

TABELA 18 –
ALTURA TOTAL POR PARCELA E POR ESPÉCIE FLORESTAL
EM UM TRECHO DE FORMAÇÃO DE RESTINGA NA FAZENDA CAROARA, SÃO JOÃO DA BARRA-RJ.

Nome Científico	Parcela A	Parcela AA	Parcela AB	Parcela AC	Parcela AD	Parcela AE	Parcela AF	Parcela AG	Parcela AH	Parcela AI	Parcela AJ	Parcela AK	Parcela AL
<i>Eugenia pluriflora</i>	3,7				3,8				3,8			4,3	
<i>Byrsonima sericea</i>	3,0							2,0			3,0		
<i>Calombo vermelho</i>													3,5
<i>Capororoquinha</i>													
<i>Capparis flexuosa</i>	3,9	5,0		3,0	3,5	4,0		3,5	3,5	4,3	3,7	3,4	
<i>Clusia hilariana</i>	4,5	4,3					4,0	2,5				5,6	
<i>Coccoloba alnifolia</i>													
<i>Cupania emarginata</i>	5,0	3,7	4,5		4,5	4,6			3,9		3,0	4,8	6,8
<i>Diospyros inconstans</i>													
<i>Erythroxylum passerinum</i>												4,0	
<i>Eugenia aff moraviana</i>								3,3		3,3			
<i>Eugenia ovalifolia</i>						3,5							5,0
<i>Eugenia sp 02</i>			4,4		5,0	4,0							
<i>Ficus sp 01</i>	3,8												
<i>Ficus sp 02</i>													
<i>Garcinia brasiliensis</i>				4,3	4,3							4,6	5,0
<i>Guapira pernambucensis</i>						4,5							
<i>Indet 1</i>													
<i>Manilkara subsericea</i>	3,5	3,2	4,1	3,7	3,9	4,7	3,2	4,0	3,3	4,1	3,5		4,7
<i>Marlierea sp</i>					3,5					3,5	4,5		
<i>Morta</i>					3,5								
<i>Myrciaria tenella</i>	3,5									4,0			
<i>Pera glabrata</i>		4,4		3,8		5,3	4,0				4,0		5,8
<i>Protium heptaphyllum</i>	3,5	4,0	3,8	3,5	4,5	4,0	4,3	3,2		4,0	3,9	4,0	
<i>Pseudobombax grandiflorum</i>				3,3	3,5								
<i>Psidium cattleianum</i>			5,0			4,0	4,5			3,5		5,0	
<i>Rapanea umbellata</i>											4,5		
<i>Schinus terebinthifolius</i>	3,5												
<i>Scutia arenicola</i>						5,0							
<i>Tapirira guianensis</i>		2,5											5,5

TABELA 18 –
ALTURA TOTAL POR PARCELA E POR ESPÉCIE FLORESTAL
EM UM TRECHO DE FORMAÇÃO DE RESTINGA NA FAZENDA CAROARA, SÃO JOÃO DA BARRA-RJ.

Nome Científico	Parcela AM	Parcela AN	Parcela AO	Parcela AP	Parcela AQ	Parcela AR	Parcela AS	Parcela AT	Parcela AU	Parcela AV	Parcela AX	Parcela AZ	Parcela B
<i>Eugenia pluriflora</i>	4,0	3,5	3,7	3,5	4,0	4,4	4,5			6,0		3,5	
<i>Byrsonima sericea</i>		3,0	4,5				4,3	5,6			3,9	4,5	
<i>Calombo vermelho</i>										7,3			
<i>Capororoquinha</i>											4,0		
<i>Capparis flexuosa</i>	4,0	5,0	3,0	3,7								3,5	4,3
<i>Clusia hilariana</i>													
<i>Coccoloba alnifolia</i>													
<i>Cupania emarginata</i>	5,3		5,0		4,3				5,7	6,6			3,0
<i>Diospyros inconstans</i>										6,9			3,8
<i>Erythroxylum passerinum</i>													
<i>Eugenia aff moraviana</i>	3,7			3,0									
<i>Eugenia ovalifolia</i>													
<i>Eugenia sp 02</i>													
<i>Ficus sp 01</i>													
<i>Ficus sp 02</i>		3,0											
<i>Garcinia brasiliensis</i>	4,0								3,0			3,5	
<i>Guapira pernambucensis</i>													
<i>Indet 1</i>													
<i>Manilkara subsericea</i>	4,9	3,7	4,5	4,1	3,8	5,2	4,2	3,9	4,6	8,8	4,2	4,3	4,9
<i>Marlierea sp</i>			5,0										
<i>Morta</i>													
<i>Myrciaria tenella</i>													3,0
<i>Pera glabrata</i>				2,9			4,5					5,0	
<i>Protium heptaphyllum</i>			3,5		3,1	5,3	3,7	4,3					3,5
<i>Pseudobombax grandiflorum</i>													
<i>Psidium cattleianum</i>				3,3			5,0	4,0		5,4		5,5	5,0
<i>Rapanea umbellata</i>		3,9		4,0				4,5		4,9			
<i>Schinus terebinthifolius</i>													
<i>Scutia arenicola</i>													
<i>Tapirira guianensis</i>				1,8					4,3			6,7	

TABELA 18 –
ALTURA TOTAL POR PARCELA E POR ESPÉCIE FLORESTAL
EM UM TRECHO DE FORMAÇÃO DE RESTINGA NA FAZENDA CAROARA, SÃO JOÃO DA BARRA-RJ.

Nome Científico	Parcela BA	Parcela BB	Parcela BC	Parcela C	Parcela D	Parcela E	Parcela F	Parcela G	Parcela H	Parcela I	Parcela J	Parcela K	Parcela L
<i>Eugenia pluriflora</i>	3,7	3,3	4,0	3,3	4,1	3,8	3,6	3,0	5,0	3,1	3,2	3,5	3,8
<i>Byrsonima sericea</i>		3,5											
<i>Calombo vermelho</i>													4,8
<i>Capororoquinha</i>		3,0											
<i>Capparis flexuosa</i>				4,0	2,5	3,8	2,8	3,2	3,3	3,0	3,5	3,5	3,5
<i>Clusia hilariana</i>											4,5		
<i>Coccoloba alnifolia</i>		3,5								3,0			
<i>Cupania emarginata</i>	4,0				6,0	3,5				3,6		3,3	4,0
<i>Diospyros inconstans</i>				3,0	2,9	3,4	4,0	3,5		4,0	3,8	3,0	
<i>Erythroxylum passarinum</i>							4,0				3,0		3,0
<i>Eugenia aff moraviana</i>						4,5					3,5		2,5
<i>Eugenia ovalifolia</i>					2,9	3,3		3,5			3,0	3,0	3,4
<i>Eugenia sp 02</i>				3,9		3,5	2,5	3,0	2,8				
<i>Ficus sp 01</i>													
<i>Ficus sp 02</i>													
<i>Garcinia brasiliensis</i>	5,5				3,4								
<i>Guapira pernambucensis</i>		3,0											
<i>Indet 1</i>					5,5								
<i>Manilkara subsericea</i>	3,6	4,4	3,9	4,5	2,3	3,6			3,3				
<i>Marlierea sp</i>													
<i>Morta</i>				3,0									
<i>Myrciaria tenella</i>				3,0	3,0	3,3	2,6		3,2		3,3		
<i>Pera glabrata</i>		6,0	4,6				3,7					3,0	
<i>Protium heptaphyllum</i>			3,9	4,0	4,4		2,3				3,1		3,5
<i>Pseudobombax grandiflorum</i>					4,0				3,2			3,0	4,5
<i>Psidium cattleianum</i>			4,3			4,5	3,8			3,0	3,4		
<i>Rapanea umbellata</i>		5,0	5,0										
<i>Schinus terebinthifolius</i>													
<i>Scutia arenicola</i>													
<i>Tapirira guianensis</i>		4,3	3,5										

TABELA 18 –
ALTURA TOTAL POR PARCELA E POR ESPÉCIE FLORESTAL
EM UM TRECHO DE FORMAÇÃO DE RESTINGA NA FAZENDA CAROARA, SÃO JOÃO DA BARRA-RJ.

Nome Científico	Parcela M	Parcela N	Parcela O	Parcela P	Parcela Q	Parcela R	Parcela S	Parcela T	Parcela U	Parcela V	Parcela X	Parcela Z
<i>Eugenia pluriflora</i>	3,7		3,6	2,8		3,2			4,3	3,3	2,0	
<i>Byrsonima sericea</i>			3,3	4,3	3,7	2,6	5,0	3,3				
<i>Calombo vermelho</i>												
<i>Capororoquinha</i>												
<i>Capparis flexuosa</i>	3,7		3,4	3,6		2,5	4,3	2,5	3,1			3,7
<i>Clusia hilariana</i>			4,2	4,8	3,0		4,5			4,8		
<i>Coccoloba alnifolia</i>												
<i>Cupania emarginata</i>		2,5								4,1	3,9	5,3
<i>Diospyros inconstans</i>		3,5					2,5					
<i>Erythroxylum passerinum</i>				3,0								
<i>Eugenia aff moraviana</i>								3,0				
<i>Eugenia ovalifolia</i>		2,7										
<i>Eugenia sp 02</i>						3,3				3,5		
<i>Ficus sp 01</i>		3,5										
<i>Ficus sp 02</i>												
<i>Garcinia brasiliensis</i>				4,5				4,7		4,5		5,5
<i>Guapira pernambucensis</i>												
<i>Indet 1</i>												
<i>Manilkara subsericea</i>					2,5	2,0	3,2	3,6	3,2	3,8	2,0	3,6
<i>Marlierea sp</i>												
<i>Morta</i>												
<i>Myrciaria tenella</i>		3,3					3,0					
<i>Pera glabrata</i>			3,4	3,5								
<i>Protium heptaphyllum</i>		4,7		5,2			4,3	3,8	4,8	3,7	3,5	2,8
<i>Pseudobombax grandiflorum</i>												
<i>Psidium cattleianum</i>			3,0	3,5		3,2			4,0	3,6		
<i>Rapanea umbellata</i>			4,0		3,5			3,3				
<i>Schinus terebinthifolius</i>												
<i>Scutia arenicola</i>												
<i>Tapirira guianensis</i>						4,1						