

II FORO MAPA-ANFAAC

ALIMENTACIÓN
PARA ANIMALES
DE COMPAÑÍA

19/febrero
2020

Control Oficial en Castilla y León

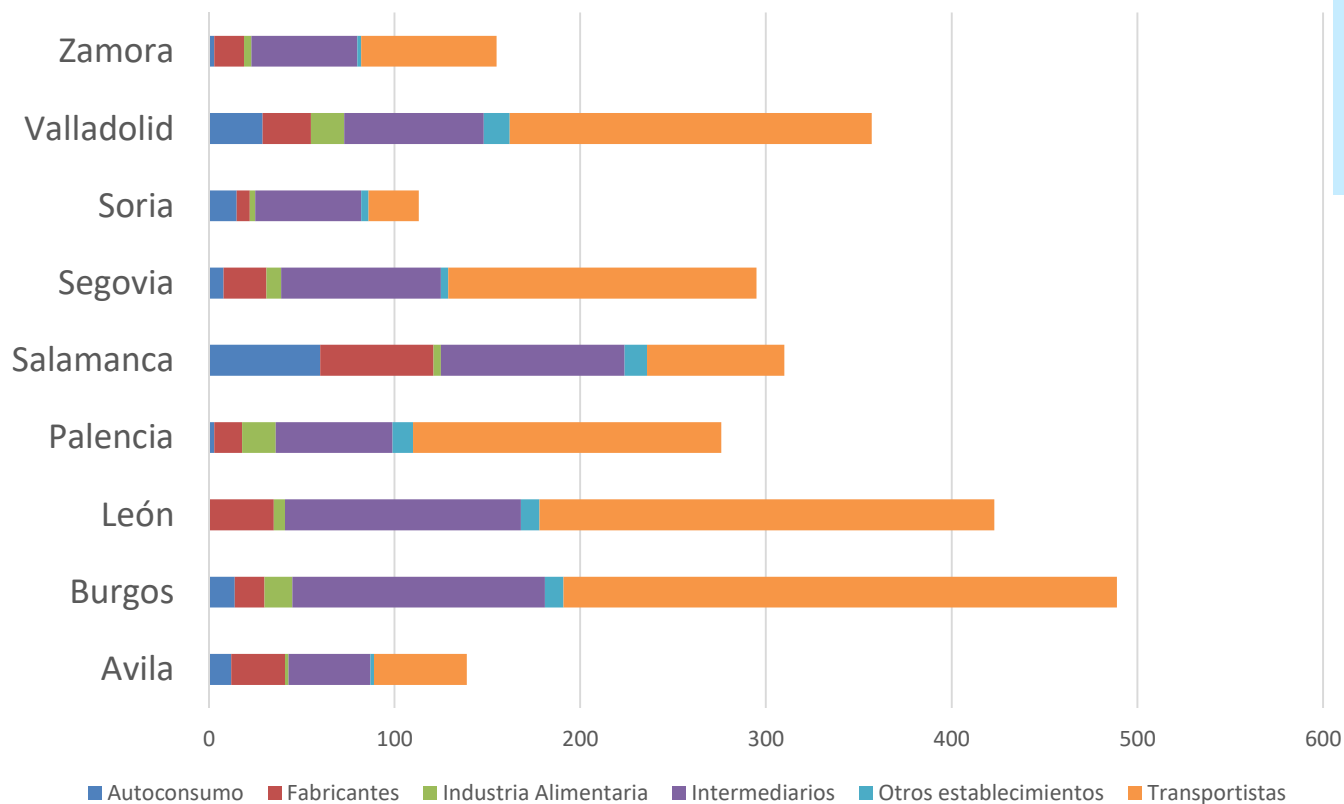
Santiago de Castro Alfageme
casalrsa@jcyL.es

Jefe del Servicio de Trazabilidad e Higiene Ganadera
Dirección General de Producción Agropecuaria



El sector en Castilla y León

2.557 operadores registrados



El sector en Castilla y León

https://apliweb.cag.jcyl.es/

Seg. Alimentaria y Registro de Est. Nivel de seguridad: MEDIO

Inicio

- Establecimientos
- Empresas
- Laboratorios
- Auditorías
- Controles
- Gestión de Muestras
- Partes
- Utilidades
- Ayuda
- Seguridad Información
- Imprimir
- Cambiar aplicación
- Desconectar

Alimentación Animal

- Alimentación Animal
- Medicamentos
- SANDACH

Alta

- Modificación
- Consulta
- Baja
- Cambios pendientes de revisar

SILUM

El sector en Castilla y León

Seg. Alimentaria y Registro de Est.

Nivel de seguridad: MEDIO 547110013@00396911T - FABIOLA REQUES GOMEZ (RESP55CC)

Consulta de plantas

Criterios de búsqueda

CIF/NIF DE LA EMPRESA

NOMBRE DE LA EMPRESA

DIRECCIÓN

Provincia

Municipio

Localidad

NOMBRE/DENOMINACIÓN DE LA PLANTA

CÓDIGO SARE

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN/REGISTRO

TIPO DE ACTIVIDAD (SUJETO AL R(CE) 183/2005)

TIPO DE ACTIVIDAD

Fabricantes de Piensos SI No

Actividad	Contiene
Fabricación de aditivos	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No
Fabricación de premezclas	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No
Fabricación de piensos compuestos con aditivos y premezclas	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No
Fabricación de piensos compuestos sin aditivos y premezclas	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No
Fabricante de pienso para animales de Compañía	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No

Intermediarios de Piensos SI No

Actividad	Contiene
Comercialización de aditivos	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No
Comercialización de premezclas	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No
Comercialización de piensos compuestos	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> No

Materias Primas: Fabricantes SI No

Materias Primas: Comercializadores SI No

Transporte SI No

Otros SI No

ELABORA O DISTRIBUYE PIENSOS MEDICAMENTOSOS(SI/NO) SI No

UTILIZA MP DE ORIGEN ANIMAL Y SUS SUBPRODUCTOS SI No

AUTOCONSUMO SI No

ESTADO SEGÚN R(CE) 183/2005

DATOS DE PRODUCCIÓN

Producción total (Tm):

Año:

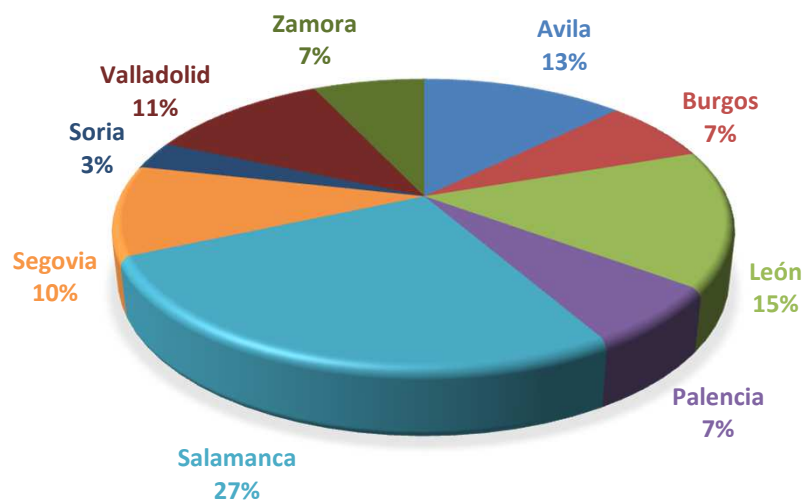
El sector en Castilla y León

ACTIVIDAD	Avila	Burgos	León	Palencia	Salamanca	Segovia	Soria	Valladolid	Zamora	TOTAL
Autoconsumo	12	14	0	3	60	8	15	29	3	144
Fabricantes	29	16	35	15	61	23	7	26	16	228
Industria Alimentaria	2	15	6	18	4	8	3	18	4	78
Intermediarios	44	136	127	63	99	86	57	75	57	744
Otros establecimientos	2	10	10	11	12	4	4	14	2	69
Transportistas	50	298	245	166	74	166	27	195	73	1.294
Total	139	489	423	276	310	295	113	357	155	2.557

ACTIVIDAD	Avila	Burgos	León	Palencia	Salamanca	Segovia	Soria	Valladolid	Zamora	TOTAL
FABRICANTES	29	16	35	15	61	23	7	26	16	228

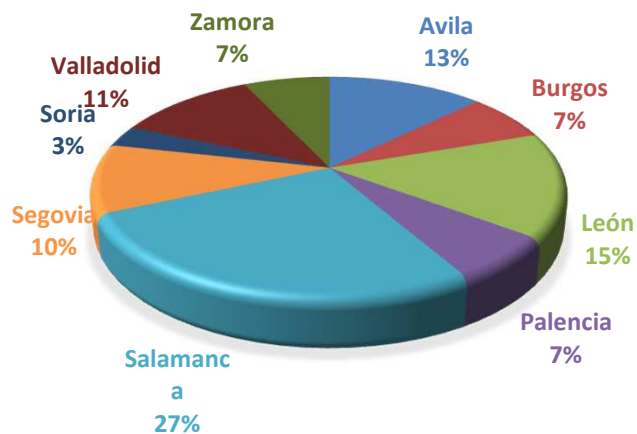
Los FABRICANTES de piensos para animales de compañía suponen el 3%

FABRICANTES PIENSO CASTILLA Y LEÓN



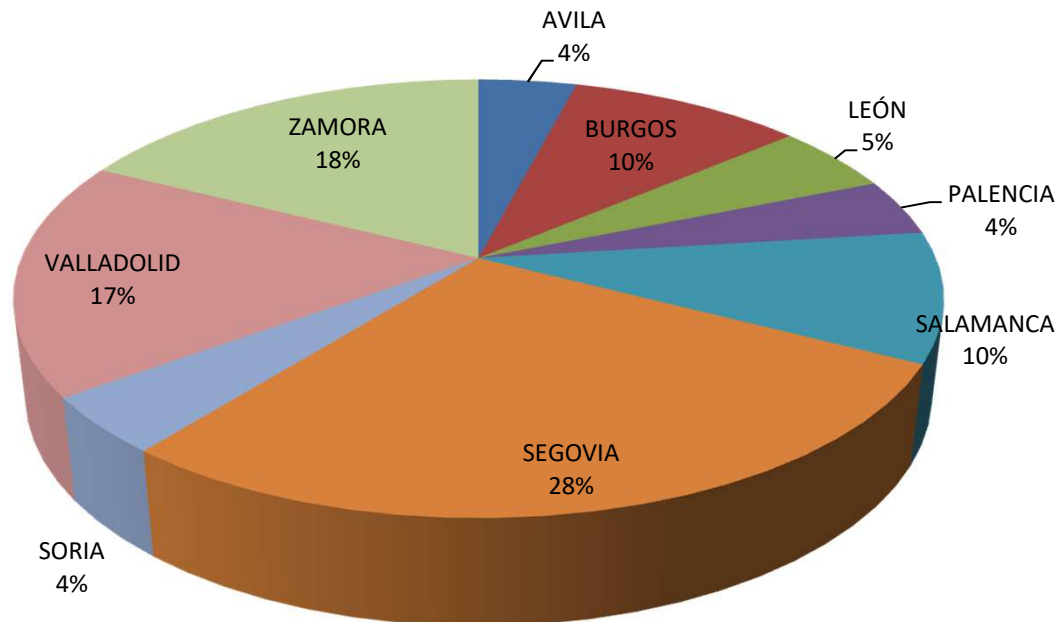
El sector en Castilla y León

FABRICANTES PIENSO CYL



Grandes en Zamora (7% produce el 18%)
Pequeños en Salamanca (27% produce el 10%)

Producción pienso Castilla y León

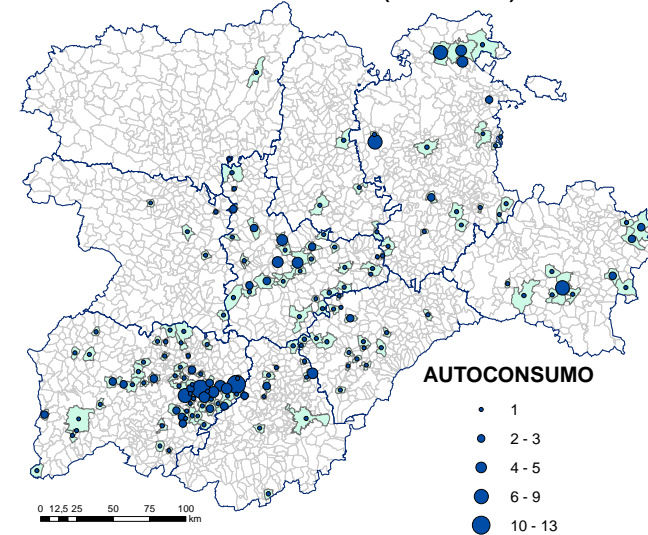
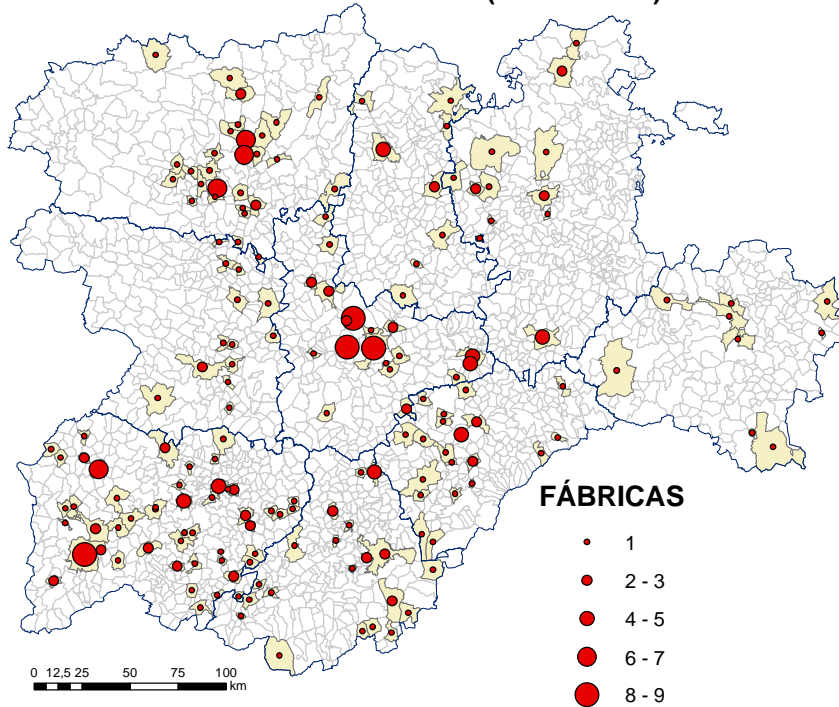


Producción total pienso: 5.600.665 tn
Animales compañía: 129.835,61 (2,3%)

El sector en Castilla y León

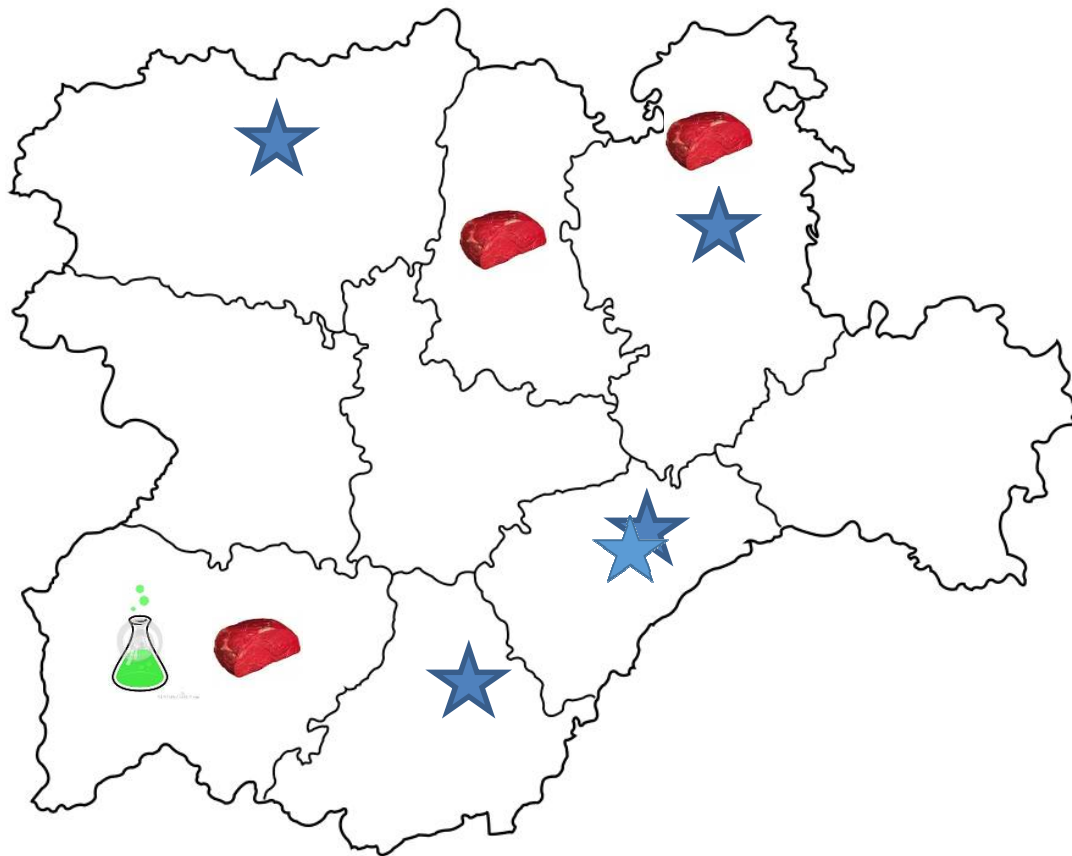
ALIMENTACIÓN ANIMAL (ENERO 2012)

ALIMENTACIÓN ANIMAL (ENERO 2012)



Fábricas de autoconsumo

El sector en Castilla y León



AVILA	MARS ESPAÑA INC. Y CIA FOOD	ESP05000367
BURGOS	ALTUDOG	ESP09001753
BURGOS	SKRETTING ESPAÑA, S.A.	ESP09000199
LEÓN	PROSANDIMAS, S.A.	ESP24000769
PALENCIA	HERMANOS CABALLERO ROJO, C.B.	ESP34001584
SALAMANCA	HASTATUPUNTO, S.L. - NUTRICIONE	ESP37001905
SALAMANCA	CHEMICAL IBERICA PROD.	
SALAMANCA	VETERINARIOS	aESP37000327
SEGOVIA	DIBAQ DIPROTEG (HUMEDO)	ESP40001629
SEGOVIA	DIBAQ DIPROTEG, S.A.(SECO)	ESP40000402
VALLADOLID	CD FOODS SPAIN	ESP47000217

Un sector muy pequeño.
Además hay dos granjas de
insectos.

FABRICAS QUE ELABORAN PIENSO PARA ANIMALES DE COMPAÑÍA EN CASTILLA Y LEON



Control oficial: Estructura administrativa



Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural

DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA
Servicio de Trazabilidad e Higiene Ganadera
Laboratorio Agrario Regional



Delegaciones Territoriales de la Junta de Castilla y León

SERVICIO TERRITORIAL DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y DESARROLLO RURAL
Sección de Sanidad y Producción Animal



Unidades Veterinarias

Veterinarios Oficiales





CNCAA



Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural

DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA
Servicio de Trazabilidad e Higiene Ganadera
Laboratorio Agrario Regional



Delegaciones Territoriales de la Junta de Castilla y León

SERVICIO TERRITORIAL DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y DESARROLLO RURAL
Sección de Sanidad y Producción Animal

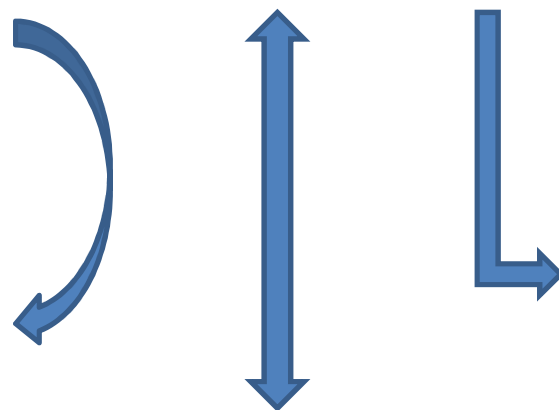


Unidades Veterinarias

Veterinarios Oficiales

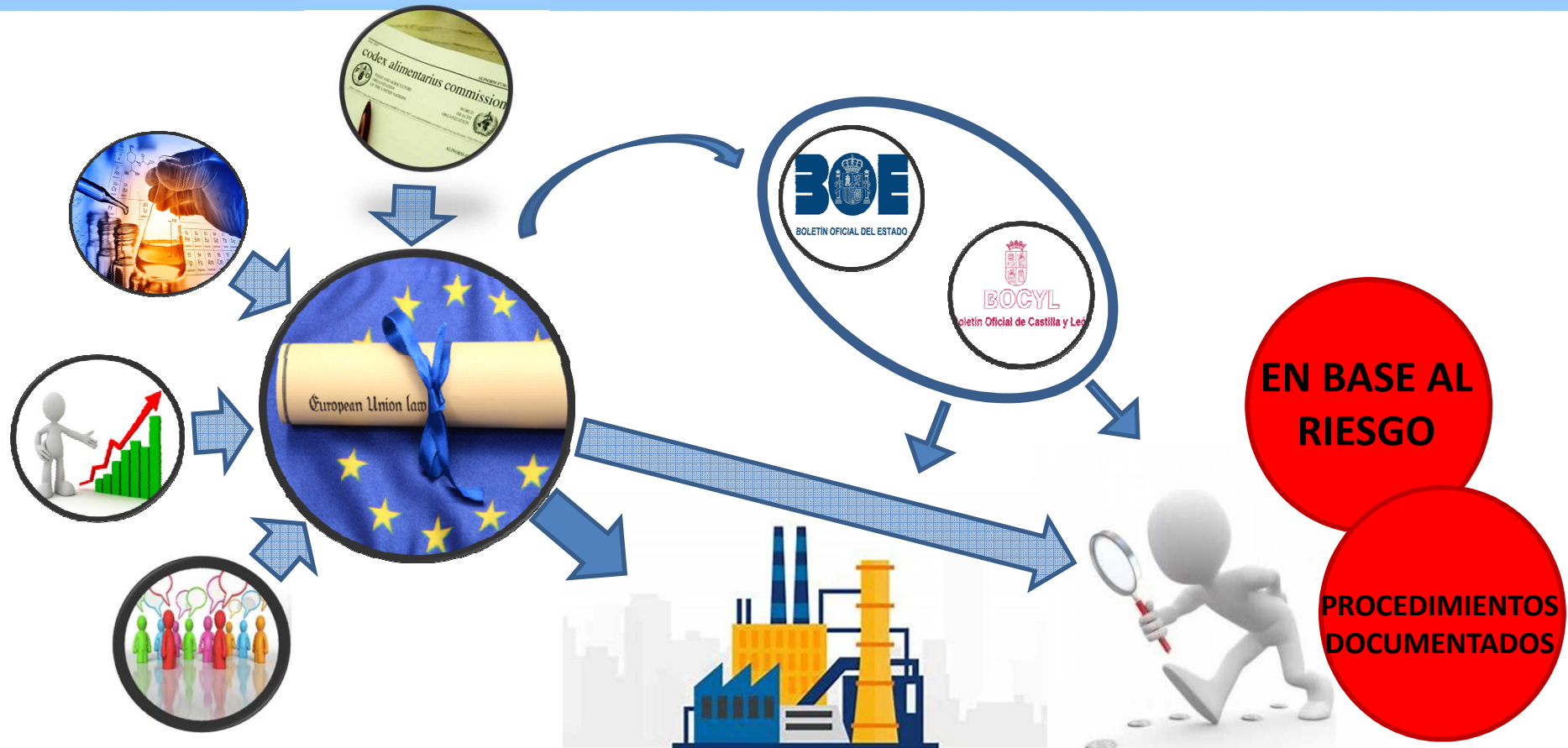


Programa de control oficial de establecimientos de alimentación animal



Comisión Nacional
Coordinación
Alimentación Animal

Programa de control oficial de establecimientos de alimentación animal



Programa de control oficial de establecimientos de alimentación animal



CUESTIONARIOS CONTROL DE AUDITORIAS DE ALIMENTACION ANIMAL

PE09.DPA.A05.R01
Fecha:18/04/2018
Página 2 de 17

CONTROL OFICIAL DE ALIMENTACION ANIMAL

LISTADO DE PREGUNTAS

PRERREQUISITOS

1.- PLAN DE FORMACION Y CAPACITACIÓN DEL PERSONAL

Observaciones:

¿EXISTE COMUNICACIÓN ESCRITA A TODO EL PERSONAL DE SUS RESPONSABILIDADES Y ESPECIALMENTE PARA LAS MODIFICACIONES? [Si][No] FUNCIONES,

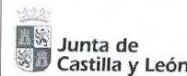
¿EXISTEN PLANES DE FORMACION ESPECIFICOS?

	[Si]	[No]
EXISTE UN PLAN DE FORMACIÓN ESPECÍFICO PARA PERSONAL DE SUPERVISIÓN, DE PRODUCCION Y DE CONTROL DE CALIDAD	[Si]	[No]
EXISTE UN PLAN DE FORMACIÓN ESPECÍFICO PARA PERSONAL DE RECEPCIÓN DE MATERIAS PRIMAS	[Si]	[No]
EXISTE UN PLAN DE FORMACIÓN ESPECÍFICO PARA PERSONAL EN MATERIA DE PIENSOS MEDICAMENTOSOS	[Si]	[No]
EXISTE UN PLAN DE FORMACIÓN ESPECÍFICO PARA PERSONAL DE MANIPULACION DE PREMEZCLAS Y ADITIVOS	[Si]	[No]
EXISTE UN PLAN DE FORMACIÓN ESPECÍFICO PARA PERSONAL DE NUEVA INCORPORACION	[Si]	[No]

¿EL RESPONSABLE DE PRODUCCION TIENE LA CUALIFICACION SUFICIENTE?

	[Si]	[No]
LA CUALIFICACION SE DEBE A SU TITULACION ACADEMICA. (Valorar de 1 a 10 la importancia de la titulación académica).		

PROCEDIMIENTOS DOCUMENTADOS



CUESTIONARIOS DEL PLAN DE CONTROL DE ALIMENTACION ANIMAL

PE09.DPA.A04.R00
Página 15 de 20

CONTROL OFICIAL DE ALIMENTACION ANIMAL

10 DOCUMENTO APPCC

Los prerrequisitos están definidos como parte del APPCC			
El grupo de trabajo está definido, y documentado			
Existen especificaciones técnicas escritas de cada MP/ aditivo y/o pienso así como el análisis de peligros.			
El diagrama de flujo del proceso está claro y completo			
Se establecen medidas preventivas			
El grupo de trabajo ha determinado y registrado los PCC y están bien identificados en el proceso.			
Se establecen límites críticos medibles y se refleja su medición en registro			
Se establecen medidas de vigilancia y los datos se registran			
Existen medidas correctoras cuando se detectan valores no aceptables de un punto crítico de control, y su registro es correcto			
El sistema APPCC esta actualizado, incluidos los prerrequisitos, y se verifica su eficacia			
Todas las desviaciones detectadas son resueltas de forma eficaz y no hay reincidencias.			

Plan control. Elección operador

RIESGOS POR CAMPANA PARA LA EVALUACION DE LOS CONTROLES DE ALIMENTACION ANIMAL 201

Riesgos

- 1- Riesgo por actividad
- 2- Riesgo por historial
- 3- Riesgo por producto
- 4- Riesgo por multiespecie
- 5- Riesgo por uso PATs
- 6- Riesgo por Piensos Rum y No Rum
- 7- Riesgo por OMG no autorizadas
- 10- Riesgo por dioxinas
- 11- Riesgo por volumen de fabricación
- 15- Riesgo por autoconsumo
- 16- Riesgo por falta de parte de producción
- 18- Riesgo por Aflatoxinas
- 19- Riesgo por Microbiología
- 20- Riesgo por modificación de actividad
- 21- Riesgo por línea de producción
- 22- Riesgo por medicamentosos
- 23- Riesgo por dimensión/producción
- 24- Riesgo por trazabilidad
- 25- Riesgo por materias primas
- 26- Riesgo por establecimientos con atención especial

Plan control. Elección operador

25	Riesgo por historial	No inspeccionados 5 años anteriores	1
26	Riesgo por historial	Inspeccionados 5 años anteriores sin incidencia	-0,8
27	Riesgo por producto	Producto-Granel	0,1
28	Riesgo por producto	Resto	0
29	Riesgo por multiespecie	Varias especies en registro general, o de los partes de producción	0,2
30	Riesgo por uso PATs	Según último parte de producción	0,2
31	Riesgo por OMG no autorizadas	Según último parte de producción	0,1
32	Riesgo por dioxinas	Según último parte de producción. Grupo 11 y 14 partes producción	1
33	Riesgo por volumen de fabricación	Establecimientos con producción total menor de 1.000	0
34	Riesgo por volumen de fabricación	Establecimientos con producción total menor de 3,000	0,1
35	Riesgo por volumen de fabricación	Establecimientos con producción total menor de 10,000	0,2
36	Riesgo por volumen de fabricación	Establecimientos con producción total menor de 30000 t	0,3
37	Riesgo por volumen de fabricación	Establecimientos con producción total menor de 60000 t	0,4
38	Riesgo por volumen de fabricación	Establecimientos con producción total menor de 120.000 t	0,5
39	Riesgo por volumen de fabricación	Establecimientos con producción total mayor de 120.000 t	1
40	Riesgo por falta de parte de producción	No presenta parte de producción año anterior	1
41	Riesgo por Aflatoxinas	Maíz, semilla de algodón, instalaciones de secado	0,8
42	Riesgo por Microbiología	Destino Avicultura en partes de producción	0,5
43	Riesgo por modificación de actividad	Establecimientos sin inspección año anterior que hayan modificado su actividad	0,8
44	Riesgo por línea de producción	Una única línea (registro) y varias especies (partes de producción)	0,6
45	Riesgo por medicamentosos	Una única línea (registro) fabrica P.M. de acuerdo al parte del año anterior	1
46	Riesgo por dimensión/producción	Dimensión no corresponde con datos de producción	0,8
47	Riesgo materias primas	No existe un análisis de riesgo en función de los productos recepcionados	0,9
48	Riesgo autocontroles	No existe o no coincide con la realidad el diagrama de flujo en una fábrica	0,9
49	Riesgo trazabilidad	El registro de entradas y salidas no está actualizado y/o no permite conocer la trazabi	0,9
50	Riesgo alguna irregularidad (RASFF, inhi	Establecimientos con atención especial	0,9



Todas las fábricas han sido visitadas; casi todas una vez al año, en algún caso varias veces al año por temas de comercio con terceros países



Plan control. Elección operador

Seg. Alimentaria y Registro de Est. Consejería de Agricultura y Ganadería - Junta de Castilla y León - Internet Explorer

https://aplweb.cag.jcyl.es/ Seg. Alimentaria y Registro d... x

Inicio Seg. Alimentaria y Registro de Est. Nivel de seguridad: MEDIO S4711001300396911T - PABLOLA RIQUES GOMEZ (RESPSECC) Junta de Castilla y León

SARE - RESULTADO PLAN CONTROL AA 2018

Provincia	Establecimiento	Nº Autorización	Grupo	Riesgo por línea de producción	Riesgo por medicamentosos	Riesgo por Aflatoxinas	Riesgo por Microbiología	Riesgo por modificación de actividad	Riesgo por actividad	Riesgo por historial	Riesgo por producto	Riesgo por multiespecie	Riesgo por uso PATs	Riesgo por Piensos Rum y No Rum	Riesgo por OMG no autorizadas	Riesgo por dioxinas	Riesgo por volumen de fabricación
SALAMANCA	LOGISTICA CAMPAL 2005, S.L.	ESP37900015	GRUPO 10						0,2	0,9	0,1						
SALAMANCA	RAYSOTRANS S.L.	ESP37900008	GRUPO 10						0,2	0,9	0,1						
SALAMANCA	TRANSPORTES TSAMAR, S.L.	ESP37900005	GRUPO 10						0,2	0,9	0,1						
SALAMANCA	ABONOS Y CEREALES CRESPO VILLORIA, S.L.	ESP37001322	Grupo 9 - Resto						0,2	0,9	0,1						
SALAMANCA	AGASA-AGR.#205;COLA GANADERA SALMANTINA S.A.	ESP37000123	GRUPO 3 - Premezclas						1		0,1						
SALAMANCA	AGENCIA DE TRANSPORTES SANCHEZ DTS, S.L.	ESP37001786	GRUPO 10						0,2	0,9	0,1						

SARE - RESULTADO PLAN CONTROL AA 2018

Provincia	Establecimiento	Nº Autorización	Grupo	Riesgo por microbiología	Riesgo por modificación de actividad	Riesgo por actividad	Riesgo por historial	Riesgo por producto	Riesgo por multiespecie	Riesgo por uso PATs	Riesgo por Piensos Rum y No Rum	Riesgo por OMG no autorizadas	Riesgo por dioxinas	Riesgo por volumen de fabricación	Riesgo por autoconsumo	Riesgo por falta de parte de producción	Riesgo por dimensión/producción	Riesgo por establecimientos con atención especial	Riesgo por trazabilidad	Riesgo por materias primas
SALAMANCA	AGROPAL GANADERA, S.L.	ESP37000441	GRUPO 7 - Piensos Medicados																	
SALAMANCA	AGROPECUARIA BEHER, S.L.	ESP37000028	GRUPO 7 - Piensos Medicados																	
SALAMANCA	AGROPECUARIA BEHER S.L.	ESP37000027	GRUPO 7 - Piensos Medicados																	
SALAMANCA	AGROPECUARIA EL QUINTAL SOCIEDAD COOPERATIVO	ESP37000152	GRUPO 7			0,3		0,1				0,1	1	0,2						
SALAMANCA	AGROPECUARIA SALMANTINA 2013 S.L.	ESP37001129	GRUPO 7 - Piensos Medicados			0,2		0,1												
SALAMANCA	AGUSTIN PRIETO, S.L.	ESP37001275	Grupo 9 - Registrado			0,4	0,6							0						
SALAMANCA	ALAEJOS DURAN, S.L.	ESP37001639	GRUPO 10			0,3		0,1												
SALAMANCA	ALEJANDRO MORENO MARTIN	ESP37002044	GRUPO 10			0,2	0,9	0,1												
SALAMANCA	ALFACETRANS, S.L.	ESP37001735	GRUPO 10			0,2	0,9	0,1												
SALAMANCA	ALFONSO TURRIÓN ALVAREZ	ESP37000030	GRUPO 7			0,6	0,9	0,1												
SALAMANCA	ALVARO VIDAL GARCIA MARTIN	ESP37000443	Grupo 9 - Resto			0,2	0,9	0,1												
SALAMANCA	A.N. SOCIEDAD		Grupo 9 - Resto			0,2	0,9	0,1												
SALAMANCA						0,8	0,3	0,9	0,1	0,2		0,1		0					1	
SALAMANCA						0,8	0,3	0,9	0,1										1	
SALAMANCA						0,8	0,3	0,9	0,1										1	
SALAMANCA						0,2	0,9	0,1												

DIAPPOSITIVA 26 DE 29 ESPAÑOL (ESPAÑA)

Plan control. Elección operador

Browser: <https://apliweb.cag.jcyl.es/>

Seg. Alimentaria y Registro de Est.

Nivel de seguridad: MEDIO

Junta de Castilla y León

Página 5 de 128 (registros 81 a 100 de un total de 2557).

Excel

Primera Anterior Siguiente Última Ir a página 5

Nº Autorización	G. Población	Actividad	Establecimiento	Proceso	Programa
ESP37000331	GRUPO 2	Fabricantes	CEREALES Y PIENSOS DURAN (PIENSOS D.)	1	
aESP37000327	GRUPO 3 - Premezclas	Fabricantes	CHEMICAL IBERICA PROD. VETERINARIOS, S.L	1	MICROBIOLOGÍA
ESP37000480	Grupo 9 - PM	Intermediarios	COBADU CIUDAD RODRIGO	1	
ESP37000833	GRUPO 7 - Piensos Medicados	Autoconsumo	COMERCASA	1	
ESP37000339	Grupo 9 - Registrados	Intermediarios	COMERCIAL GONZALEZ MORATO, S.L.	1	
ESP37000161	GRUPO 2	Fabricantes	CUPERAL, S.A.	1	SUSTANCIAS INDESEABLES
aESP37001199	Grupo 9 - Autorización Plena	Intermediarios	DISTRIBUIDORA DE SOJA, S.A.	1	
ESP37001851	GRUPO 7	Autoconsumo	ELIAS E ISABEL MARTIN, S.L.	1	
ESP37000065	GRUPO 2	Fabricantes	EXPLOTACION AGROPECUARIA HERGASAN SL	1	
ESP37000798	GRUPO 7	Autoconsumo	EXPLOTACION AGROPECUARIA SANCHOVIEJO, SL	1	
ESP37001249	GRUPO 7	Autoconsumo	GANADERIA EL PILAR, S.L.	1	
ESP37000041	GRUPO 7 - Piensos Medicados	Autoconsumo	GUMA SOC. COOP. LTDA.	1	SUSTANCIAS INDESEABLES
ESP37001905	GRUPO 11	Fabricantes	HASTATUPUNTO, S.L. - NUTRICIONE -	1	
ESP37000131	Grupo 9 - Resto	Intermediarios	HERMANOS ALVAREZ PARRIEGO, S.L.	1	
ESP37000139	GRUPO 6	Fabricantes	JOAQUIN FRAILE TABERNEO	1	
ESP37000773	GRUPO 7	Autoconsumo	JOSÉ DOMÍNGUEZ SÁNCHEZ	1	
ESP37000621	GRUPO 7	Autoconsumo	JUAN JESÚS MARTIN IZQUIERDO	1	
ESP37001419	GRUPO 10	Transportistas	LOPEZ POLO	1	
ESP37000142	GRUPO 6	Fabricantes	LORENZO BERNAL, S.L	1	
ESP37000737	GRUPO 7	Autoconsumo	MANUEL MARTÍN SÁNCHEZ	1	SUSTANCIAS INDESEABLES

Página 5 de 10 (registros 81 a 100 de un total de 187).

Excel

Primera Anterior Siguiente Última Ir a página 5

Plan control. Muestras

Junta de Castilla y León
Consejería de Agricultura y Ganadería

CONTROL DE TOMA DE MUESTRAS

Acta:CAA-AV-009-2018 N°Aut.:ESP05000232

MUESTRAS

N°Precinto +

Junta de Castilla y León
Consejería de Agricultura y Ganadería

CONTROL DE TOMA DE MUESTRAS

Acta:CAA-AV-009-2018 N°Aut.:ESP05000232

MUESTRAS

N°Precinto +

Calculadora de muestras elementales

TABLA DE MUESTRAS ELEMENTALES

Tipo muestra: [Seleccione tipo de muestra]

- A granel sólido
- A granel líquido
- Forrajes
- Bloques o piedras para lamer
- Envasados
- Análisis de organismos genéticamente

Calculadora de muestras elementales

TABLA DE MUESTRAS ELEMENTALES

Tipo muestra: A granel sólido

Homogéneamente distribuidas: Sí No

Tamaño lote (toneladas):

Aceptar

Y al dar clic a aceptar solo se tomará el lote

Calculadora de muestras elementales

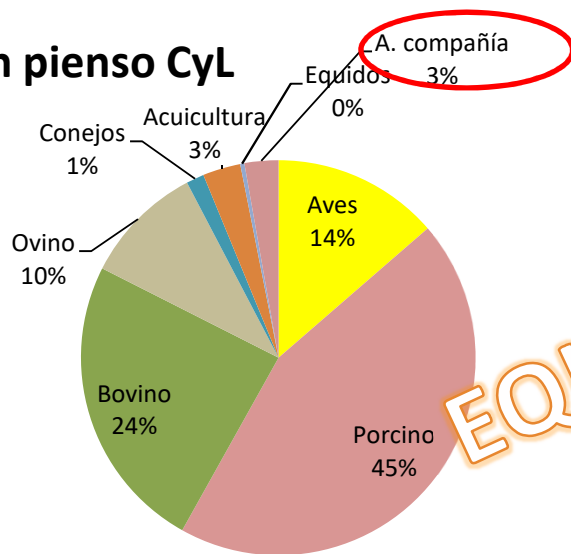
TABLA DE MUESTRAS ELEMENTALES

Elementales	Global	Final (3)
N° muestras	Cantidad (kg)	Cantidad (kg)
7	4	0,5

Si se muestrean legumbres, granos de cereales o frutos de cáscara para analizar residuos de plaguicidas, el tamaño mínimo de la muestra final será de 1 kg.

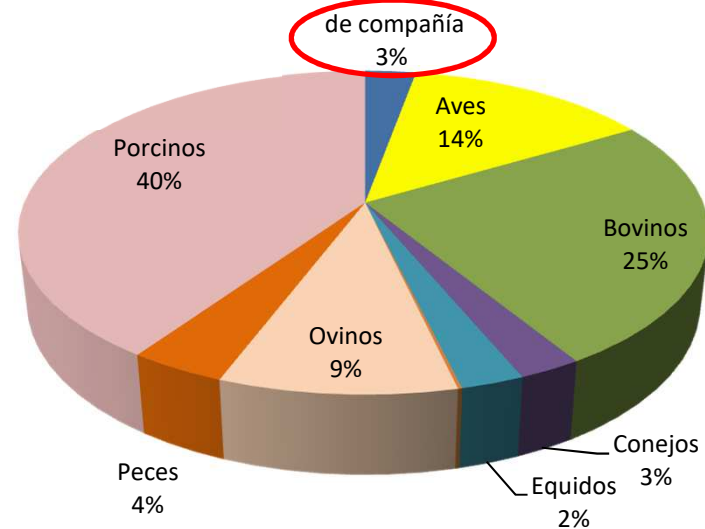
Plan control. Muestras en pienso

Producción pienso CyL



EQUILIBRADO

Especie muestras pienso



Plan control. Muestras

ANALÍTICAS 2019

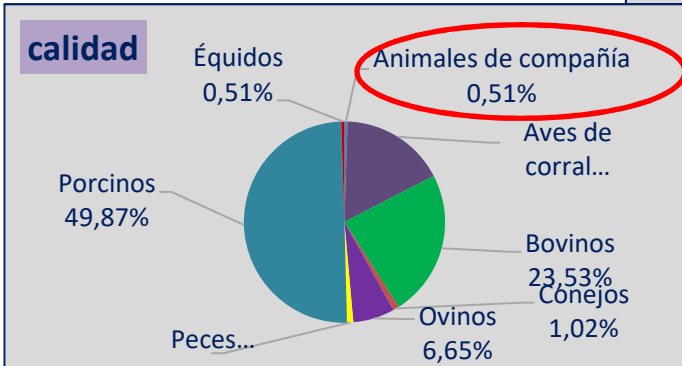
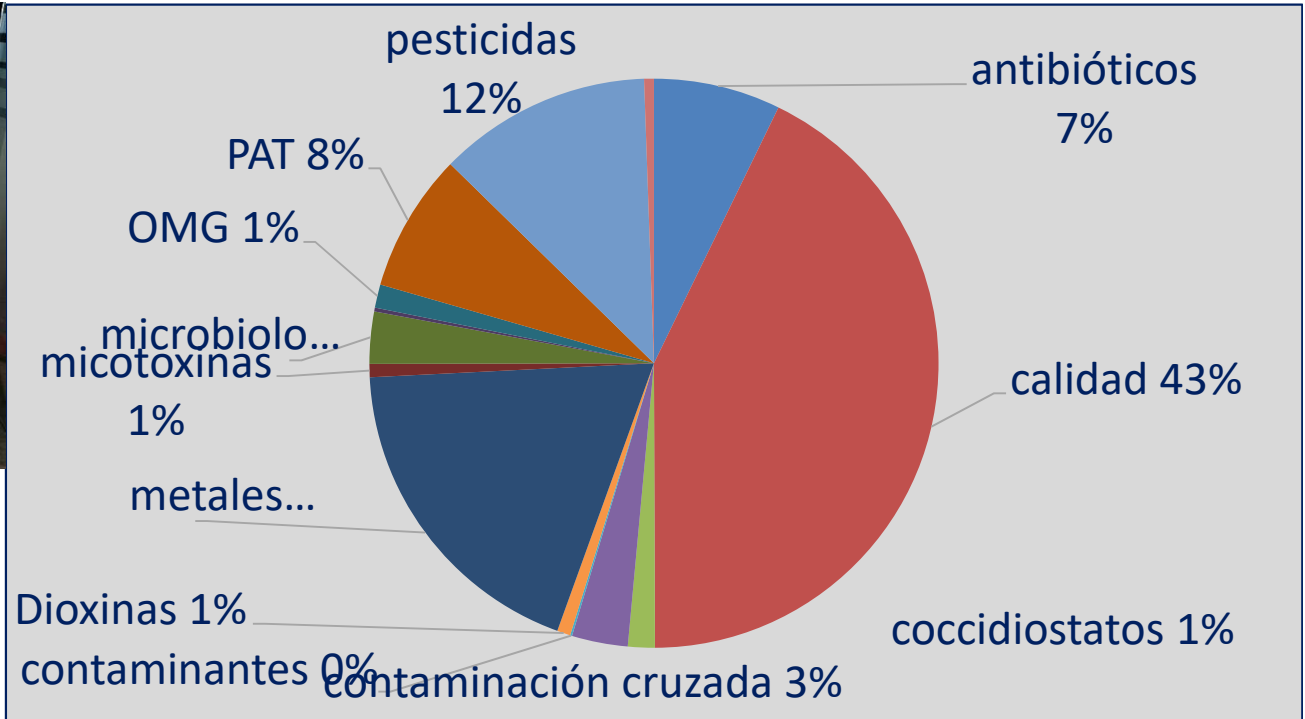
PROVINCIA	P.A.T.	CALIDAD/COMP OSICIÓN	SUSTANCIAS INDESEABLES	O.M.G.s	MICROBIOLOGÍ A	DIOXINAS Y PCB	COCCIDIOST ATOS	ANTIBIÓTICOS	TOTAL
AVILA	4	70	64	2	0	3	1	11	155
BURGOS	18	86	68	5	33	2	0	19	231
LEÓN	8	47	61	4	0	0	7	9	136
PALENCIA	8	52	42	1	2	2	0	5	112
SALAMANCA	12	57	51	0	1	0	1	12	134
SEGOVIA	9	67	75	2	4	2	3	5	167
SORIA	4	17	28	2	1	0	1	5	58
VALLADOLID	5	57	38	1	9	3	4	14	131
ZAMORA	8	32	28	1	0	0	1	10	80
TOTAL	76	485	455	18	50	12	18	90	1.204

Calculo no de muestras, sino de análisis realizados. P.e. una muestra enviada para analizar calidad pidiendo p.b., cenizas y grasa, cuentan 3 análisis de calidad



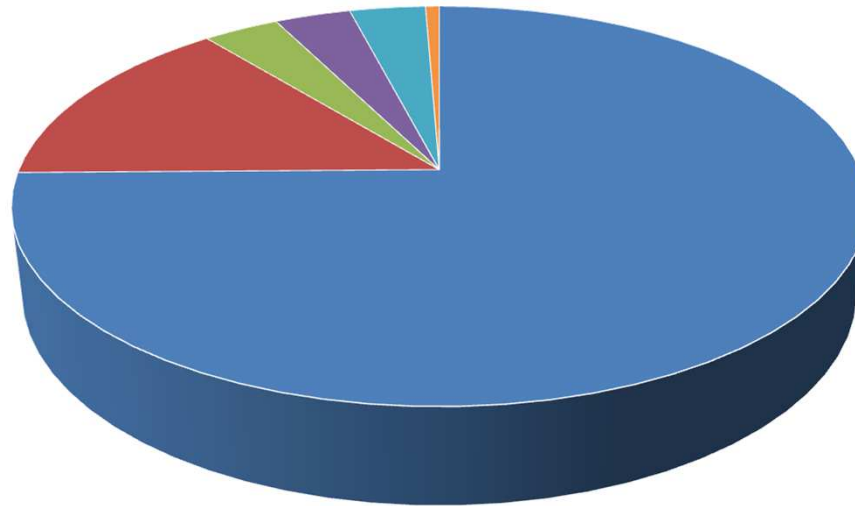
Plan control. Muestras

ANALÍTICAS. ¿Qué se analiza?



RASFF. PIENSO 2019

NOTIFICACIONES RASFF, 2019



■ materias primas

■ pienso animales compañía

■ aditivos

■ Alimentos crudos para animales de compañía

■ pienso

■ premezclas

RASFF. ANIMALES COMPAÑÍA 2010-2019

Hallazgo	número notificaciones	%
MICROBIOLOGIA	311	70
MICOTOXINAS	47	10,6
METALES PESADOS	29	6,5
CALIDAD	15	3,3
DOCUMENTACIÓN	13	2,9
CUERPOS EXTRAÑOS	10	2,2
PROHIBIDAS (aceite mineral, cannabidiol)	7	1,5
TÓXICOS (cianhídrico, histamina, teobromina)	5	1,1
CONTAMINANTES (melamina, dioxinas, semilla ambrosia y pesticida)	4	0,9
ENVASADO	2	0,4
Total	443	

De las 443 notificaciones, 310 son masticables



RASFF. ANIMALES COMPAÑÍA 2010-2019

NOTIFICACIONES RASFF 2010-2019



NOTIFICACIONES RASFF 2010-2019. SIN MICRO



RASFF. ANIMALES COMPAÑÍA

2010-2019

Hallazgo	número notificaciones	%
MICROBIOLOGIA	311	70
MICOTOXINAS	47	10,6
METALES PESADOS	29	6,5
CALIDAD	15	3,3
DOCUMENTACIÓN	13	2,9
CUERPOS EXTRAÑOS	10	2,2
PROHIBIDAS (aceite mineral, cannabidiol)	7	1,5
TÓXICOS (cianhídrico, histamina, teobromina)	5	1,1
CONTAMINANTES (melamina, dioxinas, semilla ambrossia y pesticida)	4	0,9
ENVASADO	2	0,4
Total	443	

19 se notificaron por consumidores. La mayoría cuerpos extraños (3 notificados por España, uno de España (marchamos de plásticos en pollos)

34 se notificaron por las propias empresas (microbiología, metales pesados, calidad). **Ninguna empresa ubicada en España notificó.**

De los 443, 223 se detectaron en frontera, y de éstos, 150 no entraron en la U.E.

RASFF. ANIMALES COMPAÑÍA

2010-2019

País origen	Nº notificaciones
India	78
Alemania	44
China	39
Tailandia	38
Holanda	34
Polonia	30
Brasil	24
Turquia	20
Reino Unido	14
Bélgica	13
Argentina	12
México	10
Francia	8

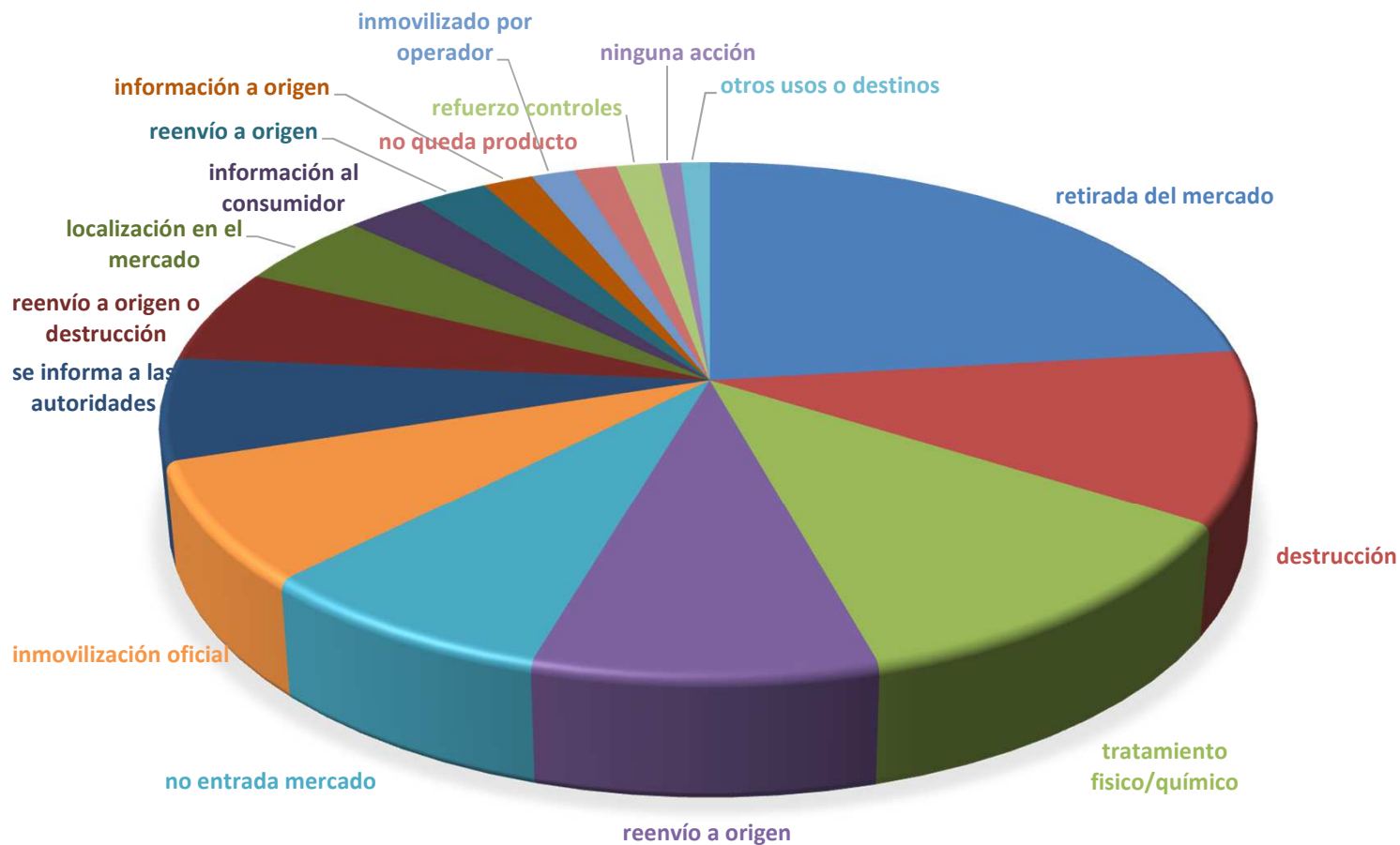
PRINCIPALES HALLAZGOS SIN MICROBIOLOGÍA

País	Nº sin microbiología	Principal hallazgo
India	30	micotoxinas
Tailandia	22	metales pesados
Brasil	11	micotoxinas
Alemania	8	c. extraños, m. pesados
China	7	documentación
Argentina	6	micotoxinas
Francia	5	calidad, envasado

**Micotoxinas
principalmente en
cacahuete**

RASFF. ANIMALES COMPAÑÍA 2010-2019

ACTUACIONES RASFF 2010-2019



ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en CyL

CRÍA INSECTOS (Grillo)

Dos granjas registradas Palencia y Salamanca

Alimentación: Salvados y pienso

Comercializan

- grillo vivo
- larvas



Compost → Fertilizante





ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en CyL

POR SER UN SECTOR CON CONTINUAS NOVEDADES

ETIQUETADO

Elaboración en industria alimentaria.

Dietas BARF.

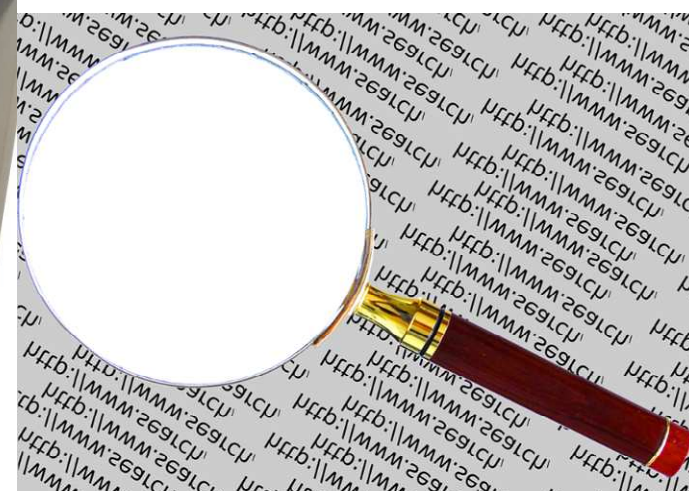
Dietéticos (múltiples productos)

Continua adecuación de los Programas de Control Oficial

ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en Cyl

PROBLEMAS ETIQUETADO. ALEGACIONES. Reglamento 767/2009





ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en CyL

ETIQUETADO venta “on line”

→ Idioma

→ Los propios nombres de los piensos inducen a error
“XXX tumor help”, o “XXX parasites stop”

→ Señalan antioxidantes naturales, Omega 3, huevo, leche, inulina, hierbas prebiótico,... sin especificar nada, ni la cantidad

→ Alegaciones



ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en CyL

ALEGACIONES observadas “on line”

- **“científicamente probado”** ¿qué se ha probado y cómo? ,
- **“Ralentiza el envejecimiento”** Pues lo compramos todos
- **“Correcto desarrollo del cerebro y de la visión”**. ¿qué pruebas pueden comprobar un correcto desarrollo del cerebro?
- **“cocina mediterránea”** ¿Qué entiende la empresa por cocina mediterránea?
- **“Fortalece el sistema inmunitario, mejora la salud intestinal e incrementa la resistencia celular”** ¿por qué?
- **“acelera la recuperación de heridas externas”**

A decorative banner at the top of the slide features a light blue background with a pattern of overlapping, colorful geometric shapes (squares and diamonds) in shades of purple, orange, and red. Several small, square-framed photographs of various pets are scattered across the banner: a goldfish, a grey pug being touched by a hand, a hamster, a brown rabbit, a white dog, and a green and yellow parakeet. Overlaid on this banner is the main title in large, bold, blue capital letters.

ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en CyL

ALEGACIONES observadas “on line”

- **“proporciona los componentes básicos para las células”** Todos los alimentos lo hacen
- **“minimiza el impacto de las enfermedades bacterianas”**
- **“contiene aditivos que estimulan los índices reproductivos”** ¿qué aditivos son?
- **“contiene 12 vitaminas esenciales para la vida, que sirven para fortalecer las defensas naturales del cuerpo”.** ¿Cuáles son las 12 vitaminas?
- **“Con nutrientes específicos para la prevención y tratamiento de ciertos problemas”** ¿Qué problemas? ¿el hambre?



ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en CyL

ALEGACIONES observadas “on line”

- “Antidepresivo: el pollo es rico en triptófano, que proporciona sensaciones reconfortantes”
- “recomendable para combatir enfermedades como la diabetes, la artritis o el tinnitus”
- “Bajo contenido en sodio, siendo interesante su consumo en personas con hipertensión.
Rico en proteínas de alto valor biológico. Recomendado en dietas de adelgazamiento junto con la carne de pollo, por su bajo contenido calórico”
- “Al ser rico en vitamina B12 está aconsejado su consumo para *madres embarazadas* o durante la lactancia y gestación.”
- “Bajo contenido en sodio, siendo interesante su consumo en personas con hipertensión”.
- “Sus proteínas promueven el desarrollo y la buena salud muscular”
- “Alimento funcional”
- “aportes de condroprotectores (para el correcto funcionamiento de las articulaciones, frenando su deterioro)”

ANIMALES COMPAÑÍA

Aspectos del CO en CyL

Imprescindible la colaboración del sector

Código de Buenas Prácticas de etiquetado de Alimentos para Animales de Compañía (ANFAAC, FEDIAC, 2018)



La comercialización a distancia de sus productos está sujeta al cumplimiento de la normativa de etiquetado, puesto que la información que aparece en estos medios se considera incluida en la definición de etiquetado prevista en el artículo 3.º) del Reglamento (CE) nº 767/2009 del Parlamento Europeo y ...



MUCHAS GRACIAS

Santiago de Castro Alfageme

casalfo@jcy.l.es

Jefe del Servicio de Trazabilidad e Higiene Ganadera

DIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Agricultura,
Ganadería y Desarrollo Rural