

COSTO DE PRODUCCION POR HECTAREA



Región: Valle del Cauca
Cultivo: Maíz Amarillo Mecanizado
Duración ciclo: 5 meses
Tipo productor: Mediano Entre 50 - 100 Has
Actualización: Diciembre 2010

ITEM	Ciclo				
	V. Total	% Par.	Jornales	Hr/Maq	Pases
COSTO DIRECTO	2.720.656	79,1			
Adecuación Terreno	196.455	5,7			3
Preparación	196.455	5,7			3
Siembra	72.609	2,1			1
Mantenimiento Cultivo	394.970	11,5	18		1
Labores culturales	268.889	7,8	12		
Aplicación insumos	126.082	3,7	5		1
Cosecha	296.202	8,6			1
Insumos	1.760.419	51,2	Unid. Empleadas		
Material propagación	604.444	17,6	34	Kilos	
Fertilizantes edáficos	1.035.233	30,1	850,0	Kg - Lt	
Fungicidas	12.611	0,4	0,1	Kg - Lt	
Insecticidas	34.740	1,0	0,4	Kg - Lt	
Herbicidas	72.434	2,1	3,8	Kg - Lt	
Coadyuvantes	956	0,03	0,03	Kg - Lt	
COSTO INDIRECTO	717.652	20,9			
Arriendo	500.000	14,5			
Administración ¹	81.620	2,4			
Imprevistos ²	136.033	4,0			
COSTO TOTAL *	3.438.308	100,0			
Rendimiento(Kg/Ha) *	6.067				
Costo Unitario (Kg)	567				

(1) 3% sobre costos directos

(2) 5% sobre costos directos

* Costo y rendimiento en maíz desgranado.

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

