COSTO DE PRODUCCIÓN





QUINUA

COSTOS DE PRODUCCIÓN 1 ha DE QUINUA CON TECNOLOGÍA PRONALEG-GA, INIAP. Agosto, 2013

IMPORTANTE: Los costos de producción son referenciales, pueden variar con la época, localidad, variedad, enfoque, tipo de suelos, riego, factores climáticos, bióticos, mano de obra, maquinaria, tradiciones, costumbres en las labores culturales, etc.

Concepto	Unidad	Cantidad	Valor unitario	Total dólares	%
			dólares		
A. COSTOS DIRECTOS (CD)					
1. Preparación del suelo					
Arada y cruza	horas/tractor	5	20	100	
Surcado	horas/tractor	2	20	40	
Subtotal preparación del suelo				140	10,4
2. Mano de obra					
Siembra	jornal	3	18	54	
Fertilización	jornal	2	18	36	
Aplicación de insecticida/fungicida	jornal	1	18	18	
Deshierba	jornal	15	18	270	
Aporque	jornal	12	18	216	
Cosecha	jornal	15	18	270	
Trilla	qq	30	2	60	
Subtotal mano de obra				654	48,6
3. Insumos					
Semilla	kg	12	2,5	30	
Fertilizante	sacos	3	48	144	
Plaguicidas (f+i)	kg	0	20	0	
Abonos foliares	kg	0	10	0	
Costales	costal	30	0,3	9	
Subtotal insumos				183	13,6
SUBTOTAL (COSTOS DIRECTOS)			977	72,6	
B. COSTOS INDIRECTOS (CI)					
Interés (7 % subtotal CD)				68,39	
Arriendo por ciclo	ha	1	200	300	
SUBTOTAL (COSTOS INDIRECTO	os)			368,39	27,4
TOTAL DE COSTOS (CD +CI)				1345,39	100
Promedio de cosecha	Kg / qq	1350 kg (30 qq)			
Costo de quintal (45 kg):				44,84	