

MENU

[Insumos](#)

[Serviços](#)

[Abóbora Italiana](#)

[Abóbora Japonesa](#)

[Abóbora Menina](#)

[Agrião](#)

[Alface - Aspersão](#)

[Alface - Gotejamento](#)

[Alho](#)

[Banana - Implantação](#)

[Banana - Manutenção](#)

[Batata Doce](#)

[Berinjela](#)

[Beterraba](#)

[Brócolis - Cabeça única](#)

[Brócolis - Ramoso](#)

[Cebolinha](#)

[Chuchu - Formação](#)

[Chuchu - Manutenção](#)

[Coentro](#)

[Couve Flor - Aspersão](#)

[Couve Flor - Gotejamento](#)

[Couve Manteiga](#)

[Feijão Vagem - Aspersão](#)

[Feijão Vagem - Gotejamento](#)

[Feijão Vagem - em sucessão](#)

[Feijão Verde - Aspersão](#)

[Feijão Verde - Gotejamento](#)

[Goiaba - Implantação](#)

[Goiaba - Manutenção 2º ano](#)

[Goiaba - Manutenção 3º ano](#)

[Goiaba - Manutenção 4º ano](#)

[Goiaba - Manutenção 5º ano](#)

[Gengibre](#)

[Graviola - Implantação](#)

[Graviola - Manutenção 2º ano](#)

[Graviola - Manutenção 3º ano](#)

[Graviola - Manutenção 4º ano](#)

[Graviola - Manutenção 5º ano](#)

[Jiló - Aspersão](#)

[Jiló - Gotejamento](#)

[Limão Tahiti - Implantação](#)

[Limão Tahiti - 2º ano](#)

[Limão Tahiti - 3ºano](#)

[Limão Tahiti - 4ºano](#)

[Limão Tahiti - 5ºano](#)

[Limão Tahiti - 6ºano](#)

[Mandioca de mesa](#)



SisCustos Custos de Produção

Hortaliças e Frutas
versão 2018

Mandioquinha-Salsa
Maracujá - 1º ano
Maracujá - 2º ano
Maxixe - Gotejamento
Milho Verde
Morango
Pepino - Gotejamento
Pepino - em sucessão
Pimenta - Aspersão
Pimenta - Gotejamento
Pimenta Malagueta - Aspersão
Pimentão - Campo (Águas)
Pimentão - Campo (Seca)
Pimentão - Estufa
Pimentão - Estufa com enxertia
Quiabo - Aspersão
Quiabo - Gotejamento
Rabanete
Repolho
Rúcula
Salsa
Tangerina Poncã - Implantação
Tangerina Poncã - 2º ano
Tangerina Poncã - 3º ano
Tangerina Poncã - 4º ano
Tomate - Campo
Tomate - Estufa
Tomate - Estufa com enxertia
Tomate - Rasteiro
Uva Niágara Rosa - Implantação
Uva Niágara Rosa - Manutenção

ORÇAMENTO PARA CUSTO DE PRODUÇÃO EMATER-DF

INSUMOS:		DATA:	
ITEN	ESPECIFICAÇÃO	UND.	V.UNITARIO
1	Adubo condicionador de solo (orgânico)	t	1062,50
2	Adubo mineral (04-14-08)	t	1851,17
3	Adubo mineral (04-30-16)	t	2537,44
4	Adubo mineral (04-30-16 + Zn)	t	2606,17
5	Adubo mineral (10-10-10)	t	1920,75
6	Adubo mineral (20-00-20)	t	2225,07
7	Adubo mineral (Ácido Bórico)	kg	4,77
8	Adubo mineral (Ácido fosfórico)	kg	7,10
9	Adubo mineral (Bórax)	kg	2,50
10	Adubo mineral (Cloreto de potássio branco)	kg	3,11
11	Adubo mineral (Cloreto de potássio)	t	2636,82
12	Adubo mineral (Fosfito de potássio)	l	48,67
13	Adubo mineral (FTE BR 12)	kg	2,45
14	Adubo mineral (MAP)	kg	5,78
15	Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	kg	94,50
16	Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	kg	5,14
17	Adubo mineral (Nitrato de potássio)	kg	5,80
18	Adubo mineral (Salitre potássico do Chile)	kg	4,26
19	Adubo mineral (Sulfato de amônio)	t	1653,33
20	Adubo mineral (Sulfato de cobre)	kg	20,10
21	Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	kg	1,90
22	Adubo mineral (Sulfato de manganês)	kg	5,98
23	Adubo mineral (Sulfato de potássio)	kg	5,80
24	Adubo mineral (Sulfato de zinco)	kg	4,89
25	Adubo mineral (Superfosfato Simples)	t	1642,32
26	Adubo mineral (Termofosfato)	t	1916,67
27	Adubo mineral (Uréia)	t	2536,30
28	Adubo orgânico (Cama de frango)	t	300,00
29	Agrotóxico	vb	234,00
30	Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	l	61,20
31	Agrotóxico (Acibenzolar S Metílico 500 G/KG)	kg	3708,00
32	Agrotóxico (Atrazina 200 G/L+Metolachlor 300 G/L)	l	27,21
33	Agrotóxico (Azoxistrobina 200 G/L + Difenconazol)	l	175,00
34	Agrotóxico (Azoxistrobina 500 G)	kg	750,00
35	Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	l	85,89
36	Agrotóxico (Beauveria bassiana WG)	kg	140,00
37	Agrotóxico (Buprosesina 250G/KG)	kg	245,00
38	Agrotóxico (Casugamicina 20 G/L)	l	93,68
39	Agrotóxico (Cyantraniliprole 100 G/L)	l	397,00
40	Agrotóxico (Clorantraniliprole 200 G/L)	l	708,00
41	Agrotóxico (Clorantraniliprole 100 G/L + lambdacialotrina)	l	335,00
42	Agrotóxico (Clorfenapir)	l	165,50
43	Agrotóxico (Cloridrato de formetanato 582 G/KG)	kg	394,48
44	Agrotóxico (Clorotalonil 500 G/L)	l	57,00
45	Agrotóxico (Clorotalonil 750 G/KG)	kg	99,00
46	Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	l	81,25
47	Agrotóxico (Difenconazol 250 G/L)	l	210,40
48	Agrotóxico (Dimetomorfe 500 G/KG)	kg	422,22
49	Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	kg	23,38
50	Agrotóxico (Espalhante adesivo)	l	23,75
51	Agrotóxico (Fenpiroximato 50 G/L)	l	99,00
52	Agrotóxico (Fenpropatrina 300 G/KG)	l	113,17
53	Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	l	29,00
54	Agrotóxico (Hidróxido de cobre 538 G/KG)	kg	33,33

[Voltar](#)

55	Agrotóxico (Imidacloprido 700 G)	kg	250,25
56	Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	l	140,00
57	Agrotóxico (L. cialotrina + tiametoxan 106 G/KG)	l	199,50
58	Agrotóxico (Lambda-cialotrina 50 G/L)	l	170,33
59	Agrotóxico (Linurom 450 g/L)	l	207,33
60	Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	kg	38,00
61	Agrotóxico (Metaldeído 30 G/KG)	kg	51,35
62	Agrotóxico (Metamitrona 700g/kg)	kg	75,00
63	Agrotóxico (Metiran 550 G/L+Piraclostrobina)	kg	78,00
64	Agrotóxico (Metomil 215 G/L)	l	27,00
65	Agrotóxico (Óleo mineral)	l	25,54
66	Agrotóxico (Oxadiazona 250 G/L)	l	187,54
67	Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	kg	51,00
68	Agrotóxico (Pencicuron 250 G/KG)	kg	98,00
69	Agrotóxico (Piridaben 150 G/L)	l	112,00
70	Agrotóxico (Prometrina 800 G/KG)	kg	38,15
71	Agrotóxico (Sulfato tribásico de cobre 738 G/KG)	kg	25,00
72	Agrotóxico (Sulfuramida)	kg	14,43
73	Agrotóxico (Tebuconazol 250 G/KG)	kg	121,39
74	Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	kg	302,85
75	Agrotóxico (Tiametoxan 200G/L+Clorantraniliprole100G/L)	l	507,00
76	Agrotóxico (Tiofanato met.+Clorot. 200+500 G/KG)	kg	44,59
77	Agrotóxico (Tiofanato metílico 700 g/kg)	kg	54,00
78	Agrotóxico (Triflumurom 480 G/L)	l	173,57
79	Amarrio (Fitolho)	kg	25,11
80	Arame liso nº 12	kg	9,17
81	Arame liso nº 14	kg	13,00
82	Arame liso nº 16	kg	12,50
83	Arame liso nº 18	kg	16,00
84	Arame ovalado (para cerca)	rolo	375,75
85	Bob (esticador arame)	ud	1,75
86	Borbulhas para enxertia	ud	2,50
87	Caixa de papelão - 10 kg	ud	2,84
88	Caixa de papelão - 5 kg	ud	2,60
89	Caixa de papelão para morango	ud	0,72
90	Catraca (esticador de arame)	ud	5,00
91	Cianamida Hidrogenada	l	77,00
92	Cordoalha (500 m)	rolo	1228,00
93	Cumbucas (300 a 400 g)	cento	5,25
94	Energia elétrica p/ irrigação	kwh	0,45
95	Estacas (eucalipto tratado - 2,50 m x 0,05 m)	ud	19,00
96	Estacas (eucalipto tratado - 2,70 m x 0,08 m)	ud	35,00
97	Filme plástico para embalagem	rolo	48,00
98	Grampo p/ cercas	kg	10,33
99	Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	ud	46,00
100	Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,18 m)	ud	74,00
101	Mourões (eucalipto tratado - 4,0 m x 0,24 m)	ud	150,00
102	Mudas de Banana	ud	1,80
103	Mudas de Batata - Doce (Ramas)	m³	100,00
104	Mudas de Chuchu	cx 22 kg	20,00
105	Mudas de Gengibre	cx	90,00
106	Mudas de Goiaba	ud	6,00
107	Mudas de Graviola (Enxertada)	ud	10,00
108	Mudas de Limão-tahiti	ud	10,00
109	Mudas de Mandioca (Manivas)	m³	55,00
110	Mudas de Maracujá	ud	2,00
111	Mudas de Morango	cento	35,00
112	Mudas de Pimentão (enxertadas)	ud	2,27
113	Mudas de Tangerina Poncã	ud	10,00
114	Mudas de Tomate (enxertadas)	ud	2,35

115	Mudas de Uva (cavalo)	ud	6,00
116	Mudas Pré-enraizadas	mil	6,00
117	Mulching (Bobina 1,2 m x 1000 m - dupla face)	rolo	723,00
118	Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	rolo	347,50
119	Plástico para estufas (9m x 55 m x 120 micra)	ud	1207,00
120	Rolo de barbante	ud	10,00
121	Sacaria p/ Abóbora	ud	1,10
122	Sacaria p/ Maracujá	ud	1,00
123	Sacaria p/ Repolho	ud	1,20
124	Sementes de Abóbora italiana	mil	140,00
125	Sementes de Abóbora-japonesa	kg	1700,00
126	Sementes de Abóbora-menina	mil	240,00
127	Sementes de Abóbora-polinizadora	kg	320,00
128	Sementes de Agrião	kg	1400,00
129	Sementes de Alface (Peletizada)	mil	24,40
130	Sementes de Alho (Bulbilhos)	kg	12,00
131	Sementes de Berinjela	mil	55,00
132	Sementes de Beterraba	kg	190,00
133	Sementes de Brócolis Cabeça Única	mil	89,50
134	Sementes de Brócolis Ramoso	kg	540,00
135	Sementes de Cebolinha	kg	1020,00
136	Sementes de Cenoura	kg	230,00
137	Sementes de Coentro	kg	30,00
138	Sementes de Couve	kg	400,00
139	Sementes de Couve-flor	mil	107,50
140	Sementes de Feijão-vagem	kg	85,00
141	Sementes de Feijão-verde	kg	30,00
142	Sementes de Jiló	mil	600,00
143	Sementes de Maxixe	kg	700,00
144	Sementes de Milho Verde	kg	72,84
145	Sementes de Pepino	mil	173,50
146	Sementes de Pimenta	kg	1700,00
147	Sementes de Pimentão	mil	230,00
148	Sementes de Quiabo	kg	57,00
149	Sementes de Rabanete	kg	250,00
150	Sementes de Repolho	mil	13,20
151	Sementes de Rúcula	kg	190,00
152	Sementes de Salsa	kg	160,00
153	Sementes de Tomate (Híbrido)	mil	688,00
154	Sombrite 18%	m ²	3,10
155	Substrato (Mudas)	sc	30,12
156	Tarugo (Metro linear)	ml	4,50
157	Varas	mil	450,00

ORÇAMENTO PARA CUSTO DE PRODUÇÃO EMATER-DF

SERVIÇOS:		DATA:	
ITEN	ESPECIFICAÇÃO	UND.	V.UNITÁRIO
1	Abaixamento de cachos	d/h	80,00
2	Abertura de buracos (trado mecânico)	h/m	160,00
3	Abertura de sulco (Microtrator)	h/mtr	90,00
4	Adubação (Foliar)	d/h	80,00
5	Adubação (Manual de cobertura)	d/h	80,00
6	Adubos (Distribuição manual)	d/h	80,00
7	Adubos (Incorporação de composto orgânico)	h/mtr	85,00
8	Adubos (Incorporação manual)	d/h	75,00
9	Adubos (Incorporação mecânica com trator)	h/m	180,00
10	Adubos (Incorporação mecânica)	h/mtr	90,00
11	Agrotóxico (Aplicação de formicida)	d/h	80,00
12	Agrotóxico (Aplicação mecânica)	h/m	160,00
13	Agrotóxico (Aplicação)	d/h	80,00
14	Amarrio	d/h	80,00
15	Amontoa (Manual)	d/h	80,00
16	Amontoa (Mecânica)	h/m	160,00
17	Capina (Manual e coroamento)	d/h	80,00
18	Capina (Manual)	d/h	80,00
19	Capina (Mecânica - trator)	h/m	160,00
20	Colheita manual	d/h	80,00
21	Colheita mecânica	há	290,00
22	Colheita/Arruação/Varrição/Derriça/Abanação	d/h	80,00
23	Colheita/Carregamento	d/h	80,00
24	Colheita/Classificação/Acondicionamento	d/h	80,00
25	Colheita/Cura	d/h	80,00
26	Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	d/h	80,00
27	Colheita/Transporte/Lavagem/Embalagem	d/h	80,00
28	Construção (Espaldeira)	d/h	80,00
29	Construção (Latada)	d/h	160,00
30	Construção (Parreira)	m ²	1,95
31	Construção (Suporte)	d/h	80,00
32	Controle de pragas de solo	d/h	80,00
33	Covas (Acabamento/Enchimento)	d/h	80,00
34	Debulha, seleção e desinfecção de bulbilhos	d/h	80,00
35	Desbaste	d/h	80,00
36	Desbrota	d/h	80,00
37	Desbrota e amarrio	d/h	80,00
38	Desbrota e condução	d/h	80,00
39	Desbrota e Limpeza	d/h	80,00
40	Desfolha	d/h	80,00
41	Distribuição (Calcário)	h/m	180,00
42	Enleiramento	d/h	80,00
43	Enleiramento c/ microtrator	h/mtr	90,00
44	Enleiramento do palhico	d/h	80,00
45	Enxertia	d/h	80,00
46	Fertirrigação	d/h	80,00
47	Irrigação	d/h	80,00
48	Irrigação (Aspersão)	d/h	80,00
49	Irrigação (Gotejo)	d/h	80,00
50	Irrigação (Montagem do sistema)	d/h	80,00
51	Lavagem/Classificação/Embalagem	vb	4,80
52	Limpeza (folhas e ramos secos)	d/h	80,00

[Voltar](#)

53	Limpeza da área	d/h	80,00
54	Manivas (Seleção e Corte)	d/h	80,00
55	Manutenção da Parreira	d/h	80,00
56	Marcação (Canteiro)	d/h	80,00
57	Marcação (Covas)	d/h	80,00
58	Marcação (Leiras)	d/h	80,00
59	Marcação (Sulco)	d/h	80,00
60	Mudas (Corte/Seleção/Tratamento)	d/h	80,00
61	Mudas (Formação em bandejas)	d/h	80,00
62	Mudas (Formação em bandejas)	ud	18,00
63	Mudas (Preparo e seleção)	d/h	80,00
64	Mudas (Transplante)	d/h	80,00
65	Mulching (Aplicação de cobertura morta)	d/h	80,00
66	Picagem e distribuição	d/h	80,00
67	Plantio (Manual)	d/h	80,00
68	Plantio (Mecânico)	h/m	180,00
69	Plantio e replantio	d/h	80,00
70	Poda (Formação/Condução)	d/h	80,00
71	Poda (Frutificação)	d/h	80,00
72	Poda (Limpeza/Condução)	d/h	80,00
73	Polinização (Manual)	d/h	80,00
74	Preparo de solo (Lev. cant.c/ rotoencanteirador)	h/m	180,00
75	Preparo do solo (Abertura de covas)	d/h	80,00
76	Preparo do solo (Aração)	h/m	180,00
77	Preparo do solo (Gradagem)	h/m	180,00
78	Preparo do solo (Levant. canteiro c/microtrator)	h/mtr	90,00
79	Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	h/m	180,00
80	Preparo do solo (Marcação de sulco c/microtrator)	h/mtr	90,00
81	Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	d/h	80,00
82	Preparo do solo (Subsolagem)	h/m	180,00
83	Preparo do solo (Sulcagem)	h/m	180,00
84	Raleamento	d/h	80,00
85	Roçagem	h/m	180,00
86	Roçagem com microtrator	h/mtr	90,00
87	Semeio	d/h	80,00
88	Sementes (Tratamento)	d/h	80,00
89	Sexagem e desbaste	d/h	80,00
90	Toalete e embalagem	d/h	80,00
91	Transplântio	d/h	80,00
92	Transporte (Interno)	h/m	180,00
93	Transporte (Secagem)	h/m	180,00
94	Tutoramento	d/h	80,00



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL - SEAGRI-DF
EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL - EMATER-DF

[Voltar](#)

CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Abóbora italiana PRODUTIVIDADE: 1000 cx/18 kg
PRODUTOR: ÁREA (ha): 1,0
PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	1,0	t	1.851,17	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,3	t	2.225,07	556,27
Adubo orgânico (Cama de frango)	6,0	t	300,00	1.800,00
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	12,0	kg	23,38	280,56
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25	50,05
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	0,5	kg	302,85	151,43
Agrotóxico (Triflumurom 480 G/L)	0,3	l	173,57	43,39
Energia elétrica p/ irrigação	980,0	kwh	0,45	441,00
Sementes de Abóbora italiana	15,0	mil	140,00	2.100,00
Substrato (Mudas)	8,0	sc	30,12	240,96
SUBTOTAL INSUMOS				7.514,83

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Abertura de sulco (Micro-tractor)	8,0	h/mtr	90,00	720,00
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00	240,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00	560,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00	720,00
Agrotóxico (Aplicação)	6,0	d/h	80,00	480,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00	2.400,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00	320,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00	160,00
Mudas (Formação em bandejas)	2,0	d/h	80,00	160,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00	400,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				8.660,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	16.174,83
CUSTO TOTAL	16.174,83
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	16,17

OBSERVAÇÕES: Espaçamento de 1,5 m x 1,0 m utilizando-se 02 sementes por cova; 2- Rendimento de colheita: 50 caixas por dia homem;



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL
EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL - EMATER-DF

CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Abóbora-japonesa PRODUTIVIDADE 800
PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE :

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	1,0	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,25	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	2,0	t	300,00
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	12,0	kg	23,38
Energia elétrica p/ irrigação	1377,0	kwh	0,45
Sacaria p/ Abóbora	800,0	ud	1,10
Sementes de Abóbora-japonesa	0,5	kg	1.700,00
Sementes de Abóbora-polinizadora	0,1	kg	320,00
Substrato (Mudas)	4,0	sc	30,12

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	1,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	1,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação manual)	4,0	d/h	75,00
Agrotóxico (Aplicação)	7,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	18,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	15,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	10,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	1,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Abertura de covas)	4,0	d/h	80,00
Transplante	2,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

. - SEAGRI-DF

Voltar

sc/20kg
1,00

VALOR TOTAL
1.851,17
556,27
600,00
280,56
619,65
880,00
850,00
32,00
120,48
5.790,13

VALOR TOTAL
80,00
80,00
300,00
560,00
1.440,00
1.200,00
800,00
160,00
80,00
540,00
360,00
320,00
160,00
6.080,00

11.870,13
11.870,13
14,84



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Abóbora menina	PRODUTIVIDADE	800
PRODUTOR:	ÁREA (ha):	
PROPRIEDADE:		

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	0,7	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,25	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	4,0	t	300,00
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	8,0	kg	23,38
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G)	0,4	kg	250,25
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	0,5	kg	302,85
Agrotóxico (Triflumurom 480 G/L)	0,15	l	173,57
Energia elétrica p/ irrigação	1377,0	kwh	0,45
Sementes de Abóbora-menina	10,0	mil	240,00
Substrato (Mudas)	4,0	sc	30,12

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação manual)	12,0	d/h	75,00
Agrotóxico (Aplicação)	7,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	25,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	1,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	8,0	d/h	80,00
Transplântio	2,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos o plantio de cultivares com ramas curtas que permitem adensamento (1,5m x 1,5 m) produtividade;
2- Rendimento de colheita: aproximadamente 30 caixas por dia/homem.

3RI-DF

Voltar

cx/18 kg
1,00

VALOR TOTAL
1.295,82
556,27
1.200,00
187,04
100,10
151,43
26,04
619,65
2.400,00
120,48
6.656,82

VALOR TOTAL
240,00
320,00
900,00
560,00
2.400,00
2.000,00
320,00
160,00
80,00
540,00
360,00
640,00
160,00
8.680,00

15.336,82
15.336,82
19,17

) e maior



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL - SEAGRI-DF
EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL - EMATER-DF

CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: Agrião	PRODUTIVIDADE: 82500 mc/0,4 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0
PROPRIEDADE :	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	2,00	t	1.851,17	3.702,34
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50	25,00
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,4	t	1.653,33	661,33
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89	97,80
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00	3.000,00
Energia elétrica p/ irrigação	850,0	kwh	0,45	382,50
Sementes de Agrião	0,8	kg	1.400,00	1.120,00
Substrato (Mudas)	15,0	sc	30,12	451,80
SUBTOTAL INSUMOS				9.440,77

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00	240,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Capina (Manual)	60,0	d/h	80,00	4.800,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	84,0	d/h	80,00	6.720,00
Irrigação (Aspersão)	3,0	d/h	80,00	240,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00	160,00
Mudas (Formação em bandejas)	2,0	d/h	80,00	160,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Transplântio	9,0	d/h	80,00	720,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				15.380,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	24.820,77
CUSTO TOTAL	24.820,77
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	0,30

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos espaçamento de 0,3 m x 0,3 m x 0,3 m e 7000 metros de canteiros/ha.
2- Produtividade de 12 maçãs de 0,4 kg por metro quadrado totalizando 33600 kg/ha;
3- Consideramos 2 capinas no ciclo com 2 canteiros de 100 metros por dia. homem
4- Rendimento de colheita: 1000 maçãs por dia.homem.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Alfaca (Aspersão)	PRODUTIVIDADE: 3000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE :	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo mineral (Uréia)	0,2	t	2.536,30
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,1	kg	250,25
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	1,0	l	140,00
Energia elétrica p/ irrigação	642,0	kwh	0,45
Sementes de Alfaca (Peletizada)	75,0	mil	24,40
Substrato (Mudas)	15,0	sc	30,12

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	4,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	70,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	75,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	1,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	4,0	d/h	80,00
Preparo de solo (Lev.cant.c/ rotoencanteirador)	4,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	8,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

AGRI-DF

Voltar

cx/8 kg

1,0

VALOR TOTAL
3.702,34
25,00
97,80
507,26
3.000,00
22,52
140,00
288,90
1.830,00
451,80
10.065,62

VALOR TOTAL
240,00
560,00
320,00
5.600,00
6.000,00
80,00
160,00
320,00
720,00
540,00
360,00
640,00
15.540,00

25.605,62
25.605,62
8,54



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: Alfaca (Gotejamento)	PRODUTIVIDADE: 3000 cx/8 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0

PROPRIEDADE :

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17	3.702,34
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	4,0	kg	7,10	28,40
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50	25,00
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	160,0	kg	5,14	822,40
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	100,0	kg	5,80	580,00
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89	97,80
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00	3.000,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,1	kg	250,25	22,52
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	1,0	l	140,00	140,00
Energia elétrica p/ irrigação	300,0	kwh	0,45	135,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	14,0	rolo	347,50	4.865,00
Sementes de Alfaca (Peletizada)	75,0	mil	24,40	1.830,00
Substrato (Mudas)	15,0	sc	30,12	451,80
SUBTOTAL INSUMOS				15.700,26

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00	560,00
Agrotóxico (Aplicação)	4,0	d/h	80,00	320,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	75,0	d/h	80,00	6.000,00
Fertirrigação	1,0	d/h	80,00	80,00
Irrigação (Gotejamento)	1,0	d/h	80,00	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00	320,00
Mudas (Formação em bandejas)	4,0	d/h	80,00	320,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00	800,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Transplântio	8,0	d/h	80,00	640,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				10.740,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	26.440,26
CUSTO TOTAL	26.440,26
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	8,81

OBSERVAÇÕES: 1- Deve-se utilizar essa mesma área para mais de um cultivo.
2- Rendimento de colheita incluindo higienização e sanitização: 50 caixas por dia.homem



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Alho	PRODUTIVIDADE: 1500
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	3,0	t	2.537,44
Adubo mineral (Bórax)	30,0	kg	2,50
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,3	t	1.653,33
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	30,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	5,0	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	4,00	l	61,20
Agrotóxico (Metiran 550 G/L+Piraclostrobina)	2,0	kg	78,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	6,0	l	250,25
Agrotóxico (Oxadiazona 250 G/L)	3,0	l	187,54
Caixa de papelão - 10 kg	600,0	ud	2,84
Energia elétrica p/ irrigação	2072,0	kwh	0,45
Sementes de Alho (Bulbilhos)	1750,0	kg	12,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	5,0	h/m	180,00
Agrotóxico (Aplicação)	8,0	d/h	80,00
Colheita/Cura	40,0	d/h	80,00
Debulha, seleção e desinfecção de bulbilhos	20,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	5,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Plantio (Manual)	20,0	d/h	60,00
Preparo de solo (Lev. cant.c/ rotoencanteirador)	4,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Sementes (Tratamento)	0,50	d/h	80,00
Toaleta e embalagem	60,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

AGRI-DF

Voltar

cx/10 kg
1,00

VALOR TOTAL
7.612,32
75,00
496,00
146,70
1.500,00
244,80
156,00
1.501,50
562,62
1.704,00
932,40
21.000,00
35.931,34

VALOR TOTAL
900,00
640,00
3.200,00
1.600,00
400,00
160,00
1.200,00
720,00
540,00
360,00
40,00
4.800,00
14.560,00

50.491,34
50.491,34
33,66



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Banana (Implantação)	PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,9	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	100,0	kg	2,45
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,7	t	1.653,33
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	200,0	kg	1,90
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	1,0	t	1.642,32
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Beauveria bassiana WG)	2,0	kg	140,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	100,0	l	25,54
Agrotóxico (Tebuconazol 200 G/L)	1,0	l	121,39
Energia elétrica p/ irrigação	1200,0	kwh	0,45
Mudas de Banana	2200,0	ud	1,80
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	3,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	10,0	h/m	160,00
Capina (Manual e coroamento)	10,0	d/h	80,00
Controle de pragas de solo	8,0	d/h	80,00
Covas (Acabamento/Enchimento)	5,0	d/h	80,00
Desfolha	4,0	d/h	80,00
Distribuição (Calcário)	2,0	h/m	180,00
Irrigação (Gotejo)	1,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	8,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	20,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Espaçamento 2 x 2,5. Mudas 10% a mais para replantio

:AGRI-DF

Voltar

1,00

VALOR TOTAL
2.373,14
245,00
1.157,33
380,00
1.642,32
3.000,00
280,00
2.554,00
121,39
540,00
3.960,00
16.253,18

VALOR TOTAL
480,00
240,00
1.600,00
800,00
640,00
400,00
320,00
360,00
80,00
640,00
540,00
360,00
1.600,00
8.060,00

24.313,18
24.313,18

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: **Banana (Manutenção)** PRODUTIVIDADE: **1700**

PRODUTOR: _____ ÁREA (ha): _____

PROPRIEDADE: _____

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16 + Zn)	0,3	t	2.606,17
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,7	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	100,0	kg	2,45
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	1,0	t	1.653,33
Agrotóxico (Beauveria bassiana WG)	2,0	kg	140,00
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	4,0	l	29,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	200,0	l	25,54
Agrotóxico (Tebuconazol 200 G/L)	1,0	l	121,39
Energia elétrica p/ irrigação	1200,0	kwh	0,45

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	10,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	5,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	8,0	d/h	80,00
Colheita/Transporte/Lavagem/Embalagem	70,0	d/h	80,00
Controle de pragas de solo	8,0	d/h	80,00
Desbaste	5,0	d/h	80,00
Desfolha	6,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejo)	1,0	d/h	80,00
Plantio (Mecânico)	1,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	1,0	h/m	180,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1 - Consideramos o uso do agrotóxico carbofurano para o controle do moloque da bananeira utilizando iscas/ha)

EAGRI-DF

Voltar

cx/18 kg
1,00

VALOR TOTAL
781,85
1.845,77
245,00
1.653,33
280,00
116,00
5.108,00
121,39
540,00
10.691,35

VALOR TOTAL
480,00
1.600,00
400,00
640,00
5.600,00
640,00
400,00
480,00
80,00
180,00
180,00
10.680,00

21.371,35
21.371,35
12,57

lo em iscas (40



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Batata-doce	PRODUTIVIDADE: 800
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	0,6	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,3	t	2.225,07
Agrotóxico	0,4	vb	234,00
Energia elétrica p/ irrigação	2206,0	kwh	0,45
Mudas de Batata-doce (Ramas)	8,0	m ³	100,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	2,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	2,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	3,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	20,0	d/h	80,00
Colheita	2,0	h/m	160,00
Enleiramento c/ trator	1,5	h/m	180,00
Irrigação (Aspersão)	8,0	d/h	80,00
Marcação (Leiras)	1,0	d/h	80,00
Mudas (Preparo e seleção)	3,0	d/h	80,00
Plantio (Manual)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Rendimento de colheita: 40 caixas por dia/homem utilizando implemento auxiliar para arranquio da

IGRI-DF

Voltar

cx/20kg

1,00

VALOR TOTAL
1.110,70
556,27
93,60
992,70
800,00
3.553,27

VALOR TOTAL
160,00
160,00
240,00
1.600,00
320,00
270,00
640,00
80,00
240,00
800,00
540,00
360,00
5.410,00

8.963,27
8.963,27
11,20

s batatas.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Berinjela	PRODUTIVIDADE: 4000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,8	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	6,0	kg	23,38
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,4	kg	250,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	16,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	2338,0	kwh	0,45
Sementes de Berinjela	7,0	mil	55,00
Substrato (Mudas)	7,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	9,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	5,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	8,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	70,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	80,0	d/h	80,00
Desbrota	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	7,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	1,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	3,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

GRI-DF

Voltar

cx/12 kg

1,00

VALOR TOTAL
3.702,34
1.668,80
3.000,00
140,28
100,10
816,00
1.052,10
385,00
210,84
11.075,46

VALOR TOTAL
720,00
720,00
400,00
720,00
640,00
5600,00
6400,00
160,00
560,00
160,00
80,00
540,00
360,00
240,00
17.300,00

28.375,46
28.375,46
7,09



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Beterraba	PRODUTIVIDADE: 1000 cx/20kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,00
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	3,0	t	1.851,17	5.553,51
Adubo mineral (20-00-20)	0,2	t	2.225,07	445,01
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50	25,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	9,0	kg	38,00	342,00
Agrotóxico (Metamitrona 700 G/KG)	6,0	kg	75,00	450,00
Agrotóxico (Pencicuron 250 G/KG)	3,0	kg	98,00	294,00
Energia elétrica p/ irrigação	1000,0	kwh	0,45	450,00
Sementes de Beterraba	10,0	kg	190,00	1.900,00
SUBTOTAL INSUMOS				9.459,52

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubação (Manual de cobertura)	4,0	d/h	80,00	320,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00	560,00
Agrotóxico (Aplicação)	12,0	d/h	80,00	960,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	25,0	d/h	80,00	2.000,00
Irrigação (Aspersão)	1,0	d/h	80,00	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00	160,00
Plantio (Mecânico)	4,0	h/m	180,00	720,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Raleamento	30,0	d/h	80,00	2.400,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				8.820,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	18.279,52
CUSTO TOTAL	18.279,52
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	18,28

OBSERVAÇÕES:

Voltar



[Voltar](#)

CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Brocólis Cabeça Única	PRODUTIVIDADE: 18000 ud/há
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	3,0	t	1.851,17	5.553,51
Adubo mineral (20-00-20)	0,5	t	2.225,07	1.112,54
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50	50,00
Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	1,5	kg	94,50	141,75
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	10,0	kg	4,89	48,90
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00	3.000,00
Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	1,5	l	85,89	128,84
Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	1,0	l	81,25	81,25
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25	50,05
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00	765,00
Energia elétrica p/ irrigação	1310,0	kwh	0,45	589,50
Sementes de Brócolis cabeça única	24,0	mil	89,50	2.148,00
Substrato (Mudas)	18,0	sc	30,12	542,16
SUBTOTAL INSUMOS				14.211,49

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00	720,00
Adubação (Foliar)	2,0	d/h	80,00	160,00
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00	240,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00	560,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00	720,00
Agrotóxico (Aplicação)	8,0	d/h	80,00	640,00
Capina (Manual)	35,0	d/h	80,00	2.800,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	25,0	d/h	80,00	2.000,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00	320,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00	160,00
Mudas (Formação em bandejas)	4,0	d/h	80,00	320,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00	400,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				9.940,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	24.151,49
CUSTO TOTAL	24.151,49
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	1,34

OBSERVAÇÕES:

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: **Brocólis Ramoso** PRODUTIVIDADE: **87500**

PRODUTOR: _____ ÁREA (ha): _____

PROPRIEDADE: _____

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	1,5	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,4	t	2.225,07
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50
Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	1,5	kg	94,50
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	1,5	l	85,89
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,4	kg	250,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	30,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	1800,0	kwh	0,45
Sementes de Brócolis ramoso	0,2	kg	540,00
Substrato (Mudas)	20,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Foliar)	2,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	12,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	110,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	5,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	4,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos espaçamento entre fileiras duplas de 1,2 m x 0,5 m x 0,5 m. totalizando 23.000 plantas por hectar
2- Rendimento de colheita: 800 maçãs por dia.homem.

I-DF

Voltar

mç/0,4 kg

1,0

VALOR TOTAL
2.776,76
890,03
25,00
141,75
3.000,00
128,84
100,10
1.530,00
810,00
108,00
602,40
10.112,87

VALOR TOTAL
720,00
160,00
480,00
560,00
720,00
960,00
2.400,00
8.800,00
400,00
160,00
320,00
540,00
360,00
400,00
16.980,00

27.092,87

27.092,87

0,31

e;



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Cebolinha	PRODUTIVIDADE: 24000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE :	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,5	t	1.653,33
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	1733,0	kwh	0,45
Sementes de Cebolinha	2,0	kg	1.020,00
Substrato (Mudas)	45,0	sc	30,12

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Capina (Manual)	90,0	d/h	80,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	200,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	8,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	15,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
Transplântio	18,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- O custo unitário refere-se ao custo por quilo do produto.
2- Consideramos 70 canteiros por hectare e espaçamento de 20 cm x 15 cm. Isto implica em o que implica em 180.000 covas o hectare;
3- Rendimento do plantio de mudas em bandeja: 50 bandejas/dia.homem;
4- Rendimento de colheita 1200 maços de 200 gramas por dia/homem.

SEAGRI-DF

Voltar

kg

1,0

VALOR TOTAL
3.702,34
50,00
826,67
97,80
3.000,00
779,85
2.040,00
1.355,40
11.852,06

VALOR TOTAL
480,00
720,00
7.200,00
16.000,00
640,00
160,00
1.200,00
540,00
540,00
720,00
1.440,00
29.640,00

41.492,06
41.492,06
1,73

u touceiras por



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: Chuchu - Formação e manutenção 1º ano	PRODUTIVIDADE: 4000 cx/20kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0
PRÓPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-30-16)	0,2	t	2.537,44	380,62
Adubo mineral (10-10-10)	1,0	t	1.920,75	1.920,75
Adubo mineral (Termofosfato)	0,1	t	1.916,67	230,00
Adubo orgânico (Cama de frango)	16,0	t	300,00	4.800,00
Arame liso nº 12	330,0	kg	9,17	3.026,10
Arame liso nº 16	503,0	kg	12,50	6.287,50
Catraca (esticador de arame)	99,0	ud	5,00	495,00
Energia elétrica p/ irrigação	2284,0	kwh	0,45	1.027,80
Estacas (eucalipto tratado - 2,70 m x 0,08 m)	1024,0	ud	35,00	35.840,00
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	128,0	ud	46,00	5.888,00
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,24 m)	4,0	ud	74,00	296,00
Mudas de chuchu	4,0	cx 22	20,00	80,00
SUBTOTAL INSUMOS				60.271,77

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Abertura de buracos (trado mecânico)	10,0	h/m	160,00	1600,00
Adubação (Manual de cobertura)	20,0	d/h	80,00	1600,00
Adubos (Distribuição manual)	2,0	d/h	80,00	160,00
Adubos (Incorporação manual)	2,0	d/h	75,00	150,00
Adubos (Incorporação mecânica)	6,0	h/mtr	90,00	540,00
Capina (Manual)	15,0	d/h	80,00	1200,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	100,0	d/h	80,00	8000,00
Construção (Latada)	50,0	d/h	160,00	8000,00
Desbrota e condução	8,0	d/h	80,00	640,00
Irrigação (Aspersão)	15,0	d/h	80,00	1200,00
Limpeza (folhas e ramos secos)	16,0	d/h	80,00	1280,00
Plantio e replantio	1,0	d/h	80,00	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	4,0	d/h	80,00	320,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				25.670,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	85.941,77
CUSTO TOTAL	85.941,77
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	21,49

OBSERVAÇÕES: 1-Cama de frango: 1 tonelada na implantação e 15 toneladas em cobertura;
2- Incorporação de adubos manual para plantio e com microtrator para cobertura;



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Chuchu - Manutenção | PRODUTIVIDADE: 6000

PRODUTOR: | ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (10-10-10)	1,0	t	1.920,75
Adubo orgânico (Cama de frango)	15,0	t	300,00
Agrotóxico (Metaldeído 30 G/KG)	5,0	kg	51,35
Energia elétrica p/ irrigação	2284,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	10,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	2,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	75,0	d/h	80,00
Desbrota e condução	5,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	45,0	d/h	80,00
Limpeza (folhas e ramos secos)	30,0	d/h	80,00
Roçagem com microtrator	5,0	h/mtr	90,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

GRI-DF

Voltar

cx/20 kg

1,0

VALOR TOTAL
1.920,75
4.500,00
256,75
1.027,80
7.705,30

VALOR TOTAL
800,00
720,00
160,00
6000,00
400,00
3600,00
2400,00
450,00
14.530,00

22.235,30
22.235,30
3,71



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Coentro	PRODUTIVIDADE: 15000 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0
PROPRIEDADE :	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	1,8	t	1.851,17	3.332,11
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50	25,00
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,2	t	1.653,33	330,67
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00	3.000,00
Energia elétrica p/ irrigação	642,0	kwh	0,45	288,90
Sementes de Coentro	40,0	kg	30,00	1.200,00
SUBTOTAL INSUMOS				8.176,67

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00	240,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Capina (Manual)	60,0	d/h	80,00	4800,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	75,0	d/h	80,00	6000,00
Irrigação (Aspersão)	2,0	d/h	80,00	160,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00	160,00
Plantio (Manual)	15,0	d/h	80,00	1200,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				14900,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	23.076,67
CUSTO TOTAL	23.076,67
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	1,54

OBSERVAÇÕES: 1- O custo unitário refere-se ao custo por quilo;
2- Rendimento de colheita: 1600 maços de 200 gramas por dia.homem.

Voltar



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Couve-Flor (Aspersão)	PRODUTIVIDADE: 1500
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	3,0	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,5	t	2.225,07
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50
Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	1,5	kg	94,50
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	10,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	1,5	l	85,89
Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	1,0	l	81,25
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	1310,0	kwh	0,45
Sementes de Couve-flor	24,0	mil	107,50
Substrato (Mudas)	18,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Foliar)	2,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	8,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	35,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	25,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	4,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Rendimento de colheita; 50 dúzias por dia.homem.

2- Considerado plantio em fileiras duplas (0,5 m x 0,5 m x 1,2 m) implicando em população de aproximadamente 23000 plantas perdas médias estimadas em 20% a produção estimada será de 1500 dúzias.

GRI-DF

Voltar

dz/há
1,0

VALOR TOTAL
5.553,51
1.112,54
50,00
141,75
48,90
3.000,00
128,84
81,25
50,05
765,00
589,50
2.580,00
542,16
14.643,49

VALOR TOTAL
720,00
160,00
240,00
560,00
720,00
640,00
2.800,00
2.000,00
320,00
160,00
320,00
540,00
360,00
400,00
9.940,00

24.583,49
24.583,49
16,39

por hectare. Com



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Couve-Flor (Gotejamento)	PRODUTIVIDADE: 1800
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	3,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	9,0	kg	7,10
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50
Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	1,5	kg	94,50
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	180,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	150,0	KG	5,80
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	10,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	1,5	l	85,89
Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	1,0	l	81,25
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	300,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	14,0	rolo	347,50
Sementes de Couve-flor	29,0	mil	107,50
Substrato (Mudas)	15,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	2,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Agrotóxico (Aplicação)	8,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	35,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	3,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	4,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Rendimento de colheita; 50 dúzias por dia.homem.

2- Consideramos o plantio de duas linhas por canteiro e espaçamento entre plantas de 0,5 m totalizando 1800 dúzias por hectare estimadas em 20%

EAGRI-DF

Voltar

dz/há
1,0

VALOR TOTAL
5.553,51
63,90
50,00
141,75
925,20
870,00
48,90
3.000,00
128,84
81,25
50,05
765,00
135,00
4.865,00
3.117,50
451,80
20.247,70

VALOR TOTAL
160,00
560,00
720,00
640,00
2.800,00
160,00
240,00
320,00
800,00
540,00
360,00
720,00
400,00
8.420,00

28.667,70
28.667,70
15,93

e . Perdas médias



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Couve Manteiga	PRODUTIVIDADE: 125000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	1,5	t	1.851,17
Adubo mineral (10-10-10)	0,8	t	1.920,75
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50
Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	1,5	kg	94,50
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	1,5	l	85,89
Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	2,0	l	81,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	36,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	2530,0	kwh	0,45
Sementes de Couve	0,1	kg	400,00
Substrato (Mudas)	20,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Foliar)	2,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	9,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	16,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	50,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	100,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	8,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	4,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos espaçamento em fileiras duplas de 1,2 m x 0,5 m x 0,5 m, totalizando 23000 plantas por hec
2- Rendimento de colheita: 1200 maços por dia/homem.

AGRI-DF

Voltar

mç/0,4 kg
1,0

VALOR TOTAL
2.776,76
1.536,60
25,00
141,75
3.000,00
128,84
162,50
1.836,00
1.138,50
40,00
602,40
11.388,34

VALOR TOTAL
720,00
160,00
720,00
560,00
720,00
1280,00
4000,00
8000,00
640,00
160,00
320,00
540,00
360,00
400,00
18.580,00

29.968,34
29.968,34
0,24

tare;



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Feijão-Vagem (Aspersão)	PRODUTIVIDADE: 1000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	1,0	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,5	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,5	l	61,20
Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	0,5	l	81,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	0,6	kg	302,85
Agrotóxico (Tiofanato metílico 700 g/kg)	1,4	kg	54,00
Arame liso nº 12	100,0	kg	9,17
Bob (esticador arame)	100,0	ud	1,75
Energia elétrica p/ irrigação	1102,0	kwh	0,45
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	300,0	ud	46,00
Sementes de Feijão-vagem	20,0	kg	85,00
Varas	16,0	mil	450,00

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	12,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	4,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	70,0	d/h	80,00
Construção (Suporte)	10,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Semeio	3,0	d/h	80,00
Tutoramento	8,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Para mourões, varas e catracas considerou-se seu custo dividido pelo número de cultivos em que poderá

AGRI-DF

Voltar

cx/12 kg
1,0

VALOR TOTAL
1.851,17
1.001,28
3.000,00
30,60
40,63
765,00
181,71
75,60
917,00
175,00
495,90
13.800,00
1.700,00
7.200,00
31.233,89

VALOR TOTAL
720,00
480,00
560,00
720,00
960,00
320,00
5.600,00
800,00
320,00
160,00
540,00
360,00
240,00
640,00
12.420,00

43.653,89
43.653,89
43,65

ser utilizado.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Feijão-Vagem (Gotejamento) PRODUTIVIDADE: 1000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	1,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	9,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	148,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	144,0	kg	5,80
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,5	l	61,20
Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	0,5	l	81,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	0,6	kg	302,85
Agrotóxico (Tiofanato metílico 700 g/kg)	1,4	kg	54,00
Arame liso nº 12	100,0	kg	9,17
Bob (esticador arame)	100,0	ud	1,75
Energia elétrica p/ irrigação	400,0	kwh	0,45
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	300,0	ud	46,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	14,0	rolo	347,50
Sementes de Feijão-vagem	20,0	kg	85,00
Varas	16,0	mil	450,00

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Agrotóxico (Aplicação)	12,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	70,0	d/h	80,00
Construção (Suporte)	10,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
Semeio	5,0	d/h	80,00
Transplântio	3,0	d/h	80,00
Tutoramento	8,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:



AGRI-DF

Voltar

cx/12 kg

1,0

VALOR TOTAL
1.851,17
63,90
760,72
835,20
3.000,00
30,60
40,63
765,00
181,71
75,60
917,00
175,00
180,00
13.800,00
4.865,00
1.700,00
7.200,00
36.441,53

VALOR TOTAL
560,00
720,00
960,00
5.600,00
800,00
160,00
320,00
800,00
540,00
360,00
720,00
400,00
240,00
640,00
12.820,00

49.261,53
49.261,53
49,26





CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Feijão-Vagem - em sucessão a tomate

PRODUTIVIDADE: 1000

PRODUTOR:

ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	9,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	148,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	144,0	kg	5,80
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,5	l	61,20
Agrotóxico (Deltametrina 25 G/L)	0,5	l	81,25
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	0,6	kg	302,85
Agrotóxico (Tiofanato metílico 700 g/kg)	1,4	kg	54,00
Energia elétrica p/ irrigação	400,0	kwh	0,45
Sementes de Feijão-vagem	20,0	kg	85,00

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Agrotóxico (Aplicação)	12,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	70,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Semeio	5,0	d/h	80,00
Transplântio	3,0	d/h	80,00
Tutoramento	8,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

AGRI-DF

Voltar

cx/12 kg

1,0

VALOR TOTAL
63,90
760,72
835,20
30,60
40,63
765,00
181,71
75,60
180,00
1.700,00
4.633,36

VALOR TOTAL
960,00
5.600,00
160,00
400,00
240,00
640,00
8.000,00

12.633,36
12.633,36
12,63



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Feijão-Verde (Aspersão)	PRODUTIVIDADE: 800
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	0,8	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,2	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	4,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	905,0	kwh	0,45
Sementes de Feijão-verde	10,0	kg	30,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	2,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	2,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação manual)	4,0	d/h	75,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	40,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	8,0	d/h	80,00
Semeio	2,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Plantio em covas no espaçamento de 1,5 m x 1,5 m;
2- Rendimento de colheita: 20 caixas por dia.homem.

\GRI-DF

Voltar

cx/10 kg

1,0

VALOR TOTAL
1.480,94
445,01
1.200,00
407,25
300,00
3.833,20

VALOR TOTAL
160,00
160,00
300,00
2.400,00
3.200,00
320,00
160,00
540,00
360,00
640,00
160,00
8.400,00

12.233,20
12.233,20
15,29



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Feijão-Verde (Gotejamento em sucessão)	PRODUTIVIDADE: 1000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	10,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	80,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	100,0	kg	5,80
Energia elétrica p/ irrigação	400,0	kwh	0,45
Sementes de Feijão-verde	10,0	kg	30,00

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Colheita/Classificação/Acondicionamento	50,0	d/h	80,00
Fertirrigação	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Limpeza da área	4,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	1,0	d/h	80,00
Semeio	2,0	d/h	80,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos o plantio em gotejamento em sucessão a outras hortaliças. Nesse caso retira-se os restos e realiza-se o semeio no espaçamento de 1,4 a 1,5 m x 1,0 m;
2- Rendimento de colheita: 20 caixas por dia.homem.

EAGRI-DF

Voltar

cx/10 kg
1,0

VALOR TOTAL
71,00
411,20
580,00
180,00
300,00
1.542,20

VALOR TOTAL
4.000,00
160,00
160,00
320,00
80,00
160,00
4.880,00

6.422,20
6.422,20
6,42

culturais da área e



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Goiaba (Implantação)	PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (20-00-20)	0,1	t	2.225,07
Adubo mineral (FTE BR 12)	20,0	kg	2,45
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,5	t	1.642,32
Adubo orgânico (Cama de frango)	4,0	t	300,00
Agrotóxicos	2,0	vb	234,00
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
Mudas de Goiaba	305,0	ud	6,00
Rolo de barbante	5,0	ud	10,00
Varas	0,5	mil	450,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	11,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	17,0	d/h	80,00
Covas (Acabamento/Enchimento)	5,0	d/h	80,00
Irrigação	10,0	d/h	80,00
Marcação (Covas)	1,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	6,0	d/h	80,00
Poda (Formação/Condução)	5,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	10,0	d/h	80,00
Roçagem	5,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Mudas 10% para replantio em um espaçamento de 6 x 6 metros.

AGRI-DF

Voltar

1,00

VALOR TOTAL
222,51
49,00
821,16
1.200,00
468,00
675,00
1.830,00
50,00
225,00
5.540,67

VALOR TOTAL
480,00
880,00
1.360,00
400,00
800,00
80,00
480,00
400,00
540,00
360,00
800,00
900,00
7.480,00

13.020,67
13.020,67

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Goiaba (Manutenção 2º ano)	PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (10-10-10)	0,2	t	1.920,75
Adubo mineral (FTE BR 12)	25,0	kg	2,45
Adubo orgânico (Cama de frango)	6,0	t	300,00
Agrotóxicos	3,0	vb	234,00
Energia elétrica p/ irrigação	1800,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	15,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	12,0	d/h	80,00
Irrigação	10,0	d/h	80,00
Poda (Formação/Condução)	20,0	d/h	80,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

GRI-DF

Voltar

1,00

VALOR TOTAL
288,11
61,25
1.800,00
702,00
810,00
3.661,36

VALOR TOTAL
960,00
1.200,00
960,00
800,00
1.600,00
1.260,00
6.780,00

10.441,36
10.441,36



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL – SEAGRI-DF
EMPRESA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL – EMATER-DF

CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Goiaba (Manutenção 3º ano)	PRODUTIVIDADE: 500 cx/18 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,00
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (10-10-10)	0,4	t	1.920,75	768,30
Adubo mineral (FTE BR 12)	35,0	kg	2,45	85,75
Adubo orgânico (Cama de frango)	8,0	t	300,00	2.400,00
Agrotóxicos	5,0	vb	234,00	1.170,00
Energia elétrica p/ irrigação	1800,0	kwh	0,45	810,00
SUBTOTAL INSUMOS				5.234,05

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00	960,00
Agrotóxico (Aplicação)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Capina (Manual)	12,0	d/h	80,00	960,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	30,0	d/h	80,00	2.400,00
Irrigação	15,0	d/h	80,00	1.200,00
Poda (Formação/Condução)	30,0	d/h	80,00	2.400,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00	1.260,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				10.780,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	16.014,05
CUSTO TOTAL	16.014,05
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	32,03

OBSERVAÇÕES:

Voltar



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Goiaba (Manutenção 4º ano)	PRODUTIVIDADE: 1000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (10-10-10)	1,0	t	1.920,75
Adubo mineral (FTE BR 12)	50,0	kg	2,45
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxicos	6,0	vb	234,00
Energia elétrica p/ irrigação	1800,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	22,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	12,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	40,0	d/h	80,00
Irrigação	15,0	d/h	80,00
Poda (Formação/Condução)	35,0	d/h	80,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

GRI-DF

Voltar

cx/18 kg
1,00

VALOR TOTAL
1.920,75
122,50
3.000,00
1.404,00
810,00
7.257,25

VALOR TOTAL
960,00
1.760,00
960,00
3.200,00
1.200,00
2.800,00
1.260,00
12.140,00

19.397,25
19.397,25
19,40



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: **Goiaba (Manutenção 5º ano)** PRODUTIVIDADE: **2000 cx/18 kg**

PRODUTOR: ÁREA (ha): **1,00**

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (10-10-10)	2,0	t	1.920,75	3.841,50
Adubo mineral (FTE BR 12)	50,0	kg	2,45	122,50
Agrotóxicos	6,0	vb	234,00	1.404,00
Energia elétrica p/ irrigação	1800,0	kwh	0,45	810,00
SUBTOTAL INSUMOS				6.178,00

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00	960,00
Agrotóxico (Aplicação)	25,0	d/h	80,00	2.000,00
Capina (Manual)	8,0	d/h	80,00	640,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	50,0	d/h	80,00	4.000,00
Irrigação	15,0	d/h	80,00	1.200,00
Poda (Formação/Condução)	40,0	d/h	80,00	3.200,00
Roçagem	10,0	h/m	180,00	1.800,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				13.800,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	19.978,00
CUSTO TOTAL	19.978,00
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	9,99

OBSERVAÇÕES:



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: Gengibre	PRODUTIVIDADE: 2250 cx/20 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-30-16 + Zn)	3,0	t	2.606,17	7.818,51
Adubo mineral (20-00-20)	0,6	t	2.225,07	1.335,04
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00	3.000,00
Agrotóxico (Sulfuramida)	1,0	kg	14,43	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	2340,0	kwh	0,45	1.053,00
Mudas de Gengibre	160,0	cx	90,00	14.400,00
SUBTOTAL INSUMOS				27.620,98

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Abertura de sulco (Microtrator)	5,0	h/mtr	90,00	450,00
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00	240,00
Adubos (Distribuição manual)	5,0	d/h	80,00	400,00
Adubos (Incorporação mecânica)	10,0	h/mtr	90,00	900,00
Amontoa (Manual)	15,0	d/h	80,00	1.200,00
Capina (Manual)	15,0	d/h	80,00	1.200,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	80,0	d/h	80,00	6.400,00
Irrigação	8,0	d/h	80,00	640,00
Plantio (Manual)	10,0	d/h	80,00	800,00
Preparo do solo (Aração)	5,0	h/m	180,00	900,00
Preparo do solo (Gradagem)	3,0	h/m	180,00	540,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				13.670,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	41.290,98
CUSTO TOTAL	41.290,98
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	18,35

OBSERVAÇÕES:



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Graviola (Implantação)	PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,1	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	25,0	kg	2,45
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,1	t	1.642,32
Adubo mineral (Sulfato de Amônio)	0,1	t	1.653,33
Adubo orgânico (Cama de frango)	5,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	1200,0	kwh	0,45
Mudas de Graviola (Enxertada)	550,0	ud	10,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	6,0	d/h	80,00
Capina (Manual e coroamento)	8,0	d/h	80,00
Irrigação	5,0	d/h	80,00
Marcação (Covas)	3,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	9,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	10,0	d/h	80,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Espaçamento de 5 x 4 m.
Mudas: considerou-se um adicional de 10% para o replantio.

AGRI-DF

Voltar

1,00

VALOR TOTAL
263,68
61,25
164,23
165,33
1.500,00
540,00
5.500,00
8.194,50

VALOR TOTAL
960,00
480,00
640,00
400,00
240,00
720,00
800,00
540,00
360,00
800,00
1.260,00
7.200,00

15.394,50
15.394,50

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Graviola (Manutenção 2º ano)	PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,3	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	50,0	kg	2,45
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,2	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,4	t	2.536,30
Adubo orgânico (Cama de frango)	5,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	1200,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	8,0	d/h	80,00
Capina (Manual e coroamento)	10,0	d/h	80,00
Irrigação	5,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	6,0	d/h	80,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

- SEAGRI-DF

Voltar

1,00

VALOR TOTAL
659,21
122,50
246,35
887,71
1.500,00
540,00
3.955,76

VALOR TOTAL
640,00
800,00
400,00
480,00
1.260,00
3.580,00

7.535,76
7.535,76



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Graviola (Manutenção 3º ano) PRODUTIVIDADE: 5000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,3	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	75,0	kg	2,45
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,2	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,4	t	2.536,30
Adubo orgânico (Cama de frango)	7,5	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	10,0	d/h	80,00
Capina (Manual e coroamento)	12,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	10,0	d/h	80,00
Irrigação	8,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	8,0	d/h	80,00
Polinização (Manual)	20,0	d/h	80,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

SEAGRI-DF

Voltar

kg

1,00

VALOR TOTAL
791,05
183,75
328,46
1.014,52
2.250,00
675,00
5.242,78

VALOR TOTAL
800,00
960,00
800,00
640,00
640,00
1.600,00
1.260,00
6.700,00

11.942,78
11.942,78
2,39



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Graviola (Manutenção 4º ano) PRODUTIVIDADE: 10000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,5	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	100,0	kg	2,45
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,3	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,4	t	2.536,30
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00
Capina (Manual e coroamento)	15,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	15,0	d/h	80,00
Irrigação	8,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	12,0	d/h	80,00
Polinização (Manual)	30,0	d/h	80,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

EAGRI-DF

Voltar

kg
1,00

VALOR TOTAL
1.318,41
245,00
410,58
1.014,52
3.000,00
675,00
6.663,51

VALOR TOTAL
960,00
1.200,00
1.200,00
640,00
960,00
2.400,00
1.260,00
8.620,00

15.283,51
15.283,51
1,53

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Graviola (Manutenção 5º ano) PRODUTIVIDADE: 15000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,5	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	100,0	kg	2,45
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,3	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,4	t	2.536,30
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00
Capina (Manual e coroamento)	15,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	20,0	d/h	80,00
Irrigação	8,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	12,0	d/h	80,00
Polinização (Manual)	35,0	d/h	80,00
Roçagem	7,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

SEAGRI-DF

Voltar

kg

1,00

VALOR TOTAL
1.318,41
245,00
410,58
1.014,52
3.000,00
675,00
6.663,51

VALOR TOTAL
960,00
1.200,00
1.600,00
640,00
960,00
2.800,00
1.260,00
9.420,00

16.083,51
16.083,51
1,07

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Jiló (Aspersão) PRODUTIVIDADE: 2000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,8	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25
Agrotóxico (Fenpiroximato 50 G/L)	1,0	l	99,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	16,0	kg	51,00
Agrotóxico (Piridaben 150 G/L)	0,6	l	112,00
Energia elétrica p/ irrigação	2338,0	kwh	0,45
Sementes de Jiló	7,0	mil	600,00
Substrato (Mudas)	7,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	9,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	9,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	18,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	80,0	d/h	80,00
Desbrota	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	6,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,00	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,00	h/m	180,00
Transplântio	3,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Rendimento de colheita: 25 caixas por dia.homem;
2- Espaçamento considerado 1,2 m x 1,0 m implicando em 8300 plantas por hectare.

SEAGRI-DF

Voltar

cx/15 kg
1,00

VALOR TOTAL
3.702,34
1.668,80
3.000,00
50,05
99,00
816,00
67,20
1.052,10
4.200,00
210,84
14.866,33

VALOR TOTAL
720,00
720,00
240,00
720,00
720,00
1.440,00
6.400,00
160,00
480,00
160,00
160,00
540,00
360,00
240,00
13.060,00

27.926,33
27.926,33
13,96



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Jiló (Gotejamento)	PRODUTIVIDADE: 2333
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	15,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	370,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	500,0	kg	5,80
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25
Agrotóxico (Fenprosimato 50 G/L)	1,0	l	99,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	16,0	kg	51,00
Agrotóxico (Piridaben 150 G/L)	0,6	l	112,00
Energia elétrica p/ irrigação	400,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	14,0	rolo	347,50
Sementes de Jiló	7,0	mil	600,00
Substrato (Mudas)	7,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Agrotóxico (Aplicação)	9,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	90,0	d/h	80,00
Desbrota	2,0	d/h	80,00
Fertirrigação	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	3,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	3,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
Transplântio	3,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos o plantio de uma linha por canteiro com espaçamento entre plantas de 80 cm, implicando em plantas por hectare.

2- Rendimento de colheita: 25 caixas por dia/homem.

SEAGRI-DF

Voltar

cx/15 kg

1,0

VALOR TOTAL
3.702,34
106,50
1.901,80
2.900,00
3.000,00
50,05
99,00
816,00
67,20
180,00
4.865,00
4.200,00
210,84
22.098,73

VALOR TOTAL
560,00
720,00
720,00
7.200,00
160,00
160,00
240,00
240,00
160,00
800,00
540,00
360,00
720,00
240,00
12.820,00

34.918,73
34.918,73
14,97

aproximadamente 8900



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Limão Tahiti (Implantação)	PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido Bórico)	10,0	kg	4,77
Adubo mineral (Sulfato de Manganês)	0,6	kg	5,98
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	15,0	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,2	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,1	t	2.536,30
Adubo orgânico (Cama de frango)	3,5	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,0	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	1,0	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,0	l	29,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	2,0	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,0	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	600,0	kwh	0,45
Mudas de Limão-tahiti	350,0	ud	10,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	3,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	2,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	2,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	4,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	4,0	d/h	80,00
Covas (Acabamento/Enchimento)	3,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Marcação (Covas)	1,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	4,0	d/h	80,00
Poda (Formação/Condução)	3,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Espaçamento- 5 x 6 m.

2- Mudas: considerou-se um adicional de 5% para o replantio.

AGRI-DF

Voltar

1,00

VALOR TOTAL
47,70
3,59
73,35
246,35
253,63
1.050,00
2,45
23,38
87,00
51,08
57,72
270,00
3.500,00
5.666,24

VALOR TOTAL
240,00
160,00
320,00
320,00
320,00
240,00
160,00
80,00
320,00
240,00
540,00
360,00
320,00
3.620,00

9.286,24
9.286,24



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: **Limão Tahiti (Manutenção 2º ano)** PRODUTIVIDADE:

PRODUTOR: ÁREA (ha): 1,00

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (Ácido Bórico)	0,50	kg	4,77	2,39
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,05	t	2.636,82	131,84
Adubo mineral (Sulfato de Manganês)	1,20	kg	5,98	7,18
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	1,50	kg	4,89	7,34
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,30	t	1.642,32	492,70
Adubo mineral (Uréia)	0,11	t	2.536,30	278,99
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,10	l	61,20	6,12
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	2,50	kg	23,38	58,45
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,00	l	29,00	87,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	5,00	l	25,54	127,70
Agrotóxico (Sulfuramida)	4,00	kg	14,43	57,72
Energia elétrica p/ irrigação	900,00	kwh	0,45	405,00
SUBTOTAL INSUMOS				1.662,42

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubação (Foliar)	5,0	d/h	80,00	400,00
Adubação (Manual de cobertura)	4,0	d/h	80,00	320,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	2,0	h/m	160,00	320,00
Agrotóxico (Aplicação)	8,0	d/h	80,00	640,00
Capina (Manual)	4,0	d/h	80,00	320,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00	160,00
Poda (Limpeza/Condução)	3,0	d/h	80,00	240,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				2.400,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	4.062,42
CUSTO TOTAL	4.062,42
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	

OBSERVAÇÕES:



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Limão Tahiti (Manutenção 3º ano)	PRODUTIVIDADE: 350
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido Bórico)	1,50	kg	4,77
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,08	t	2.636,82
Adubo mineral (Sulfato de Manganês)	3,60	kg	5,98
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	4,50	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,47	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,20	t	2.536,30
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,30	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	7,50	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,00	l	29,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	2,00	kg	38,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	15,00	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,00	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	1200,00	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	7,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	8,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	4,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	4,0	d/h	80,00
Capina (Mecânica - trator)	4,0	h/m	160,00
Colheita/Carregamento	9,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Poda (Formação/Condução)	3,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

SEAGRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,00

VALOR TOTAL
7,16
210,95
21,53
22,01
771,89
507,26
18,36
175,35
87,00
76,00
383,10
57,72
540,00
2.878,31

VALOR TOTAL
560,00
480,00
1.280,00
320,00
320,00
640,00
720,00
160,00
240,00
4.720,00

7.598,31
7.598,31
21,71

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Limão Tahiti (Manutenção 4º ano) PRODUTIVIDADE: 750

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido Bórico)	3,00	kg	4,77
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,10	t	2.636,82
Adubo mineral (Sulfato de Manganês)	7,20	kg	5,98
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	9,00	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,65	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,27	t	2.536,30
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,60	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	15,00	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,00	l	29,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	4,00	kg	38,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	30,00	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,00	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	1500,00	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	9,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	8,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	8,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	6,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	4,0	d/h	80,00
Capina (Mecânica - trator)	2,0	h/m	160,00
Colheita/Carregamento	18,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

. - SEAGRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,00

VALOR TOTAL
14,31
263,68
43,06
44,01
1.067,51
684,80
36,72
350,70
87,00
152,00
766,20
57,72
675,00
4.242,71

VALOR TOTAL
720,00
640,00
1.280,00
480,00
320,00
320,00
1.440,00
160,00
320,00
5.680,00

9.922,71
9.922,71
13,23

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Limão Tahiti (Manutenção 5º ano) PRODUTIVIDADE: 1000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido Bórico)	4,50	kg	4,77
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,17	t	2.636,82
Adubo mineral (Sulfato de Manganês)	11,00	kg	5,98
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	14,00	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,91	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,40	t	2.536,30
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,90	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	20,00	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,00	l	29,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	6,00	kg	38,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	45,00	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,00	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	1800,00	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	12,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	10,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	8,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	6,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	4,0	d/h	80,00
Capina (Mecânica - trator)	2,0	h/m	160,00
Colheita/Carregamento	25,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

- SEAGRI-DF

Voltar

cx/20 kg

1,00

VALOR TOTAL

21,47

448,26

65,78

68,46

1.494,51

1.014,52

55,08

467,60

87,00

228,00

1.149,30

57,72

810,00

5.967,70

VALOR TOTAL

960,00

800,00

1.280,00

480,00

320,00

320,00

2.000,00

160,00

320,00

6.640,00

12.607,70

12.607,70

12,61



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Limão Tahiti (Manutenção 6º ano)	PRODUTIVIDADE: 1500
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido Bórico)	6,00	kg	4,77
Adubo mineral (Cloreto de Potássio)	0,50	t	2.636,82
Adubo mineral (Sulfato de Manganês)	15,00	kg	5,98
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	18,00	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,17	t	1.642,32
Adubo mineral (Uréia)	0,83	t	2.536,30
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	1,20	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	30,00	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,00	l	29,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	8,00	kg	38,00
Agrotóxico (Óleo mineral)	60,00	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,00	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	2100,00	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	15,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	12,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	8,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	6,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	4,0	d/h	80,00
Capina (Mecânica - trator)	2,0	h/m	160,00
Colheita/Carregamento	37,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

. - SEAGRI-DF

Voltar

cx/20 kg

1,00

VALOR TOTAL
28,62
1.318,41
89,70
88,02
279,19
2.105,13
73,44
701,40
87,00
304,00
1.532,40
57,72
945,00
7.610,03

VALOR TOTAL
1.200,00
960,00
1.280,00
480,00
320,00
320,00
2.960,00
160,00
320,00
8.000,00

15.610,03
15.610,03
10,41

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Mandioca	PRODUTIVIDADE: 1200
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	0,40	t	2.537,44
Adubo mineral (20-00-20)	0,15	t	2.225,07
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,00	kg	4,89
Agrotóxico (Sulfuramida)	2,00	kg	14,43
Mudas de Mandioca (Manivas)	5,00	m ³	55,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	2,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação de formicida)	1,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	2,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	30,0	d/h	80,00
Manivas (Seleção e Corte)	2,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	5,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

Rendimento de colheita: 40 caixas por dia/homem

- SEAGRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,00

VALOR TOTAL
1.014,98
333,76
97,80
28,86
275,00
1.750,40

VALOR TOTAL
720,00
160,00
320,00
80,00
160,00
2.400,00
2.400,00
160,00
400,00
540,00
360,00
7.700,00

9.450,40
9.450,40
7,88

1-



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Mandioquinha-salsa	PRODUTIVIDADE: 750
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16 + Zn)	1,5	t	2.606,17
Adubo mineral (20-00-20)	0,6	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	8,0	t	300,00
Agrotóxico (Linurom 450 g/L)	6,0	l	207,33
Agrotóxico (Sulfuramida)	1,0	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	2340,0	kwh	0,45
Mudas Pré-enraizadas	40,0	mil	6,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	5,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	5,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	10,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	8,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	20,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	60,0	d/h	80,00
Enleiramento c/ microtrator	16,0	h/mtr	90,00
Irrigação	8,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Transplante)	8,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplante	10,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

SEAGRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,00

VALOR TOTAL
3.909,26
1.335,04
2.400,00
1.243,98
14,43
1.053,00
240,00
10.195,71

VALOR TOTAL
450,00
240,00
400,00
900,00
640,00
1.600,00
4.800,00
1.440,00
640,00
160,00
640,00
540,00
360,00
800,00
13.610,00

23.805,71
23.805,71
31,74



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Maracujá (Implantação e Manutenção 1º ano) PRODUTIVIDADE: 15000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	1,5	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	60,0	kg	2,45
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	1,3	t	1.653,33
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	2,0	t	1.642,32
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Clorfenapir 240 G/L)	1,0	l	165,50
Agrotóxico (Sulfato tribásico de cobre 738 G/KG)	6,0	kg	25,00
Agrotóxico (Sulfuramida)	4,0	kg	14,43
Amarrio (Fítilho)	5,0	kg	25,11
Arame liso nº 12	240,0	kg	9,17
Energia elétrica p/ irrigação	900,0	kwh	0,45
Estacas (eucalipto tratado - 2,50 m x 0,05 m)	640,0	ud	19,00
Grampo p/ cercas	2,0	kg	10,33
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	240,0	ud	46,00
Mudas de Maracujá	2200,0	ud	2,00
Sacaria p/ Maracujá	750,0	ud	1,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Agrotóxico (Aplicação)	12,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	15,0	d/h	80,00
Construção (Espaldeira)	30,0	d/h	80,00
Covas (Acabamento/Enchimento)	12,0	d/h	80,00
Fertirrigação	5,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	5,0	d/h	80,00
Marcação (Covas)	2,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	10,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	10,0	d/h	80,00
Polinização (Manual)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	20,0	d/h	80,00
Tutoramento	2,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Consideramos o plantio com as seguintes características:

1- Espaçamento entre linhas de 2,5 metros e 2,0 metros entre plantas implicando em 2000 plantas por hectare. No gasto consideramos adicional de 10% para o replantio.

consideramos adicional de 10% para o replante,

2- Espaçamento entre esticadores de 20 metros e entre estacas de 5 metros;

3- Instalação de um fio de arame na ponta das madeiras;

4- Não foram considerados agrotóxicos para o controle de outras pragas importantes como a mosca da fruta e a bacteri
produtos registrados;

- SEAGRI-DF

Voltar

kg
1,00

VALOR TOTAL
3.955,23
147,00
2.149,33
3.284,64
3.000,00
165,50
150,00
57,72
125,55
2.200,80
405,00
12.160,00
20,66
11.040,00
4.400,00
750,00
44.011,43

VALOR TOTAL
960,00
1.200,00
2.400,00
960,00
400,00
160,00
400,00
160,00
800,00
800,00
800,00
540,00
360,00
1.600,00
160,00
11.700,00

55.711,43
55.711,43
3,71

o de mudas

iose por não haverem



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Maracujá (Manutenção 2º ano)	PRODUTIVIDADE: 20000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	1,6	t	2.636,82
Adubo mineral (Uréia)	0,6	t	2.536,30
Agrotóxico (Clorfenapir 240 G/L)	2,0	l	165,50
Agrotóxico (Sulfato tribásico de cobre 738 G/KG)	12,0	kg	25,00
Agrotóxico (Sulfuramida)	4,0	kg	14,43
Agrotóxico (Tebuconazol 200 G/L)	3,0	l	121,39
Energia elétrica p/ irrigação	900,0	kwh	0,45
Sacaria p/ Maracujá	1000,0	ud	1,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	5,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	5,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	5,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	30,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	5,0	d/h	80,00
Polinização (Manual)	15,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

SEAGRI-DF

Voltar

kg
1,00

VALOR TOTAL
4.218,91
1.521,78
331,00
300,00
57,72
364,17
405,00
1.000,00
8.198,58

VALOR TOTAL
400,00
400,00
400,00
2.400,00
160,00
400,00
1.200,00
5.360,00

13.558,58
13.558,58
0,68



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Maxixe (Gotejamento)	PRODUTIVIDADE: 2000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	1,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	10,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	120,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	150,0	kg	5,80
Adubo orgânico (Cama de frango)	5,0	t	300,00
Agrotóxico (Cyantraniliprole 100 G/L)	2,0	l	397,00
Agrotóxico (Buprofesina 250G/KG)	1,6	kg	245,00
Energia elétrica p/ irrigação	452,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	7,0	rolo	347,50
Sementes de Maxixe	0,2	kg	700,00
Substrato (Mudas)	4,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	60,0	d/h	80,00
Enleiramento c/ microtrator	16,0	h/mtr	90,00
Fertirrigação	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	2,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Espaçamento 1,5 metro entre leiras. Consideramos o uso do plástico de 1,6 metro cortado ao meio das leiras.

AGRI-DF

Voltar

cx/14 kg
1,00

VALOR TOTAL
1.851,17
71,00
616,80
870,00
1.500,00
794,00
392,00
203,40
2.432,50
140,00
120,48
8.991,35

VALOR TOTAL
320,00
720,00
4.800,00
1.440,00
160,00
160,00
160,00
800,00
540,00
360,00
160,00
9.620,00

18.611,35
18.611,35
9,31

para cobertura morta



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Milho Verde	PRODUTIVIDADE: 45000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	0,4	t	2.537,44
Adubo mineral (20-00-20)	0,3	t	2.225,07
Agrotóxico (Atrazina 200 G/L+Metolachlor 300 G/L)	4,0	l	27,21
Agrotóxico (Lambda-cialotrina 50 G/L)	1,0	l	170,33
Agrotóxico (Sulfuramida)	1,0	kg	14,43
Agrotóxico (Triflururon 480 G/L)	0,1	l	173,57
Energia elétrica p/ irrigação	1223,0	kwh	0,45
Sementes de Milho Verde	15,0	kg	72,84
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	2,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	7,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	10,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	10,0	d/h	80,00
Plantio (Mecânico)	1,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

AGRI-DF

Voltar

ud

1,0

VALOR TOTAL
1.014,98
556,27
108,84
170,33
14,43
17,36
550,35
1.092,60
3.525,15

VALOR TOTAL
160,00
560,00
800,00
800,00
180,00
540,00
360,00
3.400,00

6.925,15
6.925,15
0,15



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: Morango	PRODUTIVIDADE: 37500 cx/1,2 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,00

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-30-16)	1,5	t	2.537,44	3.806,16
Adubo mineral (Ácido Bórico)	25,0	kg	4,77	119,25
Adubo mineral (MAP)	200,0	kg	5,78	1.156,00
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	200,0	kg	5,14	1.028,00
Adubo mineral (Nitrato de potássio)	200,0	kg	5,80	1.160,00
Adubo mineral (Sulfato de Magnésio)	100,0	kg	1,90	190,00
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	0,25	kg	5,80	1,45
Adubo mineral (Termofosfato)	1,2	t	1.916,67	2.300,00
Adubo orgânico (Cama de frango)	15,0	t	300,00	4.500,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	8,0	l	61,20	489,60
Agrotóxico (Azoxistrobina 200 G/L + Difenconazol)	2,0	l	175,00	350,00
Agrotóxico (Fenpropatrina 300 G/KG)	1,0	l	113,17	113,17
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	1,0	l	140,00	140,00
Caixa de papelão para morango	37500,0	ud	0,72	27.000,00
Cumbucas (300 a 400 g)	1500,0	cento	5,25	7.875,00
Energia elétrica p/ irrigação	927,0	kwh	0,45	417,15
Filme plástico para embalagem	60,0	rolo	48,00	2.880,00
Mudas de Morango	530,0	cento	35,00	18.550,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	12,0	rolo	347,50	4.170,00
SUBTOTAL INSUMOS				76.245,78

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Aubos (Distribuição manual)	4,00	d/h	80,00	320,00
Aubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Agrotóxico (Aplicação)	30,0	d/h	80,00	2.400,00
Capina (Manual)	10,0	d/h	80,00	800,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	750,0	d/h	80,00	60.000,00
Desbrota e Limpeza	60,0	d/h	80,00	4.800,00
Fertirrigação	4,0	d/h	80,00	320,00
Irrigação	8,0	d/h	80,00	640,00
Irrigação (Montagem do sistema)	8,0	d/h	80,00	640,00
Mudas (Preparo e seleção)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	16,0	d/h	80,00	1.280,00
Plantio e replantio	10,0	d/h	80,00	800,00
Preparo do solo (Lev. Cant.c/rotoencanteirador)	4,0	h/m	180,00	720,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				75.940,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	152.185,78
CUSTO TOTAL	152.185,78
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	4,06

OBSERVAÇÕES: 1- Montagem do sistema de irrigação: 04 d/h para aspersão e 04 d/h para gotejamento; 2- A capina dos canteiros é realizada antes da montagem do sistema de irrigação por gotejamento e colocação do plástico. 3- Rendimento de colheita, classificação e embalagem: 50 caixas por dia.homem.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pepino (Gotejamento)	PRODUTIVIDADE: 6000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,8	t	1.851,17
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	15,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	250,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	300,0	kg	5,80
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	6,0	kg	23,38
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,4	kg	250,25
Agrotóxico (Tiofanato metílico 700 g/kg)	2,0	kg	54,00
Amarrio (Fítilho)	10,0	kg	25,11
Arame liso nº 14	130,0	kg	13,00
Energia elétrica p/ irrigação	650,0	kwh	0,45
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	625,0	ud	46,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	14,0	rolo	347,50
Sementes de Pepino	25,0	mil	173,50
Substrato (Mudas)	18,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	10,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	6,0	d/h	80,00
Amarrio	28,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	80,0	d/h	80,00
Desbrota	35,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00
Marcação (Canteiro)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/microtrator)	8,0	h/mtr	180,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00
Tutoramento	5,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:



SEAGRI-DF

Voltar

cx/18 kg

1,00

VALOR TOTAL
5.183,28
106,50
1.285,00
1.740,00
3.000,00
140,28
100,10
108,00
251,10
1.690,00
292,50
28.750,00
4.865,00
4.337,50
542,16
52.391,42

VALOR TOTAL
320,00
900,00
480,00
2.240,00
6.400,00
2.800,00
160,00
320,00
160,00
160,00
800,00
1.440,00
400,00
400,00
16.980,00

69.371,42
69.371,42
11,56



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pepino - em sucessão a tomate

PRODUTIVIDADE: 6000

PRODUTOR:

ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	15,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	250,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	300,0	kg	5,80
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	6,0	kg	23,38
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,4	kg	250,25
Agrotóxico (Tiofanato metílico 700 g/kg)	2,0	kg	54,00
Amarrio (Fitolho)	10,0	kg	25,11
Energia elétrica p/ irrigação	650,0	kwh	0,45
Sementes de Pepino	25,0	mil	173,50
Substrato (Mudas)	18,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Agrotóxico (Aplicação)	6,0	d/h	80,00
Amarrio	28,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	80,0	d/h	80,00
Desbrota	35,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/microtrator)	8,0	h/mtr	180,00
Transplântio	5,0	d/h	80,00
Tutoramento	5,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

SEAGRI-DF

Voltar

cx/18 kg

1,00

VALOR TOTAL
106,50
1.285,00
1.740,00
140,28
100,10
108,00
251,10
292,50
4.337,50
542,16
8.903,14

VALOR TOTAL
480,00
2.240,00
6.400,00
2.800,00
160,00
160,00
1.440,00
400,00
400,00
14.480,00

23.383,14
23.383,14
3,90



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pimenta Dedo de Moça ou de Cheiro (Aspersão)	PRODUTIVIDADE: 10000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	1,5	t	2.537,44
Adubo mineral (20-00-20)	0,6	t	2.225,07
Adubo mineral (Bórax)	5,0	kg	2,50
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	10,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	4,0	kg	38,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	9,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	2163,0	kwh	0,45
Sementes de Pimenta	0,05	kg	1.700,00
Substrato (Mudas)	6,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	10,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	10,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	100,0	d/h	80,00
Desbrota	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	2,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Tutoramento	3,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

EAGRI-DF

Voltar

kg/há
1,00

VALOR TOTAL
3.806,16
1.335,04
12,50
48,90
3.000,00
152,00
459,00
973,35
85,00
180,72
10.052,67

VALOR TOTAL
720,00
800,00
320,00
720,00
800,00
2.400,00
8.000,00
160,00
320,00
160,00
160,00
160,00
540,00
360,00
240,00
15.860,00

25.912,67
25.912,67
2,59



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pimenta Dedo de Moça ou de Cheiro (Gotejamento) PRODUTIVIDADE: 12000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	1,5	t	2.537,44
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	10,0	kg	7,10
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	220,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	350,0	kg	5,80
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	4,0	kg	38,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	9,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	500,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	14,0	rolo	347,50
Sementes de Pimenta	0,05	kg	1.700,00
Substrato (Mudas)	6,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Agrotóxico (Aplicação)	10,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	120,0	d/h	80,00
Desbrota	2,0	d/h	80,00
Fertirrigação	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	3,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	2,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,00	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

- SEAGRI-DF

Voltar

kg/há
1,00

VALOR TOTAL
3.806,16
71,00
25,00
1.130,80
2.030,00
97,80
3.000,00
152,00
459,00
225,00
4.865,00
85,00
180,72
16.127,48

VALOR TOTAL
320,00
720,00
800,00
9.600,00
160,00
160,00
320,00
240,00
160,00
800,00
160,00
540,00
360,00
720,00
15.060,00

31.187,48
31.187,48
2,60



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pimenta Malaqueta (Aspersão)	PRODUTIVIDADE: 5000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	1,5	t	2.537,44
Adubo mineral (20-00-20)	0,6	t	2.225,07
Adubo mineral (Bórax)	5,0	kg	2,50
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	4,0	kg	38,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	9,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	2163,0	kwh	0,45
Sementes de Pimenta	0,05	kg	1.700,00
Substrato (Mudas)	6,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	10,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	10,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	250,0	d/h	80,00
Desbrota	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	2,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Tutoramento	3,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

GRI-DF

Voltar

kg/há
1,00

VALOR TOTAL
3.806,16
1.335,04
12,50
97,80
3.000,00
152,00
459,00
973,35
85,00
180,72
10.101,57

VALOR TOTAL
720,00
800,00
320,00
720,00
800,00
2.400,00
20.000,00
160,00
320,00
160,00
160,00
160,00
540,00
360,00
240,00
27.860,00

37.961,57
37.961,57
7,59



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pimentão -Campo (Águas)	PRODUTIVIDADE: 7000 cx/10 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,00
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	4,0	t	1.851,17	7.404,68
Adubo mineral (MAP)	100,0	kg	5,78	578,00
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	500,0	kg	5,14	2.570,00
Adubo mineral (Salitre potássico do Chile)	770,0	kg	4,26	3.280,20
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	100,0	kg	1,90	190,00
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00	3.000,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	4,0	l	61,20	244,80
Agrotóxico (Azoxistrobina 500 G/KG)	0,4	kg	750,00	300,00
Agrotóxico (Hidróxido de cobre 691 G/KG)	10,0	kg	33,33	333,30
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25	50,05
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	3,0	l	140,00	420,00
Agrotóxico (Metiran 550G/L+Piraclostrobina)	4,0	kg	78,00	312,00
Agrotóxico (Casugamicina 20 G/L)	6,0	l	93,68	562,08
Agrotóxico (Clorfenapir)	0,9	l	165,50	148,95
Agrotóxico (Cloridrato de formetanato 582 G/KG)	3,0	kg	394,48	1.183,44
Agrotóxico (Clorotalonil 500 G/L)	5,0	l	57,00	285,00
Agrotóxico (Difenoconazol 250)	0,5	l	210,40	105,20
Agrotóxico (Mancozeb 440 + Oxíc. Cobre 300 G/KG)	8,0	kg	#REF!	#REF!
Agrotóxico (Tebuconazol 200 G/L)	2,0	l	#REF!	#REF!
Arame liso nº 18	460,0	kg	16,00	7.360,00
Energia elétrica p/ irrigação	1417,0	kwh	0,45	637,65
Estacas (eucalipto tratado - 2,50 m x 0,05 m)	480,0	ud	19,00	9.120,00
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	180,0	ud	46,00	8.280,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	12,0	rolo	347,50	4.170,00
Sementes de Pimentão	24,0	mil	230,00	5.520,00
Substrato (Mudas)	19,0	sc	30,12	572,28
Tarugo (Metro linear)	1320,0	ml	4,50	5.940,00
SUBTOTAL INSUMOS				#REF!

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00	320,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00	720,00
Agrotóxico (Aplicação)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Amarrio	10,0	d/h	80,00	800,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	150,0	d/h	80,00	12.000,00
Construção (Suporte)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Desbrotas	5,0	d/h	80,00	400,00
Fertirrigação	5,0	d/h	80,00	400,00
Irrigação (Gotejamento)	8,0	d/h	80,00	640,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00	320,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	80,00	160,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00	720,00
Transplântio	4,0	d/h	80,00	320,00
Tutoramento	20,0	d/h	80,00	1.600,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				24.820,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	#REF!
CUSTO TOTAL	#REF!
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	#REF!

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos 60 canteiros por hectare, duas fileiras de plantas por canteiro e espaçamento entre plantas de 50 cm.
2- Suportes em madeira não tratada distanciadas de 10 metros sendo que nos cantos utilizaria-se madeiras com 24 cm de diâmetro e nos intervalos madeiras com 12 cm de diâmetro. Cada peça de madeira teria 4 cruzetas em ripas onde seriam esticados arame fio 18 para fixação das plantas.
3- Sequência de operações: Aração - Gradagem - Levantamento dos canteiros com rotocanteiradeira - Distribuição manual dos adubos - Incorporação com a rotocanteiradeira - Montagem do sistema de gotejamento - Aplicação do mulching - Montagem do suporte.
4- Mourões, arames e bobes tiveram seu custo dividido pelo número de plantios que serão utilizados.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pimentão - Campo (Seca) PRODUTIVIDADE: 7000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	4,0	t	1.851,17
Adubo mineral (MAP)	100,0	kg	5,78
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	500,0	kg	5,14
Adubo mineral (Salitre potássico do Chile)	770,0	kg	4,26
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	100,0	kg	1,90
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	4,0	l	61,20
Agrotóxico (Azoxistrobina 500 G/KG)	0,2	kg	750,00
Agrotóxico (Hidróxido de cobre 691 G/KG)	9,0	kg	33,33
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	3,0	l	140,00
Agrotóxico (Metiran 550G/L+Piraclostrobina)	6,0	kg	78,00
Arame liso nº 18	460,0	kg	16,00
Energia elétrica p/ irrigação	1417,0	kwh	0,45
Estacas (eucalipto tratado - 2,50 m x 0,05 m)	480,0	ud	19,00
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	180,0	ud	46,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	12,0	rolo	347,50
Sementes de Pimentão	24,0	mil	230,00
Substrato (Mudas)	19,0	sc	30,12
Tarugo (Metro linear)	1320,0	ml	4,50
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	4,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	20,0	d/h	80,00
Amarrio	10,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	150,0	d/h	80,00
Construção (Suporte)	20,0	d/h	80,00
Desbrota	5,0	d/h	80,00
Fertirrigação	5,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	8,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	20,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
Transplântio	4,0	d/h	80,00
Tutoramento	20,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE
CUSTO TOTAL
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos 60 canteiros por hectare, duas fileiras de plantas por canteiro e espaçamento entre plantas de 1,00 m x 0,50 m.
2- Suportes em madeira não tratada distanciadas de 10 metros sendo que nos cantos utilizaria-se madeiras com 24 cm de espessura e intervalos de 12 cm de diâmetro. Cada peça de madeira teria 4 cruzetas em ripas onde seriam esticados arames para as plantas.

3- Sequência de operações: Aração - Gradagem - Levantamento dos canteiros com rotocanteiradeira - Distribuição de adubo com a rotocanteiradeira - Incorporação com a rotocanteiradeira - Montagem do sistema de gotejamento - Aplicação do mulching - Montagem dos canteiros.
4- Mourões, arames e bobes tiveram seu custo dividido pelo número de plantios que serão utilizados.

AGRI-DF

Voltar

cx/10 kg

1,00

VALOR TOTAL
7.404,68
578,00
2.570,00
3.280,20
190,00
3.000,00
244,80
150,00
299,97
50,05
420,00
468,00
7.360,00
637,65
9.120,00
8.280,00
4.170,00
5.520,00
572,28
5.940,00
60.255,63

VALOR TOTAL
320,00
720,00
720,00
1.600,00
800,00
12.000,00
1.600,00
400,00
400,00
640,00
320,00
160,00
1.600,00
540,00
360,00
720,00
320,00
1.600,00
24.820,00

85.075,63

85.075,63

12,15

Plantas de 50 cm.
de diâmetro e nos
me fio 18 para fixação

Qual dos adubos -
suporte.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pimentão (Estufa) PRODUTIVIDADE: 17400

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo condicionador de solo (orgânico)	3,0	t	1.062,50
Adubo mineral (04-14-08)	4,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50
Adubo mineral (MAP)	150,0	kg	5,78
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	750,0	kg	5,14
Adubo mineral (Salitre potássico do Chile)	1100,0	kg	4,26
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	100,0	kg	1,90
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	6,0	l	61,20
Agrotóxico (Azoxistrobina 500 G/KG)	0,2	kg	750,00
Agrotóxico (Hidróxido de cobre 691 G/KG)	9,0	kg	33,33
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	6,0	l	140,00
Agrotóxico (Metiran 550G/L+Piraclostrobina)	10,0	kg	78,00
Amarrio (Fítilho)	20,0	kg	25,11
Energia elétrica p/ irrigação	1417,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina 1,2 m x 1000 m - dupla face)	7,0	rolo	723,00
Plástico para estufas (9m x 55 m x 120 micra)	10,0	bobinas	1.207,00
Sementes de Pimentão	30,0	mil	230,00
Substrato (Mudas)	24,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	8,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	350,0	d/h	80,00
Construção (Suporte)	30,0	d/h	80,00
Desbrota	20,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	10,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	6,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/microtrator)	16,0	h/mtr	90,00
Preparo do solo (Subsolagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	8,0	d/h	80,00
Tutoramento	30,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Consideramos o plantio com as seguintes características;

- 1- Plantio em canteiros com largura de 60 cm possibilitando 5 canteiros por estufa. Realizado em fileiras duplas no espaçamento de 50 cm. Número de plantas por hectare: 28.000 (200 plantas x 5 canteiros/estufa x 28 estufas);
- 2- Em cobertura morta consideramos o uso do plástico dupla face com largura de 1,2 metro (5 canteiros x 50 metros x 2 1000 metros);
- 3- Produtividade esperada: 600 caixas por estufa implicando em aproximadamente 17.000 caixas/ ha.
- 4- Rendimento de colheita: 50 caixas por dia/homem; 5 - Consideramos que são necessários 20 bobinas de filme plástico substituídas a cada 2 ciclos.

GRI-DF

Voltar

cx/10 kg

1,00

VALOR TOTAL
3.187,50
7.404,68
50,00
867,00
3.855,00
4.686,00
190,00
367,20
150,00
299,97
50,05
840,00
780,00
502,20
637,65
5.061,00
12.070,00
6.900,00
722,88
48.621,13

VALOR TOTAL
640,00
720,00
2.400,00
28.000,00
2.400,00
1.600,00
800,00
320,00
480,00
800,00
1.440,00
360,00
640,00
2.400,00
43.000,00

91.621,13
91.621,13
5,27

açamento de 50 cm x

28 estufas= 7 rolos de

o por hectare e são



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Pimentão (Estufa com Enxertia)	PRODUTIVIDADE: 17400 cx/10 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,00

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo condicionador de solo (orgânico)	3,0	t	1.062,50	3.187,50
Adubo mineral (04-14-08)	4,0	t	1.851,17	7.404,68
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50	50,00
Adubo mineral (MAP)	150,0	kg	5,78	867,00
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	750,0	kg	5,14	3.855,00
Adubo mineral (Salitre potássico do Chile)	1100,0	kg	4,26	4.686,00
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	100,0	kg	1,90	190,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	6,0	l	61,20	367,20
Agrotóxico (Azoxistrobina 500 G/KG)	0,2	kg	750,00	150,00
Agrotóxico (Hidróxido de cobre 691 G/KG)	9,0	kg	33,33	299,97
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25	50,05
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	6,0	l	140,00	840,00
Agrotóxico (Metiran 550G/L+Piraclostrobina)	10,0	kg	78,00	780,00
Amarrio (Fítilho)	20,0	kg	25,11	502,20
Arame liso nº 18	933,0	kg	16,00	14.928,00
Energia elétrica p/ irrigação	1417,0	kwh	0,45	637,65
Mudas de pimentão (enxertadas)	29400,0	ud	2,27	66.738,00
Mulching (Bobina 1,2 m x 1000 m - dupla face)	7,0	rolo	723,00	5.061,00
Plástico para estufas (9m x 55 m x 120 micra)	10,0	bobinas	1.207,00	12.070,00
SUBTOTAL INSUMOS				122.664,25

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubos (Distribuição manual)	8,0	d/h	80,00	640,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00	720,00
Agrotóxico (Aplicação)	30,0	d/h	80,00	2400,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	350,0	d/h	80,00	28000,00
Construção (Suporte)	30,0	d/h	80,00	2400,00
Desbrota	20,0	d/h	80,00	1600,00
Irrigação (Gotejamento)	10,0	d/h	80,00	800,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00	320,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00	800,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/microtrator)	16,0	h/mtr	90,00	1440,00
Preparo do solo (Subsolagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Transplântio	8,0	d/h	80,00	640,00
Tutoramento	30,0	d/h	80,00	2400,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				42.520,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	165.184,25
CUSTO TOTAL	165.184,25
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	9,49

OBSERVAÇÕES: Consideramos o plantio com as seguintes características;

- 1- Plantio em canteiros com largura de 60 cm possibilitando 5 canteiros por estufa. Realizado em fileiras duplas no espaçamento de 50 cm x 50 cm. Número de plantas por hectare: 28.000 (200 plantas x 5 canteiros/estufa x 28 estufas). Consideramos 5% de reposição.
- 2- Em cobertura morta consideramos o uso do plástico dupla face com largura de 1,2 metro (5 canteiros x 50 metros x 28 estufas = 7 rolos de 1000 metros);
- 3- Produtividade esperada: 600 caixas por estufa implicando em aproximadamente 17.000 caixas/ha.
- 4- Rendimento de colheita: 50 caixas por dia/homem; 5 - Consideramos que são necessários 20 bobinas de filme plástico por hectare e são substituídas a cada 2 ciclos.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Quiabo (Aspersão) PRODUTIVIDADE: 1500

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	1,0	t	2.537,44
Adubo mineral (20-00-20)	0,6	t	2.225,07
Adubo orgânico (Cama de frango)	5,0	t	300,00
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	11,2	kg	23,38
Agrotóxico (Espalhante adesivo)	2,0	l	23,75
Energia elétrica p/ irrigação	2329,0	kwh	0,45
Sementes de Quiabo	5,0	kg	57,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	10,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	80,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	6,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Marcação (Sulco)	1,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Semeio	2,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

AGRI-DF

Voltar

cx/12 kg

1,00

VALOR TOTAL
2.537,44
1.335,04
1.500,00
261,86
47,50
1.048,05
285,00
7.014,89

VALOR TOTAL
720,00
240,00
480,00
720,00
800,00
2.400,00
6.400,00
480,00
160,00
80,00
540,00
360,00
160,00
13.540,00

20.554,89
20.554,89
13,70



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Quiabo (Gotejamento)	PRODUTIVIDADE: 2500
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	1,0	t	2.537,44
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	12,0	kg	7,10
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	400,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	700,0	kg	5,80
Adubo orgânico (Cama de frango)	5,0	t	300,00
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	11,2	kg	23,38
Energia elétrica p/ irrigação	1200,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	7,0	rolo	347,50
Sementes de Quiabo	5,0	kg	57,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Abertura de sulco (Microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Adubos (Distribuição manual)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	10,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	170,0	d/h	80,00
Enleiramento c/ microtrator	16,0	h/mtr	90,00
Fertirrigação	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	3,0	d/h	80,00
Marcação (Leiras)	1,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	15,0	d/h	80,00
Semeio	5,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

- OBSERVAÇÕES:** 1- Espaçamento entre leiras de 1,5 metro.
2- Utilização do plástico de 1,6 metros cortado ao meio para cobertura morta das leiras.
3- Semeadura direta utilizando espaçamento de 25 cm entre furos no plástico. Em cada furo, que na verdade é um corte se 03 sementes.
4- Colheita dimensionada considerando-se 15 caixas por dia/homem.

- SEAGRI-DF

Voltar

cx/12 kg
1,00

VALOR TOTAL
2.537,44
85,20
2.056,00
4.060,00
1.500,00
261,86
540,00
2.432,50
285,00
13.758,00

VALOR TOTAL
720,00
480,00
720,00
800,00
13.600,00
1.440,00
160,00
320,00
240,00
80,00
1.200,00
400,00
20.160,00

33.918,00
33.918,00
13,57

≅ longitudinal semeia-



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Rabanete	PRODUTIVIDADE: 28000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	0,8	t	1.851,17
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,2	t	1.653,33
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	2329,0	kwh	0,45
Sementes de Rabanete	10,0	kg	250,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Capina (Manual)	60,0	d/h	80,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	40,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Plantio (Manual)	15,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Rendimento de colheita: 700 maços por dia.homem.

- SEAGRI-DF

Voltar

mç/0,4 kg
1,00

VALOR TOTAL
1.480,94
330,67
3.000,00
1.048,05
2.500,00
8.359,65

VALOR TOTAL
240,00
720,00
4.800,00
3.200,00
160,00
160,00
1.200,00
540,00
360,00
720,00
12.100,00

20.459,65
20.459,65
0,73



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Repolho	PRODUTIVIDADE: 3000
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-30-16)	1,0	t	2.537,44
Adubo mineral (Ácido Bórico)	15,0	kg	4,77
Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	1,0	kg	94,50
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,5	t	1.653,33
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Tiametoxan 200G/L+Clorantraniliprole100G/L)	0,6	l	507,00
Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	2,0	l	85,89
Agrotóxico (Clorantranilipole 200 G/L)	0,2	l	708,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Energia elétrica p/ irrigação	1101,0	kwh	0,45
Sacaria p/ Repolho	3000,0	ud	1,20
Sementes de Repolho	37,0	mil	13,20
Substrato (Mudas)	22,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	2,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Distribuição manual)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Agrotóxico (Aplicação)	16,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	30,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	3,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00
Transplântio	8,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Plantio em canteiros utilizando 02 fileiras no espaçamento de 35 cm entre plantas na linha, totalizando 35000 plantas
2- Total de nitrogênio por ciclo - 140 kg/ha sendo 1/3 no plantio e 2/3 aos 30 e 50 dias (sulfato de amônio).

3RI-DF

Voltar

sc/20 kg
1,0

VALOR TOTAL
2.537,44
71,55
94,50
826,67
97,80
3.000,00
304,20
171,78
141,60
765,00
495,45
3.600,00
488,40
662,64
13.257,03

VALOR TOTAL
160,00
480,00
480,00
720,00
1.280,00
2.400,00
2.400,00
320,00
160,00
240,00
540,00
360,00
720,00
640,00
10.900,00

24.157,03
24.157,03
8,05

itas por hectare.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Rúcula	PRODUTIVIDADE: 16800
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE :	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Ácido Bórico)	15,0	kg	4,77
Adubo mineral (Molibdato de Sódio)	1,0	kg	94,50
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,4	t	1.653,33
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Agrotóxico (Bacillus Thuringiensis 3,5 g/kg)	0,6	l	85,89
Energia elétrica p/ irrigação	642,0	kwh	0,45
Sementes de Rúcula	10,0	kg	190,00

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Foliar)	2,0	d/h	80,00
Adubação (Manual de cobertura)	3,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Capina (Manual)	30,0	d/h	80,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	70,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	2,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Plantio (Manual)	12,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos o semeio direto;

2- O custo unitário refere-se ao custo por quilo;

3- Produtividade de 12 maços de 200 gramas por metro quadrado de canteiro. Considerando 7000 metros de canteiros/ha temo

4- Rendimento de colheita: 1200 maços por dia.homem.

SEAGRI-DF

Voltar

kg
1,0

VALOR TOTAL
3.702,34
71,55
94,50
661,33
3.000,00
51,53
288,90
1.900,00
9.770,16

VALOR TOTAL
160,00
240,00
720,00
2.400,00
5.600,00
160,00
160,00
960,00
360,00
540,00
720,00
12.020,00

21.790,16
21.790,16
1,30

s 16800 kg/ha.



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Salsa PRODUTIVIDADE: 42000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE :

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.851,17
Adubo mineral (Bórax)	10,0	kg	2,50
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,5	t	1.653,33
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	300,00
Energia elétrica p/ irrigação	642,0	kwh	0,45
Sementes de Salsa	15,0	kg	160,00

SUBTOTAL INSUMOS

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	6,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	180,00
Capina (Manual)	90,0	d/h	80,00
Colheita/Lavagem/Classificação/Acondicionamento	175,0	d/h	80,00
Irrigação (Aspersão)	7,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	2,0	d/h	80,00
Plantio (Manual)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	180,00

SUBTOTAL SERVIÇOS

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos a realização de 3 cortes com a produção de 10 maços de 200 gramas por metro de canteiro
2- Rendimento de colheita: 1200 maços por dia.homem.

AGRI-DF

Voltar

kg/há
1,0

VALOR TOTAL
3.702,34
25,00
826,67
97,80
3.000,00
288,90
2.400,00
10.340,71

VALOR TOTAL
480,00
720,00
7.200,00
14.000,00
560,00
160,00
800,00
540,00
360,00
720,00
25.540,00

35.880,71
35.880,71
0,85

os por corte;



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tangerina Poncã (Implantação)	PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,2	t	2.636,82
Adubo mineral (FTE BR 12)	50,0	kg	2,45
Adubo mineral (Sulfato de amônio)	0,5	t	1.653,33
Adubo orgânico (Cama de frango)	2,0	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,3	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	5,0	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,0	l	29,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,3	kg	250,25
Agrotóxico (Óleo mineral)	5,0	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,0	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
Mudas de Tangerina Poncã	420,0	ud	10,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Agrotóxico (Aplicação)	20,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	2,0	d/h	80,00
Covas (Acabamento/Enchimento)	4,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Marcação (Covas)	2,0	d/h	80,00
Plantio e replantio	4,0	d/h	80,00
Poda (Formação/Condução)	4,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Preparo do solo (Marcação/Abertura de covas)	6,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: 1 - Espaçamento: 5m x 5m.
2 - Considerou-se um adicional de 5% para o replantio.

SEAGRI-DF

Voltar

1,0

VALOR TOTAL
527,36
122,50
826,67
600,00
15,30
116,90
87,00
62,56
127,70
57,72
675,00
4.200,00
7.418,71

VALOR TOTAL
1.600,00
160,00
320,00
160,00
160,00
320,00
320,00
540,00
360,00
480,00
4.420,00

11.838,71
11.838,71

--



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tangerina Poncã (Manutenção 2º ano)		PRODUTIVIDADE:
PRODUTOR:		ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:		

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (10-10-10)	1,0	t	1.920,75
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	0,5	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	10,0	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,0	l	29,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,5	kg	250,25
Agrotóxico (Óleo mineral)	10,0	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,0	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	8,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação)	25,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	2,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

AGRI-DF

Voltar

1,0

VALOR TOTAL
1.920,75
30,60
233,80
87,00
125,13
255,40
57,72
675,00
3.385,40

VALOR TOTAL
640,00
2.000,00
160,00
160,00
320,00
3.280,00

6.665,40
6.665,40



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tangerina Poncã (Manutenção 3º ano)	PRODUTIVIDADE: 500
PRODUTOR:	ÁREA (ha):
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (10-10-10)	1,0	t	1920,75
Adubo mineral (FTE BR 12)	50,0	kg	2,45
Adubo orgânico (Cama de frango)	5,0	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	1,0	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	8,0	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,0	l	29,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,5	kg	250,25
Agrotóxico (Óleo mineral)	20,0	l	25,54
Agrotóxico (Sulfluramida)	4,0	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	8,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	8,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	5,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	2,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	20,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

EAGRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,0

VALOR TOTAL
1.920,75
122,50
1.500,00
61,20
187,04
87,00
125,13
510,80
57,72
675,00
5.247,14

VALOR TOTAL
640,00
1.280,00
400,00
160,00
1.600,00
160,00
320,00
4.560,00

9.807,14
9.807,14
19,61



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tangerina Poncã (Manutenção 4º ano) PRODUTIVIDADE: 1000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (10-10-10)	1,0	t	1920,75
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	2,0	l	61,20
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	10,0	kg	23,38
Agrotóxico (Glifosato 480 G/L)	3,0	l	29,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,5	kg	250,25
Agrotóxico (Óleo mineral)	20,0	l	25,54
Agrotóxico (Sulfuramida)	4,0	kg	14,43
Energia elétrica p/ irrigação	1500,0	kwh	0,45
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubação (Manual de cobertura)	8,0	d/h	80,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	8,0	h/m	160,00
Agrotóxico (Aplicação)	5,0	d/h	80,00
Capina (Manual)	2,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	30,0	d/h	80,00
Irrigação	2,0	d/h	80,00
Poda (Limpeza/Condução)	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE

CUSTO TOTAL

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:

:AGRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,0

VALOR TOTAL
1.920,75
122,40
233,80
87,00
125,13
510,80
57,72
675,00
3.732,60

VALOR TOTAL
640,00
1.280,00
400,00
160,00
2.400,00
160,00
320,00
5.360,00

9.092,60
9.092,60
9,09



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tomate (Campo) PRODUTIVIDADE: 4800

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	10,0	kg	7,10
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50
Adubo mineral (Cloreto de potássio branco)	1000,0	kg	3,11
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,1	t	2.636,82
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	2500,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	150,0	kg	1,90
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato simples)	4,5	t	1.642,32
Adubo orgânico (Cama de frango)	15,0	t	300,00
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	6,0	l	61,20
Agrotóxico (Acibenzolar S Metílico 500 G/KG)	0,1	kg	3.708,00
Agrotóxico (Clorfenapir 240 G/L)	0,4	l	165,50
Agrotóxico (Dimetomorfe 500 G/KG)	4,5	kg	422,22
Agrotóxico (Fenpropatrina 300 G/KG)	0,6	l	113,17
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	4,5	l	140,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	30,0	kg	38,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	30,0	kg	51,00
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	1,0	kg	302,85
Agrotóxico (Tiametoxan 200G/L+Clorantraniliprole100G/L)	0,8	l	507,00
Agrotóxico (Triflururon 480 G/KG)	0,54	l	173,57
Arame ovalado (para cerca)	10,0	rolo	375,75
Bob (esticador arame)	100,0	ud	1,75
Energia elétrica para irrigação	1065,0	kwh	0,45
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	300,0	ud	46,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	10,0	rolo	347,50
Sementes de Tomate (Híbrido)	17,0	mil	688,00
Substrato (Mudas)	14,0	sc	30,12
Varas	17,0	mil	450,00
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	8,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	50,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	80,0	d/h	80,00
Construção (Suporte)	20,0	d/h	80,00
Desbrota e amarrio	120,0	d/h	80,00
Enleiramento c/ microtrator	16,0	h/mtr	90,00
Fertirrigação	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	3,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00

Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	3,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE
CUSTO TOTAL
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Consideramos o plantio com as seguintes características:

- 1- Plantio no espaçamento de 1,0 m x 0,6 m em fileiras simples (leiras) com irrigação localizada (gotejamento) e cobertura morta
- 2- Número de plantas por hectare: aproximadamente 16.000;
- 3- O plástico para cobertura morta será cortado ao meio então 1 rolo de 500 metros possibilita a cobertura de 1000 metros de l
- 4- Para o tutoramento consideramos o uso de varas de eucalipto ou de bambú, 03 esticadores por linha (a cada 50 metros) e u esticado com bobes;
- 5- Rendimento de colheita: 60 caixas por dia.homem.

-DF

Voltar

cx/20 kg

1,0

VALOR TOTAL

71,00

50,00

3.110,00

263,68

12.850,00

285,00

97,80

7.390,44

4.500,00

367,20

185,40

57,93

1.899,99

67,90

630,00

1.140,00

1.530,00

302,85

405,60

93,73

3.757,50

175,00

479,25

13.800,00

3.475,00

11.696,00

421,68

7.650,00

76.752,95

VALOR TOTAL

640,00

720,00

4.000,00

6.400,00

1.600,00

9.600,00

1.440,00

320,00

320,00

320,00

240,00

540,00

360,00
240,00
26.740,00

103.492,95
103.492,95
21,56

ta com plástico;

eiras;

m fio de arame



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tomate (Estufa) PRODUTIVIDADE: 7000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo condicionador de solo (orgânico)	3,0	t	1.062,50
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	10,0	kg	7,10
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50
Adubo mineral (Cloreto de potássio branco)	1000,0	kg	3,11
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,1	t	2.636,82
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	2500,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	150,0	kg	1,90
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato simples)	4,5	t	1.642,32
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	6,0	l	61,20
Agrotóxico (Acibenzolar S Metílico 500 G/KG)	0,05	kg	3.708,00
Agrotóxico (Clorfenapir 240 G/L)	0,5	l	165,50
Agrotóxico (Dimetomorfe 500 G/KG)	3,0	kg	422,22
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	9,0	kg	23,38
Agrotóxico (Fenpropatrina 300 G/KG)	0,5	l	113,17
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	3,0	l	140,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	15,0	kg	38,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	0,6	kg	302,85
Agrotóxico (Tiametoxan 200G/L+Clorantraniliprole100G/L)	0,8	l	507,00
Agrotóxico (Triflururon 480 G/KG)	0,54	l	173,57
Amarrio (Fitolho)	56,0	kg	25,11
Energia elétrica p/ irrigação	1065,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	7,0	rolo	347,50
Plástico para estufas (9m x 55 m x 120 micra)	10,0	bobina	1.207,00
Sementes de Tomate (Híbrido)	14,0	mil	688,00
Substrato (Mudas)	12,0	sc	30,12
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	8,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	35,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	93,0	d/h	80,00
Construção (Suporte)	15,0	d/h	80,00
Desbrota e amarrio	100,0	d/h	80,00
Enleiramento	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	10,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00
Mudas (Formação em bandejas)	3,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Marcação de sulco c/microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Preparo do solo (Subsolagem)	2,0	h/m	180,00

Transplântio	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE
CUSTO TOTAL
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Consideramos o plantio com as seguintes características;

1- Plantio em 5 linhas simples por estufa e espaçamento entre plantas de 0,5 metros resultando em 480 plantas por estufa ou 1 hectare. Consideramos reposição de 4%;

2- Condução em fitilho;

3- Cobertura morta dos canteiros com plástico de 1,6 metro cortado ao meio;

4- Sequência de operações: Subsolação - Preparo do solo com rotativa - Sulcamento - Distribuição manual dos adubos - Inco Enleiramento - Montagem do sistema de irrigação - Aplicação da cobertura morta (mulching) - Perfuração do plástico e transpl

5- Produtividade por estufa: 250 caixas de 20 kg implicando em produtividade por hectare de 7000 caixas ou 140.000 kg;

6- Rendimento de colheita: 60 caixas por dia/homem.

7 - Consideramos que são necessários 20 bobinas de filme plástico por hectare e são substituídas a cada 2 ciclos.

GRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,0

VALOR TOTAL
3.187,50
71,00
50,00
3.110,00
263,68
12.850,00
285,00
97,80
7.390,44
367,20
185,40
82,75
1.266,66
210,42
50,93
420,00
570,00
765,00
181,71
405,60
93,73
1.406,16
479,25
2.432,50
12.070,00
9.632,00
361,44
58.286,17

VALOR TOTAL
640,00
720,00
2.800,00
7.440,00
1.200,00
8.000,00
320,00
800,00
320,00
240,00
800,00
720,00
360,00

320,00
24.680,00

82.966,17
82.966,17
11,85

13.440 plantas por

rporação -
lantio;



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tomate (Estufa com enxertia) PRODUTIVIDADE: 7000

PRODUTOR: ÁREA (ha):

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubo condicionador de solo (orgânico)	3,0	t	1.062,50
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	10,0	kg	7,10
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50
Adubo mineral (Cloreto de potássio branco)	1000,0	kg	3,11
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,1	t	2.636,82
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	2500,0	kg	5,14
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	150,0	kg	1,90
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89
Adubo mineral (Superfosfato simples)	4,5	t	1.642,32
Agrotóxico (Abamectina 18 G/L)	6,0	l	61,20
Agrotóxico (Acibenzolar S Metílico 500 G/KG)	0,1	kg	3.708,00
Agrotóxico (Clorfenapir 240 G/L)	0,5	l	165,50
Agrotóxico (Dimetomorfe 500 G/KG)	3,0	kg	422,22
Agrotóxico (Enxofre 800 G/KG)	9,0	kg	23,38
Agrotóxico (Fenpropatrina 300 G/KG)	0,5	l	113,17
Agrotóxico (Iprodiona 500 G/L)	3,0	l	140,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	15,0	kg	38,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	15,0	kg	51,00
Agrotóxico (Tiametoxam 250 G/KG)	0,6	kg	302,85
Agrotóxico (Tiametoxan 200G/L+Clorantranilprole100G/L)	0,8	l	507,00
Agrotóxico (Triflumuron 480 G/KG)	0,54	l	173,57
Amarrio (Fitolho)	56,0	kg	25,11
Energia elétrica p/ irrigação	1065,0	kwh	0,45
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	7,0	rolo	347,50
Plástico para estufas (9m x 55 m x 120 micra)	10,0	bobina	1.207,00
Mudas de tomate (enxertadas)	14000,0	ud	2,35
SUBTOTAL INSUMOS			

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO
Adubos (Distribuição manual)	8,0	d/h	80,00
Adubos (Incorporação mecânica)	8,0	h/mtr	90,00
Agrotóxico (Aplicação)	35,0	d/h	80,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	93,0	d/h	80,00
Construção (Suporte)	15,0	d/h	80,00
Desbrota e amarrio	100,0	d/h	80,00
Enleiramento	4,0	d/h	80,00
Irrigação (Gotejamento)	10,0	d/h	80,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00
Preparo do solo (Marcação de sulco c/microtrator)	8,0	h/mtr	90,00
Preparo do solo (Subsolagem)	2,0	h/m	180,00
Transplântio	4,0	d/h	80,00
SUBTOTAL SERVIÇOS			

CUSTO TOTAL POR HECTARE
CUSTO TOTAL
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES: Consideramos o plantio com as seguintes características;

1- Plantio em 5 linhas simples por estufa e espaçamento entre plantas de 0,5 metros resultando em 480 plantas por estufa ou 1 hectare. Consideramos reposição de 4%;

2- Condução em fitilho;

3- Cobertura morta dos canteiros com plástico de 1,6 metro cortado ao meio;

4- Sequência de operações: Subsolação - Preparo do solo com rotativa - Sulcamento - Distribuição manual dos adubos - Inco
Enleiramento -

Montagem do sistema de irrigação - Aplicação da cobertura morta (mulching) - Perfuração do plástico e transplante;

5- Produtividade por estufa: 250 caixas de 20 kg implicando em produtividade por hectare de 7000 caixas ou 140.000 kg;

6- Rendimento de colheita: 60 caixas por dia/homem.

7 - Consideramos que são necessários 20 bobinas de filme plástico por hectare e são substituídas a cada 2 ciclos.

GRI-DF

Voltar

cx/20 kg
1,0

VALOR TOTAL
3.187,50
71,00
50,00
3.110,00
263,68
12.850,00
285,00
97,80
7.390,44
367,20
185,40
82,75
1.266,66
210,42
50,93
420,00
570,00
765,00
181,71
405,60
93,73
1.406,16
479,25
2.432,50
12.070,00
32.900,00
81.192,73

VALOR TOTAL
640,00
720,00
2.800,00
7.440,00
1.200,00
8.000,00
320,00
800,00
320,00
800,00
720,00
360,00
320,00
24.440,00

105.632,73
105.632,73
15,09

13.440 plantas por

rporação -



CUSTO DE PRODUÇÃO

CULTURA: Tomate rasteiro (seca)	PRODUTIVIDADE: 3500 cx/20 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	10,0	kg	7,10	71,00
Adubo mineral (Bórax)	20,0	kg	2,50	50,00
Adubo mineral (Cloreto de potássio branco)	1000,0	kg	3,11	3.110,00
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,1	t	2.636,82	263,68
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	2500,0	kg	5,14	12.850,00
Adubo mineral (Sulfato de magnésio)	150,0	kg	1,90	285,00
Adubo mineral (Sulfato de zinco)	20,0	kg	4,89	97,80
Adubo mineral (Superfosfato simples)	4,5	t	1.642,32	7.390,44
Adubo condicionador de solo (orgânico)	1,0	t	1.062,50	1.062,50
Adubo orgânico (Bokashi)	5,0	t	500,00	2.500,00
Agrotóxico (Acibenzolar S Metílico 500 G/KG)	0,1	kg	3.708,00	185,40
Agrotóxico (Metomil 215 G/L)	4,00	l	27,00	108,00
Agrotóxico (Lambda-cialotrina 50 G/L)	1,6	l	170,33	272,53
Agrotóxico (Hidróxido de cobre 538 G/KG)	9,0	kg	33,33	299,97
Agrotóxico (Clorantranilipole 200 G/L)	0,03	l	708,00	21,24
Agrotóxico (Clorantraniliprole 100 G/L + lambdacialotrina)	0,6	l	335,00	201,00
Agrotóxico (Tiametoxan 200G/L+Clorantraniliprole100G/L)	0,8	l	507,00	405,60
Energia elétrica p/ irrigação	1065,00	kwh	0,45	479,25
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	10,0	rolo	347,50	3.475,00
Sementes de Tomate (Híbrido)	10,5	mil	190,00	1.995,00
SUBTOTAL INSUMOS				35.123,41

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubos (Distribuição manual)	8,0	d/h	80,00	640,00
Adubos (Incorporação mecânica)	5,0	h/mtr	90,00	450,00
Agrotóxico (Aplicação)	13,0	d/h	80,00	1.040,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	175,0	d/h	80,00	14.000,00
Enleiramento manual	10,0	d/h	80,00	800,00
Fertirrigação	4,0	d/h	80,00	320,00
Irrigação (Gotejo)	4,0	d/h	80,00	320,00
Irrigação (Montagem do sistema)	4,0	d/h	80,00	320,00
Mudas (Formação em bandejas)	82,0	ud	18,00	1.476,00
Preparo do solo (Subsolagem)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Transplântio	10,0	d/h	80,00	800,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	80,00	800,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				21.066,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	56.189,41
CUSTO TOTAL	56.189,41
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	16,05

OBSERVAÇÕES: Consideramos o plantio com as seguintes características:

- 1- Plantio no espaçamento de 2,0 m x 0,5 m em fileiras simples (leiras) com irrigação localizada (gotejamento) e cobertura morta com plástico;
- 2- Número de plantas por hectare: aproximadamente 10.000;
- 3- O plástico para cobertura morta será cortado ao meio então 1 rolo de 500 metros possibilita a cobertura de 1.000 metros de leiras;
- 4- Rendimento de colheita: 20 caixas por dia.homem.



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: Uva Niágara Rosa (Implantação) PRODUTIVIDADE:

PRODUTOR: ÁREA (ha): 1,0

PROPRIEDADE:

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	1,2	t	1.851,17	2.221,40
Adubo mineral (Bórax)	100,0	kg	2,50	250,00
Adubo mineral (Termofosfato)	1,2	t	1.916,67	2.300,00
Adubo orgânico (Cama de frango)	25,0	t	300,00	7.500,00
Arame liso nº 12	330,0	kg	9,17	3.026,10
Arame liso nº 14	850,0	kg	13,00	11.050,00
Borbulhas para enxertia	4000,0	ud	2,50	10.000,00
Cordoalha (500 metros)	2,0	rolo	1.228,00	2.456,00
Energia elétrica p/ irrigação	760,0	kwh	0,45	342,00
Estacas (eucalipto tratado - 2,50 m x 0,05 m)	1500,0	ud	19,00	28.500,00
Mourão (eucalipto tratado - 3,0 m x 0,12 m)	235,0	ud	46,00	10.810,00
Mourões (eucalipto tratado - 4,0 m x 0,24 m)	4,0	ud	150,00	600,00
Mudas de uva (cavalo)	2000,0	ud	6,00	12.000,00
Sombrite 18%	11000,0	m²	3,10	34.100,00
SUBTOTAL INSUMOS				125.155,51

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubos (Distribuição manual)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	2,0	h/m	180,00	360,00
Capina (Manual)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Construção (Parreira)	10000,0	m²	1,95	19.500,00
Enxertia	18,0	d/h	80,00	1.440,00
Irrigação	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Marcação (Covas)	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Plantio (Manual)	10,0	d/h	80,00	800,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Gradagem)	1,5	h/m	180,00	270,00
Preparo do solo (Subsolagem)	3,0	h/m	180,00	540,00
Preparo do solo (Sulcagem)	2,0	h/m	180,00	360,00
Tutoramento	20,0	d/h	80,00	1.600,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				31.810,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE 156.965,51

CUSTO TOTAL 156.965,51

CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$

OBSERVAÇÕES:



CUSTO DE PRODUÇÃO

[Voltar](#)

CULTURA: Uva Niágara Rosa (Manutenção)	PRODUTIVIDADE: 7200 cx/5 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (Ácido Bórico)	6,0	kg	4,77	28,62
Adubo mineral (Cloreto de potássio)	0,2	t	2.636,82	553,73
Adubo mineral (Fosfito de Potássio)	16,0	l	48,67	778,72
Adubo mineral (Sulfato de cobre)	25,0	kg	20,10	502,50
Adubo mineral (Superfosfato Simples)	0,8	t	1.642,32	1.313,86
Adubo mineral (Uréia)	0,2	t	2.536,30	557,99
Adubo orgânico (Cama de frango)	30,0	t	300,00	9.000,00
Agrotóxico (Mancozebe 800 G/KG)	38,0	kg	38,00	1.444,00
Agrotóxico (Metiran 550G/L+Piraclostrobina)	20,0	kg	78,00	1.560,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	44,0	kg	51,00	2.244,00
Agrotóxico (Tebuconazol 200 G/L)	6,0	l	121,39	728,34
Caixa de papelão de 5 Kg	7200,0	ud	2,60	18.720,00
Cianamida Hidrogenda	10,0	l	77,00	770,00
Energia elétrica p/ irrigação	1246,0	kwh	0,45	560,70
SUBTOTAL INSUMOS				38.762,45

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Abaixamento de cachos	5,0	d/h	80,00	400,00
Adubação (Foliar)	12,0	d/h	80,00	960,00
Adubação (Manual de cobertura)	5,0	d/h	80,00	400,00
Adubos (Incorporação de composto orgânico)	10,0	h/mtr	85,00	850,00
Adubos (Incorporação manual)	20,0	d/h	75,00	1.500,00
Agrotóxico (Aplicação mecânica)	50,0	h/m	160,00	8.000,00
Agrotóxico (Aplicação)	2,0	d/h	80,00	160,00
Capina (Manual)	40,0	d/h	80,00	3.200,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	60,0	d/h	80,00	4.800,00
Irrigação	20,0	d/h	80,00	1.600,00
Manutenção da Parreira	15,0	d/h	80,00	1.200,00
Poda (Formação/Condução)	15,0	d/h	80,00	1.200,00
Poda (Frutificação)	15,0	d/h	80,00	1.200,00
Poda (Limpeza/Condução)	18,0	d/h	80,00	1.440,00
Roçagem	10,0	h/m	180,00	1.800,00
Transporte (Interno)	22,0	h/m	180,00	3.960,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				32.670,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	71.432,45
CUSTO TOTAL	71.432,45
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	9,92

OBSERVAÇÕES: 1 - Adubação Foliar refere-se a aplicação da cianamida hidrogenda.