Santana	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
50	1	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	6,37	4	1,5		
50	2	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7	4	2		
50	3	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,41	5	3		
50	4	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	11,46	4	2		
50	5	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,32	4	1		
50	6	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	7	5	2		

50	7	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	7,32	4,1	2		
50	8	<i>Chrysophillum</i> sp.	Aguai-ferrugem	5,41	6	4		
50	9	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,41	5,2	2		
50	10	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,73	4,8	2		
50	11	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,96	5	1,9		
50	12	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	9,23	4	1		
50	13	<i>Ocotea glomerata</i> (Nees.) Mez.	Canela	11,46	9	4		
50	14	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	12,1	8	3		
50	15	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	5,09	4	2		
50	16	<i>Chrysophillum</i> sp.	Aguai-ferrugem	8,59	9	4		
50	17	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	10,5	7,8	3		
50	18	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	10,82	8	4		
50	19	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	35,01	11,2	4,1		
50	20	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	16,87	4,1	2		
50	21	<i>Ficus cyclophylla</i> (Miq.) Miq.	Figueira 4	6,05	5	2,5		
50	22	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	8,28	8	4		
50	23	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,09	4	1		
50	24	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	16,87	4	2,1		
50	25	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	16,55	4,4	2		
50	26	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	8,28	7,7	5		
50	27	<i>Panopsis rubescens</i> (Pohl) Rusby	Carne-de-vaca	21,96	8,3	2,9		
50	28	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	38,2	7,4	2		

50	29	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	6	2		
50	30	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	9,55	4,2	2		
50	31	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	12,41	4	2		
50	32	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	12,73	4	2		
50	33	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	6,68	4	2,2		
50	34	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	9,55	6	3		
50	35	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,96	5	1,2		
50	36	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	4,77	3	1,3		
50	37	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	15,6	4	1,6		
50	38	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	8,59	4	1,5		
50	39	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,96	4	1		
50	40	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	6,37	4	2		
50	41	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,41	4	2		
50	42	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	8,59	4	1		
50	43	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	8,59	4	2		
50	44	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,64	5	2		
50	45	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,96	4	2		
50	46	<i>Caliptranthes</i> sp.	Guamirim-facho	5,41	5	1		
50	47	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	6,05	5	2		
50	48	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	5,73	5	1		
50	49	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	8,59	5	2		
50	50	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7	4	2		

50	51	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	5,41	4	1,5		
50	52	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	7	4	2		
50	53	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	8,59	4	2		
50	54	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	8,91	4,1	1,5		
50	55	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	9,87	5	2		
50	56	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7	4,8	2,5		
50	57	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	8,59	5	2		
50	58	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	5,41	4	1,5		
50	59	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	5,73	5	2		
50	60	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	5,41	4,2	1		
50	61	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	6,05	5	2		
50	62	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,96	4	1		
50	63	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	7,96	5	2		
50	64	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	0	0	0		
50	65	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	6,37	4	2		
50	66	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	6,37	5	3		
50	67	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	5,41	5	3		
50	68	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	10,19	4	2		
50	69	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	6,68	5	2		
50	70	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	7	3	2		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomias	Estágio Sucessional
51	512468	8630478	Feira de Santana	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
51	1	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	12,42	4,2	2		
51	2	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,59	7	2		
51	3	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	7	5	2		
51	4	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	7,64	5	2		
51	5	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	7,32	5	2		
51	6	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	5,09	5	3		
51	7	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	9,23	4	2		
51	8	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,59	3,8	2		
51	9	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,09	4	2		
51	10	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	5	2		
51	11	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,05	3,9	2		
51	12	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	4,77	6	4,1		
51	13	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,68	7	4,8		
51	14	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba	6,68	4	2		
51	15	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba	9,55	8	4		
51	16	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba	9,55	6	1,8		

51	17	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i> (Willd.) Hochr.	Barbatimão-da-mata	14,32	7	2		
51	18	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	12,1	5	2		
51	19	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	10,19	4	1		
51	20	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	9,87	8	3		
51	21	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	6,05	3	1		
51	22	<i>Pera glabrata</i> (Schott) Poepp. ex Baill.	Seca-ligeiro	6,68	6	4		
51	23	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,96	7	2		
51	24	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,59	7	3		
51	25	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	14,32	5	3,1		
51	26	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,37	4	2		
51	27	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7	5	3		
51	28	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,96	5	3		
51	29	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	13,69	9	3		
51	30	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,64	5	2		
51	31	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,68	5	1,6		
51	32	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	9,87	9	3		
51	33	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,68	6	2		
51	34	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,68	5	3		
51	35	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,64	7	4		
51	36	<i>Pera glabrata</i> (Schott) Poepp. ex Baill.	Seca-ligeiro	9,55	8	2,7		
51	37	<i>Pera glabrata</i> (Schott) Poepp. ex Baill.	Seca-ligeiro	5,73	7	4		

51	38	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	7	8	4,1		
51	39	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,59	5	2		
51	40	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,64	8	3		
51	41	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	9,86	8	2		
51	42	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	9,55	6	2		
51	42	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	6	2,4		
51	42	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	8	3		
51	43	<i>Stryphnodendron pulcherrimum</i> (Willd.) Hochr.	Barbatimão-da-mata	7,96	8	3		
51	44	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,05	5	2		
51	44	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,59	7	2		
51	44	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,68	7	2		
51	45	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7	6	3		
51	46	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,68	6	3		
51	46	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,09	5	2		
51	47	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,05	6	2		
51	47	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,32	8	3		
51	47	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,68	6	2		
51	48	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,64	5	1,1		
51	49	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici	5,09	4,5	1		
51	49	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici	6,68	6	3		
51	50	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,28	5	2,1		

51	50	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,59	6	2		
51	51	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7,96	7	5		
51	51	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	12,73	7,4	5		
51	52	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	4,77	4	1		
51	52	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,05	4	1		
51	52	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,09	4	1,5		
51	53	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,05	4	2		
51	54	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba	14,32	7	2		
51	54	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba	14,32	7	3		
51	55	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,05	5	2		
51	56	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,37	5	2		
51	57	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	8,28	6	4		
51	57	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7	7	4		
51	58	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7,96	7	2		
51	59	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,91	7	3		
51	60	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	7	7	2		
51	61	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	35,01	8	2,4		
51	62	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,37	8	7		
51	63	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla					
51	64	<i>Lantana camara</i> L.	Camará					
51	65	<i>Coccoloba mollis</i> Casar.	Pau-formiga					

51	66	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta				
51	67	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba				
51	68	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro				
51	69	<i>Cupania</i> sp.	Cupania				
51	70	<i>Scleria pterota</i> Presl.	Capim				

U.A	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
52	512468	8630478	São Gonçalo dos Campos	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
52	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	5	2		
52	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,64	5	2		
52	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,96	4	3		
52	3	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	5	3		
52	3	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,32	5	3		
52	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,32	6	3		
52	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	6	3		
52	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	4,77	5	1,4		
52	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,05	4,8	2		
52	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	4,77	5	3		
52	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	20	3		

52	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	5	2		
52	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7	6	3		
52	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	4,77	4	1		
52	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	5	3		
52	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,96	5	2		
52	10	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	5	2		
52	11	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,64	5	2		
52	12	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,05	5	2		
52	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,09		4		
52	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,41	4	2		
52	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	4	2		
52	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	4	2		
52	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	4	2		
52	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,09	4	2		
52	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	5	2		
52	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,41	4	1		
52	16	<i>Coccoloba</i> sp.	Pau-formiga	5,09	7	4		
52	16	<i>Coccoloba</i> sp.	Pau-formiga	5,41	7	4		
52	16	<i>Coccoloba</i> sp.	Pau-formiga	9,55	7	4		
52	16	<i>Coccoloba</i> sp.	Pau-formiga	6,37	6	3		
52	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	5	1		
52	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,05	5	1,5		

52	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	5	1		
52	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7	4	2		
52	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	4	1,5		
52	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7	5	2		
52	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	4,77	4	1,5		
52	21	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,05	4	1		
52	22	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	4	1,5		
52	23	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,41	4	2		
52	24	<i>Combretum duarteanum</i> Cambess.	Vaqueta	5,41	3,9	1		
52	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	4,77	3	1		
52	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	4	1,5		
52	26	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	44,56	16	5,4		
52	27	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,09	3	1		
52	28	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	4,77	4	2		
52	28	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	4,77	4	2		
52	29	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,05	4	1		
52	30	<i>Philanthus</i> sp.	Quebra-pedra-arboreo	6,05	4	2		
52	31	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,96	4	1		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
53	499751	8607019	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
53	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	9,55	6	2		
53	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	11,14	7	2		
53	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	8,91	6	2		
53	3	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,96	4	1		
53	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,37	4	2		
53	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,09	4	2		
53	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,73	4	2		
53	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	6,05	4	2		
53	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	7,96	5	2		
53	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	5,09	5	2		
53	8	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	12,73	12	5		
53	8	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	12,73	12	4		
53	9	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	11,14	10	3		
53	10	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	15,28	8	4		
53	11	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	6,37	8	4		
53	12	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	7,96	7	3		
53	13	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	16,55	12	3		

53	14	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	23,87	15	4		
53	15	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	14,32	10	4		
53	16	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	14,32	15,2	6		
53	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	6	3		
53	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	6	3		
53	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	2		
53	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	4	2		
53	21	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	11,14	7	3		
53	22	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	14,32	10	4		
53	23	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	9,55	6	2		
53	24	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	5,73	4	1		
53	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	1		
53	26	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	2		
53	27	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	2		
53	28	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	1,5		
53	29	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	2		
53	30	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,68	4	2		
53	31	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	2		
53	32	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	3	1		
53	33	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	3,8	1		
53	34	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	4	1		

53	35	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	1,5		
53	36	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	4	1,8		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
54	498252	8606872	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
54	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,1	5	2		
54	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	1,2		
54	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	4	1		
54	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	6	2,2		
54	3	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,41	4	2		
54	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	6	3		
54	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	5	2,1		
54	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	2		
54	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	5	3		
54	8	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	11,14	7	3		
54	9	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	7	7	2		
54	9	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	7,32	5	3		
54	10	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	5	1,7		

54	10	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	5	2		
54	11	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	6	3		
54	12	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	6	3		
54	13	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	6,37	5	2		
54	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	4	1,2		
54	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	1,2		
54	16	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,96	3,4	1		
54	17	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	12,1	5	2,1		
54	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	1		
54	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	1		
54	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,68	4	1,5		
54	20	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	7,32	6	2,1		
54	21	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	14,32	10	4		
54	22	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	7,96	9	4		
54	23	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira	7,96	4,4	1,7		
54	24	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	3	1		
54	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,68	5	1		
54	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	5	1,5		
54	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	5	2		
54	26	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	9,55	5	1		
54	26	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	12,73	5	1,4		
54	27	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	11,14	5	1		

54	28	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	1		
54	29	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	14,32	7	3		
54	30	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	5,73	3,4	1		
54	31	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	5,73	5	1		
54	32	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	9,55	5	2		
54	33	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	9,55	5	2		
54	34	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	12,73	5,2	2		
54	35	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	7,96	7	3		
54	36	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7	6	2		
54	37	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	9,55	7	4		
54	38	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	10,82	5	2		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
55	499524	8607100	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
55	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,5	2		
55	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,7	1,9		
55	3	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	q	2		
55	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	1,5		
55	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,7	2		

55	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	1		
55	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	1		
55	8	<i>Randia ferox</i> (Cham. & Schlt) DC.	Espinho	13,37	2,8	1		
55	9	<i>Cordia</i> sp.	Louro 2	12,1	3	1		
55	9	<i>Cordia</i> sp.	Louro 2	7,96	4,2	2		
55	10	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	19,1	3,2	1		
55	11	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	6	3		
55	12	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	5,5	1		
55	12	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	5	1		
55	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	6	3		
55	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	5,8	3		
55	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	6	3		
55	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	5	2,5		
55	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	5,1	3		
55	16	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	6	3		
55	17	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	15,92	11,4	5		
55	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,59	5	2		
55	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,68	4	1		
55	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,23	4,5	1,8		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
56	500338	8607428	Governador Mangabeira	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
56	1	<i>Ceiba erianthos</i> (C.C.Davis) K.Schum.	Paineira	14,32	8,1	5		
56	2	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	24,83	7,2	3		
56	3	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	15,92	7,8	3,2		
56	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	22,6	12	5		
56	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir	Jurema-preta	17,51	5	1		
56	6	<i>Tabebuia pentaphylla</i> Hemsl.	Ipê-rosa	14,32	6	2,2		
56	7	<i>Parapiptadenia</i> sp.	Angico-roxo	10,82	5,4	3		
56	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	7	2		
56	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	17,51	7,7	4		
56	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	13,05	7,9	3,5		
56	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	14,96	8	3		
56	10	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	14,64	8	3		
56	11	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	10,19	5	2,5		
56	11	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	9,55	4	2		
56	12	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	7,96	8	4		
56	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	7	3		
56	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	15,92	10	5		

56	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	5	2		
56	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	8	4		
56	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	8	4		
56	16	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	16,23	11,8	6		
56	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,64	4,5	2		
56	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	7	3		
56	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	7	3		
56	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,1	7,8	2		
56	21	<i>Myracrodruon urundeuva</i> Allemão	Aroeira	5,41	6	2		
56	22	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	5,09	6	3		
56	23	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	5,09	6	3		
56	24	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	21,65	10	3		
56	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,55	6	2		
56	26	<i>Libidibia ferrea</i> (Ma. ex Tul.) L.P. Queiroz	Pau-ferro	9,55	7	3		
56	27	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	19,74	8	4		
56	28	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,64	7	1,5		
56	29	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	25,46	15	5		
56	30	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	14,32	15	7		
56	31	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	14,64	9	4		
56	32	<i>Mimosa laticifera</i> Rizzini & A.Mattos	Quebra-foice	4,77	3	1		
56	33	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	5,41	9	5		
56	33	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	14,96	12	7		

56	34	<i>Parapiptadenia</i> sp.	Angico-roxo	7,96	8	2		
56	35	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	7,8	3		
56	36	<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi.	Aroeira-vermelha	8,28	7	2		
56	37	<i>Enterolobium contortisiliquom</i>	Tamboril	7,64	5	1		
56	38	<i>Enterolobium contortisiliquom</i>	Tamboril	8,59	5	2		
56	39	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	10,5	8	2,5		
56	39	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,41	9	3		
56	39	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	11,14	7	2		
56	40	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	19,1	11,7	3		
56	41	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.		9,87	7	3		
56	42	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	14,64	9	2		
56	43	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	5	2		
56	44	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	14,64	8	3		
56	45	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	12,41	8	3,4		
56	45	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14,01	8	3		
56	46	<i>Ceiba erianthos</i> (C.C.Davis) K.Schum.	Paineira	26,1	12	5		
56	47	<i>Tabebuia pentaphylla</i> Hemsl.	Ipê-rosa	6,05	4,1	2		
56	48	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	12,73	7	2		
56	49	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	20,69	15	6		
56	50	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	19,1	15	8		
56	51	<i>Jacaranda obovata</i> Cham.	Jacarandá	15,28	8	7		
56	51	<i>Jacaranda obovata</i> Cham.	Jacarandá	6,68	7	3		

56	51	<i>Jacaranda obovata</i> Cham.	Jacarandá	18,46	8	3		
56	52	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	16,55	11	4		
56	52	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	14,96	9,8	3		
56	53	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	25,78	14,3	5		
56	54	<i>Parapiptadenia</i> sp.	Angico-roxo	9,87	8,8	3		
56	55	<i>Libidibia ferrea</i> (Ma. ex Tul.) L.P.Queiroz	Pau-ferro	5,09	7	3		
56	56	<i>Jacaranda obovata</i> Cham.	Jacarandá	6,68	7	5		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
57	498495	8606924	Governador Mangabeira	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
57	1	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	7	6	4		
57	2	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	14,32	7	4		
57	3	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	12,73	6,5	4		
57	4	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	12,73	4	1		
57	5	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	9,55	4	1,5		

57	6	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	9,87	4	1,5		
57	7	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	8,91	4,2	1,5		
57	8	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	6,37	3,8	1		
57	9	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	6,68	4	1,5		
57	10	<i>Ricinus communis</i> L.	Mamona	5,73	3,1	1		
57	11	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	6,37	6	3		
57	12	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	7,64	6	2		
57	12	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	35,33	10	5		
57	12	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	4,77	3	1		
57	13	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	9,55	7	3		
57	14	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	10,19	6,6	4		
57	15	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	5,73	6	2		
57	16	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	7,32	5	1,2		
57	17	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	28,33	9	3		
57	17	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	5,09	5	2,5		
57	18	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	12,73	8	4		
57	19	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	8,59	7	3		
57	20	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	22,28	6	2		
57	21	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	14,32	8	4		
57	22	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	13,37	8	4		
57	23	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	6,37	6	3		
57	24	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	7,96	6	3		

57	25	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	6,37	5	2		
57	26	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	14,32	8	4		
57	27	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	7,96	7	3		
57	27	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	8,91	6	3		
57	28	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	10,5	6	3		
57	28	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	15,92	7	3,2		
57	29	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Leucena	12,73	8	2		
57	30	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	29,61	7	3		
57	31	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,96	4,9	1,4		
57	31	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	6,37	4	1		
57	32	<i>Melia azedarach</i> L.	Cinamomo	14,32	8	3		
57	32	<i>Melia azedarach</i> L.	Cinamomo	12,73	5	1,8		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
58	497526	8607159	Governador Mangabeira	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
58	1	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	5,09	5	2		
58	2	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	7,96	6	2,4		
58	3	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	9,87	8	4		

58	4	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,68	5	3		
58	5	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	4,77	5	3		
58	6	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,37	4,8	3		
58	7	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	6	3		
58	8	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	6,05	6	3		
58	9	<i>Ocotea glomerata</i> (Nees.) Mez.	Canela	5,41	5	2		
58	10	<i>Ocotea glomerata</i> (Nees.) Mez.	Canela	5,09	4	2		
58	11	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	5,41	5	2		
58	11	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	5,73	5	2		
58	12	<i>Aegiphila integrifolia</i> (Jacq.) Moldenke	Fruta-de-papagaio	8,91	4,5	1,5		
58	13	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	17,51	8	3		
58	14	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	13,37	7	2		
58	15	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	16,87	9,2	3		
58	16	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	6	3		
58	17	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	5,41	3	1,5		
58	18	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	17,51	12	8,2		
58	19	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	13,69	9	6		
58	20	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	7,64	6	3		
58	21	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	25,46	7	3		
58	22	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	19,74	11,8	7,5		

58	23	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	42,02	7	1,5		
58	24	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	9,87	10	4		
58	25	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	13,37	9,9	4		
58	26	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	34,7	6	1		
58	26	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	35,97	7,5	2		
58	27	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	13,05	9,8	7		
58	28	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	25,15	14,7	10		
58	29	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	6	3,1		
58	30	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	15,28	10	4		
58	31	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	8,28	8	4,5		
58	32	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	15,92	10,4	8,2		
58	33	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	17,51	12	7		
58	34	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	28,33	6	2		
58	35	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	26,42	7	3		
58	36	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	15,92	7,9	5		
58	37	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	19,74	12	9		
58	38	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	7,32	7	6		
58	39	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	17,19	4	1		

58	39	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	19,74	6,4	3		
58	40	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	0,64	6	2,7		
58	41	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	7,96	7	4,6		
58	42	<i>Myrsine umbellata</i> Mart.	Falsa-pororoca					
58	43	<i>Davilla flexuosa</i> St. Hil.	Cipó					
58	44	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo					
58	45	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla					
58	46	<i>Erythroxylum nobile</i> O.E.Schulz	Araticuntiaia					
58	47	<i>Vismia guianensis</i> (Aubl.) Choisy	Lacre					
58	48	<i>Miconia albicans</i> (Sw.) Triana	Miconia					
58	49	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta					
58	50	<i>Chrysophillum</i> sp.	Aguai-ferrugem					

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio sucessional
59	496172	8607404	Governador Mangabeira	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
59	1	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	15,92	12,8	4		
59	1	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	24,19	11	5		
59	2	<i>Chrysophillum</i> sp.	Aguai-ferrugem	11,14	10	2,5		
59	2	<i>Chrysophillum</i> sp.	Aguai-ferrugem	11,14	5	2,5		

59	3	<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.) Rohwe	Canela-cheirosa	14,64	7,5	3		
59	4	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	8,91	5	2		
59	5	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	10,5	9	4		
59	6	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	16,55	7	2		
59	7	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	15,92	9	3,2		
59	9	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	30,24	12,4	4		
59	10	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	22,92	12	3,5		
59	11	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	6,68	4	2		
59	12	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	11,78	7	2,7		
59	13	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	15,6	9	5		
59	14	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	20,69	8	4		
59	15	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	15,92	7	4		
59	16	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,41	3	1		
59	17	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	23,55	12	4		
59	18	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	22,28	9	4		
59	19	<i>Aspidosperma</i> sp.	Pereiro	25,78	14,8	6		
59	20	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W.	Barbatinã	7	5	2		

		Grimes						
59	21	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	22,6	10	3		
59	22	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	14,96	8	5		
59	23	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	14,32	7,2	3,1		
59	24	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	13,05	8	3,8		
59	25	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	16,87	12	4		
59	26	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	18,78	10	4		
59	27	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	22,28	12	4		
59	28	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	17,83	12	5		
59	29	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	17,19	10	4		
59	30	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	20,05	12	5		
59	31	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	21,65	10	4		
59	32	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerm. & Frodin	Matataúba	25,78	13,5	6		
59	33	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	22,6	9,6	4		
59	34	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	17,51	8	4		
59	35	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W.	Barbatinã	23,24	8	3		

		Grimes						
59	36	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	15,28	8	4		
59	37	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	21,33	11	4		
59	37	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	21,33	11	2		
59	37	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	28,65	11	4		
59	38	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	21,01	9	4		
59	39	<i>Campomanesia guazulmifolia</i>	Gabirola	15,28	8	3		
59	40	<i>Campomanesia guazulmifolia</i>	Gabirola	13,37	6,4	3		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
60	476704	8582385	Conceição do Almeida	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
60	1	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	28,65	18	6		
60	1	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	23,24	18	8		
60	1	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	22,6	17	7		
60	2	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	12,41	8	3		
60	3	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	13,05	9	3		

60	4	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	10,5	7	4,1		
60	5	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	12,41	17	10		
60	6	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	Pau-d'álho	31,83	15	4		
60	6	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	Pau-d'álho	28,65	15,4	5		
60	7	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	12,41	9	4		
60	8	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	13,37	10	5		
60	9	<i>Attalea humilis</i> Mart.	Pindoba					
60	10	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	18,78	15	8		
60	11	<i>Coccoloba mollis</i> Casar.	Pau-formiga	13,05	8	4,5		
60	12	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	13,69	10	5		
60	13	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	17,19	10	2,2		
60	14	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	14,32	12	4,7		
60	15	<i>Campomanesia guazulmifolia</i>	Gabioba	14,32	8,1	5		
60	16	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de- tamanduá	5,73	6	4		
60	17	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	7,64	7	2,2		
60	18	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	10,5	7	4		
60	19	<i>Cordia</i> sp.	Louro 2	5,73	3	1		
60	20	<i>Cordia</i> sp.	Louro 2	7,64	7	3		
60	21	<i>Cordia</i> sp.	Louro 2	6,68	5,8	2		
60	22	<i>Cordia</i> sp.	Louro 2	7,32	5	2,8		

60	25	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	5,41	6	3		
60	26	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,05	8	4		
60	27	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	12,73	7,1	4,7		
60	28	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	10,5	12	5		
60	29	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	9,55	10	4		
60	29	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	7,96	10	3,5		
60	30	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	9,23	10	5		
60	31	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	12,73	12	7		
60	32	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	11,46	12	6,5		
60	33	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	12,1	7	5		
60	34	<i>Pradosia</i> sp.	Casca-doce	11,14	8,7	3,4		
60	35	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de- tamanduá	10,82	7,4	3		
60	36	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	11,46	7,3	2		
60	37	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	11,14	12	7,1		
60	38	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	10,82	8	4		
60	39	<i>Campomanesia laurifolia</i> Gardner	Gabiropa-juba	12,41	12	4,5		
60	40	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	10,82	8,7	4,7		
60	41	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	10,19	12	6		

60	42	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	11,46	9	4		
60	43	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	9,87	8	2		
60	44	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	11,78	8	4		
60	45			25,46	12	3		

U.A	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
61	476313	8582316	Conceição do Almeida	FES	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
61	1	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	11,46	8	2		
61	1	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	6,68	6	2,1		
61	2	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	7,96	4	2,2		
61	3	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	21,65	15	7		
61	3	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	7,64	7	2,9		
61	4	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	8,28	5	2		
61	5	<i>Thyrsodium spruceanum</i> Benth.	Manga-brava, Amaparana	12,1	8	2,8		
61	6	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	10,82	9,9	4,6		
61	7	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	30,88	14,5	4,7		
61	8	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	22,92	18	12,2		
61	9	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	26,1	12	4		

61	10	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,68	6	2		
61	11	<i>Campomanesia guazulmifolia</i>	Gabiroba	6,68	7	2		
61	12	<i>Campomanesia guazulmifolia</i>	Gabiroba	7	8	3		
61	13	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	12,1	8	4		
61	14	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	20,37	16	7,7		
61	15	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	6,68	7	3		
61	16	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	8,91	10	4		
61	17	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	17,51	10	5		
61	18	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	15,6	12	5,5		
61	18	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	14,32	10	2		
61	19	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,37	6	2		
61	20	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	6,37	5	3		
61	21	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	17,51	10	5		
61	22	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	17,19	9	2		
61	23	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	17,51	15	4		
61	24	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	18,14	9,8	4		
61	25	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	17,83	12	4		
61	26	<i>Allophilus</i> sp.	Três-folhas	7,96	5	2		
61	26	<i>Allophilus</i> sp.	Três-folhas	7,32	5	2		
61	27	<i>Allophilus</i> sp.	Três-folhas	10,82	6	3		
61	28	<i>Allophilus</i> sp.	Três-folhas	6,68	4	1		
61	29	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	14,01	12	5		

61	30	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	25,46	13	4		
----	----	----------------------------------	----------	-------	----	---	--	--

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estagio Sucessional			
62	483688	8596721	Cruz das Almas	FES	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
62	1	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	7	7	3		
62	1	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,55	8	2,9		
62	1	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	11,14	8	3		
62	2	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,91	6	2		
62	3	<i>Campomanesia laurifolia</i> Gardner	Gabiroba-juba	14,01	6	3		
62	3	<i>Campomanesia laurifolia</i> Gardner	Gabiroba-juba	21,65	7	3		
62	4	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,28	8	4		
62	4	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	7,64	8	6		
62	4	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,87	8	3		
62	5	<i>Guapira</i> sp.	João-mole	9,55	30	5		
62	6	<i>Campomanesia laurifolia</i> Gardner	Gabiroba-juba	10,19	7	4		
62	7	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,68	7	3		
62	7	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,59	6	3		
62	8	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	20,69	8	3		
62	8	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	14,64	8	4		

62	9	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	7,96	7	2		
62	10	<i>Pradosia</i> sp.	Casca-doce	8,59	7	5		
62	11	<i>Campomanesia guazulmifolia</i>	Gabiroba	14,32	6	3		
62	12	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	14,32	8	3		
62	12	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	10,5	8	2		
62	13	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,59	7	2		
62	13	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	15,28	7	3		
62	14	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	20,05	8	3		
62	15	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	7,32	7	2,5		
62	16	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	15,28	12	3		
62	17	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	17,51	15	7		
62	18	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	5,09	5	2		
62	19	<i>Abarema brachystachya</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Barbatinã	11,14	7	2		
62	20	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	13,37	12	7		
62	21	<i>Olyra latifolia</i> L.	Taquarinha					
62	21	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	28,65	15,5	2		
62	22	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	7	6	2		
62	23	<i>Campomanesia laurifolia</i> Gardner	Gabiroba-juba	8,91	6	2		
62	24	<i>Campomanesia laurifolia</i> Gardner	Gabiroba-juba	7,64	6	3		
62	25	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	12,1	10	4		
62	26	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	12,73	10	3		

62	27	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	7,32	6	2,4		
62	28	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,23	8	3		
62	29	<i>Goniorrhachis marginata</i> Taub.	Tapicuru	9,55	10	4		
62	30	<i>Lonchocarpus cultratus</i> (Vell.)Tozzi & H.C.Lima	Feijão-cru	8,59	4	2		
62	30	<i>Lonchocarpus cultratus</i> (Vell.)Tozzi & H.C.Lima	Feijão-cru	6,37	7	2		
62	31	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,55	6	2		
62	31	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	10,19	8	3		
62	31	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,91	6	2		
62	32	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,91	9	4		
62	32	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	10,82	10	4		
62	32	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	11,14	10	5		
62	33	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	22,28	15	7		
62	34	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	19,42	14,5	4		
62	35	<i>Piptadenia</i> sp.	Angico	15,28	7	3		
62	36	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	15,92	8	2		
62	36	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	11,46	8	2		
62	37	<i>Talisia sculenta</i> (Cambess.) Radlk.	Pitomba	9,23	7	2,7		
62	38	<i>Allophilus</i> sp.	Três-folhas	6,05	5	2		
62	38	<i>Allophilus</i> sp.	Três-folhas	12,1	5	2,7		
62	39	<i>Allophilus</i> sp.	Três-folhas	9,23	5	2		
62	40	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	4,77	7	2,5		

62	41	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	7,64	7	4		
62	42	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	7,32	7	3		
62	43	<i>Campomanesia laurifolia</i> Gardner	Gabirola-juba	11,14	6	3		
62	44	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	8,59	5	2		
62	44	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	7,96	5	3		
62	44	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	8,59	6	3		
62	45	<i>Zanthoxylum monogynum</i> A.St.-Hil.	Mamica-de-porca	5,41	7	2		
62	45	<i>Zanthoxylum monogynum</i> A.St.-Hil.	Mamica-de-porca	6,37	8	4		
62	45	<i>Zanthoxylum monogynum</i> A.St.-Hil.	Mamica-de-porca	7,96	8	5		
62	45	<i>Zanthoxylum monogynum</i> A.St.-Hil.	Mamica-de-porca	13,37	10	5		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
63	501572	8609560	Cachoeira	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
---------	-----------	-----------------	------------	-----	----	----	---------	-------

63	1	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	6,37	5	3		
63	1	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	6,05	4	2		
63	1	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cajueiro	15,28	7	3		
63	2	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	19,1	12,3	4		
63	2	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	28,65	14,5	6		
63	3	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7,32	8	5		
63	3	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,68	8	5		
63	3	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	13,69	9,6	5		
63	4	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	13,05	10,1	5,8		
63	5	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,37	8	6		
63	6	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	6,37	4	2,2		
63	6	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	7	5	2		
63	7	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	5,73	4	1,5		
63	8	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,41	4	1,8		
63	9	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	27,06	8	4		
63	10	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	8,59	6	3		
63	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	9,55	10	6		
63	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	15,92	12	7,7		
63	12	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	11,14	10	7		
63	13	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	4,77	10	6		

63	14	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	12,1	5	2		
63	15	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	8,91	7	2		
63	16	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	6,37	5	2		
63	17	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	6,37	3,9	2		
63	18	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,73	6	2,1		
63	19	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,37	6	2		
63	20	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	5,73	5	2		
63	21	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	4,77	3	1,3		
63	22	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	19,1	4	2		
63	23	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	23,24	5	2,8		
63	24	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,55	7	3		
63	25	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	5,41	4,5	3		
63	25	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,37	6	3		
63	26	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,55	5	2		
63	26	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	7,96	7	3		
63	26	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,28	7	3		
63	27	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	20,05	10	4		
63	27	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	10,82	7	2		
63	27	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,73	7	4		
63	27	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,41	7	4		
63	28	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,91	10	6		
63	28	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	11,14	9	5		

63	28	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	15,92	10	5		
63	29	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	14,32	12	7		
63	29	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	7,96	9	5		
63	29	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,28	10	5		
63	29	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	8,59	10	5		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
64	501987	8609273	Cachoeira	FES	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
64	1	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	6,37	2,8	1		
64	2	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	12,73	8	2		
64	3	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	14,32	10	7		
64	4	<i>Costus arabicus</i> L.	Cana-de-macaco					
64	5	<i>Heliconia richardiana</i> Miq.	Heliconia					
64	6	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	9,55	6	2		
64	6	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	6,37	4	2		
64	6	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	7	5	2		
64	7	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	11,14	3	1		
64	8	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	20,69	9	2		

64	9	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	5,09	6	3		
64	10	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	14,32	8	4,4		
64	11	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	19,1	12	4		
64	12	<i>Cordia sellowiana</i> Cham.	Louro-mole	8,59	7	3		
64	12	<i>Cordia sellowiana</i> Cham.	Louro-mole	12,73	7	2		
64	13	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	6,05	8	4		
64	14	<i>Cecropia glaziovii</i> Snethl.	Embaúba-roxa	17,5	12	7		
64	15	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	12,1	8	2		
64	16	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	7,96	7	3		
64	17	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	22,28	3	1		
64	18	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	39,79	15	4		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
65	499318	8607020	Governador Mangabeira	SE/FE	W

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
65	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,41	4	2		
65	2	<i>Coccoloba mollis</i> Casar.	Pau-formiga	4,77	4	2		
65	3	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	17,51	5,2	2		
65	4	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	22,6	5	2		

65	5	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espinho	16,87	6,7	3		
65	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,28	4	2		
65	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	10,19	4	1		
65	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	2		
65	8	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	23,87	4	1,5		
65	9	<i>Celtis glycyarpa</i> Mart. & Miq.	Esporão-de-galo	5,09	3	1,5		
65	10	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	4	2		
65	11	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	24,83	8	3,7		
65	12	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	20,05	5,9	2		
65	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	1,6		
65	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,41	4	1,8		
65	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,41	4	1,5		
65	16	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,73	4	2		
65	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,05	4	2		
65	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	1,5		
65	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	4	2,7		
65	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	2		
65	21	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,64	4	2		
65	22	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	7,96	5	3		
65	22	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-	7	4	2		

			branco, Farinha-seca					
65	22	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico- branco, Farinha-seca	5,41	4	2		
65	23	<i>Cecropia glaziovii</i> Snethl.	Embaúba-roxa	15,92	12	8		
65	23	<i>Cecropia glaziovii</i> Snethl.	Embaúba-roxa	17,51	12	8		
65	24	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,41	4	2		
65	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	1		
65	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	1		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
66	498984	8606984	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
66	1	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	27,06	7	3		
66	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	4	2		
66	3	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	17,19	6	2		
66	4	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico- branco, Farinha-seca	7	4	2		
66	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	2		
66	6	<i>Cecropia glaziovii</i> Snethl.	Embaúba-roxa	5,09	4,2	2,3		

66	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,37	4	2		
66	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,41	3,5	1,3		
66	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,8	2		
66	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	2		
66	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	2		
66	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	2		
66	10	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,8	1,7		
66	11	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	2		
66	12	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	3,8	2		
66	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	2		
66	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,5	2		
66	15	<i>Celtis glycyarpa</i> Mart. & Miq.	Esporão-de-galo	7,96	4	1,4		
66	16	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,5	2		
66	16	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,09	4	2		
66	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,41	4	2		
66	17	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	2		
66	18	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	2		
66	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4	2		
66	20	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	3,4	1		

U.A.	Coordenadas	Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
------	-------------	------------	----------------	---------------------

67	498994	8607276	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica		
----	--------	---------	-----------------------	-------	---------------	--	--

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
67	1	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,77	4,3	2		
67	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	5,35	5	2,2		
67	3	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,05	3	1,3		
67	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	4,93	4,3	2,3		
67	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	6,68	6	3		
67	6	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	4,5	2,5		
67	7	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema-branca	7	5	3		
67	8	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira	8,28	6	2		
67	9	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	12,41	8	3		
67	10	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	11,14	9	4		
67	11	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	13,37	7	3		
67	12	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici	5,41	6	3		
67	13	<i>Cnidocolus urens</i> (L.) Arthur	Urtiga					
67	14	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca	6,68	4	2		
67	15	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro	14,01	9	4		
67	16	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7	5	3		
67	17	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-	7,96	6	3		

			galo				
67	18	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	8,28	7	4	
67	19	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	6,68	5	2	

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional		
68	499004	8607911	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica		

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
68	1	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca	7,96	5	2		
68	2	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro	11,14	8	4		
68	3	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7	7	3		
68	4	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo	7,96	6	3		
68	5	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,32	7	3		
68	6	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	10,5	6	4		
68	7	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	5,09	3	1,3		
68	8	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	9,23	8	4		
68	9	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,96	7	3		

68	10	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	10,5	9	6		
68	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,05	4	2		
68	12	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,68	5	2		
68	13	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7	5	2		
68	14	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo	6,37	4	2		
68	15	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,05	4	2		
68	16	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	8,28	6	3		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
69	498688	8607779	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
69	1	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro	9,87	6	3		
69	2	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,64	8	4		
69	3	<i>Aspidosperma pyrifolium</i> Mart.	Pereiro	14,32	5	3		
69	4	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	14,01	7	3		
69	5	<i>Bauhinia unguolata</i> L.	Pata-de-vaca	6,68	5	2		
69	6	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	10,5	6	3		
69	7	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	17,83	9	6		
69	8	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	15,6	8	3		
69	9	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	10,19	8	4		
69	1	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro	9,87	6	3		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
70	498818	8608704	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
70	1	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira	7,96	6	3		
70	2	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira	9,23	6	4		
70	3	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira	6,68	7	5		
70	4	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira	7	5	2		
70	5	<i>Myracrodruon urundeuva</i> Allemão	Aroeira	12,73	9	6		
70	6	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici	5,09	4	2		
70	7	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	24,83	10	8		
70	8	<i>Mimosa arenosa</i> (Willd.) Poir.	Jurema	10,19	6	3		
70	9	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema-branca	9,23	7	4		
70	10	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici	7	7	3		
70	11	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo	10,82	8	4		
70	12	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	30,88	10,5	7		
70	13	<i>Ceiba erianthos</i> (C.C.Davis) K.Schum.	Paineira	24,51	11	8		
70	1	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira	7,96	6	3		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
71	497969	8608156	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
71	1	<i>Platypodium elegans</i> Vogel	Canzileiro	7	5	2		
71	2	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca	8,59	6	4		
71	3	<i>Inga ciliata</i> C. Presl	Ingá	4,77	4	2		
71	4	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,59	7	4		
71	5	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,23	7	4		
71	6	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	6,05	5	2		
71	7	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	8	5		
71	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,28	8	4		
71	9	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	5,09	4	2		
71	10	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	4,77	5	3		
71	11	<i>Inga capitata</i> Desv.	Ingá	5,41	6	3		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
72	499208	8606858	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
72	1	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	9,55	7	3		
72	2	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	7,96	6	2		
72	3	<i>Bowdichia virgiliooides</i> Kunth	Sucupira-preta	27,69	11	8		
72	4	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	10,5	6	4		
72	5	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	13,05	8	5		
72	6	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	9,23	7	3		
72	7	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	9,55	9	5		
72	8	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	10,19	9	5		
72	9	<i>Albizia inundata</i> (Mart.) Barneby & J.W.Grimes	Muquém	8,91	7	3		
72	10	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7	6	4		
72	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,37	5	3		
72	12	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	9	5		
72	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	7	4		
72	14	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,59	8	4		
72	15	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,32	6	3		

72	16	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	14,64	10	7		
72	17	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	11,78	9	6		
72	18	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	17,19	11	9		
72	19	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	14,64	10	7		
72	20	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	12,41	9	7		
72	21	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	17,51	10,5	8		
72	22	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	7	3		
72	23	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	7	3		
72	24	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,59	7	3		
72	25	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,87	8	4		
72	26	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema	7	5	2		
72	27	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.) Kuntze	Espinheiro	6,37	5	2		
72	28	<i>Jacaranda puberula</i> Cham.	Caroba	9,55	4	1,5		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
73	499302	8606469	Governador Mangabeira	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
73	1	<i>Ocotea spixiana</i> (Nees) Mez	Canela	7	6	3		
73	2	<i>Aloysia</i> sp.	Aloysia	12,41	9	3		
73	3	<i>Xylopia laevigata</i> R.E.Fr.	Embira	17,51	12	9		
73	4	<i>Eremanthus capitatus</i> (Spreng.) MacLeish	Candeia	9,23	8	4		
73	5	<i>Himatanthus bracteatus</i> (DC.) Wood.	Janaguba	17,51	12	9		
73	6	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	30,88	13	8		
73	7	<i>Eugenia uniflora</i> L.	Pitanga	11,14	8	5		
73	8	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	8	4		
73	9	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,59	8	3		
73	10	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,23	8	2		
73	11	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	9,87	9	5		
73	12	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	10,5	10	8		
73	13	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,59	7	4		
73	14	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	17,51	12	8		
73	15	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	18,14	13	9		
73	16	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	19,1	13	8		
73	17	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Angico-branco, Farinha-seca	17,19	11	7		

73	18	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Mutamba	21,33	12	6		
73	19	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7	7	1,5		
73	20	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	7	7	5		
73	21	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	10,19	8	5		
73	22	<i>Maclura tinctoria</i> (L.)D. Don ex Steudl.	Moreira	9,87	9	6		
73	23	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	7,96	7	4		
73	24	<i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poir.	Jurema-preta	8,91	6	3		
73	25	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema-branca	9,23	7	3		
73	26	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici	7,64	6	2		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
74	468117	8561990	Santo Antônio de Jesus	FODI (AFD)	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
74	1	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	42	8	6,5		
74	2	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	25	5	2		
74	3	<i>Elaeis guianensis</i> Jacq.	Dendê	48	9	8		
74	4	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	34	6	1,5		
74	5	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	32	8,5	6		
74	6	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	30	8	7		
74	7	<i>Tabebuia cassinoides</i> (Lam) DC.	Caixeta	28	7	4,5		
74	8	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	13	7	4		
74	9	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	12	6	3		
74	10	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	12	3	1		
74	11	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	29	8	7		
74	12	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	48	7	6		
74	13	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	37	6	4,5		
74	14	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	34	6	4		
74	15	<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco-da-bahia	19	7	4,5		

74	16	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	23	8,5	4		
----	----	--------------------------------------	------	----	-----	---	--	--

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
75	469602	8556333	Santo Antônio de Jesus	FODI (AFD)	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
75	1	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	16,67	6	3		
75	2	<i>Lecythis pisonis</i> Cambess.	Sete-copas	13	15	10		
75	3	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	7	5	3		
75	4	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	6,05	4	3		
75	5	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	5,73	3	1		
75	6	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	39,37	8	4		
75	7	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	38,37	9	5		
75	8	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	30,37	7	3		
75	9	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	29,28	12	4		
75	10	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	43,61	10	3		
75	11	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Araçá	41,55	10	1,7		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
76	468326	8548720	Laje	FODI (AFD)	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
76	1	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	19,18	9	3		
76	2	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth.	Sansão-do-campo	25,15	11	5		
76	3	<i>Couepia subcordata</i> Benth.	Oiti-grao-de-burro	18,78	9	3		
76	4	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Jambolão	31,19	9	2,8		
76	5	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	55	14	1,6		
76	6	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	25,15	9	2,8		
76	7	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Jambolão	40,7	12	3		
76	8	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Jambolão	42,55	14	7		
76	9	<i>Mangifera indica</i> Linn.	Mangueira	69	14	4,5		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
77	458949	8525332	Valença	FODI (AFD)	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
77	1	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	18,78	8	3,5		
77	2	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	41,55	9	1,2		
77	3	<i>Erythroxylum nobile</i> O.E.Schulz	Araticuntiaia	16	7	2,5		
77	4	<i>Lithraea molleoides</i> (Vell) Engl.	Aroeira-branca	20,69	8	4		
77	5	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	14	6,5	4,5		
77	6	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	18	7,5	4		
77	7	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	31,52	10	7		
77	8	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Crindiúba	6,68	5	3		
77	9	<i>Hirtella glandulosa</i> Spreng.	Vermelhão	15,6	5	2,4		
77	10	<i>Byrsonima sericea</i> DC.	Murici	31,18	7	4,5		
77	11	<i>Eschweilera ovata</i> (Cambess.) Miers	Ovo-frito	21,01	8	3		
77	12	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	33,74	12,8	8		
77	13	<i>Inga laurina</i> (Swartz) Willd.	Ingá	15,28	8	5		
77	14	<i>Lithraea molleoides</i> (Vell) Engl.	Aroeira-branca	18,46	8	4		
77	15	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	24,51	10	2,9		
77	16	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	12	6	1,7		

77	17	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi	Jacarandá-de-espino	28,55	8,5	6,5		
----	----	-----------------------------------	---------------------	-------	-----	-----	--	--

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
78	458703	8525058	Valença	FODI (AFD)	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
78	1	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	20	7,5	4		
78	2	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	27,82	13	7		
78	3	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	14	13	10		
78	4	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	17	10	5		
78	5	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	15	12	4		
78	6	<i>Luehea grandiflora</i> Mart.	Açoita-cavalo	19,1	9	2		
78	7	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	19,09	12	5		
78	8	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	26	10	5		
78	9	<i>Bixa arborea</i> Huber	Urucum	20	10	4		
78	10	<i>Vochysia lucida</i> Presl.	Cambará	28,01	9	6		
78	11	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto	27,38	14	5		
78	12	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	24,83	9	4		
78	13	<i>Cecropia lyratiloba</i> Miq.	Embaúba	24,83	9	5		
78	14	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	26,74	9	8		

78	15	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	8,91	5	1,8		
78	16	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Ingá-liso	15,28	6	2		
78	17	<i>Aspidosperma</i> sp.	Pereiro	17,83	10	7		
78	18	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	28,33	13	6		
78	19	<i>Virola oleifera</i> Schott. (A.C. Smith)	Bicuíba-vermelha	17,83	10	5		
78	20	<i>Macrolobium latifolium</i> Vogel	Macrolobium	33,45	15	12		
78	21	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Laranjeira-brava	29,61	12	11		
78	22	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Laranjeira-brava	24	13,5	12		
78	23	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Laranjeira-brava	26	13	6,5		
78	24	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	29,92	12	10		
78	25	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	Morcegueira	14	14,5	8		
78	26	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	Morcegueira	25	16	9		
78	27	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	Morcegueira	20,37	12	9,5		
78	28	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	28,01	17	10		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
79	461376	8528011	Valença	FODI (AFD)	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
---------	-----------	-----------------	------------	-----	----	----	---------	-------

79	1	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	33,1	16	10		
79	2	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	Morcegueira	14	14,5	8		
79	3	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	Morcegueira	25	16	9		
79	4	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	Morcegueira	23,55	13	9,5		
79	5	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	34,38	18	10		
79	6	<i>Joanesia princeps</i> Vell.	Castanha-de-arara	26,5	13,5	10		
79	7	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Laranjeira-brava	21,55	10	2		
79	8	<i>Zanthoxylum acuminatum</i> (Sw.) Sw.	Laranjeira-brava	13,5	8	4,5		
79	9	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	16	13	9		
79	10	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	16,8	13,5	12		
79	11	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	20,37	11,5	9		
79	12	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	22,2	13	8		
79	13	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto	16	12,5	10		
79	14	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto	17	12	10		
79	15	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.	Eucalipto	15	12	10		
79	16	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	17	14,5	12		
79	17	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	13	12,5	9		
79	18	<i>Syagrus</i> sp.	Licuri	11	6	4		
79	19	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	13	16	9		

79	20	<i>Simarouba versicolor</i> A. St.-Hil.	Mata-cachorro	14,4	14	9,5		
79	21	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	19,18	15	9,5		
79	22	<i>Spermatosperma leucanthum</i> (Vell.) Schum.	Ipê-batata	18	14	10		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
80	461085	8527252	Valença	FODI (AFD)	Inicial			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
80	1	<i>Cariniana estrellensis</i> (Rad.) Kuntze	Jequitibá	20,69	16	14		
80	2	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	26,1	18	12		
80	3	<i>Aloysia</i> sp.	Aloysia	11,46	10	8		
80	4	<i>Cariniana estrellensis</i> (Rad.) Kuntze	Jequitibá	28,97	21	14		
80	5	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	21,33	9	2		
80	6	<i>Persea americana</i> Mill.	Abacate	18,46	8	1,8		
80	7	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	15,28	9	6		
80	8	Não identificada	NI 5	10,5	7	5		
80	9	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	19,74	14	9,5		
80	10	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	24,51	13	8		
80	11	<i>Aloysia</i> sp.	Aloysia	19,1	12	8		
80	12	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	15,28	13	8		
80	13	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire,	Matataúba	16,55	11	4		

		Steyerm. & Frodin					
--	--	-------------------	--	--	--	--	--

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional		
81	494938	8607130	Governador Mangabeira	FES	Inicial		

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
81	1	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	34,7	14	4,5		
81	2	Lauraceae 01	NI	18,78	8	2,4		
81	3	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	19	7,5	3		
81	4	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	31,19	12	3		
81	5	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	28	14	9		
81	6	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	21,33	9	5,5		
81	7	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	Pau-d'álho	28,33	8,4	4,5		
81	8	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	18,14	10	8		
81	9	<i>Gallesia integrifolia</i> (Spreng.) Harms	Pau-d'álho	34,38	15	7		
81	10	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	52	10	7		
81	11	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	54	16	8		

U.A.	Coordenadas		Municípios	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
82	483463	8596391	Cruz das Almas	FES	Inicial

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
82	1	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	19,96	13	6,5		
82	2	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	27,22	10	6		
82	3	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	18,4	11	6		
82	4	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	24,7	12	0,8		
82	5	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	29,28	15	1,2		
82	6	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	27,06	9	2		
82	7	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	14,87	9	8		
82	8	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	39,15	15	1,9		
82	9	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	28,55	15	2,5		
82	10	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	37,56	12	1,1		
82	11	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	24,51	14	1,3		
82	12	<i>Inga luschnathiana</i> Benth.	Ingá	31,83	16	1,7		
82	13	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	32,91	12	8		

82	14	<i>Tachigali densiflora</i> (Benth.) L.G.Silva & H.C.Lima	Ingá-cavalo, Carvoeiro	28,39	18	4		
----	----	---	------------------------	-------	----	---	--	--

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional			
83	458749	8521071	Presidente Tancredo Neves	CABRU	Não se aplica			

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
83	1	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	11	9	5		
83	2	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		
83	3	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	25	14	9		
83	4	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	21	12	8		
83	5	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	18	12	8		
83	6	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	10	12	5		
83	7	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	15	12	2,5		
83	8	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	19,4	12	8		
83	9	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	10,6	7,5	4		
83	10	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	65	17	6		
83	11	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	26,5	18	10		
83	12	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	14	10	8		

83	13	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	18	9,5	6		
83	14	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	12,4	13	10		
83	15	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinheiro	25	8	4		
83	16	<i>Caesalpineia echinata</i> Lam.	Pau-brasil	49	22	16		
83	17	<i>Caesalpineia echinata</i> Lam.	Pau-brasil	62	25	4,5		
83	18	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	35	12	3		
83	19	Morta	Morta	20	12	8		
83	20	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	56	14	3,2		
83	21	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro	26	16	8		
83	22	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	13,5	9	7		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
84	454079	8514131	Presidente Tancredo Neves	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
84	1	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	28,46	11	7		
84	2	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	34,7	13	8,5		
84	3	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	44,3	16	0,9		
84	4	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	24,37	12	8		
84	5	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	19,4	12	8		

84	6	<i>Plathymeria foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	32,88	13	6		
84	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	13	7	3		
84	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	15	7	3		
84	9	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	28,73	13	5		
84	10	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	55,4	21,5	2,3		
84	11	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	11	9	5		
84	12	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		
84	13	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	33,28	16	9		
84	14	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira	9,23	3	1,1		
84	15	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	9	5	2		
84	16	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	10	4,5	1,8		
84	17	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	8	5	2		
84	18	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	14	10	8		
84	19	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Alston	Jamboxa	15	7	4		
84	20	<i>Inga thibaudiana</i> DC.	Ingá-liso	8	2,4	5,5		
84	21	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	44	15	9		
84	22	<i>Plathymeria foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	78	19	11		
84	23	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Marinhoiro	69	8	3,4		
84	24	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	10	4,5	1,8		
84	25	<i>Psidium guajava</i> L.	Goiabeira	7,8	4,8	1,8		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estagio Sucessional
85	454827	8510932	Presidente Tancredo Neves	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
85	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	40	19	8		
85	2	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	35,4	17	4		
85	3	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	29,5	13	7		
85	4	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	51,2	16	8		
85	5	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		
85	6	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	25	14	9		
85	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
85	8	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
85	9	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	21	12	8		
85	10	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
85	11	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	55,27	20	15		
85	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	73,4	21	17		
85	13	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
85	14	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	42,25	25	7		
85	15	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	11	9	5		

85	16	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	14	12	12		
85	17	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	43,3	9	6		
85	18	<i>Etythrina fusca</i> Lour.	Mulungu	25	14	9		
85	20	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	12	7	4		
85	21	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
85	22	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	40	19	8		
85	23	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	35,4	17	4		
85	24	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	29,5	13	7		
85	25	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	51,2	16	8		
85	26	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	49,34	22	8		
85	27	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	25,2	13,5	8,5		
85	28	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	25,6	11	6		
85	29	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	28,7	10	7		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
86	454275	8509381	Presidente Tancredo Neves	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
86	2	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	22	10	6		
86	3	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	36,7	14,5	8		
86	4	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia	72	26	19		
86	5	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia	45,4	17	9		
86	6	<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	Açaí	8	6	4		
86	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14	8	5		
86	8	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu	70,03	16	13		
86	9	<i>Spondias venulosa</i> Mart. ex Engl.	Cajá-grande	26,74	9,5	6,5		
86	10	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu	64,94	15	10		
86	11	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14,64	5,5	2,5		
86	12	<i>Inga laurina</i> (Swartz) Willd.	Ingá	15,6	11	2,8		
86	13	<i>Copaifera lucens</i> Dwyer	Bálsamo, Copaíba	60,48	23	14		
86	14	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	17,19	8	4,5		
86	15	<i>Copaifera lucens</i> Dwyer	Bálsamo,	34,38	15,5	6,5		

			Copaíba				
86	16	<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O.F. Cook	Mulungu	71,3	21	8	
86	17	<i>Spondias mombin</i> L.	Cajazinho-do-pará	13,69	7,5	5	
86	18	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	64,94	25	15	
86	2	<i>Plathymenia foliolosa</i> Benth.	Vinhático-da-mata	22	10	6	

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
87	454079	8509079	Presidente Tancredo Neves	CABRU	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
87	1	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	15,28	12	10		
87	2	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	37,56	27	4,5		
87	3	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Mata-cachorro	40,55	22	13		
87	4	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	38,2	21	10		
87	5	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro	14,39	10	3		
87	6	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	15,18	10	8		
87	7	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	19,42	7	1,6		
87	8	<i>Clitoria fairchildiana</i> R.A.Haward	Sombreiro	14,83	12	10		
87	9	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	11,11	18	7,5		

87	10	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	14,04	8	5		
87	11	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	15,18	8	1,8		
87	12	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	41,38	20	15		
87	13	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	15,66	7,5	2		
87	14	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	16,23	6,4	3,5		
87	15	Morta	Morta	28,65	8	8		
87	16	<i>Lecythis lurida</i> (Miers) Mori	Sapucaia	29,92	22	10		
87	17	<i>Genipa americana</i> L.	Genipapo	41,7	9	4		
87	18	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & J.W. Grimes	Juerana-branca	35,65	21	9		
87	19	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	19,8	8	1,65		
87	20	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	19,96	8,5	0,9		
87	21	<i>Theobroma cacao</i> L.	Cacau	20,75	7,5	2,5		
87	22	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	27,37	23	10		
87	23	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Biriba	18,72	16	12		
87	24	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Biriba	15,28	15	12		
87	25	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	50,93	22	3,5		
87	26	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	20,05	17	12		
87	27	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro	21,33	20	15		
87	28	<i>Machaerium scleroxylon</i> Tul.	Pau-ferro-de-espinho	29,28	23	16		
87	29	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	43,35	28	21		
87	30	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	20,82	21	17		

87	31	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	42,72	21	14		
87	32	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	28,07	24	21		
87	33	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro	21,33	12	8		
87	34	<i>Cariniana estrellensis</i> (Rad.) Kuntze	Jequitibá	46,22	24	22		
87	35	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	19,89	28	25		
87	36	<i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze	Jequitibá	20,69	18	12		
87	37	Euphorbiaceae 01	NI	35,01	22	18		
87	38	<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyer. & Frodin	Matataúba	15,95	16	15		
87	39	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	18,84	17	12		
87	40	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	25,5	19	14		
87	41	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Jaca	44,66	23	5		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
88	489161	8601638	Cruz das Almas	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
88	1	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	13,69	9,6	5		
88	2	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	13,05	10,1	5,8		
88	3	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,37	8	6		
88	4	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	6,37	4	2,2		
88	5	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	7	5	2		
88	6	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	Língua-de-tamanduá	5,73	4	1,5		
88	7	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,41	4	1,8		
88	8	<i>Bowdichia virgilioides</i> Kunth	Sucupira-preta	27,06	8	4		
88	9	<i>Byrsonima stipulacea</i> A. Juss.	Murici-do-litoral	8,59	6	3		
88	10	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	9,55	10	6		
88	11	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	15,92	12	7,7		
88	12	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	11,14	10	7		
88	13	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	4,77	10	6		
88	14	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	12,1	5	2		

88	15	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	8,91	7	2		
88	16	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	6,37	5	2		
88	17	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Amescla	6,37	3,9	2		
88	18	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	5,73	6	2,1		
88	19	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,37	6	2		
88	20	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	5,73	5	2		
88	21	<i>Myrcia</i> sp.	Goiabinha	4,77	3	1,3		
88	22	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	19,1	4	2		
88	23	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	23,24	5	2,8		
88	24	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,55	7	3		
88	25	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	5,41	4,5	3		
88	26	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	6,37	6	3		
88	27	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	9,55	5	2		
88	28	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	7,96	7	3		
88	29	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	Pau-magro	8,28	7	3		
88	30	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	20,05	10	4		
88	31	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	10,82	7	2		
88	32	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Pombeiro	5,73	7	4		

U.A.	Coordenadas		Município	Fitofisionomia	Estágio Sucessional
89	486658	8601372	Cruz das Almas	SE/FE	Não se aplica

Parcela	Num. Árv.	Nome Científico	Nome Comum	DAP	HT	HC	Epífita	Liana
89	1	<i>Mimosa</i> sp.	Jurema-branca	7	5	3		
89	2	<i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) Queiroz	Catingueira	8,28	6	2		
89	3	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	12,41	8	3		
89	4	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	11,14	9	4		
89	5	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Licuri	13,37	7	3		
89	6	<i>Byrsonima</i> sp.	Murici	5,41	6	3		
89	7	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca	6,68	4	2		
89	8	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro	14,01	9	4		
89	9	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7	5	3		
89	10	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,96	6	3		
89	11	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	8,28	7	4		
89	12	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	6,68	5	2		
89	13	<i>Bauhinia cheilantha</i> (Bong.) Steud.	Pata-de-vaca	7,96	5	2		
89	14	<i>Ziziphus joazeiro</i> Mart.	Juazeiro	11,14	8	4		
89	15	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7	7	3		
89	16	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo	7,96	6	3		

89	17	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,32	7	3		
89	18	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	10,5	6	4		
89	19	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	5,09	3	1,3		
89	20	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	9,23	8	4		
89	21	<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	Esporão-de-galo	7,96	7	3		
89	22	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	10,5	9	6		
89	23	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,05	4	2		
89	24	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,68	5	2		
89	25	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7	5	2		
89	26	<i>Randia armata</i> (Sw.) DC.	Veludo	6,37	4	2		
89	27	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	6,05	4	2		
89	28	<i>Senegalia polyphylla</i> (DC.) Britton & Rose	Monjoleiro	8,28	6	3		
89	29	<i>Cecropia pachystachya</i> Trécul	Embaúba	7	7	4		