

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 2013



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Madrid, 2014



Aviso Legal: los contenidos de esta publicación podrán ser reutilizados, citando la fuente y la fecha, en su caso, de la última actualización.

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: 280-14-140-4

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) Nº 889/2008*. Año 2013.

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.- ANEXOS. 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 2013, 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 2013 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>

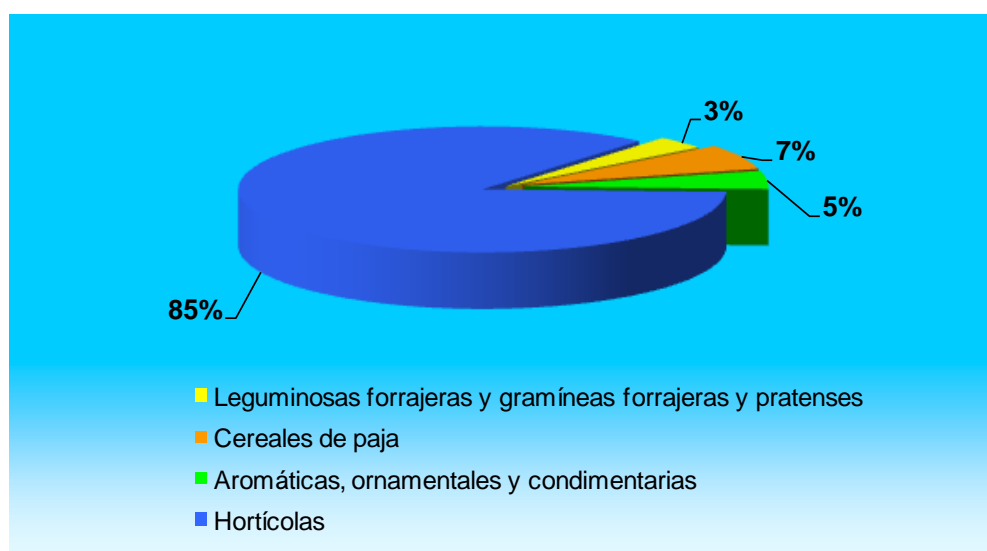
Proporciona la lista de proveedores que comercializan semilla de producción ecológica en España.

2.2. Evolución de la Base de Datos.

Durante el año 2013 la base alcanzó la cifra de 752 registros, repartidos en 80 especies, correspondientes en un 85% al grupo de variedades de hortícolas, siendo el segundo grupo más numeroso el de cereales de paja con un 7%.

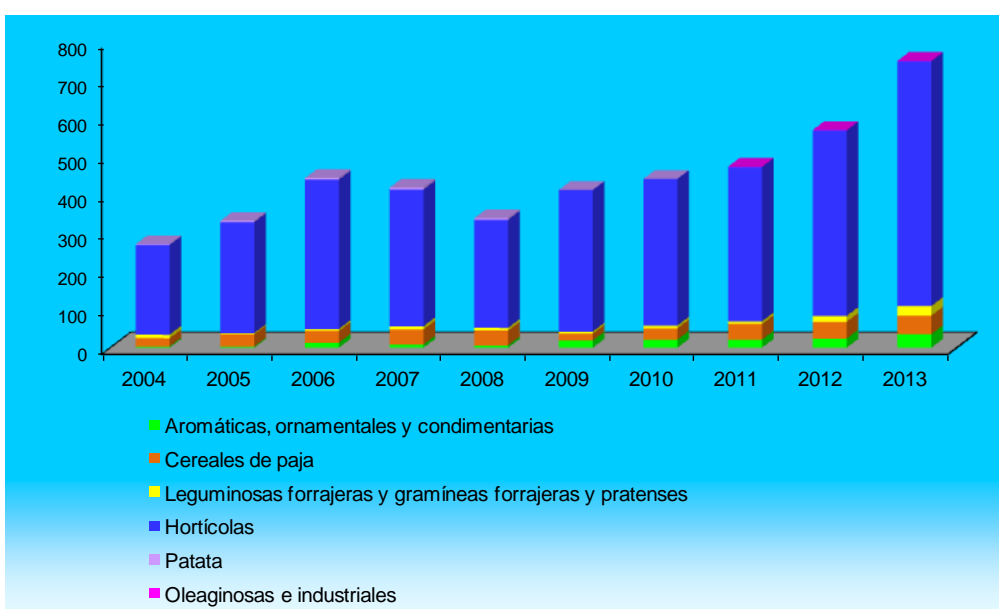
En el Gráfico 1, se puede observar una distribución porcentual de los grupos de especies de producción ecológica que se recogen en la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra.

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 2013.



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 2004–2013.

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 – 2013.



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 (CE) nº 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 2013.**

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 80 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 80 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 de la 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	1.394	2,693	24.243.674
PIMENTO	652	5,723	13.624.204
LECHUGA	646	7,788	22.480.990
PATATA	468	549.675,000	300
SANDÍA	455	0,108	1.478.231
PEPINO	421	1,565	3.660.016
CEBADA	389	1.622.341,000	0
CEBOLLA	321	4.553,533	13.234.575
AVENA Y AVENA ROJA	319	955.995,000	0
TRIGO BLANDO	308	1.234.470,000	0
GIRASOL	299	97.512,465	34.676.015
CALABACÍN	284	1,411	1.605.564
YEROS	260	411.503,400	150
COLIFLOR	245	1,273	5.131.534
JUDÍA	221	703,660	967.205
GUISANTE PIENSO	216	445.337,000	4.626
PUERRO	205	5,478	12.143.490
VEZA COMÚN	199	337.623,350	0
MELÓN	189	1,060	1.707.034
CALABAZA	185	3,817	1.116.389
BRÓCULI	149	0,613	32.892.679

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) Nº 889/2008. Año 2013.

- 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	<p>Supuestos del artículo 45.5 del Reglamento (CE) 889/2008 para la concesión de autorizaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">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. <p>- Significa información no disponible</p>
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 L.)</i>	-	1	3,00	g	C	
TOTAL ACEDERILLA		1	0,003 kg			
AJEDREA <i>(Satureja montana, L.)</i>	-	1	0,02	kg	A	
	-	1	0,01	kg	C	
	BOLERO	1	150.000,00	ud	B	
TOTAL AJEDREA		3	0,031 kg y 150.000 ud			
AJENJO <i>(Artemisia absinthium L.)</i>	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL AJENJO		1	0,005 kg			
ALBAHACA <i>(Ocimum basilicum L.)</i>	-	6	0,03	kg	C	
	-	1	80.000,00	ud	C	
	CRETA	1	0,10	kg	A	
	EMERITO	1	2,00	kg	C	
	GENOVESA	1	0,10	kg	A	
	GENOVESA	2	0,10	kg	C	
	GENOVESA	1	104,00	ud	C	
	HOJA DE LECHUGA	1	0,01	kg	C	
	HOJA FINA	1	0,03	kg	C	
	LIMON	1	0,10	kg	A	
	PICCOLINO	3	7.000.000,00	ud	A	
	PUCK	1	14,00	kg	C	
	RUBI	1	0,10	kg	A	
TOTAL ALBAHACA		21	16,564 kg y 7.080.104 ud			
ARTEMISA <i>(Artemisia vulgaris)</i>	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL ARTEMISA		1	0,010 kg			
AZAFRÁN <i>(Crocus sativus L.)</i>	-	2	0,10	kg	C	
	-	2	1.450,00	ud	C	
TOTAL AZAFRÁN		4	0,095 kg y 1.450 ud			
CAPUCHINA <i>(Tropaeolum majus L.)</i>	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL CAPUCHINA		1	0,010 kg			

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CILANTRO <i>(Coriandrum sativum)</i>	-	2	0,12	kg	A	
	-	1	0,01	kg	C	
	-	1	200,00	ud	C	
	BILBO	1	49,00	kg	A	
	CALYPSO	1	1,00	kg	A	
	CARIBE	2	9.800,00	ud	A	
	CARIBE	1	500.000,00	ud	C	
	MARINO	1	0,10	kg	A	
	SUNNY	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL CILANTRO		11	50,230 kg y 520.000 ud			
COMINO <i>(Cuminum cyminum L.)</i>	-	1	100,00	g	A	
TOTAL COMINO		1	0,100 kg			
DIENTE DE LEÓN <i>(Taraxacum officinale)</i>	-	1	1.000,00	ud	A	
TOTAL DIENTE DE LEÓN		1	1.000 ud			
ENEUDO <i>(Anethum graveolens)</i>	-	2	0,10	kg	A	
TOTAL ENEUDO		2	0,101 kg			
ESTEVIA <i>(Stevia rebaudiana)</i>	-	1	30.000,00	ud	A	
	-	1	5.000,00	ud	C	
	CRIOLLA	5	90.200,00	ud	A	
	CRIOLLA	1	66.000,00	ud	C	
	EIRETE	1	12.000,00	ud	A	
TOTAL ESTEVIA		9	203.200 ud			
HIERBABUENA <i>(Menta Spicata)</i>	-	1	0,01	kg	A	
	-	1	25,00	ud	A	
	-	1	1.000,00	ud	C	
TOTAL HIERBABUENA		3	0,010 kg y 1.025 ud			
HIPÉRICO <i>(Hypericum perforatum)</i>	-	1	1,00	kg	A	
TOTAL HIPÉRICO		1	1,000 kg			

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
HISOPO (<i>Hyssopus officinalis</i>)	-	1	0,05	kg	A	
TOTAL HISOPO		1	0,050 kg			
JENGIBRE (<i>Zingiber officinale</i>)	VARCHINA	1	1.000,00	kg	A	
TOTAL JENGIBRE		1	1.000,000 kg			
LAVANDA (<i>Lavandula angustifolia mill.</i>)	-	3	0,03	kg	A	
	-	1	25,00	ud	A	
TOTAL LAVANDA		4	0,030 kg y 25 ud			
LAVANDÍN (<i>Lavandula hybrida reverchon</i>)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL LAVANDÍN		1	0,012 kg			
MANZANILLA (<i>Matricaria chamomilla</i>)	-	1	0,01	kg	A	
	-	1	25,00	ud	A	
	-	1	150,00	kg	A	
	-	1	4,00	kg	C	
	SANTOLINA	2	0,03	kg	A	
TOTAL MANZANILLA		6	154,037 kg y 25 ud			
MARÍA LUISA <i>Aloysia citrodora</i>	-	1	31,00	ud	A	
TOTAL MARÍA LUISA		1	31 ud			
MEJORANA (<i>Origanum majorana L.</i>)	-	1	0,02	kg	A	
	-	1	25,00	ud	A	
TOTAL MEJORANA		2	0,024 kg y 25 ud			
MELISA (<i>Melissa officinalis L.</i>)	-	1	25,00	ud	A	
	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL MELISA		2	0,009 kg y 25 ud			
MENTA (<i>Mentha x piperita L.</i>)	-	2	0,01	kg	A	
	-	1	10.000,00	ud	A	
	-	1	1,00	kg	C	
TOTAL MENTA		4	1,011 kg y 10.000 ud			

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
OREGANO <i>(Origanum vulgare L.)</i>	-	1	0,01	kg	A	
	-	1	1.000,00	ud	A	
	-	1	1,00	kg	B	
	-	1	10.000,00	ud	C	
	-	5	5,11	kg	C	
	ITALIANO	1	25,00	ud	A	
TOTAL OREGANO		10	6,115 kg y 11.025 ud			
PEREJIL <i>(Petroselinum crispum (mill.))</i>	-	5	1,03	kg	C	
	-	1	494,00	ud	C	
	ARAT	1	1.000.000,00	ud	C	
	COMUNE 2	1	0,10	kg	C	
	CURLINA	1	500,00	ud	C	
	DOBLE RIZADO	1	247,00	ud	C	
	FRISÉ VERT FONCÉ	1	2,00	g	C	
	GIGANTE DI NAPOLI	1	2,00	g	C	
	GIGANTE ITALIANO DARKNESS	1	10,00	ud	C	
	ITALIAN OSCAR	1	0,10	kg	C	
	KRAUSA	3	610.000,00	ud	C	
TOTAL PEREJIL		17	1,238 kg y 1.611.251 ud			
PERIFOLLO <i>(Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.)</i>	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL PERIFOLLO		1	0,005 kg			
ROMERO <i>(Rosmarinus officinalis)</i>	-	4	0,09	kg	A	
	-	2	37.648,00	ud	A	
	-	2	1.104,00	ud	C	
	VIRIDIS	1	2.000,00	ud	A	
TOTAL ROMERO		9	0,086 kg y 40.752 ud			

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RUDA <i>(Ruta graveolens L.)</i>	-	2	0,02	kg	A	
	-	1	25,00	ud	A	
TOTAL RUDA		3	0,015 kg y 25 ud			
SALVIA <i>(Salvia officinalis)</i>	-	3	1,26	kg	A	
	-	1	25,00	ud	A	
	-	1	0,05	kg	C	
TOTAL SALVIA		5	1,310 kg y 25 ud			
SALVIA BLANCA <i>(Salvia argentea)</i>	-	1	0,01	kg	C	
TOTAL SALVIA BLANCA		1	0,010 kg			
SERPOL <i>(Thymus serpyllum)</i>	-	1	2,00	g	A	
TOTAL SERPOL		1	0,002 kg			
SIDERITIS <i>(Sideritis angustifolia)</i>	-	1	0,01	kg	C	
TOTAL SIDERITIS		1	0,010 kg			
SYMPHYTUM <i>(Symphytum officinale L.)</i>	-	1	0,01	kg	C	
TOTAL SYMPHYTUM		1	0,010 kg			
TOMILLO <i>(Thymus vulgaris)</i>	-	1	100,00	g	A	
	-	2	0,01	kg	A	
	-	1	17.680,00	ud	A	
	-	1	20.000,00	ud	C	
TOTAL TOMILLO		5	0,106 kg y 37.680 ud			
TOMILLO BLANCO <i>(Thymus mastichina)</i>	-	1	2,00	g	A	
TOTAL TOMILLO BLANCO		1	0,002 kg			
TOMILLO CARRASQUEÑO <i>(Thymbra capitata)</i>	-	2	3,00	kg	C	
TOTAL TOMILLO CARRASQUEÑO		2	3,000 kg			
TOMILLO SALSERO <i>(Thymus zygis)</i>	-	1	250.000,00	ud	A	
TOTAL TOMILLO SALSERO		1	250.000 ud			
VALERIANA <i>(Valeriana officinalis L.)</i>	-	1	50.000,00	ud	B	
	-	1	0,01	kg	C	
	VERTE DE CHAMBRAI	1	25,00	ud	A	
TOTAL VALERIANA		3	0,010 kg y 50.025 ud			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ARROZ <i>(Oryza sativa L.)</i>	BALILLAXSOLLANA	8	3.700,00	kg	A	
	ELLEBI	1	2.400,00	kg	B	
	GLEVA	1	1.200,00	kg	A	
	GUADIAMAR	1	1.100,00	kg	B	
	MARATELLI	1	8.500,00	kg	B	
	MARISMA	2	10.900,00	kg	B	
	MARISMA	1	275,00	kg	C	
	TEBRE	2	1.000,00	kg	C	
TOTAL ARROZ		17	29.075,000 kg			
AVENA NEGRA / AVENA ESTRIGOSA <i>(Avena strigosa schreb.)</i>	-	8	9.305,00	kg	C	
	SAIA 6	2	1.500,00	kg	A	
	SAIA 6	2	600,00	kg	C	
TOTAL AVENA NEGRA / AVENA ESTRIGOSA		12	11.405,000 kg			

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>	-	11	9.200,00	kg	A	
	-	15	7.616,00	kg	A	
	-	5	8.180,00	kg	B	
	-	3	1.700,00	kg	C	
	AINTREE	1	2.400,00	kg	A	
	AINTREE	10	29.033,00	kg	A	
	AINTREE	1	600,00	kg	B	
	AINTREE	1	700,00	kg	C	
	ARACELI	4	220,00	kg	C	
	BIGARRE	6	1.550,00	kg	C	
	BLANCANIEVES	1	400,00	kg	C	
	CALATRAVA	4	18.820,00	kg	A	
	CALATRAVA	1	23.000,00	kg	C	
	CALÈCHE	6	23.900,00	kg	A	
	CHIMENE	2	260,00	kg	A	
	CHIMENE	2	5.500,00	kg	B	
	CHIMENE	1	240,00	kg	C	
	COBEÑA	1	1.000,00	kg	C	
	EDELPRINZ	1	880,00	kg	A	
	EDELPRINZ	2	6.900,00	kg	B	
	EDELPRINZ	1	3.200,00	kg	C	
	EVORA	4	6.220,00	kg	A	
	FERVENTE	1	3.240,00	kg	A	
	FERVENTE	1	1.320,00	kg	C	
	FRINGANTE	5	5.223,00	kg	A	
	HAMEL	28	79.160,00	kg	A	
	HAMEL	1	1.480,00	kg	B	

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>	HAMEL	6	5.375,00	kg	C	
	KANTORA	2	1.007,00	kg	A	
	KANTORA	1	2.450,00	kg	C	
	MOJACAR	5	30.300,00	kg	A	
	NORLYS	5	17.120,00	kg	A	
	NORLYS	1	950,00	kg	B	
	NORLYS	1	3.226,00	kg	C	
	PREVISION	97	356.956,00	kg	A	
	PREVISION	32	93.575,00	kg	B	
	PREVISION	38	27.040,00	kg	C	
	RAPIDENA	1	150,00	kg	A	
	RUBIA	4	160.744,00	kg	A	
	RUBIA	1	400,00	kg	C	
	S. EULÁLIA	2	2.310,00	kg	A	
	SAIA	3	250,00	kg	C	
	SAIA 6	1	12.200,00	kg	A	
TOTAL AVENA Y AVENA ROJA		319	955.995,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA <i>(Hordeum vulgare L.)</i>	-	2	34.688,00	kg	A	
	-	2	2.650,00	kg	B	
	-	5	19.260,00	kg	C	
	-	5	20.227,00	kg	D	
	ALBACETE	2	2.940,00	kg	A	
	ALBACETE	17	72.213,00	kg	C	
	ALBACETE	1	3.000,00	kg	C	COBRE
	ANACONDA	1	4.000,00	kg	C	
	ARTURIO	1	4.400,00	kg	C	
	AZARA	1	80,00	kg	C	
	BASTILLE	1	1.800,00	kg	C	
	BEKA	35	114.637,00	kg	C	
	BELGRANO	1	1.250,00	kg	C	
	CIERZO	2	6.000,00	kg	C	
	CLAIRION	3	17.000,00	kg	C	
	COMETA	10	36.641,00	kg	C	
	COMETA	1	750,00	kg	C	
	COUNTY	1	6.300,00	kg	C	
	CULMA	1	600,00	kg	B	
	DOBLA	3	2.423,00	kg	C	
	EPONA	2	9.000,00	kg	C	
	ESTRELLA	5	9.080,00	kg	C	
	FORCADA	3	28.850,00	kg	C	
	GARBO	3	4.100,00	kg	C	
	GRAPHIC	27	112.920,00	kg	B	
	GRAPHIC	17	80.080,00	kg	C	
	GUSTAV	1	6.160,00	kg	C	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA <i>(Hordeum vulgare L.)</i>	HASSAN	1	1.050,00	kg	C	
	HATIF DE GRIGNON	5	10.425,00	kg	C	
	HENLEY	4	12.290,00	kg	C	
	HISPANIC	7	40.500,00	kg	B	
	HISPANIC	3	10.840,00	kg	B	
	HISPANIC	6	3.320,00	kg	C	COBRE
	HISPANIC	4	25.920,00	kg	C	
	HISPANIC	1	4.200,00	kg	D	
	ICARIA	15	53.840,00	kg	B	
	ICARIA	6	20.900,00	kg	C	
	ICARIA	2	3.300,00	kg	C	
	JIMENA	15	183.360,00	kg	C	
	KIKA	1	3.500,00	kg	A	
	KIKA	2	3.000,00	kg	B	
	KIKA	2	6.200,00	kg	C	
	KYM	1	3.000,00	kg	C	
	LUHKAS	1	3.000,00	kg	C	
	MANETT	4	20.120,00	kg	C	
	MESETA	2	9.040,00	kg	A	
	MESETA	13	46.630,00	kg	C	
	MESETA	24	70.520,00	kg	C	
	NATUREL	2	3.200,00	kg	C	
	NURE	23	69.272,00	kg	C	
	OLYMPIC	1	200,00	kg	C	
	PEWTER	3	1.670,00	kg	B	
	PEWTER	23	102.128,00	kg	C	
	PEWTER	1	3.000,00	kg	C	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA <i>(Hordeum vulgare L.)</i>	PRESTIGE	5	25.163,00	kg	C	
	PRINCESS	1	600,00	kg	A	
	PRINCESS	1	6.240,00	kg	C	
	QUENCH	1	2.500,00	kg	C	
	SALAMANDRE	1	1.500,00	kg	C	
	SCARLETT	3	4.330,00	kg	C	
	SCARLETT	1	500,00	kg	C	
	SCRABBLE	2	7.520,00	kg	C	
	SCRABBLE	1	7.500,00	kg	C	
	SHAKIRA	5	15.700,00	kg	C	
	SIGNORA	7	15.750,00	kg	C	
	SULTANE	11	65.215,00	kg	B	
	SULTANE	1	35.000,00	kg	C	
	TIPPER	2	11.100,00	kg	C	
	TRAVELER	1	2.664,00	kg	B	
	UNIA	1	1.420,00	kg	C	
	VANESSA	1	355,00	kg	C	
	VINAGROSA	1	48.000,00	kg	C	
	VOLLEY	1	2.000,00	kg	B	
	VOLLEY	17	53.810,00	kg	C	
TOTAL CEBADA		389	1.622.341,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CENTENO <i>(Secale cereale L.)</i>	-	5	9.630,00	kg	A	
	-	2	1.350,00	kg	B	
	-	2	1.080,00	kg	C	
	AGRONOM	5	23.170,00	kg	A	
	AGRONOM	1	600,00	kg	B	
	AMATO	7	11.920,00	kg	A	
	ASKARI	1	500,00	kg	A	
	BRASETTO	1	500,00	kg	A	
	FUGATO	2	5.700,00	kg	A	
	GIGANTON	1	6.120,00	kg	A	
	GIGANTON	6	1.850,00	kg	C	
	HELLTOP	1	1.120,00	kg	C	
	PALAZZO	2	9.628,00	kg	A	
	PETKUS	18	53.774,00	kg	A	
	PETKUS	1	5.240,00	kg	B	
	PETKUS	13	14.800,00	kg	C	
	SU ALLAWI	4	7.280,00	kg	A	
TOTAL CENTENO		72	154.262,000 kg			
ESCANDA (ESPELTA) <i>(Triticum spelta L.)</i>	-	1	2.578,00	kg	A	
TOTAL ESCANDA		1	2.578,000 kg			
ESCANDA COMÚN <i>(Triticum spelta L.)</i>	-	2	1.430,00	kg	A	
	ALKOR	1	2.100,00	kg	A	
	OBERKULMER ROTKORN	3	29.000,00	kg	C	
TOTAL ESCANDA COMÚN		6	32.530,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO <i>(Triticum aestivum L.)</i>	-	2	2.340,00	kg	C	
	-	1	1.225,00	kg	D	
	ABDERRAMÁN	5	36.320,00	kg	A	
	ABDERRAMÁN	1	1.000,00	kg	C	
	ADAGIO	1	1.100,00	kg	A	
	ADAGIO	1	4.000,00	kg	C	
	ALCALA	1	250,00	kg	C	
	ALHAMBRA	1	5.340,00	kg	C	
	ANDALOU	1	3.500,00	kg	A	
	ANDALOU	2	7.440,00	kg	C	
	ANDELOS	6	14.790,00	kg	C	
	ANDINO	1	2.800,00	kg	A	
	ANDINO	4	11.500,00	kg	C	
	ARAGON 03	3	4.180,00	kg	C	
	ARAGON 03	1	1.700,00	kg	C	
	AREZZO	1	800,00	kg	A	
	AREZZO	2	5.000,00	kg	B	
	AREZZO	2	6.200,00	kg	C	
	ARTUR NICK	2	27.385,00	kg	A	
	ARTUR NICK	1	5.100,00	kg	B	
	ARTUR NICK	5	18.975,00	kg	C	
	ASTRAL	5	45.330,00	kg	A	
	ASTRAL	1	6.000,00	kg	D	
	AURORA	1	120,00	kg	C	
	BADIEL	1	1.000,00	kg	C	
	BERDUN	1	3.200,00	kg	A	
	BERDUN	9	42.930,00	kg	C	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO <i>(Triticum aestivum L.)</i>	BOKARO	2	10.600,00	kg	A	
	BOKARO	1	2.300,00	kg	B	
	BOKARO	1	10.200,00	kg	C	
	BOTTICELLI	3	9.300,00	kg	A	
	BOTTICELLI	4	10.455,00	kg	C	
	BOTTICELLI	56	223.390,00	kg	C	
	BRAMANTE	1	4.000,00	kg	C	
	BRAMANTE	1	6.000,00	kg	D	
	CAMARGO	1	6.200,00	kg	A	
	CAMARGO	3	10.700,00	kg	C	
	CATEDRAL	1	650,00	kg	C	
	CHAMORRO	8	24.580,00	kg	A	
	CHAMORRO	22	96.095,00	kg	C	
	CRAKLIN	3	14.550,00	kg	A	
	CRAKLIN	13	47.568,00	kg	C	
	DARTAÑAN	1	8.400,00	kg	C	
	ESTERO	2	5.960,00	kg	C	
	ETECCHO	1	8.120,00	kg	C	
	EXOTIC	1	2.000,00	kg	C	
	GALERA	3	11.600,00	kg	C	
	GALERA	1	2.800,00	kg	C	COBRE
	GARCIA	2	17.460,00	kg	A	
	GARCIA	1	860,00	kg	B	
	GARCIA	15	54.192,00	kg	C	
	GAZUL	1	240,00	kg	C	
	IDALGO	2	11.000,00	kg	C	
	INGENIO	1	14.000,00	kg	A	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO <i>(Triticum aestivum L.)</i>	INGENIO	2	2.395,00	kg	B	
	INGENIO	2	880,00	kg	C	
	INNOV	2	3.300,00	kg	C	
	ISENGRAIN	1	3.520,00	kg	B	
	ISENGRAIN	1	16.270,00	kg	D	
	LÉGION	3	8.500,00	kg	B	
	MARIUS	13	63.290,00	kg	A	
	MARIUS	3	28.200,00	kg	B	
	MARIUS	21	56.045,00	kg	C	
	MARIUS	5	19.730,00	kg	C	
	NOGAL	2	3.000,00	kg	A	
	NOGAL	1	29.020,00	kg	C	
	PALEDOR	1	3.000,00	kg	A	
	PALEDOR	2	3.100,00	kg	C	
	PANE 247	3	4.755,00	kg	A	
	PANE 247	2	3.900,00	kg	B	OXICLORURO DE COBRE
	PANE 247	7	35.040,00	kg	C	
	PICHE	2	1.100,00	kg	C	
	RODRIGO	1	7.000,00	kg	A	
	RODRIGO	1	1.500,00	kg	C	
	SARINA	1	640,00	kg	B	
	SARINA	4	15.120,00	kg	C	
	SENSAS	10	29.420,00	kg	C	
	SOISSONS	2	7.500,00	kg	C	
	TIEPOLO	2	4.800,00	kg	C	
	ZARCO	1	10.700,00	kg	C	
TOTAL TRIGO BLANDO		308	1.234.470,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO DURO <i>(Triticum durum desf.)</i>	-	3	1.620,00	kg	A	
	ALFARO	1	19.000,00	kg	C	
	AMILCAR	16	45.360,00	kg	B	
	AMILCAR	7	15.020,00	kg	C	
	AVISPA	2	6.236,00	kg	A	
	CANCILLER	1	2.720,00	kg	C	
	CAPPELLI	1	197,00	kg	C	
	CLAUDIO	1	6.480,00	kg	B	
	CLAUDIO	9	25.720,00	kg	C	
	CONCADORO	3	4.600,00	kg	B	
	DON SEBASTIAN	1	1.210,00	kg	A	
	DON SEBASTIAN	3	11.800,00	kg	C	
	DORONDON	1	1.400,00	kg	C	
	DUROI	4	35.000,00	kg	B	
	DURTRES	1	5.000,00	kg	B	
	GALLARETA	3	40.980,00	kg	B	
	GALLARETA	2	9.800,00	kg	C	
	GALLARETA	1	200,00	kg	C	
	KHORASAN	1	320,00	kg	C	
	KIKO NICK	7	11.680,00	kg	C	
	NEFER	9	36.440,00	kg	B	
	NEFER	1	4.640,00	kg	C	
	PEDROSO	5	34.400,00	kg	B	
	PELAYO	9	195.200,00	kg	C	
	SARAGOLLA	1	14.720,00	kg	C	
	SCULPTUR	1	5.000,00	kg	B	
	SENATORE CAPPELLI	1	150,00	kg	C	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO DURO <i>(Triticum durum desf.)</i>	SIMETO	1	600,00	kg	A	
	SIMETO	5	4.040,00	kg	B	
	SIMETO	11	63.440,00	kg	C	
TOTAL TRIGO DURO		112	602.973,000 kg			
TRIGO SARRACENO <i>(Fagopyrum esculentum moench)</i>	-	1	30,00	kg	C	
TOTAL TRIGO SARRACENO		1	30,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRITICALE <i>(Triticosecale wittm. L.)</i>	-	2	3.070,00	kg	A	
	-	5	40.500,00	kg	C	
	-	1	5.000,00	kg	C	
	AMARILLO 105	5	59.650,00	kg	A	
	AMARILLO 105	5	11.550,00	kg	C	
	BELLAC	7	103.200,00	kg	C	
	BIENVENU	2	13.400,00	kg	C	
	BONDADOSO	1	4.500,00	kg	A	
	BONDADOSO	2	13.817,00	kg	C	
	FORRICALLE	1	1.245,00	kg	A	
	FRONTEIRA	1	1.280,00	kg	A	
	JUANILLO	1	7.430,00	kg	C	
	MISIONERO	6	11.760,00	kg	C	
	NILEX	3	14.960,00	kg	C	
	ORVAL	1	17.000,00	kg	C	
	RENOVAC	2	7.000,00	kg	A	
	SECONZAC	3	26.000,00	kg	A	
	SECONZAC	1	400,00	kg	C	
	SENATRIT	5	19.180,00	kg	C	
	TITANIA	1	1.500,00	kg	C	
	TRIMOUR	1	1.150,00	kg	C	
	TRITANO	1	610,00	kg	C	
	TRUJILLO	2	5.100,00	kg	A	
	TRUJILLO	8	50.740,00	kg	C	
	VERATO	2	10.580,00	kg	A	
	VIVACIO	1	2.711,00	kg	C	
TOTAL TRITICALE		70	433.333,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRITORDEUM <i>(xTritordeum)</i>	-	1	2.814,00	kg	A	
	-	1	1.100,00	kg	C	
TOTAL TRITORDEUM		2	3.914,000 kg			

MAÍZ, SORGO Y OTROS CEREALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MAÍZ <i>(Zea mays L.)</i>	-	2	65,00	kg	A	
	-	11	82,13	kg	C	
	ANJOU 387	1	550.000,00	ud	A	
	ANJOU 387	1	300.000,00	ud	A	
	ANJOU 387	1	4.000.000,00	ud	C	
	ARAGO	1	40,00	kg	A	
	CASTELLI CS	1	60,00	kg	C	
	CORETTA	1	50.000,00	ud	C	
	DA SAOLA	1	900.000,00	ud	A	
	HELEN	1	90,00	kg	A	
	HELEN	2	217.500,00	ud	A	
	HELEN	6	8.935.000,00	ud	C	
	HELEN	1	50,00	kg	C	
	KWS1393	1	50.000,00	ud	A	
	LG3490	1	460,00	kg	A	
	LG3490	1	2.125.000,00	ud	A	
	LG3490	2	3.700.000,00	ud	C	
	LG3710	1	150.000,00	ud	A	
	MACARI	1	1.495.000,00	ud	A	
	MAS 47P	1	100.000,00	ud	C	
	MILKA	1	50.000,00	ud	C	
	OXXYGEN	3	430,00	kg	A	
	OXXYGEN	2	1.000.000,00	ud	C	
	P1114	1	250.000,00	ud	A	
	P1114	1	1.500.000,00	ud	C	
	PR32T16	1	200.000,00	ud	A	
	PR32T16	3	200,00	kg	C	

MAÍZ, SORGO Y OTROS CEREALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MAÍZ <i>(Zea mays L.)</i>	PR32T16	5	2.430.000,00	ud	C	
	PR36K67	1	960.000,00	ud	A	
	PR39A98	1	80,00	kg	C	
	PR39F58	1	20.000,00	ud	A	
	PR39F58	1	650.000,00	ud	C	
	SANCIA	2	325,00	kg	A	
	SANCIA	7	3.705.000,00	ud	C	
	SF 201	1	280.108,00	ud	A	
	SF 201	1	919.890,00	ud	C	
TOTAL MAÍZ		70	1.882,130 kg y 34.537.498 ud			
MIJO <i>(Panicum miliaceum L.)</i>	-	3	475,00	kg	C	
	PP102M	1	50,00	kg	A	
TOTAL MIJO		4	525,000 kg			
SORGO <i>(Sorghum bicolor (L.) moench)</i>	-	3	1.600,00	kg	A	
	-	14	3.060,00	kg	C	
	ASCOLI	1	200,00	kg	A	
	FETERITA	2	10,00	kg	A	
	FETERITA	2	10,00	kg	C	
	HAY DAY	2	290,00	kg	C	
	NECTAR	5	700,00	kg	C	
	TEIDE	2	200,00	kg	C	
TOTAL SORGO		31	6.070,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AVENA RUBIA <i>(Trisetum flavescens (L.) P. beauv.)</i>	-	2	8.500,00	kg	A	
	-	7	18.820,00	kg	D	
TOTAL AVENA RUBIA		9	27.320,000 kg			
BROMO <i>(Bromus catharticus L.)</i>	-	3	186,00	kg	C	
TOTAL BROMO		3	186,000 kg			
CEBOLLA CALÇOT <i>(Allium cepa L. Var. cepa)</i>	-	1	250,00	kg	A	
TOTAL CEBOLLA CALÇOT		1	250,000 kg			
DACTILO <i>(Dactylis glomerata L.)</i>	-	1	68,00	kg	C	
	AMBA	1	140,00	kg	A	
	AMBA	9	714,00	kg	C	
	AMBASSADOR	1	18,00	kg	C	
	ATHOS	1	20,00	kg	A	
	BELUGA	6	65,00	kg	C	
	LUDAC	1	110,00	kg	C	
	LUDOVIC	1	200,00	kg	A	
	LYRA	1	72,00	kg	C	
TOTAL DACTILO		22	1.407,000 kg			
ERAGROSTIS <i>(Eragrostis tef (Zuc.) trotter)</i>	-	1	75,00	kg	A	
	TIFFANY	3	145,00	kg	C	
TOTAL ERAGROSTIS		4	220,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
FESTUCA ALTA <i>(Festuca arundinacea schreb.)</i>	ALIX	1	50,00	kg	C	
	DEMETER	1	15,00	kg	A	
	DEMETER	1	50,00	kg	A	
	FAWN	1	1.000,00	kg	A	
	FAWN	1	413,20	ud	A	
	FAWN	1	75,00	kg	C	
	SEGRIA	3	350,00	kg	A	
	SEGRIA	2	325,00	kg	C	
	SEINE	1	150,00	kg	A	
	SEINE	1	20,00	kg	A	
	SEINE	1	110,00	kg	C	
	TIMA	10	428,00	kg	C	
TOTAL FESTUCA ALTA		24	2.573,000 kg y 413 ud			
FLEO DE LOS PRADOS <i>(Phleum pratense L.)</i>	-	1	120,00	kg	A	
	CLIMAX	1	1,87	kg	A	
	JONATAN	1	5,00	kg	A	
TOTAL FLEO DE LOS PRADOS		3	126,870 kg			
MEZCLA DE GRAMÍNEAS PRATENSES <i>sin especificar</i>	-	1	55,00	kg	C	
TOTAL MEZCLA DE GRAMÍNEAS PRATENSES		1	55,000 kg			
MOHA <i>(Setaria italica)</i>	PRESTO	1	125,00	kg	A	
TOTAL MOHA		1	125,000 kg			
PANIZO <i>(Panicum italicum L.)</i>	-	4	500,00	kg	C	
TOTAL PANIZO		4	500,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PASTO DEL SUDÁN <i>(Sorghum sudanense (piper))</i>	-	1	40,00	kg	A	
	-	1	300,00	kg	C	
	PIPER	10	2.311,00	kg	A	
	PIPER	1	2.800,00	ud	A	
	PIPER	2	442,50	kg	C	
TOTAL PASTO DEL SUDÁN		15	3.093,500 kg y 2.800 ud			
POA DE LOS PRADOS <i>(Poa pratensis L.)</i>	BARDUKE	1	50,00	kg	A	
TOTAL POA DE LOS PRADOS		1	50,000 kg			
RAY-GRASS HÍBRIDO <i>(Lolium x boucheanum kunth)</i>	-	2	1.200,00	kg	A	
	BARLADIN	1	200,00	kg	A	
	BARSILO	1	50,00	kg	A	
	BASTILLE	1	80,00	kg	A	
	CAPTIVATE	2	250,00	kg	A	
	CITELIAC	1	8,00	kg	C	
	GRASSLANDS MANAWA	1	18,75	kg	A	
	GRASSLANDS MANAWA	2	300,00	kg	A	
	GRASSLANDS MANAWA	2	25,00	kg	C	
	SABEL	1	8,00	kg	A	
TOTAL RAY-GRASS HÍBRIDO		15	2.239,750 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RAY-GRASS INGLÉS <i>(Lolium perenne L.)</i>	-	1	25,00	kg	C	
	AUBISQUE	1	12,00	kg	C	
	COMPLIMENT	1	75,00	kg	A	
	COOPER	1	100,00	kg	A	
	DOMBO	1	20,00	kg	A	
	DOMIATTI 1	1	10,00	kg	A	
	EMINENT	3	200,00	kg	A	
	EVEREST	2	150,00	kg	A	
	GARIBALDI	1	100,00	kg	A	
	GRASSLANDS NUI	5	223,75	kg	A	
	GRASSLANDS NUI	2	365,00	kg	A	
	GRASSLANDS NUI	1	25,00	kg	C	
	MATHILDE	1	1,87	kg	A	
	MATHILDE	4	310,00	kg	C	
	PIONERO	1	18,00	kg	C	
	PRANA	4	560,00	kg	A	
	SIROCCO	2	48,00	kg	B,C	
	VICTORIAN	1	125,00	kg	A	
TOTAL RAY-GRASS INGLÉS		33	2.368,620 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RAY-GRASS ITALIANO Y WESTERWOLDICUM <i>(Lolium multiflorum lam.)</i>	-	1	100,00	kg	A	
	-	2	325,00	kg	C	
	AGRACO 811	4	705,00	kg	A	
	AGRACO 812	2	1.400,00	kg	C	
	ANSYL	1	8,00	kg	C	
	BALANCE	1	0,05	kg	A	
	CABALLO	1	80,00	kg	A	
	CABALLO	1	30,00	kg	C	
	CAMPIVERT	3	140,00	kg	C	
	CLARO	1	550,00	kg	A	
	HELLEN	1	100,00	kg	C	
	LOCOBELO	3	153,00	kg	C	
	MAJOR	1	50,00	kg	A	
	MAJOR	1	950,00	kg	C	
	MASTER	1	175,00	kg	A	
	MASTER	1	75,00	kg	B	
	MONTBLANC	2	260,00	kg	C	
	POLLANUM	1	400,00	kg	C	
	PROMENADE	5	1.090,00	kg	C	
	SALAM	3	191,00	kg	C	
	SERENADE	3	113,00	kg	C	
	STAR	1	25,00	kg	C	
	TRINOVA	1	150,00	kg	A	
	TRINOVA	6	689,00	kg	C	
	VALLIVERT	1	300,00	kg	A	
	VALLIVERT	4	245,00	kg	C	

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RAY-GRASS ITALIANO Y WESTERWOLDICUM <i>(Lolium multiflorum lam.)</i>	WESTERWOLDS RAAIGRAS LANDRAS	1	160,00	kg	A	
TOTAL RAY-GRASS ITALIANO Y WESTERWOLDICUM		53	8.464,050 kg			
SORGO X PASTO DEL SUDÁN <i>(Sorghum bicolor (L.) moench x sorghum sudanense (piper) stapf.)</i>	ANETO	3	1.120,00	kg	A	
	DIGESTIVO	1	1.350,00	kg	A	
	LATTE	1	175,00	kg	A	
	MITHRIL	1	130,00	ud	A	
	MITHRIL	4	400,00	kg	C	
TOTAL SORGO X PASTO DEL SUDÁN		10	3.045,000 kg y 130 ud			
TRÉBOL AMARILLO <i>(Melilotus officinalis)</i>	-	1	1,00	kg	C	
TOTAL TRÉBOL AMARILLO		1	1,000 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACELGA <i>(Beta vulgaris L.)</i>	-	3	3,02	kg	A	
	-	29	700,00	ud	C	
	-	1	0,01	kg	C	
	-	1	100,00	ud	D	
	ADRIA	2	0,02	kg	A	
	AMARILLA	1	2,00	kg	C	
	AMARILLA DE LYON	2	10,00	ud	A	
	AMARILLA DE LYON	2	70.000,00	ud	C	
	AMARILLA DE LYON 2	2	0,60	kg	C	
	AMARILLA DE LYON BELDOR	1	2.000,00	ud	A	
	AMARILLA DE LYON RAZA DORAT	1	0,03	kg	C	
	AMARILLA DE LYON SEL. LINDA	1	0,20	kg	C	
	BLANVER	1	0,01	kg	C	
	BLANVER	1	294,00	ud	C	
	BRIGHT LIGHTS	2	200.000,00	ud	B	
	DELTA	1	90.000,00	ud	C	
	FORDHOOK GIANT	1	300,00	ud	C	
	LUCULLUS	29	100,00	ud	C	
	ORANGE DREAM	1	0,01	kg	C	
	RHUBARB CHARD	1	0,01	kg	C	
	ROJA	2	7,00	kg	C	
	VERDE DE CORTAR	1	0,20	kg	C	
	VERDE DE PENCA BLANCA	1	0,01	kg	A	
	VERDE DE PENCA BLANCA	5	51.535,00	ud	C	
	VERDE DE PENCA BLANCA	1	0,01	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACELGA <i>(Beta vulgaris L.)</i>	VERDE DE PENCA BLANCA 2	1	3,00	kg	A	
	VERDE DE PENCA BLANCA 2 SEL. NICE	1	500.000,00	ud	A	
	VERDE DE PENCA BLANCA 3	3	850.000,00	ud	C	
	VERDE DE PENCA BLANCA 3	1	5.000,00	ud	C	
	VERDE DE PENCA BLANCA 3 SEL. DELTA	1	500.000,00	ud	A	
	VERDE DE PENCA BLANCA ANCHA	1	20.000,00	ud	C	
	VERDE DE PENCA BLANCA SEL. PENCOSA	1	0,20	kg	C	
	VERDE SP122	1	494,00	ud	A	
	VERDE SP122	7	2.856,00	ud	C	
TOTAL ACELGA		110	16.315 kg y 2.293.389 ud			
ACHICORIA <i>(Cichorium intybus L.)</i>	-	1	15.000,00	ud	A	
	-	2	0,01	kg	B	
	BIANCA INVERNARE	1	2,00	g	C	
	BOTTICELLI	1	40.000,00	ud	A	
	CASPIO	1	10.000,00	ud	C	
	DIENTE DE LEON	1	0,01	kg	C	
	LEONARDO	6	1.764,00	ud	A	
	LEONARDO	3	45.588,00	ud	C	
	PRESTO	1	2.000,00	ud	A	
	ROSSA DI TREVISO	1	0,02	kg	C	
	URANUS	1	1.000,00	ud	C	
	VERDE SILVESTRE DIENTE DE LEÓN	1	0,10	kg	C	
TOTAL ACHICORIA		20	0,142 kg y 115.352 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AJO <i>(Allium sativum L.)</i>	-	1	133,00	kg	A	
	-	8	48.175,00	kg	A	
	-	4	108,50	kg	C	
	-	3	10.295,00	ud	C	
	-	3	57,50	kg	D	
	BIANCO DELICATO	4	107.651,00	kg	A	
	BLANCO	4	30.704,00	kg	A	
	GARCUA	1	2.780,00	kg	A	
	GARCUA	1	4.800,00	kg	C	
	GARDOS	1	700,00	kg	A	
	GARDOS	1	20.000,00	kg	A	
	MORADO	9	53.170,00	kg	A	
	MORADO	30	28,00	kg	C	
	MORADO DE BAÑOLAS	4	236,00	kg	C	
	MORADO DE CUENCA	5	96.614,00	kg	A	
	MORADO DE CUENCA	1	15,00	kg	C	
	PEQUEÑO ROSADO	1	3,00	kg	C	
	RAMSES	1	30,00	ud	A	
	ROJO	2	14,00	kg	A	
	SPRINT	5	29.380,00	kg	A	
	VIGOR SUPREME	2	74.000,00	kg	A	
TOTAL AJO	91	468.569,000 kg y 10.325 ud				

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALCACHOFA <i>(Cynara scolymus L.)</i>	-	3	940,00	ud	A	
	-	3	2.000,00	ud	C	
	-	1	0,05	kg	C	
	ALHAMBRA	2	13.150,00	ud	A	
	BLANCA DE TUDELA	9	45.930,00	ud	A	
	BLANCA DE TUDELA	2	5.140,00	ud	A	
	BLANCA DE TUDELA	1	2.000,00	ud	C	
	GREEN GLOBE	1	450,00	ud	A	
	IMPERIAL STAR	4	23.000,00	ud	C	
	LORCA	8	6.050,00	ud	A	
	LORCA	1	16.000,00	ud	C	
	NUN 4051	1	4.700,00	ud	A	
	OPAL	1	4.000,00	ud	C	
	OPERA	2	7.700,00	ud	A	
	SAMBO	1	7.500,00	ud	A	
	SYMPHONY	1	3.000,00	ud	A	
	TALPIOT	1	0,04	kg	A	
TOTAL ALCACHOFA		42	0,090 kg y 141.560 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
APIO <i>(Apium graveolens L.)</i>	-	1	2.000,00	ud	A	
	-	1	51.876,00	ud	C	
	5108	1	300.000,00	ud	A	
	AMSTERDAMSE FIJNE	1	400,00	ud	C	
	ARCADIUS	1	11.000,00	ud	A	
	ARCHIMEDES	1	140.000,00	ud	A	
	BÚFALO	4	420.000,00	ud	A	
	BÚFALO	5	8.599,00	ud	C	
	CONGA	2	40.000,00	ud	C	
	D'ELNE	1	20.000,00	ud	A	
	D'ELNE	2	0,02	kg	C	
	ENDEAVOUR	1	135.000,00	ud	A	
	ENDEAVOUR	1	29.694,00	ud	C	
	FLORIDA 683	1	0,20	g	C	
	GERONIMO	1	550.000,00	ud	A	
	GERONIMO	1	2.646,00	ud	C	
	IMPERIAL	6	650.660,00	ud	A	
	IMPERIAL	10	87.183,00	ud	C	
	JULIUS	1	400.000,00	ud	A	
	KYLIAN	1	285.000,00	ud	A	
	LLENO DE PASCUA	1	0,10	kg	A	
	MAMBO	2	590.000,00	ud	A	
	MONTEREY	14	7.385.000,00	ud	A	
	PLEIN BLANC	1	0,01	kg	C	
	PLEIN BLANC LEPAGE SEL. ISTAR	2	339.000,00	ud	A	
	PLEIN BLANC LEPAGE SEL. OREGON	1	32.000,00	ud	A	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
APIO <i>(Apium graveolens L.)</i>	PLEIN BLANC LEPAGE SEL. OREGON	1	50.000,00	ud	C	
	SEDANO VERDE AUTOIMBIANCANTE	1	0,01	kg	C	
	TANGO	2	788,00	ud	A	
	TANGO	9	31.019,00	ud	C	
TOTAL APIO		77	0,135 kg y 11.561.865 ud			
APIONABO <i>(Apium graveolens L.)</i>	DIAMANT	1	588,00	ud	A	
	GIANT PRAGUE	1	400,00	ud	C	
	MONARCH	1	0,04	kg	C	
	PRINZ	2	1.176,00	ud	A	
	PRINZ	1	565,00	ud	C	
	RABANO DIAMANT	1	294,00	ud	C	
TOTAL APIONABO		7	0,040 kg y 3.023 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BERENJENA <i>(Solanum melongena L.)</i>	-	6	2,01	kg	A	
	-	1	2.000,00	ud	B	
	-	2	10.000,00	ud	C	
	-	1	0,07	kg	C	
	-	4	339,00	ud	D	
	12ST-403	1	10.000,00	ud	C	
	ABRIVADO	1	3,00	g	C	
	ALEGRÍA	6	5.000,00	ud	C	
	ALEXANDRA	1	150,00	ud	C	
	ANGELA	2	7.000,00	ud	C	
	AUSTRALIA	1	2.000,00	ud	C	
	AX-515	2	6.500,00	ud	C	
	BALUROI	1	2.000,00	ud	C	
	BEUNO	5	19.000,00	ud	A	
	BLACK BEAUTY	2	0,11	kg	C	
	BLACK TOP	1	3.000,00	ud	C	
	BLANCA AUSTRALIA	1	1.000,00	ud	C	
	BLANCA B-32	1	20,00	ud	C	
	BONICA	1	0,01	kg	C	
	BONICA	9	13.248,00	ud	C	
	CALANDA	1	0,07	kg	C	
	CALANDA	1	30.000,00	ud	C	
	CRISTAL	22	63.474,00	ud	C	
	DEALMAGRO	2	0,10	kg	C	
	DEALMAGRO	1	104,00	ud	C	
	ERICA	5	31.500,00	ud	C	
	ESMERAY	1	0,01	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BERENJENA <i>(Solanum melongena L.)</i>	ESPINA	2	6.240,00	ud	C	
	FASELIS	1	1.000,00	ud	C	
	GABON	1	0,01	kg	A	
	GABON	13	21.998,00	ud	C	
	HUGO	1	10.200,00	ud	C	
	JOANA	2	2.000,00	ud	C	
	LARGA NEGRA	1	0,02	kg	C	
	LARGA VERDE B-35	1	20,00	ud	C	
	LETICIA	2	7.000,00	ud	C	
	LISTADA DE GANDIA	1	20,00	ud	C	
	LISTADA DE GANDIA	1	0,02	kg	C	
	MARFA	1	10.000,00	ud	C	
	NEGRA	1	3,00	g	C	
	NEGRA	1	20,00	ud	C	
	OPHELIA	2	8.000,00	ud	C	
	PETRA	1	250,00	ud	C	
	RANIA	1	10.000,00	ud	C	
	REINA NEGRA	1	3.000,00	ud	C	
	ROTONDA BIANCA SFUMATA DI ROSA	1	0,02	kg	A	
	SHAKIRA	3	36.000,00	ud	C	
	SULTANE	1	20.000,00	ud	C	
	THELMA	10	53.252,00	ud	C	
	TIZONA	6	10.000,00	ud	C	
	TORPEDO	1	15.000,00	ud	C	
	YEYE	5	1.560,00	ud	C	
TOTAL BERENJENA		143	2.455 kg y 421.895 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BERRO DE AGUA <i>(Nasturtium officinale)</i>	-	3	14,12	kg	A	
	-	4	115,00	kg	C	
TOTAL BERRO DE AGUA		7	129,120 kg			
BONIATO <i>(Ipomoea batatas L. Lam)</i>	-	7	171.000,00	ud	A	
	BEAUREGARD	1	27.000,00	ud	A	
	BORREGAL	1	19.000,00	ud	A	
	CALIFORNIA	1	1.000,00	ud	A	
	JEWELL	1	60.000,00	ud	A	
TOTAL BONIATO		11	278.000 ud			
BORRAJA <i>(Borago officinalis L.)</i>	-	1	0,03	kg	A	
	-	3	1,03	kg	C	
	FLOR BLANCA	1	0,10	kg	C	
	MOVERA	1	1,00	kg	A	
	MOVERA	1	0,01	kg	B	
TOTAL BORRAJA		7	2,160 kg			

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	0,04	kg	A	
	-	1	1,00	g	C	
	-	2	30.060,00	ud	C	
	-	2	300,00	ud	D	
	AGASSI	1	5.000,00	ud	A	
	AR-06219	1	5.000,00	ud	C	
	BELSTAR	1	588,00	ud	A	
	BELSTAR	1	300,00	ud	C	
	BR-10086	1	2.000,00	ud	C	
	CALABRESE NATALINO	1	125,00	ud	A	
	CHRONOS	1	320.000,00	ud	C	
	FORESTER	2	14.000,00	ud	A	
	GRANDE	1	0,10	kg	C	
	GREEN MAGIC	1	500.000,00	ud	C	
	GROENE CALABRESE	1	0,05	kg	C	
	GUEVARA	1	4.000,00	ud	A	
	JEREMY	1	1.000,00	ud	A	
	LUCKY	1	270,00	ud	C	
	MARATHON	7	939.000,00	ud	C	
	MERIT	6	5.292,00	ud	A	
	MERIT	27	35.627,00	ud	C	
	MONACO	1	137.100,00	ud	C	
	NAXOS	10	1.119.944,00	ud	C	
	NUBIA	1	5.000,00	ud	C	
	ORANTES	3	620.000,00	ud	C	
	PARTHENON	4	206.000,00	ud	A	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BRÓCULI <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch)</i>	PARTHENON	2	7.005.000,00	ud	A	
	PARTHENON	56	16.837.073,00	ud	C	
	PARTHENON	1	5.000.000,00	ud	C	
	RAMOSO CALABRESE	3	0,09	kg	C	
	ROMANESCO	1	0,05	kg	C	
	ROMANESCO NATALINO	3	0,14	kg	C	
	TSX-8006	1	100.000,00	ud	C	
	VERDE CALABRESE	1	0,10	kg	C	
	VIOLET QUEEN	1	0,05	kg	C	
TOTAL BRÓCULI		149	0,613 kg y 32.892.679 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABACÍN <i>(Cucurbita pepo L.)</i>	-	3	0,31	kg	C	
	-	4	5.231,00	ud	C	
	ALEXANDER	1	13.000,00	ud	C	
	AMALTHEE	1	2,00	g	C	
	AMALTHEE	2	6.000,00	ud	C	
	ANAIRIS	1	300,00	ud	C	
	APUS	11	88.000,00	ud	C	
	ASSO	1	10.000,00	ud	C	
	ATLANTIS	6	39.640,00	ud	C	
	BAHÍA	1	5.000,00	ud	C	
	BERULA	4	74.000,00	ud	C	
	BIANCA DI TRIESTE	1	0,01	kg	C	
	BIANCHINI	2	24,00	ud	C	
	BLANCO	1	30,00	ud	C	
	BLAS	3	15.000,00	ud	C	
	BRILLANTE	10	143.156,00	ud	C	
	CALNEGRE	1	4.000,00	ud	C	
	CAPEA	2	15.000,00	ud	C	
	CASABLANCA	1	0,01	kg	C	
	CASSIOPEE	3	84.000,00	ud	C	
	CÉLESTE	1	2.184,00	ud	A	
	CÉLESTE	12	28.163,00	ud	C	
	CLARITA	1	3,00	g	C	
	CONSUL	1	20.000,00	ud	C	
	CORA	1	0,01	kg	C	
	CORA	2	4.208,00	ud	C	
	CRONOS	31	182.050,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABACÍN <i>(Cucurbita pepo L.)</i>	DIAMANT	1	312,00	ud	C	
	DYNAMIC	1	200,00	ud	C	
	ESPADA	30	8.700,00	ud	C	
	FLORIDOR	1	100,00	ud	C	
	GALILÉE	1	100,00	ud	C	
	GÉODE	1	208,00	ud	C	
	GLADIATOR	1	7.000,00	ud	C	
	GLORIA	1	200,00	ud	C	
	GOMEZ	2	6.000,00	ud	A	
	KASOS	4	56.100,00	ud	C	
	MARCADO	1	1.000,00	ud	C	
	MARROW	1	9.000,00	ud	C	
	MASTIL	1	1,00	kg	A	
	MIKONOS	1	208,00	ud	C	
	MILENIO	5	5.708,00	ud	C	
	MONITOR	1	20.000,00	ud	C	
	NATURA	5	36.094,00	ud	C	
	NAXOS	1	2.000,00	ud	A	
	NAXOS	7	54.500,00	ud	C	
	PARADOR	1	3,00	g	A	
	PICCHIO	1	3.500,00	ud	C	
	PIXAR	2	528,00	ud	C	
	PROMETHEUS	16	142.500,00	ud	C	
	SATELITE	1	3.000,00	ud	C	
	SF 9423	1	200,00	ud	C	
	SINATRA	36	177.076,00	ud	C	
	SOFIA	1	1.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABACÍN <i>(Cucurbita pepo L.)</i>	STRIATO DI NAPOLI	1	14,00	ud	C	
	TENDER AND TRUE	1	0,01	kg	C	
	TOSCA	1	0,04	kg	C	
	TOSCA	2	10.000,00	ud	C	
	VERDE MATA COMPACTA	2	800,00	ud	C	
	VERDE PEQUEÑO DE ARGEL	1	0,03	kg	C	
	VICTORIA	33	236.324,00	ud	C	
	VITULIA	5	22.206,00	ud	C	
	ZAINO	4	32.000,00	ud	C	
	ZODIAC	1	30.000,00	ud	C	
TOTAL CALABACÍN		284	1.411 kg y 1.605.564 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABAZA <i>(Cucurbita maxima duchesne)</i>	-	1	200,00	g	A	
	-	2	9.000,00	ud	A	
	-	14	1,33	kg	C	
	-	4	6.175,00	ud	C	
	-	1	100,00	ud	D	
	841 ROSTSTOCK	4	9.000,00	ud	C	
	ANQUITO-BUTTERNUT	1	100,00	ud	C	
	ARIEL	2	14.000,00	ud	C	
	AVALON	1	100,00	g	A	
	AVALON	2	312,00	ud	A	
	AVALON	1	0,02	kg	A	
	AVALON	8	8.388,00	ud	C	
	AZMAN	2	2.288,00	ud	A	
	AZMAN	19	104.988,00	ud	C	
	BUEN GUSTO	1	0,20	kg	A	
	BUEN GUSTO	1	0,07	kg	C	
	BUTTERCUP BURGESS	2	0,03	kg	C	
	BUTTERCUP BURGESS	1	12,00	ud	C	
	BUTTERFLY	1	1.000,00	ud	C	
	BUTTERNUT	1	208,00	ud	A	
	BUTTERNUT	1	0,08	kg	C	
	BUTTERNUT	1	24.000,00	ud	C	
	CABELLO DE ANGEL	1	0,06	kg	B	
	CACAHUETE	1	500,00	ud	C	
	COBALT	3	41.392,00	ud	C	
	EARLY BUTTERNUT	1	1,00	kg	C	
	ERCOLE	16	176.361,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABAZA <i>(Cucurbita maxima duchesne)</i>	GREEN HUBBARD	1	4,00	g	C	
	HERCULES	4	8.800,00	ud	C	
	HUBBARD LARGE BLUE	1	4,00	g	C	
	JACK O'LANTERN	1	0,01	kg	C	
	ONION	1	104,00	ud	A	
	ONION	6	28.916,00	ud	C	
	PATISSON	1	20,00	ud	C	
	PLUTO	1	600,00	ud	C	
	POTIMARRON	2	28.000,00	ud	A	
	POTIMARRON	1	0,20	kg	C	
	ROUTPOWER	3	34.050,00	ud	C	
	RS 841	10	172.400,00	ud	C	
	SERPIENTE DE SICILIA	1	4,00	g	C	
	SHINTOZA	39	284.339,00	ud	C	
	SIBELLE	2	4.000,00	ud	A	
	SIBELLE	1	2.000,00	ud	C	
	SPAGHETTI	1	0,01	kg	C	
	SUNSHINE	6	110.900,00	ud	C	
	UCHIKI KURI	1	2.000,00	ud	A	
	UCHIKI KURI	1	0,50	kg	C	
	WALTHAM	1	104,00	ud	A	
	WALTHAM	4	34.328,00	ud	C	
	WALTHAM BUTTERNUT	2	5.004,00	ud	C	
	ZADOK	1	3.000,00	ud	C	
TOTAL CALABAZA		185	3,817 kg y 1.116.389 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABAZA MOSCADA <i>(Cucurbita moschata dush.)</i>	-	1	4,00	g	C	
	-	3	38.650,00	ud	C	
	ARIEL	1	9.650,00	ud	C	
	PLUTO	3	25.000,00	ud	C	
	VEENAS	1	80.000,00	ud	A	
	VEENAS	1	11.000,00	ud	C	
TOTAL CALABAZA MOSCADA		10	0,004 kg y 164.300 ud			
CANÓNIGOS <i>(Valerianella locusta (L.) laterr.)</i>	-	1	1,00	kg	A	
	-	1	0,01	kg	C	
	-	1	450,00	ud	C	
	VERTE DE CAMBRAI	1	100,00	g	A	
	VERTE DE CAMBRAI	1	1.000,00	ud	A	
TOTAL CANÓNIGOS		5	1.110 kg y 1.450 ud			
CARDO <i>(Cynara cardunculus L.)</i>	-	1	0,01	kg	C	
	BLANCO	1	3,00	g	C	
	BLANCO LLENO MEJORADO	1	0,01	kg	A	
	BLANCO LLENO MEJORADO	2	300,00	ud	A	
	BLANCO LLENO MEJORADO	1	0,10	kg	C	
	ROJO	1	5.000,00	ud	C	
	VERDE DE PERALTA	1	5.000,00	ud	C	
TOTAL CARDO		8	0,119 kg y 10.300 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA <i>(Allium cepa L. Var. cepa)</i>	-	5	6,04	kg	A	
	-	9	1,41	kg	C	
	-	9	123.000,00	ud	C	
	-	4	1.242,00	ud	D	
	10090	1	375.000,00	ud	C	
	ALISON	3	45.000,00	ud	C	
	AMARILLA PAJA VIRTUDES	1	10,00	ud	C	
	AMARILLA PAJA VIRTUDES	10	46,32	kg	C	
	AR 10157	1	14.700,00	ud	C	
	ATALAYA	1	250.000,00	ud	C	
	BABOSA	2	500.000,00	ud	B	
	BABOSA	13	12,34	kg	C	
	BABOSA	45	599.249,00	ud	C	
	BASIC	1	5.000,00	ud	C	
	BLANCA	1	1.023,00	ud	C	
	BLANCA BARLETTA	1	0,01	kg	A	
	BLANCA GRANDE TARDIA DE LERIDA	1	3,00	kg	A	
	BLANCA GRANDE TARDIA DE LERIDA	1	5.300,00	ud	A	
	BLANCA GRANDE TARDIA DE LERIDA	10	4.430,00	kg	C	
	BLANCA GRANDE TARDIA DE LERIDA	8	55.545,00	ud	C	
	BLANCA GRUESA DE FUENTES	1	250.000,00	ud	C	
	BRUNSWICK	1	350,00	ud	C	
	CARTUJA	2	910.000,00	ud	C	
	CÉNOL	2	0,31	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA <i>(Allium cepa L. Var. cepa)</i>	CICLOPE	1	0,30	kg	C	
	CICLOPE	2	949.000,00	ud	C	
	COLORADA DE FIGUERAS	2	50.000,00	ud	B	
	COLORADA DE FIGUERAS	1	4.000,00	ud	C	
	COLORADA DE FIGUERAS	1	500,00	g	C	
	COLORADA DE FIGUERAS	10	3,98	kg	C	
	COMETA	1	40.000,00	ud	C	
	DENISE	2	550.000,00	ud	B	
	DIAMANTINA	1	5.500,00	ud	C	
	DORATA DI PARMA	1	0,08	kg	A	
	DULCE DE FUENTES	2	1,08	kg	B	
	DULCE DE FUENTES	6	3,60	kg	C	
	DULCE DE FUENTES	2	1.020.000,00	ud	C	
	ECHO	1	170.000,00	ud	C	
	ESPADÁN	2	175.000,00	ud	C	
	EXHIBITION	1	2.500,00	ud	C	
	EXPRESSION	1	500.000,00	ud	C	
	FABULA	1	100.000,00	ud	C	
	FIREKING	1	150.000,00	ud	A	
	GALAXIA	1	726,00	ud	C	
	GOLD DENS	1	2,00	kg	C	
	GRANO DE ORO	1	3,00	g	A	
	GRANO DE ORO	29	40,00	g	C	
	GUIMAR	1	800.000,00	ud	C	
	KIRA	1	40.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA <i>(Allium cepa L. Var. cepa)</i>	LIRIA	1	175.000,00	ud	C	
	LLAMA	1	200,00	ud	A	
	MAKALU	1	250.000,00	ud	C	
	MIKADO	1	2,50	kg	A	
	MONQUELINA	1	1.940.000,00	ud	C	
	MONTAGNA	1	250.000,00	ud	C	
	MORADA DE AMPOSTA	3	0,10	kg	B	
	MORADA DE AMPOSTA	4	0,78	kg	C	
	MORADA DE AMPOSTA	4	126.514,00	ud	C	
	MORADA DE ZALLA	1	12,00	kg	A	
	MORADA DE ZALLA	1	6,00	kg	B	
	NIETO	1	2,00	kg	C	
	NIETO	2	450.000,00	ud	C	
	NUBE	1	18.000,00	ud	A	
	NUBE	1	15.000,00	ud	C	
	OLYMPIC	1	150.000,00	ud	C	
	OLYMPIC	1	30.000,00	ud	C	
	OSAKA	1	10.000,00	ud	C	
	PAILLE DES VERTUS	1	300,00	ud	C	
	PIROSKA	1	1,50	kg	C	
	PISA AR10157	1	2,00	kg	A	
	POMPEI	1	0,10	kg	C	
	PREMIER	1	2,00	kg	A	
	R 4593	1	3.000,00	ud	C	
	RECA	13	89.914,00	ud	C	
	RECA	31	1,12	kg	C	
	RED LABEL	2	415.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA <i>(Allium cepa L. Var. cepa)</i>	RED MOON	2	100.000,00	ud	C	
	RED NICE	1	85.000,00	ud	C	
	rita	1	0,40	kg	C	
	ROJA DE NIORT	1	5.082,00	ud	C	
	ROJA DE ZALLA	1	0,20	kg	C	
	ROJA DE ZALLA TIPO NIORT	1	0,10	kg	C	
	SIBIR	2	477.300,00	ud	C	
	SIBIR	1	40.000,00	ud	C	
	SPRING STAR	3	375.000,00	ud	C	
	STERLING	1	3.000,00	ud	C	
	STRATUS	1	2.178,00	ud	C	
	STURON	1	600,00	ud	C	
	STUTTGART	1	7,50	kg	C	
	SUPERGALAXIA	1	12.342,00	ud	C	
	TAKANISHIKI	2	443.000,00	ud	C	
	TG-320	1	0,10	kg	C	
	VALENCIA	1	1,00	kg	C	
	VALENCIANA	1	2,00	kg	A	
	VALENCIANA	1	5.000,00	ud	A	
	VALENCIANA TARDIA	1	200,00	g	C	
	VALENCIANA TARDIA	3	0,40	kg	C	
	VALENCIANA TARDIA DE EXPORTACION	4	26.000,00	ud	C	
	VICTORY	1	0,50	kg	C	
	VIRGIN	1	15.000,00	ud	C	
	VIRTUDES	1	0,03	kg	C	
	VIRTUDES	1	30.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOTAL CEBOLLA		321	4.553,533 kg y 13.234.575 ud			
CEBOLLETA <i>(Allium fistulosum L.)</i>	-	1	0,30	kg	A	
	-	1	300,00	ud	C	
	KYOTO MARKET	1	300,00	ud	A	
	LONG WHITE ISHIKURA	1	200,00	ud	A	
TOTAL CEBOLLETA		4	0,300 kg y 800 ud			
CEBOLLINO <i>(Allium schoenoprasum L.)</i>	-	2	1,01	kg	A	
	-	2	101.176,00	ud	C	
	-	2	0,26	kg	C	
	COMMUNE	1	0,30	kg	C	
	FINE LEAF	1	0,10	kg	C	
	MIRO	1	0,10	kg	A	
TOTAL CEBOLLINO		9	1.765 kg y 101.176 ud			
CHALOTA <i>(Allium cepa L. Var. aggregatum)</i>	-	1	15,00	ud	C	
TOTAL CHALOTA		1	15 ud			
CHIRIVÍA <i>(Pastinaca sativa, L.)</i>	-	1	0,02	kg	C	
	MEDIO LARGA DE GUERNESEY	3	1,52	kg	A	
TOTAL CHIRIVÍA		4	1.540 kg			
COL <i>(Brassica oleracea L.)</i>	-	1	800,00	ud	A	
	-	9	0,09	kg	C	
	-	5	18.176,00	ud	C	
	D624H	1	5.000,00	ud	C	
	RED FLAME	6	108.000,00	ud	C	
	TEAMA	21	1.208.307,00	ud	C	
TOTAL COL		43	0,092 kg y 1.340.283 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL DE BRUSELAS <i>(Brassica oleracea L. var. gemmifera DC.)</i>	-	3	6.000,00	ud	C	
	-	2	260,00	ud	D	
	BRIGHT	1	10.000,00	ud	C	
	DIABLO	2	588,00	ud	C	
	DIABLO	1	5.000,00	ud	C	
	MEDIO ENANA DE LA HALLE	2	0,02	kg	C	
	MEZZO NANO	1	0,10	kg	C	
	ROODNERF	1	1,00	g	C	
	SANDA	1	200,00	ud	A	
	SANDA	1	0,05	kg	A	
SANDA		1	0,01	kg	C	
TOTAL COL DE BRUSELAS		16	0,181 kg y 22.048 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL DE CHINA <i>(Brassica rapa L. var. chinensis (Brassica pekinensis L.))</i>	-	3	6.000,00	ud	A	
	-	3	0,06	kg	C	
	-	2	500.150,00	ud	C	
	KASUMI	2	1.376,00	ud	A	
	KASUMI	2	32.110,00	ud	C	
	MANOKO	6	80.000,00	ud	A	
	MANOKO	5	140.500,00	ud	C	
	MEI QING CHOI	2	19.114,00	ud	A	
	OSIRIS	1	0,01	kg	C	
	PAK CHOI	3	55.000,00	ud	C	
	SUMIKO	3	16.446,00	ud	A	
	SUMIKO	6	39.513,00	ud	C	
	TABALUGA	1	13.524,00	ud	C	
	YANG QUING CHOI	9	104.690,00	ud	A	
	YANG QUING CHOI	5	67.876,00	ud	C	
TOTAL COL DE CHINA		53	0,065 kg y 1.076.299 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL DE MILÁN <i>(Brassica oleracea L. var. sabauda L.)</i>	-	1	0,03	kg	A	
	-	1	500.000,00	ud	C	
	AUBERVILLIERS	1	0,03	kg	B	
	AUBERVILLIERS	3	530,00	ud	C	
	CLARISSA	1	0,15	kg	C	
	CLARISSA	7	136.000,00	ud	C	
	ESTREMA	1	10.000,00	ud	A	
	ESTREMA	3	32.500,00	ud	C	
	FAMOSA	1	2.000,00	ud	C	
	MANTOVANO	1	0,05	kg	C	
	MELISSA	4	60.882,00	ud	C	
	MIL BELL	1	2.000,00	ud	C	
	RAPIT	1	0,07	kg	C	
	SAVONARCH	1	20.000,00	ud	A	
	SAVONARCH	2	27.000,00	ud	C	
	SIETE SEMANAS	1	0,03	kg	C	
	SIETE SEMANAS PEQUEÑA	2	500,00	ud	C	
	SIETE SEMANAS TEMPRANA	1	0,10	kg	C	
	TEMPROSA	1	10.000,00	ud	C	
	VERTUS 2	1	0,01	kg	C	
TOTAL COL DE MILÁN		35	0,458 kg y 801.412 ud			
COL FORRAJERA O BERZA <i>(Brassica oleracea L.)</i>	-	3	0,07	kg	C	
	ASA DE CANTARO	1	0,03	kg	C	
	REFLEX	4	476.470,00	ud	C	
	REFLEX CRESPA	12	9.408,00	ud	C	
TOTAL COL FORRAJERA O BERZA		20	0,100 kg y 485.878 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	-	1	0,03	kg	B,D	
	-	5	0,02	kg	C	
	-	2	2.575,00	ud	C	
	-	3	525,00	ud	D	
	ABRUZZI	1	10.000,00	ud	A	
	AGRIPA	1	1.000,00	ud	C	
	ALBERTA	1	5.000,00	ud	A	
	ALL THE YEAR ROUND	1	250,00	ud	C	
	AMIATA	1	5.000,00	ud	A	
	AMISTAD	1	5.000,00	ud	A	
	ATALAYA	1	5.000,00	ud	A	
	ATALAYA	2	5.000,00	ud	C	
	BARCELONA	1	5.000,00	ud	C	
	BARCELONA	1	600.000,00	ud	C	
	BOLA DE NEVE	2	0,03	kg	C	
	BOLA DE NIEVE	1	150,00	ud	C	
	BRIÓ	2	0,11	kg	C	
	CALVO	1	10.000,00	ud	A	
	CASPER	9	5.582,00	ud	A	
	CASPER	10	216.717,00	ud	C	
	CERCY	3	117.500,00	ud	C	
	CHEEDAR	1	500,00	ud	C	
	CHESTER	3	37.500,00	ud	C	
	CONCEPT	1	500.000,00	ud	B	
	CONCEPT	3	20.000,00	ud	C	
	CORTES	1	230.000,00	ud	C	
	DI SICILIA VIOLETTTO	1	200,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	DI SICILIA VIOLETTO	2	0,10	kg	C	
	DIWAN	1	100.000,00	ud	A	
	DOMINANT	2	0,11	kg	C	
	DOMINANT BLANQUITA	1	0,03	kg	C	
	DONNAN	4	10.000,00	ud	A	
	EXTRA HÂTIF D'ANGERS	1	100,00	ud	C	
	FARGO	16	15.345,00	ud	A	
	FARGO	1	290,00	g	C	
	FARGO	1	0,15	kg	C	
	FARGO	31	32.690,00	ud	C	
	FEBRUARY	1	3,00	g	C	
	FLAMENCO	5	2.358,00	ud	A	
	FLAMENCO	5	88.676,00	ud	C	
	GALIOTE	1	150.000,00	ud	A	
	GRAFFITI	5	10.588,00	ud	A	
	GRAFFITI	4	11.088,00	ud	C	
	GRANDE DE NAVIDAD	2	0,03	kg	C	
	LEONARDO	1	2.500,00	ud	C	
	LINDA	4	21.000,00	ud	C	
	MAGNIFICO	1	3.000,00	ud	C	
	MARAVILHA DAS QUATRO ESTAÇÕES	1	2,00	g	C	
	MARESMA	1	0,01	kg	C	
	MEDUSA	1	50.000,00	ud	A	
	MERIDIEN	1	10.000,00	ud	A	
	MERIDIEN	5	346.000,00	ud	C	
	METROPOLITANA	4	0,16	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	MIBUNA	1	1.000,00	ud	C	
	MONTALBA	1	0,01	kg	C	
	NARUTO	1	500.000,00	ud	A	
	NARUTO	4	19.300,00	ud	C	
	NAUTILUS	2	12.000,00	ud	A	
	NAUTILUS	4	77.000,00	ud	C	
	NAUTILUS	1	500.000,00	ud	C	
	NAVALO	1	150.000,00	ud	A	
	NAVONA	9	34.056,00	ud	A	
	NAVONA	13	10.878,00	ud	C	
	OPTIMIST	1	25.000,00	ud	C	
	PALLA DI NEVE	1	0,10	kg	C	
	PANTHER	1	500,00	ud	C	
	PIERROT	1	25.000,00	ud	B	
	PIRAMIDE	2	42.000,00	ud	A	
	PIRAMIDE	1	3.850,00	ud	C	
	RAFALE	1	150.000,00	ud	A	
	RAFALE	2	57.000,00	ud	C	
	ROMANESCO	1	0,04	kg	A	
	ROMANESCO	3	102.000,00	ud	A	
	ROMANESCO	2	3.058,00	ud	C	
	ROMANESCO NATALINO	1	0,05	kg	C	
	ROMANESCO SAN GIUSEPPE	1	200,00	ud	C	
	SIRENTE	1	294,00	ud	A	
	SIRENTE	3	19.704,00	ud	C	
	SIROCCO	3	10.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	SKYWALKER	1	5.000,00	ud	A	
	SKYWALKER	2	120.000,00	ud	C	
	SUSANA	3	21.000,00	ud	A	
	SUSANA	4	32.500,00	ud	C	
	TIPTON	2	280.000,00	ud	C	
	TRÉVI	2	30.000,00	ud	C	
	TRIOMPHANT	1	200.000,00	ud	A	
	TRIOMPHANT	1	25.000,00	ud	C	
	TROFEO	1	25.000,00	ud	B	
	VERONICA	3	11.850,00	ud	C	
TOTAL COLIFLOR		245	1,273 kg y 5.131.534 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLINABO <i>(Brassica oleracea L. var. gongylodes L.)</i>	AVENTINO	1	56.563,00	ud	A	
	AVENTINO	3	362.563,00	ud	C	
	GIGANT	1	200,00	ud	A	
	KOLIBRI	18	135.000,00	ud	A	
	KORDIAL	11	275.000,00	ud	A	
	KORFU	3	3.000,00	ud	A	
	KORIST	12	1.000.000,00	ud	A	
	KORIST	2	87.000,00	ud	C	
	QUICKSTAR	2	3.500,00	ud	A	
	RUTABAGA CUELLO VERDE	3	1,05	kg	A	
	SEGURA	3	169.689,00	ud	A	
	SEGURA	3	119.294,00	ud	C	
TOTAL COLINABO		65	1,050 kg y 2.676.809 ud			
	DI BRUXELLES	1	0,01	kg	A	
ENDIVIA <i>(Cichorium intybus L.)</i>	DI BRUXELLES	1	0,50	kg	C	
		2	0,510 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESCAROLA <i>(Cichorium endivia L.)</i>	-	1	10.000,00	ud	C	
	ATLETA	9	100.000,00	ud	C	
	BEKELE	4	35.000,00	ud	C	
	BERLOTTI	1	120.000,00	ud	C	
	CABELLO DE ANGEL	2	1,01	kg	C	
	CABELLO DE ANGEL	1	10.000,00	ud	C	
	CIGAL	1	294,00	ud	A	
	CIGAL	10	4.458,00	ud	C	
	CUARTANA	10	200.000,00	ud	C	
	DAVOS	1	10.000,00	ud	A	
	GIGANTE HORTELANA	2	85.000,00	ud	C	
	JOLIE	1	10.000,00	ud	C	
	JOSEFINA	2	25.000,00	ud	C	
	KARIBE	1	1.000,00	ud	C	
	KATRAL	1	30.000,00	ud	C	
	KETHEL	1	30.000,00	ud	C	
	MILADY	1	50.000,00	ud	C	
	MYRNA	1	20.000,00	ud	C	
	NUANCE	2	20.294,00	ud	C	
	PARMANCE	13	170.000,00	ud	C	
	PERFORMANCE	1	45.000,00	ud	C	
	PRIMALETA	2	20.000,00	ud	C	
	RIZADA	29	500,00	ud	C	
	RIZADA DOBLE DE VERANO	1	0,08	kg	C	
	RIZALETA	2	50.000,00	ud	B	
	SANTEL	9	105.000,00	ud	C	
	TEBAS	10	100.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOTAL ESCAROLA		119	1,085 kg y 1.251.546 ud			
ESPÁRRAGO <i>(Asparagus officinalis L.)</i>	ARGENTEUIL	2	0,51	kg	A	
	ARGENTEUIL	1	100,00	ud	C	
	BLANCO DE NAVARRA	1	0,01	kg	C	
	DARBELLA	1	200,00	ud	A	
	EARLY CALIFORNIA	1	40.000,00	ud	A	
	GRANDE	6	184.000,00	ud	A	
	MARY WASHINGTON	1	0,50	kg	A	
	UC 157	1	50.000,00	ud	A	
	VEGALIM	2	60.000,00	ud	A	
TOTAL ESPÁRRAGO		16	1,020 kg y 334.300 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPINACA <i>(Spinacia oleracea L.)</i>	-	2	0,25	kg	C	
	-	34	79.950.850,00	ud	C	
	-	2	800,00	ud	D	
	1714	5	71.060.000,00	ud	C	
	AMERICA	1	0,02	kg	C	
	ANDROMEDA	1	20.000.000,00	ud	C	
	ATHOS	2	6,00	kg	C	
	ATHOS	7	1.260.000,00	ud	C	
	AZORES	1	500.000,00	ud	A	
	BRIGHTTOUCAN	2	23.270.000,00	ud	C	
	BUTTERFLAY	1	0,50	kg	A	
	BUTTERFLAY	3	5,80	kg	C	
	CELESTA	1	7.000.000,00	ud	C	
	CELLO	1	15.000.000,00	ud	C	
	CLIPPER	3	460.000,00	ud	B	
	COATI	1	20.000.000,00	ud	C	
	DROMEDARY	1	50.000.000,00	ud	C	
	EL REAL	1	40.000.000,00	ud	C	
	GAZELLE	1	20.000.000,00	ud	C	
	GIGANTE DE INVIERNO	1	0,02	kg	B	
	GIGANTE DE INVIERNO	1	150,00	ud	C	
	GIGANTE DE INVIERNO	1	100,00	g	C	
	GIGANTE DE INVIERNO	1	1,00	kg	C	
	GOLDENWHALE	2	3.000.150,00	ud	C	
	HOPI RED LEAF	1	200,00	ud	C	
	KOTO	4	1.710.000,00	ud	A	
	KOTO	1	10,00	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPINACA <i>(Spinacia oleracea L.)</i>	MEERKAT	1	15.000.000,00	ud	C	
	MERLO NERO	1	5.000,00	ud	C	
	MONSTTRUEUX DE VIROFLAY	3	1.800,00	ud	C	
	ORIENTAL	1	10,00	kg	C	
	PIGEON	1	20.000.000,00	ud	C	
	PLOVER	1	8.000.000,00	ud	C	
	PV 1350	2	10.220.000,00	ud	C	
	PV 9191	5	24.050.000,00	ud	C	
	PV 9208 PIANO	3	13.210.000,00	ud	C	
	RACOON	2	200.800,00	ud	C	
	RATHLIN	1	10.000,00	ud	C	
	REDDY	1	1.000,00	ud	C	
	RENDO	1	200.000,00	ud	B	
	RENDO	4	103.250,00	ud	C	
	RENDO	2	230,00	g	C	
	RESISTOFLAY	12	7.083,00	ud	C	
	RX1714	1	85.000.000,00	ud	C	
	SAGA	1	10.000,00	ud	C	
	SAVOY	1	5,00	kg	C	
	SOLOMON	1	1.000.000,00	ud	C	
	TRUMPET	1	3.630.000,00	ud	C	
	VIKING	1	1,00	kg	C	
	VIOLIN	2	12.010.000,00	ud	C	
	VIROFLEX	1	500,00	ud	C	
	WALIBI	1	200,00	g	C	
	WHALE	1	100.000,00	ud	C	
TOTAL ESPINACA		134	40.122 kg y 545.971.583 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPINACA MALABAR <i>(Basella alba)</i>	-	1	0,01	kg	C	
TOTAL ESPINACA MALABAR		1	0,010 kg			
HINOJO <i>(Foeniculum vulgare mill.)</i>	-	1	1,00	kg	C	
	AURELIO	2	975.000,00	ud	A	
	AURELIO	1	500.000,00	ud	C	
	BRANDO	1	80.000,00	ud	A	
	CARMO	1	40,00	kg	C	
	DE FLORENCIA	1	0,08	kg	A	
	DE FLORENCIA	2	0,04	kg	C	
	DE FLORENCIA	1	2.500,00	ud	C	
	DI SARNO	1	0,01	kg	C	
	DULCE DE FLORENCIA	1	3.000,00	ud	C	
	DULCE DE FLORENCIA	1	0,01	kg	C	
	LEONARDO	1	32.110,00	ud	A	
	LEONARDO	7	39.166,00	ud	C	
	ORBIT	2	323.000,00	ud	A	
	ORBIT	10	187.000,00	ud	C	
	ORION	3	333.741,00	ud	A	
	ORION	18	287.882,00	ud	C	
	PITAGORA	1	320.000,00	ud	A	
	RONDO	1	40.000,00	ud	C	
	SERPICO	1	10.000,00	ud	C	
	SMOKEY	1	10.000,00	ud	C	
	SOLARIS	2	5.000,00	ud	C	
	TAURO	1	10.000,00	ud	C	
	TIZIANO	2	484.000,00	ud	A	
	TIZIANO	9	72.699,00	ud	C	
TOTAL HINOJO		72	41,130 kg y 3.715.098 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
KANGKONG <i>(Ipomoea aquatica)</i>	-	1	10,00	ud	A	
TOTAL KANGKONG		1	10 ud			
KOMATSUNA <i>(Brassica rapa komatsuna)</i>	-	1	1.000,00	ud	A	
	SHARAKU	1	100.000,00	ud	A	
TOTAL KOMATSUNA		2	101.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA <i>(Lactuca sativa L.)</i>	-	9	1,03	kg	B,C	
	-	13	0,28	kg	C	
	-	11	172.300,00	ud	C	
	-	3	1.000,00	ud	D	
	41-174	1	155.000,00	ud	C	
	45-114 RZ	1	85.000,00	ud	C	
	45-54	5	151.182,00	ud	C	
	81-22	1	10.000,00	ud	C	
	ACULA	1	525.000,00	ud	C	
	ALAMOS	2	400.000,00	ud	C	
	ALBANAS	5	191.176,00	ud	C	
	ALCALA	2	340.000,00	ud	C	
	ALHAMA	1	1.200,00	ud	C	
	ALPINAS	10	703.000,00	ud	C	
	AMIBLE	3	136.000,00	ud	C	
	ANALENA	1	5.000,00	ud	C	
	ARENA	3	415.000,00	ud	C	
	AUREOLA	2	870.000,00	ud	C	
	BACCHUS	1	25.000,00	ud	C	
	BAEZA	18	616.082,00	ud	C	
	BALERON	1	75.000,00	ud	C	
	BARRACUDA	1	55.000,00	ud	C	
	BATAVIA VERDE	1	1.000,00	ud	C	
	BEGOÑA	1	0,05	kg	C	
	BEGOÑA	2	175.000,00	ud	C	
	BEGOÑA	1	15.000,00	ud	C	
	BEYONCE	1	250.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA <i>(Lactuca sativa L.)</i>	BOLERO	1	4.000,00	ud	C	
	BOMBILLO	29	375,00	ud	C	
	BOMBITA	9	2.508,00	ud	C	
	BOTIOLA	8	878.000,00	ud	C	
	BREDALE	1	40,00	ud	C	
	BROADWAY	1	500,00	ud	C	
	CAIPIRA	1	5.000,00	ud	C	
	CAMPIONAS	5	385.000,00	ud	C	
	CANTARIX	2	10.000,00	ud	C	
	CAROLUS	18	87.374,00	ud	C	
	CARTAGENAS	1	105.000,00	ud	C	
	CARTAGONOVA	1	125.000,00	ud	C	
	CELEBRIS	5	3,40	kg	A	
	CERVANTES	20	32.022,00	ud	C	
	COLLADO	15	75.000,00	ud	C	
	COMMODORE	1	500,00	ud	C	
	COVENTRY	1	336.000,00	ud	C	
	DELIBES	4	5.100,00	ud	C	
	DERBI	1	5.000,00	ud	C	
	DIAMOND	1	1.000,00	ud	C	
	DUENDE	3	552.176,00	ud	C	
	ELASTA	4	500.000,00	ud	C	
	ELIANA	1	1.000,00	ud	C	
	EMOCION	3	5.588,00	ud	C	
	ESTIBALIZ	1	0,05	kg	C	
	FARO	2	3.000,00	ud	C	
	FILIPUS	1	294,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA <i>(Lactuca sativa L.)</i>	FORTUNAS	3	375.000,00	ud	C	
	FRANCESCA	1	100.000,00	ud	C	
	FRISCO	1	220.500,00	ud	C	
	GALATEA	6	196.000,00	ud	C	
	GLOIRE DU DAUPHINÉ	1	10.000,00	ud	C	
	GOBI	2	250.000,00	ud	C	
	GRENADEINE	1	6.000,00	ud	C	
	GRENADEINE	1	25.000,00	ud	C	
	HABANERA	3	890.000,00	ud	C	
	HOJA DE ROBLE	3	2.050,00	ud	B	
	HOJA DE ROBLE	1	0,01	kg	C	
	HOJA DE ROBLE	1	2.000,00	ud	C	
	ICEBERG	1	0,01	kg	C	
	ICEBERG	2	5.000,00	ud	C	
	ICEBERG 2	1	4.000,00	ud	C	
	IDOIA	1	30.000,00	ud	C	
	ILENIA	2	8.000,00	ud	C	
	INVIERNO DE MALLORCA	1	0,10	kg	C	
	ISASA	4	24.140,00	ud	C	
	ISI 45194	2	3.000,00	ud	C	
	ISIRA	2	5.000,00	ud	C	
	JAMAÏ	1	5.000,00	ud	C	
	JUANOLA	3	375.000,00	ud	C	
	KAVIR	1	190.000,00	ud	C	
	KHAN	1	80.000,00	ud	C	
	KIBRILLE	3	1.176,00	ud	C	
	KIPRIEN	2	35.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA <i>(Lactuca sativa L.)</i>	KIREVE	1	100.000,00	ud	C	
	KITARE	1	2.800,00	ud	A	
	LARGA OREJA DE MULO S/N	29	100,00	ud	C	
	LEGEDOS	1	1.000,00	ud	C	
	LEGEDOS	1	1.000,00	ud	C	
	LITTLE GEM	1	0,05	kg	C	
	LLENGUA DE BOU	1	1,60	g	C	
	LOBELA	1	100.000,00	ud	C	
	LOLLO BIONDA	1	10.000,00	ud	C	
	LOLLO ROSSA	1	0,04	kg	C	
	LOLLO ROSSA	1	10.000,00	ud	C	
	LORQUINAS	1	70.000,00	ud	C	
	LUCIUS	6	621.800,00	ud	C	
	MAFALDA	1	2.000,00	ud	C	
	MALAGUEÑA	8	6.294,00	ud	C	
	MALAGUEÑA BLANCA	12	16.440,00	ud	C	
	MARAVILLA	1	0,01	kg	C	
	MARAVILLA CUATRO ESTACION	1	1.000,00	ud	C	
	MARAVILLA DE INVIERNO	1	1,00	kg	C	
	MARAVILLA DE VERANO	2	0,03	kg	C	
	MARAVILLA DE VERANO	3	150.294,00	ud	C	
	MARIOLA	1	10.000,00	ud	C	
	MARTINICA	2	135.000,00	ud	C	
	MASAIDA	1	0,10	kg	C	
	MATADOR	1	1.000,00	ud	C	
	MAYORAL	1	35.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA <i>(Lactuca sativa L.)</i>	MICKEY	1	294,00	ud	C	
	MONTERREAL	22	423.700,00	ud	C	
	MOONRED	4	85.000,00	ud	C	
	MORELLO	1	1,60	g	C	
	MUNGIA	1	10.000,00	ud	C	
	MURAÏ	3	82.000,00	ud	C	
	NATION	3	20.000,00	ud	C	
	NEGRA MALAGUEÑA	3	882,00	ud	C	
	NOVELDA	9	655.044,00	ud	C	
	NOVELSKI	2	650,00	ud	C	
	NUN 06097 LTL	1	5.000,00	ud	C	
	NUN 06514 LTL	1	5.000,00	ud	C	
	NUN 06522 LTL	1	5.000,00	ud	C	
	NUN 06524 LTL	1	5.000,00	ud	C	
	NUN 06525 LTL	1	5.000,00	ud	C	
	OLIVAL	1	0,01	kg	C	
	ORIOLA	1	150.000,00	ud	C	
	OVIRED	8	117.000,00	ud	C	
	PAOLA	1	10.000,00	ud	C	
	PARADAÏ	3	118.000,00	ud	C	
	PARRETA	1	1.200,00	ud	C	
	PATAGONIA	3	280.000,00	ud	C	
	PEDROLA	2	345.000,00	ud	C	
	PELIKAN	13	150.000,00	ud	C	
	PEPITA	3	14.000,00	ud	C	
	PERSEIDA	1	100.000,00	ud	C	
	PIKUA	1	25.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA <i>(Lactuca sativa L.)</i>	PRINCESA DE MAYO	1	0,02	kg	C	
	QUIBAS	1	275.000,00	ud	C	
	QUINTUS	1	20.000,00	ud	C	
	RALPH	8	2.214.000,00	ud	C	
	REINA DE MAYO	1	0,10	kg	C	
	RIBAI	1	5.000,00	ud	C	
	ROM 21278	2	115.000,00	ud	C	
	ROM 20277	2	155.000,00	ud	C	
	ROMANA	61	23.600,00	ud	C	
	ROMANA LARGA BLANCA	1	1.000,00	ud	C	
	ROMANA LARGA VERDE	3	0,02	kg	C	
	ROXY	1	10.000,00	ud	C	
	RUBONEA	1	0,10	kg	C	
	RUMINA	1	40.000,00	ud	A	
	RUTIL	6	2.550,00	ud	C	
	RZ 41-144	1	1.300,00	ud	C	
	SALAD BOWL ROSSA	1	0,10	kg	C	
	SALATRAUKE	1	1,00	kg	C	
	SIBERINAS	1	575.000,00	ud	C	
	SOLARA	1	0,07	kg	C	
	TARIFA	2	10.000,00	ud	C	
	TESELA	2	740.000,00	ud	C	
	TOSCALINA	3	15.000,00	ud	C	
	TOSCANAS	5	720.000,00	ud	C	
	TROCADERÓ	1	3,00	g	C	
	TROCADERÓ	3	2.000,00	ud	C	
	TUSKA	1	5.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA <i>(Lactuca sativa L.)</i>	VALLADOLID	1	0,10	kg	C	
	VEGAS	29	375,00	ud	C	
	VENEGIA	1	5.000,00	ud	C	
	VICTUS	2	0,05	kg	C	
	VILLENA	3	230.750,00	ud	C	
	VITRAÏ	1	20.000,00	ud	C	
	VOYAGER	1	0,05	kg	C	
	WILBUR	4	100.600,00	ud	C	
	XANADU	11	873.644,00	ud	C	
	XAROMA	12	1.094.802,00	ud	C	
	XAVIRA	1	5.000,00	ud	C	
	ZOLIVA	2	588,00	ud	C	
TOTAL LECHUGA		646	7.788 kg y 22.480.990 ud			
LOMBARDA <i>(Brassica oleracea L.)</i>	-	2	150,00	ud	A	
	PRIMERO	5	126.000,00	ud	A	
	ROXY	1	2.000,00	ud	C	
	SOMBREO	2	444,00	ud	A	
	SOMBREO	1	1.500,00	ud	A	
	SOMBREO	10	8.622,00	ud	C	
	SUPER RED	1	2.000,00	ud	C	
	TÊTE NOIRE 3	1	400,00	ud	C	
TOTAL LOMBARDA		23	141.116 ud			
MAÍZ DULCE <i>(Zea mays L.)</i>	GOLDEN BANTAM	1	110,00	ud	B	
	SF681	2	16,00	kg	A	
	SF681	2	1.025.000,00	ud	A	
	SF681	2	34,00	kg	C	
TOTAL MAÍZ DULCE		7	50.000 kg y 1.025.110 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MASTUERZO / BERRO HORTELANO <i>(Lepidium sativum)</i>	-	3	10,00	kg	A	
TOTAL MASTUERZO / BERRO HORTELANO		3	10,001 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN <i>(Cucumis melo L.)</i>	-	2	28,00	ud	A	
	-	1	0,03	kg	C	
	-	1	10,00	ud	C	
	-	4	0,20	kg	D	
	ALBAL	1	0,67	kg	C	
	ALMEZA	2	17.000,00	ud	C	
	ALPES	1	5.000,00	ud	C	
	AMAREGAL	1	15.000,00	ud	C	
	ANIBAL	9	39.000,00	ud	C	
	ARAPAHO	1	1.000,00	ud	C	
	BRISA	14	70.996,00	ud	C	
	CAMPANU	2	6.400,00	ud	C	
	CAMPIÑO	1	7.500,00	ud	C	
	CANTALUPO DI CHARENTAIS	1	1.000,00	ud	C	
	CASTRIL	4	12.300,00	ud	C	
	CHARENTAIS	1	8.000,00	ud	C	
	CORY	1	12.600,00	ud	C	
	CYRO	5	43.750,00	ud	C	
	D 'OR ONTINYENT	1	150,00	ud	C	
	DON QUIXOTE	1	2.000,00	ud	C	
	DORAL	1	1.000,00	ud	C	
	DRG 3216	2	33.200,00	ud	C	
	E2568302	1	3.000,00	ud	C	
	EDECOS	9	134.550,00	ud	C	
	EGEO	1	2.000,00	ud	C	
	ESMERALDA	22	150.500,00	ud	C	
	ESTORIL	2	175.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN <i>(Cucumis melo L.)</i>	FUTURO	1	10.000,00	ud	C	
	GALIA	5	40.100,00	ud	C	
	GANDALF	1	1.000,00	ud	C	
	HORACIO	1	7.800,00	ud	C	
	IBERICO	1	45.000,00	ud	C	
	JABALON	1	4.000,00	ud	C	
	KANELA	1	1.000,00	ud	C	
	LAMBADA	1	15.000,00	ud	C	
	LINOR	1	2.000,00	ud	C	
	LSL CLX ML528	1	1.950,00	ud	C	
	LUCHENA	1	312,00	ud	C	
	LUIGI	1	15.000,00	ud	C	
	MAGENTA	1	7.500,00	ud	A	
	MAGENTA	7	208.100,00	ud	C	
	MAGRITTE	1	20.000,00	ud	C	
	MARINA	1	0,01	kg	C	
	MARQUES	1	120.000,00	ud	C	
	MASTIL	2	5.000,00	ud	C	
	MD2488	12	36.450,00	ud	C	
	MEDALLON	3	137.000,00	ud	C	
	MIURA	1	138,00	ud	C	
	MP 3300	1	15.000,00	ud	C	
	NICOLAS	1	1.000,00	ud	C	
	NORTE	3	32.000,00	ud	C	
	PELE DE SAPO	1	500,00	ud	C	
	PICASSO	1	9.000,00	ud	C	
	PINZON	1	4.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN <i>(Cucumis melo L.)</i>	PIÑONET PIEL DE SAPO	1	0,03	kg	C	
	PIÑONET PIEL DE SAPO	2	5.500,00	ud	C	
	RABAL	2	1.150,00	ud	C	
	RICURA	1	15.000,00	ud	C	
	ROCHET-PANAL	1	0,01	kg	C	
	ROMANA	1	9.000,00	ud	C	
	SOLEARES	9	35.450,00	ud	C	
	STELLIO	2	5.000,00	ud	C	
	SUCRAN	1	2.000,00	ud	C	
	SV 3218	1	16.600,00	ud	C	
	TENDRAL	2	34.000,00	ud	C	
	TENDRAL	1	0,02	kg	C	
	TENDRAL NEGRO	1	5.000,00	ud	C	
	TENDRAL VALENCIANO TARDIO	1	10.000,00	ud	C	
	TENDRAL VERDE	1	0,10	kg	C	
	TENDRAL VERDE	1	500,00	ud	C	
	TEZAC	10	48.000,00	ud	C	
	TITO	1	5.000,00	ud	C	
	VALIENTE	1	15.000,00	ud	C	
	VALVERDE	4	20.000,00	ud	C	
TOTAL MELÓN		189	1.060 kg y 1.707.034 ud			
MIZUNA <i>(Brassica rapa var. nipposinica)</i>	MISUCA	10	50,00	kg	A	
TOTAL MIZUNA		10	50,000 kg			
MIZUNA / MOSTAZA JAPONESA <i>(Brassica juncea var. japonica)</i>	-	1	200.000,00	ud	A	
	-	1	0,02	kg	A	
TOTAL MIZUNA / MOSTAZA JAPONESA		2	0,020 kg y 200.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
NABO <i>(Brassica rapa L.)</i>	-	1	0,08	kg	A	
	-	1	5,00	kg	C	
	BLANC DUR D'HIVER	2	0,06	kg	C	
	BOLA DE NIEVE	1	100,00	g	C	
	BOLA DE NIEVE	3	2,00	kg	C	
	BOLA DE NIEVE	3	2.500,00	ud	C	
	GLOBO BLANCO DE LUGO	1	500,00	ud	A	
	GLOBO BLANCO DE LUGO	6	20,00	kg	C	
	GRELOS DE SANTIAGO	3	2,25	kg	C	
	LARGO NEGRO AZUCARADO	1	1,00	kg	C	
	NORFOLK A COLLETTO VIOLETTA	1	3,00	kg	A	
	NORFOLK CUELLO VERDE	1	1,00	kg	C	
	PURPLE TOP WHITE GLOBE	1	600,00	ud	A	
	TOKYO CROSS	2	0,10	kg	C	
	VIRTUDES	1	0,50	kg	A	
	VIRTUDES	1	0,01	kg	C	
	VIRTUDES MARTILLO	2	588,00	ud	A	
	VIRTUDES MARTILLO	1	0,10	kg	C	
	VIRTUDES MARTILLO	4	1.456,00	ud	C	
	YOKO	1	3,00	kg	C	
TOTAL NABO		37	38,203 kg y 5.644 ud			
OKRA <i>(Hibiscus esculentus L.)</i>	-	1	0,05	kg	A	
TOTAL OKRA		1	0,050 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO <i>(Cucumis sativus L.)</i>	-	5	19.006,00	ud	C	
	-	1	0,02	kg	C	
	24-181 RZ	4	6.000,00	ud	C	
	64-19 RZ	1	150,00	ud	C	
	AFFINE	13	191.680,00	ud	C	
	AGHATA	1	2.000,00	ud	C	
	AKILES	2	13.000,00	ud	A	
	AKILES	4	39.100,00	ud	C	
	ANICO	1	2.000,00	ud	C	
	ARNAUD	1	5.000,00	ud	C	
	AVALON	1	27.000,00	ud	C	
	AVILA	1	20.000,00	ud	C	
	AZMAN	4	112.920,00	ud	C	
	BANGLAR	1	12.000,00	ud	C	
	BEAUTIFUL	1	12.000,00	ud	A	
	BELLPUIG	2	1,02	kg	B	
	BELLPUIG	1	0,03	kg	C	
	BELMONTE	1	208,00	ud	C	
	BOREAL	14	242.784,00	ud	C	
	BORJA	1	26.000,00	ud	A	
	BORJA	5	59.208,00	ud	C	
	BOWING	1	17.000,00	ud	C	
	BURGOS	2	11.000,00	ud	C	
	CARDENAL	1	2.000,00	ud	C	
	CARONTE	2	7.000,00	ud	C	
	CARRANZA	1	8.000,00	ud	C	
	CGC0003	1	8.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO <i>(Cucumis sativus L.)</i>	CHIPEN	1	520,00	ud	C	
	CO11110002	1	2.000,00	ud	C	
	CONIL	1	400,00	ud	C	
	CORINTO	2	208,00	ud	C	
	CUARZO	21	80.000,00	ud	C	
	DARINA	1	150,00	ud	C	
	DASHER	1	4.000,00	ud	C	
	E23L15955	1	10.000,00	ud	A	
	EDONA	1	150,00	ud	C	
	EMPERADOR	1	9.900,00	ud	C	
	ESTRADA	7	75.968,00	ud	C	
	GALLITO	1	24.000,00	ud	C	
	GV26158	1	80,00	ud	C	
	HÉRCULES	1	208,00	ud	C	
	JAIRAN	5	6.616,00	ud	C	
	JUNGLA	6	155.254,00	ud	C	
	KANTAKA	1	8.000,00	ud	C	
	KENIA	1	3.000,00	ud	C	
	LEMOSIN	5	39.500,00	ud	C	
	LITORAL	9	71.832,00	ud	C	
	LUCENA	2	728,00	ud	A	
	LUCENA	5	3.581,00	ud	C	
	MANGLAR	3	41.500,00	ud	A	
	MANGLAR	42	445.690,00	ud	C	
	MANOLETE	2	6.040,00	ud	A	
	MARCOS	1	2.000,00	ud	C	
	MASTIL	5	32.400,00	ud	A	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO <i>(Cucumis sativus L.)</i>	MASTIL	10	73.312,00	ud	C	
	MENFIS	2	18.000,00	ud	C	
	MIDI	1	104,00	ud	A	
	MIDIOS	1	5.000,00	ud	C	
	MINISTER	1	5.000,00	ud	C	
	MIRADOR	1	1.000,00	ud	C	
	MIRLO	1	2.000,00	ud	C	
	MISIL	1	18.000,00	ud	C	
	MITRE	4	27.904,00	ud	C	
	MONTEBELLO	3	750,00	ud	A	
	MONTEBELLO	15	3.420,00	ud	C	
	MOTRIL	1	208,00	ud	A	
	MOTRIL	1	104,00	ud	C	
	MS20PF001	1	2.000,00	ud	C	
	MULHACEN	1	4.650,00	ud	C	
	NEPTUNO	1	520,00	ud	C	
	NIRVANA	1	10.000,00	ud	C	
	NUN 26027	1	4.000,00	ud	A	
	NUN 26027	1	2.000,00	ud	C	
	PAISAJE	11	147.436,00	ud	C	
	PARAISO	1	3.900,00	ud	C	
	PARAMOS	1	0,50	kg	C	
	PASADENA	1	150,00	ud	C	
	PONTIA	3	12.500,00	ud	C	
	PRADERA	1	5.928,00	ud	A	
	PRADERA	27	231.125,00	ud	C	
	PRADO	1	4.600,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO <i>(Cucumis sativus L.)</i>	PRIOR	3	11.024,00	ud	A	
	PRIOR	4	30.848,00	ud	C	
	PS 1201	1	2.000,00	ud	C	
	REMBRANDT	4	93.000,00	ud	A	
	REMBRANDT	5	158.000,00	ud	C	
	RENOIR	3	14.000,00	ud	C	
	RONDA	1	104,00	ud	A	
	RONDA	2	2.600,00	ud	C	
	RUBENS	1	12.000,00	ud	C	
	SAUZAL	4	29.000,00	ud	C	
	SENDERO	10	62.936,00	ud	C	
	SHINTOZA	1	4.475,00	ud	C	
	SLIDA	1	5.000,00	ud	C	
	STRATEGOS	44	514.590,00	ud	C	
	SV0091CE	4	12.534,00	ud	C	
	SV1041CP	1	2.000,00	ud	C	
	TARAY	5	27.940,00	ud	C	
	TEJEDA	5	60.000,00	ud	C	
	TOUAREG	3	3.352,00	ud	A	
	TOUAREG	6	29.928,00	ud	C	
	UNISTARS	1	1.000,00	ud	C	
	VALLE	13	130.204,00	ud	C	
	WHITE WONDER	1	14,00	ud	C	
	YAIZA	3	3.075,00	ud	C	
TOTAL PEPINO		421	1,565 kg y 3.660.016 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	-	2	3.000,00	ud	B	
	-	1	10,00	g	C	
	-	11	0,17	kg	C	
	-	14	136.157,00	ud	C	
	-	6	0,03	kg	D	
	-	5	767,00	ud	D	
	09P5	1	5.000,00	ud	C	
	1215	1	7.000,00	ud	C	
	35-180 RZ	1	1.000,00	ud	C	
	35-523	1	1.000,00	ud	C	
	584	8	8.000,00	ud	C	
	ABADÍA	1	5.000,00	ud	C	
	ACADYA	1	1.000,00	ud	C	
	ACORDE	5	103.000,00	ud	C	
	AF 17064	1	300,00	ud	C	
	AGUERA	3	30.000,00	ud	C	
	AGUILA	14	424.000,00	ud	C	
	AIREN	6	69.500,00	ud	C	
	AIRONE	2	6.000,00	ud	C	
	ALICUM	6	7.750,00	ud	C	
	ALMUDEN	1	3.000,00	ud	A	
	ALMUDEN	1	1.000,00	ud	C	
	ALUCAS	1	7.000,00	ud	C	
	AMARILLO DE MALLORCA	2	0,05	kg	C	
	AMARILLO DE MALLORCA	1	100.000,00	ud	C	
	AMPARO	1	5.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	ANTINEMA	1	900,00	ud	C	
	AR-3747	1	1.000,00	ud	C	
	AR-37776	1	300,00	ud	C	
	AR-37793	1	150,00	ud	C	
	AR-37811	1	1.000,00	ud	C	
	ARÁN	11	7.734,00	ud	C	
	ARISTOCRATA	3	23.900,00	ud	C	
	ARNOIA	1	500,00	ud	C	
	AROUZA	1	5.000,00	ud	A	
	AROUZA	1	5.000,00	ud	C	
	ASHDODNA	1	1.000,00	ud	C	
	ASUN	2	24.000,00	ud	C	
	BALZAC	2	6.000,00	ud	C	
	BARBATE	1	300,00	ud	c	
	BELLISA	4	7.000,00	ud	C	
	BELMONTE	1	2.000,00	ud	C	
	BENIEL	7	186.000,00	ud	C	
	BILY	28	476.697,00	ud	C	
	BLANCO ROSAL	1	500,00	ud	C	
	BS-47394	6	47.500,00	ud	C	
	BS-48418	1	1.000,00	ud	C	
	BS-48518	2	48.000,00	ud	C	
	CALIFORNIA	2	4.300,00	ud	C	
	CAMPEADOR	1	8.000,00	ud	C	
	CANAL	1	10.000,00	ud	C	
	CARISMA	1	100,00	g	C	
	CARSON	6	207.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	CASILLAS	1	20.000,00	ud	C	
	CASTILLA	1	21.150,00	ud	C	
	CATEDRAL	1	20.000,00	ud	C	
	CAYENNA	1	300,00	ud	C	
	CAYENNE LONG SLIM	2	0,12	kg	C	
	CAYETANO	2	11.400,00	ud	C	
	CELAYA	2	36.000,00	ud	C	
	CELIN	4	39.000,00	ud	C	
	CELTÁ	4	17.100,00	ud	C	
	CIERZO	1	3.000,00	ud	C	
	CJ123HF1	1	4.000,00	ud	C	
	COCALO	10	108.000,00	ud	C	
	CORNETTO	1	5,00	g	C	
	COYOTE	1	10.000,00	ud	C	
	CRISTAL	2	0,21	kg	C	
	DARSENA	1	2.000,00	ud	c	
	DE CAYENNE	1	0,01	kg	A	
	DE CAYENNE	1	0,02	kg	C	
	DENIRO	4	81.000,00	ud	C	
	DESTELLO	2	21.000,00	ud	C	
	DICAPRIO	1	5.000,00	ud	C	
	DOUX TRÈS LONG DES LANDES	2	0,04	kg	A	
	DRAGO	1	5.000,00	ud	C	
	DRP306	1	240,00	ud	C	
	DSP 7068	1	490,00	ud	C	
	DSP 7076	1	740,00	ud	C	
	DULCE ITALIANO	1	0,01	kg	A	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	DULCE ITALIANO	5	15.041,00	ud	C	
	DULCINEA	2	15.000,00	ud	C	
	E20B10072	2	24.500,00	ud	C	
	E20BI0060	1	500,00	ud	C	
	EBRO	2	6.200,00	ud	C	
	ELVIS	2	30.000,00	ud	C	
	ENCISO	9	532.000,00	ud	C	
	ESTILO	1	4.000,00	ud	A	
	ESTRELLA	1	1.000,00	ud	C	
	FAR-7303	1	1.000,00	ud	C	
	FAR-7428	1	1.000,00	ud	C	
	FAR-7435	1	7.000,00	ud	C	
	FARAÓN	2	76.000,00	ud	C	
	FERRARI	10	285.000,00	ud	C	
	FILON	1	1.000,00	ud	C	
	FIREFLAME	2	61.000,00	ud	C	
	FRAGATA	1	2.000,00	ud	C	
	GACELA	4	81.000,00	ud	C	
	GALENA	4	55.000,00	ud	C	
	GASTON	1	1.000,00	ud	C	
	GEPARD	18	515.500,00	ud	C	
	GERARDO	1	11.000,00	ud	C	
	GIACOMO	3	37.000,00	ud	C	
	GODZILLA	1	33.000,00	ud	C	
	GOV	1	3.000,00	ud	C	
	GUINDILLA LARGA ROJA	1	0,10	g	C	
	GUINDILLA LARGA ROJA	1	188,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	GYPSY	1	1.000,00	ud	A	
	GYPSY	2	10.000,00	ud	C	
	HABANA	1	96,00	ud	C	
	HADES	1	1.000,00	ud	C	
	HERACLES	7	3.797,00	ud	C	
	HERMINIO	1	1.000,00	ud	C	
	HUNGARIAN SWEET WAX	1	20,00	ud	C	
	HUNGARIAN YELLOW WAX HOT	1	20,00	ud	C	
	IMBORO	1	240.000,00	ud	C	
	IMPERIO	1	2.000,00	ud	C	
	INFANTE	3	30.000,00	ud	C	
	ITALICO	5	6.825,00	ud	C	
	ITALRESS	2	6.000,00	ud	A	
	JALAPENO	1	96,00	ud	C	
	JARANDA	1	4,00	kg	C	
	JARANDA	4	2.585.000,00	ud	C	
	JIMINY	3	15.000,00	ud	C	
	JUMILLA	6	527.000,00	ud	C	
	KAIMAN	1	1.000,00	ud	C	
	KAPPONE	4	3.000,00	ud	C	
	KASILLAS	1	20.000,00	ud	C	
	LAMUYO	6	41.660,00	ud	C	
	LAPID	1	4.000,00	ud	C	
	LAPILO	1	1.000,00	ud	C	
	LAZARO	2	2.000,00	ud	C	
	LIPARI	2	40.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	LO ROMERO	3	200.000,00	ud	C	
	LUCERO	1	22.000,00	ud	C	
	LUCUMONE	1	1.000,00	ud	C	
	MACIO	1	10.000,00	ud	C	
	MAESTRAL	7	50.000,00	ud	C	
	MANOLO	6	2.544,00	ud	C	
	MARISCAL	1	2.000,00	ud	C	
	MAZO	1	1.000,00	ud	C	
	MELCHOR	7	266.950,00	ud	C	
	MERCURIO	2	17.300,00	ud	C	
	MOGAN	1	6.000,00	ud	C	
	MORRÓN DE CONSERVA 2	1	0,20	kg	C	
	MULTI	1	12.000,00	ud	A	
	MURANO	13	273.480,00	ud	C	
	MURIEL	3	75.000,00	ud	C	
	MUSTANG	4	127.500,00	ud	C	
	NAJERANO	2	0,05	kg	C	
	NAJERANO	2	120.000,00	ud	C	
	NAZAR	1	1.000,00	ud	C	
	NIRVIN	13	172.000,00	ud	C	
	ÑORA	1	0,01	kg	A	
	ÑORA	1	0,50	kg	C	
	ÑORA	2	192.000,00	ud	C	
	OHNIVEC	1	20,00	ud	C	
	OLYMPIA	1	7.000,00	ud	C	
	ORANGADYA	1	5.000,00	ud	C	
	ORANGE FLAME	1	20,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	ORIAS	1	1.000,00	ud	C	
	ORQUESTA	2	7.000,00	ud	C	
	P25251	1	1.000,00	ud	C	
	P5102	1	1.000,00	ud	C	
	PADRON	2	2.300,00	ud	C	
	PADRON	1	0,01	kg	C	
	PAIRAL	1	2.000,00	ud	C	
	PALERMO	26	436.150,00	ud	C	
	PASODOBLE	1	1.000,00	ud	C	
	PIQUILLO	1	0,08	kg	A	
	PIQUILLO	1	0,10	kg	C	
	PIQUILLO	1	120.000,00	ud	C	
	PLUTO	1	1.000,00	ud	C	
	POMPEO	1	10.000,00	ud	C	
	PROMETEO	21	279.700,00	ud	C	
	RAMONETE	1	1.000,00	ud	C	
	RED MOUNTAIN	1	5.000,00	ud	C	
	REDSKIN	1	10.000,00	ud	A	
	ROBLE	1	3.000,00	ud	A	
	SALMERON	1	18.000,00	ud	C	
	SAMSON	2	12.000,00	ud	C	
	SERRANO	1	96,00	ud	C	
	SINFONY	4	40.000,00	ud	C	
	SNACKING	4	5.000,00	ud	C	
	SOBEK	1	3.000,00	ud	C	
	SONAR	1	10.000,00	ud	A	
	SONDELA	4	39.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	SONIQUE	1	9.000,00	ud	C	
	SOULERIA	7	98.000,00	ud	C	
	STARFLAME	2	14.000,00	ud	C	
	SV1211PB	1	5.000,00	ud	C	
	SV1215PB	4	50.200,00	ud	C	
	SWEET BITE	1	5.000,00	ud	C	
	SWEET CHOCOLATE	1	16,00	ud	C	
	SYMFONIA	10	270.000,00	ud	C	
	SYMPATHY	2	126.000,00	ud	C	
	TALLANTE	9	244.000,00	ud	C	
	TAMARIN	1	1.000,00	ud	A	
	TAMARIN	6	138.480,00	ud	C	
	TESÓN	1	3.000,00	ud	C	
	TIREX	1	1.000,00	ud	C	
	TOMELLOSO	2	2.000,00	ud	C	
	TOP FARRAN	1	20.000,00	ud	C	
	TRAMONTANA	1	200.000,00	ud	C	
	TRAVIATTA	7	659.000,00	ud	C	
	UB11646	1	1.000,00	ud	C	
	UB12640	1	20.000,00	ud	C	
	UTIEL	11	379.000,00	ud	C	
	VALDIVIA	5	108.000,00	ud	C	
	VALROYO	9	286.000,00	ud	C	
	VELERO	13	206.000,00	ud	C	
	VELETA	1	900,00	ud	C	
	VÉLEZ	9	324.830,00	ud	C	
	VERSET	2	121.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO <i>(Capsicum annuum L.)</i>	WT 2103	1	2.600,00	ud	C	
	WT 8400	1	2.000,00	ud	C	
	YOLO WONDER	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL PIMENTO		652	5,723 kg y 13.624.204 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PUERRO <i>(Allium porrum L.)</i>	-	1	25.000,00	ud	A	
	-	2	2,00	kg	C	
	-	1	400,00	ud	C	
	-	1	950,00	ud	D	
	ATAL	4	223.000,00	ud	C	
	BELTON	2	35.000,00	ud	C	
	BLAUWGROENE HERFST	1	80.000,00	ud	A	
	BLAUWGROENE HERFST	3	0,80	kg	C	
	CARENTAN 3	1	0,20	kg	C	
	DURANGO	1	0,01	kg	C	
	DURATON	3	291.536,00	ud	A	
	DURATON	28	4.171.108,00	ud	C	
	FAHRENHEIT	1	50.000,00	ud	A	
	GIGANTE SUIZO	1	25.000,00	ud	A	
	GRUESO LARGO DE VERANO	1	0,50	kg	C	
	KENTON	3	28.800,00	ud	A	
	KENTON	14	596.224,00	ud	C	
	KINGSTON	1	1.700,00	ud	C	
	KRYPTON	3	660.000,00	ud	C	
	LANCELOT	29	200,00	ud	C	
	LINCOLN	1	100.000,00	ud	C	
	LONGTON	11	463.852,00	ud	A	
	LONGTON	19	1.351.538,00	ud	C	
	MATEJKO	5	53.821,00	ud	A	
	MATEJKO	8	238.575,00	ud	C	
	MAXIM	3	725.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PUERRO <i>(Allium porrum L.)</i>	MAXIM	2	0,30	kg	C	
	MEGATON	1	768,00	ud	A	
	MEGATON	9	1.735.018,00	ud	C	
	MONSTRUOSO PLATA	33	1,17	kg	C	
	NESTOR F1	2	11.000,00	ud	C	
	PLUSTON	1	525.000,00	ud	C	
	RUNNER	3	235.000,00	ud	C	
	STRIKER	1	430.000,00	ud	C	
	TANGO	1	0,50	kg	C	
	TEMPANO	1	50.000,00	ud	A	
	VERDE DE CARENTAN	1	3,00	g	C	
	VITATON	2	35.000,00	ud	C	
TOTAL PUEBRO		205	5.478 kg y 12.143.490 ud			
RABANITO <i>(Raphanus sativus L.)</i>	-	1	3,00	g	C	
	-	1	10.000,00	ud	C	
	ICEBERG	1	0,10	kg	C	
	MARABELLE	1	1.000.000,00	ud	C	
	MEDIO LARGO ROJO GRAN PUNTA BLANCA	1	1,00	kg	B	
	MEDIO LARGO ROJO GRAN PUNTA BLANCA	1	0,13	kg	C	
	MINO SUMMER CROSS	1	1,00	kg	C	
	RICARDO	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL RABANITO		8	2.228 kg y 1.020.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RÁBANO <i>(Raphanus sativus L.)</i>	-	1	0,01	kg	A	
	-	2	350,00	ud	A	
	DATIL ROJO	1	0,20	kg	A	
	DATIL ROJO	1	0,04	kg	C	
	DATOX	1	0,02	kg	A	
	LANCELOT	1	494,00	ud	A	
	MINO SUMMER CROSS	1	0,03	kg	C	
	RED	1	247,00	ud	C	
	ROJO	1	0,01	kg	A	
	SORA	1	10,00	kg	C	
TOTAL RÁBANO		12	10,504 kg y 1.091 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
REMOLACHA DE MESA <i>(Beta vulgaris L.)</i>	-	2	110.000,00	ud	A	
	ACTION	1	1.000.000,00	ud	C	
	ALBINA VEREDUNA	1	0,02	kg	C	
	APLASTADA DE EGIPTO	1	0,02	kg	C	
	BORO	7	769.200,00	ud	A	
	BORO	5	2.750,00	ud	C	
	BURPEES GOLDEN	1	0,02	kg	A	
	DETROIT	1	300,00	g	A	
	DETROIT 2	1	25.000,00	ud	C	
	DETROIT BLANCA	1	500,00	ud	C	
	NOBOL	1	25.000,00	ud	A	
	NOBOL	1	2.000,00	ud	C	
	PABLO	2	8.700.000,00	ud	C	
	PLATO DE EGIPTO	1	1.235,00	ud	A	
	PLATO DE EGIPTO	2	1.976,00	ud	C	
	RED HAWK	1	1.000.000,00	ud	C	
	TORO	1	0,05	kg	A	
	ZEPPO	1	25.000,00	ud	A	
	ZEPPO	1	25.000,00	ud	C	
TOTAL REMOLACHA DE MESA		32	0,410 kg y 11.687.661 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
REPOLLO <i>(Brassica oleracea L.)</i>	-	1	0,10	kg	A	
	BACALAN DE RENNES	1	400,00	ud	C	
	BACALAN GRANDE	1	0,05	kg	A	
	BALON	1	1,30	g	C	
	BRONCO	1	294,00	ud	A	
	BRONCO	52	132.601,00	ud	C	
	BRUNSWICK	2	0,08	kg	A	
	BRUNSWICK	2	0,05	kg	C	
	BRUNSWICK	1	5.000,00	ud	C	
	CAPE HORN	1	85.000,00	ud	C	
	CARAFLEX	1	4.000,00	ud	C	
	CARAMBA	1	2.000,00	ud	A	
	CARAMBA	1	0,15	kg	C	
	CHRISTMAS DRUMHEAD	1	3,00	g	C	
	CONSUL	1	1.000,00	ud	C	
	CORAZON DE BUEY	1	0,05	kg	A	
	CORAZON DE BUEY GRANDE	1	0,02	kg	B	
	DUCHY	3	551.176,00	ud	A	
	DUCHY	24	682.638,00	ud	C	
	GOLDEN ACRE	1	400,00	ud	C	
	HOTSPUR	1	5.000,00	ud	C	
	MARSHAL	3	86.000,00	ud	C	
	ORIEMA	1	50.000,00	ud	C	
	ORION	1	2.500,00	ud	A	
	ORION	4	940.000,00	ud	C	
	PIETRA	1	1.000,00	ud	C	
	POINT ONE YR	1	25.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
REPOLLO <i>(Brassica oleracea L.)</i>	PRÉCOCE DE LOUVIERS	1	400,00	ud	C	
	RONCOL	2	1.588,00	ud	C	
	SENTINEL	1	30.000,00	ud	C	
	SHERWOOD	3	10.000,00	ud	C	
	SONSMA	1	20.000,00	ud	A	
	SONSMA	1	5.000,00	ud	B	
	TORPEDO	11	5.088,00	ud	C	
	TOURIMA	1	2.000,00	ud	A	
TOTAL REPOLLO		131	0,498 kg y 2.648.085 ud			
RÚCULA <i>(Eruca sativa L.)</i>	-	5	25,00	kg	A	
	-	1	0,01	kg	C	
	-	1	200,00	ud	C	
	CAPITALE	6	4,08	kg	A	
	CAPITALE	1	100,00	ud	A	
	NATURE	3	0,07	kg	C	
	SELVATICA	1	1,00	kg	A	
	SHAMROCK	8	5,44	kg	A	
	WOLVERINE	1	0,69	kg	A	
TOTAL RÚCULA		27	36.290 kg y 300 ud			
SALSIFI BLANCO <i>(Tragopogon porrifolium L.)</i>	-	1	400,00	ud	C	
TOTAL SALSIFI BLANCO		1	400 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
SANDÍA <i>(Citrullus lanatus (Thunb.))</i>	-	2	0,03	kg	D	
	62-104	2	11.000,00	ud	C	
	62-107	3	4.000,00	ud	C	
	AUGUSTA	1	3.750,00	ud	C	
	AZABACHE	3	68.300,00	ud	C	
	BABBA	1	1.000,00	ud	C	
	BARONESA	1	10.000,00	ud	C	
	BENGALA	1	5.000,00	ud	C	
	BENGALA F1	1	5.000,00	ud	C	
	BIBO	14	44.200,00	ud	C	
	BINGOPLUS	1	1.000,00	ud	C	
	BONNY	7	18.750,00	ud	C	
	BOSTON	24	125.012,00	ud	C	
	CHICAGO	1	3.700,00	ud	C	
	CRIMSON SWEET	1	50,00	g	C	
	CRIMSON SWEET	1	0,01	kg	C	
	CRIMSON SWEET	1	100,00	ud	C	
	CRISBY	3	1.000,00	ud	C	
	DIVINA	1	5.400,00	ud	C	
	DULCE MARAVILLA	7	3.606,00	ud	C	
	FASHION	29	72.100,00	ud	C	
	FENWAY	25	56.887,00	ud	C	
	FIERA	12	31.827,00	ud	C	
	FORZA	1	4.474,00	ud	C	
	IMPERIAL	1	25,00	ud	C	
	KUDAM	1	3.500,00	ud	C	
	MERIDIAN	1	0,01	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
SANDÍA <i>(Citrullus lanatus (Thunb.))</i>	MINI	83	246.414,00	ud	C	
	MINIAZABACHE	3	13.208,00	ud	C	
	MOTRIL	16	16.701,00	ud	C	
	PATA NEGRA	1	4.264,00	ud	C	
	PEKÍN	9	8.500,00	ud	C	
	PETITE	18	9.440,00	ud	C	
	PIXIE	8	37.500,00	ud	C	
	POLIMAX	3	5.350,00	ud	C	
	PRECIOUS PETITE	3	19.000,00	ud	C	
	PREMIUM	100	285.091,00	ud	C	
	ROSTSTOCK	8	151.022,00	ud	C	
	S-10338	1	1.000,00	ud	C	
	SS 30918 F1	6	9.000,00	ud	C	
	STYLE	10	66.850,00	ud	C	
	SUGAR BABY	1	0,01	kg	C	
TATSOI <i>(Brassica rapa L. subsp. narinosa)</i>	SUGAR BABY	3	1.720,00	ud	C	
	SWEET MARVEL	8	13.485,00	ud	C	
	TORO	12	21.905,00	ud	C	
	VALDORIA	9	38.150,00	ud	C	
	VANESSA	7	50.000,00	ud	C	
	TOTAL SANDÍA	455	0,108 kg y 1.478.231 ud			
TATSOI <i>(Brassica rapa L. subsp. narinosa)</i>	-	6	25,03	kg	A	
	TAH TSAI	1	100.000,00	ud	A	
TOTAL TATSOI		7	25,030 kg y 100.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	-	1	20,00	g	C	
	-	27	0,35	kg	C	
	-	9	24.346,00	ud	C	
	-	4	0,01	kg	D	
	-	3	1.370,00	ud	D	
	102-508	2	10.150,00	ud	C	
	211198	1	6.000,00	ud	C	
	212778	1	200,00	ud	C	
	292/97	1	2.000,00	ud	C	
	600528	3	50.000,00	ud	C	
	63201	1	1.000,00	ud	C	
	72-157 RZ	1	150,00	ud	C	
	74-215 RZ	2	2.000,00	ud	C	
	8060	1	3.000,00	ud	C	
	ADM 191	1	500,00	ud	C	
	ADRIENNA	1	300,00	ud	C	
	ADYZEL	1	300,00	ud	C	
	ALFEREZ	3	12.000,00	ud	C	
	ALTERIO	4	26.400,00	ud	C	
	AMADEO	1	0,02	kg	C	
	AMADEO	2	155.000,00	ud	C	
	ANAIRIS	28	44.044,00	ud	C	
	ANANAS	3	5.000,00	ud	A	
	ANDINE CORNUE	1	0,02	kg	C	
	ANDINO	1	1,50	g	C	
	ANGELLE	4	30.700,00	ud	C	
	ANITA	1	5.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	APERO	1	10.000,00	ud	C	
	AR-35905	7	64.500,00	ud	C	
	ARAWAK	1	2.000,00	ud	C	
	ARMSTRONG	8	43.880,00	ud	C	
	ARNIKA	1	50.000,00	ud	C	
	ARNOLD	4	5.500,00	ud	C	
	ASERA	1	60.000,00	ud	C	
	AUREA	2	3.000,00	ud	A	
	BACCHUS	1	18.000,00	ud	C	
	BACCUS	1	15.000,00	ud	C	
	BALI	3	19.000,00	ud	C	
	BEAUFORT	38	404.295,00	ud	C	
	BEAUTY KING	1	2.250,00	ud	C	
	BERNER ROSE	1	0,01	kg	C	
	BODAR	6	58.000,00	ud	A	
	BOND	3	4.000,00	ud	C	
	BOSTON	1	13.320,00	ud	C	
	BRONCO	1	2.223,00	ud	C	
	BYELSA	1	1.200,00	ud	A	
	BYELSA	6	24.532,00	ud	C	
	CALVENTE	1	5.000,00	ud	A	
	CAMELIA	1	1.000,00	ud	C	
	CANILES	30	414.205,00	ud	C	
	CARAMBA	4	32.000,00	ud	A	
	CARAMBA	2	2.250,00	ud	C	
	CARDYNA	4	5.946,00	ud	C	
	CASTELLANE	2	2.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	CATALINA	1	3.000,00	ud	C	
	CAURALINA	2	32.000,00	ud	C	
	CECILLIO	3	2.600,00	ud	C	
	CHERRY	4	1.640,04	ud	C	
	CHERRY BELLE	1	96,00	ud	C	
	CHERRY BELLE	1	0,01	kg	C	
	CHERRY CASCADE	1	2.250,00	ud	C	
	CLX37559	6	11.600,00	ud	C	
	CLX37559 F1	1	1.000,00	ud	C	
	COBRA	3	54.000,00	ud	C	
	COCKTAIL	2	20.000,00	ud	C	
	COLIBRI	2	8.000,00	ud	C	
	CONTACT	1	2.000,00	ud	C	
	CORAZON	2	12.000,00	ud	A	
	CORAZON	3	25.150,00	ud	C	
	CORNABEL	1	1.000,00	ud	C	
	CORONEL	1	5.000,00	ud	B	
	CREATIVO	59	1.165.964,00	ud	C	
	CRISTAL	2	18.000,00	ud	C	
	CUOR DI BUE	2	7.000,00	ud	B	
	CUOR DI BUE	1	0,01	kg	C	
	CUOR DI BUE	5	11.191,00	ud	C	
	CUPIDO	1	500,00	ud	C	
	DANIELA	4	139.400,00	ud	C	
	DANUBIO	1	150,00	ud	C	
	DE COLGAR	1	0,01	kg	C	
	DE COLGAR	1	6.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	DELIZIA	2	22.000,00	ud	C	
	DELYCA	48	1.065.650,00	ud	C	
	DOHKKO	1	3.000,00	ud	C	
	DONA	1	0,01	kg	C	
	DUMAS	5	40.400,00	ud	C	
	DURATOM	2	1.385,00	ud	C	
	DURINTA	5	20.494,00	ud	C	
	ELEJIDO	1	2.200,00	ud	C	
	ELISEO	11	5.435,00	ud	C	
	EMPERADOR	53	534.901,00	ud	C	
	ENECO	5	89.000,00	ud	C	
	ERCOLE	1	9.217,00	ud	C	
	ESQUENA VERD	1	0,01	kg	C	
	ESSENTIAL	17	129.200,00	ud	C	
	ESTAMINO	3	15.288,00	ud	C	
	F2234745/5066	1	1.000,00	ud	C	
	FABIENNE	1	0,01	kg	C	
	FANDANGO	1	11.000,00	ud	C	
	FANTASIO	3	13.000,00	ud	A	
	FAVORITA	1	5.000,00	ud	B	
	FENDA	2	22.000,00	ud	C	
	FIOLINE	2	6.000,00	ud	C	
	FIRST LOVE	1	1.800,00	ud	C	
	FLEURETTE	4	42.000,00	ud	C	
	FLOR DE BALADRE	1	4.000,00	ud	C	
	FLOR DE LAURITA	1	10.000,00	ud	C	
	FOLLIA	1	2.000,00	ud	A	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	FOURNAISE	2	20.000,00	ud	C	
	FUNDATOR	3	16.170,00	ud	C	
	GALINA	1	20,00	ud	C	
	GENAROS	4	3.940,00	ud	C	
	GENIO	101	1.101.984,00	ud	C	
	GENIUS	1	200.000,00	ud	C	
	GLADIS	1	300.000,00	ud	C	
	GOLD NUGGET	1	5.000,00	ud	C	
	GOLDITA	1	5.000,00	ud	C	
	GORDINY	1	5.000,00	ud	C	
	GORETY	1	5.000,00	ud	C	
	GRAN BRIX	2	5.250,00	ud	C	
	GRANSOL	2	4.000,00	ud	C	
	GRAPPOLINO	1	6.000,00	ud	A	
	GREEN ZEBRA	1	0,15	kg	C	
	GREEN ZEBRA	1	5.000,00	ud	C	
	GREGORY	2	3.500,00	ud	C	
	GUINDO	2	25.441,00	ud	C	
	GV6814	1	500,00	ud	C	
	GV6815	1	1.000,00	ud	C	
	HARMONY	1	6.000,00	ud	C	
	HEINZ1015	1	1.500.000,00	ud	C	
	HEINZ1350	1	100.000,00	ud	C	
	HEINZ2601	1	20.000,00	ud	C	
	HEINZ3402	1	3.200.000,00	ud	C	
	HEINZ5003	1	900.000,00	ud	C	
	HEINZ5608	1	700.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	HEINZ7204	1	500.000,00	ud	C	
	HEINZ9036	3	355.000,00	ud	C	
	HEINZ9661	2	2.100.000,00	ud	C	
	II-XL-FSP-0948	1	2.240,00	ud	C	
	IMOLA	3	46.000,00	ud	C	
	INTERPRO	3	28.150,00	ud	C	
	JACK	6	16.500,00	ud	C	
	JACK	1	4.000,00	ud	C	
	JOSEFINA	7	10.200,00	ud	C	
	JUANITA	1	300,00	ud	C	
	JUNCAL	1	10.000,00	ud	C	
	KAKAO	1	2.000,00	ud	B	
	KALIMAS	1	9.150,00	ud	C	
	KATALINA	3	5.850,00	ud	C	
	KATON	1	0,01	kg	A	
	KM5512	8	40.300,00	ud	C	
	LANDOLINO	5	103.000,00	ud	C	
	LEGEND	2	30.000,00	ud	C	
	LIGURIA	1	3.000,00	ud	A	
	LIMETTO	1	6.000,00	ud	C	
	LIMONCITO	1	1.000,00	ud	C	
	LIPSO	7	46.958,00	ud	C	
	LLADO	2	3.000,00	ud	C	
	LOBELLO	3	33.000,00	ud	C	
	LORIANE	1	1.000,00	ud	A	
	LUPITAS	18	561.480,00	ud	C	
	MAESTRIA	2	15.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	MALPICA	6	21.397,00	ud	C	
	MANOLO	1	1.000,00	ud	A	
	MARGLOBE	1	0,01	kg	C	
	MARIELA	1	1.944,00	ud	C	
	MARILEE	1	8.000,00	ud	C	
	MARINIKA	3	141.000,00	ud	C	
	MARMALINDO	1	3.700,00	ud	C	
	MARMANDE	1	3,00	g	A	
	MARMANDE	1	1,50	kg	C	
	MARMANDE	3	7.300,00	ud	C	
	MARMANDINO ONE	1	4.000,00	ud	C	
	MARTINA	2	5.293,00	ud	C	
	MARVEL	1	6.244,00	ud	C	
	MATIAS	4	7.305,00	ud	C	
	MATYNO	1	10.500,00	ud	C	
	MAXIFORT	78	1.423.192,00	ud	C	
	MAXIMUS	1	900,00	ud	C	
	MAYORAL	33	392.500,00	ud	C	
	MCDREAMY	3	3.000,00	ud	C	
	MINA	1	900,00	ud	C	
	MINI STAR	25	216.719,00	ud	C	
	MOLIER	3	12.600,00	ud	C	
	MONTALVO	1	6.000,00	ud	C	
	MONTE CAMPIONE	1	2.000,00	ud	C	
	MONTEBELO	1	100,00	ud	C	
	MONTEMAYOR	1	7.000,00	ud	C	
	MONTENEGRO	1	0,01	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	MONTNEGRO	1	600,00	ud	C	
	MONTFAVET	2	15.000,00	ud	C	
	MONTFAVET 63-5	1	1.500,00	ud	A	
	MONTFAVET 63-5	1	75.000,00	ud	C	
	MONTSERRAT	1	0,01	kg	C	
	MONTSERRAT	3	34.000,00	ud	C	
	MONZA	1	1.200,00	ud	C	
	MORADO	1	450,00	ud	C	
	MORUNO	1	2.000,00	ud	C	
	MS27TG012	1	500,00	ud	C	
	MS27TG018	1	1.000,00	ud	C	
	MUCHAMIEL	1	45,00	ud	B	
	MULTIFORT	17	83.225,00	ud	C	
	MYLA	2	10.755,00	ud	C	
	NANCY	2	5.000,00	ud	C	
	NARANJITO	2	3.800,00	ud	C	
	NEGRO DE CRIMEA	1	300,00	ud	C	
	NEGRO DE SANTIAGO	1	200,00	ud	C	
	NINETTE	4	40.500,00	ud	C	
	NUN 03420	1	1.000,00	ud	C	
	NUN 03485	1	7.000,00	ud	C	
	NUN 3352 TO	1	2.000,00	ud	C	
	OLIVIA	1	8.000,00	ud	C	
	OLMECA	1	8.000,00	ud	C	
	OLYMPE	1	2,00	g	C	
	OPTIFORT	2	6.456,00	ud	C	
	OPTIMA	1	2.000,00	ud	B,C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	OPTIMA	4	51.150,00	ud	C	
	OPTIMA	1	5.000,00	ud	C	
	OR CORNO	1	0,07	kg	C	
	OR CORNO	2	16.000,00	ud	C	
	ORANGE QUEEN	1	2.000,00	ud	C	
	ORIA	1	1.000,00	ud	C	
	ORNELA	5	25.151,00	ud	C	
	OTILIA	1	9.000,00	ud	C	
	PAIME	2	18.008,00	ud	C	
	PALADIUM	12	156.130,00	ud	C	
	PAOLA	3	8.000,00	ud	A	
	PECADORA	12	70.708,00	ud	C	
	PEPE	1	15.000,00	ud	C	
	PERA	2	0,03	kg	C	
	PERACIMO	2	16.000,00	ud	C	
	PERFECTPEEL	1	5.000,00	ud	C	
	PERILLA	2	295,00	ud	C	
	PICCOLO	2	15.300,00	ud	C	
	PITENZA	3	55.887,00	ud	C	
	PLUMCHER	1	1.000,00	ud	C	
	POMETÀ	1	3.000,00	ud	C	
	POWER	1	6.000,00	ud	C	
	PRÉMIO	1	2.000,00	ud	A	
	PROFITTO	1	3.000,00	ud	C	
	PROTECTOR	5	31.007,00	ud	C	
	PYROS	3	6.000,00	ud	C	
	QUARENTENA	1	150,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	QUARENTENA F16	1	120,00	ud	C	
	RAF	6	11.471,00	ud	C	
	RAMAGRAN	1	1.000,00	ud	C	
	RAMYLE	53	758.029,00	ud	C	
	RAYOSOL	4	27.000,00	ud	C	
	RAZYMO	31	601.190,00	ud	C	
	REALEZA	7	67.461,00	ud	C	
	REBELION	22	160.679,00	ud	C	
	RED CHERRY	2	10.000,00	ud	C	
	RED PEAR	1	4.000,00	ud	A	
	REGENT	1	225.000,00	ud	A	
	RETINTO	1	33.000,00	ud	C	
	RIO GRANDE	1	50,00	g	C	
	RIO GRANDE	1	0,10	kg	C	
	RIO GRANDE	3	1.438,00	ud	C	
	ROBIN	2	0,01	kg	C	
	ROBIN	2	27.000,00	ud	C	
	ROMA	1	2.000,00	ud	C	
	ROMA VF	1	0,04	kg	C	
	ROSA	2	5.050,00	ud	A	
	ROSA	1	0,01	kg	A	
	ROSA	1	5,00	g	C	
	ROSA	2	3.300,00	ud	C	
	ROSSANO	1	1.000,00	ud	C	
	ROTERNO	1	8.640,00	ud	C	
	ROYESTA	3	10.000,00	ud	C	
	RUTH	2	20.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	SAINT-PIERRE	1	1.000,00	ud	A	
	SAKURA	1	1.000,00	ud	B	
	SALPER	1	3.000,00	ud	B	
	SALPER	1	3.000,00	ud	C	
	SANTAWEST	61	543.675,00	ud	C	
	SANTONIO	4	6.400,00	ud	C	
	SD9135	1	2.200,00	ud	C	
	SENY	1	1.000,00	ud	C	
	SHIR	3	13.500,00	ud	C	
	SIBARITA	1	1.000,00	ud	C	
	SIERRA	1	0,08	kg	C	
	SILEX	2	17.112,00	ud	C	
	SIMONA	2	988,00	ud	C	
	SOLARINO	1	150,00	ud	C	
	SOTO	1	44.000,00	ud	C	
	SPIRIT	7	113.767,00	ud	C	
	SUMMER SUN	5	11.400,00	ud	C	
	SUMMERBRIX	1	7.657,00	ud	C	
	SUPERPRO	6	19.500,00	ud	C	
	SUPERSTEAK	2	4.000,00	ud	C	
	SUPERSWEET 100	3	0,07	kg	C	
	SV0948TS	1	1.700,00	ud	C	
	SV7841TH	1	21.000,00	ud	C	
	SV7880TH	1	2.000,00	ud	C	
	SV78867TH	1	1.000,00	ud	C	
	SWEETBABY	1	10.000,00	ud	C	
	TERRANOVA	1	150.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	THOMAS	1	10.000,00	ud	C	
	TIGER	1	1.000,00	ud	C	
	TOMAZUR	1	7.000,00	ud	C	
	TOP 2010	2	347.247,00	ud	C	
	TOP ADARA	1	5.400,00	ud	C	
	TOP GOLAN	3	8.800,00	ud	C	
	TOP SINAI	2	10.000,00	ud	C	
	TORES	1	1.000,00	ud	C	
	TORRY	3	27.600,00	ud	C	
	TOTEM	1	30.000,00	ud	C	
	TOVI TOTAL	3	25.200,00	ud	C	
	TR 1028	1	10.000,00	ud	C	
	TRES CANTOS	1	1.000,00	ud	B	
	TRES CANTOS	1	5,00	g	C	
	TRES CANTOS	2	0,04	kg	C	
	TRES CANTOS	1	750,00	ud	C	
	TRESOR	1	5.000,00	ud	A	
	TRINITY	3	2.629,00	ud	C	
	TRUJILLO	3	31.000,00	ud	C	
	TUENTY	1	5.000,00	ud	C	
	TYANNA	1	3.000,00	ud	C	
	TYTY	5	56.000,00	ud	C	
	V 410	2	19.000,00	ud	C	
	VALENCIANO	1	0,02	kg	A	
	VALENCIANO	1	750,00	ud	C	
	VALKIRIAS	4	72.729,00	ud	C	
	VENTERO	8	91.370,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE <i>(Lycopersicon esculentum mill.)</i>	VERNAL	6	16.236,00	ud	C	
	VIRGILIO	4	39.700,00	ud	C	
	VY10	1	1.000,00	ud	C	
	XS387	3	3.300,00	ud	C	
	YELLOW GOLD	1	20,00	ud	C	
	YELLOW PEARSHAPED	1	15.000,00	ud	A	
	YELLOW PEARSHAPED	1	2.000,00	ud	B	
	ZEBRINO	1	5.000,00	ud	A	
	ZEMFIRA	1	300,00	ud	C	
	ZOHARA	2	18.300,00	ud	C	
TOTAL TOMATE		1.394	2.693 kg y 24.243.674 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ZANAHORIA <i>(Daucus carota L.)</i>	-	4	1,31	kg	C	
	-	2	800,00	ud	C	
	BOLERO	6	2.110.000,00	ud	A	
	BOLERO	1	25.000,00	ud	C	
	CABANA	1	3.000.000,00	ud	C	
	CHANTENAY	4	3,20	kg	C	
	DORDOGNE	2	14.000.000,00	ud	C	
	KORAL	1	0,10	kg	C	
	LAGUNA	1	2,00	kg	C	
	MERCURIO	3	109.000.000,00	ud	C	
	MUSICO	1	5.000.000,00	ud	A	
	MUSICO	2	17.200.000,00	ud	C	
	NAMUR	4	26.000.000,00	ud	B	
	NAMUR	2	8.800.000,00	ud	C	
	NANTESA	1	0,01	kg	A	
	NANTESA	2	105.000,00	ud	A	
	NANTESA	5	0,50	kg	B	
	NANTESA	1	200,00	g	C	
	NANTESA	3	205.000,00	ud	C	
	NANTESA 2	1	0,03	kg	C	
	NAVAL	2	5.500.000,00	ud	B	
	PURPLE HAZE	1	0,01	kg	C	
	RED INTERMEDIATE STUMP ROOTED 2	1	0,10	kg	C	
	REDONDA DE PARÍS-4	1	0,01	kg	C	
	RESISTAFLY	1	494,00	ud	A	
	RESISTAFLY	10	9.127,00	ud	C	
	ROMANCE	1	1,00	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ZANAHORIA <i>(Daucus carota L.)</i>	SAINT-VALÉRY	1	0,10	kg	C	
	SOPRANO	1	32.500.000,00	ud	A	
	SOPRANO	9	134.700.000,00	ud	C	
TOTAL ZANAHORIA		75	8.572 kg y 358.155.421 ud			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALFALFA <i>(Medicago sativa L.)</i>	-	1	1,00	kg	C	
	ALTIVA	1	1.750,00	kg	A	
	ALTIVA	1	665,00	kg	D	
	AMPURDAN	2	150,00	kg	A	
	AMPURDAN	2	82,00	kg	C	
	ARAGON	4	1.400,00	kg	A	
	ARAGON	1	25,00	kg	B	
	ARAGON	21	2.833,00	kg	C	
	ARAGON	1	60,00	ud	C	
	AUSTRALIS	1	20,00	kg	A	
	AUSTRALIS	1	35,00	kg	C	
	CAPITANA	1	3.300,00	kg	A	
	CAPITANA	2	1.035,00	kg	C	
	GILBOA	1	259,25	kg	C	
	GIULIA	1	100,00	kg	C	
	SAN ISIDRO	3	385,00	kg	A	
	SAN ISIDRO	10	593,00	kg	C	
	TIERRA DE CAMPOS	1	500,00	kg	C	
	VICTORIA	1	150,00	kg	A	
	VICTORIA	2	3.950,00	kg	C	
TOTAL ALFALFA		58	17.233,250 kg y 60 ud			
ALTRAMUZ BLANCO <i>(Lupinus albus L.)</i>	-	1	50,00	kg	C	
	MARTA	3	1.494,00	kg	A	
TOTAL ALTRAMUZ BLANCO		4	1.544,000 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPARCETA <i>(Onobrychis viciifolia scop.)</i>	-	9	22.800,00	kg	A	
	-	1	1.286,00	ud	A	
	-	5	1.550,00	kg	C	
	-	1	1.225,00	ud	C	
	ARINOA	1	200,00	kg	A	
	ARINOA	1	500,00	kg	C	
	LUPIN	1	50,00	kg	C	
TOTAL ESPARCETA		19	25.100,000 kg y 2.511 ud			
FENOGRECO <i>(Trigonella foenum-graecum L.)</i>	-	1	250,00	kg	C	
TOTAL FENOGRECO		1	250,000 kg			
LOTO DE LOS PRADOS <i>(Lotus corniculatus L.)</i>	LEO	1	25,00	kg	A	
	LEO	1	25,00	kg	C	
TOTAL LOTO DE LOS PRADOS		2	50,000 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRÉBOL BLANCO <i>(Trifolium repens L.)</i>	-	1	10,00	kg	A	
	AMBA	1	21,00	kg	C	
	CALIFORNIA LADINO	1	0,50	kg	A	
	GRASSLANDS HUIA	5	56,75	kg	A	
	GRASSLANDS HUIA	7	217,00	kg	A	
	GRASSLANDS HUIA	1	1,00	kg	C	
	GRASSLANDS HUIA	1	100,00	ud	C	
	KING	1	25,00	kg	C	
	LADINO	2	29,00	kg	A	
	LADINO	1	1,00	kg	C	
	LADINO	1	7.000,00	ud	C	
	LUSTAR	1	5,00	kg	C	
	RÉGAL	1	30,00	kg	A	
	REGALGRAZE	2	5,00	kg	A	
	RUBI	1	2,00	kg	A	
TOTAL TRÉBOL BLANCO		27	403,250 kg y 7.100 ud			
TRÉBOL SUBTERRÁNEO <i>(Trifolium subterraneum)</i>	CLARE	2	110,00	kg	A	
TOTAL TRÉBOL SUBTERRÁNEO		2	110,000 kg			
TRÉBOL VIOLETA O PRATENSE <i>(Trifolium pratense L.)</i>	ALTASWEDE	1	40,00	kg	A	
	CHLUMECKÝ	1	25,00	kg	B	
	DIPER	1	20,00	kg	A	
	LUCRUM	3	20,00	kg	A	
	NEMARO	2	32,00	kg	C	
	START	1	75,00	kg	A	
	START	1	140,00	kg	A	
	VIOLETTA RVP	1	0,50	kg	A	
TOTAL TRÉBOL VIOLETA O PRATENSE		11	352,500 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA <i>(Vicia sativa L.)</i>	-	1	3.000,00	kg	A	
	-	22	7.253,00	kg	C	
	FILON	29	35,00	kg	C	
	GRAVEZA 81	2	320,00	kg	C	
TOTAL VEZA		54	10.608,000 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA COMÚN <i>(Vicia sativa L.)</i>	-	16	20.535,35	kg	B	
	-	1	1.000,00	kg	C	
	-	18	10.384,00	kg	C	
	AISIAI	1	325,00	kg	C	
	AITANA	1	1.300,00	kg	A	
	AITANA	2	2.800,00	kg	B	
	AITANA	3	9.000,00	kg	C	
	AITANA	18	21.458,00	kg	C	
	ANETO	1	8.500,00	kg	C	
	ARACELI	1	2.000,00	kg	C	
	ARMANTES	1	8.400,00	kg	B	
	BUZA	7	13.650,00	kg	C	
	CANDY	1	600,00	kg	B	
	CANDY	2	900,00	kg	C	
	CUMBRE	3	6.120,00	kg	B	
	CUMBRE	7	10.870,00	kg	C	
	FILON	12	18.970,00	kg	C	
	FILON	1	4.011,00	kg	C	
	GRAVEZA 81	1	1.800,00	kg	C	
	GRAVEZA 81	2	600,00	kg	C	
	JOSE	1	500,00	kg	A	
	JOSE	1	520,00	kg	B	
	JOSE	7	9.414,00	kg	C	
	KIRA	2	6.550,00	kg	C	
	LIBIA	4	2.295,00	kg	C	
	LOLITA	4	4.200,00	kg	B	
	MARIANNA	1	1.000,00	kg	A	

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA COMÚN <i>(Vicia sativa L.)</i>	MARIANNA	8	16.775,00	kg	C	
	MAXIVESA	3	4.330,00	kg	B	
	MAXIVESA	1	100,00	kg	C	
	MIRANDA	2	705,00	kg	C	
	NIKIAN	1	100,00	kg	B	
	NIKIAN	2	7.200,00	kg	C	
	NIKIAN	2	10.200,00	kg	D	
	NITRA	1	1.400,00	kg	B	
	NITRA	8	15.302,00	kg	C	
	NITRA	1	1.000,00	kg	C	
	NURIA	5	4.575,00	kg	C	
	ONICE	2	1.000,00	kg	C	
	RADA	4	58.750,00	kg	C	
	SENDA DA-247	1	450,00	kg	A	
	SENDA DA-247	8	7.765,00	kg	B	
	SENDA DA-247	24	30.770,00	kg	C	
	SERVA-174	1	500,00	kg	A	
	SERVA-174	1	675,00	kg	B	
	SERVA-174	4	3.324,00	kg	C	
	VAGUADA	1	5.000,00	kg	C	
TOTAL VEZA COMÚN		199	337.623,350 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA VELLOSA <i>(Vicia villosa roth.)</i>	-	1	400,00	kg	A	
	-	2	2.000,00	kg	B	
	-	2	450,00	kg	C	
	AMOREIRAS	3	440,00	kg	C	
	GRAVESA 81	1	2.800,00	kg	A	
	LATIGO	1	200,00	kg	C	
	RESISTA	1	200,00	kg	A	
	RESISTA	1	50,00	kg	C	
	VILLANA	4	3.250,00	kg	A	
	VILLANA	1	3.400,00	kg	C	
TOTAL VEZA VELLOSA		17	13.190,000 kg			
ZULLA <i>(Hedysarum coronarium)</i>	CARMEN	2	130,00	kg	A	
TOTAL ZULLA		2	130,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALGARROBA <i>(Vicia monanthos desf.)</i>	-	4	5.840,00	kg	A	
TOTAL ALGARROBA		4	5.840,000 kg			
ALVERJÓN <i>(Vicia narbonensis L.)</i>	MARIA	1	2.680,00	kg	A	
	NERA	4	20.446,00	kg	A	
	YLERA	1	450,00	kg	A	
TOTAL ALVERJÓN		6	23.576,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE PIENSO <i>(Pisum sativum L.)</i>	-	9	17.450,00	kg	A	
	-	1	2.200,00	kg	A	
	-	8	22.020,00	kg	B	
	-	1	160,00	kg	C	
	-	1	800,00	ud	C	
	ALEZAN	3	12.405,00	kg	C	
	BACCARA	1	1.200,00	kg	A	
	BACCARA	1	8.000,00	kg	C	
	CARTOUCHE	19	59.650,00	kg	A	
	CARTOUCHE	4	5.430,00	kg	A	
	CARTOUCHE	2	1.700,00	kg	B	
	CARTOUCHE	24	58.372,00	kg	C	
	CHICARRÓN	1	3.100,00	kg	A	
	CHICARRÓN	1	400,00	kg	B	
	DOVE	1	2.000,00	kg	A	
	ENDURO	3	4.300,00	kg	A	
	FORRIMAX	1	1.396,00	ud	C	
	GRACIA	10	33.460,00	kg	A	
	GRACIA	7	12.661,00	kg	A	
	GRACIA	1	600,00	kg	B	
	GRACIA	1	7.855,00	kg	C	
	GREGOR	1	2.000,00	kg	A	
	HARDY	3	5.109,00	kg	A	
	HARDY	1	1.300,00	ud	C	
	HARDY	7	25.470,00	kg	C	
	IDEAL	1	6.500,00	kg	C	
	IGLOO	1	900,00	kg	A	

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE PIENSO <i>(Pisum sativum L.)</i>	INDIANA	2	10.000,00	kg	C	
	LIVIA	4	11.620,00	kg	C	
	LUCY	3	990,00	kg	C	
	MONTREBEI	1	600,00	kg	C	
	NAVARRO	3	9.900,00	kg	A	
	NAVARRO	1	1.130,00	ud	C	
	RESPECT	1	9.600,00	kg	A	
	RESPECT	23	94.020,00	kg	C	
	ROCKET	1	3.900,00	kg	A	
	SPONSOR	61	1.225,00	kg	C	
	VIRIATO	1	4.540,00	kg	C	
	XEL	1	6.000,00	kg	A	
TOTAL GUISANTE PIENSO		216	445.337,000 kg y 4.626 ud			
HABA / HABONCILLO <i>(Vicia faba L. (partim))</i>	-	4	6.501,00	kg	A	
	-	16	3.288,00	kg	D	
	FIGARO	1	3.720,00	kg	C	
	MAYA	1	800,00	ud	C	
	MINOR	1	1.200,00	kg	A	
TOTAL HABA / HABONCILLO		23	14.709,000 kg y 800 ud			
TITARROS <i>(Lathyrus cicera L.)</i>	-	20	32.776,00	kg	A	
	-	1	500,00	kg	A	
	-	1	2.080,00	kg	C	
TOTAL TITARROS		22	35.356,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
YEROS <i>(Vicia ervilia (L.) willd)</i>	-	155	238.949,00	kg	A	
	-	3	800,00	kg	C	
	MORO	2	1.486,40	kg	A	
	MORO	7	3.120,00	kg	C	
	MORO DA 131	74	134.566,00	kg	A	
	MORO DA 131	1	150,00	ud	A	
	MORO DA 291	3	6.300,00	kg	A	
	MORO DA 291	3	5.162,00	kg	C	
	MORO DA 5	1	2.760,00	kg	A	
	ORCE	1	600,00	kg	A	
TOTAL YEROS		260	411.503,400 kg y 150 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALMORTA <i>(Lathyrus sativus L.)</i>	-	2	1,30	kg	A	
TOTAL ALMORTA		2	1,300 kg			
GARBAÑO <i>(Cicer arietinum L.)</i>	-	4	320,30	kg	A	
	-	1	0,05	ud	A	
	-	1	500,00	kg	C	
	-	1	350,00	kg	D	
	AMELIA	5	5.175,00	kg	A	
	CASTELLANO	4	1.490,00	kg	A	
	CASTUO	1	4.000,00	kg	A	
	CUCHARERO	3	1.750,00	kg	A	
	FARDON	1	500,00	kg	A	
	FUENTESAUCO	7	3.960,00	kg	A	
	GARABITO	3	5.900,00	kg	A	
	PEDROSILLANO	48	56.211,00	kg	A	
	PEDROSILLANO	2	650,00	kg	C	
TOTAL GARBAÑO		81	80.806,300 kg y 0 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE CONSUMO HUMANO <i>(Pisum sativum L.)</i>	-	1	1,00	kg	A	
	-	3	3,40	kg	C	
	-	1	200,00	ud	C	
	ALDERMAN	1	30,00	kg	B	
	ALTESSE	1	20,00	kg	C	
	ANNONAY	1	200,00	ud	C	
	CAROUBEL	1	3,00	kg	C	
	CHARMETTE	1	200,00	ud	C	
	DORIAN	1	9.900,00	ud	C	
	DOUCE PROVENCE	1	15,00	kg	C	
	GOLDEN SWEET	1	100,00	ud	C	
	LINCOLN	1	4,00	kg	C	
	LINCOLN	1	100,00	ud	C	
	LINCOLN-GANXO	2	122,00	kg	C	
	MAESTRO	1	75,00	kg	C	
	NEGRET	1	2.000,00	ud	C	
	ONWARD	1	1,00	kg	A	
	ONWARD	2	1,00	kg	C	
	RONDO	2	4,50	kg	B	
	RONDO	1	300,00	kg	C	
	SENADOR	1	3,00	kg	C	
	SERPETTE GUILLOTEAUX	1	240,00	ud	C	
	TELEFON	1	200,00	ud	C	
	TÉLÉVISION	1	3.000,00	ud	C	
	TIRABEQUE	2	1,01	kg	B	
	TIRABEQUE	1	0,25	kg	C	
	UTRILLO	2	82.500,00	ud	C	

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE CONSUMO HUMANO <i>(Pisum sativum L.)</i>	VAINON	1	0,25	kg	C	
	VOLUNTARIO	1	10,00	kg	A	
	VOLUNTARIO	1	2,00	kg	C	
	ZUCCOLA	1	8,00	kg	C	
TOTAL GUISANTE CONSUMO HUMANO		38	604,410 kg y 98.640 ud			
HABA CONSUMO HUMANO <i>(Vicia faba L.)</i>	-	3	2.632,00	kg	C	
	-	1	160,00	ud	C	
	AGUADULCE	4	74,00	kg	A	
	AGUADULCE	1	10,00	kg	C	
	ALAMEDA	1	300,00	kg	C	
	ALBINA	3	4.163,00	kg	C	
	DIVA	1	870,00	kg	C	
	MEDINA	2	10.500,00	kg	C	
	MUCHAMIEL	58	22,00	kg	C	
	REINA MORA	1	3,00	kg	A	
TOTAL HABA CONSUMO HUMANO		76	18.604,000 kg y 160 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA <i>(Phaseolus vulgaris L.)</i>	-	34	154,14	kg	C	
	-	1	1.500,00	ud	C	
	A COSSE VIOLETTE	1	80,00	ud	C	
	ABUNDANCIA	1	80,00	ud	C	
	ALAVESA	1	7,50	kg	C	
	ALAVESA	1	1,00	kg	C	
	AQUILON	1	120,00	ud	C	
	BLANCA RIÑÓN	1	25,00	kg	C	
	BUENOS AIRES	2	1,00	kg	C	
	BUENOS AIRES ROJA	1	70,00	kg	A	
	BUENOS AIRES ROJA	1	1,00	kg	C	
	CALYPSO	1	5,00	kg	A	
	CALYPSO	1	1,00	kg	C	
	CALYPSO	4	16.000,00	ud	C	
	CARDENO	1	20,00	kg	C	
	CARICO MONTAÑÉS	1	4,00	kg	B	
	CHEROKEE WAX	1	70,00	ud	C	
	CILENA	1	400,00	ud	C	
	COCO BLANC À RAMES	1	2,10	kg	A	
	COCO BLANC À RAMES	1	50,00	kg	C	
	CONTENDER	2	12,00	kg	C	
	CUPIDON	1	90,00	ud	C	
	DALÍ	1	300,00	ud	C	
	DEL GANXET	1	5,00	kg	C	
	DEL GANXET	1	5.000,00	ud	C	
	DELINEL	1	1,00	kg	C	
	DONNA	2	18,00	kg	C	

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA <i>(Phaseolus vulgaris L.)</i>	DONNA	4	31.468,00	ud	C	
	EFEQUINCE	1	0,25	kg	C	
	EMERITE	1	5,00	kg	C	
	EMERITE	4	25.000,00	ud	C	
	EMILIA	9	29.286,00	ud	C	
	ESTEFANIA	27	219.061,00	ud	C	
	ESTEFANIA	1	14,00	kg	C	
	FABA DO CALDO	1	100,00	kg	C	
	FASILI	3	7.496,00	ud	C	
	FESTIVAL	7	2.244,00	ud	C	
	FEZ	2	7.696,00	ud	C	
	GARRAFAL ENANA	1	3,00	kg	C	
	GARRAFAL ORO	1	50,00	kg	A	
	GERNIKA	2	9,00	kg	C	
	GOJA	1	1.200,00	ud	C	
	HELDA	2	16.250,00	ud	C	
	JOLANDA	4	22.500,00	ud	C	
	KYLIE	1	4.000,00	ud	A	
	KYLIE	1	11,00	kg	A	
	KYLIE	1	4,00	kg	B	
	KYLIE	8	23.704,00	ud	C	
	LIMKA	1	40,00	ud	C	
	LINGOT	1	1,00	kg	C	
	MANTEA DE ROCQUENCOURT	1	50,00	kg	C	
	MARAVILLA DE VENECIA	1	300,00	ud	C	
	MASAI	1	2,00	kg	C	
	MATILDA	11	121.300,00	ud	C	

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA <i>(Phaseolus vulgaris L.)</i>	MORADILLO	1	28.000,00	ud	C	
	MUSICA	1	0,50	kg	C	
	NASSAU	1	2,00	kg	C	
	NAVAJO	1	10.000,00	ud	A	
	NECKARGOLD	1	80,00	ud	C	
	NURIA	2	6,00	kg	A	
	PARKER	12	223.100,00	ud	C	
	PATXI	1	40,00	ud	B	
	PERFECCION BLANCA	2	4,00	kg	C	
	PERFECCIÓN NEGRA POLO	1	0,25	kg	C	
	PERONA SEMI	2	9,00	kg	C	
	PERONA SEMI	1	500,00	ud	C	
	PINTA BERMEYA	3	3,40	kg	A	
	PONGO	2	5.000,00	ud	C	
	PRIMEL	4	37,00	kg	C	
	PRIMEL	5	56.000,00	ud	C	
	QUANTICA	2	11.500,00	ud	A	
	QUANTICA	1	2,00	kg	C	
	QUANTICA	3	3.500,00	ud	C	
	RIQUE	1	1.000,00	ud	C	
	RUBICO	1	10,00	kg	C	
	SACHA	2	30.000,00	ud	C	
	SESTIL	1	6.300,00	ud	C	
	STRIKE	1	56.000,00	ud	C	
	TALGO	1	0,01	kg	A	
	TAPIA	1	0,50	kg	C	
	VESPERAL	1	0,01	kg	A	

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA <i>(Phaseolus vulgaris L.)</i>	VESPERAL	1	1.000,00	ud	C	
	XERA	1	2,00	kg	C	
TOTAL JUDÍA		221	703,660 kg y 967.205 ud			
LENTEJA <i>(Lens culinaris med.)</i>	-	3	114,00	kg	C	
	AGUEDA	4	3.800,00	kg	A	
	ANICIA	1	2.000,00	kg	A	
	ANICIA	1	3.650,00	kg	D	
	CASTELLANA	1	600,00	kg	A	
	ESTON	1	400,00	kg	A	
	GUAREÑA	1	1.300,00	kg	A	
	LYDA	1	8.000,00	kg	A	
	PARDINA	22	21.327,00	kg	A	
TOTAL LENTEJA		35	41.191,000 kg			

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA <i>(Solanum tuberosum L.)</i>	-	18	821,50	kg	A	
	-	1	175,00	kg	C	
	ADORA	1	450,00	kg	C	
	AGILA	3	124.000,00	kg	A	
	AGILA	1	1.000,00	kg	C	
	AGRIA	4	18.375,00	kg	A	
	AGRIA	9	13.951,00	kg	A	
	AGRIA	30	55,00	kg	C	
	ALEGRIA	1	30.000,00	kg	A	
	AMBITION	1	370,00	kg	A	
	ANNABELLE	2	2.500,00	kg	A	
	ARIZONA	1	25,00	kg	C	
	ARMADA	1	25,00	kg	C	
	ARRAN BANNER	1	80,00	kg	A	
	ARRAN BANNER	2	40,00	kg	C	
	BARAKA	6	3.175,00	kg	A	
	BARAKA	1	100,00	ud	A	
	BARAKA	7	580,00	kg	B	
	BELLINI	1	200,00	kg	A	
	BINTJE	1	175,00	kg	A	
	BIONICA	1	50,00	kg	A	
	BORRALLA	1	0,50	kg	A	
	CARA	5	25,00	kg	A	
	CARLITA	1	100,00	kg	C	
	DESIREE	11	2.178,00	kg	A	
	DESIREE	2	125,00	kg	C	
	DITTA	1	7.000,00	kg	A	

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA <i>(Solanum tuberosum L.)</i>	DITTA	1	42.500,00	kg	C	
	DRUID	1	50,00	kg	A	
	DUCHESSE	1	100,00	ud	A	
	EL MUNDO	1	4.000,00	kg	A	
	ELODIE	1	640,00	kg	A	
	FABULA	5	50,00	kg	A	
	FABULA	29	25,00	kg	C	
	FINA DE CARBALLO	1	25,00	kg	C	
	FRISIA	1	75,00	kg	A	
	JAERLA	10	595,00	kg	A	
	JAERLA	2	5.000,00	kg	A	
	JAERLA	1	25,00	kg	C	
	KENNEBEC	1	100,00	ud	A	
	KENNEBEC	2	4.000,00	kg	A	
	KENNEBEC	11	1.405,00	kg	A	
	KENNEBEC	13	1.900,00	kg	B	
	KENNEBEC	56	9.140,00	kg	C	
	KING EDWARD	1	125,00	kg	A	
	KONDOR	4	2.110,00	kg	C	
	LADY BALFOUR	5	393,00	kg	A	
	LISETA	1	25,00	kg	C	
	MARIS PEER	1	64.000,00	kg	A	
	MONALISA	5	2.750,00	kg	A	
	MONALISA	3	5.500,00	kg	A	
	MONALISA	7	1.650,00	kg	C	
	NEGRA ORO	1	2,00	kg	A	
	NICOLA	8	156.000,00	kg	A	

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA <i>(Solanum tuberosum L.)</i>	ORCHESTRA	1	2.500,00	kg	A	
	PELUCA BLANCA	3	26,00	kg	A	
	PELUCA NEGRA	1	20,00	kg	A	
	PICASSO	1	50,00	kg	C	
	RATTE	2	75,00	kg	C	
	RED PONTIAC	15	3.590,00	kg	A	
	RED PONTIAC	1	2.500,00	kg	A	
	RED PONTIAC	95	1.365,00	kg	C	
	SAVANNA	1	10,00	kg	C	
	SHANNON	1	400,00	kg	A	
	SOPRANO	1	22.000,00	kg	A	
	SPUNTA	19	3.043,00	kg	A	
	SPUNTA	35	2.310,00	kg	C	
	TRIPLO	2	3.775,00	kg	A	
	UP-TO-DATE	1	25,00	kg	A	
	VITELOTTE NOIRE	1	25,00	kg	C	
	VIVALDI	1	500,00	kg	A	
TOTAL PATATA		468	549.675,000 kg y 300 ud			

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALGODÓN <i>(Gossypium spp.)</i>	DP419	1	88,00	kg	A	
	REINA	2	337,00	kg	A	
TOTAL ALGODÓN		3	425,000 kg			
CACAHUETE <i>(Arachis hypogea L.)</i>	COLLARET	1	57,00	kg	A	
TOTAL CACAHUETE		1	57,000 kg			
CAMELINA <i>(Camelina sativa (L.) crantz)</i>	-	1	144,00	kg	A	
	GP-204	1	296,00	kg	A	
TOTAL CAMELINA		2	440,000 kg			
CÁRTAMO <i>(Carthamus tinctorius L.)</i>	ALAROSA	1	100,00	kg	A	
	CW88OL	11	7.292,00	kg	A	
TOTAL CÁRTAMO		12	7.392,000 kg			
COLZA <i>(Brassica napus L. (partim))</i>	ALPAGA	1	10,00	kg	C	
	ARTOGA	2	18,00	kg	A	
	AZUR	1	600,00	kg	C	
	ES HYDROMEL	1	267,00	kg	A	
	EXCALIBUR	2	54,50	kg	A	
	LORENZ	1	2,25	kg	A	
	VISION	1	2,25	kg	A	
TOTAL COLZA		9	954,000 kg			

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL <i>(Helianthus annuus L.)</i>	-	2	15,03	kg	A	
	-	2	70,00	kg	C	
	BOSFORA	1	1.500.000,00	ud	A	
	EKLLOR	2	93,00	kg	A	
	ELVAS	2	194,50	kg	A	
	ES DIAGORA	1	300.000,00	ud	A	
	FABIOLA	1	30,00	kg	A	
	FLORIGEN	2	200,00	kg	A	
	FOCUS	11	1.167,00	kg	A	
	GULLIVER	17	752,25	kg	A	
	IOLLNA	1	990.000,00	ud	A	
	IOLLNA	2	160,00	kg	A	
	KASOL	1	26,00	kg	A	
	KRISOL	23	1.693,65	kg	A	
	KRISOL	1	25,00	kg	C	
	LG5520	1	15,00	ud	A	
	LIMASUN	4	559,43	kg	A	
	LIMASUN	2	12.000.000,00	ud	A	
	LIMASUN	1	150.000,00	ud	A	
	MAS 82A	1	193,20	kg	A	
	MEGASUN	2	151,00	kg	A	
	MEGASUN	1	11,00	kg	C	
	MONTIJO	9	668,45	kg	A	
	NK DOLBI	1	150,00	kg	A	
	NK OLEAS	1	86,24	kg	A	
	NOGAL	1	180,00	kg	A	
	OLEKO	1	160,00	kg	A	

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL <i>(Helianthus annuus L.)</i>	PEREDOVICK	76	6.807,00	kg	A	
	PEREDOVICK	5	495,00	kg	C	
	PIPONERO	1	0,10	kg	A	
	PIPONERO	1	0,05	kg	B	
	PR64A15	23	1.449,80	kg	A	
	PR64A15	1	1.350.000,00	ud	A	
	PR64G46	2	750.000,00	ud	A	
	PR64G46	5	5.540.000,00	ud	C	
	QUISOL	2	2.250.000,00	ud	A	
	QUISOL	20	18.239,32	kg	A	
	RITMO	1	150,00	kg	C	
	ROBIA CS	1	56,00	kg	C	
	ROMY	2	180,00	kg	A	
	RPR469 OLR	2	12,00	kg	D	
	SAFIRA	15	810,40	kg	A	
	SANBRO	12	15.038,50	kg	A	
	SANBRO	1	1.067.000,00	ud	A	
	SANBRO	1	120,00	kg	A	
	SANBRO MR	1	560.000,00	ud	A	
	SOLF0618JA	2	64,00	kg	D	
	STRADI	1	75.000,00	ud	A	
	TORNADO	8	46.466,05	kg	A	
	TORNADO	4	7.500.000,00	ud	A	
	TORNADO	1	594.000,00	ud	C	
	TRANSOL	2	100,00	kg	A	
	TRANSOL	1	150,00	kg	C	
	TRISTAN	1	50.000,00	ud	A	

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL <i>(Helianthus annuus L.)</i>	VELLOX	11	561,50	kg	A	
	VIKI	2	227,00	kg	A	
TOTAL GIRASOL		299	97.512,465 kg y 34.676.015 ud			
MOSTAZA BLANCA <i>(Sinapis alba L.)</i>	-	2	296,00	ud	A	
	-	3	500.000,00	ud	C	
	-	9	63,02	kg	C	
	ALBA	1	0,01	kg	C	
	INDIAN SUMMER	1	1.000,00	ud	A	
	LUDIQUE	1	5,00	kg	A	
TOTAL MOSTAZA BLANCA		17	68.026 kg y 501.296 ud			
MOSTAZA DE SAREPTA <i>(Brassica juncea (L.) czern)</i>	-	4	20,00	kg	A	
	-	1	5,00	kg	C	
	-	2	296,00	ud	C	
TOTAL MOSTAZA DE SAREPTA		7	25.000 kg y 296 ud			
REMOLACHA AZUCARERA <i>(Beta vulgaris L.)</i>	PABLO	1	100.000,00	kg	C	
	PABLO	20	88.544.500,00	ud	C	
TOTAL REMOLACHA AZUCARERA		21	100.000,000 kg y 88.544.500 ud			
SOJA <i>(Glycine max (L.) merrill)</i>	BIANCA	1	10,00	kg	C	
	PETRINA	1	10,00	kg	C	
	PR92B63	1	60,00	kg	C	
	SANTANA	1	10,00	kg	C	
	SPHERA	1	600.000,00	ud	A	
	SUMATRA	2	150,00	kg	A	
	SUMATRA	1	10,00	kg	C	
TOTAL SOJA		8	250.000 kg y 600.000 ud			

OTROS CULTIVOS HERBÁCEOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
FACELIA <i>(Phacelia tanacetifolia benth.)</i>	-	1	1,00	kg	A	
TOTAL FACELIA		1	1,000 kg			
MEZCLA DE CEREALES <i>sin especificar</i>	-	2	2.110,00	kg	C	
TOTAL MEZCLA DE CEREALES		2	2.110,000 kg			
MEZCLA DE CEREALES Y LEGUMINOSAS <i>sin especificar</i>	-	1	175,00	kg	C	
TOTAL MEZCLA DE CEREALES Y LEGUMINOSAS		1	175,000 kg			
MEZCLA DE ESPECIES <i>sin especificar</i>	ALFALFA VICTORIA, TREBOL BLANCO LADINO, FESTUCA AL	1	15,00	kg	C	
	ALFALFA, RAYGRAS ITALIANO	1	60,00	kg	B	
	AVENA (50%), GUISANTE ARVIKA (30%), VEZA (20%)	1	160,00	kg	A	
	DACTILO, FESTUCA ALTA, TRIF REPENS, MELILOTUS,...	1	25,00	kg	C	
	DACTYLO GL AMBA, FESTUCA ARUNDINACEA SEGRIA, RAYG	1	195,00	kg	C	
	DACTYLO, RAY-GRASS ANG., RAY-GRASS ITAL, FESTUCA,	1	110,00	kg	C	
	LOLIUM MULT., DACTYLIS, TRIFOLIUM REPENS I PRATENSIS	1	130,00	kg	C	
	LOLIUM MULTIF Y PERENNE, DACTYLIS, TRIFOLIUM	1	100,00	kg	C	
TOTAL MEZCLA DE ESPECIES		8	795,000 kg			
MEZCLA DE PRADERAS <i>sin especificar</i>	-	3	188,00	kg	C	
	AVEX PASTOREO	1	125,00	kg	C	
	SPEED FOOD	1	102,00	kg	C	
	SPEED MIX NEUTROS	5	1.315,00	kg	C	
TOTAL MEZCLA DE PRADERAS		10	1.730,000 kg			

OTROS CULTIVOS HERBÁCEOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
NABO FORRAJERO <i>(Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.)</i>	-	1	5,00	kg	A	
	HELENOR	1	40.000,00	ud	A	
	NORFOLK	1	250,00	kg	C	
TOTAL NABO FORRAJERO		3	255,000 kg y 40.000 ud			
RÁBANO OLEÍFERO <i>(Raphanus sativus L. var. oleiformis pers.)</i>	MELODY	1	500,00	ud	A	
TOTAL RÁBANO OLEÍFERO		1	500 ud			
REMOLACHA FORRAJERA <i>(Beta vulgaris L.)</i>	AMARILLA DE ECKENDORF	1	1,00	g	A	
	EKKENDORFSKAJA ŽOLTAJA	2	2,01	kg	A	
	ROJA	1	5,00	kg	C	
	ROJA ECKENDORF	1	1,00	kg	C	
TOTAL REMOLACHA FORRAJERA		5	8,011 kg			
ZANAHORIA FORRAJERA <i>(Daucus carota L.)</i>	JAUNE OBTUSE DU DOUBS	1	400,00	ud	C	
TOTAL ZANAHORIA FORRAJERA		1	400 ud			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALCAPARRAS <i>(Capparis spinosa L.)</i>	-	1	300,00	ud	A	
TOTAL ALCAPARRAS		1	300 ud			
ALMENDRO <i>(Prunus amygdalus batsch)</i>	BELONA	1	2.300,00	ud	A	
	FERRAGNES	1	1.500,00	ud	A	
	GUARA	2	127,00	ud	A	
	VAIRO	2	600,00	ud	A	
TOTAL ALMENDRO		6	4.527 ud			
ALOE VERA <i>(Aloe barbadensis)</i>	-	1	1.000,00	ud	A	
TOTAL ALOE VERA		1	1.000 ud			
ARÁNDANO <i>(Vaccinium myrtillus L.)</i>	EMBULE	1	350,00	ud	A	
TOTAL ARÁNDANO		1	350 ud			
CAQUI <i>(Diospyros kaki)</i>	ROJO BRILLANTE	1	1.000,00	ud	A	
TOTAL CAQUI		1	1.000 ud			
FRAMBUESA <i>(Rubus Idaeus L.)</i>	LAGORIE	1	30.000,00	ud	A	
	THORNFREE	1	350,00	ud	A	
	TULAMEEN	1	30.000,00	ud	A	
TOTAL FRAMBUESA		3	60.350 ud			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
FRESA <i>(Fragaria vesca L.)</i>	-	2	0,16	kg	A	
	-	3	2.324,00	ud	A	
	-	6	54.000,00	ud	C	
	ALBION	1	3.000,00	ud	A	
	AROMAS	1	500,00	ud	C	
	BENICIA	1	60.000,00	ud	A	
	CAMAROSA	1	500,00	ud	C	
	CHARLOTTE	1	5.000,00	ud	C	
	CIFLORETTE	1	1.000,00	ud	C	
	FORTUNA	1	2.000,00	ud	A	
	LORAN	1	15.000,00	ud	C	
	PORTOLA	1	3.000,00	ud	A	
	REINA DE LOS VALLES	1	500,00	ud	C	
	SABRINA	1	60.000,00	ud	A	
	SABROSA	1	2.000,00	ud	A	
	SAN ANDREAS	2	63.000,00	ud	A	
	SPLENDOR	1	60.000,00	ud	A	
	VENTANA	1	60.000,00	ud	A	
	VIVA PATRICIA	1	2.000,00	ud	A	
TOTAL FRESA		28	0,160 kg y 393.824 ud			
FRESÓN <i>(Fragaria ananassa L.)</i>	-	1	3.000,00	ud	C	
	SABRINA	1	417.000,00	ud	A	
	SABROSA	1	20.000,00	ud	A	
	SAHARA	1	20.000,00	ud	A	
TOTAL FRESÓN		4	460.000 ud			
MORA <i>Rubus fruticosus L.</i>	OTTAWA	1	350,00	ud	A	
TOTAL MORA		1	350 ud			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MORINGA <i>(Moringa oedoifera)</i>	-	1	2.750,00	ud	A	
TOTAL MORINGA		1	2.750 ud			
NARANJO AMARGO <i>(Citrus aurantium)</i>	-	1	1.000,00	ud	A	
TOTAL NARANJO AMARGO		1	1.000 ud			
OLIVO <i>(Olea europaea L.)</i>	ARBEQUINA	5	100.418,00	ud	A	
	ARBOSANA	1	32.322,00	ud	A	
	CORNICABRA	2	133,00	ud	A	
	FRANTOIO	1	15,00	ud	A	
	HOJIBLANCA	1	150,00	ud	A	
	PICUAL	8	4.241,00	ud	A	
TOTAL OLIVO		18	137.279 ud			
PERAL <i>(Pyrus communis)</i>	CASTELL	1	40,00	ud	A	
TOTAL PERAL		1	40 ud			
PISTACHO <i>(Pistacia vera L.)</i>	KERMAN	1	254,00	ud	A	
TOTAL PISTACHO		1	254 ud			
PLATANERA <i>(Musa acuminata)</i>	PALMERITA	1	190,00	ud	A	
TOTAL PLATANERA		1	190 ud			
VID <i>(Vitis vinifera)</i>	AIREN	8	44.655,00	ud	A	
	BOBAL	3	19.355,00	ud	A	
	GARNACHA TINTORERA	4	12.493,00	ud	A	
	MACABEO	3	13.070,00	ud	A	
	SAUVIGNON BLANC	1	3.372,00	ud	A	
TOTAL VID		19	92.945 ud			

OTRAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACIANO (<i>Centaurea cyanus L.</i>)	-	1	0,10	kg	A	
TOTAL ACIANO		1	0,100 kg			
AMAPOLA (<i>Papaver rhoeas</i>)	-	1	0,10	kg	A	
TOTAL AMAPOLA		1	0,100 kg			
AMARANTO TRICOLOR (<i>Amaranthus tricolor L.</i>)	-	1	5,00	kg	A	
	RED ARMY	1	2,00	kg	A	
TOTAL AMARANTO TRICOLOR		2	7,000 kg			
CALÉNDULA (<i>Calendula officinalis L.</i>)	-	1	0,06	kg	A	
	-	2	0,02	kg	A	
	-	1	0,01	kg	C	
TOTAL CALÉNDULA		4	0,085 kg			
CARDENCHA (<i>Dipsacus fullonum</i>)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL CARDENCHA		1	0,010 kg			
CONSUELDA (<i>Syngonium officinale</i>)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL CONSUELDA		1	0,005 kg			
CRISANTEMO (<i>Chrysanthemum coronarium</i>)	-	2	5,01	kg	A	
TOTAL CRISANTEMO		2	5,010 kg			
JABONERA (<i>Saponaria officinalis</i>)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL JABONERA		1	0,005 kg			
JUNCO (<i>Juncus Inflexus L.</i>)	-	1	0,10	kg	A	
TOTAL JUNCO		1	0,100 kg			
LIMONIUM (<i>Limonium sinuatum</i>)	STATICE	1	0,01	kg	A	
TOTAL LIMONIUM		1	0,006 kg			
MAITAKE (SETA) (<i>Grifola frondosa D.</i>)	-	2	240,00	kg	C	
TOTAL MAITAKE		2	240,000 kg			
MANGO (<i>Manguifera indica</i>)	MANZANILLO	1	23,00	ud	A	
TOTAL MANGO		1	23 ud			
MILENRAMA (<i>Achillea millefolium</i>)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL MILENRAMA		1	0,010 kg			
PELITRE DE DALMACIA (<i>Tanacetum cinerariifolium</i>)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL PELITRE DE DALMACIA		1	0,005 kg			

OTRAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMPINELA MENOR <i>(Sanguisorba minor)</i>	-	1	0,10	kg	A	
TOTAL PIMPINELA MENOR		1	0,100 kg			
SETA DE OSTRA <i>(Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kumm.)</i>	GURELAN H9	4	4,00	ud	A	
TOTAL SETA DE OSTRA		4	4 ud			
SHIITAKE (SETA) <i>(Lentinula edodes (Berk.) pegler)</i>	-	1	180,00	kg	C	
	DONKO	1	180,00	kg	C	
TOTAL SHIITAKE		2	360,000 kg			