



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: Jiló (Gotejamento)	PRODUTIVIDADE: 2333 cx/15 kg
PRODUTOR:	ÁREA (ha): 1,0
PROPRIEDADE:	

INSUMOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubo mineral (04-14-08)	2,0	t	1.417,00	2.834,00
Adubo mineral (Ácido fosfórico)	15,0	kg	7,10	106,50
Adubo mineral (Nitrato de cálcio)	370,0	kg	2,28	843,60
Adubo mineral (Sulfato de potássio)	500,0	kg	3,28	1.640,00
Adubo orgânico (Cama de frango)	10,0	t	160,00	1.600,00
Agrotóxico (Imidacloprido 700 G/KG)	0,2	kg	250,25	50,05
Agrotóxico (Fenpiroximato 50 G/L)	1,0	l	99,00	99,00
Agrotóxico (Oxicloreto de cobre 840 G/KG)	16,0	kg	51,00	816,00
Agrotóxico (Piridaben 150 G/L)	0,6	l	112,00	67,20
Energia elétrica p/ irrigação	400,0	kwh	0,45	180,00
Mulching (Bobina de 1,6 x 500 m)	14,0	rolo	347,50	4.865,00
Sementes de Jiló	7,0	mil	600,00	4.200,00
Substrato (Mudas)	7,0	sc	30,12	210,84
SUBTOTAL INSUMOS				17.512,19

SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Adubos (Distribuição manual)	7,0	d/h	60,00	420,00
Adubos (Incorporação mecânica com trator)	4,0	h/m	140,00	560,00
Agrotóxico (Aplicação)	9,0	d/h	60,00	540,00
Colheita/Classificação/Acondicionamento	90,0	d/h	60,00	5.400,00
Desbrota	2,0	d/h	60,00	120,00
Fertirrigação	2,0	d/h	60,00	120,00
Irrigação (Gotejamento)	3,0	d/h	60,00	180,00
Irrigação (Montagem do sistema)	3,0	d/h	60,00	180,00
Mudas (Fotmação em bandejas)	2,0	d/h	60,00	120,00
Mulching (Aplicação de cobertura morta)	10,0	d/h	60,00	600,00
Preparo do solo (Aração)	3,0	h/m	140,00	420,00
Preparo do solo (Gradagem)	2,0	h/m	140,00	280,00
Preparo do solo (Levant. canteiro c/trator)	4,0	h/m	140,00	560,00
Transplântio	3,0	d/h	60,00	180,00
SUBTOTAL SERVIÇOS				9.680,00

CUSTO TOTAL POR HECTARE	27.192,19
CUSTO TOTAL	27.192,19
CUSTO (UND. COMERCIALIZAÇÃO): R\$	11,66

OBSERVAÇÕES: 1- Consideramos o plantio de uma linha por canteiro com espaçamento entre plantas de 80 cm, implicando em aproximadamente 8900 plantas por hectare.
2- Rendimento de colheita: 25 caixas por dia/homem.