

INFORME

**AUTORIZACIONES
CONCEDIDAS PARA LA
UTILIZACIÓN DE SEMILLAS Y
PATATAS DE SIEMBRA NO
OBTENIDAS MEDIANTE EL
MÉTODO DE LA PRODUCCIÓN
ECOLÓGICA, EN VIRTUD DEL
REGLAMENTO (CE) N° 889/2008**

Año 2011



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Madrid, 2012

Coordinación: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica,
Dirección General de la Industria Alimentaria (Ministerio de Agricultura, Alimentación
y Medio Ambiente).



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita:

© Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
Secretaría General Técnica
Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

NIPO: 280-12-150-7

Autorizaciones concedidas para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante el método de la producción ecológica, en virtud del *Reglamento (CE) N° 889/2008*. Año 2011.

ÍNDICE

	Pág.
1.- INTRODUCCIÓN	1
2.- BASE DE DATOS DE SEMILLAS Y PATATAS DE SIEMBRA DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA.....	2
3.- AUTORIZACIONES PARA EL USO DE SEMILLA NO PROVENIENTE DE LA AGRICULTURA ECOLÓGICA.	4
4.- ANEJOS. LISTADO DE AUTORIZACIONES	6
I. Aromáticas y condimentarias	
II. Cereales de paja	
III. Maíz, sorgo y otros cereales	
IV. Gramíneas forrajeras y pratenses	
V. Hortícolas	
VI. Leguminosas forrajeras	
VII. Leguminosas grano para pienso	
VIII. Leguminosas consumo humano	
IX. Patata	
X. Oleaginosas e industriales	
XI. Otros cultivos herbáceos	
XII. Árboles y arbustos	
XIII. Otras	

1.- INTRODUCCIÓN

El 1 de enero de 2004 entró en aplicación el Reglamento (CE) nº 1452/2003 de la Comisión, de 14 de agosto de 2003, por el que se mantiene la excepción contemplada en la letra a) del apartado 3 del artículo 6 del Reglamento (CEE) Nº 2092/91 del Consejo con respecto a determinadas especies de semillas y material de reproducción vegetativa y se establecen normas de procedimiento y criterios aplicables a dicha excepción.

Dicha norma mantenía y regulaba la excepción que supone la utilización de semillas y patatas de siembra que no se hayan obtenido con arreglo al método de producción ecológica, de conformidad con una serie de supuestos y previa concesión de la adecuada autorización.

Actualmente y desde del 1 de enero de 2009 se aplica el Reglamento (CE) nº 889/2008 de la Comisión, de 5 de septiembre de 2008, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, con respecto a la producción ecológica, su etiquetado y su control.

En este Reglamento se recogen los preceptos relacionados con la utilización de semillas y material de reproducción vegetativa contemplados en los Reglamentos 1452/2003 y 2092/91, que quedan derogados. Así en su Capítulo 7 (Artículos 48 a 56), se regula el funcionamiento de la base de datos de semillas ecológicas y se establece el registro de las autorizaciones concedidas por las autoridades u organismos de control de conformidad con el Artículo 45 y la transmisión de esta información en un informe anual a las autoridades competentes, a la Comisión y al resto de los Estados miembros.

En el presente documento se resumen los informes de autorizaciones concedidas por las Autoridades públicas y Organismos privados de control que operan en España correspondientes al año natural 2011, en virtud del Artículo 55 del Reglamento (CE) nº 889/2008.

Por otra parte, el Reglamento (CE) nº 889/2008 regula el funcionamiento de la Base de datos de semillas y patatas de siembra de producción ecológica que deben establecer los Estados miembros para hacer pública la oferta de este material de propagación. A este respecto, se incluye un apartado en el presente informe que recoge la evolución durante el año 2011 de la Base mencionada gestionada por el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

2.- BASE DE DATOS DE SEMILLAS Y PATATAS DE SIEMBRA DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA.

La Base de datos de semillas y patatas de siembra obtenidas por el método de producción ecológica está gestionada en España por el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) y se puso en marcha en enero de 2004. Es accesible por Internet en la Web del Ministerio (www.magrama.es) concretamente a través de las siguientes direcciones:

- Introducción: <http://www.magrama.gob.es/es/alimentacion/temas/la-agricultura-ecologica/semillas-de-produccion-ecologica/#para10>

Contiene información general. Están a disposición del público los Informes de Autorización de semilla no ecológica.

- Consulta: <http://www.magrama.gob.es/app/EcoSem/ConsultaSemillas.aspx?id=es>

Contiene un motor de búsqueda de las variedades de semillas de producción ecológica ofertadas en España.

- Listado de Proveedores: <http://www.magrama.gob.es/app/EcoSem/listadoProveedores.aspx>

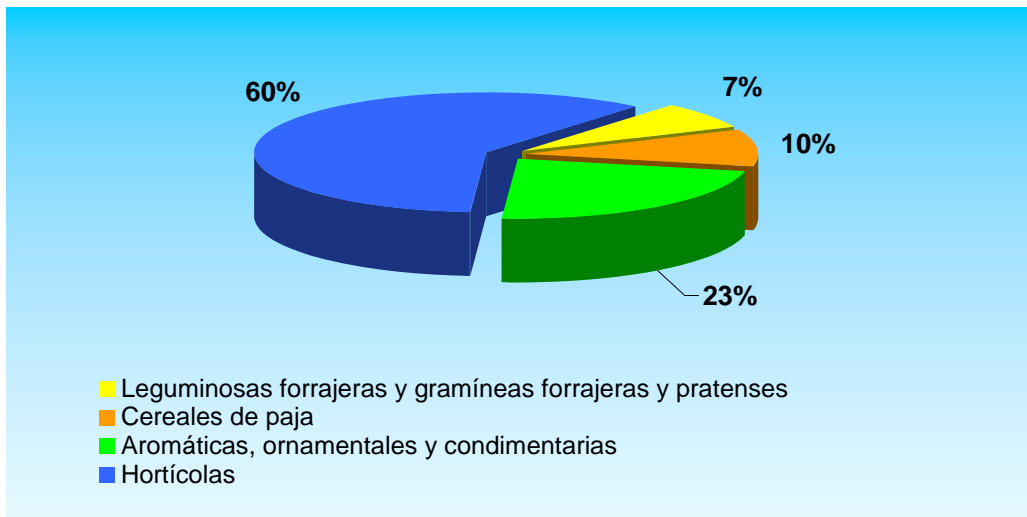
Proporciona la lista de proveedores que comercializan semilla de producción ecológica en España.

2.2. Evolución de la Base de Datos.

Durante el año 2011 la base alcanzó la cifra de 474 registros, repartidos en 70 especies, correspondientes en un 60% al grupo de variedades de hortícolas, siendo el segundo grupo más numeroso el de aromáticas, ornamentales y condimentarias con un 23%.

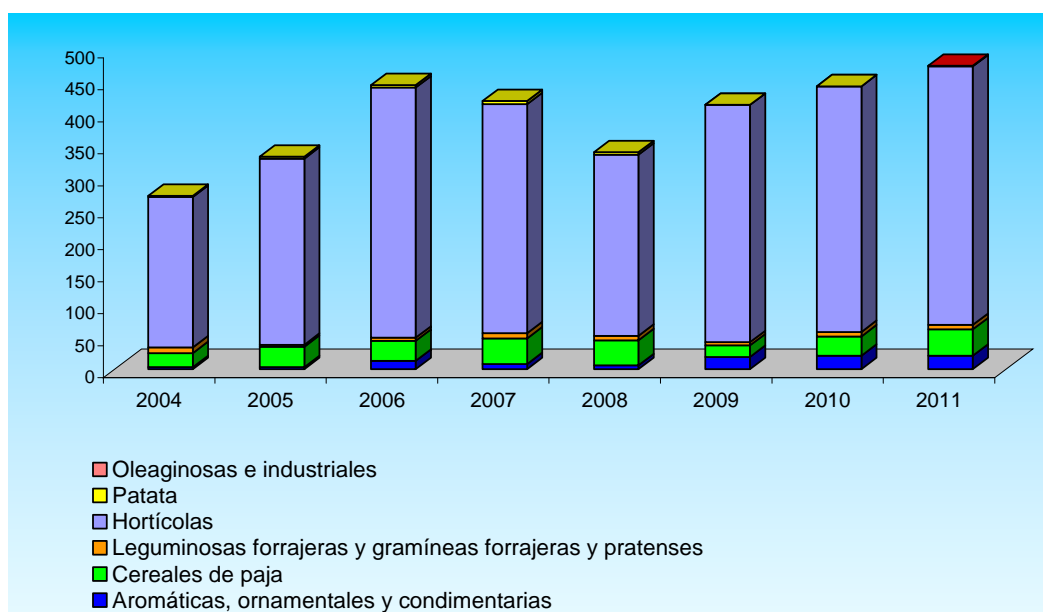
En el Gráfico 1, se puede observar una distribución porcentual de los grupos de especies de producción ecológica que se recogen en la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra.

Gráfico 1. Distribución porcentual de los grupos de especies obtenidas mediante el método de producción ecológica recogidos en la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra gestionada por el MAGRAMA. Porcentajes medios en 2011.



En el Gráfico 2, se muestra la evolución que han experimentado los registros de la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra de producción ecológica, en el período 2004 – 2011.

Gráfico 2. Evolución de la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra obtenidas mediante el método de producción ecológica, gestionada por el MAGRAMA. Período 2004 – 2011.



3.- **AUTORIZACIONES PARA EL USO DE SEMILLA NO PROVENIENTE DE LA AGRICULTURA ECOLÓGICA.**

En todas las Comunidades Autónomas españolas el sistema de concesión de autorizaciones para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante la producción ecológica se ha realizado mediante lo previsto en el artículo 45.5 del Reglamento 889/2008. Es decir, las distintas **Autoridades Públicas de Control y los Organismos privados de control han concedido autorizaciones individuales a los operadores que han justificado sus peticiones, según los supuestos contemplados en el artículo 45.5:**

- A) Si no está inscrita en la base de datos contemplada en el artículo 48 ninguna variedad de la especie que el usuario desea obtener;
- B) Si ningún proveedor (a saber, un operador que comercializa semillas o patatas de siembra a otros operadores) puede suministrar las semillas o patatas de siembra antes de sembrar o plantar en situaciones en las que el usuario haya encargado las semillas o patatas de siembra con una antelación razonable;
- C) Si la variedad que el usuario desea obtener no está inscrita en la base de datos mencionada en el artículo 48 y si dicho usuario puede demostrar que ninguna de las alternativas inscritas de la misma especie son adecuadas, por lo que la autorización es importante para su producción;
- D) Si está justificado por motivos de investigación, ensayos en pruebas de campo a pequeña escala o para la conservación de variedades, siempre con la aprobación de la autoridad competente del Estado miembro.

El presente informe recopila en sus **Anejos el listado de todas las autorizaciones concedidas en España durante el año 2011.**

Al analizar la casuística española, se observa que el motivo en virtud del cual se ha concedido la gran mayoría de las autorizaciones es el C, seguido por el A.

Con respecto a los motivos C y B, conviene indicar que en nuestro país existe una gran variabilidad climática y edafológica. En consecuencia, las variedades ofertadas dentro de las 70 especies citadas anteriormente no son siempre suficientes, ya sea en diversidad varietal o en cantidad, para satisfacer la amplia demanda nacional de semilla de producción ecológica. Además, en la elección de las variedades a utilizar influyen otros parámetros de relevancia, como son el rendimiento productivo, la resistencia a plagas y enfermedades asociadas a la zona en cuestión, etc.

En el caso del motivo A, es necesario destacar que sólo figuran en la base de datos 70 especies y por lo tanto, existe un gran número de cultivos para los que no existe en España oferta de semillas de producción ecológica. Tal es el caso del maíz, garbanzo, lenteja, yeros, colza, ajo, espárrago, entre otros. También se ha dado el caso de que en determinados momentos y para determinadas especies la demanda ha superado a la oferta y se han agotado las existencias de las variedades de producción ecológica.

Finalmente, a continuación se enumeran las especies para las que se ha concedido mayor número de autorizaciones (Nº AI) de material de siembra no ecológico:

ESPECIE	Nº AI	VOLUMEN AUTORIZADO	
		kg	ud
TOMATE	3.614	9,224	12.618.888
PIMIENTO	1.090	6,315	6.787.937
SANDÍA	1.010	1,500	1.135.561
MELÓN	497	1,406	1.047.346
CALABACÍN	490	1,935	1.473.041
LECHUGA	481	9,377	22.507.307
PEPINO	451	0,450	2.125.616
VEZA	425	721.952,000	2.875
AVENA Y AVENA ROJA	406	1.549.805,300	0
CEBADA	385	1.396.979,770	10.600
TRIGO BLANDO	374	1.398.040,680	5.760
GUISANTE PIENSO	371	997.593,000	0
CALABAZA	329	11,153	1.262.312
CEBOLLA	326	83,224	4.162.902
JUDÍA	297	2.101,692	818.900
BERENJENA	287	1,394	472.322
YEROS	259	450.929,000	0
PATATA	250	170.098,000	197.625
COLIFLOR	222	0,364	1.480.401
PUERRO	204	0,828	5.789.035
TRITICALE	130	631.237,400	0

Nº AI: Número de autorizaciones concedidas

4.- ANEJOS. LISTADO DE AUTORIZACIONES

Resumen de autorizaciones concedidas para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante el método de la producción ecológica, en virtud del *Reglamento (CE) N° 889/2008*. Año 2011.

- I. Aromáticas y condimentarias
- II. Cereales de paja
- III. Maíz, sorgo y otros cereales
- IV. Gramíneas forrajeras y pratenses
- V. Hortícolas
- VI. Leguminosas forrajeras
- VII. Leguminosas grano para pienso
- VIII. Leguminosas consumo humano
- IX. Patata
- X. Oleaginosas e industriales
- XI. Otros cultivos herbáceos
- XII. Árboles y arbustos
- XIII. Otras

Claves de interpretación del Anejo

Nº A.I.	Número de autorizaciones individuales concedidas
Motivo	Supuestos del artículo 45.5 del Reglamento (CE) 889/2008 para la concesión de autorizaciones: A) Si no está inscrita en la base de datos contemplada en el artículo 48 ninguna variedad de la especie que el usuario desea obtener; B) Si ningún proveedor (a saber, un operador que comercializa semillas o patatas de siembra a otros operadores) puede suministrar las semillas o patatas de siembra antes de sembrar o plantar en situaciones en las que el usuario haya encargado las semillas o patatas de siembra con una antelación razonable; C) Si la variedad que el usuario desea obtener no está inscrita en la base de datos mencionada en el artículo 48 y si dicho usuario puede demostrar que ninguna de las alternativas inscritas de la misma especie son adecuadas, por lo que la autorización es importante para su producción; D) Si está justificado por motivos de investigación, ensayos en pruebas de campo a pequeña escala o para la conservación de variedades, siempre con la aprobación de la autoridad competente del Estado miembro.
-	Significa información no disponible
Ud.	Tipo de unidades: kilogramos (kg), gramos (g) o unidades (ud) (nº de semillas)

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACEDERILLA (<i>Rumex acetosella</i> , L.)	-	1	500,00	g	A	NO
TOTAL ACEDERILLA		1	0,500 kg			
AJENJO (<i>Artemisia absinthium</i> L.)	-	1	5.000,00	ud	A	NO
TOTAL AJENJO		1	5.000 ud			
ALBAHACA (<i>Ocimum basilicum</i> L.)	GENOVES	1	4.000,00	ud	B	NO
	GENOVES	1	2.400,00	ud	C	NO
	MASSILIA	1	10,00	g	C	NO
	PICCOLINO	2	1,50	kg	C	NO
	PICCOLINO	1	3.000,00	ud	C	NO
TOTAL ALBAHACA		6	1,510 kg y 9.400 ud			
AMARANTO (<i>Amaranthus hypocondriacus</i>)	-	2	6,00	kg	A	NO
TOTAL AMARANTO		2	6,000 kg			
ANIS (<i>Pimpinella anisum</i> L.)	-	1	14,00	kg	A	NO
TOTAL ANIS		1	14,000 kg			
AZAFRÁN (<i>Crocus sativus</i> L.)	-	2	15.000,00	ud	A	NO
TOTAL AZAFRÁN		2	15.000 ud			
CAPUCHINA (<i>Tropaeolum majus</i> L.)	-	1	10,00	g	A	NO
TOTAL CAPUCHINA		1	0,010 kg			
CILANTRO (<i>Coriandrum sativum</i>)	-	1	9.600,00	ud	C	NO
TOTAL CILANTRO		1	9.600 ud			
COMINO (<i>Cuminum cyminum</i> L.)	-	1	9,00	kg	A	NO
TOTAL COMINO		1	9,000 kg			
ENELDO (<i>Anethum graveolens</i> L.)	-	1	3.000,00	ud	C	NO
TOTAL ENELDO		1	3.000 ud			
ESTEVIÁ (<i>Stevia rebaudiane</i>)	SWEET HONEY	3	30.000,00	ud	A	NO
	SWEET HONEY	1	10.000,00	ud	C	NO
	SWEETEST	1	15.000,00	ud	A	NO
TOTAL ESTEVIÁ		5	55.000 ud			
LAVANDÍN (<i>Lavandula hybrida</i> Reverchon)	SUPER	1	80.000,00	ud	A	NO
TOTAL LAVANDÍN		1	80.000 ud			

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MANZANILLA (<i>Matricaria chamomilla</i>)	-	1	9.600,00	ud	C	NO
TOTAL MANZANILLA		1	9.600 ud			
MENTA (<i>Mentha x piperita L.</i>)	-	1	2.400,00	ud	C	NO
	-	1	40,00	g	C	NO
TOTAL MENTA		2	0,040 kg y 2.400 ud			
OREGANO (<i>Origanum vulgare L.</i>)	CALVA	4	1.430,00	ud	C	NO
TOTAL OREGANO		4	1.430 ud			
PEREJIL (<i>Petroselinum crispum (Mill.)</i>)	-	1	200,00	ud	B	NO
	-	1	200,00	ud	C	NO
	COMUN	1	250,00	ud	C	NO
	COMUN PLAIN	1	5.000,00	ud	C	NO
	FEST	1	100,00	g	C	NO
	NOVAS	1	300,00	g	C	NO
	RIALTO	1	15.000,00	ud	C	NO
	RIZADO	1	3.528,00	ud	C	NO
	RIZADO	1	25,00	g	C	NO
	SMARAGD	1	500,00	g	C	NO
TOTAL PEREJIL		10	0,925 kg y 24.178 ud			
ROMERO (<i>Rosmarinus officinalis</i>)	-	1	6.000,00	ud	A	NO
	-	1	4.800,00	ud	C	NO
TOTAL ROMERO		2	10.800 ud			
TOMILLO (<i>Thymus vulgaris L.</i>)	CIJIS	1	3.700,00	ud	A	NO
	CIJIS	1	4.000,00	ud	C	NO
	TIM	1	280,00	g	C	NO
TOTAL TOMILLO		3	0,280 kg y 7.700 ud			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ARROZ (<i>Oryza sativa</i> L.)	ALBUFERA	1	25.088,00	ud	C	NO
	BALILLA x SOLLANA	6	2.266,00	kg	C	NO
	BOMBA	1	100,00	kg	B	NO
	BOMBA	1	23.296,00	ud	C	NO
	CORMORÁN	1	23.744,00	ud	C	NO
	GLEVA	2	550,00	kg	A	NO
	GLEVA	1	7.250,00	kg	C	NO
	GUADIAMAR	1	720,00	kg	A	NO
	GUADIAMAR	5	3.300,00	kg	B	NO
	GUARA	1	1.500,00	kg	B	NO
	JSENDRA	1	120,00	kg	A	NO
	JSENDRA	1	9.000,00	kg	C	NO
	MARISMA	3	10.800,00	kg	B	NO
	MARISMA	1	2.100,00	kg	C	NO
	NUOVO MARATELLI	1	2.800,00	kg	B	NO
	PUNTAL	1	900,00	kg	B	NO
	SOLLANA	1	22.400,00	ud	C	NO
	TEA	1	2.400,00	kg	B	NO
	TEBRE	1	5.000,00	kg	B	NO
TOTAL ARROZ		31	48.806,000 kg y 94.528 ud			
AVENA NEGRA O ESTRIGOSA (<i>Avena strigosa</i> Schreb.)	-	1	20.000,00	kg	A	NO
	-	4	41.725,00	kg	B	NO
	-	5	4.880,00	kg	C	NO
	MORENA	1	2.000,00	kg	C	NO
	SAIA	7	2.360,00	kg	B	NO
	SAIA 6	2	10.650,00	kg	A	NO
	SAIA 6	2	2.226,00	kg	C	NO
TOTAL AVENA NEGRA O ESTRIGOSA		22	83.841,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AVENA Y AVENA ROJA (<i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch))	-	35	168.399,00	kg	A	NO
	-	23	30.695,00	kg	B	NO
	-	24	90.315,00	kg	C	NO
	AINTREE	4	16.320,00	kg	A	NO
	AINTREE	4	7.800,00	kg	B	NO
	AINTREE	2	1.210,00	kg	C	NO
	ALCUDIA	1	2.000,00	kg	A	NO
	ALCUDIA	1	800,00	kg	B	NO
	ALCUDIA	1	1.380,00	kg	C	NO
	ARACELI	8	1.000,00	kg	C	SI, COBRE
	BIGARRE	4	11.140,00	kg	B	NO
	BIZANTINA	1	1.300,00	kg	C	NO
	BLANCA	1	578,00	kg	A	NO
	BLANCA	1	1.182,30	kg	B	NO
	BLANCA	3	9.000,00	kg	C	NO
	BLANCANIEVES	1	100,00	kg	B	NO
	BLANCANIEVES	2	11.420,00	kg	C	NO
	CALATRAVA	6	38.900,00	kg	A	NO
	CALATRAVA	2	1.050,00	kg	B	NO
	CALATRAVA	4	34.530,00	kg	C	NO
	CALÈCHE	1	3.000,00	kg	A	NO
	CALÈCHE	14	42.030,00	kg	B	NO
	CALÈCHE	3	8.380,00	kg	C	NO
	CHAPLINE	1	4.600,00	kg	A	NO
	CHIMENE	5	31.212,00	kg	A	NO
	CHIMENE	2	2.200,00	kg	B	NO
	COMETA	1	40,00	kg	B	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AVENA Y AVENA ROJA (<i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch))	CORY	2	2.000,00	kg	C	NO
	EVORA	2	4.500,00	kg	A	NO
	EVORA	5	13.500,00	kg	C	NO
	FERVENTE	1	10.000,00	kg	A	NO
	FERVENTE	1	500,00	kg	B	NO
	FERVENTE	4	28.600,00	kg	C	NO
	HAMEL	26	65.625,00	kg	A	NO
	HAMEL	3	8.300,00	kg	B	NO
	HAMEL	7	58.704,00	kg	C	NO
	KANTORA	1	12.000,00	kg	A	NO
	KANTORA	1	2.500,00	kg	B	NO
	KANTORA	1	5.000,00	kg	C	NO
	MALLORQUINA	5	3.620,00	kg	C	NO
	MARIBEL	1	1.200,00	kg	B	NO
	MENORQUINA	2	3.900,00	kg	C	NO
	MOJACAR	1	3.800,00	kg	A	NO
	MOYENCOURT	1	18.000,00	kg	A	NO
	MOYENCOURT	3	5.900,00	kg	C	NO
	NORLYS	8	16.701,00	kg	A	NO
	NORLYS	1	10.000,00	kg	B	NO
	NORLYS	3	7.385,00	kg	C	NO
	PREVISION	71	382.860,00	kg	A	NO
	PREVISION	5	33.580,00	kg	B	SI, OXICLORURO DE COBRE
	PREVISION	65	232.746,00	kg	B	NO
	PREVISION	22	83.275,00	kg	C	NO
	ROJA DE ARGELIA	2	1.000,00	kg	B	NO
	ROSA	1	397,00	kg	A	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AVENA Y AVENA ROJA <i>(Avena sativa L. (including A. byzantina K. Koch))</i>	RUBIA	1	2.400,00	kg	A	NO
	RUBIA	2	1.025,00	kg	C	NO
	RUBIA	1	320,00	kg	C	SI, COBRE
	TYPHON	2	9.886,00	kg	A	NO
TOTAL AVENA Y AVENA ROJA		406	1.549.805,300 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i> L.)	-	3	8.362,00	kg	A	NO
	-	9	47.169,00	kg	C	NO
	-	7	10.600,00	ud	C	NO
	ACAPULCO	1	160,00	kg	A	NO
	ALBACETE	10	45.010,00	kg	A	NO
	ALBACETE	29	87.710,00	kg	C	NO
	ALBACETE	8	3.000,00	kg	C	SI, COBRE
	ARCHIPEL	1	2.675,00	kg	C	NO
	AZARA	1	150,00	kg	C	NO
	BEKA	3	5.828,00	kg	A	NO
	BEKA	6	10.690,00	kg	C	SI, OXICLORURO DE COBRE
	BEKA	50	118.035,00	kg	C	NO
	BELEN	1	6.500,00	kg	A	NO
	BELGRANO	2	10.400,00	kg	C	NO
	BLANCHE	1	3.800,00	kg	B	NO
	BRAEMAR	2	1.975,00	kg	C	NO
	CARAT	1	7.260,00	kg	C	NO
	CIERZO	1	7.000,00	kg	B	NO
	CLAIRION	1	300,00	kg	A	NO
	CLAIRION	2	12.000,00	kg	B	NO
	COUNTY	2	12.200,00	kg	C	NO
	CULMA	2	8.360,00	kg	B	NO
	CULMA	4	11.900,00	kg	C	NO
	EPONA	2	6.000,00	kg	B	NO
	EPONA	3	19.650,00	kg	C	NO
	ESTEREL	1	8.588,00	kg	A	NO
	ESTEREL	1	4.090,00	kg	B	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i> L.)	ESTEREL	3	8.460,00	kg	C	NO
	ESTRELLA	1	7.700,00	kg	B	NO
	ESTRELLA	1	1.000,00	kg	C	NO
	FORCADA	2	12.090,00	kg	C	NO
	GAELIC	3	840,00	kg	B	NO
	GARBO	2	6.060,00	kg	B	NO
	GRAPHIC	10	48.630,00	kg	B	NO
	GRAPHIC	4	37.800,00	kg	C	NO
	GUSTAV	1	4.140,00	kg	C	NO
	HENLEY	1	1.500,00	kg	B	NO
	HENLEY	8	33.549,00	kg	C	NO
	HISPANIC	5	7.436,00	kg	A	NO
	HISPANIC	11	37.990,00	kg	B	NO
	HISPANIC	1	760,00	kg	C	NO
	HISPANIC	5	29.453,19	kg	D	NO
	ICARIA	2	2.600,00	kg	B	NO
	ICARIA	1	1.500,00	kg	C	NO
	IRANIS	1	3.000,00	kg	C	NO
	JIMENA	2	6.760,00	kg	A	NO
	JIMENA	11	44.740,00	kg	C	NO
	KETOS	4	10.100,00	kg	C	NO
	KIKA	1	3.000,00	kg	A	NO
	KIKA	10	77.100,00	kg	C	NO
	KYM	1	850,00	kg	C	NO
	MALLORQUINA	3	8.005,00	kg	C	NO
	MANETT	1	720,00	kg	C	NO
	MARADO	1	2.520,00	kg	C	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i> L.)	MESETA	1	2.400,00	kg	A	NO
	MESETA	1	510,00	kg	B	NO
	MESETA	12	52.272,58	kg	C	NO
	MESON VULGARE	1	180,00	kg	C	NO
	MONLON	3	8.000,00	kg	C	NO
	MONTAGE	1	160,00	kg	A	NO
	NATURA	1	5.000,00	kg	C	NO
	NATUREL	4	14.230,00	kg	A	NO
	NATUREL	6	18.100,00	kg	C	NO
	NURE	13	40.769,00	kg	C	NO
	OPAL	1	5.000,00	kg	C	NO
	ORALIA	1	11.900,00	kg	B	NO
	PALLAS	1	5.000,00	kg	B	NO
	PARMA	1	1.230,00	kg	C	NO
	PEWTER	11	32.090,00	kg	A	NO
	PEWTER	2	4.720,00	kg	B	NO
	PEWTER	21	110.388,00	kg	C	NO
	PRINCESS	1	893,00	kg	A	NO
	PRINCESS	1	2.300,00	kg	B	NO
	PUBLICAN	1	4.230,00	kg	C	NO
	QUENCH	2	2.620,00	kg	C	NO
	SCARLETT	1	3.500,00	kg	A	NO
	SCARLETT	2	5.800,00	kg	B	NO
	SHAKIRA	3	23.760,00	kg	C	NO
	TRAIT D'UNION	1	3.900,00	kg	C	NO
	TRASIMENO	1	90,00	kg	C	NO
	UNIA	2	28.000,00	kg	C	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA (<i>Hordeum vulgare L.</i>)	VOLLEY	15	51.302,00	kg	A	NO
	VOLLEY	2	10.000,00	kg	B	NO
	VOLLEY	22	101.520,00	kg	C	NO
TOTAL CEBADA		385	1.396.979,770 kg y 10.600 ud			
CENTENO (<i>Secale cereale L.</i>)	-	17	72.535,00	kg	A	NO
	-	1	780,00	kg	A	SI, OXICLORURO DE COBRE
	-	6	6.195,00	kg	B	NO
	-	1	140,00	kg	C	NO
	AGRONOM	11	28.825,00	kg	A	NO
	AGRONOM	8	8.310,00	kg	B	NO
	AGRONOM	9	13.475,00	kg	C	NO
	AMATO	2	2.100,00	kg	A	NO
	AMATO	15	19.810,00	kg	C	NO
	DUKATO	1	1.200,00	kg	A	NO
	EVOLO	1	819,50	kg	A	NO
	FUGATO	1	10.000,00	kg	A	NO
	FUGATO	3	5.660,00	kg	C	NO
	GIGANTON	6	29.800,00	kg	A	NO
	GIGANTON	1	6.600,00	kg	B	NO
	GIGANTON	18	75.370,00	kg	C	NO
	HACADA	1	300,00	kg	C	NO
	MONTAÑA	1	300,00	kg	C	NO
	PETKUS	4	20.510,00	kg	A	NO
	PETKUS	5	50.000,00	kg	B	NO
PETKUS	7	12.640,00	kg	C	NO	
SCARLETT	8	7.760,00	kg	C	NO	
TOTAL CENTENO		127	373.129,500 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESCANDA (ESPELTA) <i>(Triticum spelta L.)</i>	-	5	13.990,00	kg	A	NO
	-	1	150,00	kg	A	SI, OXICLORURO DE COBRE
	-	5	28.700,00	kg	C	NO
TOTAL ESCANDA		11	42.840,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO (<i>Triticum aestivum</i> L.)	-	2	12.700,00	kg	A	NO
	-	1	1.050,00	kg	B	NO
	-	1	10.000,00	kg	C	NO
	-	1	2.000,00	ud	C	SI, COBRE
	-	1	300,00	kg	D	NO
	ABENTAL	1	3.400,00	kg	B	NO
	ALTHUR	1	1.090,00	kg	C	NO
	ALTRIA	1	180,00	kg	B	NO
	ANDELOS	2	3.500,00	kg	B	NO
	ARAGON 03	6	28.633,00	kg	B	NO
	ARAGON 03	5	3.500,00	kg	C	NO
	ARAGON 03	4	500,00	kg	C	SI, COBRE
	ARAGON 03	1	400,00	kg	C	SI, OXICLORURO DE COBRE
	ARTUR NICK	3	6.680,00	kg	A	NO
	ARTUR NICK	5	14.860,00	kg	C	NO
	ASTRAL	1	600,00	kg	A	NO
	ASTRAL	3	9.680,00	kg	B	NO
	ASTRAL	5	11.665,00	kg	C	NO
	BARBILLA	3	5.930,00	kg	B	NO
	BERDUN	9	13.362,00	kg	A	NO
	BERDUN	6	19.220,00	kg	C	NO
	BOKARO	8	17.770,00	kg	C	NO
	BOKARO	2	3.300,00	ud	C	NO
	BOLERO	1	1.400,00	kg	C	NO
	BOLOGNA	1	2.500,00	kg	C	NO
	BOTTICELLI	17	75.850,00	kg	C	NO
	BRAMANTE	1	7.000,00	kg	C	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO (<i>Triticum aestivum</i> L.)	CALIFA SUR	1	8.280,00	kg	A	NO
	CALIFA SUR	1	4.000,00	kg	B	NO
	CALIFA SUR	1	12.000,00	kg	C	NO
	CCB LEGION	1	3.000,00	kg	B	NO
	CCB LEGION	9	52.700,00	kg	C	NO
	CEZANNE	1	1.600,00	kg	B	NO
	CHAMORRO	18	78.168,00	kg	A	NO
	CHAMORRO	7	35.840,00	kg	B	NO
	CHAMORRO	61	228.585,00	kg	C	NO
	CHAMORRO	7	17.600,00	kg	C	SI, OXICLORURO DE COBRE
	CRAKLIN	1	3.600,00	kg	A	NO
	CRAKLIN	2	6.100,00	kg	B	NO
	CRAKLIN	14	44.190,00	kg	C	NO
	DIABLÓN	1	3.000,00	kg	B	NO
	ESTERO	1	1.758,00	kg	B	NO
	ESTERO	2	11.520,00	kg	C	NO
	ETECHO	8	59.630,00	kg	C	NO
	EXOTIC	1	5.000,00	kg	C	NO
	GADES	2	12.300,00	kg	C	NO
	GALERA	1	10.000,00	kg	A	NO
	GALERA	3	6.200,00	kg	C	NO
	GARCIA	2	26.000,00	kg	B	NO
	GARCIA	3	9.000,00	kg	C	NO
	INOUI	2	18.500,00	kg	C	NO
	ISENGRAIN	1	9.500,00	kg	B	NO
	MARIUS	5	24.460,00	kg	A	NO
	MARIUS	3	15.200,00	kg	B	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO (<i>Triticum aestivum</i> L.)	MARIUS	53	216.233,00	kg	C	NO
	MARIUS	1	10.000,00	kg	C	SI, OXICLORURO DE COBRE
	MORT	2	360,00	kg	C	NO
	NEGRILLO	2	8.864,00	kg	A	NO
	NEGRILLO	1	650,00	kg	B	SI, OXICLORURO DE COBRE
	NEGRILLO	1	2.500,00	kg	C	NO
	NEGRILLO	1	3.600,00	kg	C	SI, OXICLORURO DE COBRE
	NOGAL	3	9.410,75	kg	B	NO
	NOGAL	4	9.720,00	kg	C	NO
	PALEDOR	1	900,00	kg	A	NO
	PALEDOR	1	1.200,00	kg	B	NO
	PANE 247	12	36.890,00	kg	C	NO
	PANE 247	4	27.080,00	kg	C	SI, OXICLORURO DE COBRE
	PERICO	2	3.972,00	kg	A	NO
	PERICO	1	600,00	kg	B	NO
	PERICO	4	14.400,00	kg	C	NO
	PICHI	1	270,00	kg	C	NO
	PR22R58	3	13.890,00	kg	A	NO
	PR22R58	1	4.000,00	kg	C	NO
	RODRIGO	3	12.000,00	kg	C	NO
	SARINA	1	460,00	ud	B	NO
	SARINA	5	10.500,00	kg	B	NO
	SARINA	3	6.900,00	kg	C	NO
	SENSAS	2	8.520,00	kg	B	NO
	SENSAS	1	1.720,00	kg	C	NO
	SIENA	1	4.200,00	kg	C	NO
	SOISSONS	2	850,00	kg	B	NO

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO (<i>Triticum aestivum</i> L.)	SOISSONS	2	21.200,00	kg	C	NO
	VALBONA	1	280,00	kg	B	NO
	YECORA	4	7.829,93	kg	C	NO
TOTAL TRIGO BLANDO		374	1.398.040,680 kg y 5.760 ud			
TRIGO DURO (<i>Triticum durum</i> Desf.)	-	4	13.120,00	kg	C	NO
	ALFARO	1	5.880,00	kg	A	NO
	AMILCAR	6	13.800,00	kg	C	NO
	AVISPA	1	10.100,00	kg	C	NO
	BOLIDO	1	7.000,00	kg	C	NO
	CATERVO	4	35.000,00	kg	C	NO
	CICCIO	4	8.900,00	kg	C	NO
	CLAUDIO	2	3.500,00	kg	C	NO
	CONCADORO	1	520,00	kg	B	NO
	DON PEDRO	1	4.000,00	kg	C	NO
	DURATEC	1	990,00	kg	A	NO
	DURATEC	1	3.400,00	kg	C	NO
	GALLARETA	2	6.760,00	kg	A	NO
	GALLARETA	6	40.400,00	kg	C	NO
	ITALO	1	7.200,00	kg	C	NO
	NEFER	6	30.700,00	kg	C	NO
	PEDROSO	3	17.000,00	kg	C	NO
	PELAYO	2	33.300,00	kg	C	NO
	REGALLO	3	10.560,00	kg	C	NO
	REGALLO	7	2.000,00	ud	C	NO
SIMETO	14	67.960,00	kg	C	NO	
VITRON	5	10.930,00	kg	C	NO	
TOTAL TRIGO DURO		76	331.020,000 kg y 2.000 ud			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRITICALE (<i>Triticosecale</i> Wittm. L.)	-	30	131.090,40	kg	A	NO
	-	1	500,00	kg	B	NO
	-	13	61.210,00	kg	C	NO
	BELLAC	7	34.140,00	kg	A	NO
	BIENVENU	2	14.000,00	kg	A	NO
	BIENVENU	2	3.500,00	kg	B	NO
	BIENVENU	2	7.000,00	kg	C	NO
	BONDADOSO	1	2.160,00	kg	A	NO
	BONDADOSO	1	1.700,00	kg	C	NO
	COLLÉGIAL	1	3.280,00	kg	A	NO
	MISIONERO	1	500,00	kg	A	NO
	ORVAL	1	1.520,00	kg	A	NO
	RENOVAC	1	3.000,00	kg	B	NO
	SECONZAC	3	5.500,00	kg	B	NO
	SECONZAC	2	5.980,00	kg	C	NO
	SENATRIT	9	51.880,00	kg	A	NO
	SENATRIT	3	5.600,00	kg	C	NO
	TENTUDIA	1	11.200,00	kg	A	NO
	TENTUDIA	7	121.060,00	kg	B	NO
	TENTUDIA	2	1.500,00	kg	C	NO
	TRIMOUR	2	14.000,00	kg	B	NO
	TRITANO	2	2.500,00	kg	A	NO
	TRITIKON	6	18.500,00	kg	C	NO
	TRUJILLO	6	58.887,00	kg	A	NO
	TRUJILLO	3	14.400,00	kg	B	NO
	TRUJILLO	21	56.630,00	kg	C	NO
TOTAL TRITICALE		130	631.237,400 kg			

MAÍZ, SORGO Y OTROS CEREALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MAÍZ (<i>Zea mays</i> L.)	-	3	26.746,00	ud	A	NO
	-	3	115,00	kg	A	NO
	-	1	200,00	g	A	NO
	-	1	57,00	kg	B	NO
	-	1	400,00	ud	D	NO
	ANJOU 277	7	455,00	kg	A	NO
	ANTISS	3	7.775.000,00	ud	A	NO
	ANTISS	1	1.620.000,00	ud	C	NO
	CADIZ	1	2,00	kg	C	NO
	CORETTA	2	1.960.000,00	ud	A	NO
	DA SAOLA	3	3.283,00	kg	A	NO
	DAS03706	3	4.970.000,00	ud	A	NO
	DK5276	1	50,00	kg	A	NO
	ES BRONCA	1	1.000.000,00	ud	A	NO
	KOPIAS	2	2.700.000,00	ud	A	NO
	KWS1393	1	50.000,00	ud	A	NO
	MAS 47	1	1.050.000,00	ud	C	NO
	NAUDI	1	2.250.000,00	ud	A	NO
	NKFACTOR	1	5,00	kg	C	NO
	PR32T16	1	350.000,00	ud	A	NO
	PR32T16	1	240,00	kg	A	NO
	PR36K67	4	1.435.000,00	ud	A	NO
	PR36K67	2	1.212.000,00	ud	C	NO
	PR39T45	1	350.000,00	ud	A	NO
	SANCIA	7	5.000.000,00	ud	A	NO
	T6 PIONNER	1	800,00	kg	A	NO
	VIGOROSO	1	800.000,00	ud	A	NO

MAÍZ, SORGO Y OTROS CEREALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MAÍZ (<i>Zea mays L.</i>)	ZAMORA	3	1.330.000,00	ud	A	NO
TOTAL MAÍZ		58	5.007,200 kg y 33.879.146 ud			
MIJO (<i>Panicum miliaceum L.</i>)	-	5	380,00	kg	A	NO
TOTAL MIJO		5	380,000 kg			
SORGO (<i>Shorgum bicolor (L.) Moench</i>)	-	5	7.734,00	kg	A	NO
	-	1	300,00	kg	C	NO
	-	1	200,00	ud	C	NO
	DORADO E	1	100,00	kg	A	NO
	HAY DAY	1	25,00	kg	A	NO
	MALCÓ ROS	5	1.695,00	kg	A	NO
	NECTAR	2	500,00	kg	A	NO
	TARGGA	1	250,00	kg	A	NO
TOTAL SORGO		17	10.604,000 kg y 200 ud			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
DACTILO (<i>Dactylis glomerata</i> L.)	-	2	420,00	kg	A	NO
	AMBA	7	321,00	kg	A	NO
	AMBA	1	240,00	kg	B	NO
	AMBA	1	20,00	kg	C	NO
	ATHOS	1	40,00	kg	A	NO
	LUDAC	2	100,00	kg	A	NO
	LUDOVIC	1	30,00	kg	A	NO
	MICOL	1	15,00	kg	A	NO
	NIVA	1	65,00	kg	A	NO
	TERANO	1	30,00	kg	A	NO
TOTAL DACTILO		18	1.281,000 kg			
ERAGROSTIS (<i>Eragrostis tef</i> (Zuc.) Trotter)	-	2	95,50	kg	A	NO
	ES3	3	84,00	kg	A	NO
TOTAL ERAGROSTIS		5	179,500 kg			
FESTUCA ALTA (<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.)	-	8	1.485,00	kg	A	NO
	ASTERIX	1	25,00	kg	A	NO
	FAWN	4	75,00	kg	A	NO
	FUEGO	1	50,00	kg	A	NO
	SEINE	2	55,00	kg	A	NO
	SEINE	1	140,00	kg	B	NO
	TIMA	3	190,00	kg	A	NO
TOTAL FESTUCA ALTA		20	2.020,000 kg			
FLEO DE LOS PRADOS (<i>Phleum pratense</i> L.)	CLIMAX	1	5,00	kg	A	NO
TOTAL FLEO DE LOS PRADOS		1	5,000 kg			
HIBRIDO RAY GRASSXFESTUCA (<i>Festulolium</i> spp.)	-	2	54,00	kg	A	NO
TOTAL HIBRIDO RAY GRASSXFESTUCA		2	54,000 kg			
PANIZO (<i>Panicum italicum</i> L.)	-	1	75,00	kg	A	NO
TOTAL PANIZO		1	75,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PASTO DEL SUDÁN (<i>Sorghum sudanense</i> (Piper))	-	7	880,00	kg	A	NO
	PIPER	2	300,00	kg	A	NO
TOTAL PASTO DEL SUDÁN		9	1.180,000 kg			
POA (<i>Poa pratensis</i> L.)	-	1	17,00	kg	A	NO
TOTAL POA		1	17,000 kg			
RAY GRASS HÍBRIDO (<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth)	ALIGOTE	2	200,00	kg	A	NO
	ALIGOTE	1	140,00	kg	B	NO
	ALIGOTE	1	100,00	kg	C	NO
	BARSILO	1	15,00	kg	A	NO
	CITELIAC	1	25,00	kg	A	NO
	FORTIMO	3	40,00	kg	A	NO
	GOSIA	1	110,00	kg	A	NO
	GRASSLANDS MANAWA	5	295,00	kg	A	NO
	GRASSLANDS MANAWA	1	50,00	kg	B	NO
	HISKIPER	1	45,00	kg	A	NO
	RUBRIDO	1	250,00	kg	A	NO
	SOLID	1	75,00	kg	A	NO
TOTAL RAY GRASS HÍBRIDO		19	1.345,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RAY GRASS INGLÉS (<i>Lolium perenne</i> L.)	-	8	578,00	kg	A	NO
	-	5	155,00	kg	B	NO
	AUBISQUE	1	150,00	kg	A	NO
	BOVIAN	1	45,00	kg	A	NO
	BRONSYN	1	50,00	kg	A	NO
	DOMBO	1	50,00	kg	A	NO
	ELGON	2	200,00	kg	A	NO
	ELGON	1	140,00	kg	B	NO
	GARIBALDI	1	15,00	kg	A	NO
	GRASSLANDS NUI	1	15,00	kg	A	NO
	GRASSLANDS NUI	1	125,00	kg	C	NO
	HERBUS	2	105,00	kg	A	NO
	HERBUS	1	140,00	kg	C	NO
	JUMBO	1	10,00	kg	A	NO
	MASTER	1	50,00	kg	B	NO
	MATHILDE	2	60,00	kg	A	NO
	MATHILDE	1	240,00	kg	B	NO
	MONTAGNE	3	330,00	kg	A	NO
	OPTION	1	35,00	kg	A	NO
	ORO VERDE MIXTO	1	80,00	kg	A	NO
	PASTOUR	1	30,00	kg	A	NO
	PIONERO	1	60,00	kg	A	NO
	PRANA	1	25,00	kg	A	NO
SAMBIN	1	140,00	kg	A	NO	
TOVE	8	415,00	kg	A	NO	
TOTAL RAY GRASS INGLÉS		48	3.243,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RAY GRASS ITALIANO (<i>Lolium multiflorum</i> Lam.)	-	2	325,00	kg	A	NO
	-	2	175,00	kg	B	NO
	-	3	370,00	kg	C	NO
	BOLERO	1	10,00	kg	C	NO
	BRIXIA	1	4,00	kg	C	NO
	CABALLO	2	410,00	kg	C	NO
	MAJOR	1	300,00	kg	A	NO
	MINARET	1	40,00	kg	A	NO
	MONTBLANC	1	20,00	kg	C	NO
	PROMENADE	7	875,00	kg	C	NO
	SERENADE	2	360,00	kg	C	NO
	SIKEM	2	30,00	kg	A	NO
	SPEEDYL	3	650,00	kg	C	NO
	STARTER	1	13,00	kg	C	NO
	TRINOVA	3	195,00	kg	C	NO
VALLIVERT	6	2.155,00	kg	C	NO	
TOTAL RAY GRASS ITALIANO		38	5.932,000 kg			
SORGO X PASTO DEL SUDÁN (<i>Shorghum bicolor</i> x <i>sorghum sudanense</i>)	-	2	400,00	kg	A	NO
	HAY DAY	1	500,00	kg	A	NO
	LATTE	1	80,00	kg	A	NO
	NUTRI HONEY	2	75,00	kg	A	NO
TOTAL SORGO X PASTO DEL SUDÁN		6	1.055,000 kg			
VALLICO (<i>Lolium rigidum</i>)	-	1	180,00	kg	A	NO
TOTAL VALLICO		1	180,000 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACELGA (<i>Beta vulgaris L.</i>)	-	1	20.000,00	ud	A	NO
	-	1	200,00	ud	B	NO
	-	4	2.060,00	ud	C	NO
	AMARILLA BELDOR	1	60.000,00	ud	C	NO
	AMARILLA DE LYON	3	20.800,00	ud	B	NO
	AMARILLA DE LYON 2 RAZA OREA	1	800,00	ud	B	NO
	AMARILLA GALLINA	1	500,00	g	C	NO
	BLANVER	6	6.986,00	ud	C	NO
	BRIGHT LIGHTS	1	20.000,00	ud	C	NO
	DELTA	2	1,63	kg	C	NO
	DELTA	3	150.000,00	ud	C	NO
	DIMAGENT CHARD	1	1,00	kg	C	NO
	DIYELLOW CHARD	1	1,00	kg	C	NO
	LUSIA	1	5.000,00	ud	C	NO
	NICE	1	1,00	kg	C	NO
	ORANGE DRIM	1	300,00	g	C	NO
	PERPETUAL SPINACH	1	1,00	kg	C	NO
	RED DRIM	1	300,00	g	C	NO
	ROJA	1	2,00	kg	C	NO
	SWISS	3	3.705,00	ud	C	NO
	VERDE	1	500,00	g	C	NO
	VERDE BLANVER	1	125.000,00	ud	C	NO
	VERDE DE PENCA BLANCA	1	800,00	kg	B	NO
VERDE DE PENCA BLANCA	1	400,00	ud	B	NO	
VERDE LUISA	1	60.000,00	ud	C	NO	
TOTAL ACELGA		40	809,230 kg y 474.951 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACHICORIA (<i>Cichorium intybus L.</i>)	-	1	200,00	g	B	NO
	-	2	530,00	ud	C	NO
	CASPIO	1	10.000,00	ud	A	NO
	DIENTE DE LEÓN	1	100,00	g	A	NO
	DIENTE DE LEÓN	1	10.000,00	ud	A	NO
	FOLIOSSUM	1	50,00	g	C	NO
	LAVA	1	43.000,00	ud	C	NO
	LEONARDO	1	45.000,00	ud	C	NO
	VERONA	1	500,00	g	A	NO
TOTAL ACHICORIA		10	0,850 kg y 108.530 ud			
AJO (<i>Allium sativum L.</i>)	-	1	500,00	g	A	NO
	-	11	170.302,00	kg	A	NO
	-	2	22.320,00	ud	A	NO
	-	1	25,00	kg	C	NO
	-	1	30,00	kg	D	NO
	BANYOLES	3	80,50	kg	A	NO
	BLANCO	9	20.035,00	kg	A	NO
	GARPEK	1	1.200,00	ud	B	NO
	MORADO	9	135.010,00	kg	A	NO
	MORADO DE BAÑOLAS	2	320,00	kg	A	NO
	MORADO DE CUENCA	9	26.124,00	kg	A	NO
	MORENO	1	5.000,00	kg	A	NO
	ROJO	3	93,50	kg	A	NO
	SPRINT	5	38.535,00	kg	A	NO
	SPRINT	1	8.400,00	ud	A	NO
TEMPRANO	1	66.000,00	kg	A	NO	
TOTAL AJO		60	461.555,500 kg y 31.920 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALCACHOFA (<i>Cynara scolymus</i> L.)	-	1	100,00	ud	A	NO
	-	1	2.200,00	ud	B	NO
	-	5	24.660,00	ud	C	NO
	ADEMARO	1	30,00	ud	A	NO
	ADIR	1	100,00	ud	A	NO
	BLANCA DE TUDELA	4	9.500,00	ud	A	NO
	BLANCA DE TUDELA	1	2.500,00	ud	D	NO
	GREEN GLOBE	1	250,00	g	A	NO
	LORCA	3	2.450,00	ud	A	NO
	LORCA	1	500,00	g	A	NO
	LORCA	1	312,00	ud	C	NO
	MADRIGAL	1	3.200,00	ud	A	NO
	OPERA	1	5.000,00	ud	A	NO
	SYMPHONY	1	6.000,00	ud	A	NO
	SYMPHONY	1	5.000,00	ud	C	NO
	VICTORIA	1	500,00	g	A	NO
	VICTORIA	3	12.000,00	ud	A	NO
TOTAL ALCACHOFA		28	1,250 kg y 73.052 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
APIO (<i>Apium graveolens L.</i>)	-	1	200,00	ud	C	NO
	BRILLANT	3	1.482,00	ud	C	NO
	BÚFALO	7	523.460,00	ud	C	NO
	D'ELNE	15	10.666,00	ud	C	NO
	DIAMANT	2	988,00	ud	C	NO
	DORATO	1	2.400,00	ud	C	NO
	ELUL	1	100,00	g	C	NO
	ENDEAVOUR	1	425.000,00	ud	C	NO
	IMPERIAL	14	1.612.194,00	ud	C	NO
	KYLIAN	1	190.000,00	ud	C	NO
	LEOPARDO	1	5.000,00	ud	C	NO
	MAMBO	2	457.000,00	ud	C	NO
	MONTEREY	28	6.711.527,00	ud	C	NO
	MULHACEN	1	78.000,00	ud	C	NO
	PLATO	1	82.310,00	ud	C	NO
	PLEIN BLANC DORÉ CHEMIN	4	2.470,00	ud	C	NO
	TANGO	1	2.700,00	ud	B	NO
	TANGO	1	3.234,00	ud	C	NO
	TRINOVA	1	400.000,00	ud	C	NO
	UTAH 5270 R	1	750,00	ud	B	NO
TOTAL APIO		87	0,100 kg y 10.509.381 ud			
APIONABO (<i>Apium graveolens L. var. rapaceum Mill.</i>)	MENTOR	1	8,00	g	C	NO
TOTAL APIONABO		1	0,008 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BERENJENA (<i>Solanum melongena</i> L.)	-	1	50,00	g	C	NO
	-	6	1.190,00	ud	C	NO
	ABRIVADO	2	400,00	g	C	NO
	ABRIVADO	4	12.568,00	ud	C	NO
	ALEGRÍA	21	9.875,00	ud	C	NO
	ALMAGRO	1	100,00	g	C	NO
	ANGELA	9	22.291,00	ud	C	NO
	AR 04059	1	1.600,00	ud	C	NO
	BABOSA	1	208,00	ud	C	NO
	BALUROI	2	230,00	g	C	NO
	BLACK BEAUTY	1	4,00	g	C	NO
	BLACK BEAUTY	1	800,00	ud	C	NO
	BLANCA	1	100,00	ud	C	NO
	BLANCA AUSTRALIA	1	1.000,00	ud	C	NO
	BONICA	2	110,00	g	C	NO
	BONICA	14	17.734,00	ud	C	NO
	CLARA	1	3.000,00	ud	C	NO
	CLAUDIA	1	2.500,00	ud	C	NO
	CORSICA	1	17.000,00	ud	C	NO
	CRISTAL	78	130.654,00	ud	C	NO
	ERICA	4	6.000,00	ud	C	NO
	ESASEM	1	728,00	ud	C	NO
	FORRA	1	150,00	ud	C	NO
	GABON	1	100,00	g	C	NO
	GABON	3	3.010,00	ud	C	NO
	GANDIA DIAMOND	1	2.500,00	ud	C	NO
LARGA NEGRA	1	200,00	ud	A	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BERENJENA (<i>Solanum melongena</i> L.)	LARGA ROJA FASELIS	1	624,00	ud	C	NO
	LISTADA DE GANDIA	1	100,00	g	C	NO
	MADONNA	1	5.000,00	ud	C	NO
	MARFA	1	10.000,00	ud	C	NO
	NEGRA	1	100,00	g	C	NO
	NEGRA	27	140,00	ud	C	NO
	NUBIA	1	3.000,00	ud	C	NO
	OPHELIA	1	3.000,00	ud	C	NO
	PARIS	1	5.000,00	ud	C	NO
	PLUTO	1	10.000,00	ud	C	NO
	PORTA BERENJENA	1	2.080,00	ud	C	NO
	PRIMATO	2	3.500,00	ud	C	NO
	REDONDA NEGRA	1	100,00	g	C	NO
	REDONDA VIRADA	1	100,00	g	C	NO
	SHAKIRA	21	23.520,00	ud	C	NO
	SOLARA	2	9.700,00	ud	-	NO
	SULTANE	2	65.000,00	ud	C	NO
	THELMA	57	98.150,00	ud	C	NO
VIOLETTA DI FIRENZE	3	500,00	ud	C	NO	
TOTAL BERENJENA		287	1,394 kg y 472.322 ud			
BERRO (<i>Lepidium sativum</i> L.)	INGLES	1	46,00	g	A	NO
	MASTUERZO	1	100,00	g	A	NO
TOTAL BERRO		2	0,146 kg			
BONIATO (<i>Ipomoea batatas</i> L. LAM)	-	1	1.500,00	ud	A	NO
	BLANCO	6	4.888,00	ud	D	NO
	CALIFORNIA	2	212,00	ud	D	NO
TOTAL BONIATO		9	6.600 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BORRAJA (<i>Borago officinalis</i> L.)	FLOR BLANCA	1	800,00	ud	A	NO
	FLOR BLANCA	1	2.000,00	ud	C	NO
	MOVERA	1	1,00	kg	B	NO
	MOVERA	2	2.000,00	ud	B	NO
	MOVERA	1	1,00	kg	C	NO
	MOVERA	1	1.000,00	ud	C	NO
TOTAL BORRAJA		7	2,000 kg y 5.800 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BRÓCULI <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch)</i>	-	1	6,00	g	A	NO
	-	1	100,00	g	C	NO
	AZUL	1	1,80	g	C	NO
	CHRONOS	1	430.000,00	ud	C	NO
	LEGACY	1	100,00	ud	B	NO
	LLUCAT	1	200,00	g	C	NO
	MAGNIFICO	1	100,00	g	C	NO
	MARATHON	1	200,00	ud	B	NO
	MARATHON	56	171.278,00	ud	C	NO
	MARATHON	1	100,00	g	C	NO
	MERIT	12	17.640,00	ud	C	NO
	MORADO	1	200,00	g	C	NO
	NAXOS	5	1.167.860,00	ud	C	NO
	PARTHENON	32	12.462.695,00	ud	C	NO
	PRECISION	1	10.400,00	ud	C	NO
	RAMOSO CALABRESE	1	8,00	g	C	NO
	ROMANO TARDIO	1	100,00	g	C	NO
	TREVI	1	100,00	g	C	NO
	VERDE	1	200,00	g	C	NO
	VERDE ITALIANO	1	3.000,00	ud	C	NO
VIOLETA DE SICILIA	4	15,00	g	C	NO	
TOTAL BRÓCULI		125	1,131 kg y 14.263.173 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABACÍN (<i>Cucurbita pepo L.</i>)	-	1	160,00	ud	A	NO
	-	2	20,00	g	C	NO
	-	1	300,00	ud	C	NO
	ALEXANDER	23	34.959,00	ud	C	NO
	AMALIA	2	66,00	ud	C	NO
	AMALTHEE	1	500,00	ud	C	NO
	APUS	5	23.476,00	ud	C	NO
	BERULA	3	29.000,00	ud	C	NO
	BLACK BEAUTY	28	5.552,00	ud	C	NO
	BLAS	3	21.820,00	ud	C	NO
	BLAS	1	500,00	g	C	NO
	BOLOGNESE	1	3.000,00	ud	C	NO
	BRILLANTE	5	26.000,00	ud	C	NO
	CAPEA	1	3.000,00	ud	C	NO
	CARRANZA	5	17.000,00	ud	C	NO
	CASSIOPEE	6	35.550,00	ud	C	NO
	CÉLESTE	19	68.094,00	ud	C	NO
	CLARITA	1	200,00	g	C	NO
	CONNECTICUT FIELD	1	2,50	g	C	NO
	CONSUL	37	80.804,00	ud	C	NO
	CORA	1	300,00	g	C	NO
	CORA	6	39.208,00	ud	C	NO
	CRONOS	43	131.000,00	ud	C	NO
	DIAMANT	1	1.500,00	ud	B	NO
	DIAMANT	1	2.000,00	ud	C	NO
	DINO	1	15.000,00	ud	C	NO
	EL ZAR	2	3.500,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABACÍN (<i>Cucurbita pepo</i> L.)	ESPADA	63	139.700,00	ud	C	NO
	GENOVESE	27	40,00	ud	C	NO
	GHAZEERAH	1	3.000,00	ud	C	NO
	GULLIVER	15	1.588,00	ud	C	NO
	JANTO	3	2.000,00	ud	C	NO
	MASTIL	1	400,00	g	C	NO
	MASTIL	2	15.310,00	ud	C	NO
	MIKONOS	9	40.130,00	ud	C	NO
	MILENIO	3	2.912,00	ud	C	NO
	NAXOS	11	241.900,00	ud	C	NO
	NIEVES	4	1.034,00	ud	C	NO
	OPTIMA	1	5.000,00	ud	C	NO
	PIXAR	1	12,00	g	C	NO
	PIXAR	5	20.208,00	ud	C	NO
	SINATRA	83	267.802,00	ud	C	NO
	TOSCA	1	400,00	g	C	NO
	TOSCA	30	84.616,00	ud	C	NO
	VERDE	1	100,00	g	C	NO
	VERDE OSCURO	1	1.000,00	ud	C	NO
	VESUL	4	80.000,00	ud	C	NO
VIRTUDES	1	312,00	ud	C	NO	
ZAINO	22	25.000,00	ud	C	NO	
TOTAL CALABACÍN		490	1,935 kg y 1.473.041 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABAZA (<i>Cucurbita Maxima Duchesne</i>)	-	1	5,50	kg	A	NO
	-	2	265,00	g	C	NO
	-	7	330,00	ud	C	NO
	ATLAS	2	4.000,00	ud	B	NO
	ATLAS	1	7.000,00	ud	C	NO
	AVALON	8	61.242,00	ud	C	NO
	AVALON	1	2,00	kg	C	NO
	AVALON	1	300,00	g	C	NO
	AZMAN	20	347.100,00	ud	C	NO
	BUTTERCUP	1	2,00	g	C	NO
	CACAUET	1	100,00	ud	C	NO
	CUCUZZI	1	2,20	g	C	NO
	DELICATA	1	40,00	g	C	NO
	EARLY BUTTERNUT	1	832,00	ud	C	NO
	ERCOLE	4	114.000,00	ud	C	NO
	F-90	11	64.624,00	ud	C	NO
	GREEN HOKKAIDO	1	16,00	g	C	NO
	HOKKAIDO RED	1	7,40	g	C	NO
	MOUSQUADE DE PROVENCE	2	6.000,00	ud	C	NO
	NAXOS	1	6.000,00	ud	C	NO
	ONION	5	12.100,00	ud	C	NO
	POTIMARRON	1	800,00	ud	C	NO
	RS-841	184	335.405,00	ud	C	NO
	SHINTOZA	1	200,00	g	C	NO
	SHINTOZA	13	134.332,00	ud	C	NO
	SHINTOZA F-90	4	38.688,00	ud	C	NO
	SUNSHINE	4	37.200,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABAZA (<i>Cucurbita Maxima Duchesne</i>)	TITAN	40	33.000,00	ud	C	NO
	VIOLIN	1	2,00	kg	C	NO
	WALTHAM	1	750,00	g	C	NO
	WINTER ONION SQUASH	1	13.000,00	ud	C	NO
	WINTER SQUASH	1	70,00	g	C	NO
	ZADOK	5	46.559,00	ud	C	NO
TOTAL CALABAZA		329	11,153 kg y 1.262.312 ud			
CANÓNIGOS (<i>Valerianella locusta</i>)	-	1	10,00	g	A	NO
	PULSAR	1	100,00	g	A	NO
	PULSAR	1	100.000,00	ud	A	NO
TOTAL CANÓNIGOS		3	0,110 kg y 100.000 ud			
CARDÓ (<i>Cynara cardunculus L.</i>)	-	1	7.384,00	ud	A	NO
	-	1	10,00	g	A	NO
	-	2	11.000,00	ud	C	NO
	BLANCO	1	10,00	g	C	NO
	LLENO DE ESPAÑA	1	2.000,00	ud	A	NO
	MORADO	1	1,00	kg	C	NO
	ROJO DE AGREDA	1	30.000,00	ud	A	NO
	SILVESTRE	4	54.000,00	ud	A	NO
TOTAL CARDÓ		12	1,020 kg y 104.384 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	-	1	10,00	kg	C	NO
	-	1	100,00	ud	C	NO
	10090	3	1.610,00	ud	C	NO
	AGRO DOS	1	1,00	kg	C	NO
	AKX 511	1	1.610,00	ud	C	NO
	ALBORADA	1	35.000,00	ud	C	NO
	AMARILLA PAJA VIRTUDES	2	40,50	kg	C	NO
	AMARILLA PAJA VIRTUDES	1	5.000,00	ud	C	NO
	AMONQUELINA	8	236.348,00	ud	C	NO
	AMPURIAS	4	12.880,00	ud	C	NO
	ASTRA	1	500,00	g	C	NO
	ATALAYA	1	30.000,00	ud	C	NO
	BABOSA	7	2.350,00	g	C	NO
	BABOSA	1	2,00	kg	C	NO
	BABOSA	75	580.914,00	ud	C	NO
	BEIRA	1	2.000,00	ud	C	NO
	BLANCA	2	104,00	g	C	NO
	BLANCA BARLETTA	2	1,10	kg	C	NO
	BLANCA GRANDE TARDIA DE LERIDA	1	100,00	g	C	NO
	CAMPILLO	1	10.000,00	ud	C	NO
	CARTUJA	1	375.000,00	ud	C	NO
	CEBOLLA DE FUENTES	1	10,00	g	C	NO
	CICLOPE	2	56.000,00	ud	C	NO
	CITATION	1	28.000,00	ud	C	NO
	COLL DE MARGÓ	1	3.000,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	COLORADA DE AMPOSTA	7	32.844,00	ud	C	NO
	COLORADA DE FIGUERAS	2	250,00	g	C	NO
	COLORADA DE FIGUERAS	11	8,75	kg	C	NO
	CROCKETT	1	75.000,00	ud	C	NO
	DE VIC	1	200,00	g	C	NO
	DENISE	1	100.000,00	ud	C	NO
	DULCE DE FUENTES	1	1.000,00	ud	B	NO
	DULCE DE FUENTES	3	700,00	g	C	NO
	DULCE DE FUENTES	1	1,00	kg	C	NO
	DULCE DE FUENTES	35	128.176,00	ud	C	NO
	DUQUESA	3	90.160,00	ud	C	NO
	EVA	1	100,00	g	C	NO
	FABULA	1	100.000,00	ud	C	NO
	GALAXIA	2	9.500,00	ud	C	NO
	GOLD DENS	1	5.000,00	ud	C	NO
	GOLD DENS	1	1,00	kg	C	NO
	GOURMET	1	5.000,00	ud	C	NO
	GUIMAR	1	100.000,00	ud	C	NO
	MONDEGO	4	80.500,00	ud	C	NO
	MORADA	18	26.726,00	ud	C	NO
	MORADA BABOSA	1	1.452,00	ud	C	NO
	MORADA DE AMPOSTA	1	1,00	kg	B	NO
	MORADA DE AMPOSTA	1	1.452,00	ud	C	NO
	NEVIX	1	15.000,00	ud	C	NO
PANDERO	1	10.000,00	ud	C	NO	
PEGASE	1	60.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	PIROSKA	1	400,00	g	A	NO
	PREBOSA	1	10,00	g	C	NO
	PREBOSA	2	4.000,00	ud	C	NO
	RECAS	6	87.642,00	ud	C	NO
	RITA	1	450,00	g	C	NO
	RITA	1	1,00	kg	C	NO
	ROJA DE NIORT	1	1.542,00	ud	C	NO
	ROJA ELECTRIC	1	2.904,00	ud	C	NO
	ROSA	1	10.000,00	ud	C	NO
	ROSITA	1	20.000,00	ud	C	NO
	SABIA	27	3,00	kg	C	NO
	SANDRA	1	25.000,00	ud	C	NO
	SPRING STAR	19	272.734,00	ud	C	NO
	STUTTGARTER	1	3,00	kg	C	NO
	SUPERGALAXIA	2	730.356,00	ud	C	NO
	TEXAS	1	2.400,00	ud	C	NO
	TINASA	30	751.632,00	ud	C	NO
	TURONA	2	35.420,00	ud	C	NO
	VALENCIANA TARDIA DE EXPORTACION	1	3,00	kg	B	NO
	VALENCIANA TARDIA DE EXPORTACION	1	700,00	g	C	NO
VICTORIA	2	1,00	kg	C	NO	
TOTAL CEBOLLA		326	83,224 kg y 4.162.902 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA CALÇOT (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	-	1	25,00	kg	B	NO
	-	16	8.932,70	kg	C	NO
	-	1	200,00	ud	C	NO
	BLANCA DE LLEIDA	5	6.000,00	ud	C	NO
	BLANCA DE LLEIDA	3	250,00	g	C	NO
	BLANCA LISBORNE	1	100,00	kg	C	NO
TOTAL CEBOLLA CALÇOT		27	9.057,950 kg (bulbos) y 6.200 ud			
CEBOLLINO (<i>Allium schoenoprasum</i> L.)	-	1	2,00	g	B	NO
	-	1	2.400,00	ud	C	NO
TOTAL CEBOLLINO		2	0,002 kg y 2.400 ud			
CHALOTA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Aggregatum</i>)	-	1	3,00	kg	A	NO
TOTAL CHALOTA		1	3,000 kg			
CHIRIVIA (<i>Pastinaca sativa</i>)	-	1	10,00	g	C	NO
TOTAL CHIRIVIA		1	0,010 kg			
COL (<i>Brassica oleracea</i> L.)	BLANCA	1	1.000,00	ud	C	NO
	GEISYUN	1	588,00	ud	C	NO
	NEGRA TOSCANA	1	500,00	g	C	NO
	ORION	3	14.588,00	ud	C	NO
	RED FLAME	8	150.404,00	ud	C	NO
TOTAL COL		14	0,500 kg y 166.580 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variiedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL CHINA (<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>chinensis</i> (<i>Brassica pekinensis</i> L.))	ASTEN	6	72.444,00	ud	C	NO
	BROTÓ	1	100,00	g	C	NO
	DE VERANO	1	100,00	g	C	NO
	GRABADA	1	100,00	g	C	NO
	KASUMI	5	2.767,00	ud	C	NO
	LISA	1	100,00	g	C	NO
	MANOKO	16	273.034,00	ud	C	NO
	ONE KILO SB	11	125.257,00	ud	C	NO
	PADRINO	1	200,00	g	C	NO
	PAPERINA	1	200,00	g	C	NO
	PASCUA	1	200,00	g	C	NO
	PATA BUEY	1	100,00	g	C	NO
	PETSAI	1	10,00	g	A	NO
	SUMIKO	12	765.992,00	ud	C	NO
	TABULAGA	4	2.564,00	ud	C	NO
TAIWAN	3	2.431,00	ud	C	NO	
TOTAL COL CHINA		66	1,110 kg y 1.244.489 ud			
COL DE BRUSELAS (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>Gemmifera</i> DC.)	-	2	1.882,00	ud	C	NO
	FALSTAFF	2	3,00	g	C	NO
	HILDS IDEAL	6	10,00	g	C	NO
	MAXIMUS	2	1.386,00	ud	C	NO
	SANDA	1	20,00	g	A	NO
TOTAL COL DE BRUSELAS		13	0,033 kg y 3.268 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL DE MILÁN (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>Sabauda</i> L.)	-	1	3.000,00	ud	C	NO
	7 SEMANAS TEMPRANA	1	30,00	g	C	NO
	CLARISSA	3	125.728,00	ud	C	NO
	EMBASSY	1	5.000,00	ud	A	NO
	EMBASSY	1	15.000,00	ud	C	NO
	ESTORIL	1	2.000,00	ud	C	NO
	ESTREMA	1	5.000,00	ud	C	NO
	GRANDE DE INVIERNO	1	25,00	g	C	NO
	LEO	1	2.400,00	ud	C	NO
	MELISSA	26	10.420,00	ud	B	NO
	MELISSA	1	2.600,00	ud	C	NO
	SAVONARCH	5	35.698,00	ud	C	NO
	SAVOY ACE	1	3.000,00	ud	C	NO
	SAVOY KING	1	198,00	ud	C	NO
	VERTUS	42	1.000,00	ud	C	NO
	VERTUS 2	1	8,00	g	C	NO
TOTAL COL DE MILÁN		88	0,063 kg y 211.044 ud			
COL FORRAJERA/BERZA (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabellica</i>)	-	2	10.000,00	ud	C	NO
	AMINADA	1	100,00	g	C	NO
	ASA DE CANTARO	1	3.000,00	ud	B	NO
	GALLEGA	1	1,00	kg	A	NO
	HALBHOHER	1	2,50	g	C	NO
	REDBOR	1	0,60	g	C	NO
	REFLEX	5	314.044,00	ud	C	NO
	WINTERBOR	1	6,00	g	C	NO
TOTAL COL FORRAJERA/BERZA		13	1,109 kg y 327.044 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL LOMBARDA <i>(Brassica Oleracea L. var. Capitata)</i>	-	5	16.820,00	ud	C	NO
	AUTORO	21	9.138,00	ud	C	NO
	CABEZA NEGRA 2	1	6,00	g	C	NO
	KALIBOS	1	0,50	g	C	NO
	PRIMERO	3	35.500,00	ud	C	NO
	RANCHERO	1	882,00	ud	C	NO
	RED JEWEL	1	2.000,00	ud	C	NO
	RED LION	1	2.000,00	ud	C	NO
	SOMBRERO	1	2.500,00	ud	A	NO
	SOMBRERO	5	24.530,00	ud	C	NO
	SOMBRERO ROJA	10	15.288,00	ud	C	NO
	SUPER RED	1	2.000,00	ud	A	NO
TOTAL COL LOMBARDA		51	0,007 kg y 110.658 ud			
COL PICUDA <i>(Brassica oleracea)</i>	-	2	50.000,00	ud	C	NO
	TOURIMA	4	116.424,00	ud	C	NO
TOTAL COL PICUDA		6	166.424 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL REPOLLO (<i>Brassica oleracea L.</i>)	-	1	50,00	g	C	NO
	-	1	75,00	ud	C	NO
	BRONCO	22	27.362,00	ud	C	NO
	BRUSWICK	1	16,00	g	C	NO
	CAPE HORN	2	200.588,00	ud	C	NO
	CARAMBA	4	6.528,00	ud	C	NO
	DUCATI	2	1.228,00	ud	C	NO
	DUCHY	1	850.000,00	ud	A	NO
	DUCHY	22	969.440,00	ud	C	NO
	DUTCHMAN	3	1.470,00	ud	C	NO
	FUYUKUGURI	3	4.450,00	ud	C	NO
	GREEN LUNAR	7	2.240,00	ud	C	NO
	HOLANDA PIE CORTO	1	8,00	g	C	NO
	HOLANDA PIE CORTO	1	2.000,00	ud	C	NO
	ORION	1	900.000,00	ud	A	NO
	RONCOL	2	5.516,00	ud	C	NO
SENTINEL	23	8.910,00	ud	C	NO	
TOTAL COL REPOLLO		97	0,074 kg y 2.979.807 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR (<i>Brassica oleracea L.conv. botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i>)	-	5	400,00	ud	C	NO
	-	2	100,00	g	C	NO
	AMISTAD	1	100,00	ud	B	NO
	AVISO	7	124.422,00	ud	C	NO
	BARCELONA	1	5.000,00	ud	C	NO
	BELOT	1	1.782,00	ud	C	NO
	BOLA DE NIEVE X	3	1.500,00	ud	C	NO
	BRIO	1	10,00	g	C	NO
	BROMHA	1	396,00	ud	C	NO
	CASPER	35	76.234,00	ud	C	NO
	CHESTER	1	2.500,00	ud	C	NO
	COLOSSEO	5	29.700,00	ud	C	NO
	CONCEPT	1	10.000,00	ud	C	NO
	DI MACERATA	1	3.000,00	ud	C	NO
	ENCANTO	1	594,00	ud	C	NO
	FARGO	23	103.339,00	ud	C	NO
	FLAMENCO	3	990,00	ud	C	NO
	FREEDOM	6	3.980,00	ud	C	NO
	FREMONT	2	396,00	ud	C	NO
	FRISCA	1	1.000,00	ud	C	NO
	GRAFFITI	3	4.382,00	ud	C	NO
	JEREZ	6	11.218,00	ud	C	NO
	LAZIO	5	46.530,00	ud	C	NO
	LEONARDO	1	8,00	g	C	NO
	MALAGA	1	10.000,00	ud	C	NO
	MARESMA	1	8,00	g	C	NO
MAYFAIR	1	200,00	ud	B	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis</i> <i>(L.) Alef. var. botrytis)</i>	MERIDIEN	4	298.300,00	ud	C	NO
	MERIDOT	1	1.782,00	ud	C	NO
	MONTALBA	2	18,00	g	C	NO
	NARUTO	1	6.000,00	ud	C	NO
	NAUTILUS	5	36.558,00	ud	C	NO
	NAVONA	14	162.072,00	ud	C	NO
	OPTIMIST	1	10.000,00	ud	B	NO
	OPTIMIST	1	200,00	ud	C	NO
	PANTHER	4	14.126,00	ud	C	NO
	PANTHER	1	10,00	g	C	NO
	PAVILIUM	1	882,00	ud	C	NO
	PIRAMIDE	4	51.296,00	ud	C	NO
	RAFALE	1	5.000,00	ud	A	NO
	RAFALE	1	6.000,00	ud	C	NO
	ROMANESCO	1	3.000,00	ud	C	NO
	ROMANESCO NATALINO	2	10,00	g	C	NO
	SANTAMARIA	6	2.970,00	ud	C	NO
	SIRENTE	2	980,00	ud	C	NO
	SKYWALKER	10	66.824,00	ud	B	NO
	SKYWALKER	3	52.600,00	ud	C	NO
	TAJERA	1	10.000,00	ud	C	NO
	THOMPSON	1	1.000,00	ud	C	NO
	TIPTON	1	50.000,00	ud	C	NO
	TROFEO	7	39.478,00	ud	C	NO
	VERDE PANTHER	1	10.000,00	ud	C	NO
	VERONICA	24	188.670,00	ud	B	NO
	VERONICA	1	20.000,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	VITAVERDE	1	5.000,00	ud	C	NO
	VITAVERDE	1	200,00	g	C	NO
TOTAL COLIFLOR		222	0,364 kg y 1.480.401 ud			
COLIRRÁBANO <i>(Brassica oleracea L. var. gongylodes L.)</i>	-	1	500,00	g	A	NO
	-	1	10,00	g	C	NO
	AVENTINO	2	215.000,00	ud	A	NO
	KOLIBRI	7	78.990,00	ud	C	NO
	KORDIAL	1	195.000,00	ud	A	NO
	SEGURA	42	14.170,00	ud	C	NO
	SIRET	4	494.700,00	ud	A	NO
	SUPERSCHMELZ	1	4,00	g	C	NO
TOTAL COLIRRÁBANO		59	0,514 kg y 997.860 ud			
COLLEJA <i>(Silene Vulgaris)</i>	-	1	50,00	g	A	NO
TOTAL COLLEJA		1	0,050 kg			
DIENTE DE LEON <i>(Taraxacum officinale L.)</i>	-	1	5,00	g	A	NO
TOTAL DIENTE DE LEON		1	0,005 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESCAROLA (<i>Cichorium endivia L.</i>)	-	1	100,00	ud	C	NO
	ATLETA	3	5.184,00	ud	C	NO
	BERLOTTI	2	75.000,00	ud	C	NO
	BOVARY	1	5,00	g	C	NO
	CABELLO DE ANGEL	1	500,00	g	C	NO
	CIGAL	6	5.586,00	ud	C	NO
	DOLLY	1	300,00	g	C	NO
	EXCEL	3	140.000,00	ud	C	NO
	GIGANCE	1	90.000,00	ud	C	NO
	JOLIE	1	25.000,00	ud	A	NO
	JOSEFINA	1	10.000,00	ud	C	NO
	KATRAL	1	13.000,00	ud	C	NO
	LAURY	2	15,00	g	C	NO
	MARGOT	1	25,00	g	C	NO
	MILADY	1	200,00	g	C	NO
	MONACO	1	63.500,00	ud	C	NO
	MYRNA	1	25.000,00	ud	B	NO
	NUANCE	1	5.000,00	ud	C	NO
	RZ 11-653	1	45.000,00	ud	C	NO
	SALANCA	2	1.764,00	ud	C	NO
	SANTA COLOMA	1	3.000,00	ud	C	NO
	SANTEL	2	130.000,00	ud	C	NO
TEBAS	2	15.000,00	ud	C	NO	
VALDO	1	2.000,00	ud	C	NO	
WALLONE DESPA	14	6.866,00	ud	C	NO	
TOTAL ESCAROLA		52	1,045 kg y 661.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPÁRRAGO (<i>Asparagus officinalis</i> L.)	-	2	110,00	g	A	NO
	-	1	2.400,00	ud	A	NO
	GROLIM	1	13.770,00	ud	A	NO
	MARY WASHINGTON	1	30,00	g	C	NO
TOTAL ESPÁRRAGO		5	0,140 kg y 16.170 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPINACA (<i>Spinacia oleracea L.</i>)	ATHOS	1	100.000,00	ud	C	NO
	BUTTERFLAY	3	76,00	g	C	NO
	CELESTA	1	5.000.000,00	ud	C	NO
	CELLO	1	15.000.000,00	ud	C	NO
	CLIPPER	2	200.000,00	ud	C	NO
	CONTEMPI	1	13.000.000,00	ud	C	NO
	DIAMOND	1	100.000,00	ud	C	NO
	EL CAJON	1	35.000.000,00	ud	C	NO
	EI REAL	1	102.000.000,00	ud	C	NO
	EL TORO	1	11.000.000,00	ud	C	NO
	FINCH	1	26.000.000,00	ud	C	NO
	IMPERIAL	1	1,00	kg	C	NO
	KOTO	1	100.000,00	ud	C	NO
	MISSISSIPPI	1	5.550.000,00	ud	C	NO
	MISSOURI	1	6.590.000,00	ud	C	NO
	ORIENTAL	1	700.000,00	ud	C	NO
	PALCO	1	300.000,00	ud	C	NO
	PIGEON	1	59.000.000,00	ud	C	NO
	PV 9208 (PIANO)	1	13.000.000,00	ud	C	NO
	PV 9209	1	15.000.000,00	ud	C	NO
	RACoon	1	38.000.000,00	ud	C	NO
	RENDO	23	16.100,00	ud	C	NO
	RESISTOFLAY	2	300,00	g	B	NO
	RESISTOFLAY	7	5.234,00	ud	C	NO
	SAVOY	1	300.000,00	ud	C	NO
	SHARAN	1	10.000,00	ud	B	NO
SQUIRREL	2	13.270.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPINACA (<i>Spinacia oleracea L.</i>)	SWAN	1	1.230.000,00	ud	C	NO
	VIKING	1	2,00	kg	C	NO
	VIKING	1	20,00	g	C	NO
	VIROFLAY	1	28.800,00	ud	B	NO
	VIROFLAY	1	1,00	kg	C	NO
TOTAL ESPINACA		65	4,396 kg y 360.500.134 ud			
GRELO (<i>Brassica rapa L.</i>)	GRELOS DE SANTIAGO	1	1.000,00	g	A	NO
TOTAL GRELO		1	1,000 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
HINOJO (<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>)	-	1	4,00	kg	A	NO
	-	2	20,00	g	C	NO
	-	1	120,00	ud	C	NO
	ARCHIMEDE	2	400.000,00	ud	A	NO
	ARQUIMEDE	1	17.600,00	ud	A	NO
	AURELIO	3	570.000,00	ud	A	NO
	AURELIO	4	281.466,00	ud	C	NO
	BRANDO	1	70.600,00	ud	A	NO
	BRANDO	11	374.956,00	ud	C	NO
	CARMO	1	4.500,00	ud	C	NO
	CRISTAL	1	100,00	g	C	NO
	DE FLORENCIA	1	500,00	g	C	NO
	DULCE	1	6,00	kg	A	NO
	MARZIO	23	333.914,00	ud	C	NO
	ORBIT	1	140.000,00	ud	A	NO
	ORBIT	11	7.436,00	ud	C	NO
	ORION	1	110.000,00	ud	A	NO
	ORION	11	366.390,00	ud	B	NO
	PITAGORAS	1	175.000,00	ud	A	NO
	ROMANESCO	1	4.800,00	ud	C	NO
	ROMY	1	2.400,00	ud	C	NO
	TIZIANO	2	204.800,00	ud	A	NO
TIZIANO	9	490.804,00	ud	C	NO	
VULCAN	1	37.000,00	ud	C	NO	
TOTAL HINOJO		92	10,620 kg y 3.591.786 ud			
JUDÍA DE LIMA (<i>Phaseolus Lunatus</i>)	GARROFÓN	1	5,00	kg	C	NO
	GARROFÓN	1	100,00	g	C	NO
TOTAL JUDÍA DE LIMA		2	5,100 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
KIWANO (<i>Cucumis metuliferus</i> E.Mey.ex Naudin)	-	1	10,00	ud	A	NO
TOTAL KIWANO		1	10 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	-	1	1,50	kg	C	NO
	-	6	3.346,00	ud	C	NO
	41-135	1	7.035,00	ud	C	NO
	79-02	1	526.708,00	ud	C	NO
	ALBANAS	2	120.882,00	ud	C	NO
	ALPINAS	3	123.000,00	ud	C	NO
	ALTAMIRA	1	80.000,00	ud	C	NO
	AMIBLE	1	243.000,00	ud	C	NO
	ANALENA	3	4.968,00	ud	C	NO
	ARAB	1	50.000,00	ud	A	NO
	ARENA	2	25.000,00	ud	C	NO
	ARGANDA	1	700.000,00	ud	C	NO
	BABY STAR	2	35,00	g	C	NO
	BARRACUDA	3	711.560,00	ud	C	NO
	BATAVIA ARENA	1	600.000,00	ud	C	NO
	BATAVIA CAROLUS	1	10.000,00	ud	C	NO
	BATAVIA MARADY	1	5.000,00	ud	B	NO
	BATAVIA MATINALE	1	1.000,00	ud	A	NO
	BATAVIA ROLINA	1	5.000,00	ud	C	NO
	BEYONCE	1	675.000,00	ud	C	NO
	BRODWAY	1	1.000,00	ud	C	NO
	BRUMA	9	2.636,00	ud	C	NO
	CALPE	2	102.800,00	ud	C	NO
	CAMPIONAS	2	270.104,00	ud	C	NO
	CARMESI	1	5.000,00	ud	C	NO
	CAROLUS	3	2.352,00	ud	C	NO
CARRERAS	7	3.864,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	CARTAGENAS	3	82.352,00	ud	C	NO
	CARTAGONOVA	3	220.000,00	ud	C	NO
	CARU	1	40.000,00	ud	C	NO
	CARXOFET	1	20,00	g	C	NO
	CAVERNET	4	1.610,00	ud	C	NO
	CERVANTES	25	87.826,00	ud	C	NO
	CHIQUEINA	1	1.764,00	ud	C	NO
	COGOLLO	1	100,00	ud	B	NO
	COLA DE GOLONDRINA	1	200,00	g	C	NO
	COMMODORE	1	322,00	ud	C	NO
	CONSTANCE	1	322,00	ud	C	NO
	COVENTRY	1	497.610,00	ud	C	NO
	CRISPILLA AMARILLA	1	400,00	ud	A	NO
	CRISPILLA AMARILLA	1	6.600,00	ud	B	NO
	CRISPILLA AMARILLA	1	12,00	g	C	NO
	DENVER	1	10.000,00	ud	C	NO
	DERBY	1	122.000,00	ud	C	NO
	DOVER	1	75.000,00	ud	C	NO
	DUENDE	1	156.431,00	ud	C	NO
	EDURNE	1	100,00	g	C	NO
	EDURNE	1	10.000,00	ud	C	NO
	ELASTA	3	240.000,00	ud	C	NO
	EMOCION	6	547.765,00	ud	C	NO
	EXPLORE	1	461.441,00	ud	C	NO
	FABIETTO	4	1.288,00	ud	C	NO
	FAUSTINA	6	2.576,00	ud	C	NO
FERRADO	4	1.288,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	FILIPUS	2	966,00	ud	C	NO
	FORLINA	2	644,00	ud	C	NO
	FRANCESCA	2	600,00	g	C	NO
	FRANCESCA	1	1,50	kg	C	NO
	FRANCESCA	7	2.344,00	ud	C	NO
	FRISADY	1	966,00	ud	C	NO
	FUNFIX	1	12.000,00	ud	C	NO
	GITANAS	2	100.000,00	ud	C	NO
	GOBI	3	254.000,00	ud	C	NO
	GRENADINE	1	50.000,00	ud	A	NO
	HELVIUS	1	18.200,00	ud	C	NO
	HIERRO	3	1.932,00	ud	C	NO
	HOJA DE ROBLE ISIRA	1	2.000,00	ud	C	NO
	HOJA DE ROBLE LEGREDO	2	5.200,00	ud	A	NO
	HOJA DE ROBLE LEGREDO	1	200,00	ud	B	NO
	HOJA DE ROBLE LEGREDO	1	5.000,00	ud	C	NO
	HOJA DE ROBLE ROJA	1	2.000,00	ud	C	NO
	HUSSARDE	1	5.000,00	ud	C	NO
	ICEBERG	1	85,00	ud	B	NO
	ICEBERG	1	8.000,00	ud	C	NO
	ICEGREEN	1	9.600,00	ud	C	NO
	ICEVIC	1	225.000,00	ud	C	NO
	ISASA	3	1.388,00	ud	C	NO
JAMAÏ	24	8.174,00	ud	C	NO	
KAVIR	1	60.000,00	ud	C	NO	
KIBRILLE	4	1.610,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	KIE	1	322,00	ud	C	NO
	KIREVE	29	133.694,00	ud	C	NO
	KITARE	1	25.000,00	ud	B	NO
	KITARE	1	20,00	ud	C	NO
	KRIBILLE	2	882,00	ud	C	NO
	LEGEDOS	1	5.000,00	ud	C	NO
	LETTYON	1	2,00	kg	C	NO
	LIBANO	1	10,00	g	C	NO
	LITTLE GEM	31	27.514,00	ud	C	NO
	LIVIGNA	5	2.898,00	ud	C	NO
	LOLLO	1	200,00	ud	A	NO
	LOLLO	1	2.400,00	ud	C	NO
	LOLLO ROSSO	1	2.000,00	ud	C	NO
	LOLLO ROSSO	1	500,00	g	C	NO
	LORENZO	1	5.000,00	ud	C	NO
	LUCIUS	7	1.521.445,00	ud	C	NO
	LUNIX	2	6.512,00	ud	C	NO
	MAGENTA	10	30.564,00	ud	C	NO
	MARAVILLA BROADWAY	1	20.000,00	ud	C	NO
	MARAVILLA INVIERNO	1	300,00	g	C	NO
	MARAVILLA PASTORET	1	500,00	g	C	NO
	MARAVILLA ROSSIA	1	10.000,00	ud	C	NO
	MARIOLA	1	20.000,00	ud	C	NO
	MASAIDA	3	40.000,00	ud	C	NO
	MURAI	2	550,00	g	C	NO
	MURAI	27	138.719,00	ud	C	NO
	NAGORE	1	50.000,00	ud	A	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	NATION	2	30.000,00	ud	C	NO
	NEGRA MALAGUEÑA	1	588,00	ud	C	NO
	NEGRA REUS	1	200,00	g	C	NO
	NEGRA VILA	1	300,00	g	C	NO
	OLITE	2	833.000,00	ud	C	NO
	PANISSE	1	10.000,00	ud	C	NO
	PARADAĪ	1	250,00	g	C	NO
	PARADAĪ	15	54.508,00	ud	C	NO
	PATAGONIA	3	300.644,00	ud	C	NO
	PINATAR	1	210.000,00	ud	C	NO
	PRUNAĪ	6	2.036,00	ud	C	NO
	QUINTUS	2	260.000,00	ud	C	NO
	RINCON	1	48.000,00	ud	C	NO
	ROBLESSO	1	322,00	ud	C	NO
	ROMANA	1	100,00	ud	B	NO
	ROMANA	27	450,00	ud	C	NO
	ROMANA INVIERNO	1	300,00	g	C	NO
	ROMANA VERANO	1	400,00	g	C	NO
	RUMINA	1	3.000,00	ud	C	NO
	RZ 41-144	2	716.000,00	ud	C	NO
	SALVIUS	2	160.840,00	ud	C	NO
	SANTOS	1	1.400.000,00	ud	C	NO
	SIBERINAS	3	1.325.000,00	ud	C	NO
	SINAĪ	1	40.000,00	ud	C	NO
	SIRMAĪ	2	910,00	ud	C	NO
	TARIFA	5	1.610.085,00	ud	C	NO
THUMPER	2	44.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa L.</i>)	TOSCANA	5	932.576,00	ud	C	NO
	TROCADERO	1	3.000,00	ud	B	NO
	VALLADOLID	20	11.334,00	ud	C	NO
	VALMAINE (SSC-2429)	1	3.150.000,00	ud	C	NO
	VANGUARDIA	1	300.000,00	ud	C	NO
	VENEGIA	1	9.000,00	ud	C	NO
	VICTOS	1	17.000,00	ud	C	NO
	VILLENA	1	100,00	g	C	NO
	VILLENA	1	305.524,00	ud	C	NO
	WILBUR	1	70.000,00	ud	C	NO
	XANADU	1	353.600,00	ud	C	NO
	XAROMA	2	396.395,00	ud	C	NO
	YERGA	16	5.202,00	ud	C	NO
	ZOLIVA	3	241.764,00	ud	C	NO
TOTAL LECHUGA		481	9,377 kg y 22.507.307 ud			
LUFA (CUCURBITACEA) (<i>Luffa Acutangula</i>)	ACUTANGULA	1	50,00	ud	A	NO
TOTAL LUFA		1	50 ud			
MAÍZ DULCE (<i>Zea mays L.</i>)	SF201	4	1.318.653,00	ud	A	NO
	SF201	1	24.000,00	ud	C	NO
	SUPER DULCE	1	231.324,00	ud	A	NO
TOTAL MAÍZ DULCE		6	1.573.977 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN (<i>Cucumis melo L.</i>)	-	4	830,00	ud	C	NO
	1405	1	9.000,00	ud	C	NO
	34-200	1	3.000,00	ud	C	NO
	3601	2	416,00	ud	C	NO
	3610	1	208,00	ud	C	NO
	ADRIANO	1	20.000,00	ud	C	NO
	ALENDRO	1	9.600,00	ud	C	NO
	ALFICOZ	1	30,00	ud	C	NO
	ALMISUR	1	3.000,00	ud	C	NO
	ALONSO	1	20.000,00	ud	C	NO
	AMARILLO	1	300,00	g	C	NO
	AMARILLO	2	8.000,00	ud	C	NO
	AMARILLO CANARIO	1	9.000,00	ud	A	NO
	AMARILLO CANARIO	1	25,00	g	C	NO
	AMARILLO CANARIO	3	4.750,00	ud	C	NO
	AMARILLO ORO	2	160,00	ud	C	NO
	AMISH	2	0,90	g	C	NO
	ANASTA	1	5.000,00	ud	C	NO
	BELLEGARDE	2	1,10	g	C	NO
	BRISA	62	109.550,00	ud	C	NO
	CAMPIÑO	4	14.500,00	ud	C	NO
	CANARION	17	12.500,00	ud	C	NO
	CANIS	1	200,00	ud	C	NO
	CANTALUPO DI CHARENTAIS	1	5.000,00	ud	C	NO
	CASTRIL	8	78.000,00	ud	C	NO
	CLXMLF58	2	2.000,00	ud	C	NO
	CYRO	31	76.612,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN (<i>Cucumis melo L.</i>)	DORAL	1	5.000,00	ud	C	NO
	EDECOS	13	86.350,00	ud	C	NO
	ESMERALDA	7	71.000,00	ud	C	NO
	GALIA	1	25,00	g	C	NO
	GALIA	4	13.050,00	ud	C	NO
	HAVANA	1	1.000,00	ud	C	NO
	HIDALGO	2	18.500,00	ud	C	NO
	HILARIO	2	18.000,00	ud	C	NO
	HORACIO	5	17.000,00	ud	C	NO
	LONDON	42	7.000,00	ud	C	NO
	LUCHENA	43	24.000,00	ud	C	NO
	LUGHAN	2	1,60	g	C	NO
	LUIGI	1	9.000,00	ud	C	NO
	MAGENTA	47	29.000,00	ud	C	NO
	MALERVA	1	300,00	ud	C	NO
	MARINA	2	200,00	g	B	NO
	MEDALLON	5	24.000,00	ud	C	NO
	MERAK	4	28.000,00	ud	C	NO
	MIGDAL	1	3.000,00	ud	C	NO
	MOCHUELO	1	50,00	ud	C	NO
	MONTIJO	1	624,00	ud	C	NO
	NICOLAS	1	1.000,00	ud	C	NO
	NORTE	1	2.000,00	ud	C	NO
	NUN 1405	4	8.000,00	ud	C	NO
	ORIOLE	2	5.500,00	ud	C	NO
	PINZON	1	1.000,00	ud	C	NO
PIÑONET PIEL DE SAPO	1	100,00	ud	B	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN (<i>Cucumis melo L.</i>)	PIÑONET PIEL DE SAPO	4	551,20	g	C	NO
	PIÑONET PIEL DE SAPO	14	12.400,00	ud	C	NO
	REQUEN	1	2.000,00	ud	C	NO
	REYMIEL	1	8.500,00	ud	C	NO
	RICURA	30	108.956,00	ud	C	NO
	RINCONETE	3	520,00	ud	C	NO
	SALADINO	2	3.450,00	ud	C	NO
	SANCHO	8	7.690,00	ud	C	NO
	SCHWARZE CARMES	2	0,70	g	C	NO
	SOLEARES	9	17.000,00	ud	C	NO
	STALLOME	1	5.000,00	ud	C	NO
	SUCRAN	1	2.000,00	ud	C	NO
	TENDRAL	1	300,00	g	C	NO
	TENDRAL	1	6.000,00	ud	C	NO
	TENDRAL NEGRO TARDÍO	1	100,00	ud	C	NO
	TEZAC	63	105.400,00	ud	C	NO
	TIGER	2	0,90	g	C	NO
	TITO	1	2.500,00	ud	C	NO
	VALVERDE	1	2.000,00	ud	C	NO
TOTAL MELÓN		497	1,406 kg y 1.047.346 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
NABO (<i>Brassica rapa L.</i>)	-	1	500,00	ud	A	NO
	ALTON	1	100,00	g	A	NO
	BOLA DE NIEVE	2	20,00	g	A	NO
	BOLA DE NIEVE	1	500,00	g	C	NO
	CUELLO VIOLETA	1	300,00	g	A	NO
	NEGRO	2	1,70	kg	A	NO
	NEGRO AZUCARADO	1	500,00	g	A	NO
	NORFOLK	1	10,00	kg	A	NO
	PABLO	1	2.000.000,00	ud	A	NO
	VIRTUDES	5	4.693,00	ud	A	NO
	VIRTUDES	2	4.000,00	ud	C	NO
	VIRTUDES MARTILLO	1	250,00	g	A	NO
	VIRTUDES MARTILLO	1	494,00	ud	A	NO
	TOTAL NABO		20	13,370 kg y 2.009.687 ud		
OKRA (<i>Hibiscus esculentus L.</i>)	-	1	1,00	kg	A	NO
	-	2	180,00	ud	A	NO
TOTAL OKRA		3	1,000 kg y 180 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	-	1	400,00	ud	C	NO
	1005	11	1.000,00	ud	C	NO
	24-178	1	5.000,00	ud	C	NO
	ALEXANDER	1	2.000,00	ud	C	NO
	ALMERIA	2	3.000,00	ud	C	NO
	AMBRIZ	8	12.000,00	ud	C	NO
	ASHLEY	1	4.800,00	ud	C	NO
	AZMAN	3	10.000,00	ud	C	NO
	BALANEGRA	11	8.000,00	ud	C	NO
	BELLPUIG	1	200,00	g	C	NO
	BELMONTE	2	9.104,00	ud	C	NO
	BOREAL	15	201.100,00	ud	B	NO
	BOREAL	3	64.500,00	ud	C	NO
	BORJA	2	24.500,00	ud	C	NO
	BRASILIA	1	4.368,00	ud	C	NO
	BRILLANT	1	1.144,00	ud	C	NO
	BURGOS	1	40.000,00	ud	C	NO
	CARONTE	5	6.760,00	ud	C	NO
	CARRANZA	4	7.600,00	ud	C	NO
	CARRASCO	11	500,00	ud	C	NO
	CARRASKUS	1	500,00	ud	C	NO
	CONIL	1	200,00	ud	A	NO
	CRUCERO	2	9.660,00	ud	C	NO
	CUARZO	1	3.800,00	ud	C	NO
	DASHER	8	2.538,00	ud	C	NO
	DEMARRAGE	1	27.000,00	ud	C	NO
	DERYA	1	950,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	DRL0079	1	1.000,00	ud	C	NO
	DUKE	1	150,00	ud	C	NO
	EMPERADOR	2	3.000,00	ud	C	NO
	ESTEO	1	6.500,00	ud	C	NO
	ESTEPA	1	17.000,00	ud	C	NO
	ESTRADA	9	92.782,00	ud	C	NO
	FENIX	1	6.500,00	ud	C	NO
	GALLITO	21	90.728,00	ud	C	NO
	JUNGLA	7	36.000,00	ud	C	NO
	LAREDO	1	8.000,00	ud	C	NO
	LC10773	12	6.000,00	ud	C	NO
	LC10780	12	2.000,00	ud	C	NO
	LIBERNE	2	5.000,00	ud	C	NO
	LUCENA	8	7.876,00	ud	C	NO
	MANGLAR	28	68.300,00	ud	C	NO
	MANOLETE	1	20.000,00	ud	C	NO
	MARKETMORE	1	270,00	ud	B	NO
	MARKETMORE	27	50,00	ud	C	NO
	MIDI	5	1.456,00	ud	C	NO
	MIRLO	2	13.000,00	ud	C	NO
	MONTEBELLO	1	600,00	ud	C	NO
	MOTRIL	1	104,00	ud	C	NO
	MULHACEN	8	37.232,00	ud	C	NO
	MULTIPICK	7	476,00	ud	C	NO
	N:96039	1	10.100,00	ud	C	NO
	NAVIO	3	7.384,00	ud	C	NO
	NEGRITO	2	5.300,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	NEMO	1	1.000,00	ud	C	NO
	NEPTUNO	1	4.000,00	ud	C	NO
	PAISAJE RZ	9	127.284,00	ud	C	NO
	PARAISO	7	850,00	ud	C	NO
	PONTIA	2	4.500,00	ud	B	NO
	PONTIA	1	624,00	ud	C	NO
	POTOMAC	5	1.278,00	ud	C	NO
	PRADERA	2	2.208,00	ud	C	NO
	PRIOR	31	198.292,00	ud	C	NO
	RECORD	1	200,00	ud	A	NO
	REGIO	11	4.000,00	ud	C	NO
	REMBRANDT	17	445.500,00	ud	C	NO
	RIJANA	3	8.512,00	ud	C	NO
	RUBENS	15	39.000,00	ud	C	NO
	SAMARKANDA	1	4.000,00	ud	C	NO
	SENDERO	9	34.912,00	ud	C	NO
	SERENA	1	50,00	g	C	NO
	SERENA	1	600,00	ud	C	NO
	SERENADE	4	624,00	ud	C	NO
	STRATEGOS	33	260.300,00	ud	C	NO
	TOUAREG	1	200,00	g	C	NO
	TOUAREG	8	33.184,00	ud	C	NO
	URANO	1	3.224,00	ud	C	NO
VALLE	18	50.964,00	ud	C	NO	
VERSALLES	2	3.328,00	ud	C	NO	
TOTAL PEPINO		451	0,450 kg y 2.125.616 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	-	1	50,00	g	A	NO
	-	1	560,00	ud	A	NO
	-	6	10.415,00	ud	C	NO
	-	1	300,00	g	C	NO
	09P702F1	5	1.000,00	ud	C	NO
	235102019634	5	900,00	ud	C	NO
	7340 D10-241	7	1.000,00	ud	C	NO
	7340 D10-248	7	1.000,00	ud	C	NO
	7340 D10-249	7	1.000,00	ud	C	NO
	7405 (381)	5	1.000,00	ud	C	NO
	ABADIA	8	80.150,00	ud	C	NO
	ACORDE	1	25.000,00	ud	C	NO
	ADRIANO	5	1.000,00	ud	C	NO
	AGUERA	12	41.000,00	ud	C	NO
	AGUILA	17	515.500,00	ud	C	NO
	AKICES	1	7.000,00	ud	C	NO
	ALCANTARA	2	440.000,00	ud	C	NO
	ALCAZABA	2	2.500,00	ud	C	NO
	ALICUM	1	150,00	ud	C	NO
	ALMUDEN	4	1.402,00	ud	C	NO
	AMADEO	10	33.000,00	ud	C	NO
	ANITO	1	500,00	ud	C	NO
	AR-96029	2	30.000,00	ud	C	NO
	ARAN	12	7.545,00	ud	C	NO
	ARISTOCRATA	5	5.200,00	ud	C	NO
	AROUSA	2	200,00	g	C	NO
	ASUN	7	27.000,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	ATLANTE	1	19.000,00	ud	C	NO
	AURELIO	1	104,00	ud	C	NO
	BASCAL	1	150,00	ud	C	NO
	BAZA	1	21.000,00	ud	C	NO
	BICHO DE GERONA	1	0,10	g	C	NO
	BILY	93	346.500,00	ud	C	NO
	BITXO	1	100,00	g	C	NO
	BOLA AMERICANO	1	100.000,00	ud	C	NO
	C-40	1	3.000,00	ud	C	NO
	CALIFORNIA WONDER	2	6.050,00	ud	C	NO
	CAMPEADOR	10	1.000,00	ud	C	NO
	CANAL	8	7.144,00	ud	C	NO
	CARISMA	2	6.000,00	ud	C	NO
	CASILLAS	15	10.000,00	ud	C	NO
	CATEDRAL	12	37.850,00	ud	C	NO
	CENZANO	5	17.000,00	ud	C	NO
	CIERZO	2	670.000,00	ud	C	NO
	COCALO	8	27.000,00	ud	C	NO
	COLOSO	1	4.000,00	ud	C	NO
	COMPÁS	8	44.500,00	ud	C	NO
	CORERA	1	10.000,00	ud	C	NO
	CORNICABRA	2	1.041,00	ud	C	NO
	COSTA	1	1.482,00	ud	C	NO
	CRISTAL	5	21.000,00	ud	C	NO
	DARSENA	1	5.700,00	ud	C	NO
	DAYTONA	1	4.000,00	ud	C	NO
DENIRO	40	79.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annum L.</i>)	DICAPRIO	2	10.000,00	ud	C	NO
	DOMENICO	1	10.000,00	ud	C	NO
	DOUX TRÈS LONG DES LANDES	2	315,00	g	C	NO
	DS-57661	1	5.000,00	ud	C	NO
	DULCE ITALIANO	29	396,00	ud	C	NO
	DULCINEA	1	9.600,00	ud	C	NO
	EBRO	1	150,00	ud	C	NO
	ELADRIANO	42	1.000,00	ud	C	NO
	ENCISO	12	345.500,00	ud	C	NO
	ENRIQUE	22	56.000,00	ud	C	NO
	ESTILO	1	4.000,00	ud	C	NO
	FARAON	8	53.000,00	ud	C	NO
	FERRARI	6	205.000,00	ud	C	NO
	FGF1	7	1.000,00	ud	C	NO
	FILON	1	208,00	ud	C	NO
	FIREFLAME	2	30.000,00	ud	C	NO
	GACELA	6	118.800,00	ud	C	NO
	GERARDO	49	34.000,00	ud	C	NO
	GIACOMO	1	10.000,00	ud	C	NO
	GODZILLA	21	10.000,00	ud	C	NO
	GRACIANO	27	190,00	ud	C	NO
	GUAINOS	1	1.000,00	ud	C	NO
	GUEPARD	7	295.000,00	ud	C	NO
	GUINDILLA LARGA ROJA	1	4,00	ud	C	NO
	HERMINIO	3	31.560,00	ud	C	NO
	IMPERIAL	1	8.000,00	ud	C	NO
IMPERIO	4	39.600,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	INDRA	1	22.000,00	ud	C	NO
	INFANTE	3	752,00	ud	C	NO
	ITALIANO 09P70	42	1.000,00	ud	C	NO
	ITALICO	3	10.950,00	ud	C	NO
	ITALRESS	5	2.184,00	ud	C	NO
	ITALRESS	1	500,00	g	C	NO
	ITALVERDE	1	104,00	ud	C	NO
	JARANDA	1	2,00	kg	C	NO
	JARANDA	1	50.000,00	ud	C	NO
	JONAS	2	6.000,00	ud	C	NO
	JUCAR	1	150,00	ud	C	NO
	JUMILLA	2	174.000,00	ud	C	NO
	KAPPONE	1	9.600,00	ud	C	NO
	KINTAL	15	20.000,00	ud	C	NO
	LAMUYO	3	1.350,00	g	C	NO
	LAMUYO	2	100,00	ud	C	NO
	LEVANTE	3	36.000,00	ud	C	NO
	LIPARI	1	300,00	g	C	NO
	LIPARI	1	10.000,00	ud	C	NO
	LLORET	1	300,00	g	C	NO
	LO ROMERO	8	196.340,00	ud	C	NO
	LORETO	1	18.000,00	ud	C	NO
	LUKKINO	1	2.400,00	ud	C	NO
	MANOLO	9	163.058,00	ud	C	NO
	MANZANO	1	600,00	ud	C	NO
	MARINER	1	208,00	ud	C	NO
MELCHOR	20	107.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	MELIDE	1	2.100,00	ud	C	NO
	MILAN	1	7.000,00	ud	C	NO
	MIRLO	1	18.000,00	ud	C	NO
	MISANO	1	900,00	ud	C	NO
	MOISES	14	43.300,00	ud	C	NO
	MORRAINE	1	60,00	ud	C	NO
	MULTI	1	1.000,00	ud	C	NO
	MURANO	12	388.250,00	ud	C	NO
	NAJERANO	1	20.000,00	ud	C	NO
	NAZAR	2	4.000,00	ud	C	NO
	NIRVIN	1	7.000,00	ud	C	NO
	NYORES	1	100,00	g	C	NO
	OLVERA	2	47.000,00	ud	C	NO
	PAIRAL	1	19.200,00	ud	C	NO
	PALERMO	25	332.490,00	ud	C	NO
	PARAMO	2	2.000,00	ud	C	NO
	PASCAL	1	150,00	ud	C	NO
	PEDROSA	1	1.000,00	ud	C	NO
	PISA	2	4.500,00	ud	C	NO
	POMPEO	2	64.500,00	ud	C	NO
	PROMETEO	7	74.747,00	ud	C	NO
	QATAR	1	500,00	ud	C	NO
	RED BULL	1	50,00	ud	C	NO
	REDONDO	1	200,00	g	C	NO
REUS BOLL	1	2.500,00	ud	C	NO	
RIGOLETTO	2	300,00	ud	C	NO	
ROMESCO	1	100,00	g	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annum L.</i>)	ROONEY	47	55.500,00	ud	C	NO
	SANDROS	2	1.350,00	ud	C	NO
	SANSONE	2	7.000,00	ud	C	NO
	SF9/99	1	48.048,00	ud	C	NO
	SIMPHONY	3	75.500,00	ud	C	NO
	SNAC-AM WT	22	8.000,00	ud	C	NO
	SNAC-NAR SNACKING	22	3.000,00	ud	C	NO
	SNAC-NAR WT	44	22.000,00	ud	C	NO
	SNAC-ROJ WT 8400	22	20.000,00	ud	C	NO
	SONAR	1	10.000,00	ud	C	NO
	SOULERIA	1	8.000,00	ud	C	NO
	SUNSHINE	1	47.000,00	ud	C	NO
	SYMPATHY	2	22.000,00	ud	C	NO
	TALLANTE	2	33.000,00	ud	C	NO
	TAMARIN	2	14.000,00	ud	C	NO
	TANGER	9	873,00	ud	C	NO
	TENOR	2	200,00	g	C	NO
	TICINO	2	832,00	ud	C	NO
	TOSCANA	3	3.000,00	ud	C	NO
	TRAIÑA	5	12.000,00	ud	C	NO
	TRES CANTOS	1	300,00	g	C	NO
	URANO	5	17.350,00	ud	C	NO
	UTIEL	5	239.000,00	ud	C	NO
	VALENCIANO	1	600,00	ud	C	NO
VALROYO	29	3.540,00	ud	C	NO	
VELERO	10	220.000,00	ud	C	NO	
VÉLEZ	4	82.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum L.</i>)	VERSET	1	8.000,00	ud	C	NO
TOTAL PIMIENTO		1.090	6,315 kg y 6.787.937 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PUERRO (<i>Allium porrum</i> L.)	-	1	11.000,00	ud	B	NO
	-	2	40,00	ud	C	NO
	ALABASTRO	2	28.000,00	ud	C	NO
	ATAL	1	2.500,00	ud	B	NO
	ATAL	1	2,86	g	C	NO
	ATAL	68	130.402,00	ud	C	NO
	BELTON	2	125.000,00	ud	C	NO
	BLAUWGROENE HERFST	1	6.500,00	ud	B	NO
	BULGINA	1	100,00	g	C	NO
	CARENTON	54	700,00	ud	C	NO
	CARLTON	1	230.000,00	ud	C	NO
	CASINO	1	500,00	g	C	NO
	CONWAY	22	100.000,00	ud	C	NO
	DURATON	3	1.900.000,00	ud	C	NO
	FESTAN	1	25,00	g	C	NO
	GIGANTE DE BULGARIA	1	30.000,00	ud	C	NO
	KRYPTON	1	340.000,00	ud	C	NO
	LANCELOT	2	75.000,00	ud	C	NO
	LANCIA	14	24.472,00	ud	B	NO
	LONGTON	2	700.000,00	ud	C	NO
	MATEJKO	8	265.553,00	ud	C	NO
	MEGATON	4	665.000,00	ud	C	NO
	MÉZIÈRES	1	200,00	g	C	NO
	MONSTRUOSO	1	1.536,00	ud	C	NO
	RUNNER	1	650.000,00	ud	C	NO
	STRIKER	1	225.000,00	ud	C	NO
TÉMPANO	1	16.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PUERRO (<i>Allium porrum L.</i>)	VOLTA	1	400,00	ud	B	NO
	VOLTA	5	261.932,00	ud	C	NO
TOTAL PUERRO		204	0,828 kg y 5.789.035 ud			
RÁBANO NEGRO (<i>Raphanus sativus L.</i>)	-	1	3,00	kg	B	NO
	MINO SUMMER CROSS	1	25,00	g	C	NO
TOTAL RÁBANO NEGRO		2	3,025 kg			
RÁBANO Y RABANITO (<i>Raphanus sativus L.</i>)	-	1	100,00	g	C	NO
	DATOX	1	24,00	g	A	NO
	NELSON	1	10.000,00	ud	C	NO
	REDONDO ROJO	1	10,00	g	B	NO
	SCARLET HATIF	1	1.000,00	ud	C	NO
	TORERO	3	125,00	g	C	NO
	VERMELL	2	14.647,00	ud	C	NO
TOTAL RÁBANO Y RABANITO		10	0,259 kg y 25.647 ud			
REMOLACHA DE MESA (<i>Beta vulgaris L. var esculenta</i>)	-	1	10,00	g	C	NO
	BORO	1	370,00	ud	B	NO
	BORO	1	50.000,00	ud	C	NO
	BULL'S BLOOD	1	500,00	g	C	NO
	DETROIT	1	250,00	g	B	NO
	PABLO	16	80.078.114,00	ud	C	NO
	PLATO DE EGIPTO	27	500,00	g	C	NO
	RANDE GELBE RUBE	2	7,90	g	C	NO
	SOLIST	1	25,00	g	C	NO
TOTAL REMOLACHA DE MESA		51	1,293 kg y 80.128.484 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RÚCULA (<i>Eruca sativa</i> L.)	-	1	10,00	g	C	NO
	-	1	1,50	kg	C	NO
	MONTANA	1	10,00	g	C	NO
	SELVATICA	1	500,00	g	C	NO
	SELVATICA	1	494,00	ud	C	NO
	SORIA	1	100,00	g	C	NO
TOTAL RÚCULA		6	2,120 kg y 494 ud			
RUIBARBO (<i>Rheum rhabarbarum</i>)	VICTORIA	1	1,50	g	A	NO
TOTAL RUIBARBO		1	0,002 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
SANDÍA (<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.))	-	1	4.300,00	ud	C	NO
	62-500-RZ	3	3.000,00	ud	C	NO
	AMARILLO	1	100,00	ud	C	NO
	AUGUSTA	1	380,00	ud	C	NO
	AZABACHE	5	9.574,00	ud	C	NO
	AZMAN	4	3.750,00	ud	C	NO
	BIBO	1	3.000,00	ud	C	NO
	BINGO	1	19.200,00	ud	C	NO
	BOSTON	25	90.638,00	ud	C	NO
	CEBRINA	1	208,00	ud	C	NO
	CHICAGO	10	29.841,00	ud	C	NO
	CRIMSON SWEET	1	1.000,00	ud	C	NO
	CRISBY	1	480,00	ud	C	NO
	FABIOLA	2	2.400,00	ud	C	NO
	FASHION	66	120.478,00	ud	C	NO
	FENWAY	1	2.000,00	ud	C	NO
	FIERA	16	15.286,00	ud	C	NO
	FINWE	1	960,00	ud	C	NO
	FORZA	1	7.125,00	ud	C	NO
	HUELVA	1	500,00	g	C	NO
	IMPERIAL	1	100,00	ud	B	NO
	IMPERIAL	2	158,00	ud	C	NO
	LUCYPLUS	4	1.800,00	ud	C	NO
	MARIOLA	1	7.275,00	ud	C	NO
	MERISIN	14	8.200,00	ud	C	NO
	MINI	340	416.869,00	ud	C	NO
MINIAZABACHE	2	65.000,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
SANDÍA (<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.))	MORO	2	2.400,00	ud	C	NO
	MOTRIL	1	10.000,00	ud	C	NO
	NISIDA	1	1.000,00	ud	C	NO
	PATA NEGRA	4	11.650,00	ud	C	NO
	PEKIN	4	6.870,00	ud	C	NO
	PRECIOUS PETITE	8	22.930,00	ud	C	NO
	PREMIUM	102	95.034,00	ud	C	NO
	RED COMET	1	54,00	ud	C	NO
	RED MOON	1	1.000,00	ud	C	NO
	ROBUSTA	32	10.000,00	ud	C	NO
	S-10206	1	1.000,00	ud	C	NO
	S-10207	65	61.000,00	ud	C	NO
	S-10207 F1	31	16.458,00	ud	C	NO
	SINTHOZA	42	5.210,00	ud	C	NO
	SOLINDA	9	2.400,00	ud	C	NO
	SP 4	62	24.199,00	ud	C	NO
	STYLE	3	11.375,00	ud	C	NO
	SUGAR BABY	1	1,00	kg	C	NO
	SUGAR BABY	1	400,00	ud	C	NO
	SWEET MARVEL	67	6.400,00	ud	C	NO
TORO	2	416,00	ud	C	NO	
VALDORIA	61	31.723,00	ud	C	NO	
VOLGA	2	920,00	ud	C	NO	
TOTAL SANDÍA		1.010	1,500 kg y 1.135.561 ud			
TAGARNINA (<i>Scolymus Hispanicus</i>)	-	2	20,00	g	A	NO
TOTAL TAGARNINA		2	0,020 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	-	1	30,00	g	A	NO
	-	17	7.515,00	ud	C	NO
	03518T	1	1.000,00	ud	C	NO
	10097	1	1.600,00	ud	C	NO
	162-0082	1	5.000,00	ud	C	NO
	2023	1	2.850,00	ud	C	NO
	3169	12	31.000,00	ud	C	NO
	46206	1	150,00	ud	C	NO
	62266	11	1.500,00	ud	C	NO
	62271	11	1.500,00	ud	C	NO
	72-153 RZ	1	1.000,00	ud	C	NO
	74/680RZ	10	600,00	ud	C	NO
	74-208	1	6.000,00	ud	C	NO
	82	1	5.000,00	ud	C	NO
	ADELIA	15	167.800,00	ud	C	NO
	ADELINA	1	66.000,00	ud	C	NO
	ADRIANO	2	4.350,00	ud	C	NO
	ALEGRO	4	1.000,00	ud	C	NO
	ALFEREZ	2	4.400,00	ud	C	NO
	ALINA	1	300,00	ud	C	NO
	ALTERIO	20	29.450,00	ud	C	NO
	AMILDA	54	290.300,00	ud	C	NO
	AMONET	1	8.000,00	ud	C	NO
	ANAIRIS	1	300,00	g	C	NO
	ANAIRIS	7	10.550,00	ud	C	NO
	ANDINE CORNUE	1	3.000,00	ud	C	NO
	ANDOLINO	1	15.000,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	ANGELLE	4	23.358,00	ud	C	NO
	ANTILLAS	1	312,00	ud	C	NO
	ARMSTRONG	36	22.700,00	ud	C	NO
	ARNOLD	100	55.875,00	ud	C	NO
	ARNSTROY	1	8.000,00	ud	C	NO
	ARTERIO	1	9.000,00	ud	C	NO
	ASHIARI	1	150,00	ud	C	NO
	ATLETICO	85	14.600,00	ud	C	NO
	AVILA	1	100.000,00	ud	C	NO
	BACUS	1	12.000,00	ud	C	NO
	BEAUFORT	124	439.385,00	ud	C	NO
	BIGRAM	4	18.470,00	ud	C	NO
	BODAR	1	200,00	g	C	NO
	BODAR	3	20.000,00	ud	C	NO
	BOLUDO	73	29.270,00	ud	C	NO
	BOND	4	7.160,00	ud	C	NO
	BONITY	5	5.000,00	ud	C	NO
	BRENDA	8	24.000,00	ud	C	NO
	BYELSA	28	58.422,00	ud	C	NO
	CALVENTE	1	2.000,00	ud	C	NO
	CANILES	26	191.914,00	ud	C	NO
	CARAMBA	2	300,00	g	C	NO
	CARAMBA	9	28.802,00	ud	C	NO
	CASCADE	1	2.500,00	ud	C	NO
	CECILLIO	1	3.000,00	ud	C	NO
	CHERRY	5	15.194,00	ud	C	NO
	CIKITO	2	3.000,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.)	CLX37487	3	32.000,00	ud	C	NO
	COLBY	3	28.500,00	ud	C	NO
	COLGAR DIAMOND	2	10.000,00	ud	C	NO
	COMANCHE	5	2.078,00	ud	C	NO
	CONCHITA	8	81.000,00	ud	C	NO
	CONQUISTA	6	2.000,00	ud	C	NO
	CORAZON	1	100,00	g	C	NO
	CORAZON	1	150,00	ud	C	NO
	CORVEY	2	6.250,00	ud	C	NO
	CREATIVO	42	387.828,00	ud	C	NO
	CUOR DI BUE	30	7.830,00	ud	C	NO
	CUOR DI BUE	2	375,00	g	C	NO
	DAKTY	2	35.900,00	ud	C	NO
	DANIELA	99	35.500,00	ud	C	NO
	DE COLGAR	2	8.736,00	ud	C	NO
	DE LA CRUZ	1	200,00	g	C	NO
	DEL PEBRE	1	0,40	g	D	NO
	DELIZIA	85	10.150,00	ud	C	NO
	DELYCA	147	757.999,00	ud	C	NO
	DONA	1	10,00	g	C	NO
	DOROTY	1	600,00	ud	C	NO
	DRD8537	1	212,00	ud	C	NO
	DRD8552	1	212,00	ud	C	NO
	DURINTA	2	300,00	g	C	NO
	DURINTA	3	18.500,00	ud	C	NO
	E15.34984	1	150,00	ud	C	NO
	E15C.34990	1	150,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	E20,34714	1	150,00	ud	C	NO
	E20,34723	1	150,00	ud	C	NO
	EDIMAR	1	90.000,00	ud	C	NO
	ELCABO	5	12.000,00	ud	C	NO
	EMPERADOR	152	332.200,00	ud	C	NO
	EMPIRE	2	410,00	ud	C	NO
	ENATE	11	1.200,00	ud	C	NO
	FANDANGO	1	55,00	g	C	NO
	FAUSTINE	1	4.000,00	ud	C	NO
	FIOLINE	2	200,00	g	C	NO
	FLEURETTE	2	10.100,00	ud	C	NO
	FLOR DE LAURITA	1	16.000,00	ud	C	NO
	FRESA	1	5.000,00	ud	C	NO
	FUNDATOR	4	21.180,00	ud	C	NO
	FYPER	3	7.500,00	ud	C	NO
	GEFFEN	11	1.200,00	ud	C	NO
	GENIO	1	100,00	g	C	NO
	GENIO	193	735.601,00	ud	C	NO
	GENIUS	1	100.000,00	ud	C	NO
	GISELLA	4	18.600,00	ud	C	NO
	GLADIS	1	125.000,00	ud	C	NO
	GOLDMAN	1	5.000,00	ud	C	NO
	GORDAL	2	3.000,00	ud	C	NO
	GORETTY	7	21.712,00	ud	C	NO
	GRAN BRIX	2	8.250,00	ud	C	NO
	GRANSOL RZ	4	936,00	ud	C	NO
	GUINDO	3	28.950,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	HEINZ9036	1	90.000,00	ud	C	NO
	HYPEEL	1	104,00	ud	C	NO
	IBERICO	43	3.350,00	ud	C	NO
	IBERICO FORTE	47	6.000,00	ud	C	NO
	IBS1111 F1	1	18.000,00	ud	C	NO
	IKRAM	2	2.500,00	ud	C	NO
	IMOLA	88	120.000,00	ud	C	NO
	IMPERIAL	2	11.231,00	ud	C	NO
	INCAS	1	12.000,00	ud	C	NO
	IS 124521	1	75.000,00	ud	C	NO
	ISKRA	1	2.500,00	ud	C	NO
	JACK	2	5.000,00	ud	B	NO
	JACK	5	6.000,00	ud	C	NO
	JAWARA	53	26.700,00	ud	C	NO
	JET	1	75.000,00	ud	C	NO
	JOSEFINA	4	46.525,00	ud	C	NO
	KALIMAS	1	10.000,00	ud	C	NO
	KATALINA	9	42.198,00	ud	C	NO
	KATON	1	2.500,00	ud	C	NO
	LANDOLINO	13	110.468,00	ud	C	NO
	LAS VEGAS	1	23.000,00	ud	C	NO
	LIGURIA	4	8.350,00	ud	C	NO
	LILURIASI	1	2.000,00	ud	C	NO
	LIPSO	5	62.736,00	ud	C	NO
	LLADO	1	936,00	ud	C	NO
	LOBELLO	1	100,00	ud	C	NO
LUCIPLUS	5	40.600,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	LUPITAS	49	379.284,00	ud	C	NO
	MAESTRIA	1	4.500,00	ud	C	NO
	MALPICA	5	67.559,00	ud	C	NO
	MANOLO	11	41.000,00	ud	C	NO
	MARBONNE	2	750,00	ud	C	NO
	MARESME	86	43.000,00	ud	C	NO
	MARGOT	1	100,00	ud	C	NO
	MARIANA	2	1.800,00	ud	C	NO
	MARMALINDO	3	16.000,00	ud	C	NO
	MARMANDE	1	10,00	g	B	NO
	MARMANDE	1	150,00	ud	C	NO
	MARYLU	4	38.200,00	ud	C	NO
	MATYLDE	1	1.000,00	ud	C	NO
	MAXIFORT	239	1.221.966,00	ud	C	NO
	MAYORAL	85	83.588,00	ud	C	NO
	MCDREAMY	1	150,00	ud	C	NO
	MEGA BITE	1	6.000,00	ud	C	NO
	MEYITY	7	15.846,00	ud	C	NO
	MINI STAR	10	79.685,00	ud	C	NO
	MINICUMACU	1	2.500,00	ud	C	NO
	MONTALVO RZ	1	2.600,00	g	C	NO
	MONTALVO RZ	6	43.979,00	ud	C	NO
	MONTE CAMPIONE	1	2.500,00	ud	C	NO
	MONTENEGRO	10	18.100,00	ud	C	NO
	MONTFAVET	1	300,00	g	C	NO
	MORGAN	1	4.000,00	ud	C	NO
	MORUNO	3	420,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variiedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	MUCHAMIEL	2	4,30	g	C	NO
	MUCHAMIEL	29	2.200,00	ud	C	NO
	MUCHAMIEL	2	0,90	g	D	NO
	MULTIFORT	6	12.769,00	ud	C	NO
	MYLA	8	40.446,00	ud	C	NO
	MYRIADE	3	1.000,00	ud	C	NO
	NOIRE DE CRIMÉE	1	250,00	ud	C	NO
	NOIRE DE RUSSE	1	100,00	ud	C	NO
	NYCOS	1	212,00	ud	C	NO
	OCTYDIA	6	16.800,00	ud	C	NO
	OLYMPE	2	520,00	ud	C	NO
	OPTIMA	1	800,00	ud	A	NO
	OPTIMA	12	12.460,00	ud	C	NO
	OR CORNO	1	2.500,00	ud	C	NO
	ORNELA	9	37.409,00	ud	C	NO
	PAIME	34	293.515,00	ud	C	NO
	PALO SANTO	1	200,00	g	C	NO
	PEARLY	1	160,00	ud	C	NO
	PECADORA	8	57.196,00	ud	C	NO
	PEIMER	1	40.000,00	ud	C	NO
	PEPE	1	25.000,00	ud	C	NO
	PICCOTA	1	200,00	g	C	NO
	PINTYNO	1	1.000,00	ud	C	NO
	PLATERO	1	16.000,00	ud	C	NO
	PLUMCHER	5	57.600,00	ud	C	NO
	POLDJE	1	1.000,00	ud	C	NO
POMA GROSSA	1	300,00	g	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	POMETA DIAMOND	1	3.000,00	ud	C	NO
	PROFITTO	2	4.000,00	ud	C	NO
	PYROS	1	190,00	g	C	NO
	QUARENTENA	1	0,30	g	D	NO
	RAF	49	27.000,00	ud	C	NO
	RAMYLE	1	100,00	g	C	NO
	RAMYLE	199	1.286.515,00	ud	C	NO
	RAVID	6	158.000,00	ud	C	NO
	RAZINAL	1	16.000,00	ud	C	NO
	RAZYMO	117	620.421,00	ud	C	NO
	RAZYMO	2	1.300,00	g	C	NO
	REALEZA	5	46.865,00	ud	C	NO
	REBELION	16	76.000,00	ud	C	NO
	RED CHERRY	2	200,00	g	C	NO
	RED CHERRY	1	140,00	ud	C	NO
	RED ROBIN	2	30.000,00	ud	C	NO
	REGENT	1	110.000,00	ud	C	NO
	RIO GRANDE	1	1.700,00	ud	B	NO
	ROBIN	2	550,00	ud	C	NO
	ROBIN	1	8,00	g	C	NO
	ROJO	1	3,00	g	C	NO
	ROMA	1	190,00	g	C	NO
	RONALDO	5	2.898,00	ud	C	NO
	ROSA DE HUESCA	1	200,00	g	C	NO
	ROSADO	1	10,00	g	C	NO
	ROSARITO	8	153.000,00	ud	C	NO
	ROYESTA	4	195,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	RUANO	1	450,00	ud	C	NO
	SALPER	1	5.000,00	ud	C	NO
	SALPER	2	300,00	g	C	NO
	SANTAWEST	61	272.848,00	ud	C	NO
	SANTONIO	3	3.000,00	ud	C	NO
	SD9135	1	14.000,00	ud	C	NO
	SEL.CASTELLÓ	1	0,40	g	D	NO
	SENY	1	1.000,00	ud	C	NO
	SHANY	2	4.750,00	ud	C	NO
	SHIR	1	300,00	ud	C	NO
	SIMONA	1	300,00	ud	C	NO
	SIROCCO	1	2.000,00	ud	C	NO
	SOTO	3	141.500,00	ud	C	NO
	SPIRIT	3	1.000,00	ud	C	NO
	SUMMER SUN	4	16.350,00	ud	C	NO
	SUMMERBRIX	5	25.404,00	ud	C	NO
	SUPERPRO	4	21.000,00	ud	C	NO
	SUPERSTEAK	1	50.000,00	ud	C	NO
	SUPERSWEET	4	225,00	g	C	NO
	TASTYNO	1	1.000,00	ud	C	NO
	TC-32927 F1	1	2.000,00	ud	C	NO
	TCR 1001	1	150,00	ud	C	NO
	TEMPLAR	1	600,00	ud	C	NO
	TERRANOVA	1	135.000,00	ud	C	NO
	TES 1001	1	250,00	ud	C	NO
	TES 1002	1	250,00	ud	C	NO
TINTIN	1	150,00	ud	C	NO	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	TISEY	1	3.212,00	ud	C	NO
	TOLEDO	4	11.955,00	ud	C	NO
	TOMACÓ	1	300,00	g	C	NO
	TOMAQUETA	1	200,00	g	C	NO
	TORRY	47	6.000,00	ud	C	NO
	TOTEM	1	14.000,00	ud	C	NO
	TOVI ROSALIA	11	2.500,00	ud	C	NO
	TRES CANTOS	1	10,00	g	B	NO
	TRES CANTOS	2	2.000,00	ud	C	NO
	TRES CANTOS	1	0,30	g	D	NO
	TRINITY	2	48.100,00	ud	-	NO
	TRINITY	8	7.650,00	ud	C	NO
	TRISTAR	1	150,00	ud	C	NO
	TYFRANE	38	63.700,00	ud	C	NO
	TYFRANEGAUTIER	1	13.000,00	ud	C	NO
	TYNTON	10	15.500,00	ud	C	NO
	TYNTYN	1	1.000,00	ud	C	NO
	TYRADE	1	250,00	ud	C	NO
	TYTY	3	28.079,00	ud	C	NO
	UGX 822	2	165.000,00	ud	C	NO
	VALENCIANO	3	1,20	g	C	NO
	VALLDEMOSSA	1	200,00	g	C	NO
	VENTERO	270	343.710,00	ud	C	NO
	VERDI	1	104,00	ud	C	NO
	VERNAL	1	4.650,00	ud	B	NO
	VERNAL	71	64.250,00	ud	C	NO
	VESPOLINO	1	150,00	ud	C	NO

HORTÍCOLAS						
Especie	Variiedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum Mill.)</i>	VF 10	1	70.000,00	ud	C	NO
	VIENZA	1	4.000,00	ud	C	NO
	VILMA	1	208,00	ud	C	NO
	VIRADO	1	29.000,00	ud	C	NO
	WENDOLIN	27	244.000,00	ud	C	NO
	WILLY	1	1.000,00	ud	C	NO
	WINTER BRIX	1	3.211,00	ud	C	NO
	XII3395	1	400,00	ud	C	NO
	ZAYRO	1	100,00	ud	C	NO
	ZEBRA	2	4.750,00	ud	C	NO
	ZULU	4	6.000,00	ud	C	NO
TOTAL TOMATE		3.614	9,224 kg y 12.618.888 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ZANAHORIA (<i>Daucus carota L.</i>)	-	1	10,00	g	C	NO
	CABANA	2	26.000.000,00	ud	C	NO
	CHANTENAY	2	300,00	g	C	NO
	MAESTRO	2	1,40	kg	C	NO
	MAESTRO	3	700.000,00	ud	C	NO
	MUSICO	1	7.500.000,00	ud	C	NO
	NANTESA	29	540,00	g	C	NO
	NANTESA	27	4,00	kg	C	NO
	NANTESA 2	2	350,00	g	B	NO
	NANTESA 2	1	1,00	kg	C	NO
	NANTESA FORTE	1	175,00	g	C	NO
	NARES	1	38.400,00	ud	C	NO
	NAVAL	5	8.100.000,00	ud	C	NO
	NEBULA	1	10,00	g	B	NO
	NERJA	1	20.000.000,00	ud	C	NO
	RESISTAFLY	3	2.470,00	ud	C	NO
	SOPRANO	4	174.500.000,00	ud	C	NO
	TINO	6	152.100.000,00	ud	C	NO
TOUCHON	1	20,00	g	B	NO	
TOTAL ZANAHORIA		93	7,805 kg y 388.940.870 ud			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variiedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALFALFA (<i>Medicago sativa L.</i>)	-	6	330,00	kg	A	NO
	-	1	150,00	kg	C	NO
	ALTIVA	2	125,00	kg	C	NO
	ARAGON	2	175,00	kg	A	NO
	ARAGON	1	350,00	kg	B	NO
	ARAGON	24	4.748,00	kg	C	NO
	CAPITANA	2	590,00	kg	B	NO
	CAPITANA	1	175,00	kg	C	NO
	DERBY	1	10,00	kg	C	NO
	DIMITRA	1	75,00	kg	C	NO
	GIULIA	1	50,00	kg	C	NO
	SAN ISIDRO	1	200,00	kg	B	NO
	SUPREME 13R	1	60,00	kg	C	NO
	TIERRA DE CAMPOS	1	150,00	kg	C	NO
	VICTORIA	3	245,00	kg	C	NO
TOTAL ALFALFA		48	7.433,000 kg			
ESPARCETA (<i>Onobrychis viciifolia Scop.</i>)	-	23	22.328,10	kg	A	NO
	-	1	270,00	kg	B	NO
	-	1	400,00	kg	C	NO
	ARINOA	1	150,00	kg	A	NO
	FRANCESA	1	400,00	kg	A	NO
	MONTANA	1	100,00	kg	A	NO
TOTAL ESPARCETA		28	23.648,100 kg			
FENOGRECO (<i>Trigonella foenum-graecum L.</i>)	-	2	930,00	kg	A	NO
TOTAL FENOGRECO		2	930,000 kg			
LOTO DE LOS PRADOS (<i>Lotus corniculatus L.</i>)	-	1	22,00	kg	A	NO
TOTAL LOTO DE LOS PRADOS		1	22,000 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELILOTO <i>(Melilotus officinalis (L.) Pallas)</i>	-	1	20,00	kg	A	NO
TOTAL MELILOTO		1	20,000 kg			
TRÉBOL BLANCO <i>(Trifolium repens L.)</i>	-	10	169,50	kg	A	NO
	CALIFORNIA LADINO	2	11,00	kg	A	NO
	GRASSLANDS HUIA	11	114,50	kg	A	NO
	GRASSLANDS HUIA	1	15,00	kg	C	NO
	HAIFA	1	15,00	kg	A	NO
	LADINO	2	21,00	kg	A	NO
	RÉGAL	2	20,00	kg	A	NO
	REGALGRAZE	1	2,75	kg	A	NO
	RONNY	1	1,50	kg	A	NO
	SEMINOLE	2	11,25	kg	A	NO
TOTAL TRÉBOL BLANCO		33	381,500 kg			
TRÉBOL ENCARNADO <i>(Trifolium incarnatum L.)</i>	-	1	25,00	kg	A	NO
	BOLSENA	1	1,00	kg	A	NO
	LEVETOU	1	2,00	kg	A	NO
	PAVO	2	17,75	kg	A	NO
TOTAL TRÉBOL ENCARNADO		5	45,750 kg			
TRÉBOL PERSA <i>(Trifolium resupinatum L.)</i>	RESAL	1	1,00	kg	A	NO
TOTAL TRÉBOL PERSA		1	1,000 kg			
TRÉBOL SUBTERRÁNEO <i>(Trifolium subterraneum)</i>	CLARE	3	50,00	kg	B	NO
TOTAL TRÉBOL SUBTERRÁNEO		3	50,000 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRÉBOL VIOLETA (<i>Trifolium pratense L.</i>)	-	1	28,00	kg	A	NO
	BARFIOLA	1	1,00	kg	A	NO
	DIPER	1	30,00	kg	A	NO
	DIPER	1	50,00	kg	C	NO
	ROIG	1	90,00	kg	A	NO
	VIOLETTA	3	222,25	kg	A	NO
	VIOLETTA	1	10,00	kg	C	NO
TOTAL TRÉBOL VIOLETA		9	431,250 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA (<i>Vicia cracca</i>)	-	76	141.215,00	kg	A	NO
	-	80	129.911,00	kg	B	NO
	-	19	12.885,00	kg	C	NO
	AITANA	16	26.170,00	kg	A	NO
	AITANA	5	7.480,00	kg	B	NO
	AMELIA	1	7.000,00	kg	B	NO
	ANETO	2	12.300,00	kg	B	NO
	ARMANTES	1	1.300,00	kg	B	NO
	BUZA	13	22.670,00	kg	B	NO
	BUZA	1	400,00	kg	C	NO
	CANDY	7	3.950,00	kg	B	NO
	CUMBRE	5	8.380,00	kg	B	NO
	DADIVOSA	1	800,00	kg	B	NO
	FILON	31	44.058,00	kg	A	NO
	FILON	3	3.440,00	kg	B	NO
	FILON	3	4.720,00	kg	C	NO
	GOLIAT	1	200,00	kg	B	NO
	GRAVESA 81	4	6.130,00	kg	B	NO
	GRAVESA 81	3	3.990,00	kg	C	NO
	JADE	2	2.200,00	kg	B	NO
	JOSE'	3	2.245,00	kg	A	NO
	JOSE'	9	18.364,00	kg	B	NO
	JOSE'	1	600,00	kg	C	NO
	KIRA	1	2.500,00	kg	A	NO
	KIRON	1	2.000,00	kg	A	NO
	LIBIA	3	11.761,00	kg	A	NO
	MARIANNA	8	19.040,00	kg	A	NO

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA (<i>Vicia cracca</i>)	MARIANNA	7	13.625,00	kg	B	NO
	MAXIVESA	1	80,00	kg	A	NO
	MAXIVESA	3	3.150,00	kg	B	NO
	MAXIVESA	1	1.665,00	kg	C	NO
	NESKA	1	1.600,00	kg	A	NO
	NIKIAN	1	2.000,00	kg	B	NO
	NIKIAN	2	4.800,00	kg	C	NO
	NITRA	2	960,00	kg	A	NO
	NITRA	3	25.900,00	kg	B	NO
	NITRA	4	6.370,00	kg	C	NO
	RADA	3	735,00	kg	A	NO
	RADA	2	5.560,00	kg	B	NO
	SAN JOSE	1	1.820,00	kg	A	NO
	SENDA DA-247	22	37.807,00	kg	A	NO
	SENDA DA-247	53	114.571,00	kg	B	NO
	SENDA DA-247	11	5.300,00	kg	C	NO
	SENDA DA-247	7	2.875,00	ud	C	NO
	SERRANA	1	300,00	kg	A	NO
TOTAL VEZA		425	721.952,000 kg y 2.875 ud			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variiedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA VELLOSA (<i>Vicia villosa</i> Roth.)	-	5	7.210,00	kg	A	NO
	-	1	27,00	kg	B	NO
	ERIOCARPA	1	200,00	kg	A	NO
	GOLIAT	1	100,00	kg	A	NO
	JAVE	1	75,00	kg	A	NO
	LATIGO	2	200,00	kg	A	NO
	LATIGO	1	400,00	kg	B	NO
	VILLANA	1	555,00	kg	A	NO
	VILLANA	1	240,00	kg	B	NO
TOTAL VEZA VELLOSA		14	9.007,000 kg			
ZULLA (<i>Hedysarum coronarium</i>)	-	2	450,00	kg	A	NO
TOTAL ZULLA		2	450,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALGARROBA (<i>Vicia monanthos Desf.</i>)	-	16	31.135,00	kg	A	NO
TOTAL ALGARROBA		16	31.135,000 kg			
ALTRAMUZ AMARILLO (<i>Lupinus luteus</i>)	ALBURQUERQUE	7	5.890,00	kg	A	NO
TOTAL ALTRAMUZ AMARILLO		7	5.890,000 kg			
ALTRAMUZ AZUL (<i>Lupinus angustifolius L.</i>)	ZAPATON	3	6.000,00	kg	A	NO
TOTAL ALTRAMUZ AZUL		3	6.000,000 kg			
ALTRAMUZ BLANCO (<i>Lupinus albus.</i>)	-	2	2.440,00	kg	A	NO
	DALBUS	2	7.000,00	ud	A	NO
	MARTA	3	4.850,00	kg	A	NO
TOTAL ALTRAMUZ BLANCO		7	7.290,000 kg y 7.000 ud			
ALVERJÓN (<i>Vicia narbonensis L.</i>)	-	2	1.720,00	kg	A	NO
TOTAL ALVERJÓN		2	1.720,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE PIENSO (<i>Pisum sativum</i> L.)	-	38	79.118,00	kg	A	NO
	-	39	43.850,00	kg	B	NO
	-	16	46.482,00	kg	C	NO
	ALEZAN	2	10.180,00	kg	C	NO
	ALHAMBRA	1	5.000,00	kg	A	NO
	ALHAMBRA	1	3.226,00	kg	C	NO
	APACHE	1	6.000,00	kg	B	NO
	ARTHUR	4	8.306,00	kg	B	NO
	ARTHUR	1	850,00	kg	C	NO
	ATTIKA	5	5.200,00	kg	B	NO
	ATTIKA	1	650,00	kg	C	NO
	BACCARA	2	3.340,00	kg	A	NO
	BACCARA	2	34.000,00	kg	C	NO
	BLANCO	2	2.800,00	kg	C	NO
	BRIZZARD	1	2.520,00	kg	B	NO
	CANUTE	1	4.000,00	kg	C	NO
	CARTOUCHE	57	154.830,00	kg	A	NO
	CARTOUCHE	18	34.715,00	kg	B	NO
	CARTOUCHE	16	38.657,00	kg	C	NO
	CETUS	1	800,00	kg	C	NO
	CHEROKEE	3	10.305,00	kg	B	NO
	CHEYENNE	1	10.000,00	kg	B	NO
	DECLIC	1	3.000,00	kg	B	NO
	DOVE	7	35.650,00	kg	A	NO
	DOVE	1	500,00	kg	B	NO
	DOVE	11	41.403,00	kg	C	NO
	FRILENE	1	500,00	kg	A	NO

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE PIENSO (<i>Pisum sativum L.</i>)	GRACIA	16	34.270,00	kg	A	NO
	GRACIA	14	27.780,00	kg	B	NO
	GRACIA	22	58.075,00	kg	C	NO
	GREGOR	3	7.000,00	kg	A	NO
	GREGOR	4	20.900,00	kg	B	NO
	GREGOR	1	1.200,00	kg	C	NO
	HARDY	13	55.447,00	kg	A	NO
	HARDY	2	9.000,00	kg	B	NO
	HARDY	35	105.510,00	kg	C	NO
	ICEBERG	1	1.800,00	kg	A	NO
	IDEAL	1	4.500,00	kg	A	NO
	IDEAL	5	7.380,00	kg	C	NO
	JAMI	2	18.240,00	kg	A	NO
	LIVIA	3	5.000,00	kg	A	NO
	LIVIA	1	4.596,00	kg	B	NO
	MAESTRO	1	3.000,00	kg	C	NO
	MALLORQUÍN	1	300,00	kg	C	NO
	MESSIRE	3	12.700,00	kg	A	NO
	MESSIRE	2	5.700,00	kg	B	NO
	MESSIRE	3	15.250,00	kg	C	NO
	MINERVA	1	3.313,00	kg	C	NO
	PURSAN	1	3.000,00	kg	B	NO
	RESPECT	1	6.750,00	kg	C	NO
SOLARA	1	1.000,00	kg	B	NO	
TOTAL GUISANTE PIENSO		371	997.593,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
HABONCILLO O HABA PIENSO (<i>Vicia faba L.</i>)	-	2	2.300,00	kg	A	NO
	-	9	15.882,00	kg	C	NO
	CASTEL	1	600,00	kg	A	NO
	MALLORQUÍN	4	480,00	kg	C	NO
	MISTRAL	1	5,00	kg	B	NO
	MORUNA	1	4.500,00	kg	C	NO
	PROTHABON 101	1	120,00	kg	A	NO
TOTAL HABONCILLO O HABA PIENSO		19	23.887,000 kg			
TITARROS (<i>Lathyrus cicera L.</i>)	-	15	21.084,00	kg	A	NO
TOTAL TITARROS		15	21.084,000 kg			
YEROS (<i>Vicia ervilia (L.) Willd</i>)	-	231	396.798,00	kg	A	NO
	-	2	530,00	kg	A	SI, OXICLORURO DE COBRE
	-	6	8.225,00	kg	B	NO
	ARACELI	1	731,00	kg	A	NO
	MORO	7	5.885,00	kg	A	NO
	MORO	1	2.400,00	kg	C	NO
	ROJO	2	1.900,00	kg	A	NO
	TARANTO	8	34.040,00	kg	A	NO
	TARANTO	1	420,00	kg	B	NO
TOTAL YEROS		259	450.929,000 kg			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CAUPÍ/JUDÍA ESPÁRRAGO (<i>Vigna unguiculata L.</i>)	-	1	160,00	kg	C	NO
TOTAL CAUPÍ/JUDÍA ESPÁRRAGO		1	160,000 kg			
GARBANZO (<i>Cicer arietinum L.</i>)	-	24	28.075,00	kg	A	NO
	-	1	30,00	kg	D	NO
	ALBACETE	3	700,00	kg	C	NO
	ALTA ANOIA	1	300,00	kg	A	NO
	AMELIA	3	2.280,00	kg	A	NO
	BLANCO LECHOSO	2	755,00	kg	A	NO
	CASTELLANO	6	2.520,00	kg	A	NO
	CASTELLANO	1	2.505,00	kg	C	NO
	CASTUO	2	2.119,00	kg	A	NO
	COIMBRA	1	680,00	kg	A	NO
	DURATON	1	600,00	kg	A	NO
	EULALIA	3	6.380,00	kg	A	NO
	FUENTESAUCO	6	2.420,00	kg	A	NO
	KABICLI	1	4.000,00	kg	A	NO
	KREMA	1	280,00	kg	A	NO
	LECHAL	1	150,00	kg	A	NO
	LECHOSO	2	700,00	kg	A	NO
	MEJICANO	1	200,00	kg	A	NO
	PEDROSILLANO	49	86.989,50	kg	A	NO
	PEDROSILLANO	1	2.200,00	kg	B	NO
	PEDROSILLANO	6	1.975,00	ud	C	NO
SIRIO	2	890,00	kg	A	NO	
VULCANO	5	5.300,00	kg	A	NO	
TOTAL GARBANZO		123	150.073,500 kg y 1.975 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE CONSUMO HUMANO (<i>Pisum sativum L.</i>)	-	2	1.220,00	ud	C	NO
	-	1	300,00	g	C	NO
	-	1	1.120,00	kg	D	NO
	792 (CSIC)	1	1.000,00	ud	D	NO
	794 (CSIC)	1	1.000,00	ud	D	NO
	ALTESSE	2	4,00	kg	C	NO
	ALTESSE	11	67.900,00	ud	C	NO
	CAROBEL	1	10.000,00	ud	C	NO
	DORIAN	2	28.000,00	ud	C	NO
	GARROFAL	1	4,00	kg	C	NO
	GENERICA	5	138,00	kg	C	NO
	LINCOLN	1	1,00	kg	A	NO
	LINCOLN	3	43,00	kg	C	NO
	MARAVILLA	1	250,00	g	B	NO
	NEGRET	1	3.500,00	kg	A	NO
	NEGRET	2	13.000,00	kg	B	NO
	NPS 800 (CSIC)	1	1.000,00	ud	D	NO
	RONDO	1	4.000,00	kg	B	NO
	SENADOR	1	3,00	kg	B	NO
	TIRABEQUE	1	3.612,00	kg	A	NO
TIRABEQUE	1	5,00	kg	B	NO	
TIRABEQUE	3	3.502,50	kg	C	NO	
TIRABEQUE	1	240,00	ud	C	NO	
TOTAL GUISANTE CONSUMO HUMANO		45	28.933,050 kg y 110.360 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
HABA CONSUMO HUMANO (<i>Vicia faba L.</i>)	AGUADULCE	2	6,00	kg	B	NO
	AGUADULCE	2	115,00	kg	C	NO
	ALBINA BABY	1	500,00	g	C	NO
	CARMEN	1	10,00	kg	C	NO
	EMERITE	2	2.200,00	ud	C	NO
	HISTAL	1	10,00	kg	C	NO
	LUZ DE OTOÑO	1	25,00	kg	C	NO
	MUCHAMIEL	1	1,00	kg	A	NO
	PRIMERENCA	1	4,00	kg	C	NO
	REINA MORA	3	25,00	kg	C	NO
	VALENCIANA	1	10,00	kg	C	NO
TOTAL HABA CONSUMO HUMANO		16	206,500 kg y 2.200 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	-	3	1.202,00	kg	A	NO
	-	3	2.020,00	g	C	NO
	-	15	115,20	kg	C	NO
	-	5	18.820,00	ud	C	NO
	-	4	400,00	g	D	NO
	BACLE	1	80,00	kg	C	NO
	BILMA	6	7.600,00	ud	C	NO
	BOCA DE DRAGON	1	100,00	kg	A	NO
	BUENOS AIRES ROJA	1	80,00	kg	C	NO
	CALYPSO	1	1,00	kg	C	NO
	CALYPSO	2	10.000,00	ud	C	NO
	CARANA	3	44.000,00	ud	C	NO
	CARICO MONTAÑÉS	1	2,00	kg	C	NO
	CONTENDER	1	5,00	kg	C	NO
	CONTENDER	1	180,00	ud	C	NO
	DONNA	5	10,00	kg	C	NO
	DONNA	15	70.452,00	ud	C	NO
	EFEQUINCE	1	25,00	g	C	NO
	EMERITE	2	2,00	kg	C	NO
	EMERITE	1	4.000,00	ud	C	NO
	EMILIA	3	22.000,00	ud	C	NO
	ESTEFANIA	23	44.776,00	ud	C	NO
	FASILI	9	47.336,00	ud	C	NO
	FERRAURA	1	1,00	kg	C	NO
	FESTIVAL	27	2.000,00	ud	C	NO
	FESTIVAL	1	4,00	kg	C	NO
	FEZ	1	5.096,00	ud	C	NO

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	GARRAFAL ORO	3	1.000,00	g	C	NO
	HELDA	1	30,00	kg	C	NO
	HELDA	1	800,00	ud	C	NO
	JOLANDA	2	21.000,00	ud	C	NO
	KYLIE	4	18,00	kg	C	NO
	KYLIE	5	24.040,00	ud	C	NO
	MANTECA DE ROCQUENCOURT	1	25,00	g	C	NO
	MATILDA	6	18.000,00	ud	C	NO
	NURIA	4	13.000,00	ud	C	NO
	NURIA	1	11,00	g	C	NO
	NURIA	4	6,00	kg	C	NO
	ORIENTE	32	6.000,00	ud	C	NO
	ORO VEGA	1	40.000,00	ud	C	NO
	PARKER	26	48.000,00	ud	C	NO
	PERONA ROJA	1	10,00	kg	C	NO
	PINTA	1	80,00	kg	C	NO
	PINTA DE LEÓN	1	100,00	kg	C	NO
	POLO	1	3,00	kg	C	NO
	PONGO	19	42.700,00	ud	C	NO
	PONGO	2	15,00	kg	C	NO
	PRIMEL	14	89,00	kg	C	NO
	PRIMEL	18	264.000,00	ud	C	NO
	PURSAN	1	11,00	g	B	NO
	RINCADA	1	4,00	kg	B	NO
	RIÑÓN	1	80,00	kg	C	NO
	ROMA	1	5,00	kg	C	NO
	ROMANO BUSH	1	1,00	kg	C	NO

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	SANTA PAU	1	3,00	kg	C	NO
	SELI	1	300,00	ud	C	NO
	SOFÍA	1	1,00	kg	A	NO
	STRIKE	1	60.000,00	ud	C	NO
	TABELLA	1	1,00	kg	C	NO
	TOLOSANA	1	50,00	kg	C	NO
	VESPERAL	1	4.800,00	ud	C	NO
TOTAL JUDÍA		297	2.101,692 kg y 818.900 ud			
LENTEJA (<i>Lens culinaris</i> Med.)	-	52	73.277,00	kg	A	NO
	-	6	12.170,00	kg	B	NO
	CASTELLANA	2	225,00	kg	A	NO
	CASTELLANA	2	750,00	kg	B	NO
	PARDINA	1	600,00	kg	A	NO
	PARDINA	5	10.150,00	kg	B	NO
	PAULA	1	5.500,00	kg	B	NO
	VERDINA	1	130,00	kg	B	NO
TOTAL LENTEJA		70	102.802,000 kg			

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	-	2	41,00	kg	A	NO
	AGRIA	1	98.700,00	ud	A	NO
	AGRIA	10	27.255,00	kg	A	NO
	AGRIA	4	6.600,00	kg	B	NO
	AGRIA	1	425,00	kg	C	NO
	ARMADA	1	25,00	kg	B	NO
	ARREPONTE	1	100,00	kg	A	NO
	BARAKA	9	801,00	kg	A	NO
	BARAKA	1	100,00	kg	B	NO
	BLAUE ST. GALLER	1	125,00	kg	A	NO
	BUFET	1	500,00	kg	A	NO
	BUFFET BLANC	1	150,00	kg	A	NO
	BUFFET MORAT	1	35,00	kg	A	NO
	CARA	2	100,00	kg	C	NO
	CHÉRIE	1	2,00	kg	A	NO
	COPO DE NIEVE	1	5,00	kg	A	NO
	DAIFLA	1	4.750,00	kg	A	NO
	DÉSIRÉE	14	2.200,00	kg	A	NO
	DÉSIRÉE	1	100,00	ud	A	NO
	DÉSIRÉE	4	735,00	kg	B	NO
	EARLY ROSE	1	2,00	kg	A	NO
	ELODIE	1	400,00	kg	A	NO
	JAERLA	10	7.075,00	kg	A	NO
	JAERLA	1	98.700,00	ud	A	NO
	JAERLA	8	685,00	kg	B	NO
	KENNEBEC	19	21.650,00	kg	A	NO
	KENNEBEC	8	1.925,00	kg	B	NO

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	KING EDWARD	2	75,00	kg	C	NO
	KONDOR	1	75,00	kg	A	NO
	KONDOR	1	25,00	kg	B	NO
	LOUISANA	1	2,00	kg	A	NO
	MALLORQUINA	2	180,00	kg	C	NO
	MELIBEA	1	150,00	kg	B	NO
	MERLIN	1	800,00	kg	B	NO
	MONALISA	10	6.300,00	kg	A	NO
	MONALISA	8	8.125,00	kg	B	NO
	NICOLA	2	60.000,00	kg	A	NO
	OJO DE PERDIZ	27	50,00	kg	C	NO
	PICASSO	3	1.050,00	kg	B	NO
	PICASSO	2	50,00	kg	C	NO
	RED CARA	1	300,00	kg	B	NO
	RED PONTIAC	17	6.075,00	kg	A	NO
	RED PONTIAC	4	775,00	kg	B	NO
	RED PONTIAC	27	75,00	kg	C	NO
	RODEO	1	500,00	kg	A	NO
	ROMANO	1	1.500,00	kg	A	NO
	ROMANO	1	15,00	kg	B	NO
	ROOSTER	1	25,00	kg	C	NO
	RUDOLPH	2	100,00	kg	B	NO
	SANON	1	850,00	kg	B	NO
	SATANLEY	1	25,00	kg	B	NO
	SOLANA	1	150,00	kg	A	NO
	SPUNTA	1	125,00	ud	A	NO
	SPUNTA	18	4.055,00	kg	A	NO

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	SPUNTA	2	50,00	kg	C	NO
	TRIPLO	1	160,00	kg	A	NO
	VALOR	2	200,00	kg	C	NO
	ZORBA	1	2.675,00	kg	A	NO
TOTAL PATATA		250	170.098,000 kg y 197.625 ud			

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALGODÓN (<i>Gossypium Spp.</i>)	ALEXANDROS	1	115,00	kg	A	NO
	SETICA	1	20,00	kg	A	NO
TOTAL ALGODÓN		2	135,000 kg			
CACAHUETE (<i>Arachis hypogea L.</i>)	COLLARET	1	1,00	kg	A	NO
TOTAL CACAHUETE		1	1,000 kg			
CÁRTAMO (<i>Carthamus tinctorius L.</i>)	-	18	8.796,92	kg	A	NO
	ALAROSA	1	250,00	kg	A	NO
TOTAL CÁRTAMO		19	9.046,920 kg			
COLZA (<i>Brassica napus L. (partim)</i>)	-	1	3,00	kg	A	NO
	HYDROMEL	1	17,40	kg	A	NO
	PR46W14	1	8,00	kg	A	NO
TOTAL COLZA		3	28,400 kg			

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL (<i>Helianthus annuus L.</i>)	-	3	454,00	kg	A	NO
	-	7	726,76	kg	C	NO
	ALISSON RM	2	1.120,00	kg	C	NO
	BOSFORA	1	308.000,00	ud	C	NO
	COLOMBI	1	35,00	kg	A	NO
	ELVAS	1	45.000,00	ud	C	NO
	ELVAS	2	222,00	kg	C	NO
	ES ISABELLA	1	29,80	kg	A	NO
	ES ISABELLA	1	10,00	kg	B	NO
	ES ISABELLA	3	120,78	kg	C	NO
	FOCUS	4	754,00	kg	C	NO
	GOLDSUN	1	150.000,00	ud	C	NO
	HELIABEST	1	30,00	kg	C	NO
	KASOL	2	103,00	kg	A	NO
	KONDI	1	40,00	kg	C	NO
	KRISOL	1	30,00	kg	A	NO
	KRISOL	12	673,00	kg	C	NO
	KRISOL	1	300.000,00	ud	C	NO
	LEILA	1	10,00	kg	A	NO
	LEILA	6	1.982,00	kg	C	NO
	MEGASUN	1	130,00	kg	A	NO
	MEGASUN	4	180,50	kg	C	NO
	MERKURY	1	90,00	kg	A	NO
	MERKURY	1	40,00	kg	B	NO
	NK NEOMA	1	42,00	kg	A	NO
	OLEKO	6	315,02	kg	A	NO
OLEKO	1	48,00	kg	C	NO	

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL (<i>Helianthus annuus L.</i>)	PEREDOVICK	4	879,00	kg	A	NO
	PEREDOVICK	3	1.075,00	kg	C	NO
	PIPA NEGRA	1	50,00	kg	C	NO
	PIPONERO	3	115,10	kg	C	NO
	POSORA	1	80,00	kg	C	NO
	PR63A40	1	30,00	kg	C	NO
	PR63A40	2	110.000,00	ud	C	NO
	PR63A98	4	654,00	kg	C	NO
	PR64A14	3	1.197,00	kg	A	NO
	PR64A14	3	384,50	kg	C	NO
	PR64H34	3	590,00	kg	C	NO
	RITMO	5	262,00	kg	C	NO
	RITMO	1	3.750.000,00	ud	C	NO
	ROMY	2	520,00	kg	C	NO
	SAMBRO	1	6.000,00	ud	B	NO
	SAMBRO	2	95,00	kg	C	NO
	SANBRO	1	69,40	kg	A	NO
	SANBRO	1	172,50	kg	C	NO
	SANBRO	1	300.000,00	ud	C	NO
	SÉNECA	2	75,00	kg	C	NO
	SÉNECA	1	600.000,00	ud	C	NO
	TELLIA	2	470.000,00	ud	B	NO
	TELLIA	1	400,00	kg	C	NO
	VELLOX	1	1.050.000,00	ud	C	NO
	VIKI	1	250,00	kg	A	NO
	VIKI	4	380,00	kg	C	NO
TOTAL GIRASOL		121	14.464,360 kg y 7.089.000 ud			

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MOSTAZA BLANCA <i>(Sinapis alba L.)</i>	CALENT 99	1	1,00	kg	A	NO
TOTAL MOSTAZA BLANCA		1	1,000 kg			
SOJA <i>(Glycine max (L.) Merrill)</i>	ISIDOR	1	875.000,00	ud	A	NO
	PADUA	1	600.000,00	ud	A	NO
	SHAMA	1	270,00	kg	A	NO
	SHAMA	1	2.400.000,00	ud	A	NO
	SHAMA	1	300,00	kg	C	NO
TOTAL SOJA		5	570,000 kg y 3.875.000 ud			

OTROS CULTIVOS HERBÁCEOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MEZCLA DE CEREALES Y LEGUMINOSAS	AVENA Y VEZA	1	6.000,00	kg	C	NO
	CALÈCHE Y SENDA DA-247	1	450,00	kg	A	NO
	TRANQUILLÓN	2	86.000,00	kg	A	NO
	TRITICALE-AVENA	1	3.000,00	kg	C	NO
TOTAL MEZCLA DE CEREALES Y LEGUMINOSAS		5	95.450,000 kg			
MEZCLA DE PRADERAS	-	2	136,00	kg	A	NO
	-	1	1.680,00	kg	B	NO
	-	2	925,00	kg	C	NO
	FERTIHENO	1	210,00	kg	C	NO
	SPEED MIX	5	3.290,00	kg	C	NO
TOTAL MEZCLA DE PRADERAS		11	6.241,000 kg			
NABO FORRAJERO <i>(Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.)</i>	-	1	4,00	kg	A	NO
	TARONDA	1	20,00	kg	A	NO
TOTAL NABO FORRAJERO		2	24,000 kg			
PATACA <i>(Helianthus tuberosus L.)</i>	-	1	500,00	g	A	NO
TOTAL PATACA		1	0,500 kg			
RÁBANO FORRAJERO <i>(Raphanus sativus L. var. Oleiformis Pers.)</i>	SATIVUS DIABOLO	1	5,00	kg	A	NO
TOTAL RÁBANO FORRAJERO		1	5,000 kg			
REMOLACHA FORRAJERA <i>(Beta vulgaris L.)</i>	ECKDOROT	1	500,00	g	A	NO
TOTAL REMOLACHA FORRAJERA		1	0,500 kg			
TRIGO SARRACENO <i>(Fagopyrum esculentum Moench)</i>	-	3	220,00	kg	A	NO
TOTAL TRIGO SARRACENO		3	220,000 kg			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variiedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALMENDRO (<i>Prunus amygdalus Batsch</i>)	-	2	1.900,00	ud	A	NO
	-	1	500,00	ud	B	NO
	ANTOÑETA	1	18,00	ud	A	NO
	ANTOÑETA	3	3.180,00	ud	B	NO
	CONSTANTI	1	1.670,00	ud	A	NO
	CONSTANTI	1	320,00	ud	B	NO
	GUARA	5	10.403,00	ud	A	NO
	GUARA	2	830,00	ud	B	NO
	MARTA	2	158,00	ud	A	NO
	SOLETA	1	250,00	ud	A	NO
	VAIRO	1	370,00	ud	A	NO
TOTAL ALMENDRO		20	19.599 ud			
CORNICABRA (<i>Pistacia terebinthus L.</i>)	-	2	14.050,00	ud	A	NO
TOTAL CORNICABRA		2	14.050 ud			
FRESA (<i>Fragaria vesca L.</i>)	-	1	1.000,00	ud	B	NO
	-	1	50,00	ud	C	NO
	CAMAROSA	1	4.000,00	ud	B	NO
	CRISTAL	1	6.000,00	ud	C	NO
	ELAN	3	15.000,00	ud	A	NO
TOTAL FRESA		7	26.050 ud			
FRESÓN (<i>Fragaria ananassa L.</i>)	ALBION	1	1.000,00	ud	A	NO
	RUBÍ	1	10,00	g	A	NO
TOTAL FRESÓN		2	0,010 kg y 1.000 ud			
MELOCOTONERO (<i>Prunus persica</i>)	CALANDA SAN MIGUEL	1	3,00	ud	A	NO
	EVAISA	1	2,00	ud	A	NO
	MIRAFLORES	1	2,00	ud	A	NO
TOTAL MELOCOTONERO		3	7 ud			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
OLIVO (<i>Olea europaea L.</i>)	-	1	4.500,00	ud	A	NO
	ARBEQUINA	1	3.000,00	ud	A	NO
	ARBEQUINA	1	11.200,00	ud	B	NO
	CORNICABRA	3	392,00	ud	A	NO
	PICUAL	7	681,00	ud	A	NO
	PICUAL	2	2.400,00	ud	B	NO
TOTAL OLIVO		15	22.173 ud			
PERAL (<i>Pyrus communis L.</i>)	CONFERENCIA	1	400,00	ud	A	NO
TOTAL PERAL		1	400 ud			
PISTACHO (<i>Pistacia vera L.</i>)	-	1	750,00	ud	A	SI, COBRE
TOTAL PISTACHO		1	750 ud			
VID (<i>Vitis vinifera</i>)	AIRÉN	4	11.748,00	ud	A	NO
	GARNACHA TINTA	2	7.014,00	ud	A	NO
	GARNACHA TINTORERA	3	10.430,00	ud	A	NO
	MAZUELA	1	490,00	ud	A	NO
	MERLOT	1	3.000,00	ud	A	NO
	MOSCATEL DE ALEJANDRIA	1	5,00	kg	A	NO
	MOSCATEL DE GRANO MENUDO	1	30.000,00	ud	A	NO
	MOSCATEL NEGRO	1	5,00	kg	A	NO
	PETIT VERDOT	1	30.000,00	ud	A	NO
	ROSETI	1	5,00	ud	A	NO
	TEMPRANILLO	2	2.718,00	ud	A	NO
	TEMPRANILLO BLANCO	1	10.000,00	ud	A	NO
TOTAL VID		19	10,000 kg y 105.405 ud			

OTRAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CLAVELLINA RIZADA (<i>Tagetes Patula</i>)	-	1	10,00	g	A	NO
TOTAL CLAVELLINA RIZADA		1	0,010 kg			
MAITAKE (SETA) (<i>Grifola Frondosa D.</i>)	-	3	96,00	kg	A	NO
TOTAL MAITAKE		3	96,000 kg			
SHIITAKE (SETA) (<i>Lentinula edodes (Berk.) Pegler</i>)	-	4	684,00	kg	A	NO
	DONKO	1	120,00	kg	A	NO
TOTAL SHIITAKE		5	804,000 kg			