

COSTO DE PRODUCCION POR HECTAREA



Región: Cauca-Nariño
Cultivo: Trigo
Duración ciclo: 5 meses
Tipo productor: Pequeño Menor a 6 Has
Actualización: Diciembre 2010

ITEM	V. Total	% Par.	Ciclo		
			Jornales	Hr/Maq	Pases
COSTO DIRECTO	1.734.365	79,7			
Adecuación Terreno	217.106	10,0		1	5
Preparación	217.106	10,0		1	5
Siembra	47.509	2,2	2		
Mantenimiento Cultivo	133.778	6,1	9		
Aplicación insumos	133.778	6,1	9		
Cosecha	281.615	12,9	18		
Beneficio en Finca	86.377	4,0	3		
Insumos	920.181	42,3	Unid. Empleadas		
Material propagación	351.220	16,1	207	Kilos	
Enmienda	31.000	1,4	103,3	Kg - Lt	
Fertilizantes edáficos	419.982	19,3	328,8	Kg - Lt	
Fertilizantes foliares	6.728	0,3	0,3	Kg - Lt	
Fungicidas	40.532	1,9	0,7	Kg - Lt	
Insecticidas	8.326	0,4	0,2	Kg - Lt	
Herbicidas	62.392	2,9	2,3	Kg - Lt	
Empaque	43.617	2,0			
Bultos	18.447	0,8			
Otros	25.170	1,2			
Materiales	4.183	0,2			
Amarres	4.183	0,2			
COSTO INDIRECTO	441.682	20,3			
Arriendo	302.933	13,9			
Administración ¹	52.031	2,4			
Imprevistos ²	86.718	4,0			
COSTO TOTAL *	2.176.048	100,0			
Rendimiento (Kg/Ha) *	2.564				
Costo Unitario (Kg)	849				

(1) 3% sobre costos directos

(2) 5% sobre costos directos

* Costos y rendimiento corresponden a material trillado

Fuente: Sistema de Información de Precios de Insumos y Factores. Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - Corporación Colombia Internacional. Cálculos Corporación Colombia Internacional.

