

11 A. Planilla de costos estimativos de producción Trigo. Distrito J.E. Estigarribia-Caaguazú. Zafra 2017.

ITEMS	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO USD	COSTO TOTAL USD	COSTO TOTAL G	% S/CT
Costos Directos (A+B)				422,3148345	2.348.070	
A) Labores				120,9568345	672.520	29
1- Siembra y fertilización	ha	1	23	23	127.880	
2- Aplicación de defensivos y fertilizantes de cobertura	ha	3	7	21	116.760	
3-Flete	kg	2500	0,0064	16	88.960	
4-Desecacion Cosecha	ha	1	7	7	38.920	
5- Cosecha	ha	1	54	54	300.000	
B) Insumos técnicos(nombre comercial y % IA)				301	1.675.550	71
1- Semillas						
a)Semilla	kg	120	0,7	84	467.040	
2- Fertilizantes						
a)Siembra (15-15-15)	kg	200	0,49	98	544.880	
b)Cobertura (46-00-00)	kg	80	0,668	53,44	297.126	
3- Insecticidas						
a) Tiametoxam 75%	g	90	0,02	1,8	10.008	
b) Bifentrin 10%	ml	125	0,02	2,5	13.900	
4- Herbicidas						
a) Glyphosato	L	2,8	5,5	15,4	85.624	
b) Metsulfuron	g	4	0,25	1		
c)Iodosulfuron	g	110	0,014	1,54	8.562	
b) Teflubenzuron	L	2,5	5,5	13,75	5.574	
5- Fungicidas						
a) Pyraclostrobin+Epoxiconazole	ml	497	0,024	11,928	66.320	
b) Azoxistrobin+Cyclopronazole	ml	350	0,024	14	77.840	
6- Tratamientos de semillas						
Yunta	bolsa	1	4	4	22.240	

VARIABLES		UNIDADES	VALOR USD	VALOR G
1.	Rendimiento	t/ha	2,0	2,0
2.	Precio de venta	USD/t	200,0	1.112.000
3.	Margen bruto (1*2)	USD/ha	400,0	2.224.000
4.	Costos Directos	USD/ha	422,3	2.348.070
5.	Margen Liquido (3-4)	USD/ha	-22,3	(124.070)
6.	Costo Directo Medio (4/1)	USD/ha	211,2	1.174.035
7.	Rentabilidad (5/4)*100	%	-5,3	(5)

12A. Planilla de costos estimativos de producción Trigo. Distrito J.E. Estigarribia-Caaguazú. Zafra 2017.

ITEMS	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO USD	COSTO TOTAL USD	COSTO TOTAL G	% S/CT
Costos Directos (A+B)				369,4440647	2.054.109	
A) Labores				135,7913669	755.000	37
1- Siembra y fertilización	ha	1	29	29,13669065	162.000	
2- Aplicación de defensivos y fertilizantes de cobertura	ha	4	6	24,28057554	135.000	
3-Flete	kg	2500	0,00899	22,48201439	125.000	
4-Desecacion Cosecha	ha	1	6	6	33.000	
5- Cosecha	ha	1	54	54	300.000	
B) Insumos técnicos(nombre comercial y % IA)				234	1.299.109	63
1- Semillas						
a)Semilla	kg	120	0,5	64	355.550	
2- Fertilizantes						
a)10-30-10	kg	200	0,35	70	389.550	
b)21-0-0	kg	80	0,27	22	120.000	
3- Insecticidas						
a) Cipermetrina	ml	90	0,060	5	30.024	
b)Thiodicard	ml	300	0,027	8	44.280	
c) Teflubenzuron	L	2,5	3	7	38.920	
b) Pirimicard	g	500	0,009	5	25.755	
4- Herbicidas						
a)Glifosato	L	2	4	8	42.000	
b)Metsulfuron	g	8	0,045076439	0,361	2.005	
c) Clodinafod+Pinoxaden	ml	250	0,053956835	13	75.000	
5- Fungicidas						
a) Pyraclostrobin+Epoxiconazole	ml	497	0,024	12	66.318	
b) Azoxistrobin+Cyclopronazole	ml	575	0,024	14	76.728	
6. Otros						

a) Aceite Mineral Vegetal	L	1	6	6	32.979
---------------------------	---	---	---	---	--------

VARIABLES		UNIDADES	VALOR USD	VALOR G
1.	Rendimiento	t/ha	2,5	2,5
2.	Precio de venta	USD/t	139,6	776.000
3.	Margen bruto (1*2)	USD/ha	348,9	1.940.000
4.	Costos Directos	USD/ha	369,4	2.054.109
5.	Margen Liquido (3-4)	USD/ha	-20,5	(114.109)
6.	Costo Directo Medio (4/1)	USD/ha	147,8	821.644
7.	Rentabilidad (5/4)*100	%	-5,6	(5,6)