

COSTO DE PRODUCCION POR HECTAREA



Región: Valle del Cauca
 Cultivo: Soya
 Duración ciclo: 5 meses
 Tipo productor: Grande Mayor a 40 Has
 Actualización: Diciembre 2010

ITEM	V. Total	% Par.	Ciclo		
			Jornales	Hr/Maq	Pases
COSTO DIRECTO	1.587.405	80,1			
Adecuación Terreno	146.814	7,4		1	2
Preparación	146.814	7,4		1	2
Siembra	70.003	3,5			1
Mantenimiento Cultivo	697.359	35,2	31		
Labores culturales	602.026	30,4	27		
Aplicación insumos	95.333	4,8	4		
Cosecha	82.423	4,2			1
Insumos	590.806	29,8	Unid. Empleadas		
Material propagación	192.800	9,7	80	Kilos	
Fertilizantes edáficos	182.413	9,2	116,7	Kg - Lt	
Fertilizantes foliares	22.133	1,1	1,3	Kg - Lt	
Fungicidas	55.017	2,8	0,4	Kg - Lt	
Insecticidas	37.403	1,9	0,8	Kg - Lt	
Herbicidas	101.039	5,1	2,8	Kg - Lt	
COSTO INDIRECTO	395.504	19,9			
Arriendo	260.035	13,1			
Asistencia técnica	8.476	0,4			
Administración ¹	47.622	2,4			
Imprevistos ²	79.370	4,0			
COSTO TOTAL	1.982.909	100,0			
Rendimiento (Kg/Ha)	2.487				
Costo Unitario (Kg)	797				

(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.

