



## COSTOS DE PRODUCCION POR HECTAREA (Bs.) CULTIVO MAIZ AMARILLO

DEPARTAMENTO	Cochabamba
MUNICIPIO	Sipe Sipe
CAMPAÑA AGRICOLA	Parotani, 2012/2013
VARIEDAD	Hibrido
NIVEL TECNOLÓGICO	Semimecanizado
MES DE SIEMBRA	Noviembre - Diciembre
MES DE COSECHA	Febrero - Marzo
PERÍODO VEGETATIVO (MESES)	5 a 6 meses

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	Nº DE UNIDAD	VALOR UNITARIO (Bs.)	COSTO TOTAL (Bs.)
<b>I.- COSTOS DIRECTOS</b>				
<b>A. GASTOS DE CULTIVO</b>				
1. Mano de Obra:				
1.1 Preparación de terreno				
Limpieza de terreno	Jornal	3	80,00	240,00
Riego	Jornal	2	80,00	160,00
1.2 Siembra				
Distribución de semilla	Jornal	3	80,00	240,00
1.3 Abonamiento				
1er abonamiento	Jornal	3	80,00	240,00
1.4 Labores culturales				
Aporque	Jornal	4	80,00	320,00
Riegos	Jornal	2	80,00	160,00
1.5 Control fitosanitario				
Aplicaciones fitosanitarias	Jornal	1	80,00	80,00
1.6 Cosecha				
Despanque	Jornal	6	80,00	480,00
Recojo y carguio	Jornal	2	80,00	160,00
1.9 Poscosecha				
Embolsado	Jornal	2	80,00	160,00
<b>SUB-TOTAL DE MANO DE OBRA</b>				<b>2.240,00</b>
2. Maquinaria Agrícola y/o Traccion animal				
Aradura	Hr/M	4	90,00	360,00
Cruza	Hr/M	2	90,00	180,00
Rastra	Hr/M	2	90,00	180,00
Tapado de semilla	Hr/M	4	90,00	360,00
<b>SUB-TOTAL DE MAQUINARIA AGRICOLA y/o TRACCION ANIMAL</b>				<b>1.080,00</b>

3. Insumos:				
3.1 Semilla	Kg	80	2,50	200,00
3.2 Fertilizantes				
Abono orgánico	qq	20	20,00	400,00
3.3 Pesticidas				
Cepermetrina	Lt.	1	120,00	120,00
<b>SUB-TOTAL DE INSUMOS</b>				<b>720,00</b>
B. GASTOS GENERALES				
1. Imprevistos (10%) cultivo		1	404,00	404,00
<b>SUB-TOTAL DE GASTOS GENERALES</b>				<b>404,00</b>
C. ALQUILER DE TERRENO				
1. Alquiler	Ha.	1	500,00	500,00
<b>SUB-TOTAL DE ALQUILER DE TERRENO</b>				<b>500,00</b>
D. DEPRECIACION				
Herramientas y equipo	global			313,75
<b>SUB-TOTAL DEPRECIACION</b>				<b>313,75</b>
<b>TOTAL DE COSTOS DIRECTOS (A+B+C+D)</b>				<b>5.257,75</b>
II.- COSTOS INDIRECTOS				
A. Costos Financieros (1.58% C.D./mes)				415,36
<b>TOTAL DE COSTOS INDIRECTOS</b>				<b>415,36</b>
<b>III.- COSTO TOTAL DE PRODUCCION</b>				<b>5.673,11</b>
<b>Rendimiento Probable (kg/ha.)</b>				<b>2.300,00</b>