355

SETOR TALHÃO AREA (hb) OCUPAÇÃO DATA PLANTIO VARIEDADE ESPAÇAMENTO ESTÁGIO TCH 24 ESTIMATIVA 2	aa.		6 ·	0.0000000000000000000000000000000000000				í o o		
1190 2 11,41 CANA DE AÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,08 87,2 1190 3 9,83 CANA DE AÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,08 87,2 1190 4 8,3 CANA DE AÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,08 87,2 1190 5 11,84 CANA DE AÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,53 89,23 1190 6 18,23 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,53 89,23 1190 7 14,86 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,48 89,23 1190 8 2,83 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,75 89,23 1190 9 24,42 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,75 89,23 1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100,09 89,23 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 19 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO AD EINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC										
1190 3 9,83 CANA DE ΑÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,11 87,2 1190 4 8,3 CANA DE AÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,08 87,2 1190 5 11,84 CANA DE AÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,53 89,23 1190 6 18,23 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,48 89,23 1190 7 14,86 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,47 89,23 1190 8 2,83 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,75 89,23 1190 9 24,42 CANA DE AÇÚCAR 27/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 19 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 19 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 24 5,42 CANA D										
1190 4 8,3 CANA DE ΑÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,08 87,2 1190 5 11,84 CANA DE AÇÚCAR 05/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,53 89,23 1190 6 18,23 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,48 89,23 1190 7 14,86 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,47 89,23 1190 8 2,83 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,47 89,23 1190 9 24,42 CANA DE AÇÚCAR 27/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 19 10 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 19 10 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 19 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100,00 89,23 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 994 0,49				,						
1190				,						
1190 6 18,23 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,48 89,23 1190 7 14,86 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,47 89,23 1190 8 2,83 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,75 89,23 1190 9 24,42 CANA DE AÇÚCAR 27/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100 89,23 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 29 5,41 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 29 5,41 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 29 5,41 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO ADEFINIR CESC 110,00 1,50x				,						
1190 7 14,86 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,47 89,23 1190 8 2,83 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,75 89,23 1190 9 24,42 CANA DE AÇÚCAR 27/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,03 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100 89,23 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC				,						
1190 8 2,83 CANA DE AÇÚCAR 30/05/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 94,75 89,23 1190 9 24,42 CANA DE AÇÚCAR 27/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,03 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007				,						
1190 9 24,42 CANA DE AÇÚCAR 27/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 110,08 89,23 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO ADE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC				,						
1190 10 7,77 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,99 95,31 1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,00 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA				,						
1190 11 29,59 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 109,98 95,31 1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,002 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR CESC 1190 995 11,1 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC	1190		24,42	,	27/06/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50			95,31
1190 12 11,15 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,05 95,31 1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,03 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100 89,23 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR CESC 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC	1190	10	7,77	CANA DE AÇÚCAR	19/06/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	109,99	95,31
1190 13 3,04 CANA DE AÇÚCAR 05/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,03 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100 89,23 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR CESC 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC CVIN	1190	11	29,59	CANA DE AÇÚCAR	05/07/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	109,98	95,31
1190 14 16,67 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,03 95,31 1190 15 12,85 CANA DE AÇÚCAR 06/07/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100 89,23 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,02 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CESC	1190	12	11,15	CANA DE AÇÚCAR	05/07/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	100,05	95,31
1190	1190	13	3,04	CANA DE AÇÚCAR	05/07/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	100,09	95,31
1190 16 14,2 CANA DE AÇÚCAR 04/07/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 100 89,23 1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CCIN	1190	14	16,67	CANA DE AÇÚCAR	06/07/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	100,03	95,31
1190 17 21,92 CANA DE AÇÚCAR 02/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,68 87,2 1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	15	12,85	CANA DE AÇÚCAR	06/07/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	100,02	95,31
1190 18 1,76 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 114,89 87,2 1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CCVIN	1190	16	14,2	CANA DE AÇÚCAR	04/07/2023	CTC 9008	1,50x1,50	2°C	100	89,23
1190 19 8,94 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,15 87,2 1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	17	21,92	CANA DE AÇÚCAR	02/06/2023	CTC 9008	1,50x1,50	2°C	114,68	87,2
1190 20 12,77 CANA DE AÇÚCAR 01/06/2023 CTC 9008 1,50x1,50 2°C 102,2 87,2 1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	18	1,76	CANA DE AÇÚCAR	01/06/2023	CTC 9008	1,50x1,50	2°C	114,89	87,2
1190 21 17,76 CANA DE AÇÚCAR 20/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 99,99 95,31 1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,17 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	19	8,94	CANA DE AÇÚCAR	01/06/2023	CTC 9008	1,50x1,50	2°C	102,15	87,2
1190 22 0,84 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,22 95,31 1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,17 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	20	12,77	CANA DE AÇÚCAR	01/06/2023	CTC 9008	1,50x1,50	2°C	102,2	87,2
1190 23 5,02 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,09 95,31 1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,17 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	21	17,76	CANA DE AÇÚCAR	20/06/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	99,99	95,31
1190 24 5,42 CANA DE AÇÚCAR 19/06/2023 IACSP04 6007 1,50x1,50 2°C 100,17 95,31 1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 PAT CESC 1190 PAT CESC 1190 PAT CVIN CVIN </td <td>1190</td> <td>22</td> <td>0,84</td> <td>CANA DE AÇÚCAR</td> <td>19/06/2023</td> <td>IACSP04 6007</td> <td>1,50x1,50</td> <td>2°C</td> <td>100,22</td> <td>95,31</td>	1190	22	0,84	CANA DE AÇÚCAR	19/06/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	100,22	95,31
1190 994 0,49 PÁTIO A DEFINIR PAT 1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	23	5,02	CANA DE AÇÚCAR	19/06/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	100,09	95,31
1190 995 11,1 CANAL ESCOADOURO A DEFINIR CESC 1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	24	5,42	CANA DE AÇÚCAR	19/06/2023	IACSP04 6007	1,50x1,50	2°C	100,17	95,31
1190 996 1,76 CANAL DE VINHAÇA A DEFINIR CVIN	1190	994	0,49	PÁTIO		A DEFINIR		PAT		
	1190	995	11,1	CANAL ESCOADOURO		A DEFINIR		CESC		
1190 999 13,41 CARREADOR A DEFINIR CARR	1190	996	1,76	CANAL DE VINHAÇA		A DEFINIR		CVIN		
	1190	999	13,41	CARREADOR		A DEFINIR		CARR		