

COSTO DE PRODUCCION POR HECTAREA



Región: Tolima Grande
Cultivo: Maíz Amarillo Mecanizado
Duración ciclo: 4 meses
Tipo productor: Mediano Entre 5 - 20 Has
Actualización: Diciembre 2010

ITEM	Ciclo				
	V. Total	% Par.	Jornales	Hr/Maq	Pases
COSTO DIRECTO	1.810.581	78,4			
Adecuación Terreno	170.171	7,4			2
Preparación	170.171	7,4			2
Siembra	44.683	1,9			1
Mantenimiento Cultivo	158.313	6,9	7		2
Aplicación insumos	158.313	6,9	7		2
Cosecha	216.304	9,4	2		1
Insuimos	1.159.350	50,2	Unid. Empleadas		
Material propagación	327.513	14,2	20	Kilos	
Fertilizantes edáficos	673.418	29,2	634,0	Kg - Lt	
Fertilizantes foliares	6.667	0,3	1,3	Kg - Lt	
Fungicidas	17.000	0,7	1,0	Kg - Lt	
Insecticidas	41.799	1,8	1,5	Kg - Lt	
Herbicidas	92.952	4,0	3,0	Kg - Lt	
Empaque	61.761	2,7			
Bultos	29.957	1,3			
Otros	31.804	1,4			
COSTO INDIRECTO	498.837	21,6			
Arriendo	353.990	15,3			
Administración ¹	54.317	2,4			
Imprevistos ²	90.529	3,9			
COSTO TOTAL *	2.309.417	100,0			
Rendimiento (Kg/Ha) *	4.894				
Costo Unitario (Kg)	472				

(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.

