COSTOS DE PRODUCCIÓN





FREJOL

Costo de cada kg:

IMPORTANTE: Los cos		son referenciale	es, pueden variar con la	a época, localida	d, varieda
	•		ióticos, mano de obr	•	
costumbres en las labo	res culturales, etc.			-	
Concepto	Unidad	Cantidad	Valor unitario	Valor total	%
			\$	\$	
A. COSTOS DIRECTOS (_
1. Preparación del sue Arada y cruza	Yunta	6 días	25,0	150,0	_
Surcado	yunta	3 días	25,0	75,0	
Subtotal preparación d		3 alas	225,0	73,0	8,9
2. Mano de obra	iei sueio		223,0		8,5
Siembra	jornal	10	18,0	180,0	
Fertilización	jornal	2	18,0	36,0	
Deshierba	jornal	20	18,0	360,0	1
Aporque	jornal	30	18,0	540,0	1
Cosecha maíz+fréjol,					
trilla y clasificación					
	jornal/bulto	40	5,0	200,0	
Subtotal mano de obra	a .		1316,0	<u>.</u>	52,2
3. Insumos		_			
Semilla fréjol INIAP					
	kg	30	2,8	84,0	
Semilla maíz	kg	32	2,5	80,0	
Fertilizante	kg	200	1,0	200,0	
Abonos foliares	kg	1	10,0	10,0	
Costales	costal	80	0,2	16,0	
Subtotalinsumos 390,0					15,5
SUBTOTAL (CD)			1.931,0		76,6
B. COSTOS INDIRECTO				1	
Interés (15 % subtotal	CD)			290,0	
Arriendo ha por ciclo				300,0	22.4
SUBTOTAL (CI)	, CI)			590,0	23,4
TOTAL DE COSTOS (CD Promedio de	+(1)			\$ 2.521,0	100
Promedio de cosecha de maíz seco					
coseciia de ilidiz seco	1500 kg (22 gg)				
	1500 kg (33 qq)				
Dramadia -1-					-
Promedio de cosecha de fréjol					
seco	1000 kg (22 cc)				
	1000 kg (22 qq)	\$ 45,0			1
Costo de 45 kg:		\$ 43,0			-

1,0