

COSTO DE PRODUCCION POR HECTAREA



Región: Valle del Cauca
 Cultivo: Soya
 Duración ciclo: 5 meses
 Tipo productor: Pequeño Menor a 20 Has
 Actualización: Diciembre 2010

ITEM	Ciclo				
	V. Total	% Par.	Jornales	Hr/Maq	Pases
COSTO DIRECTO	1.606.832	79,9			
Adecuación Terreno	223.905	11,1		1	3
Preparación	223.905	11,1		1	3
Siembra	85.642	4,3		1	
Mantenimiento Cultivo	469.333	23,3	21		
Labores culturales	308.000	15,3	14		
Aplicación insumos	161.333	8,0	7		
Cosecha	93.199	4,6	1	1	1
Insumos	734.753	36,5	Unid. Empleadas		
Material propagación	192.000	9,5	80	Kilos	
Fertilizantes edáficos	280.000	13,9	200,0	Kg - Lt	
Fertilizantes foliares	36.750	1,8	1,7	Kg - Lt	
Fungicidas	89.733	4,5	0,7	Kg - Lt	
Insecticidas	16.848	0,8	0,8	Kg - Lt	
Herbicidas	119.422	5,9	2,7	Kg - Lt	
COSTO INDIRECTO	404.722	20,1			
Arriendo	276.175	13,7			
Administración ¹	48.205	2,4			
Imprevistos ²	80.342	4,0			
COSTO TOTAL	2.011.554	100,0			
Rendimiento (Kg/Ha)	1.993				
Costo Unitario (Kg)	1.009				

(1) 3% sobre costos directos

(2) 5% sobre costos directos

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

