

PRODUCTOR: Sr. WALTER ALMADA

REG. APLICACIÓN No.

UBICACIÓN: VALLE DEL MAYO

FECHA DE PLANTACION:

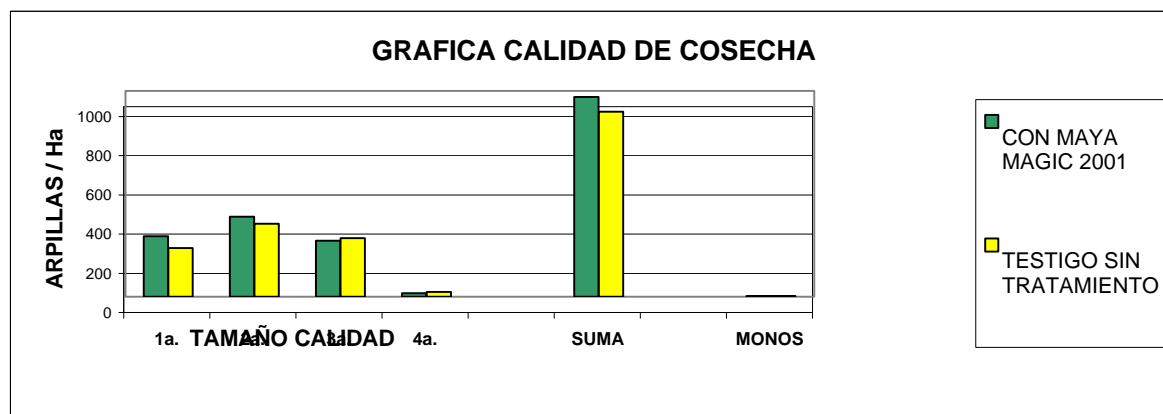
CULTIVO: PAPA CICLO 2002-2003

VARIEDAD: VIVALDI

FECHA DE INFORME: 01-Abr-03

EVALUACION EN CULTIVO DE PAPA

CALIDAD	CON MAYA MAGIC 2001		TESTIGO SIN TRATAMIENTO		DIFERENCIA	% DIF. CON RESPECTO A TESTIGO
	ARPILLA	ARP. / Ha	ARPILLA	ARP. / Ha	ARP. / Ha	%
1a.	307.84	307.84	247.87	247.87	59.97	24.2%
2a.	407.8	407.80	372.3	372.30	35.50	9.5%
3a.	285.76	285.76	299.51	299.51	-13.75	-4.6%
4a.	17.6	17.60	23.77	23.77	-6.17	-26.0%
	0	0.00	0	0.00	0.00	
SUMA	1,019	1,019	943	943	76	8.0%
MONOS	1.28	1.28	2.3	2.30	-1.02	-44.3%
SUP. COSECHA (Has.)	1		1			
PESO DE ARPILLA (KG)	50		50			
COSECHA (KG)	50,950.0		47,172.5		3,777.5	
RENDIMIENTO (KG/Ha)	50,950.0		47,172.5		3,777.5	8.0%



OBSERVACIONES

Se contaron el numero de arpillas por tabla y se supuso un peso constante de 50 kg / arpilla para obtener el total de cosecha .

Sobre el área tratada con MM-2001 se observó lo siguiente:

1. Mostró mayor porcentaje de papas en calidad de primera (24.2% con relación al testigo).
2. Se obtuvo mayor producción total (8% mas) correspondiendo a 3,777.5 Kg/Ha.
3. Hay disminución de producción en calidad de Terceras (3a. = -4.6%); de Cuartas (4a. = -26.0%), y de Monos (-44.3%)

PARTICIPANTES:

ING. MARTIN GARCÍA

GLEN MARQUEZ L.

PRODUCTOR: Sr. WALTER ALMADA

REG. APLICACIÓN No.

UBICACIÓN: VALLE DEL MAYO

CICLO 2002-2003

FECHA DE PLANTACION:

CULTIVO: PAPA

VARIEDAD: VIVALDI

0

FECHA DE INFORME:

Abr-03

ANALIS DE COSTO DE VENTA COMPARATIVO

CALIDAD	CON MAYA MAGIC 2001			TESTIGO SIN TRATAMIENTO			DIFERENCIA	% DIF. CON RESPECTO A TESTIGO
	ARP. / Ha	P.U.	IMP. VENTA / Ha	ARP. / Ha	P.U. / ARPILLA	IMP. VENTA / Ha	IMP. VENTA / Ha	%
1a.	307.84	225.00	\$69,264.00	247.87	225.00	\$55,770.75	\$13,493.25	24.2%
2a.	407.80	190.00	\$77,482.00	372.30	190.00	\$70,737.00	\$6,745.00	9.5%
3a.	285.76	150.00	\$42,864.00	299.51	150.00	\$44,926.50	-\$2,062.50	-4.6%
4a.	17.60	100.00	\$1,760.00	23.77	100.00	\$2,377.00	-\$617.00	-26.0%
REVUELTAS	0.00	125.00	\$0.00	0.00	125.00	\$0.00	\$0.00	
SUMA	1019.00		\$191,370.00	943.45		\$173,811.25	\$17,558.75	10.1%
MONOS	1.28		\$0.00	2.30		\$0.00	\$0.00	

COSTO DE MM-2001 / Ha \$2,000.00

UTILIDAD ADICIONAL POR LA DIFERENCIA PRODUCCION / Ha \$15,558.75

RETORNO DE INVERSION = 1: 7.8