

	~					1			
	TALHÃO	ÁREA (ha)				ESPAÇAMENTO			
3120	1	2,18	CANA DE AÇÚCAR	21/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,16	76,65
3120	2	8,18	CANA DE AÇÚCAR	21/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,27	72,4
3120	3	0,65	CANA DE AÇÚCAR	31/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,54	72,4
3120	4	0,65	CANA DE AÇÚCAR	31/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,54	72,4
3120	5	17,4	CANA DE AÇÚCAR	31/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	50,33	53,23
3120	6	17	CANA DE AÇÚCAR	31/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	50,35	53,23
3120	7	4,45	CANA DE AÇÚCAR	28/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	50,31	53,23
3120	8	7,67	CANA DE AÇÚCAR	28/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	50,35	53,23
3120	9	17,98	CANA DE AÇÚCAR	28/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	50,35	53,23
3120	10	12,24	CANA DE AÇÚCAR	23/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	50,38	53,23
3120	11	0,35	CANA DE AÇÚCAR	20/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	65,3	72,4
3120	12	12,57	CANA DE AÇÚCAR	20/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	64,77	72,4
3120	13	14,59	CANA DE AÇÚCAR	28/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	64,74	72,4
3120	14	3,69	CANA DE AÇÚCAR	31/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	64,7	72,4
3120	15	8,74	CANA DE AÇÚCAR	22/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	64,72	72,4
3120	16	7,23	CANA DE AÇÚCAR	22/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	64,71	72,4
3120	17	1,49	CANA DE AÇÚCAR	31/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	65,01	72,4
3120	18	13,35	CANA DE AÇÚCAR	31/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	64,78	72,4
3120	19	8,35	CANA DE AÇÚCAR	22/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,33	72,4
3120	20	16,96	CANA DE AÇÚCAR	20/08/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,33	72,4
3120	21	3,44	CANA DE AÇÚCAR	28/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,33	72,4
3120	22	15,47	CANA DE AÇÚCAR	21/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,3	76,65
3120	23	10,78	CANA DE AÇÚCAR	24/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,27	76,65
3120	24	2,46	CANA DE AÇÚCAR	24/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,35	72,4
3120	25	3,08	CANA DE AÇÚCAR	24/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,15	72,4
3120	26	0,5	CANA DE AÇÚCAR	20/08/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,65	72,4
3120	27	2,88	CANA DE AÇÚCAR	24/07/2018	CTC 4	0,90x1,50	7°C	78,79	72,4
3120	996	1,89	CANAL DE VINHAÇA		A DEFINIR		CVIN		
3120	999	9,95	CARREADOR		A DEFINIR		CARR		