

OBJETIVO ESPECÍFICO 2



Ficha Sectorial

OTE - PORCINO

Elaboración JUNIO - 2020 | Datos 2017 y 2019 (censos ganaderos)

Índice:

A. Caracterización del sector

- | | |
|--|---|
| 1. Nº de explotaciones por comunidad autónoma | 6. Edad media de los titulares por comunidad autónoma |
| 2. Nº de explotaciones por UDE | 7. Edad media de los titulares por dimensión económica |
| 3. Proporción personas físicas y jurídicas por CCAA | 8. Grado de especialización del sector |
| 4. Proporción personas físicas y jurídicas por dimensión económica | 9. Superficie bruta media (ha/explotación) por comunidad autónoma |
| 5. Comparativa de la dimensión económica media por explotación respecto a explotaciones con titularidad persona jurídica | 10. Pluriactividad |

B. Información sobre las ayudas PAC

- | | |
|--|--|
| 11. % de explotaciones con ayudas por OTE | 16. Distribución del importe total de ayudas asociadas por comunidades autónomas |
| 12. Nº de explotaciones con y sin ayudas por comunidad autónoma | 17. Importes totales de ayudas de desarrollo rural por OTEs |
| 13. % de explotaciones con ayudas por UDE | 18. Distribución por línea de ayudas de las ayudas al desarrollo rural en la OTE porcino |
| 14. Desglose de los importes medios de las ayudas en los sectores ganaderos | |
| 15. Distribución por línea de ayudas de las ayudas asociadas en la OTE porcino | |

C. Costes de producción / Estimación de márgenes

- | | |
|---|---|
| 19. Costes de producción del modelo europeo | 21. Estimaciones de márgenes en el sector porcino |
| 20. Estimaciones de márgenes en el sector porcino | |

Índice:

D. Comercio exterior y otros condicionantes

- 22. Balanza comercial en carne porcino
- 23. Exportaciones de carne de porcino
- 24. Importaciones de carne de porcino

E. Calidad agroalimentaria: calidad diferenciada y producción ecológica

- 25. Calidad diferenciada
- 26. Producción ecológica

F. Relaciones con otros objetivos

G. Información adicional

Nota metodológica: el cruce realizado entre distintas bases de datos como la Base de datos de ayudas PAC (BDA), el Registro General de Explotaciones Ganaderas (REGA) y el Registro General de la Producción Agrícola (REGPA) proporciona información sobre las explotaciones de nuestro país determinando una explotación por cada Número de Identificador Fiscal (NIF) del titular. A partir de estos datos, en adelante denominados BDEx, se ha realizado el presente informe de caracterización de la Orientación Técnico Económica (Metodología RECAN) porcino en España.

A. Caracterización del sector - OTE porcino

A. Nº de explotaciones

- El nº de explotaciones que integran esta OTE es de 17.060.
- El total de explotaciones registrada en REGA son 53.105. por lo que el 32,12% de las explotaciones de porcino son la actividad principal de sus titulares. El resto serían actividades complementarias a otras actividades de sus titulares.
- El mayor nº se encuentra en Cataluña, seguida por Extremadura y Andalucía.
- Por dimensión económica, el 63,9% de las explotaciones se concentra en estratos de más de 100 UDEs. Principalmente en los estratos 100-500 UDEs (39,64%) y >500 UDEs (24,25%).

B. Titulares de las explotaciones

- Del total de titulares que integran la OTE el 72,06% son personas físicas, aunque este porcentaje varía entre las distintas CCAA, siendo muy alto en Baleares o Asturias (95%) y menor en otras CCAA como Aragón (55%)
- Dentro de los sectores ganaderos se encuentra dentro del grupo de los de menor nivel de personas físicas dentro de la OTE, solo por detrás del sector vacuno de leche. Y del avícola
- En todos los estratos de dimensión económica el % de personas físicas es mayor que el de personas jurídicas a excepción del estrato de >500 UDEs, donde más del 60% son personas jurídicas.
- Las explotaciones cuyo titular es una persona jurídica cuentan con una mayor dimensión económica, con una media de 1.036.273,19€/explotación, frente a los 453.948,79€/explotación de media para el conjunto de las explotaciones. Esta circunstancia se da en todas las CCAA.
- La edad media de los titulares es de 53,99 años, lo que implica que es uno de los sectores agrarios más envejecido (por detrás de la vaca nodriza y el ovino/caprino de carne) aunque ligeramente por debajo de la media de los sectores ganaderos (54,3 años), y más alejado de la media del conjunto de los sectores agrarios, que se sitúa en 60,1 años.
- También existen variaciones en la edad media de las CCAA, siendo la de mayor envejecimiento Andalucía (61,2 años) y la de menor Navarra (41,9 años).

C. Actividad agraria de los integrantes de la OTE

- El censo total de porcino que se encuentran en las explotaciones que forman la OTE porcino supone el 90,6% del censo total de porcino, por lo que podemos concluir que es uno de los sectores más especializados dentro de la ganadería

(media del 79,1%) por detrás del avícola y el vacuno de leche. El resto del censo está bastante distribuido tanto en otros sectores ganaderos como agrícolas, siendo en la OTE vaca nodriza donde encontramos mayor número de cerdos (aunque solo suponen el 0,8% del censo total)

- Además de dedicarse a la producción de cerdos, también tienen otras actividades secundarias, tanto agrícolas como ganaderas.
- Cuenta con 1.503.563 cabezas de otras especies, destacando las aves (1.167.220). El 77,6% de otras especies son aves.
- En cuanto a actividades agrícolas, estos titulares cuentan con 308.213 Ha destinadas a cultivos, entre las que cabe destacar las 133.452 Ha dedicadas a COPs.

D. Características de las explotaciones que integran la OTE

- Esta OTE posee 24,42 Ha de superficie bruta y 20,01 de superficie neta, encontrándose muy por debajo de la media del sector agrario en su conjunto y de manera muy significativa de la media del sector ganadero (46,67 Ha de superficie bruta). Por detrás del sector avícola es el que menor superficie posee.
- En el tipo de superficie asociada destacan las tierras de cultivo con 6,31 Ha, seguidas de los pastos permanentes con 6,18 Ha y solo 0,94 Ha de superficie forestal.
- Por CCAA, CLM y Extremadura son las que mayor superficie poseen con 38,21 Ha y 37,27 Ha respectivamente. En el caso de Castilla la Mancha la mayor parte de estas hectáreas son de tierras de cultivo, siendo la CA con mayor número de hectáreas en tierras de cultivo en el sector porcino (lo que podría indicar que es la CA donde hay una mayor actividad secundaria agrícola). Sin embargo, en el caso de Extremadura, la mayor parte de las hectáreas son superficie de pastos, lo que se corresponde con un mayor número de explotaciones extensivas en su territorio.
- El tamaño medio de las explotaciones es relativamente grande, con unas 420,07 UGM/explotación (unas 1.600 cerdas aproximadamente). No obstante el rango de variación entre CCAA es amplio y va desde las 1.791 y 1.208 UGM/explotación de Murcia y Castilla la Mancha hasta las 9,76 y 18,5 UGM/explotación de Asturias o Cantabria.

E. Pluriactividad

- El 38,22% de la renta media de los titulares incluidos en esta OTE es de origen agrario, por encima de la media de los sectores ganaderos (25,33%) y de los agrícolas (23,83%).

En el caso de la superficie total de pastos hay que diferenciar entre superficie bruta (SB) y superficie neta (SN), ya que sobre la superficie que se declara se aplica el coeficiente de admisibilidad de pastos (CAP) que descuenta superficie, considerada no aprovechable, según una serie de parámetros

Gráfico 1 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)



Gráfico 2 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)



Gráfico 3 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

Proporción de personas físicas/jurídicas en la OTE porcino

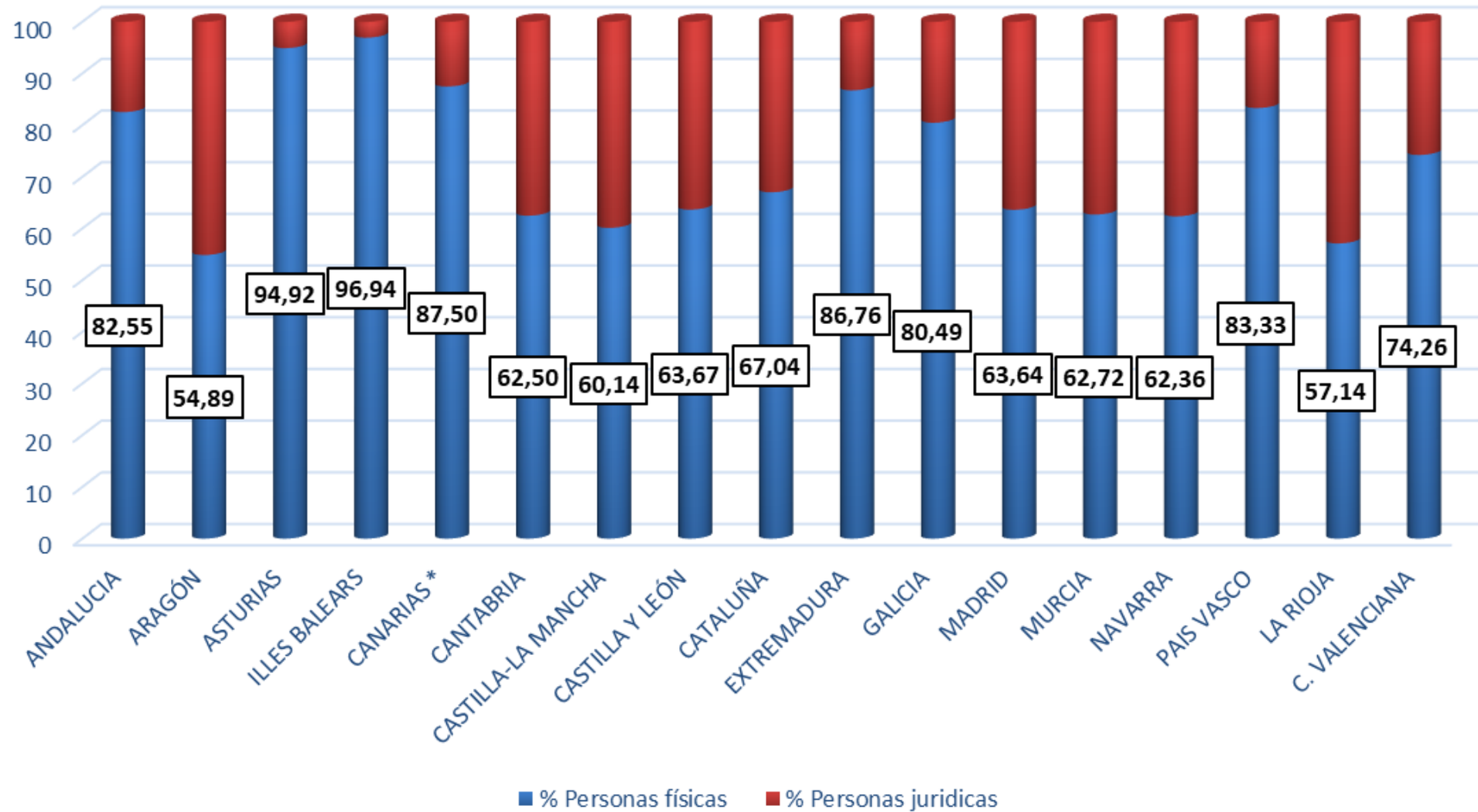


Gráfico 4 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

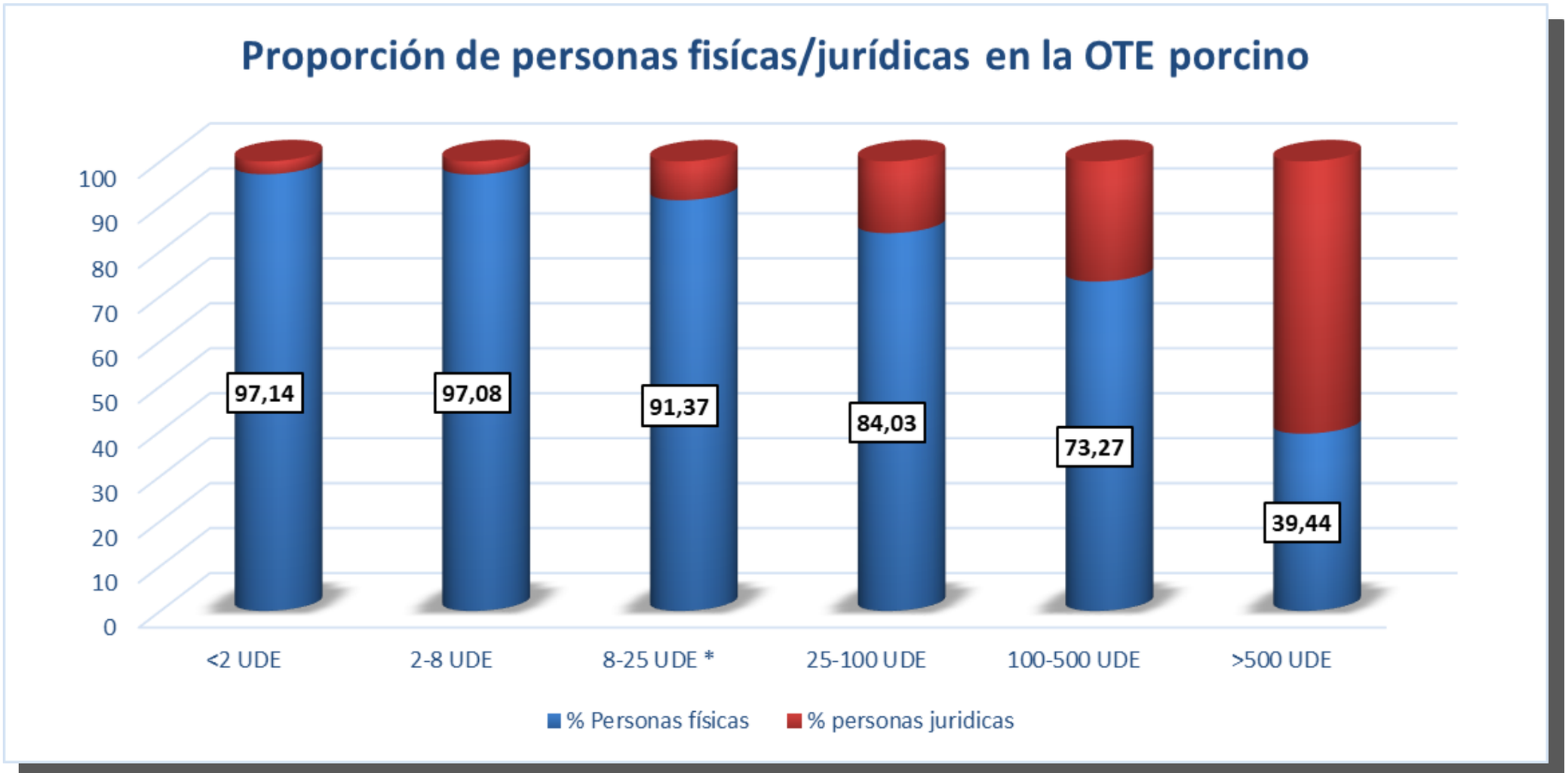


Gráfico 5 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

Comparativa dimensión económica media de las explotaciones / dim.eco de las personas jurídicas en la OTE porcino por CCAA

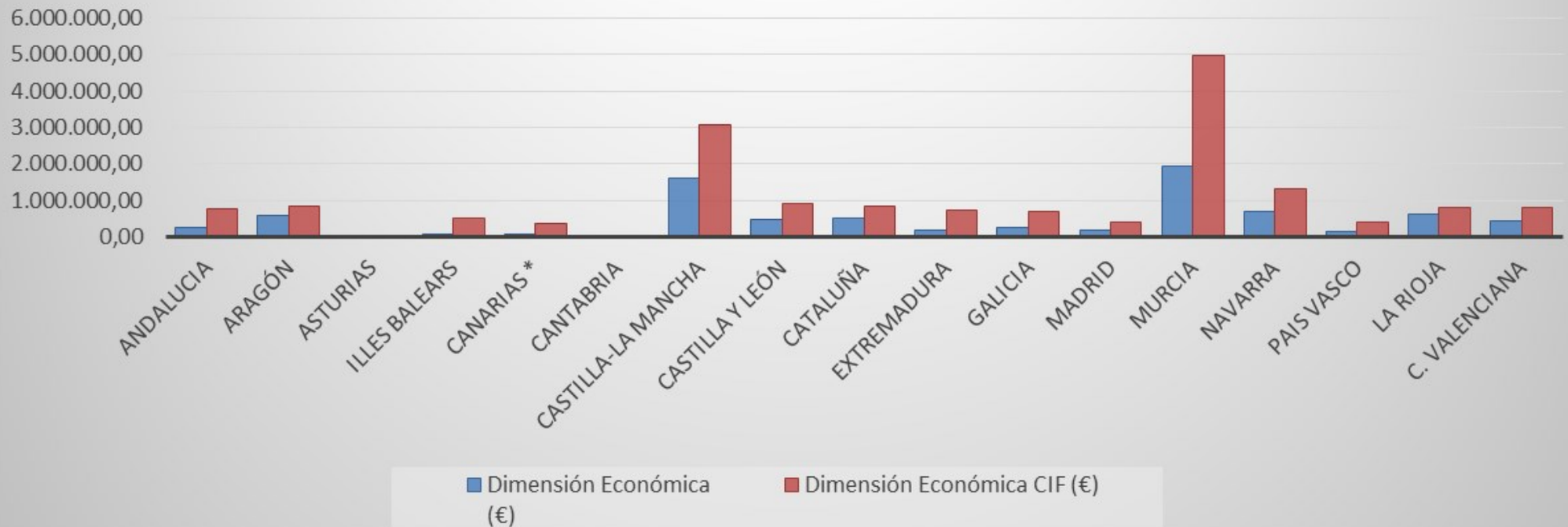


Gráfico 6 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

Gráfico 7 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

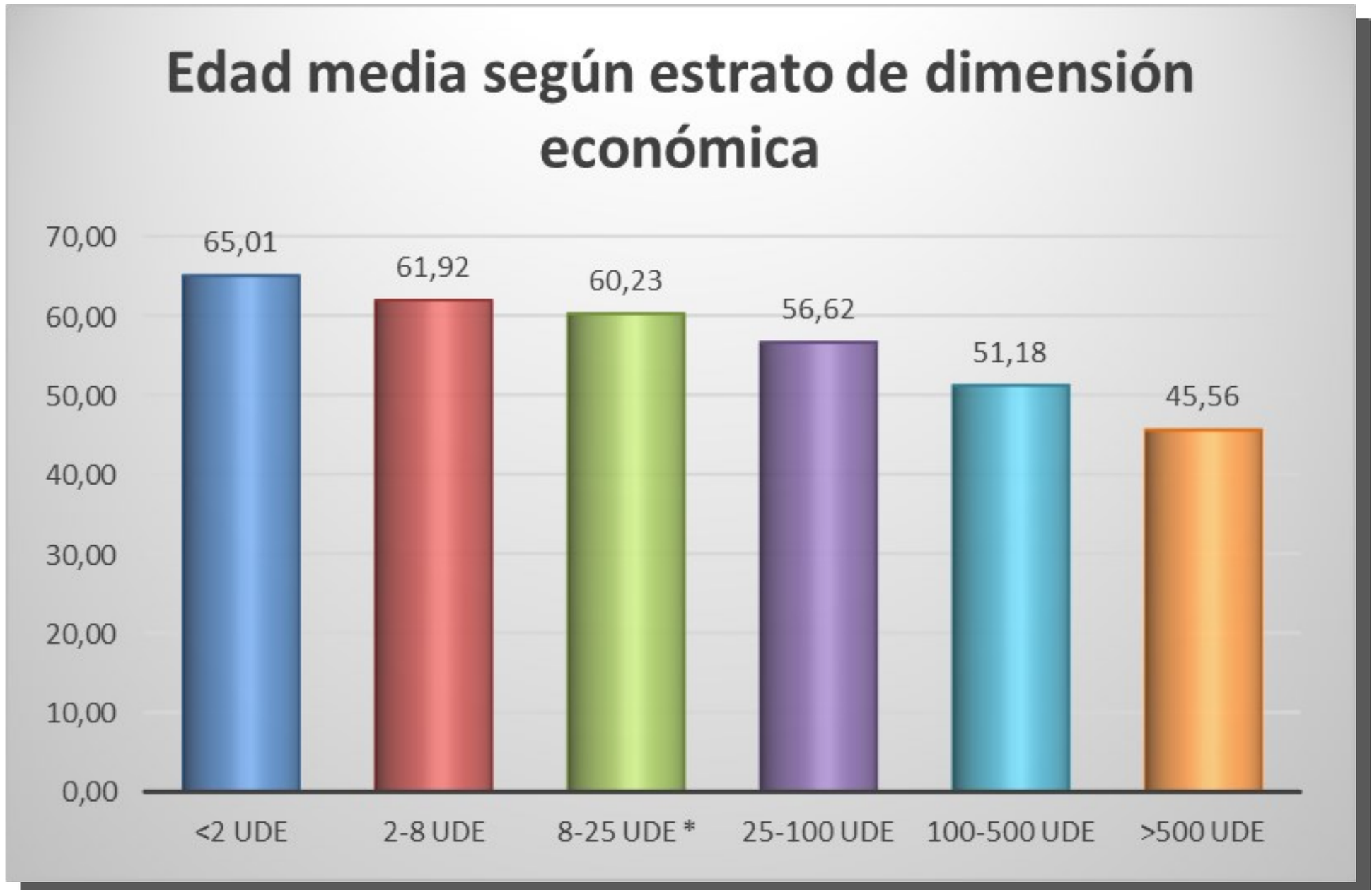


Gráfico 8 (Fuente BDex FEAGA, elaboración SGPG)

Especialización (Ha/cabezas en OTE/total)

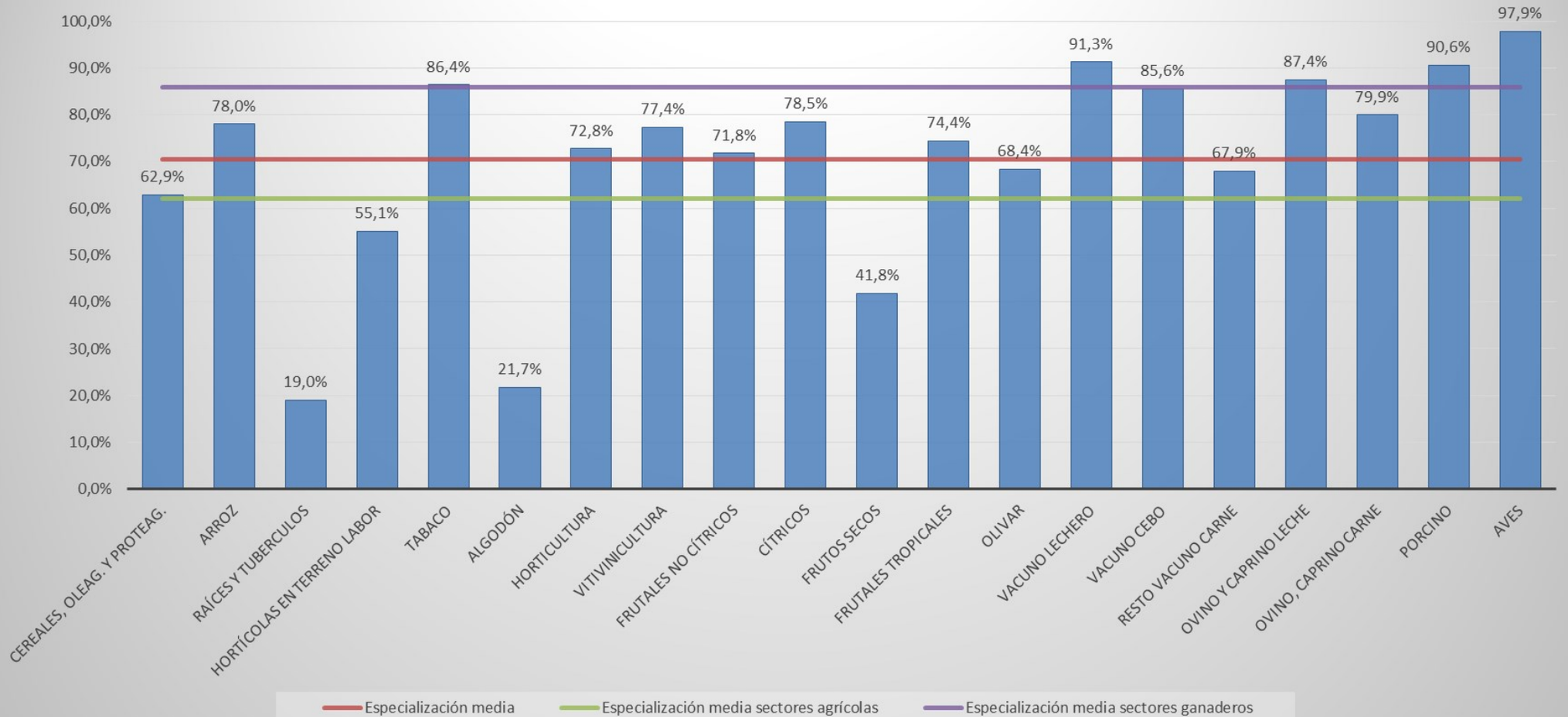


Gráfico 9 (Fuente BDex FEAGA, elaboración SGPG)

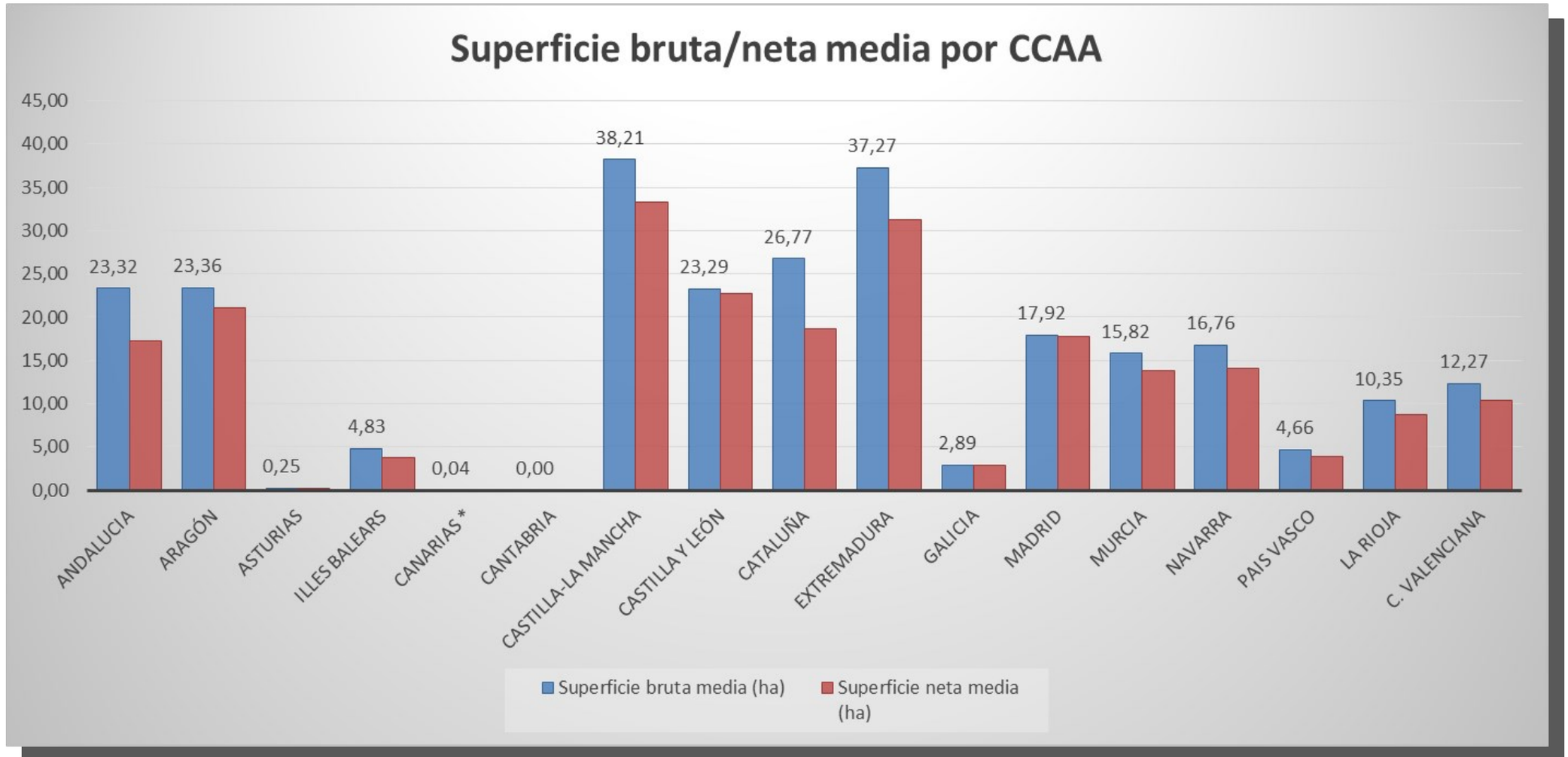


Gráfico 10 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

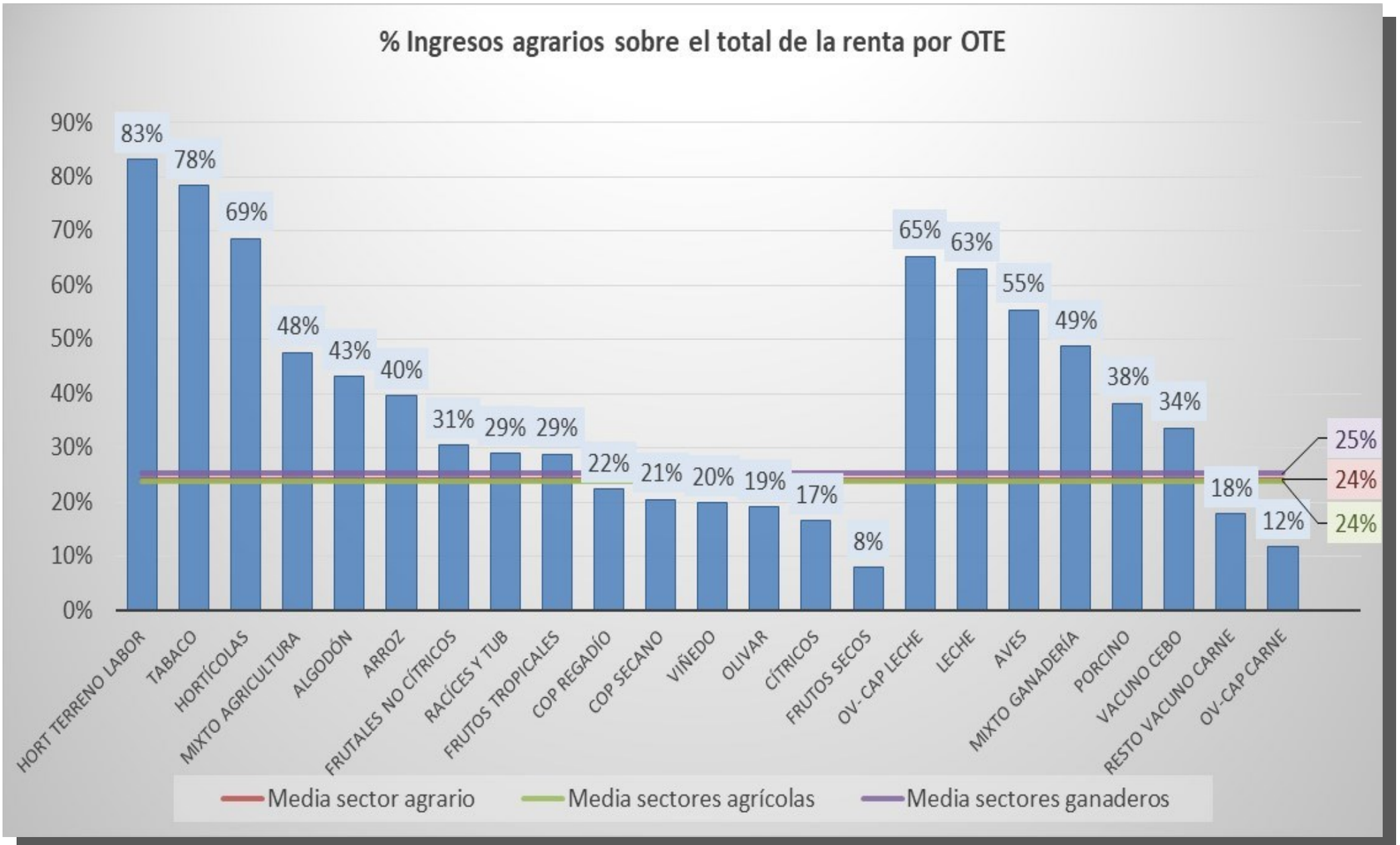
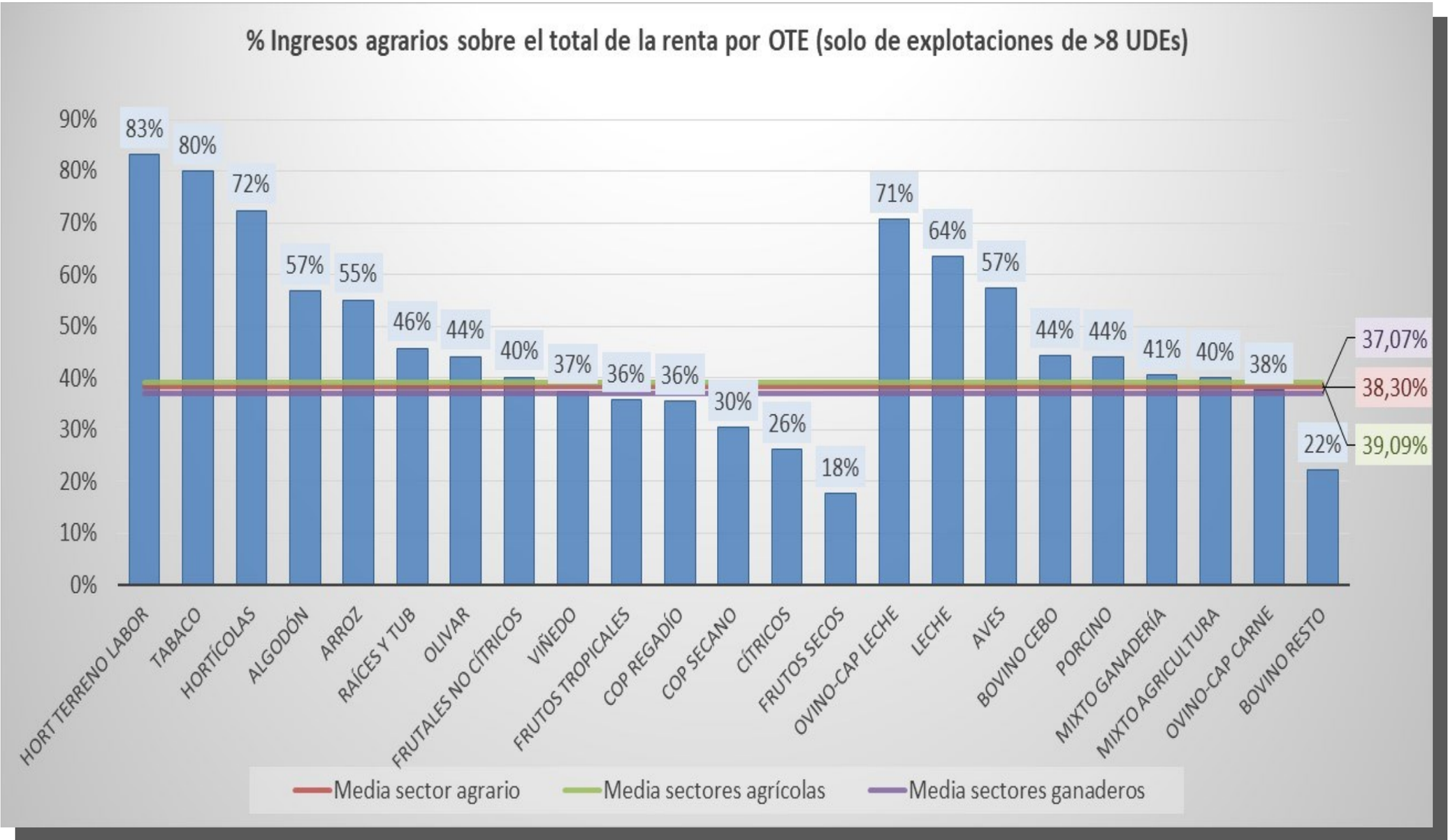


Gráfico 11 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)



B. Información sobre las ayudas PAC - OTE porcino

A. Nº de explotaciones con ayudas

- De las 17.070 explotaciones reciben ayudas el 36,73%, es decir, 6.266 explotaciones. Este porcentaje está por debajo de la media de los sectores ganaderos (50,6%), y de la media agrícola (76,5%). De hecho es el tercer sector que menos ayudas recibe (por detrás del ovino/caprino de carne y del avícola).
- La CA con mayor nº de explotaciones con ayudas es Cataluña (con 2.132 explotaciones), seguida por Valencia y Aragón. En el lado opuesto encontramos a Cantabria, en la que ninguna explotación de porcino recibe ayudas Asturias, en la que solo el 6% de las explotaciones tienen ayudas.
- A medida que se incrementa la dimensión económica, se incrementa el % de explotaciones con ayudas (aunque en ningún caso se supera el 50%).

B. Importe de las ayudas

- El importe medio de ayuda por explotación es de 17.012€
- El 53,02% de este importe corresponde a la ayuda desacoplada .

C. Ayudas asociadas

- De las ayudas asociadas, el 87,4% son ayudas asociadas ganaderas y el 12,6% proceden de ayudas asociadas a sectores agrícolas.
- Los importes más elevados los reciben por las explotaciones que mantengan vacas nodrizas seguidas de las de vacuno de cebo
- En el caso de las ayudas asociadas a cultivos, los importes más elevados son por la superficie de cultivos proteicos y de frutos de cáscara
- Comparando con el sector avícola, que es el otro sector que no es objeto de ayudas asociadas por su propia actividad, podemos observar que las cuantías que recibe el porcino son mucho mayores que la avicultura (en concreto están percibiendo 4,5 M

de € más).

- Por CCAA, la que mayores importes recibe de ayudas asociadas es Extremadura, seguida por Cataluña, mientras que otras no reciben ningún importe, como Madrid, Canarias o Cantabria.

D. Ayudas de Desarrollo Rural

- En cuanto a las ayudas de Desarrollo Rural, la OTE de porcino es, dentro de los sectores ganaderos, de las que más ayudas recibe (por detrás de la vaca nodriza y del ovino/caprino de carne) , con un importe total de 24,7 M€.
- La cuantía más importante procede de las ayudas destinadas a las la inversiones en infraestructuras y explotaciones, y en menor medida de las ayudas para la creación de empresas en jóvenes.

Gráfico 12 (Fuente BDex FEAGA, elaboración SGPG)

% de explotaciones con ayudas por OTE

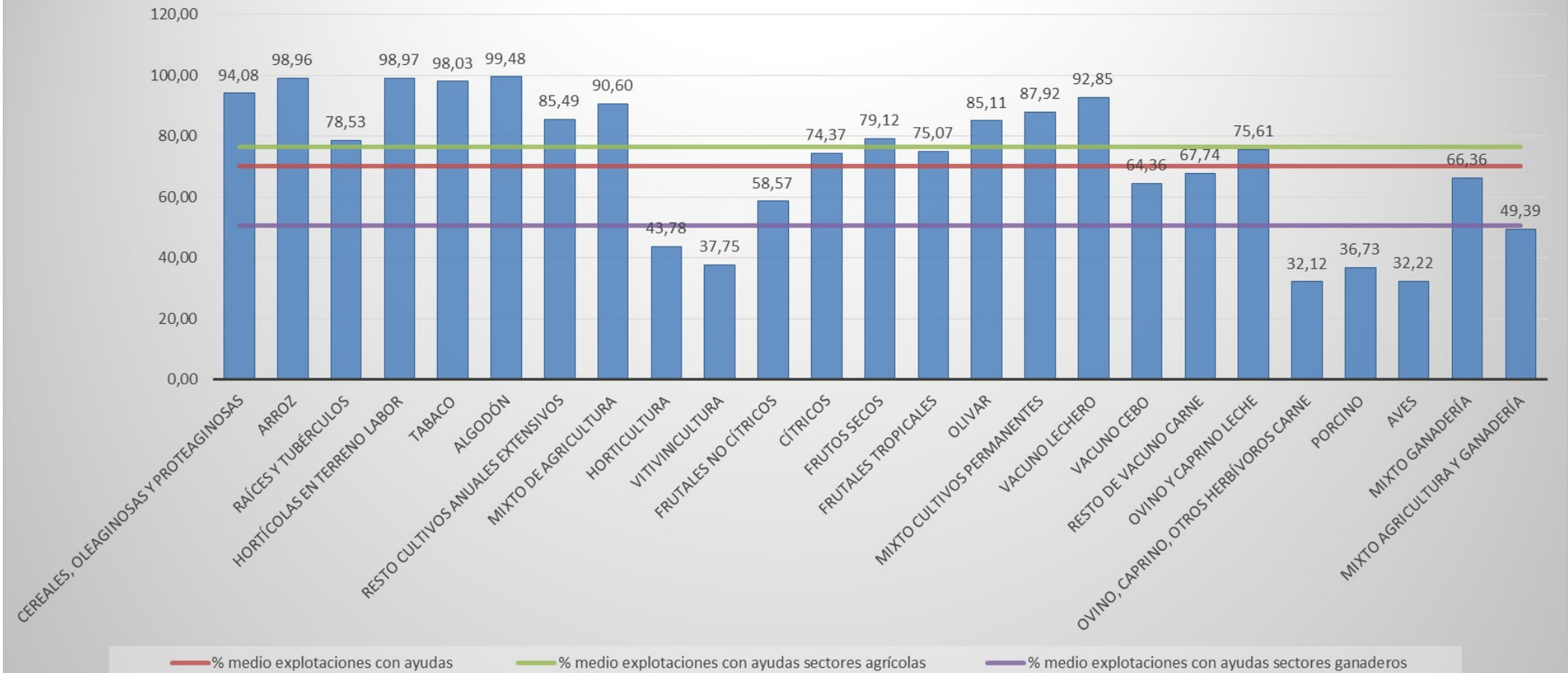


Gráfico 13 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

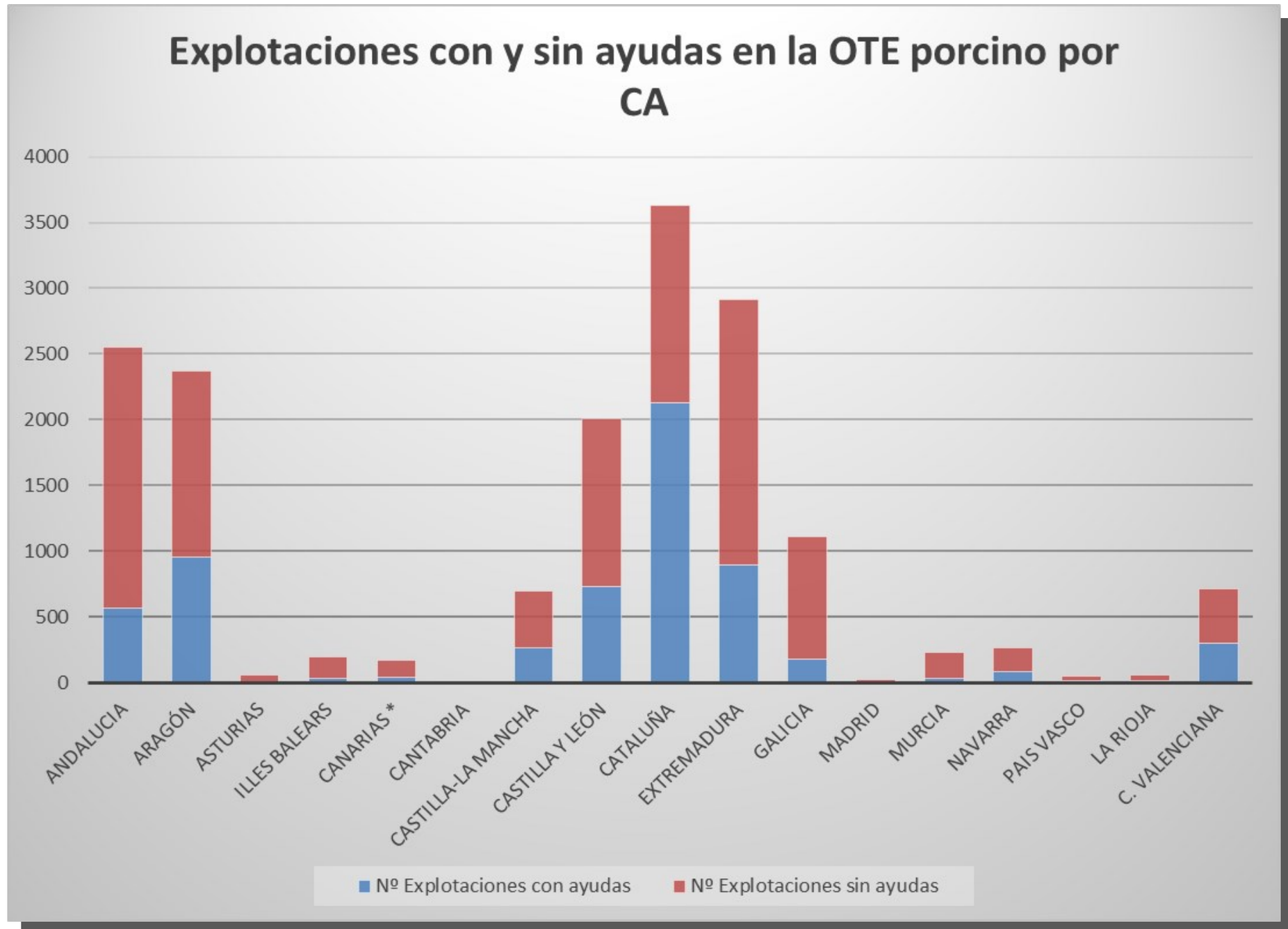


Gráfico 14 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

% de explotaciones con ayuda por estrato de dimensión económica en la OT porcino

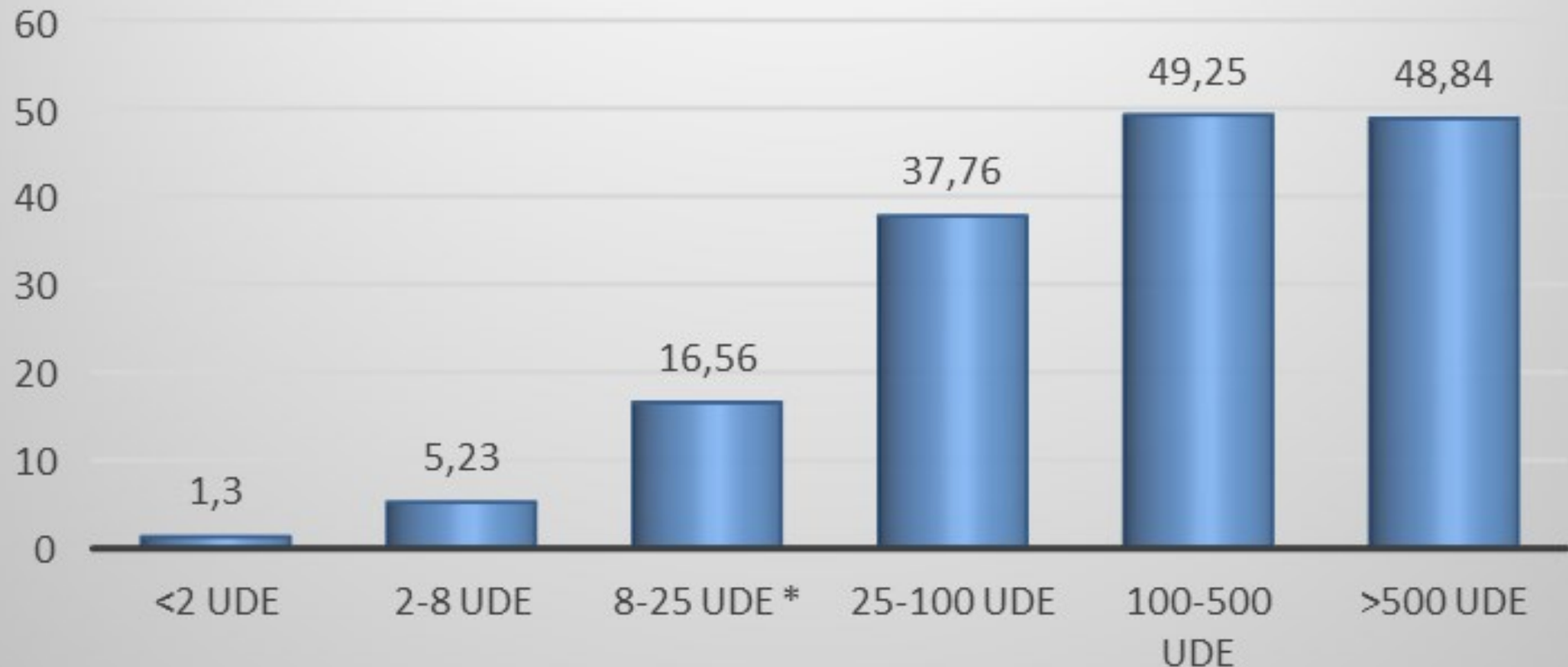


Gráfico 15 (Fuente BDex FEAGA, elaboración SGPG)

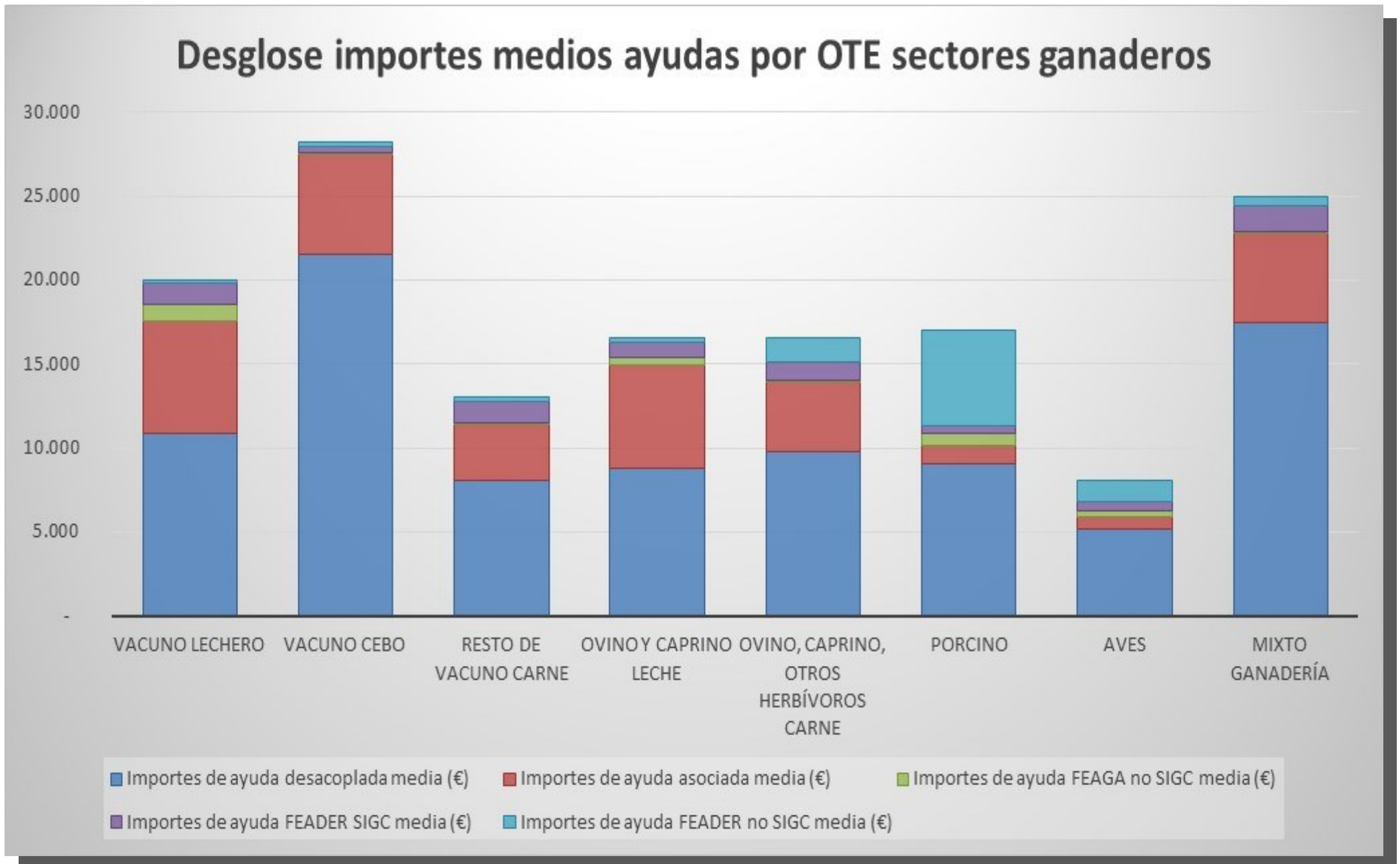


Gráfico 16 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)



Gráfico 17 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

Importes totales ayudas asociadas por CA - OTE porcino

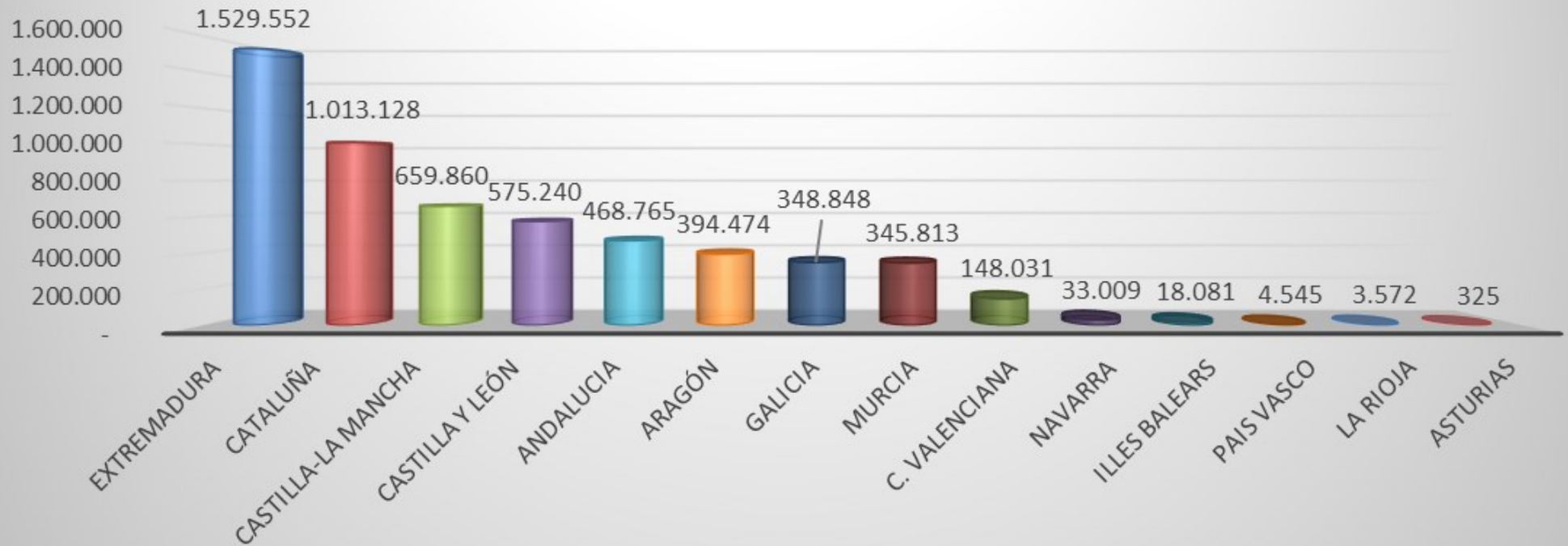


Gráfico 18 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

Importes totales Desarrollo Rural por OTE

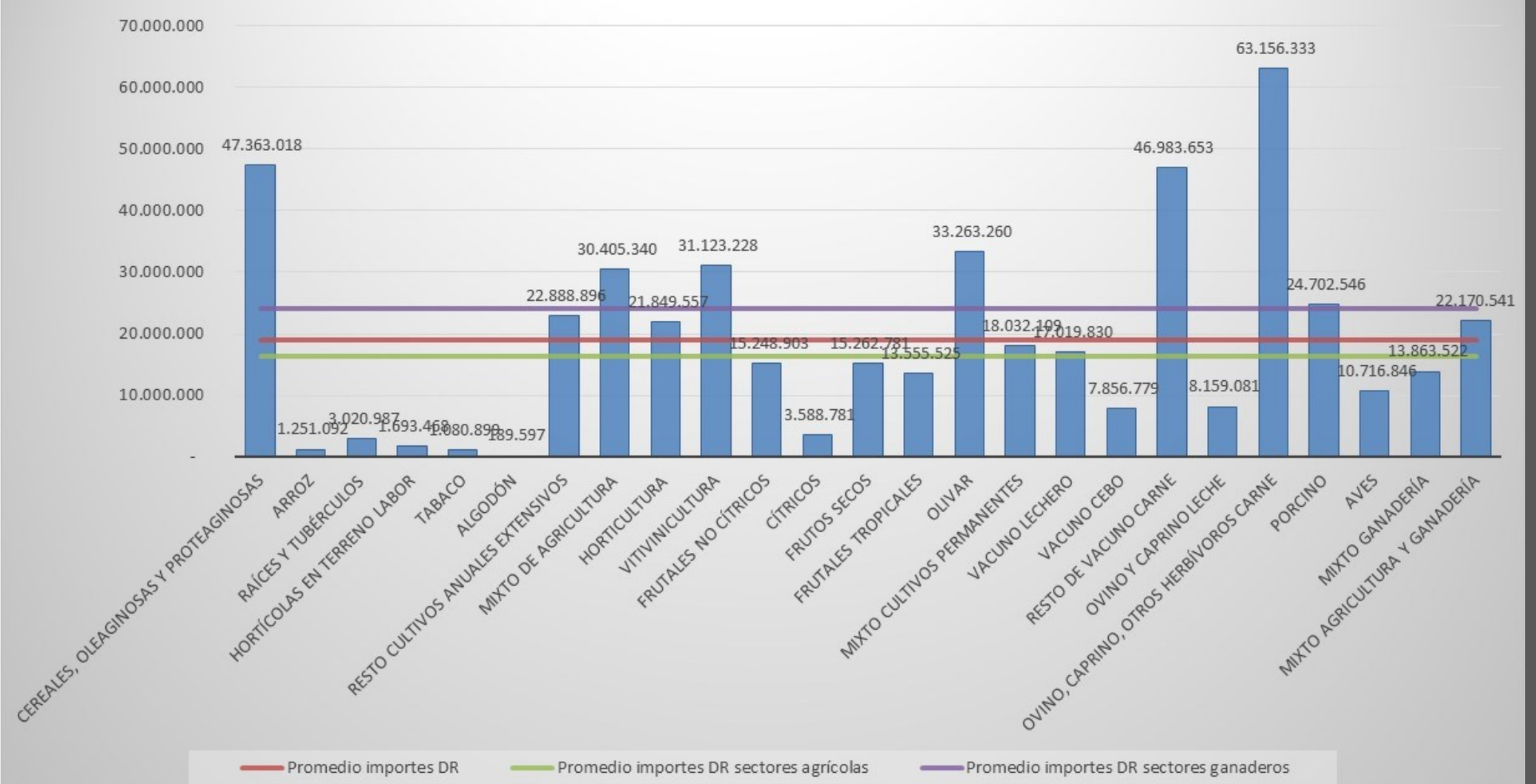


Gráfico 19 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

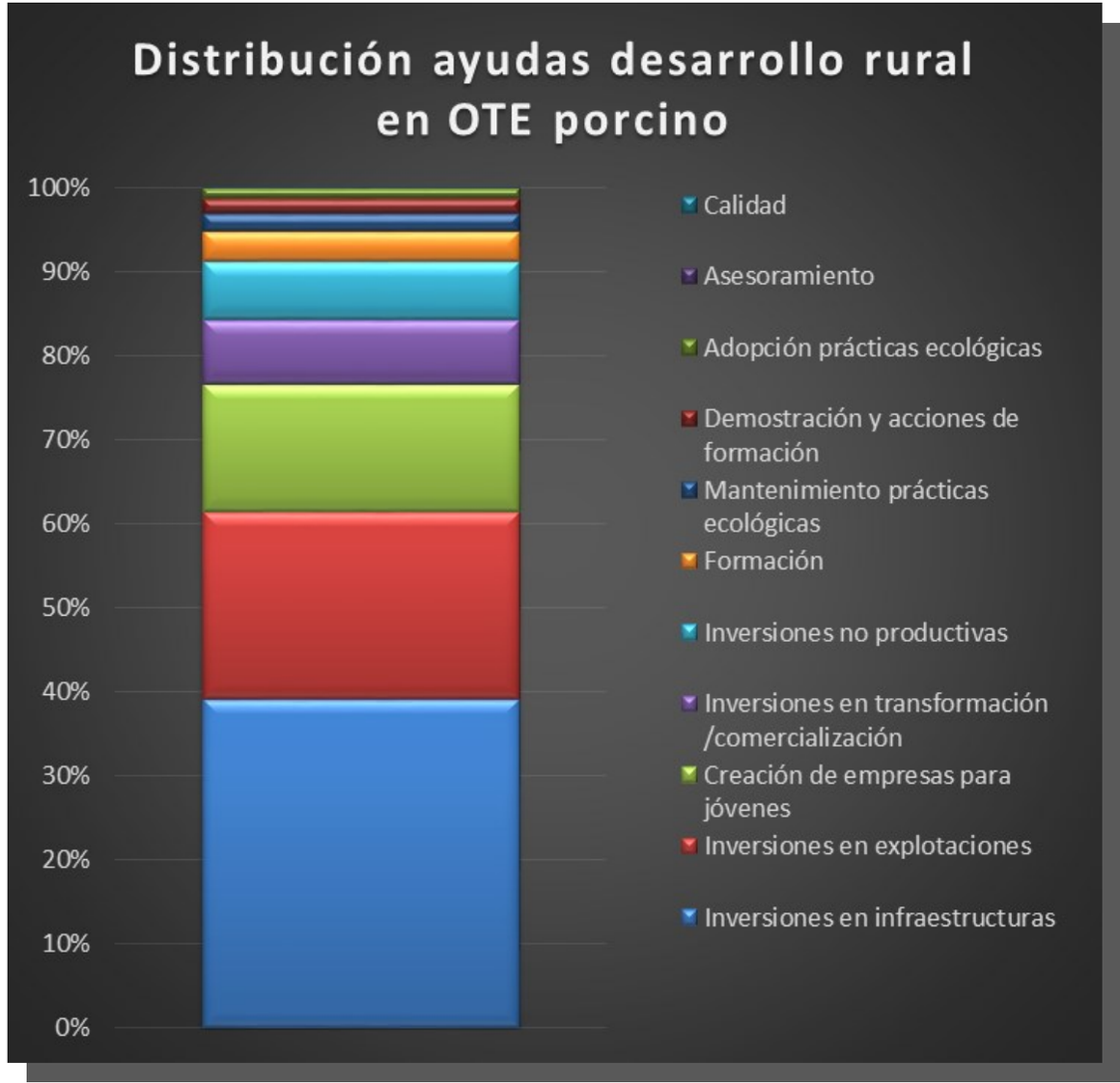


Gráfico 20 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)

Importes ayudas inversiones en activos físicos

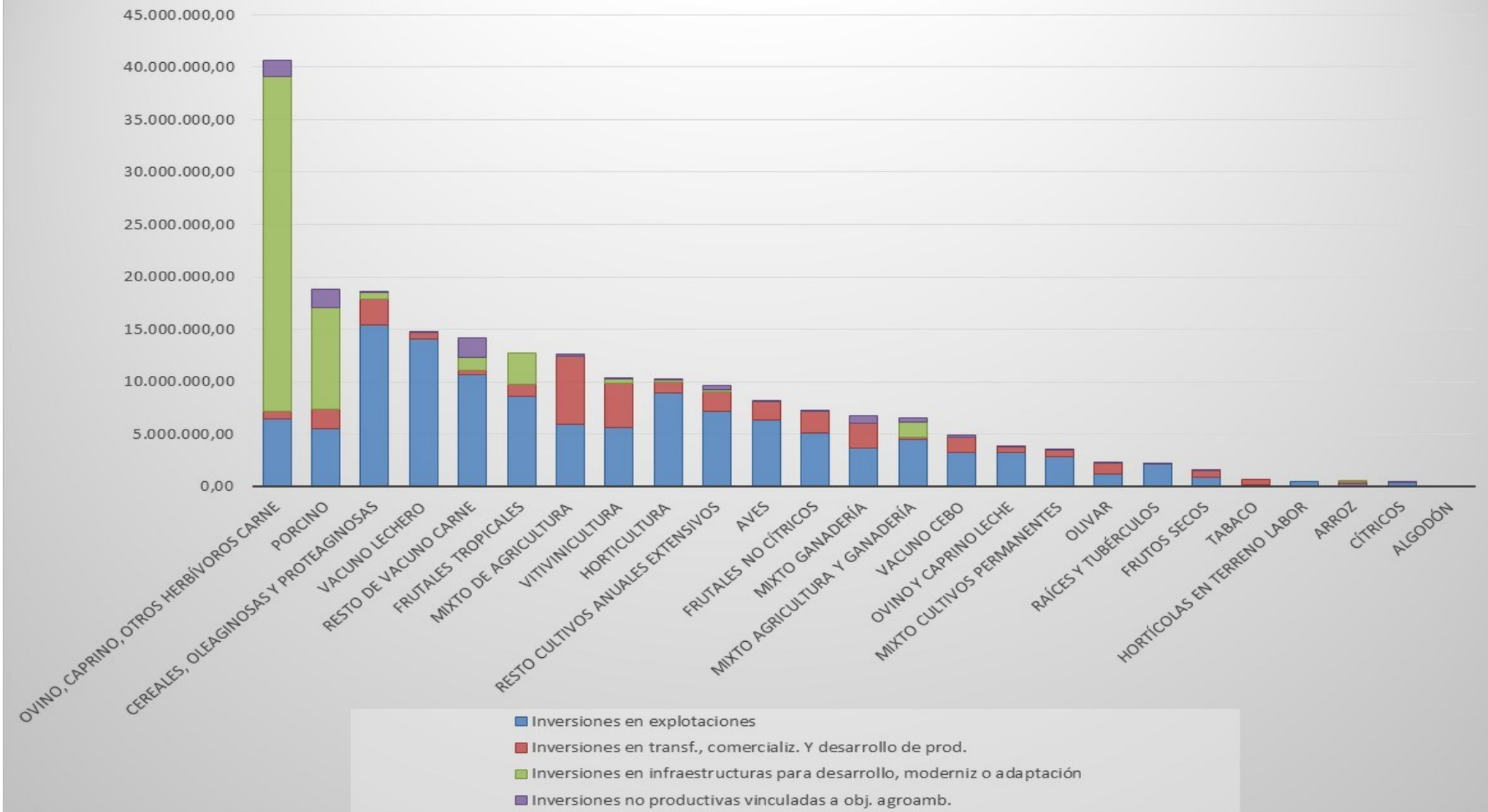
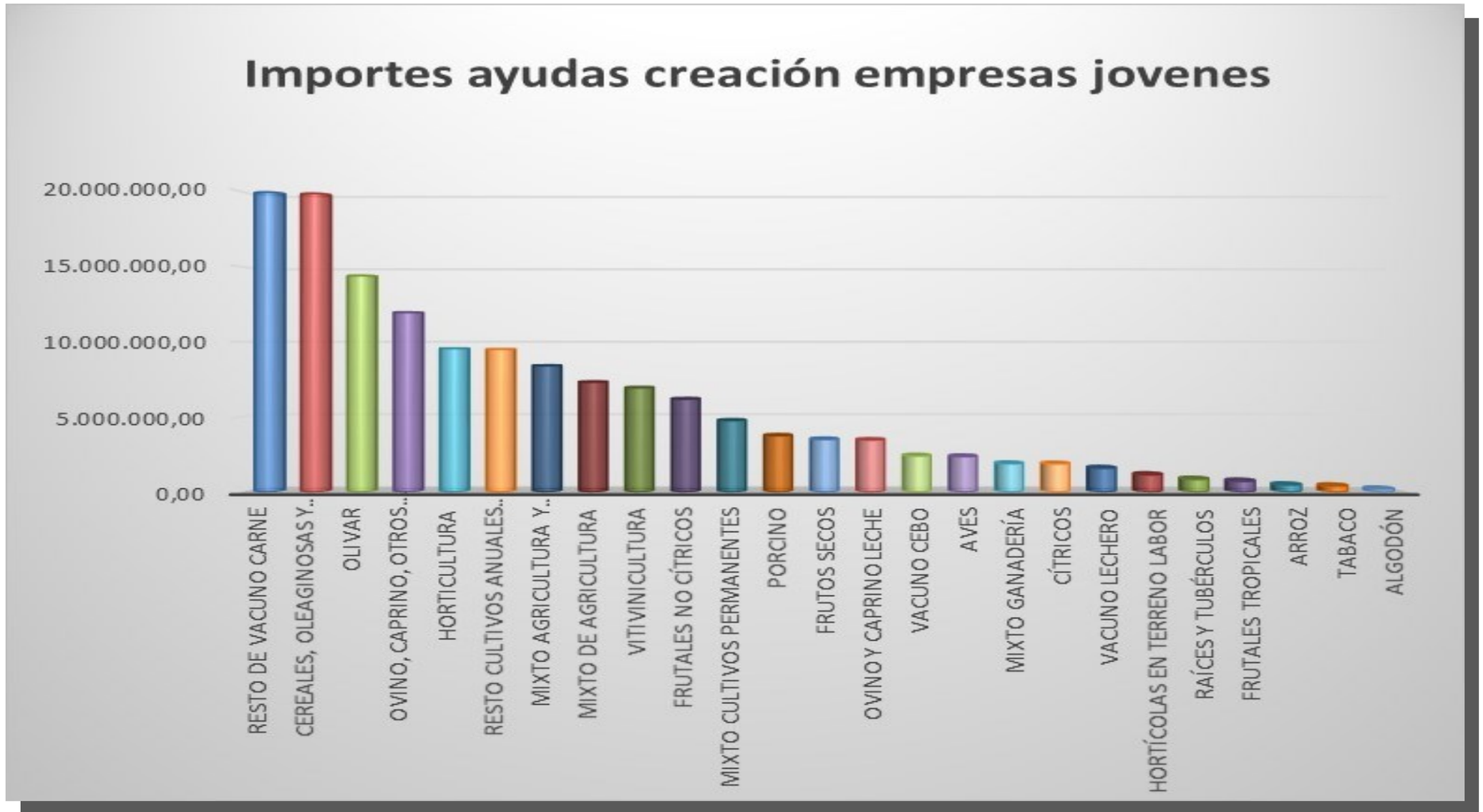


Gráfico 21 (Fuente BDex FEGA, elaboración SGPG)



C. Costes de producción / Estimación de márgenes

A. Comparativa nacional de granjas típicas (RENGRATI)

- Gráfico 22 (Comparativa nacional—Costes totales actividad madres (€/20 kg LP)
- Gráfico 23 (Comparativa nacional—Costes totales actividad cebo (€/100kg PV)

B. Comparativa ámbito internacional (Agri Benchmark)

- Los costes en las granjas modelizadas mediante la metodología de Agri Benchmark varían según las regiones, siendo generalmente más altos los costes en Asia y Oceanía y más homogéneos y optimizados en Europa aunque siendo más elevados estos últimos que los de las granjas modelizadas en el continente americano (Canadá y Brasil). Dentro del continente europeo, los principales costes registrados en las explotaciones de referencia son la alimentación (coincidiendo con lo manifestado en las granjas españolas) y la mano de obra.
- Gráfico 24 y 25 (Costes totales y de alimentación actividad madres(€/lechón producido)
- Gráficos 26 y 27 (Costes totales y de alimentación actividad cebo (€/100kg PV)

B. Estimación de costes del modelo europeo de producción

- MADRES: El promedio del total de costes de la selección de granjas europeas de cerdas madre en el año 2017 un 9% superior al promedio internacional. Los costes más elevados se registraron en tres de las cuatro granjas españolas analizadas en la comparativa, mientras que los más bajos son los costes de los modelos de Alemania, Rusia y Brasil.

Destacó el valor medio de los costes europeos relacionados con la alimentación animal, un 40% superior a la media internacional.

- CEBO: El promedio del total de costes de la selección de granjas europeas de porcino de cebo en el año 2017 fue un 5% superior al promedio internacional.

Los costes más altos se registraron en el modelo ruso y en una de las granjas españolas mientras que, por el contrario, los costes más bajos corresponden a los modelos de Canadá y Brasil

Las partidas destinadas a la compra de animales y a la alimentación son las que tienen más peso en el conjunto de costes de producción.

D. Estimación márgenes de la actividad de producción de carne de cerdo en España

- Según la metodología de la Comisión Europea, adaptada a los valores productivos nacionales, y teniendo en cuenta tan solo los costes de la alimentación, los márgenes de la actividad de producción de carne de pollo son márgenes positivos aunque con grandes variaciones estacionales.
- La media de los últimos 5 años estaría en los 32,2€ de margen por cada 100 kg de carne de pollo producida.

Gráfico 22: Comparativa nacional granjas típicas RENGRATI (actividad madres: €/20 kg LP)

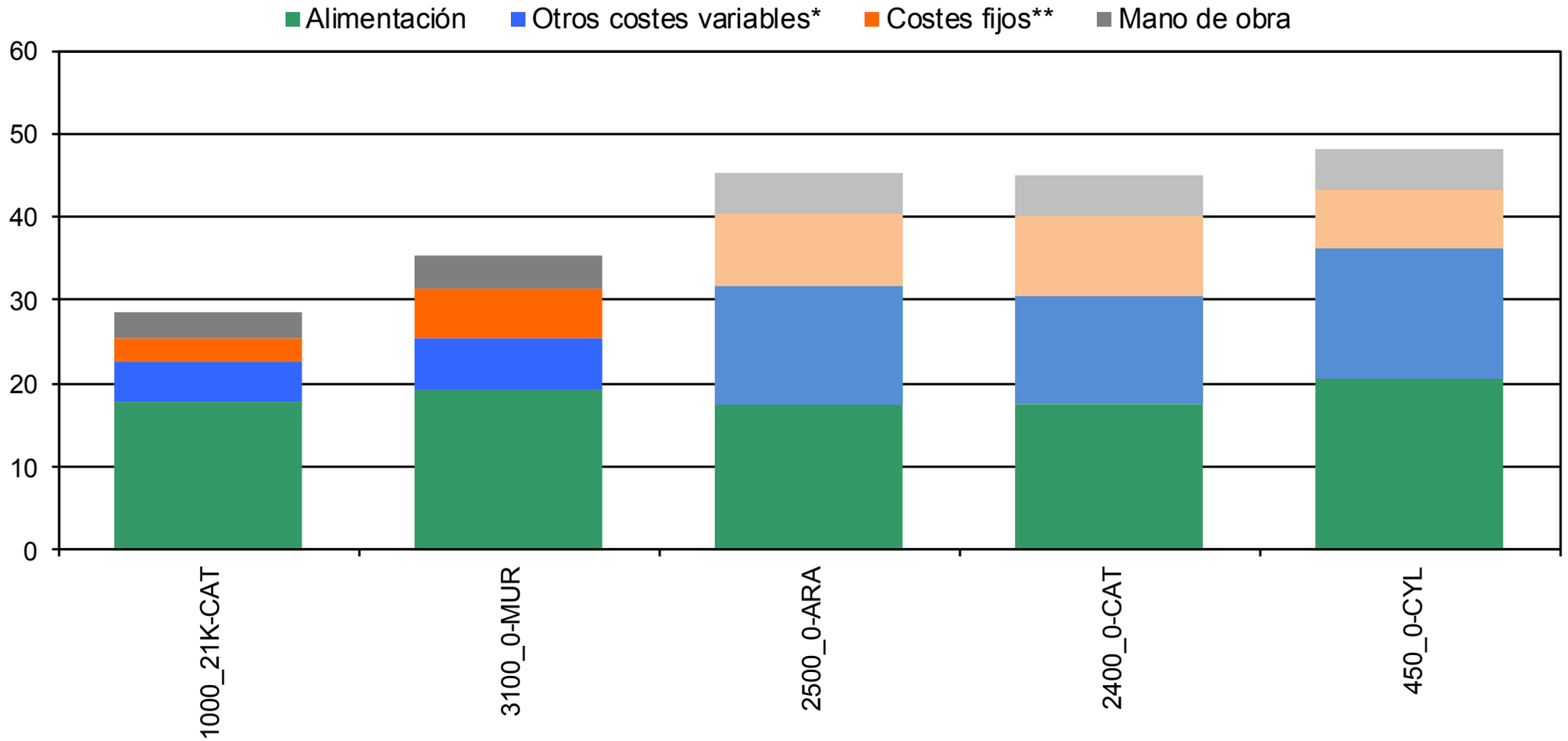
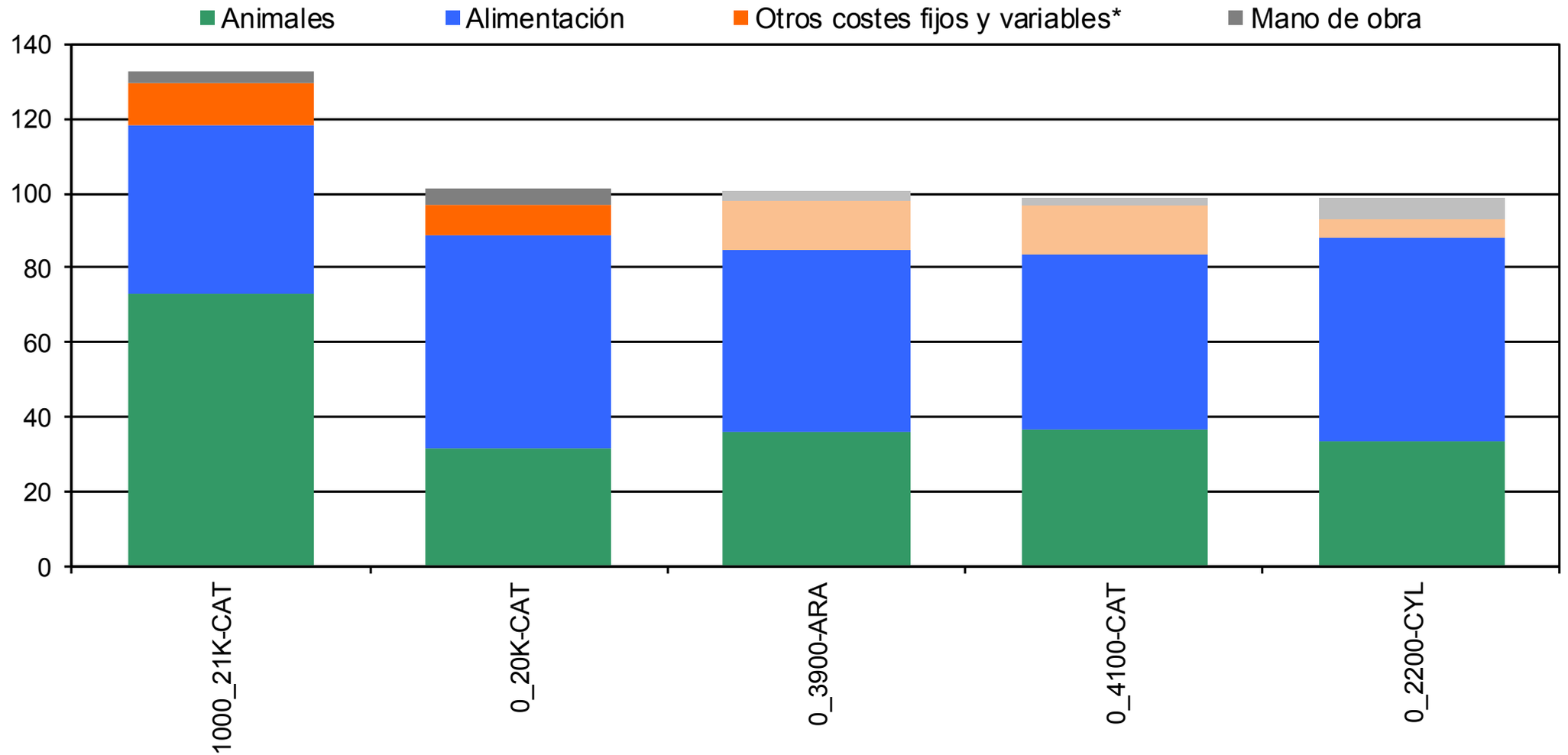


Gráfico 23: Comparativa nacional granjas típicas RENGRATI (actividad cebo: €/100 kg PV)



Comparativa internacional Agri Benchmark (actividad madres: €/lechón producido)

Gráfico 24:
Costes totales

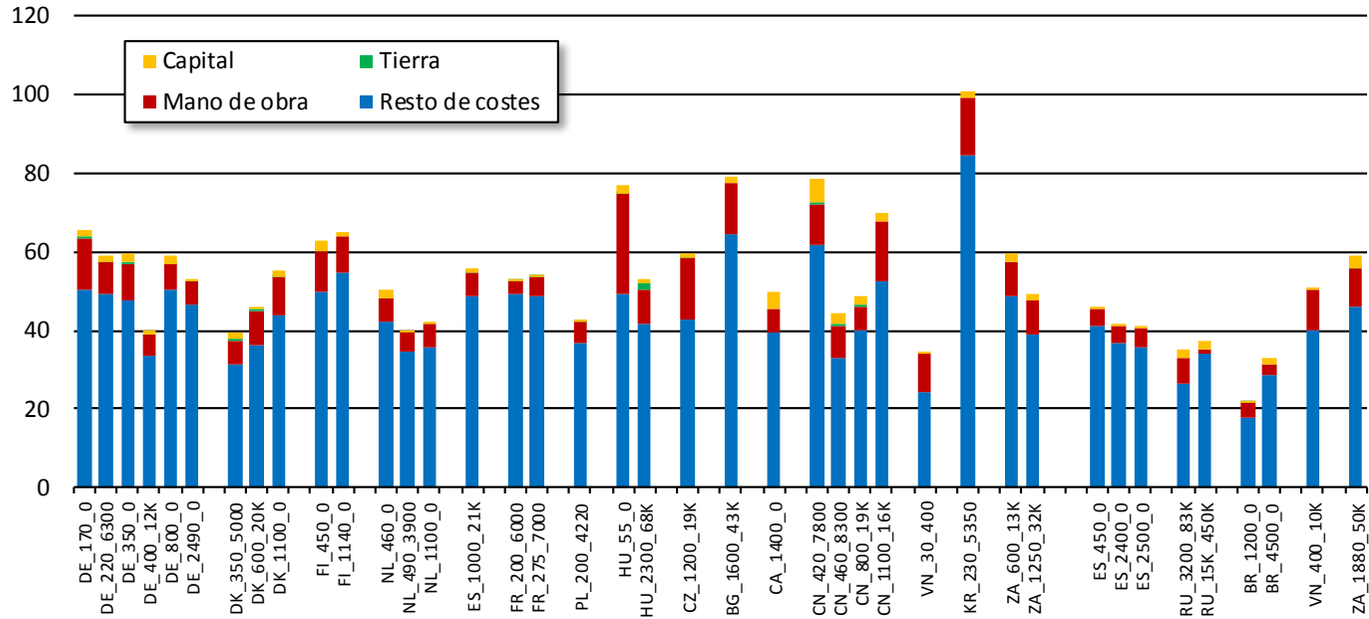
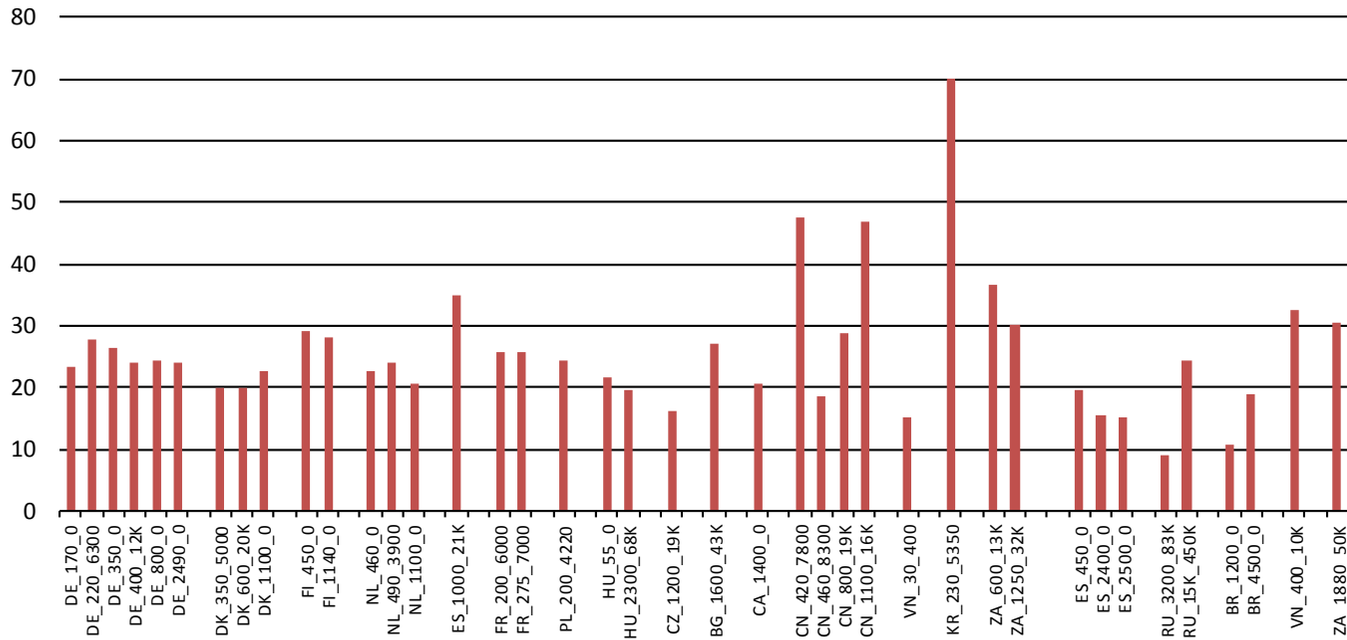


Gráfico 25:
Costes



Comparativa internacional Agri Benchmark (actividad cebo: €/100 kg PV)

Gráfico 26:
Costes totales

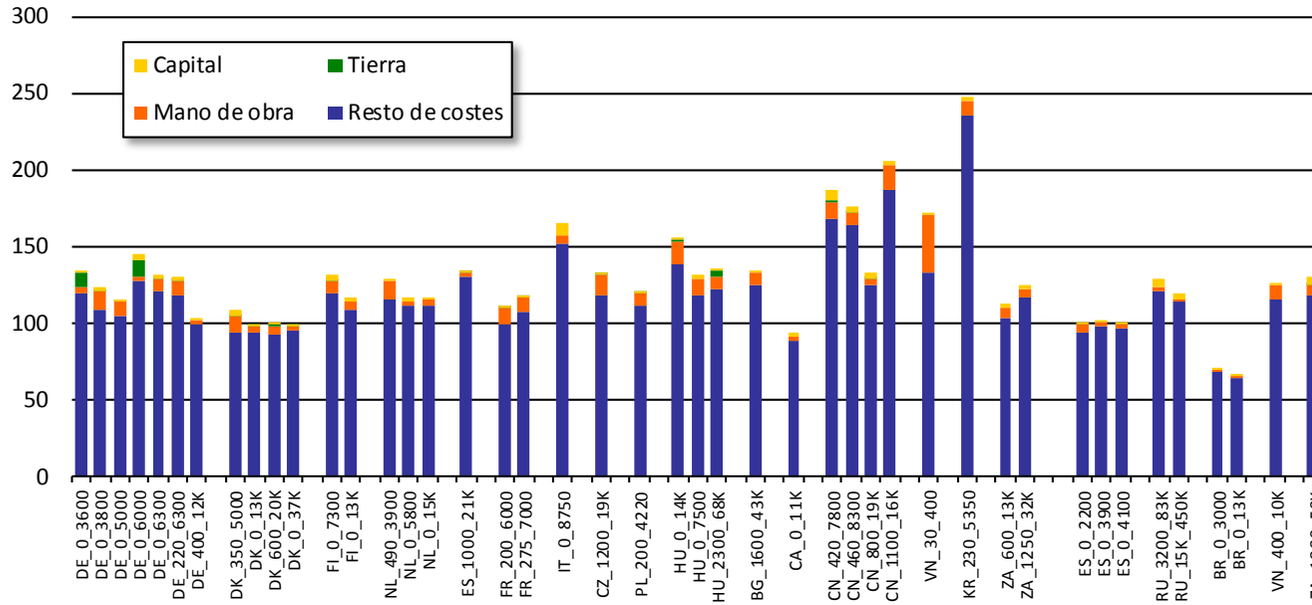


Gráfico 27:
Costes

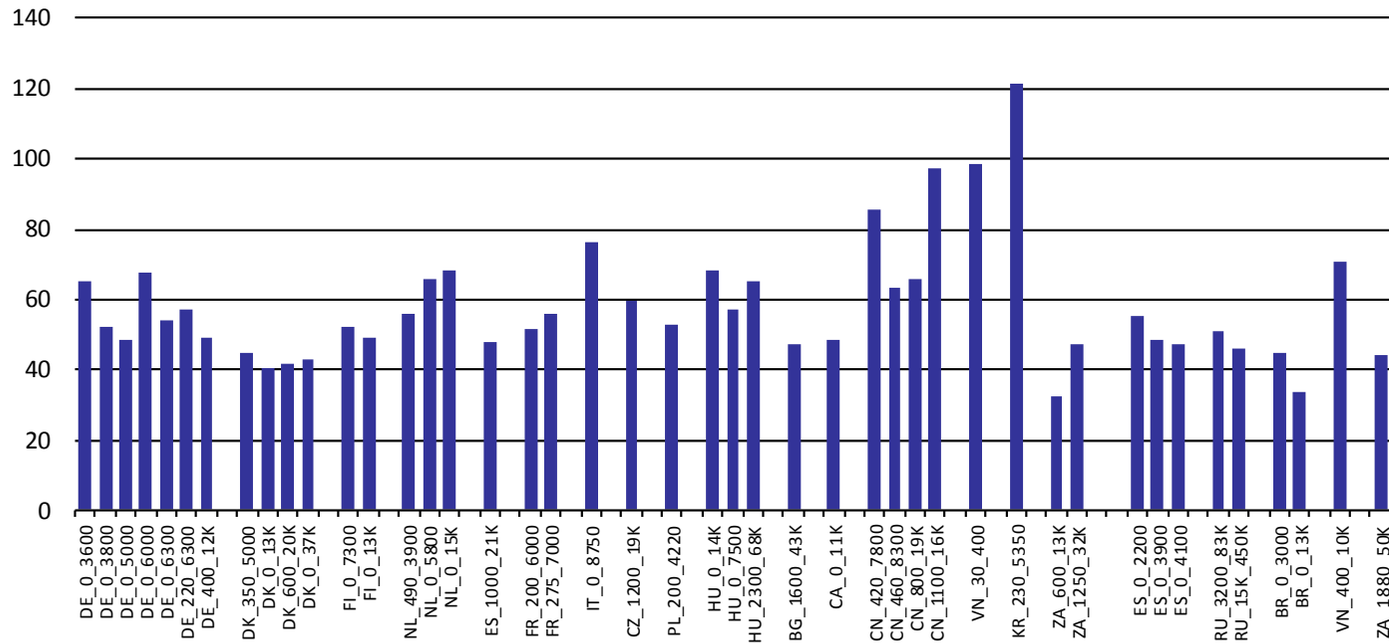
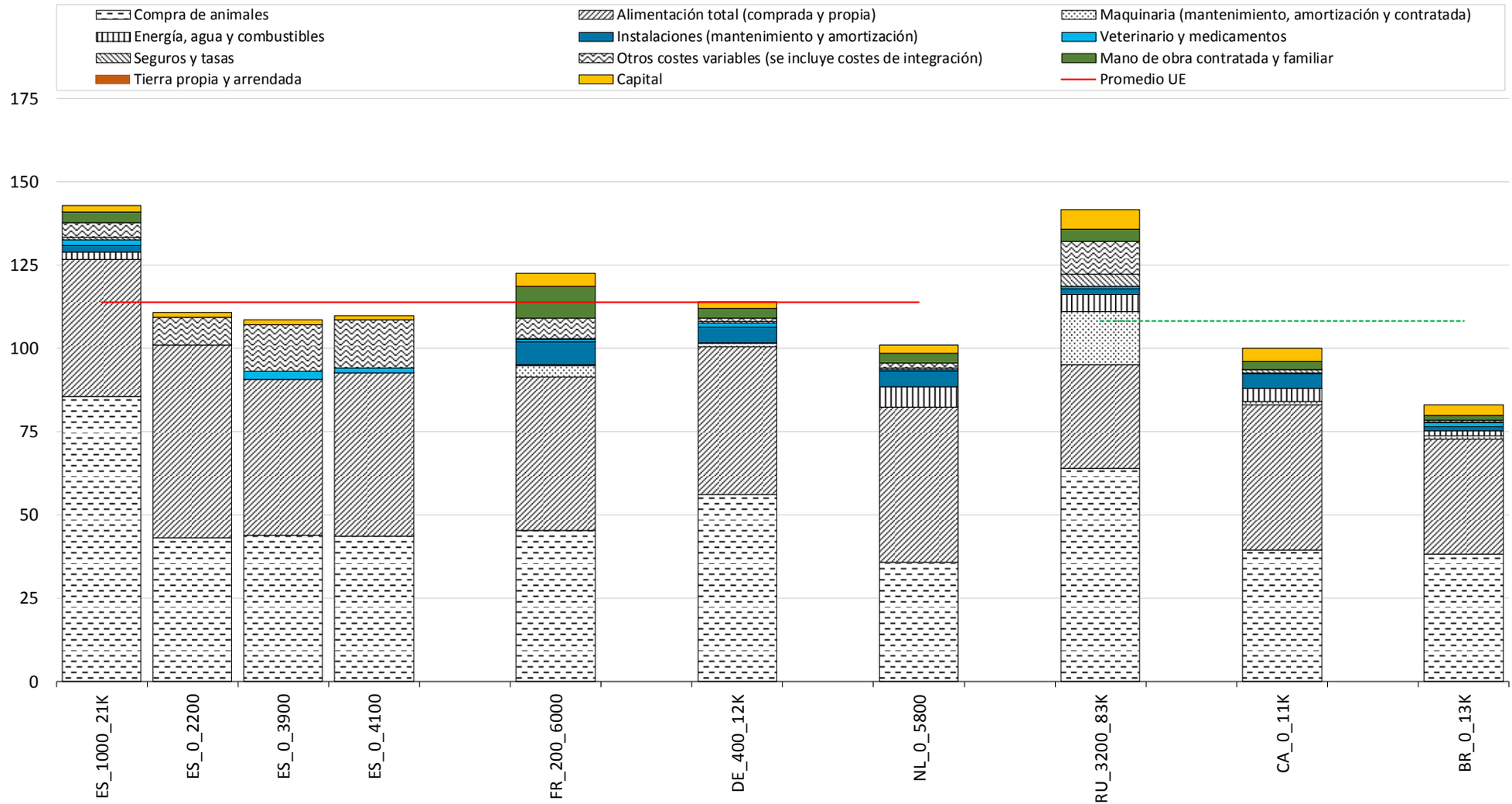
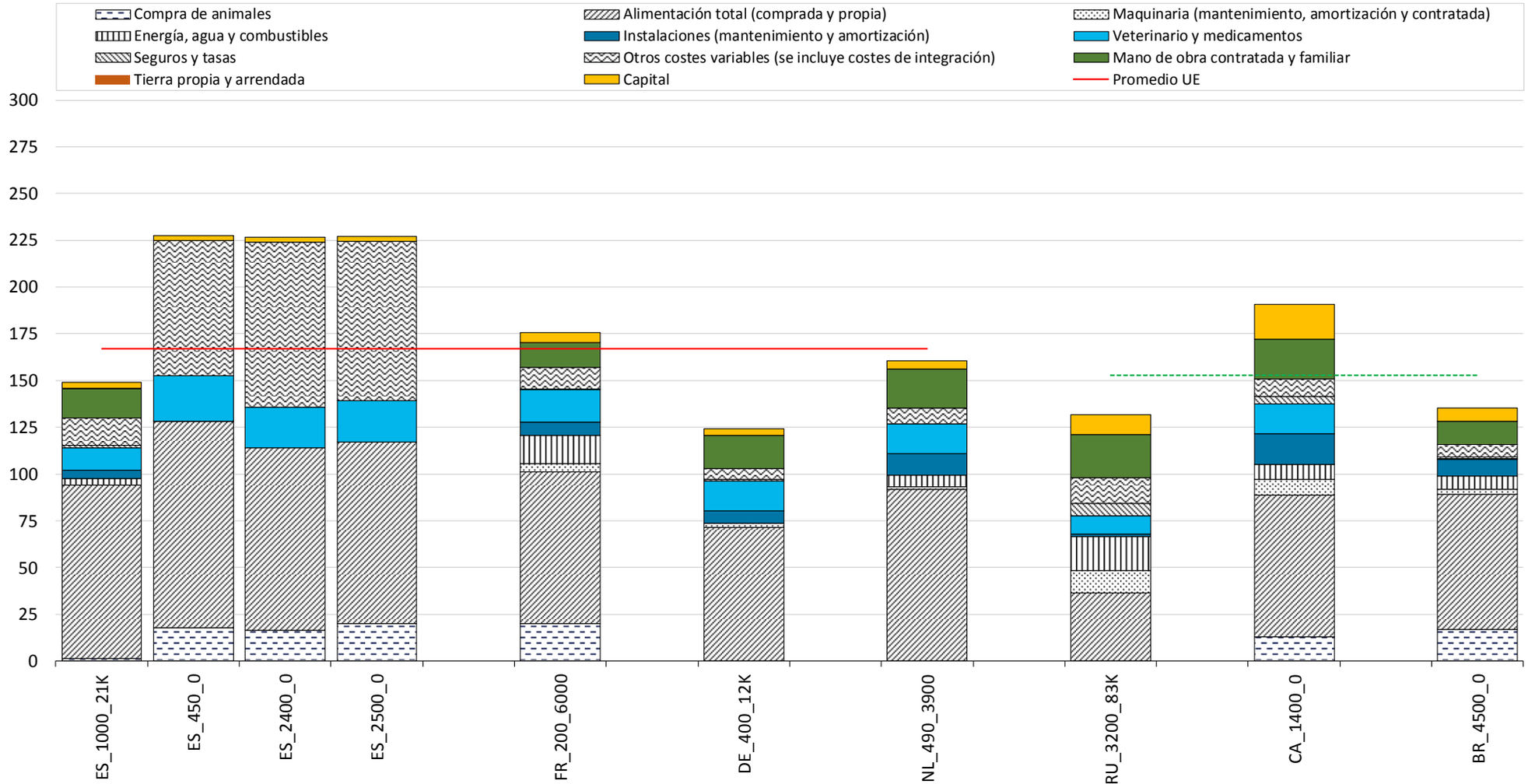


Gráfico 28: Costes del modelo europeo de producción



Costes totales en porcino de cebo con desagregación de categorías

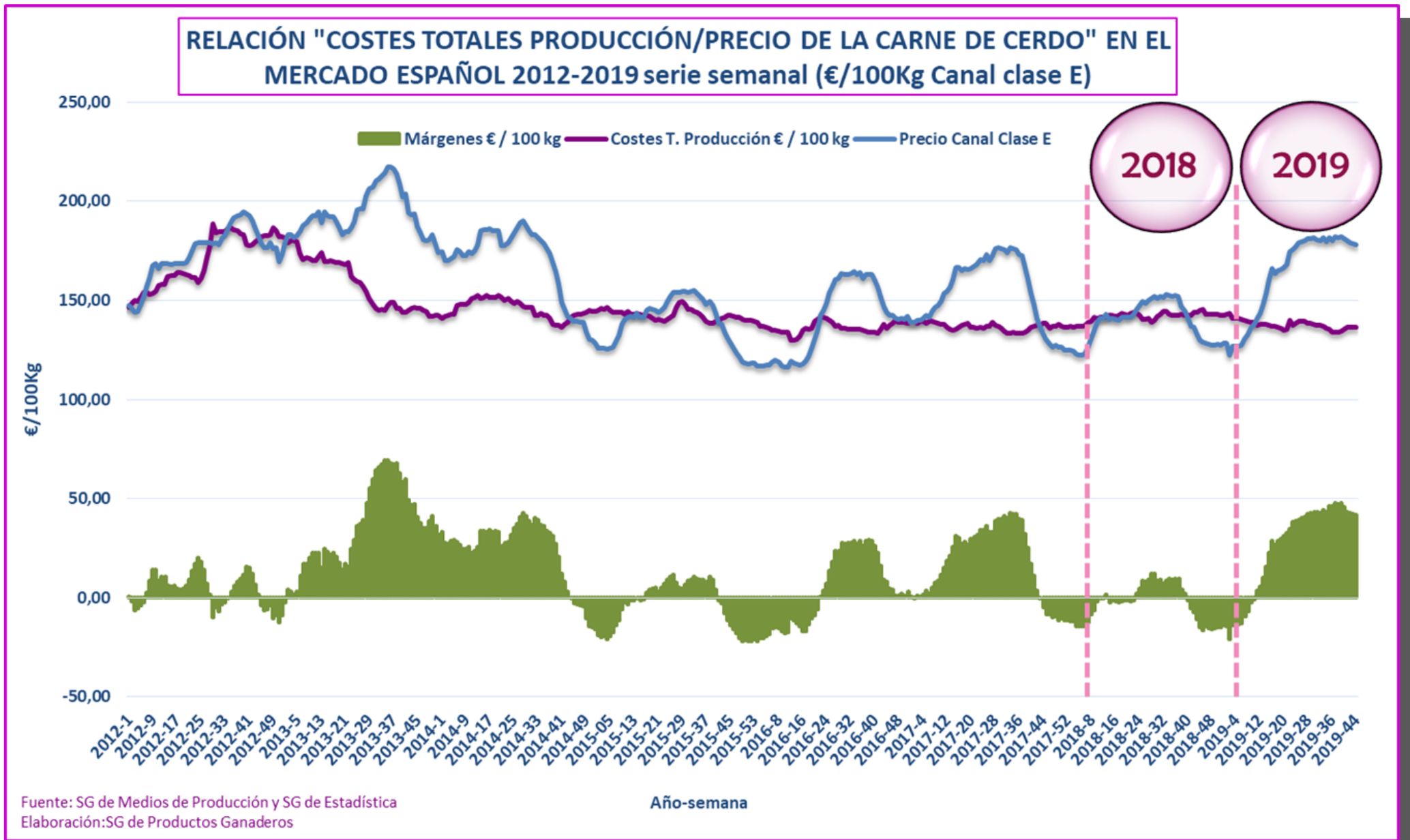
Gráfico 29: Costes del modelo europeo de producción



Costes totales en porcino de cerdas madre con desagregación de categorías

(€/100 kg peso vivo de lechón), 2017.

Gráfico 30: Estimación márgenes en la actividad de producción de carne de cerdo



D. Comercio exterior y otros condicionantes

A. Balanza comercial carne de porcino

- El buen comportamiento de las exportaciones españolas durante los últimos años sitúa a España como segundo mayor exportador de porcino de la UE, por detrás de Alemania, habiendo superado a Dinamarca en las últimas campañas. Balanza claramente positiva.
- El principal producto exportado es la carne de cerdo, mientras que el comercio de animales vivos tiene escasa importancia, siendo algo más significativo en el caso de las importaciones.

B. Exportaciones de carne de cerdo (volumen)

- Las exportaciones han ido creciendo paulatinamente desde el año 2013, siendo espectacular el incremento de los últimos años. El mercado comunitario, en su conjunto, absorbe la mayor parte de las exportaciones europeas a pesar de que China sea el principal destino de las mismas.
- En el año 2018 se exportaron un total de 2.196.648 toneladas de carne, casi la mitad de la producción nacional. Principalmente a la UE (Francia, Portugal e Italia) y en menor medida a terceros países (a pesar de que China se configura como primer destino).

C. Importaciones de carne de cerdo (volumen)

- Las importaciones de carne de cerdo tienen una importancia cuantitativa muy escasa en el comercio exterior del sector porcino. Se mantienen estables desde el año 2014.
- En total en 2018 se importaron 257.992 t, principalmente de la UE (Francia,).

F. Otros condicionantes

- Brexit: El impacto del Brexit será limitado ya que, a pesar de su incremento paulatino, los intercambios comerciales de carne de porcino con Reino Unido son poco significativos. En cualquier caso, el efecto más importante se dejaría sentir en la distorsión del mercado único por su impacto en otros EEMM que tendrían que redirigir el destino de sus

exportaciones.

- Mercosur: los intereses del sector porcino serían ofensivos debido a la liberalización de la exportación de carne de cerdo a países de Mercosur. No se considera que pueda producir distorsión en el mercado. Impacto neutro hasta la fecha.
- Caso Airbus: mercado importante pero no estratégico para el sector porcino español. El impacto sería más cualitativo que cuantitativo por la imagen que confiere entrar en el mercado americano ya que las exportaciones de partidas de la líneas arancelarias afectadas son limitadas.

Gráfico 31: Balanza comercial carne de porcino (Fuente: AEAT Elaboración: SGPG)

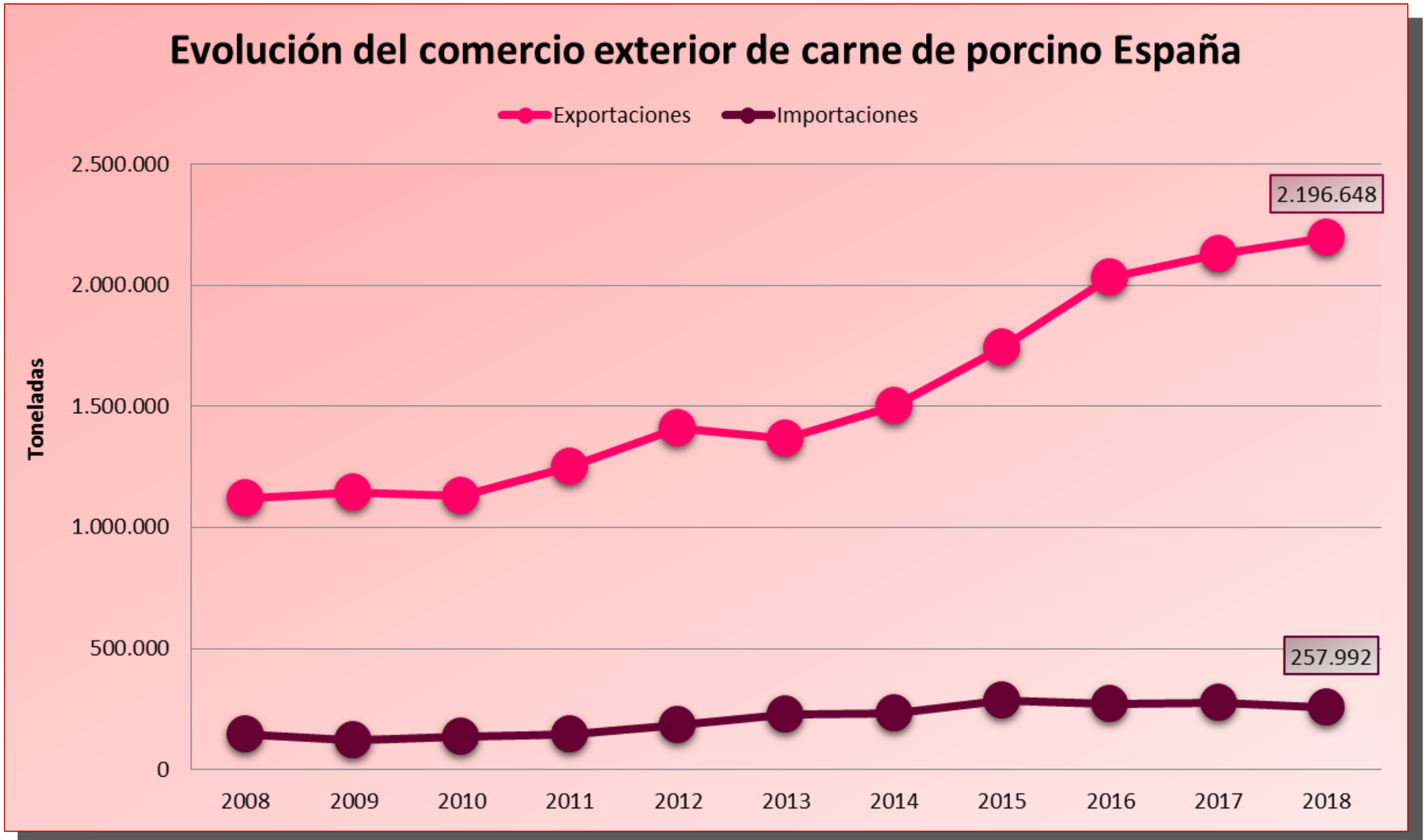
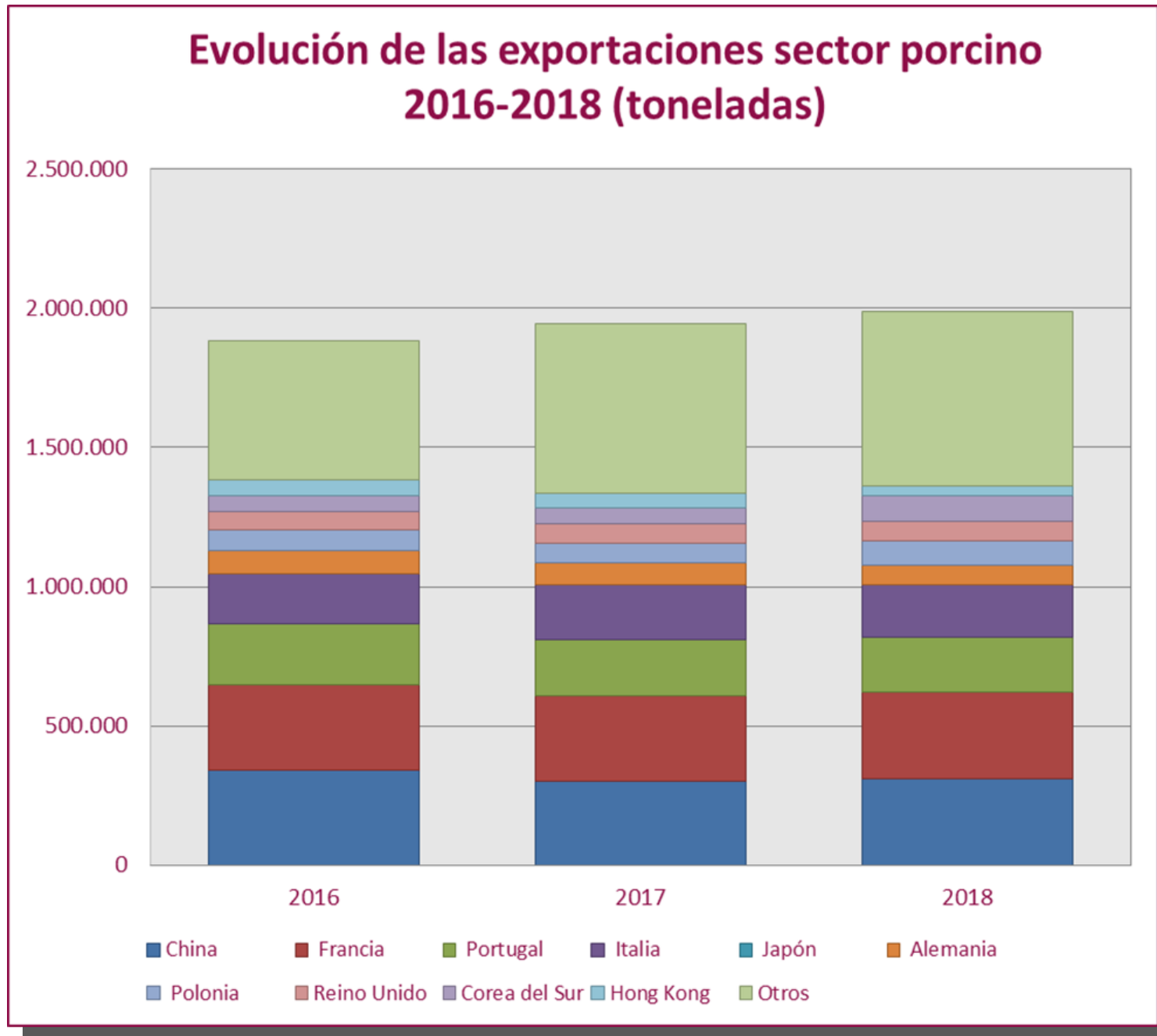


Gráfico 32: Destinos exportaciones carne de porcino (Fuente: AEAT Elaboración: SGPG)



E. Calidad agroalimentaria: calidad diferenciada y producción ecológica

A. Calidad diferenciada

- En 2018 existían 11 IGP, 5 DOP y una ETG de productos cárnicos de porcino. De estas figuras, 7 corresponden a embutidos:
 - ⇒ I.G.P. Botillo del Bierzo
 - ⇒ I.G.P. Chorizo de Cantimpalos
 - ⇒ I.G.P. Chorizo Riojano
 - ⇒ I.G.P. Chosco de Tineo
 - ⇒ I.G.P. Morcilla de Burgos
 - ⇒ I.G.P. Salchichón de Vic
 - ⇒ I.G.P. Sobrasada de Mallorca
- Ocho corresponden a jamones:
 - ⇒ D.O.P. Dehesa de Extremadura
 - ⇒ D.O.P. Guijuelo
 - ⇒ D.O.P. Jabugo
 - ⇒ D.O.P. Los Pedroches
 - ⇒ D.O.P. Jamón de Teruel
 - ⇒ I.G.P. Jamón de Trevélez
 - ⇒ I.G.P. Jamón de Serón
 - ⇒ E.T.G Jamón Serrano

- Las dos restantes corresponden a otros productos cárnicos:

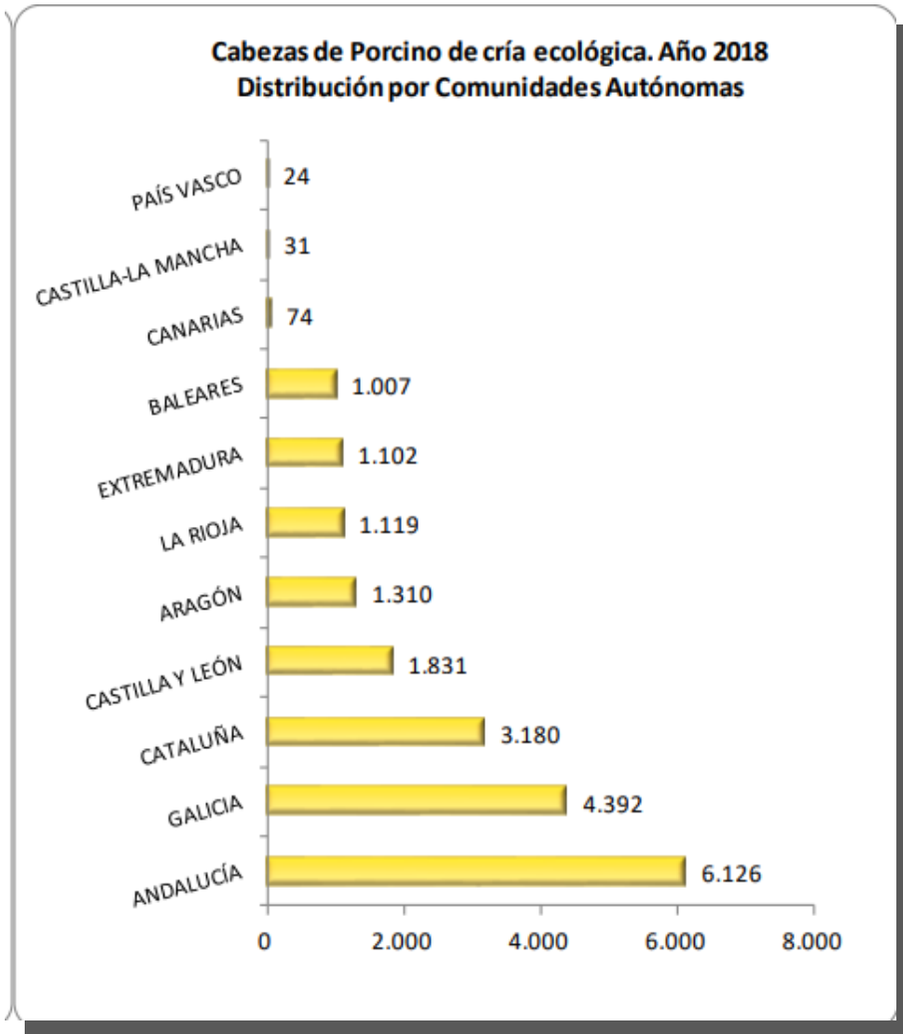
- ⇒ I.G.P Cecina de León
- ⇒ I.G.P. Lacón Gallego

- Dentro de estas figuras de calidad hay un total de 58 industrias elaboradoras de embutidos con un total de 3.105 T producidas en 2018. Para el caso de los jamones, en 2018 hubo un total de 5001 explotaciones inscritas con 486.726 cerdos sacrificados con destino a las denominaciones. Para el resto de productos cárnicos se registraron 191 explotaciones para la producción de Lacón Gallego y 10 industrias elaboradoras de Cecina de León.

B. Producción ecológica

- En el año 2018 existían registradas un total de 155 explotaciones de producción ecológica de carne de porcino en España
- En cuanto al número de cabezas dedicadas a la producción ecológica, se registraron un total de 20.196, en el año 2018. El censo más numeroso de cerdos de cría ecológica lo encontramos en Andalucía, seguida de Galicia, y Cataluña
- En total se produjeron 1.939 toneladas de carne de porcino ecológica certificada.

Gráfico 33: Censo y producción carne de porcino ecológica (Fuente: SG de calidad diferenciada y producción ecológica)



PRODUCCIÓN CARNE PORCINO CERTIFICADA. Año 2018	
Comunidad Autónoma	CARNE peso en canal (t)
ANDALUCÍA	699,331
ARAGÓN	344,703
ASTURIAS	0
BALEARES	30,56
CANARIAS	2,6
CANTABRIA	0
CASTILLA-LA MANCHA	1,88
CASTILLA Y LEÓN	201,89
CATALUÑA	121,92
EXTREMADURA	143,26
GALICIA	197,01
MADRID	0
MURCIA	0
NAVARRA	0
LA RIOJA	195,6
PAÍS VASCO	0
COMUNIDAD VALENCIANA	0
TOTAL NACIONAL	1.939,12

F. Relaciones con otros objetivos

A. OE1.– APOYAR UNA RENTA VIABLE Y LA RESILENCIA DE LAS EXPLOTACIONES AGRÍCOLAS EN TODO EL TERRITORIO DE LA UE PARA MEJORAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA.

- Temática 2: RENTA DE LAS EXPLOTACIONES.
 - ◇ Apartado 3.1 “Valor Añadido Neto de la Explotación: Análisis dimensional, sectorial y territorial”. Análisis sectorial por OTE.– Tablas 4,5,6 y 7.
 - ◇ Apartado 3.4 “Informe sobre el régimen tenencia de la tierra de los perceptores de ayudas de la PAC”. Régimen de tenencia en propiedad por orientación productiva y CCAA.
- Temática 4: RESILENCIA DE LAS EXPLOTACIONES.
 - ◇ Apartado 5.1. “Indicadores de Resiliencia”: Indicadores Microeconómicos basados en pérdidas de renta”. Resultados por OTE y efectos de las subvenciones por OTE – Gráficos 2 y 4.
 - ◇ Apartado 5.3. “Resiliencia y Riesgo de costes”: Estudio sobre el porcentaje de costes anuales de las explotaciones cubiertos por las ayudas. Gráfico 1.
 - ◇ Apartado 5.4. “Informe sobre los seguros agrarios españoles” . Distribución del capital asegurado por sectores.

B. OE3.-MEJORAR LA POSICIÓN DE LOS AGRICULTORES EN LA CADENA DE VALOR.

- ANÁLISIS DE LA CADENA ALIMENTARIA (Apartado 2.A). Análisis de los eslabones que componen la cadena alimentaria
- TEMÁTICA 2.B: MEJORAR LA POSICIÓN DE LOS AGRICULTORES EN LA CADENA DE VALOR AGROALIMENTARIA
 - ◇ Instrumentos organizativos de mejora de la posición del agricul-

tor en la cadena (Organizaciones de Productores y sus Asociaciones, Cooperativas y Entidades Asociativas Prioritarias, Interprofesionales).

- ◇ Instrumentos para la generación de valor en la cadena (Calidad diferenciada y Agricultura ecológica)
- ◇ Instrumentos novedosos en Comercialización (Canales cortos, delivery, comercio electrónico).

- TEMÁTICA 2.D: MEJORAR LA TRASPARENCIA Y LA INFORMACIÓN EN LA CADENA ALIMENTARIA (Instrumentos nacionales y UE, Observatorios).
- EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE LAS HERRAMIENTAS DE MEJORA DEL EQUILIBRIO DE LA CADENA Y DE PROTECCIÓN AL SECTOR PRODUCTOR.

C. OE4.-CONTRIBUIR A LA ATENUACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y A LA ADAPTACIÓN A SUS EFECTOS, ASÍ COMO A LA ENERGÍA SOSTENIBLE.

- TEMÁTICA 1: EMISIONES Y ABSORCIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.
 - ◇ Apartado 5.3. “Evolución de las emisiones generadas por la ganadería por CCAA” (apartado 5.3.1.– vacuno de carne).
 - ◇ Apartado 5.4. “Análisis de las emisiones generadas por las CCAA más emisoras en el ámbito ganadero”
 - ◇ Apartado 5.6. “Sumideros agrícolas y forestales” (apartado 5.6.3 – emisiones y/o absorciones en pastizales).
- CATALÓGO DE MEDIDAS PARA LA ATENUACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y LA ADAPTACIÓN A SUS EFECTOS.

H. Relaciones con otros objetivos

D. OE5.-PROMOVER EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y LA GESTIÓN EFICIENTE DE LOS RECURSOS NATURALES, TALES COMO AGUA, SUELO Y AITE

- Apartado 2: CARACTERIZACIÓN DEL SUELO Y SU RELACIÓN CON EL SECTOR AGRARIO EN ESPAÑA.
 - ◇ 2.2 .-“Distribución de usos de suelos en España”: Dehesas (2.2.2), Pastos permanentes (2.2.3), Zonas con limitaciones naturales y limitaciones específicas (2.2.4).
 - ◇ 2.4 .-“Prácticas vinculadas a la conservación del suelo. Lecciones aprendidas”: Pastoreo Extensivo (2.4.4), Ganadería Ecológica (2.4.5).
- Apartado 3: CARACTERIZACIÓN DEL AIRE Y SU RELACIÓN CON EL SECTOR AGROPECUARIO.
 - ◇ 3.1.-“Emisiones provenientes del sector agropecuario”.
 - * 3.1.1.2.-Caracterización de las emisiones de NH³ en España .- Emisiones sector ganadero (Tabla 52).
 - * 3.1.2.- Emisiones material particulado en España (Tablas 55 y 56).
- Apartado 4: FEAGA y FEADER: RELACIÓN CON LA GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES Y LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA EN ESPAÑA.
 - ◇ 4.1.-Condicionalidad
 - ◇ 4.2- FEAGA.- Greening (pastos permanentes: tabla 62 e ilustración 46)

E. OE6.-CONTRIBUIR A LA PROTECCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, POTENCIAR LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Y CONSERVAR LOS HABITATS Y PAISAJES.

- TEMÁTICA 7.1: AGRODIVERSIDAD (Razas Autóctonas, razas en peligro de extinción).

- TEMÁTICA 7.5: SISTEMAS DE ALTO VALOR NATURAL (Pastoreo Extensivo.- 7.5.2 Catálogo de medidas vinculadas a los SAVN reconocidas internacionalmente).
- TEMÁTICA 7.9: COEXISTENCIA CON LA FAUNA SILVESTRE, GRANDES CARNÍVOROS (7.9.2 Catálogo de medidas reconocidas internacionalmente).

E. OE7.-ATRAER A LOS JÓVENES AGRICULTORES Y FACILITAR EL DESARROLLO EMPRESARIAL DEL MEDIO RURAL.

- Apartado 4.1: “Estructura de la tenencia de la tierra en España” (Gráfico 26, SAU arrendada y en propiedad por OTE).
- Apartado 9.5: “Perfil de explotaciones en municipios despoblados”. Explotación de la BDEX por tipo de municipio, edad y sexo. (Tablas: 42,43 y 44)

F. OE8.-PROMOVER EL EMPLEO, EL CRECIMIENTO, LA IGUALDAD DE GÉNERO, LA INCLUSIÓN SOCIAL Y EL DESARROLLO LOCAL EN ZONAS RURALES, INCLUYENDO LA BIOECONOMÍA Y LA SILVICULTURA SOSTENIBLE.

G. OE9.-MEJORAR LA RESPUESTA DE LA AGRICULTURA DE LA UE A LAS EXIGENCIAS SOCIALES EN MATERIA DE ALIMENTACIÓN Y SALUD, EN PARTICULAR, LA PREOCUPACIÓN POR UNOS PRODUCTOS ALIMENTICIOS SEGUROS, NUTRITIVOS Y SOSTENIBLES, ASÍ COMO EN MATERIA DE BIENESTAR DE LOS ANIMALES”

- 3.1.3 Descripción de la situación de partida (2. Sanidad Animal, 3. Resistencias Antimicrobianas, 4. Bienestar animal).

G. Información adicional

- <https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/produccion-y-mercados-ganaderos/sectores-ganaderos/>
- <https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/produccion-y-mercados-ganaderos/sectores-ganaderos/porcino/indicadoreseconomicos.aspx>