

PARCELA V

N	Pf	Nome	Cap	Hc	Ht	Qf	Hcopa	Diâmetro 1	Diâmetro 2
1		Abaneiro	77,0	2,5	4,5	3,0	2,0	6,0	5,0
2	1	Almescla	24,0	1,5	3,5	2,0	2,0	2,0	2,0
2	2		22,0	1,8	3,5	2,0	1,7		
2	3		33,0	1,5	3,0	2,0	1,5		
3		Araçá	17,0	2,0	3,5	2,0	1,5	1,5	1,0
4		Araçá	23,0	1,5	3,5	2,0	2,0	2,0	2,0
5		Visgo	16,0	2,5	3,5	2,0	1,0	1,5	1,0
6	1	Visgo	19,0	2,0	4,0	3,0	2,0	2,0	1,0
	2		19,0	1,5	3,5	2,0	2,0		
	3		20,0	1,5	4,5	3,0	3,0		
	4		16,0	1,5	3,0	2,0	1,5		
7	1	Araçá	29,0	2,0	4,0	2,0	2,0	2,5	2,0
	2		20,0	1,5	3,5	2,0	2,0		
8		Bacuparí	32,0	1,5	4,5	2,0	3,0	3,5	2,0
9		Visgo	16,0	2,5	3,5	3,0	1,0	1,5	1,0
10	1	Myrtaceae	18,0	2,0	3,5	2,0	1,5	1,5	1,0
	2		21,0	2,0	3,5	2,0	1,5		
11		Abaneiro	43,0	1,8	5,0	2,0	3,2	4,0	4,0
12		Aperta cu	17,0	1,5	3,0	3,0	1,5	1,5	1,0
13	1	Camboatá	20,0	1,8	3,5	2,0	1,7	2,0	1,0
	2		29,0	2,0	3,5	2,0	1,5		
14	1	Camboatá	19,0	1,5	3,5	3,0	2,0	1,5	1,0
	2		32,0	1,5	3,5	3,0	2,0		
15	1	Camboatá	27,0	1,5	4,0	3,0	2,5	2,0	1,5
	2		32,0	1,5	5,5	3,0	4,0		
	3		36,0	1,8	5,0	3,0	3,2		
16		Visgo	16,0	2,0	5,4	3,0	3,4	1,0	1,0
17	1	Visgo	22,0	2,0	3,5	3,0	1,5	2,0	1,5
	2		18,0	1,5	4,0	3,0	2,5		
18		Visgo	18,0	1,8	3,0	2,0	1,2	1,5	1,0
19	1	Almescla	32,0	1,5	4,0	3,0	2,5	3,0	2,0
	2		31,0	1,3	4,5	3,0	3,2		
20	1	Aperta cu	18,0	1,5	3,0	2,0	1,5	1,5	1,0
	2		22,0	2,0	3,5	2,0	1,5		
21	1	Aperta cu	17,0	2,0	3,0	2,0	1,0	1,0	1,0
	2		18,0	1,8	3,5	2,0	1,7		
	3		22,0	1,5	3,5				

PARCELA X

N	Pf	Nome	Cap	Hc	Ht	Qf	Hcopa	Diâmetro 1	Diâmetro 2
1		Almescla	17,0	2,0	3,5		1,5	2,5	2,5
2	1	Camboatá	21,0	1,3	3,0		1,7	6,0	3,0
	2		21,0	1,3	3,0		1,7		
	3		21,0	1,3	3,5		2,2		
	4		21,0	1,3	6,1		4,8		
3		Camboatá	44,0	1,3	4,0		2,7	5,0	5,0
4		Camboatá	24,0	2,3	5,0		2,7	3,0	3,0
5		Visgo	18,0	1,3	2,0		0,7	3,0	2,0
6	1	Camboatá	20,0	2,3	3,0		0,7	2,0	1,5
	2		19,0	2,1	3,5		1,4		
7		Aperta cu	16,0	1,5	2,0		0,5	2,0	1,0