



**PLAN DE VIGILANCIA
PARA
LA DETECCIÓN DE
RESIDUOS EN
ANIMALES VIVOS Y SUS
PRODUCTOS**

Memoria 2.005

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA



ÍNDICE

1.- PLAN DIRIGIDO

- 1.1.- Resumen de toma de muestras por grupos de sustancias a investigar.
- 1.2.- Grado de cumplimentación del Plan.

2.- PLAN SOSPECHOSO

- 2.1.- Resumen de toma de muestras por grupos de sustancias investigadas.
- 2.2.- Grado de cumplimentación.

3.- EVALUACIÓN: MEDIDAS ADOPTADAS

4.- RESULTADOS POR GRUPOS DE SUSTANCIAS INVESTIGADAS, ESPECIES ANIMALES/ PRODUCTOS MUESTREADOS Y LUGARES DE MUESTREO.



1.- PLAN DIRIGIDO

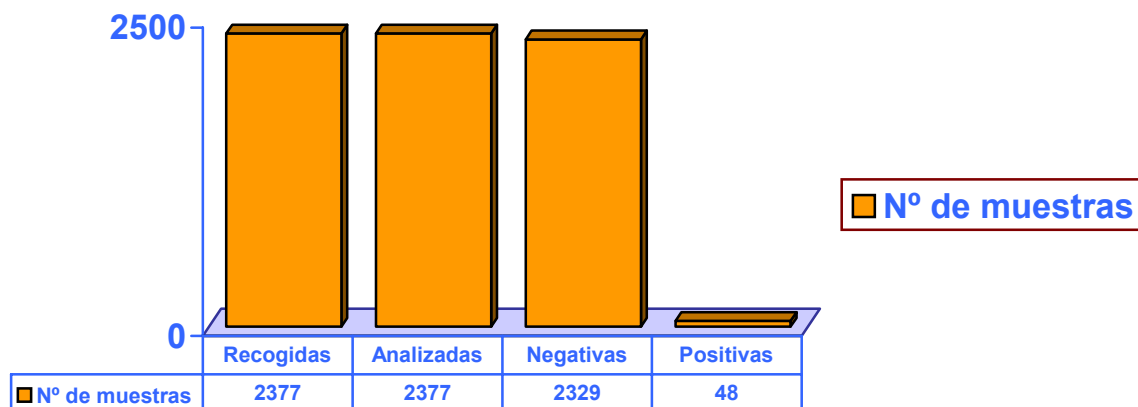
1.1.- Resumen de toma de muestras por grupos de sustancias a investigar

PLAN DIRIGIDO

GRUPO	MUESTRAS RECOGIDAS	MUESTRAS ANALIZADAS	MUESTRAS NEGATIVAS	MUESTRAS POSITIVAS
A1-A3-A4 Hormonales	90	90	90	0
A2 Tireostáticos	59	59	59	0
A5 β -Agonistas	231	231	231	0
A6 Anexo IV	444	444	444	0
B1 Inhibidores	799	799	761	38
B1 Sulf.-Tetra.	42	42	39	3
B1 Quinolonas	61	61	61	0
B2a Ivermectina	129	129	129	0
B2e Antiinflamatorios no esteroideos	4	4	4	0
B2f Glucocorticoides	159	159	158	1
B2f Amitraz	17	17	17	0
B3b PCBs	169	169	169	0
B3a Plaguicidas Organoclorados	17	17	17	0
B3a Plaguicidas Organofosfor.	17	17	17	0
B3d Met. Pesados	139	139	133	6
TOTALES	2.377	2.377	2.329	48



1.2.- GRADO DE CUMPLIMENTACIÓN PLAN DIRIGIDO



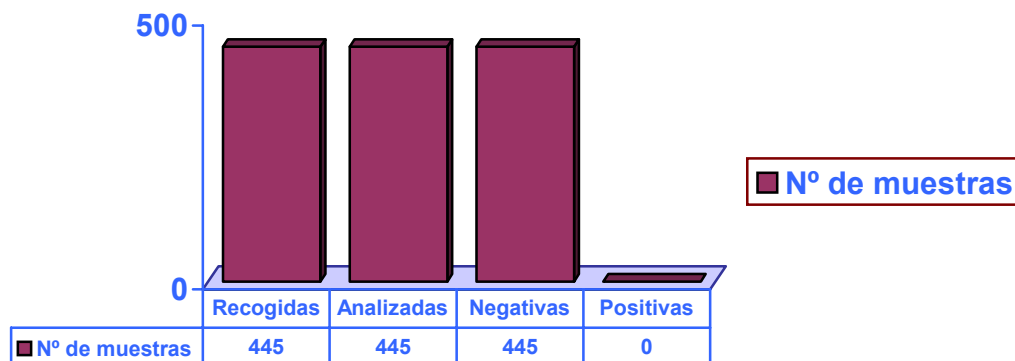


2.- PLAN SOSPECHOSO

2.1.- Resumen de toma de muestras por grupos de sustancias a investigar

GRUPO	MUESTRAS RECOGIDAS	MUESTRAS ANALIZADAS	MUESTRAS NEGATIVAS	MUESTRAS POSITIVAS
A5 β -Agonistas	1	1	1	0
B1 Inhibidores	7	7	7	0
B1 Quinolonas	4	4	4	0
B1 Sulfonamidas	90	90	90	0
B2f Glucocorticoides	2	2	2	0
B3d Met. Pesados	341	341	341	0
TOTALES	445	445	445	0

2.2.- GRADO DE CUMPLIMENTACIÓN PLAN SOSPECHOSO





3.- EVALUACIÓN: MEDIDAS ADOPTADAS

A) Medidas adoptadas tras la aparición de muestras positivas.

	Aviar	Bovino de lidia	Porcino	Ovino
Muestras positivas sobre las que se ha actuado	1	1	2	3
Animales secuestrados	8.500	0	388	3.091
Animales sacrificados y destruidos				
Explotaciones retirada de prima (R. 894/96)				
Canales intervenidas		0	3	60
Canales decomisadas			3	60

En cuanto al número de casos detectados en nuestra Región, así como los declarados por otras Comunidades Autónomas, relativos a la utilización de sustancias prohibidas, de autorizadas por encima del LMR y de contaminantes, este ha sido de 3 , lo que ha provocado las siguientes actuaciones :

ESPECIE	Nº DE CASOS	EXPLOTACIONES SECUESTRADAS	RESES INMOVILIZADAS	SUST. DETECTADA
(*)Aviar (broilers)	1	1	8.500	Met. de nitrofuranos
(**)Bovino de lidia	1	0	0	Betametasona
(***)Porcino	1	1	388	Plomo
Ovino	(*)1 2	1	2950 141	Met. de nitrofuranos Sulfadiazina

(*) Estos casos fueron comunicados por la Generalitat Valenciana y finalmente sobreseidos al resultar los análisis contradictorios y dirigentes negativos

(**) Inhibición a la Junta de Andalucía por cuestión de territorialidad.

(***) Sobreseido al resultar los análisis contradictorios y dirigentes negativos

B) Expedientes sancionadores iniciados

Sustancia	Especie	Origen positividad	Cuantía de la sanción	Estado	Comunicado fiscalía
Sulfametazina	Ovino	Murcia	3.005,07 €	Iniciado	Si
Sulfametazina	Ovino	Murcia	3.005,07 €	Iniciado	Si
Total.....3			Total...6.010,14 €		



4.- RESULTADOS POR GRUPOS DE SUSTANCIAS INVESTIGADAS, ESPECIES ANIMALES/ PRODUCTOS MUESTREADOS Y LUGARES DE MUESTREO.

Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Explotación	Pienso	Avícola	Pollo broiler	63	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							63	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Dimetridazol				Confirmatorio		63	0
	Furaltadona				Confirmatorio		63	0
	Furazolidona				Confirmatorio		63	0
	Metronidazol				Confirmatorio		63	0
	Nitrofurazona				Confirmatorio		63	0
	Ronidazol				Confirmatorio		63	0
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Explotación	Pelo	Bovino	Bovino < 2a	55	0
Grupo							Tot.	Pos.
A5 - Beta agonistas							55	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Clembuterol				Confirmatorio		55	0
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Explotación	Pienso	Caprino	Cabras	14	0
Grupo							Tot.	Pos.
A2 - Agentes antitiroidianos							2	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Mercaptoimidazol/Metimazol				Confirmatorio		2	0
	Metiltiouracilo(6-metil-2-ti.)				Confirmatorio		2	0
	Tiouracilo				Confirmatorio		2	0
Grupo							Tot.	Pos.
A5 - Beta agonistas							3	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Clembuterol				Confirmatorio		3	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							7	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Dimetridazol				Confirmatorio		7	0
	Furaltadona				Confirmatorio		7	0
	Furazolidona				Confirmatorio		7	0
	Metronidazol				Confirmatorio		7	0
	Nitrofurazona				Confirmatorio		7	0
	Ronidazol				Confirmatorio		7	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							2	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Arsénico (As)				Confirmatorio		2	0
	Cadmio (Cd)				Confirmatorio		2	0
	Plomo (Pb)				Confirmatorio		2	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.



31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Explotación	Pienso	Cunícola	Conejos	5	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							5	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Dimetridazol					Confirmatorio	5	0
	Furaltadona					Confirmatorio	5	0
	Furazolidona					Confirmatorio	5	0
	Metronidazol					Confirmatorio	5	0
	Nitrofurazona					Confirmatorio	5	0
	Ronidazol					Confirmatorio	5	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Explotación	Pienso	Ovino	Cebo/Cordero	67	0
Grupo							Tot.	Pos.
A2 - Agentes antitiroidianos							12	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Mercaptoimidazol/Metimazol					Confirmatorio	12	0
	Metiltiouracilo(6-metil-2-ti.)					Confirmatorio	12	0
	Tiouracilo					Confirmatorio	12	0
Grupo							Tot.	Pos.
A5 - Beta agonistas							8	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Clembuterol					Confirmatorio	8	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							32	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Dimetridazol					Confirmatorio	32	0
	Furaltadona					Confirmatorio	32	0
	Furazolidona					Confirmatorio	32	0
	Metronidazol					Confirmatorio	32	0
	Nitrofurazona					Confirmatorio	32	0
	Ronidazol					Confirmatorio	32	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							15	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Arsénico (As)					Confirmatorio	15	0
	Cadmio (Cd)					Confirmatorio	15	0
	Cobre (Cu)					Confirmatorio	2	0
	Plomo (Pb)					Confirmatorio	15	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Explotación	Pienso	Porcino	Cebo	288	0
Grupo							Tot.	Pos.
A2 - Agentes antitiroidianos							26	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Mercaptoimidazol/Metimazol					Confirmatorio	26	0
	Metiltiouracilo(6-metil-2-ti.)					Confirmatorio	26	0
	Tiouracilo					Confirmatorio	26	0
Grupo							Tot.	Pos.
A5 - Beta agonistas							54	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Clembuterol					Confirmatorio	54	0



Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							171	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Dimetridazol						Confirmatorio	171	0
Furaltadona						Confirmatorio	171	0
Furazolidona						Confirmatorio	171	0
Metronidazol						Confirmatorio	171	0
Nitrofurazona						Confirmatorio	171	0
Ronidazol						Confirmatorio	171	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							37	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Arsénico (As)						Confirmatorio	37	0
Cadmio (Cd)						Confirmatorio	37	0
Cobre (Cu)						Confirmatorio	28	0
Plomo (Pb)						Confirmatorio	37	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Fábrica de pienso	Pienso	Avícola	Pollo broiler	3	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							3	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Arsénico (As)						Confirmatorio	3	0
Cadmio (Cd)						Confirmatorio	3	0
Plomo (Pb)						Confirmatorio	3	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Fábrica de pienso	Pienso	Caprino	Cabras	1	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							1	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Arsénico (As)						Confirmatorio	1	0
Cadmio (Cd)						Confirmatorio	1	0
Plomo (Pb)						Confirmatorio	1	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Fábrica de pienso	Pienso	Ovino	Cebo/Cordero	4	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							4	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Arsénico (As)						Confirmatorio	4	0
Cadmio (Cd)						Confirmatorio	4	0
Plomo (Pb)						Confirmatorio	4	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Fábrica de pienso	Pienso	Porcino	Cebo	17	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							17	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Arsénico (As)						Confirmatorio	17	0
Cadmio (Cd)						Confirmatorio	17	0
Plomo (Pb)						Confirmatorio	17	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Explotación	Pienso	Bovino	Bovino < 2a	58	0



Grupo							Tot.	Pos.
A2 - Agentes antitiroidianos							19	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Mercaptoimidazol/Metimazol				Confirmatorio	19	0	
	Metiltiouracilo(6-metil-2-ti.)				Confirmatorio	19	0	
	Tiouracilo				Confirmatorio	19	0	
Grupo							Tot.	Pos.
A5 - Beta agonistas							2	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Clembuterol				Confirmatorio	2	0	
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							21	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Dimetridazol				Confirmatorio	21	0	
	Furaltadona				Confirmatorio	21	0	
	Furazolidona				Confirmatorio	21	0	
	Metronidazol				Confirmatorio	21	0	
	Nitrofurazona				Confirmatorio	21	0	
	Ronidazol				Confirmatorio	21	0	
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							16	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Arsénico (As)				Confirmatorio	16	0	
	Cadmio (Cd)				Confirmatorio	16	0	
	Plomo (Pb)				Confirmatorio	16	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
01/01/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Industria acuicultura marina	Pieza pescado	Acuícola	Dorada	21	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							5	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Cloranfenicol				Confirmatorio	5	0	
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							6	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
					Screening	6	0	
Grupo							Tot.	Pos.
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB							10	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	PCB 101				Confirmatorio	10	0	
	PCB 105				Confirmatorio	10	0	
	PCB 114				Confirmatorio	10	0	
	PCB 118				Confirmatorio	10	0	
	PCB 123				Confirmatorio	10	0	
	PCB 126				Confirmatorio	10	0	
	PCB 138				Confirmatorio	10	0	
	PCB 153				Confirmatorio	10	0	
	PCB 156				Confirmatorio	10	0	
	PCB 157				Confirmatorio	10	0	
	PCB 169				Confirmatorio	10	0	
	PCB 180				Confirmatorio	10	0	



	PCB 183				Confirmatorio		10	0
	PCB 189				Confirmatorio		10	0
	PCB 28				Confirmatorio		10	0
	PCB 52				Confirmatorio		10	0
	PCB 77				Confirmatorio		10	0
	PCB 81				Confirmatorio		10	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Industria acuicultura marina	Pieza pescado	Acuícola	Lubina	8	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							4	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Cloranfenicol				Confirmatorio		4	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							3	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
					Screening		3	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB							1	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	PCB 101				Confirmatorio		1	0
	PCB 105				Confirmatorio		1	0
	PCB 114				Confirmatorio		1	0
	PCB 118				Confirmatorio		1	0
	PCB 123				Confirmatorio		1	0
	PCB 126				Confirmatorio		1	0
	PCB 138				Confirmatorio		1	0
	PCB 153				Confirmatorio		1	0
	PCB 156				Confirmatorio		1	0
	PCB 157				Confirmatorio		1	0
	PCB 169				Confirmatorio		1	0
	PCB 170				Confirmatorio		1	0
	PCB 183				Confirmatorio		1	0
	PCB 189				Confirmatorio		1	0
	PCB 28				Confirmatorio		1	0
	PCB 52				Confirmatorio		1	0
	PCB 77				Confirmatorio		1	0
	PCB 81				Confirmatorio		1	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Industria acuicultura marina	Pieza pescado	Acuícola	Atún	14	6
Grupo							Tot.	Pos.
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB							8	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	PCB 101				Confirmatorio		8	0
	PCB 105				Confirmatorio		8	0
	PCB 114				Confirmatorio		8	0
	PCB 118				Confirmatorio		8	0
	PCB 123				Confirmatorio		8	0
	PCB 126				Confirmatorio		8	0
	PCB 138				Confirmatorio		8	0
	PCB 153				Confirmatorio		8	0



	PCB 156					Confirmatorio	8	0
	PCB 157					Confirmatorio	8	0
	PCB 169					Confirmatorio	8	0
	PCB 180					Confirmatorio	8	0
	PCB 183					Confirmatorio	8	0
	PCB 189					Confirmatorio	8	0
	PCB 28					Confirmatorio	8	0
	PCB 77					Confirmatorio	8	0
	PCB 81					Confirmatorio	8	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							6	6
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Cadmio (Cd)					Confirmatorio	6	4
	Cobre (Cu)					Confirmatorio	6	3
	Mercurio (Hg)					Confirmatorio	6	6
	Plomo (Pb)					Confirmatorio	6	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Envasador de miel	Miel	Apícola	Abejas	36	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							2	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Cloranfenicol					Confirmatorio	2	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							17	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Amitraz					Confirmatorio	17	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB							17	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.
	Aldrin					Confirmatorio	17	0
	Bromopropiolato					Confirmatorio	17	0
	Chlorothalonil					Confirmatorio	17	0
	DDD, op-					Confirmatorio	17	0
	DDD, pp-					Confirmatorio	17	0
	DDE, op-					Confirmatorio	17	0
	DDE, pp-					Confirmatorio	17	0
	DDT Sum					Confirmatorio	17	0
	DDT, op-					Confirmatorio	17	0
	DDT, pp-					Confirmatorio	17	0
	Dieldrin					Confirmatorio	17	0
	Endosulfan alfa					Confirmatorio	17	0
	Endosulfan Beta					Confirmatorio	17	0
	Endosulfan sulfato					Confirmatorio	17	0
	Endosulfan Sum					Confirmatorio	17	0
	Endrin					Confirmatorio	17	0
	HCB					Confirmatorio	17	0
	HCH Alfa					Confirmatorio	17	0
	HCH Beta					Confirmatorio	17	0
	HCH Delta					Confirmatorio	17	0
	HCH Gamma (Lindano)					Confirmatorio	17	0



	HCH sum excepto Lambda				Confirmatorio			17	0
	Heptacloro				Confirmatorio			17	0
	Heptacloro epoxido (cis)				Confirmatorio			17	0
	Heptacloro epoxido (trans)				Confirmatorio			17	0
	Heptacloroepoxido cis and trans				Confirmatorio			17	0
	Imizalil				Confirmatorio			17	0
	Metoxiclor				Confirmatorio			17	0
	Vinclozolina				Confirmatorio			17	0
Grupo								Tot.	Pos.
B3b - Compuestos organofosforados								17	0
	Residuo				Análisis			Tot.	Pos.
	Carbofenotion				Confirmatorio			17	0
	Clorfenvinfos				Confirmatorio			17	0
	Clorpirifos				Confirmatorio			17	0
	Clorpirifos-metil				Confirmatorio			17	0
	Diazinon				Confirmatorio			17	0
	Diclorvos				Confirmatorio			17	0
	Dimetoato				Confirmatorio			17	0
	Disulfoton				Confirmatorio			17	0
	Etil Paratión				Confirmatorio			17	0
	Etion				Confirmatorio			17	0
	Fention				Confirmatorio			17	0
	Forato				Confirmatorio			17	0
	Fosalono				Confirmatorio			17	0
	Malation				Confirmatorio			17	0
	Metamidofos				Confirmatorio			17	0
	Metil Paration				Confirmatorio			17	0
	Mevinfos				Confirmatorio			17	0
	Paration				Confirmatorio			17	0
	Pirazofos				Confirmatorio			17	0
	Pirimifos-etil				Confirmatorio			17	0
	Pirimifos-metil				Confirmatorio			17	0
	Procimidona				Confirmatorio			17	0
	Sulfotep				Confirmatorio			17	0
	Tiometon				Confirmatorio			17	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar		Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero		Grasa	Avícola	Pollo broiler	28	0
Grupo								Tot.	Pos.
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB								28	0
	Residuo				Análisis			Tot.	Pos.
	PCB 101				Confirmatorio			28	0
	PCB 105				Confirmatorio			28	0
	PCB 114				Confirmatorio			28	0
	PCB 118				Confirmatorio			28	0
	PCB 123				Confirmatorio			28	0
	PCB 126				Confirmatorio			28	0
	PCB 138				Confirmatorio			28	0
	PCB 153				Confirmatorio			28	0
	PCB 156				Confirmatorio			28	0
	PCB 157				Confirmatorio			28	0



	PCB 169				Confirmatorio		28	0
	PCB 180				Confirmatorio		28	0
	PCB 183				Confirmatorio		28	0
	PCB 189				Confirmatorio		28	0
	PCB 28				Confirmatorio		28	0
	PCB 52				Confirmatorio		28	0
	PCB 77				Confirmatorio		28	0
	PCB 81				Confirmatorio		28	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Avícola	Pollo broiler	92	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							42	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.
Cloranfenicol					Confirmatorio		42	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							50	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.
					Screening		24	0
Ciprofloxacina					Confirmatorio		26	0
Enrofloxacin					Confirmatorio		26	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Avícola	Pavo	5	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							4	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.
Cloranfenicol					Confirmatorio		4	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							1	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.
					Screening		1	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Hígado	Avícola	Pollo broiler	22	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							22	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.
Betametasona					Confirmatorio		22	0
Dexametasona					Confirmatorio		22	0
Flumetasona					Confirmatorio		22	0
Metilprednisolona					Confirmatorio		22	0
Prednisolona					Confirmatorio		22	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Hígado	Avícola	Pollo broiler	22	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							22	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.
Betametasona					Confirmatorio		22	0
Dexametasona					Confirmatorio		22	0
Flumetasona					Confirmatorio		22	0
Metilprednisolona					Confirmatorio		22	0
Prednisolona					Confirmatorio		22	0



Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Músculo	Avícola	Pollo broiler	8	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							8	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
					Screening		4	0
	Ciprofloxacina				Confirmatorio		4	0
	Enrofloxacina				Confirmatorio		4	0
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Plasma	Bovino	Bovino < 2a	2	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2e - Antiinflamatorios no esteroideos (AINS)							2	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Ácido Mefanámico				Confirmatorio		2	0
	Ácido niflumico				Confirmatorio		2	0
	Ácido Salicílico				Confirmatorio		2	0
	Diclofenaco				Confirmatorio		2	0
	Fenilbutazona				Confirmatorio		2	0
	Ketoprofeno				Confirmatorio		2	0
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Grasa	Bovino	Bovino < 2a	19	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB							19	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	PCB 101				Confirmatorio		19	0
	PCB 105				Confirmatorio		19	0
	PCB 114				Confirmatorio		19	0
	PCB 118				Confirmatorio		19	0
	PCB 123				Confirmatorio		19	0
	PCB 126				Confirmatorio		19	0
	PCB 138				Confirmatorio		19	0
	PCB 153				Confirmatorio		19	0
	PCB 156				Confirmatorio		19	0
	PCB 157				Confirmatorio		19	0
	PCB 169				Confirmatorio		19	0
	PCB 180				Confirmatorio		19	0
	PCB 183				Confirmatorio		19	0
	PCB 189				Confirmatorio		19	0
	PCB 28				Confirmatorio		19	0
	PCB 52				Confirmatorio		19	0
	PCB 77				Confirmatorio		19	0
	PCB 81				Confirmatorio		19	0
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Hígado	Bovino	Bovino < 2a	40	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2a - Antihelmínticos							13	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Ivermectina				Confirmatorio		13	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							27	0



Residuo		Análisis		Tot.	Pos.			
Betametasona		Confirmatorio		27	0			
Dexametasona		Confirmatorio		27	0			
Flumetasona		Confirmatorio		27	0			
Metilprednisolona		Confirmatorio		27	0			
Prednisolona		Confirmatorio		27	0			
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Hígado	Bovino	Toro de lidia	19	1
Grupo							Tot.	Pos.
B2a - Antihelmínticos							10	0
Residuo		Análisis		Tot.	Pos.			
Ivermectina		Confirmatorio		10	0			
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							9	1
Residuo		Análisis		Tot.	Pos.			
Betametasona		Confirmatorio		9	1			
Dexametasona		Confirmatorio		9	0			
Flumetasona		Confirmatorio		9	0			
Metilprednisolona		Confirmatorio		9	0			
Prednisolona		Confirmatorio		9	0			
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Hígado	Bovino	Bovino < 2a	2	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							2	0
Residuo		Análisis		Tot.	Pos.			
Betametasona		Confirmatorio		2	0			
Dexametasona		Confirmatorio		2	0			
Flumetasona		Confirmatorio		2	0			
Metilprednisolona		Confirmatorio		2	0			
Prednisolona		Confirmatorio		2	0			
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Industria láctea	Leche	Bovino	Vaca	7	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							7	0
Residuo		Análisis		Tot.	Pos.			
		Screening		3	0			
Clortetraciclina		Confirmatorio		4	0			
Doxiciclina		Confirmatorio		4	0			
Oxitetraciclina		Confirmatorio		4	0			
Sulfadiazina, sulfapirimidina		Confirmatorio		4	0			
Sulfadimetoxina, sulfadimetacina		Confirmatorio		4	0			
Sulfadimidina, sulfametacina		Confirmatorio		4	0			
Sulfadoxina		Confirmatorio		4	0			
Sulfametoxazol		Confirmatorio		4	0			
Sulfametoxipiridacina		Confirmatorio		4	0			
Sulfaquinoxalina		Confirmatorio		4	0			
Tetraciclina		Confirmatorio		4	0			
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Bovino	Bovino < 2a	41	0
Grupo							Tot.	Pos.



A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							10	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Cloranfenicol						Confirmatorio	10	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							30	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
						Screening	22	0
Ciprofloxacina						Confirmatorio	8	0
Enrofloxacin						Confirmatorio	8	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							1	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Betametasona						Confirmatorio	1	0
Dexametasona						Confirmatorio	1	0
Flumetasona						Confirmatorio	1	0
Metilprednisolona						Confirmatorio	1	0
Prednisolona						Confirmatorio	1	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Bovino	Toro de lidia	10	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							10	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
						Screening	10	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Músculo	Bovino	Bovino < 2a	3	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							3	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Clortetraciclina						Confirmatorio	3	0
Doxiciclina						Confirmatorio	3	0
Oxitetraciclina						Confirmatorio	3	0
Sulfadiazina, sulfapirimidina						Confirmatorio	3	0
Sulfadimetoxina, sulfadimetacina						Confirmatorio	3	0
Sulfadimidina, sulfametacina						Confirmatorio	3	0
Sulfadoxina						Confirmatorio	3	0
Sulfametoxazol						Confirmatorio	3	0
Sulfametoxipiridacina						Confirmatorio	3	0
Sulfaquinoxalina						Confirmatorio	3	0
Tetraciclina						Confirmatorio	3	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Orina	Bovino	Bovino < 2a	9	0
Grupo							Tot.	Pos.
A1 - Estilbenos, derivados de los estilbenos, sus sales y ésteres							3	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Dietilestilbestrol						Confirmatorio	3	0
Grupo							Tot.	Pos.
A3 - Esteroides							3	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Etinilestradiol						Confirmatorio	3	0
Nandrolona,beta-nortestosterona						Confirmatorio	3	0



	Trienolona, Trembolona y betatrebolona					Confirmatorio	3	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
A4 - Resorcylic Acid Lactones (incluido Zeranol)								3	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.	
	Zeranol (a-Zearalanol)					Confirmatorio	3	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.	
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Ojo	Bovino	Bovino < 2a	35	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
A5 - Beta agonistas								35	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.	
						Screening	35	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.	
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Ojo	Bovino	Bovino < 2a	1	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
A5 - Beta agonistas								1	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.	
	Clenbuterol					Confirmatorio	1	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.	
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Grasa	Caprino	Cabras	7	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB								7	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.	
	PCB 101					Confirmatorio	7	0	
	PCB 105					Confirmatorio	7	0	
	PCB 114					Confirmatorio	7	0	
	PCB 118					Confirmatorio	7	0	
	PCB 123					Confirmatorio	7	0	
	PCB 126					Confirmatorio	7	0	
	PCB 138					Confirmatorio	7	0	
	PCB 153					Confirmatorio	7	0	
	PCB 156					Confirmatorio	7	0	
	PCB 157					Confirmatorio	7	0	
	PCB 169					Confirmatorio	7	0	
	PCB 180					Confirmatorio	7	0	
	PCB 183					Confirmatorio	7	0	
	PCB 189					Confirmatorio	7	0	
	PCB 28					Confirmatorio	7	0	
	PCB 52					Confirmatorio	7	0	
	PCB 77					Confirmatorio	7	0	
	PCB 81					Confirmatorio	7	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.	
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Hígado	Caprino	Cabritos (< 6m)	11	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
A5 - Beta agonistas								3	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.	
						Screening	3	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
B2a - Antihelmínticos								5	0
	Residuo					Análisis	Tot.	Pos.	
	Ivermectina					Confirmatorio	5	0	



Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							3	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Betametasona				Confirmatorio	3	0	
	Dexametasona				Confirmatorio	3	0	
	Flumetasona				Confirmatorio	3	0	
	Metilprednisolona				Confirmatorio	3	0	
	Prednisolona				Confirmatorio	3	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Industria láctea	Leche	Caprino	Cabras	9	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							9	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
					Screening	9	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Caprino	Cabritos (< 6m)	56	1
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							4	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Cloranfenicol				Confirmatorio	4	0	
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							52	1
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
					Screening	50	2	
	Clortetraciclina				Confirmatorio	2	0	
	Doxiciclina				Confirmatorio	2	0	
	Oxitetraciclina				Confirmatorio	2	0	
	Sulfadiacina, sulfapirimidina				Confirmatorio	2	1	
	Sulfadimetoxina, sulfadimetacina				Confirmatorio	2	0	
	Sulfadimidina, sulfametacina				Confirmatorio	2	0	
	Sulfadoxina				Confirmatorio	2	0	
	Sulfametoxazol				Confirmatorio	2	0	
	Sulfametoxipiridacina				Confirmatorio	2	0	
	Sulfaquinoxalina				Confirmatorio	2	0	
	Tetraciclina				Confirmatorio	2	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Músculo	Caprino	Cabritos (< 6m)	20	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							20	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Sulfadiacina, sulfapirimidina				Confirmatorio	20	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Cunícola	Conejos	19	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							7	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Cloranfenicol				Confirmatorio	7	0	
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							12	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.



Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.		
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Grasa	Ovino	Cebo/Cordero	12	0		
							Screening	12	0	
							Tot.	Pos.	38	0
Grupo							Tot.	Pos.	38	0
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB							Tot.	Pos.	38	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.		
PCB 101					Confirmatorio		38	0		
PCB 105					Confirmatorio		38	0		
PCB 114					Confirmatorio		38	0		
PCB 118					Confirmatorio		38	0		
PCB 123					Confirmatorio		38	0		
PCB 126					Confirmatorio		38	0		
PCB 138					Confirmatorio		38	0		
PCB 153					Confirmatorio		38	0		
PCB 156					Confirmatorio		38	0		
PCB 157					Confirmatorio		38	0		
PCB 169					Confirmatorio		38	0		
PCB 180					Confirmatorio		38	0		
PCB 183					Confirmatorio		38	0		
PCB 189					Confirmatorio		38	0		
PCB 28					Confirmatorio		38	0		
PCB 52					Confirmatorio		38	0		
PCB 77					Confirmatorio		38	0		
PCB 81					Confirmatorio		38	0		
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.		
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Hígado	Ovino	Cebo/Cordero	112	0		
Grupo							Tot.	Pos.	17	0
A5 - Beta agonistas							Tot.	Pos.	17	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.		
					Screening		17	0		
Grupo							Tot.	Pos.	48	0
B2a - Antihelmínticos							Tot.	Pos.	48	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.		
Ivermectina					Confirmatorio		48	0		
Grupo							Tot.	Pos.	47	0
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							Tot.	Pos.	47	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.		
Betametasona					Confirmatorio		47	0		
Dexametasona					Confirmatorio		47	0		
Flumetasona					Confirmatorio		47	0		
Metilprednisolona					Confirmatorio		47	0		
Prednisolona					Confirmatorio		47	0		
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.		
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Ovino	Cebo/Cordero	259	2		
Grupo							Tot.	Pos.	35	0
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							Tot.	Pos.	35	0
Residuo					Análisis		Tot.	Pos.		
Cloranfenicol					Confirmatorio		35	0		
Grupo							Tot.	Pos.	224	2
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							Tot.	Pos.	224	2



				Residuo		Análisis		Tot.	Pos.
						Screening		224	17
				Clortetraciclina		Confirmatorio		17	0
				Doxiciclina		Confirmatorio		17	0
				Oxitetraciclina		Confirmatorio		17	0
				Sulfadiacina, sulfapirimidina		Confirmatorio		17	2
				Sulfadimetoxina, sulfadimetacina		Confirmatorio		17	0
				Sulfadimidina, sulfametacina		Confirmatorio		17	0
				Sulfadoxina		Confirmatorio		17	0
				Sulfametoxazol		Confirmatorio		17	0
				Sulfametoxipiridacina		Confirmatorio		17	0
				Sulfaquinoxalina		Confirmatorio		17	0
				Tetraciclina		Confirmatorio		17	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.	
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Músculo	Ovino	Cebo/Cordero	70	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							70	0	
				Residuo		Análisis		Tot.	Pos.
						Screening		3	0
				Sulfadiacina, sulfapirimidina		Confirmatorio		67	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.	
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Grasa	Porcino	Cebo	58	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
B3a - Compuestos organoclorados, incluido los PCB							58	0	
				Residuo		Análisis		Tot.	Pos.
				PCB 101		Confirmatorio		58	0
				PCB 105		Confirmatorio		58	0
				PCB 114		Confirmatorio		58	0
				PCB 118		Confirmatorio		58	0
				PCB 123		Confirmatorio		58	0
				PCB 126		Confirmatorio		58	0
				PCB 138		Confirmatorio		58	0
				PCB 153		Confirmatorio		58	0
				PCB 156		Confirmatorio		58	0
				PCB 157		Confirmatorio		58	0
				PCB 169		Confirmatorio		58	0
				PCB 180		Confirmatorio		58	0
				PCB 183		Confirmatorio		58	0
				PCB 189		Confirmatorio		58	0
				PCB 28		Confirmatorio		58	0
				PCB 52		Confirmatorio		58	0
				PCB 77		Confirmatorio		58	0
				PCB 81		Confirmatorio		58	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.	
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Hígado	Porcino	Cebo	166	0	
Grupo							Tot.	Pos.	
A5 - Beta agonistas							54	0	
				Residuo		Análisis		Tot.	Pos.
						Screening		54	0
Grupo							Tot.	Pos.	



B2a - Antihelmínticos							53	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Ivermectina						Confirmatorio	53	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2f - Otras sustancias que ejerzan una actividad farmacológica							50	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Betametasona						Confirmatorio	50	0
Dexametasona						Confirmatorio	50	0
Flumetasona						Confirmatorio	50	0
Metilprednisolona						Confirmatorio	50	0
Prednisona						Confirmatorio	50	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							9	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Plomo (Pb)						Confirmatorio	9	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Hígado	Porcino	Cebo	11	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							11	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Plomo (Pb)						Confirmatorio	11	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Músculo	Porcino	Cebo	523	0
Grupo							Tot.	Pos.
A6 - Sustancias incluidas en el Anexo IV del Reglamento 2377/90							32	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Cloranfenicol						Confirmatorio	32	0
Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidas y las quinolonas							462	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
						Screening	435	19
Ciprofloxacina						Confirmatorio	27	0
Clortetraciclina						Confirmatorio	19	0
Doxiciclina						Confirmatorio	19	0
Enrofloxacina						Confirmatorio	27	0
Oxitetraciclina						Confirmatorio	19	0
Sulfadiacina, sulfapirimidina						Confirmatorio	19	0
Sulfadimetoxina, sulfadimetacina						Confirmatorio	19	0
Sulfadimidina, sulfametacina						Confirmatorio	19	0
Sulfadoxina						Confirmatorio	19	0
Sulfametoxazol						Confirmatorio	19	0
Sulfametoxipiridacina						Confirmatorio	19	0
Sulfaquinoxalina						Confirmatorio	19	0
Tetraciclina						Confirmatorio	19	0
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							29	0
Residuo						Análisis	Tot.	Pos.
Plomo (Pb)						Confirmatorio	29	0
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Sospechoso	Matadero	Músculo	Porcino	Cebo	330	0



Grupo							Tot.	Pos.
B1 - Sustancias antibacterianas, incluidas las sulfamidadas y las quinolonas							21	0
	Residuo				Análisis		Tot.	Pos.
	Sulfadiacina, sulfapirimidina				Confirmatorio	21	0	
	Sulfadimetoxina, sulfadimetacina				Confirmatorio	21	0	
	Sulfadimidina, sulfametacina				Confirmatorio	21	0	
	Sulfadoxina				Confirmatorio	21	0	
	Sulfametoxazol				Confirmatorio	21	0	
	Sulfametoxipiridacina				Confirmatorio	21	0	
	Sulfaquinoxalina				Confirmatorio	21	0	
Grupo							Tot.	Pos.
B3c - Elementos químicos							309	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Plomo (Pb)				Confirmatorio	309	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Plasma	Porcino	Cebo	2	0
Grupo							Tot.	Pos.
B2e - Antiinflamatorios no esteroideos (AINS)							2	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Ácido Mefanámico				Confirmatorio	2	0	
	Ácido niflumico				Confirmatorio	2	0	
	Ácido Salicílico				Confirmatorio	2	0	
	Diclofenaco				Confirmatorio	2	0	
	Fenilbutazona				Confirmatorio	2	0	
	Ketoprofeno				Confirmatorio	2	0	
Fecha	CC.AA.	Muestreo	Lugar	Matriz	Especie	Animal	Tot.	Pos.
31/12/2005	R. DE MURCIA	Dirigido	Matadero	Orina	Porcino	Cebo	81	0
Grupo							Tot.	Pos.
A1 - Estilbenos, derivados de los estilbenos, sus sales y ésteres							27	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Dietilestilbestrol				Confirmatorio	27	0	
Grupo							Tot.	Pos.
A3 - Esteroides							27	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Etinilestradiol				Confirmatorio	27	0	
	Nandrolona,beta-nortestosterona				Confirmatorio	27	0	
	Trienolona, Trembolona y betatrembolona				Confirmatorio	27	0	
Grupo							Tot.	Pos.
A4 - Resorcylic Acid Lactones (incluido Zeranol)							27	0
	Residuo				Análisis	Tot.	Pos.	
	Zeranol (a-Zearalanol)				Confirmatorio	27	0	