



Oficina Comarcal Agraria de Cartaya

HUELVA

Sede: Cartaya

Comarca: Costa Occidental

Dirección: c/ San Pedro, 60 - 21450 - Cartaya (Huelva)

Teléfono: 959 48 96 93

Fax: 959 48 97 45

Dirección mail: oca.cartaya.agapa@juntadeandalucia.es



Consejería de Agricultura,
Pesca, Agua
y Desarrollo Rural

Agencia de Gestión Agraria
y Pesquera de Andalucía

El siguiente informe trata de caracterizar desde los puntos de vista agrario y agroalimentario el ámbito territorial de la Oficina Comarcal Agraria (OCA) de Cartaya introduciendo aspectos económicos, sociales y medioambientales.

En lo sucesivo, siempre que se mencione el término OCA se estará aludiendo al territorio de los municipios que la conforman, y cuando se utilice el término “agrario” se estará incluyendo agricultura, ganadería y agroindustria, utilizándose el término “agrícola” solo para el ámbito de la agricultura.



ÍNDICE

- **Descripción del territorio y su población**
- **Caracterización del sector agrario y de la agroindustria**
- **Producción ecológica, producción integrada y figuras de calidad diferenciada**
- **Ayudas de la Política Agraria Común**
- **Recursos biomásicos y otros indicadores relacionados con el medio ambiente**

Descripción del territorio y su población





12 municipios

1.417 km²

- Aljaraque**
- Ayamonte**
- Cartaya**
- Gibraleón**
- Huelva**
- Isla Cristina**
- Lepe**
- Punta Umbría**
- San Bartolomé de la Torre**
- San Juan del Puerto**
- Trigueros**
- Villablanca**



Fuente: IECA

Población, evolución en el tiempo

307.782 habitantes

59%

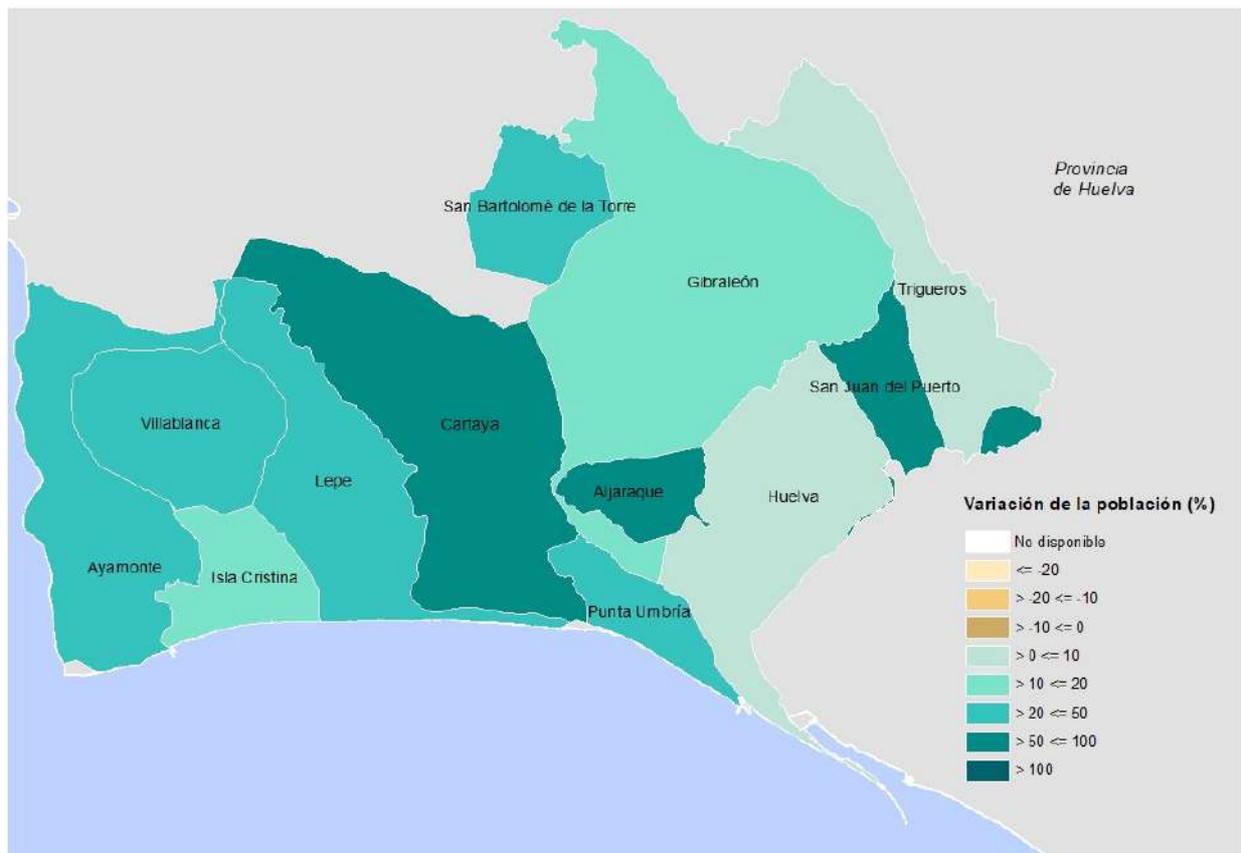
de la población de la provincia

4%

de la población andaluza

Evolución de la población en el periodo 2001-2020

La población de la OCA se ha incrementado un 17% respecto a la de 2001, más de lo que lo ha hecho en la provincia y en Andalucía (incrementos del 14% en ambos casos).

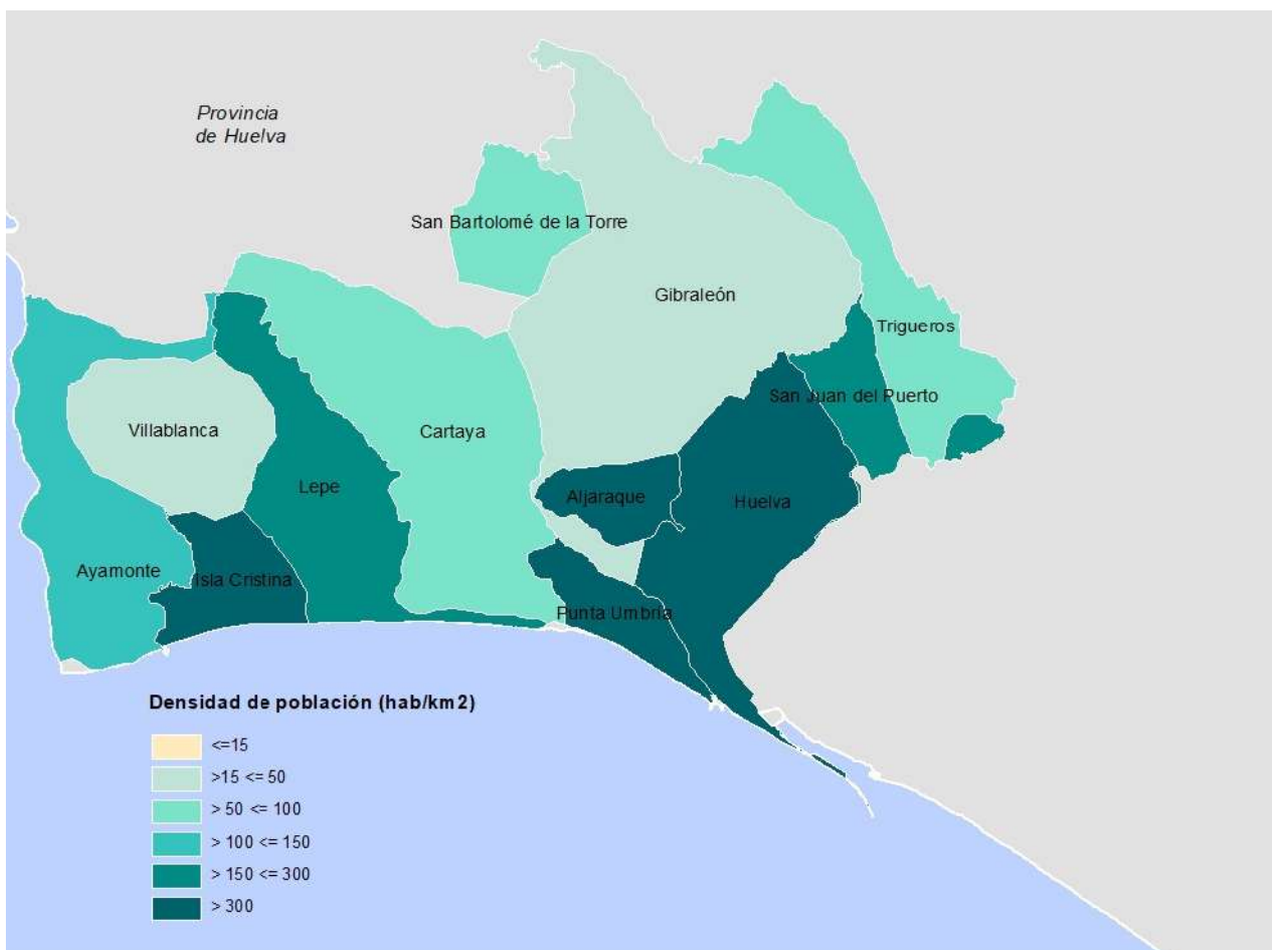
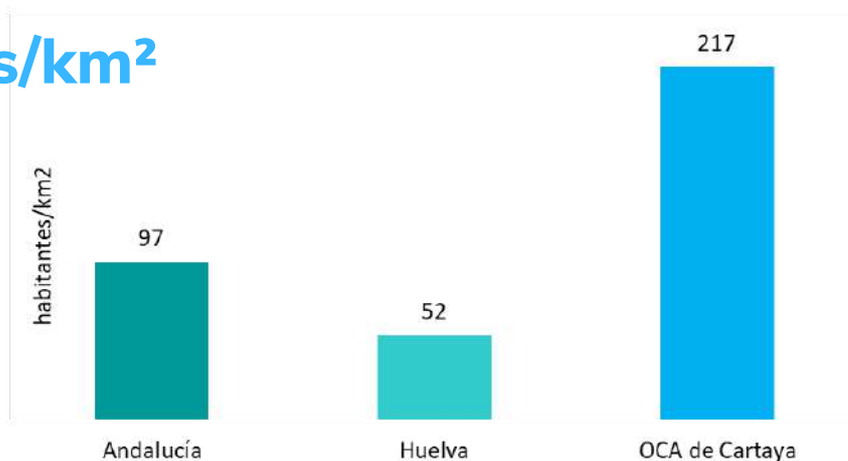


En Aljaraque la población ha aumentado casi un 85% desde 2001. También se constata un crecimiento elevado, aunque en menor medida, en San Juan del Puerto (58%) y en Cartaya (55%). Por el contrario, en el municipio de Huelva el incremento no ha llegado a ser del 2%.

Densidad de población

217 habitantes/km²

La densidad de población de la OCA es sensiblemente mayor que la de la provincia y que la que presenta Andalucía.

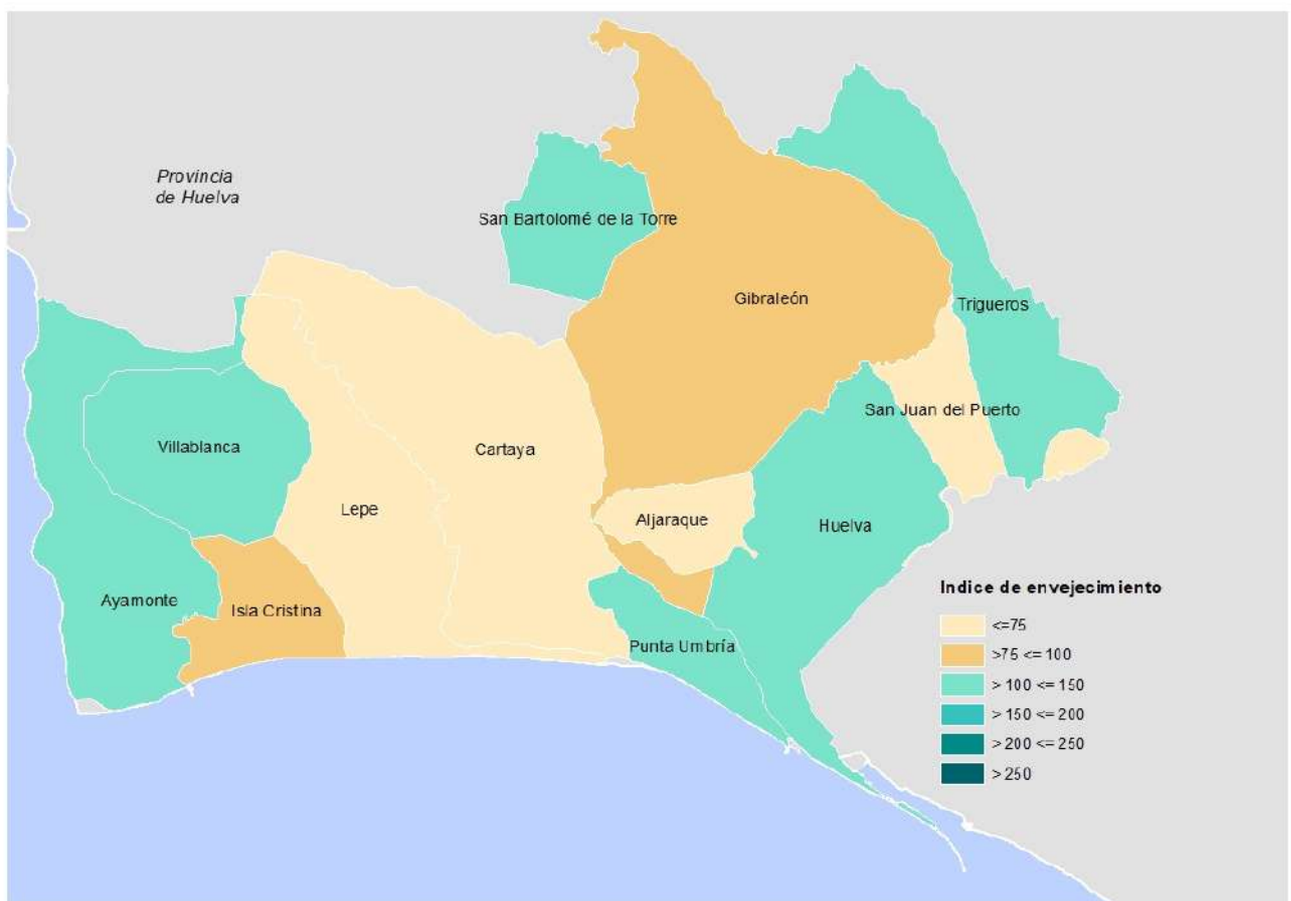


Huelva, con casi 950 hab/km², y Aljaraque, con algo más de 630 hab/km², son los municipios con mayores densidades de población. En el extremo opuesto se encuentra Villablanca, que no llega a 29 hab/km².

Edad media e índice de envejecimiento

La edad media de la población en los municipios adscritos a la OCA oscila entre los 38 años de Aljaraque y los 53 años de Punta Umbría.

Índice de envejecimiento

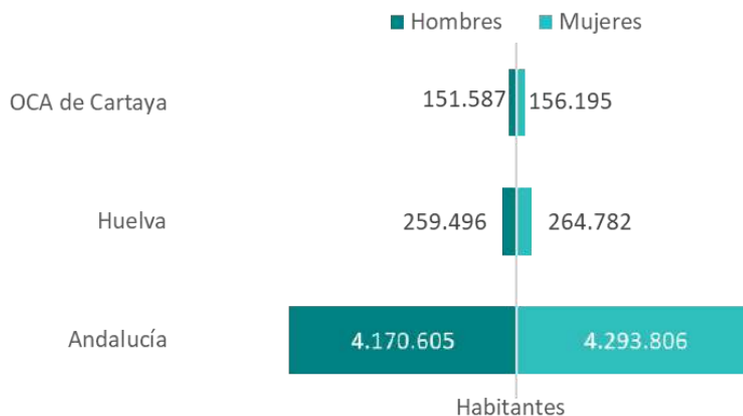


Existen diferencias notables en el índice de envejecimiento entre municipios: en Aljaraque presenta un valor cercano a 50 mientras que en Huelva y Punta Umbría se duplica y sobrepasa el valor de 110.

Fuente: IECA

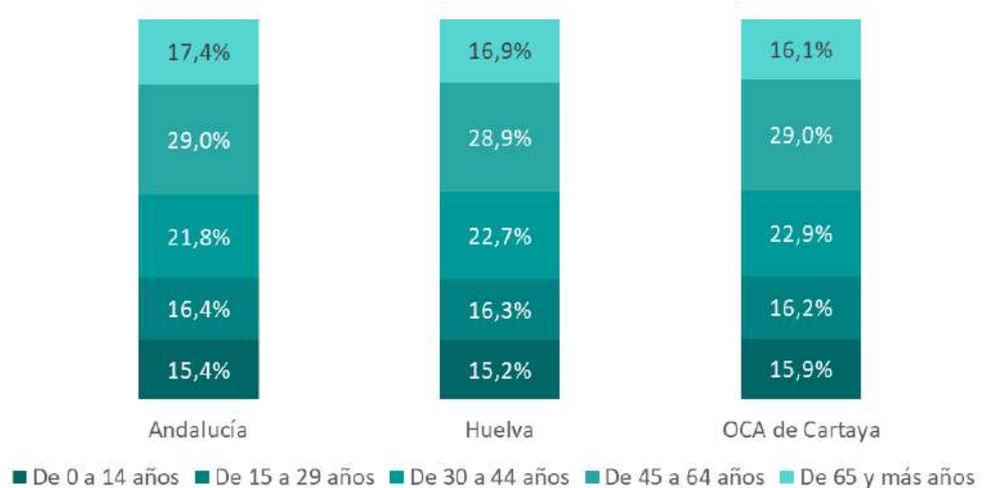
Distribución de la población por sexo y edad

El 51% son mujeres.



El porcentaje de mujeres en la OCA es el mismo que el que se observa en la provincia de Huelva y en Andalucía.

El 32% son menores de 30 años.



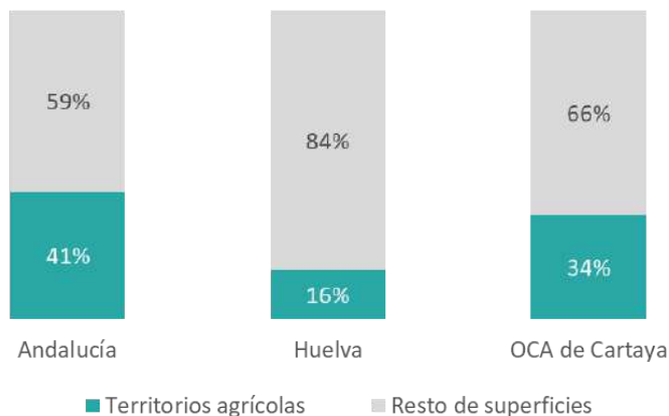
OCA de Cartaya



La población femenina supera a la masculina en los estratos de más edad (a partir de 45 años) al igual que ocurre en la provincia y en Andalucía.

Usos del suelo y ruralidad

La importancia relativa de los territorios agrícolas de la OCA es mayor que la que presenta la provincia, aunque menor que la de Andalucía.



Fuente: Rediam

El 34% del suelo son territorios agrícolas.



Fuente: Rediam

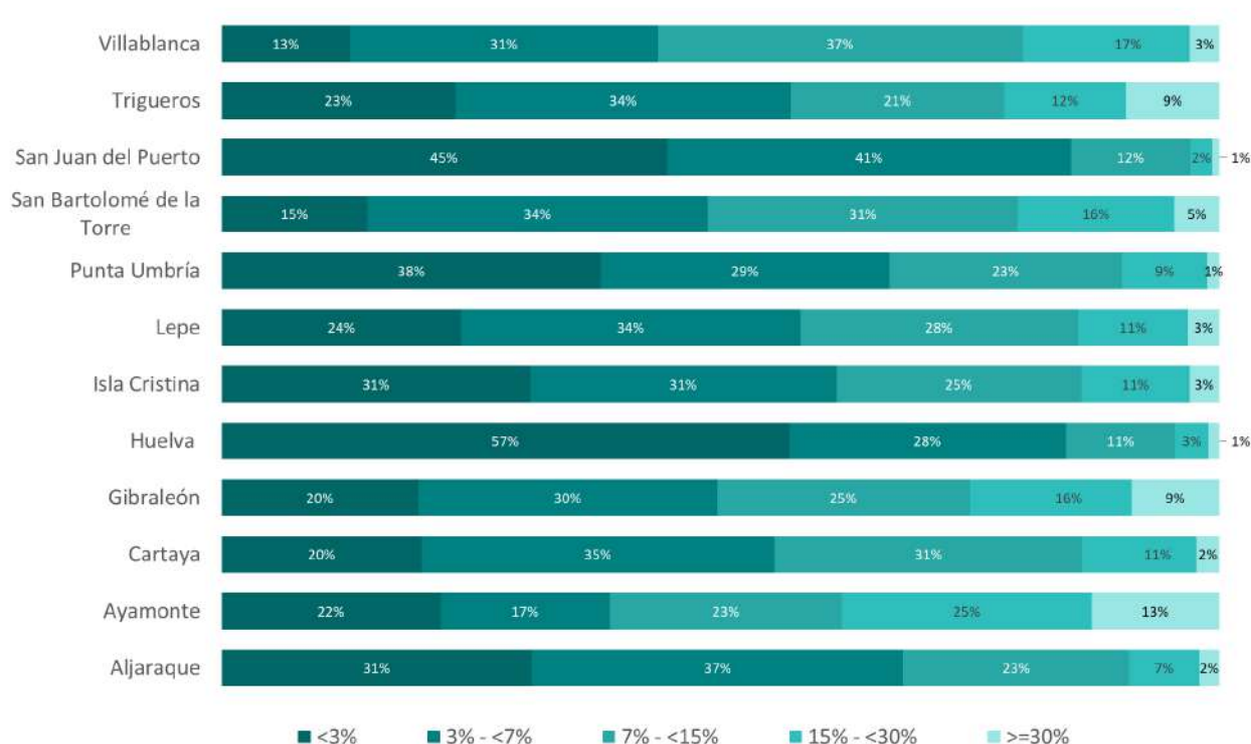
En San Juan del Puerto los territorios agrícolas representan el 76% del suelo; en Punta Umbría se queda en el 5%.

Se considera una OCA “intermedia” desde el punto de vista de la ruralidad ya que tan solo el 22% de su población reside en municipios clasificados como rurales.

Según esa clasificación, la provincia de Huelva y Andalucía en su conjunto son regiones “intermedias”, ya que en la primera el 44% de sus residentes viven en municipios considerados rurales, siendo este porcentaje el 30% cuando se hace referencia a Andalucía.

Pendiente del suelo

Distribución de la superficie según estratos de pendiente por municipio



Más del 80% de la superficie de la OCA se sitúa en estratos de pendientes inferiores al 15%

Ayamonte es el municipio que presenta pendientes medias más elevadas con casi el 40% de su superficie con pendientes superiores al 15%

Fuente: IECA



Caracterización del sector agrario y de la agroindustria

Caracterización general

PET, SAU y número de explotaciones agrarias según la especialización de sus OTE*

Explotaciones	PET (mill €)	SAU (ha)	Nº de explotaciones
OTE especializadas en producción vegetal	340,2	38.369	1.967
OTE especializadas en producción animal	24,5	2.739	127
OTE mixtas	52,5	7.721	256
Total OCA de Cartaya	417,1	48.828	2.350

* clasificación del Censo agrario 2020. INE
Fuente: Censo agrario 2020. INE

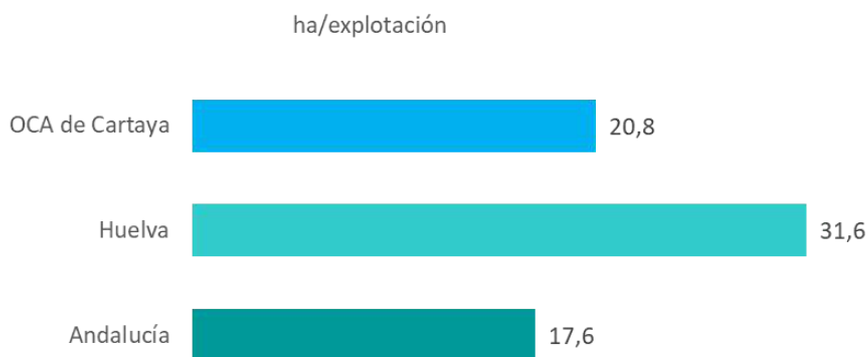


OCA con orientación AGRÍCOLA**

** ver metodología

La OCA de Cartaya aporta el 28% de la PET de la provincia y el 4% de la PET total obtenida por la actividad agraria en Andalucía.

Superficie media por explotación **20,8 hectáreas** comparación con la provincia y Andalucía



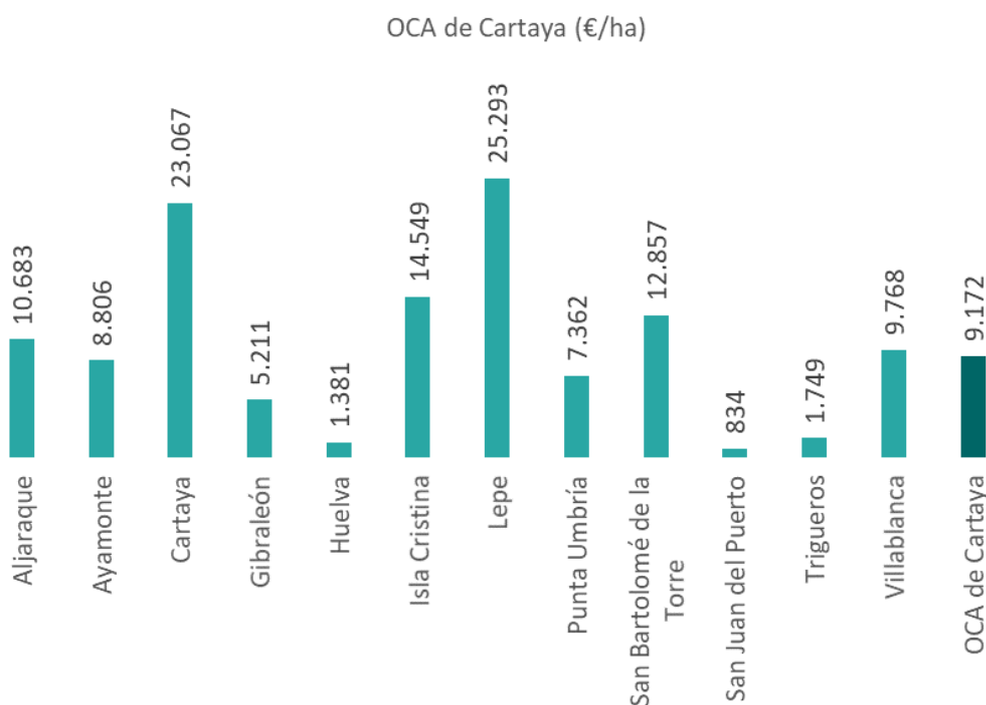
Fuente: Censo agrario 2020. INE

Explotaciones especializadas en agricultura

Ranking de las principales OTE especializadas en agricultura ordenadas por PET, número de explotaciones y SAU

OTE especializadas en agricultura	PET (mill €)	Nº de explotaciones	SAU (ha)
Frutales y bayas (excepto cítricos)	108,0	201	3.292
Hortalizas en invernadero	105,2	298	2.082
Cítricos	80,6	284	12.216
Horticultura y cultivos leñosos	48,3	78	1.334
Varios cultivos permanentes combinados	15,5	159	1.195
Frutales y bayas y cítricos diversos	10,9	48	935
Frutas tropicales	7,4	52	743
Olivicultura	5,7	431	3.704
Cereales (excepto arroz), oleaginosas y leguminosas	5,4	371	12.364
Agricultura general y cultivos leñosos	2,0	123	2.619

PET por unidad de superficie de las explotaciones especializadas en agricultura por municipios



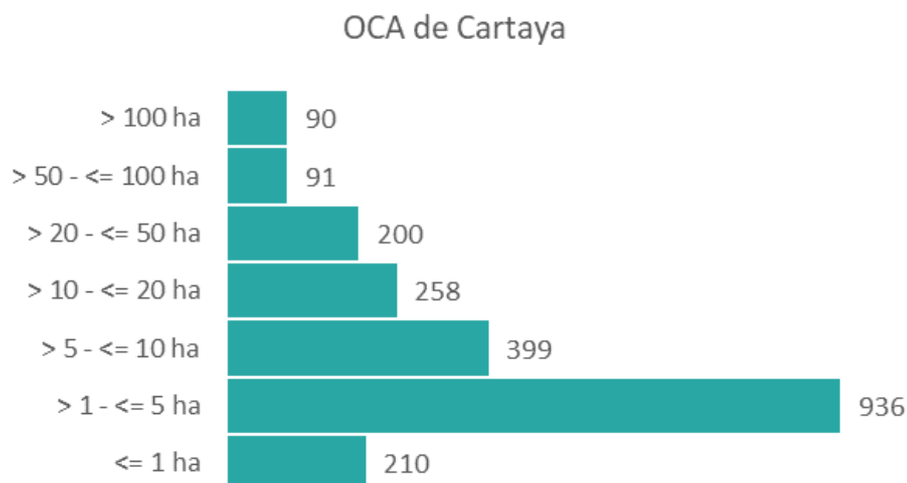
Explotaciones especializadas en agricultura

19,5 hectáreas

superficie media de las explotaciones especializadas en agricultura

Distribución de las explotaciones especializadas en agricultura según estratos de tamaño

número de explotaciones

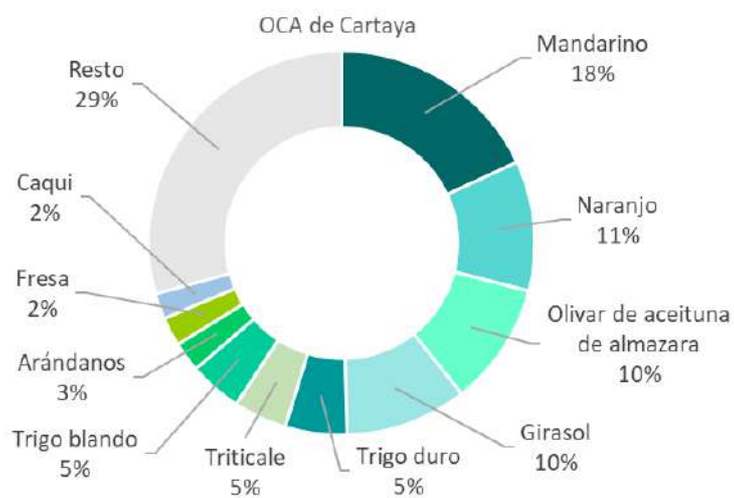


Fuente: Elaboración propia a partir de datos del Censo agrario 2020. INE



Distribución de la superficie por cultivos

Distribución de la superficie por cultivos principales



Existe gran diversidad de cultivos, si bien los cítricos ocupan un amplio porcentaje de la superficie.

Fuente: Estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER



Principales cultivos: superficie, producción y rendimiento

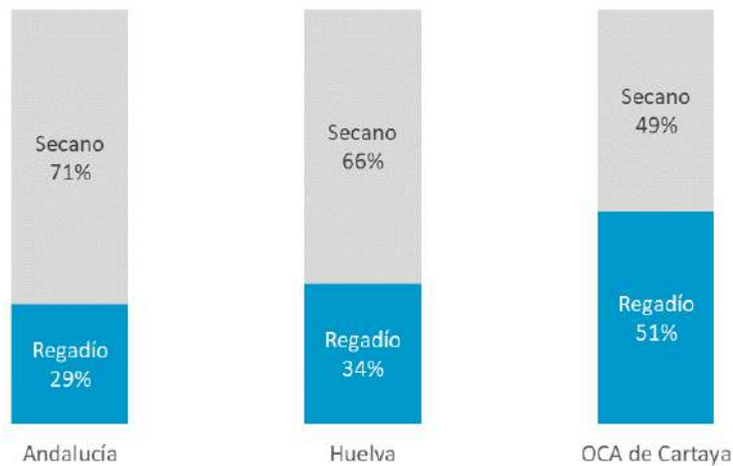
Cultivo	Superficie total 2019 (ha)	Producción 2019 (t)	Rendimiento 2019 (kg/ha)	%Variación de superficie total 2011-2019
Mandarino	8.550	206.764	28.987	78,2%
Naranja	5.174	139.760	28.550	-34,2%
Olivar aceituna aceite	4.891	6.008	1.338	5,5%
Girasol	4.828	6.285	1.302	-34,7%
Trigo duro	2.449	4.943	2.018	0,2%
Triticale	2.110	7.054	3.343	75,5%
Trigo blando	2.100	4.969	2.366	70,7%
Arándanos	1.192	18.568	20.072	-
Fresa	1.143	57.438	50.261	-2,3%
Caqui	1.029	17.125	20.702	-
Cereales de invierno para forrajes	980	5.379	5.487	1.255,2%
Frambueso	858	21.415	24.966	1731,7%
Cebada	686	1.856	2.705	41,3%
Aguacate	520	2.000	8.000	1.030,4%
Nectarina	509	9.013	18.500	-
Melocotonero	479	8.260	19.500	-30,1%
Avena	471	1.056	2.241	-23,9%
Azufaifo, guayabo, caqui, frambueso, grosellero y otros	454	8.798	21.757	-15,8%
Almendro	404	779	4.905	-41,0%
Tranquillón	355	1.289	3.630	-

La superficie de mandarina ha crecido notablemente desde 2011, pasando de 4.800 hectáreas a más de 8.500.

Fuente: Estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER

Distribución de la superficie de secano/regadío y principales cultivos en regadío

Importancia del regadío en la OCA, la provincia y Andalucía



El 51% de la superficie de la OCA se cultiva en regadío, frente al 29% de Andalucía y el 34% de la provincia.

Ranking de cultivos por superficie en regadío

Cultivo	Superficie total en regadío (ha)	Producción (t)	Rendimiento (kg/ha)
Mandarino	8.550	206.764	28.987
Naranja	5.174	139.760	28.550
Olivar de aceituna de almazara	1.340	2.918	2.292
Fresa	1.143	57.438	50.261
Arándano	1.121	18.568	21.756
Caqui	989	17.125	21.756
Frambueso	858	21.415	24.966
Aguacate	520	2.000	8.000
Nectarina	509	9.013	18.500
Melocotonero	479	8.260	19.500

Fuente: Estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER

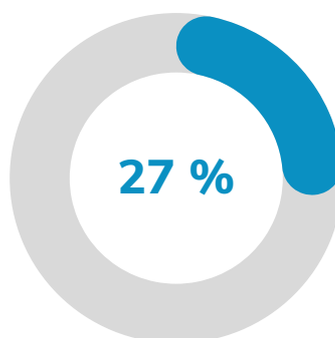
Principales cultivos de regadío

Porcentaje de superficie en regadío de los principales cultivos con mayor superficie en regadío

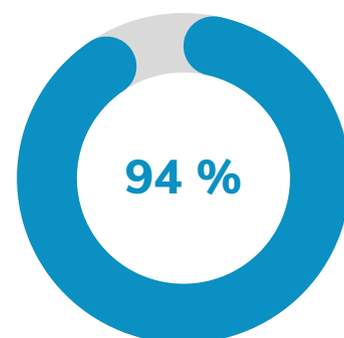


100%

de su superficie de cultivo en regadío



Olivar de
aceituna de
almazara



Arándano

Fuente: estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER

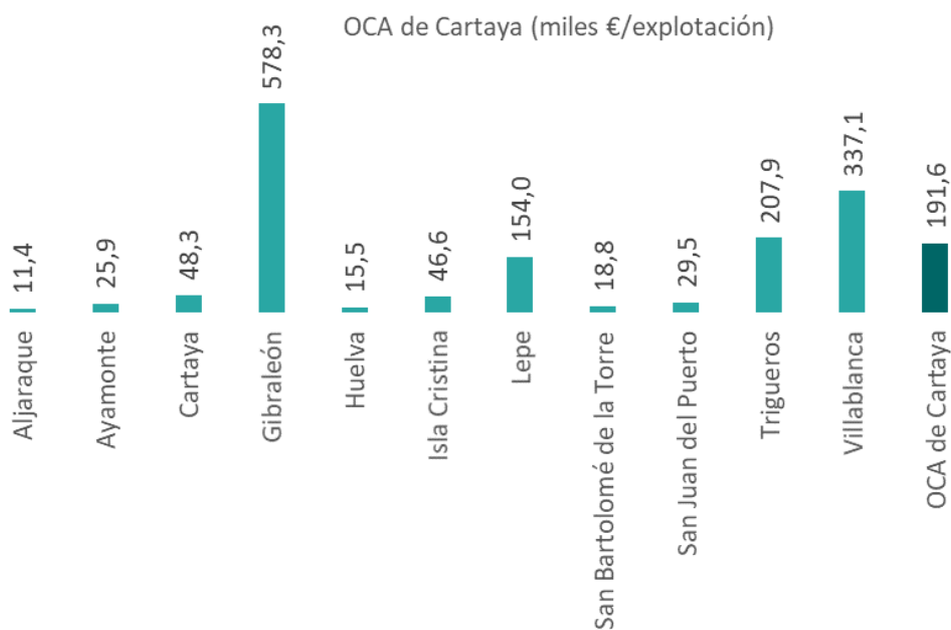
Explotaciones especializadas en ganadería



Ranking de principales OTE especializadas en ganadería ordenadas según su PET, número de explotaciones y SAU

OTE especializadas en ganadería	PET (mill €)	Nº de explotaciones	SAU (ha)
Pollos de engorde	19,6	16	142
Gallinas ponedoras	1,3	5	1
Bovino de cría y carne	1,1	14	1.639
Ovinos	0,9	49	602
Caprinos	0,7	24	51

PET por explotación de las especializadas en ganadería por municipios

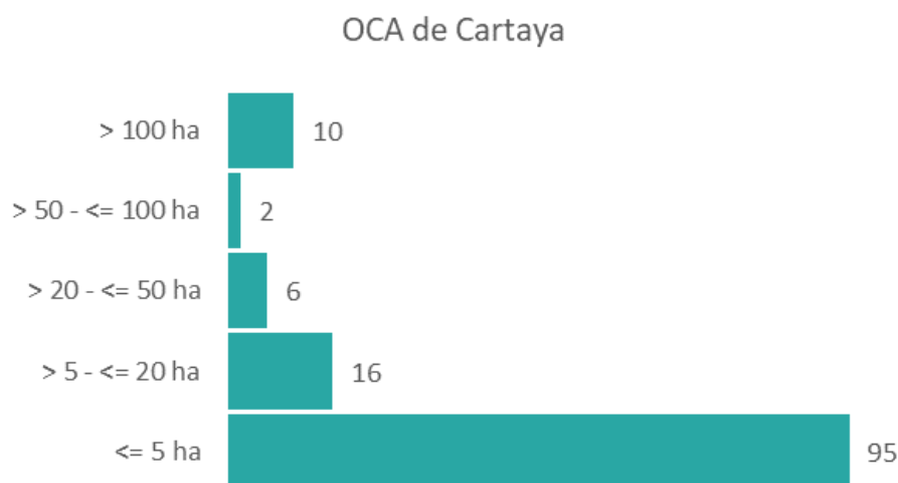


Explotaciones especializadas en ganadería y AD SG

23,9 hectáreas

superficie media de las explotaciones especializadas en ganadería

Distribución de las explotaciones especializadas en ganadería según estratos de tamaño número de explotaciones



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del Censo agrario 2020. INE

Agrupaciones de Defensa Sanitaria Ganadera (ADSG) nombre y cabañas ganaderas sobre las que actúan

- ADSG acuícola (ADSAQUA): acuicultura.
- Apicultores andaluces: apicultura.
- Avícola de Andalucía: aves.
- Rumipor Andévalo: bovino, ovino, caprino y porcino.
- Sierras andaluzas ADSG: apicultura.

Fuente: SIGGAN (consulta a 30 de junio de 2021)



Ganadería: censos y UGM medios por cabaña y régimen de explotación

Censo medio

	Intensivo	Extensivo	TOTAL
Avícola	809.726	47.634	857.360
Ovino	-	11.652	11.652
Equino*	9.890	727	10.617
Caprino	4.746	186	4.932
Bovino	21	4.306	4.327
Porcino	250	1.522	1.773

UGM

	Intensivo	Extensivo	TOTAL
Equino*	9.743	714	10.457
Avícola	9.306	477	9.783
Bovino	12	3.360	3.372
Ovino	-	1.597	1.597
Caprino	651	24	675
Porcino	13	274	287

*se ha considerado como equino intensivo la clasificación zootécnica "en estabulación permanente" de SIGGAN.

Fuente: SIGGAN, censo medio 2020



Principales cabañas ganaderas

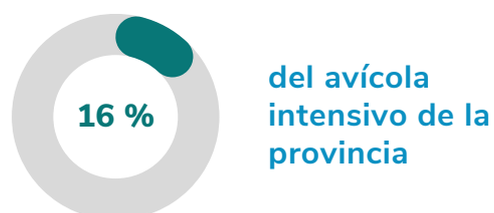
Equino **10.457 UGM**

2.506 explotaciones



Avícola intensivo **9.306 UGM**

Número de explotaciones



Fuente: SIGGAN (media 2020)

Empleo agrario y otros indicadores sociales

Empleo generado por la actividad agraria y su productividad económica

comparación con la provincia y Andalucía

	OCA de Cartaya	Provincia de Huelva	Andalucía
UTA total	8.947	29.758	279.673
UTA/ha	0,18	0,08	0,06
UTA/explotación	3,81	2,49	1,05
Productividad económica del empleo agrario (€/UTA)	46.624	49.186	39.269

Empleo generado por las explotaciones según su especialización

	Explotaciones especializadas en agricultura	Explotaciones especializadas en ganadería
UTA total	8.788	136
UTA/ha	0,21	-
UTA/explotación	4,02	1,06

15% de los jefes/as de explotación son menores de 45 años

23% de las explotaciones tienen a una mujer como jefa de explotación; el 19% son menores de 45 años



171

instalaciones
agroindustriales

29%

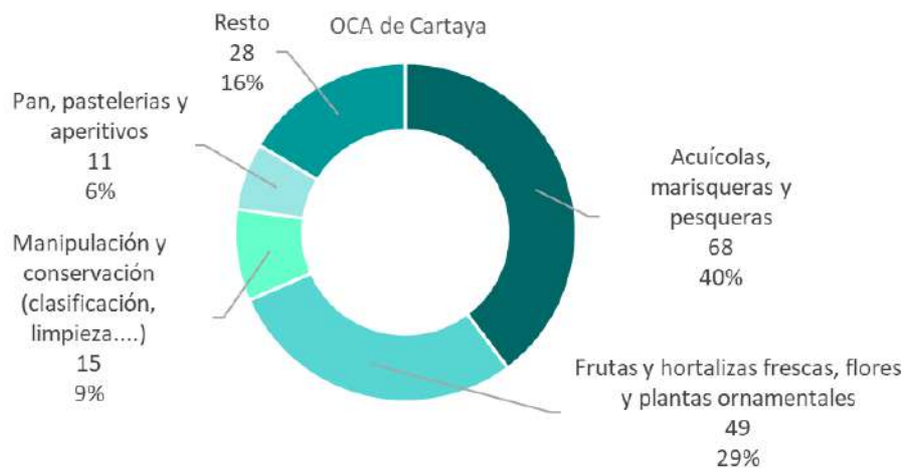
del total provincial

3%

del total andaluz

Actividad de la agroindustria por sectores

número y porcentaje



12 cooperativas que representan el **7%** de las agroindustrias de la OCA

fundamentalmente de frutas y hortalizas frescas, flores y plantas ornamentales

Principal sector de actividad agroindustrial

Industrias acuícolas, marisqueras y pesqueras

93 %

de ese sector en la provincia

5 %

de ese sector en Andalucía

Producción ecológica, producción integrada y calidad diferenciada



Producción ecológica: agricultura

8.000 hectáreas
superficie agraria ecológica



de la
superficie
total de la
OCA

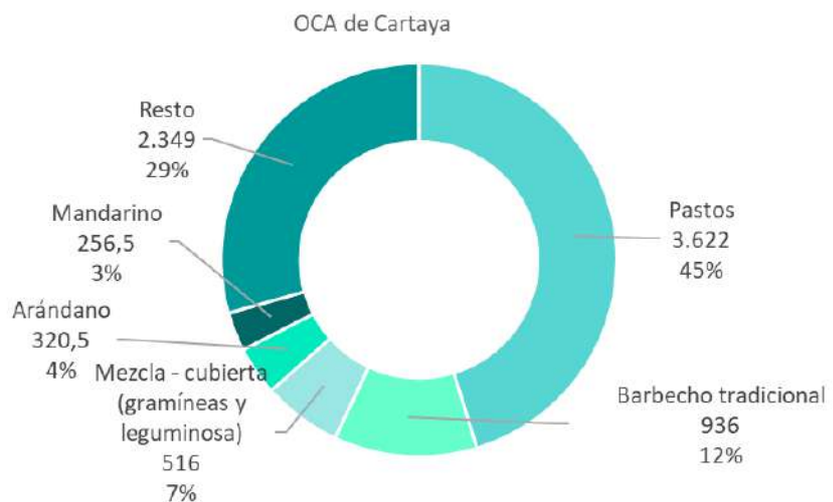
4%

de la superficie
ecológica provincial

0,7%

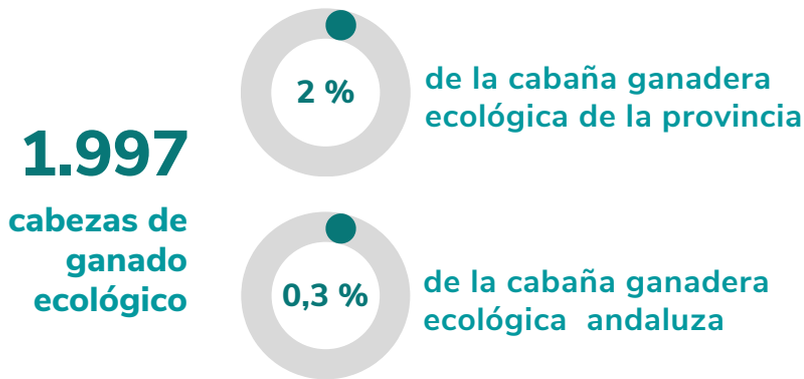
de la superficie
ecológica andaluza

Principales cultivos ecológicos en cuanto a superficie superficie (hectáreas) y porcentaje

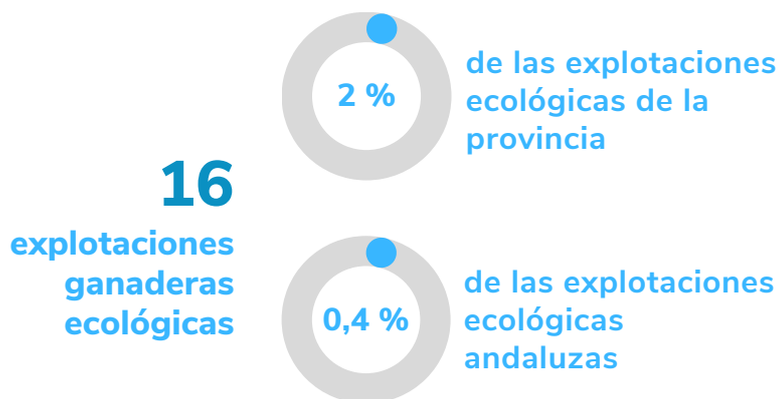


Fuente: SIPEA 2020 (CAPADR)

Producción ecológica: ganadería



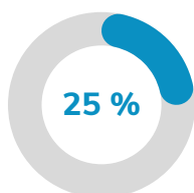
Cabaña	Nº cabezas	Nº explotaciones
Ovino	1.302	6
Bovino	689	8
Equino	6	2



Producción ecológica: agroindustria

40

instalaciones agroindustriales ecológicas



de las
agroindustrias
ecológicas de la
provincia



de las
agroindustrias
ecológicas
andaluzas

Tipo y número de las instalaciones agroindustriales ecológicas

- 16 Manipulación y envasado de productos hortofrutícolas frescos
 - 3 Conservas, semiconservas y zumos vegetales
 - 3 Elaboración de productos hortofrutícolas congelados
 - 2 Almazara y/o envasadora de aceite
 - 2 Bodegas y embotelladoras de vinos, cavas y licores
 - 2 Preparados alimenticios
 - 1 Aderezo y envasado
 - 1 Elaboración de especias, aromáticas y medicinales
 - 1 Embutidos y salazones cárnicos
 - 1 Forrajes
 - 1 Galletas, confitería y pastelería
 - 1 Leche, quesos y derivados lácteos
 - 1 Manipulación y envasado de frutos secos
 - 1 Manipulación y envasado de granos
 - 1 Manipulación y envasado de otros productos piscícolas
 - 1 Mataderos
 - 1 Otras actividades agroalimentarias de producción vegetal
 - 1 Panificación y pastas alimenticias
-

Producción integrada

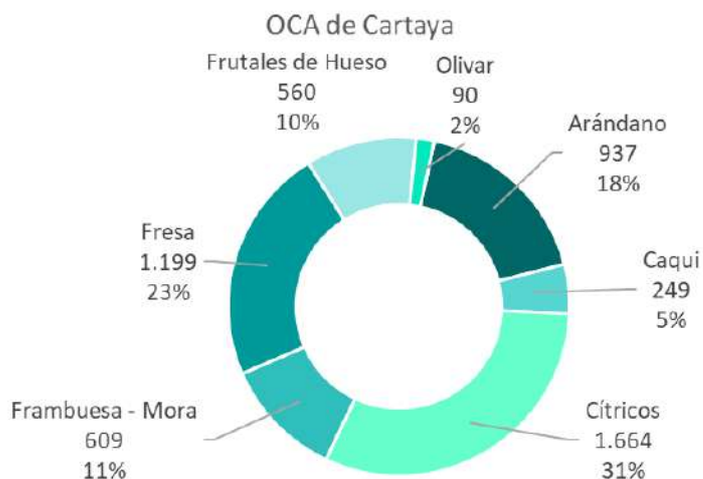
5.307 hectáreas
superficie en PI



30% de la superficie en PI de la provincia

1% de la superficie en PI de Andalucía

Principales cultivos en producción integrada superficie (hectáreas) y porcentaje



El 27% de la superficie de la OCA bajo producción integrada se encuentra en el municipio de Lepe y corresponde principalmente a fresa

Fuente: PRIN 2020 (CAPADR)

Figuras de calidad diferenciada

2 Denominaciones de Origen Protegidas cuya zona geográfica abarca parte de la superficie de la OCA

Producto	Figura de calidad	Municipios de la OCA que incluye la figura
Vinos y vinagres	<ul style="list-style-type: none">DOP Condado de HuelvaDOP Vinagre del Condado de Huelva	Gibraleón San Juan del Puerto Trigueros

3 Indicaciones Geográficas Protegidas cuya zona geográfica abarca parte de la superficie de la OCA

Producto	Figura de calidad	Municipios de la OCA que incluye la figura
Productos derivados de la pesca	<ul style="list-style-type: none">IGP Caballa de AndalucíaIGP Melva de Andalucía	Ayamonte Cartaya Huelva Isla Cristina Lepe Punta Umbría
Productos derivados de la pesca	<ul style="list-style-type: none">IGP Mojama de Isla Cristina	Ayamonte Cartaya Isla Cristina Lepe

1 Indicación Geográfica de Vino Aromatizado cuya zona geográfica abarca parte de la superficie de la OCA

producto	figura de calidad	Municipios de la OCA que incluye la figura
Vinos y vinagres	<ul style="list-style-type: none">IG Vino Naranja del Condado de Huelva	Gibraleón San Juan del Puerto

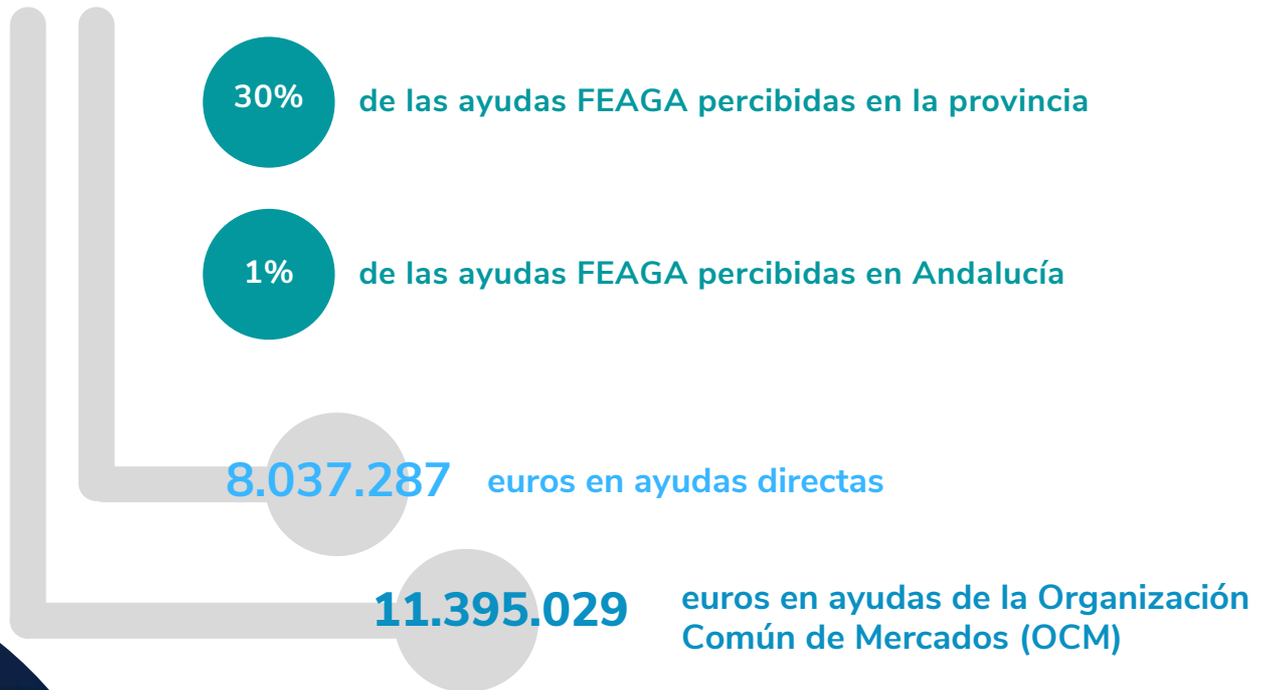


Ayudas de la Política Agraria Común

Ayudas del FEAGA

Ayudas FEAGA (primer pilar)

19.566.047 euros



Practicamente el 100% de los importes pagados en ayudas de la OCM corresponde a Programas Operativos.

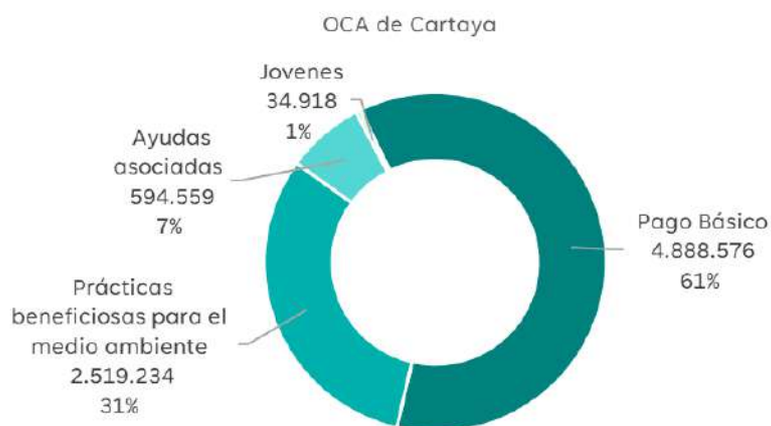
11 Programas Operativos de OPFH
2 de frutas y hortalizas
9 de frutas

305.229.991 euros en Valor de la Producción Comercializada

1.244
beneficiarios de ayudas FEAGA (primer pilar)

Ayudas del FEAGA

Importes pagados por tipo de ayuda directa importe (€) y porcentaje



Importe medio por beneficiario según el tipo de ayuda directa €/beneficiario



Fuente: Elaboración propia a partir de las bases de datos de gestión de ayudas de la PAC. Ejercicio 2021

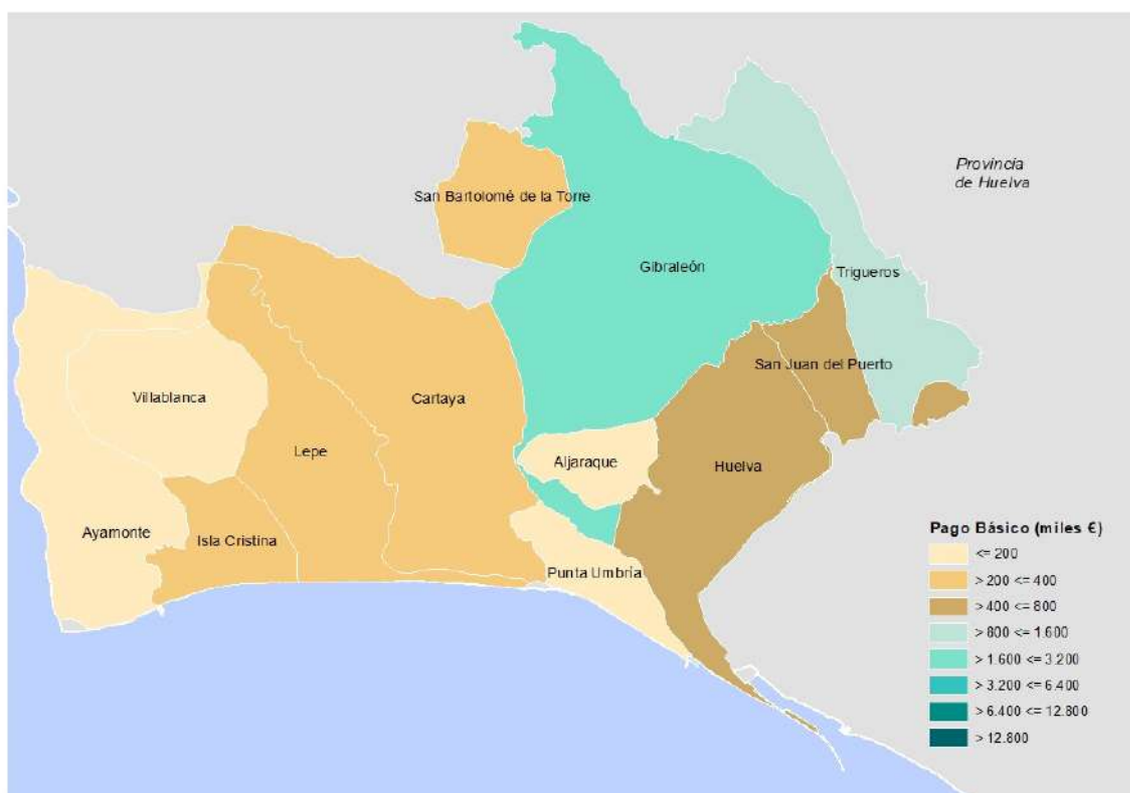


Ayudas del FEAGA

Importe medio del derecho de pago básico de la OCA **149,3** euros/derecho

El importe medio del derecho de pago básico en la OCA es mayor al que corresponde a la provincia (111,0 €/derecho), aunque menor que el que presenta Andalucía en su conjunto (227,0 €/derecho).

Importe asignado de derechos de pago básico por municipio



Gibralfuente es el municipio con mayor importe asignado de derechos de pago básico.

Fuente: Elaboración propia a partir de los derechos de pago básico asignados en 2020 y las declaraciones de superficie del mismo año

Ayudas del FEADER

Ayudas FEADER (segundo pilar)

4.628.545 euros



de las ayudas FEADER percibidas en la provincia



de las ayudas FEADER percibidas en Andalucía

Fuente: Elaboración propia a partir de las bases de datos de gestión de ayudas de la PAC. Ejercicio 2021

210

beneficiarios de ayudas FEADER (segundo pilar)

Fuente: Elaboración propia a partir de las bases de datos de gestión de ayudas de la PAC. Ejercicio 2021

Grupos de Desarrollo Rural

La mayor parte de los municipios de la OCA (Aljaraque, Ayamonte, Cartaya, Gibraleón, Isla Cristina, Lepe y Punta Umbría) forman parte de la Zona Rural Leader de la Costa Occidental de Huelva "Guadi-Odiel", que pertenece al ámbito de actuación del Grupo de Desarrollo Rural del mismo nombre.

Por su parte, pertenecen al Grupo de Desarrollo Rural del Andévalo Occidental los municipios de Villablanca y San Bartolomé de la Torre, mientras que San Juan del Puerto y Trigueros forman parte de la Zona Rural Leader del Condado de Huelva (Grupo de Desarrollo del Condado de Huelva).

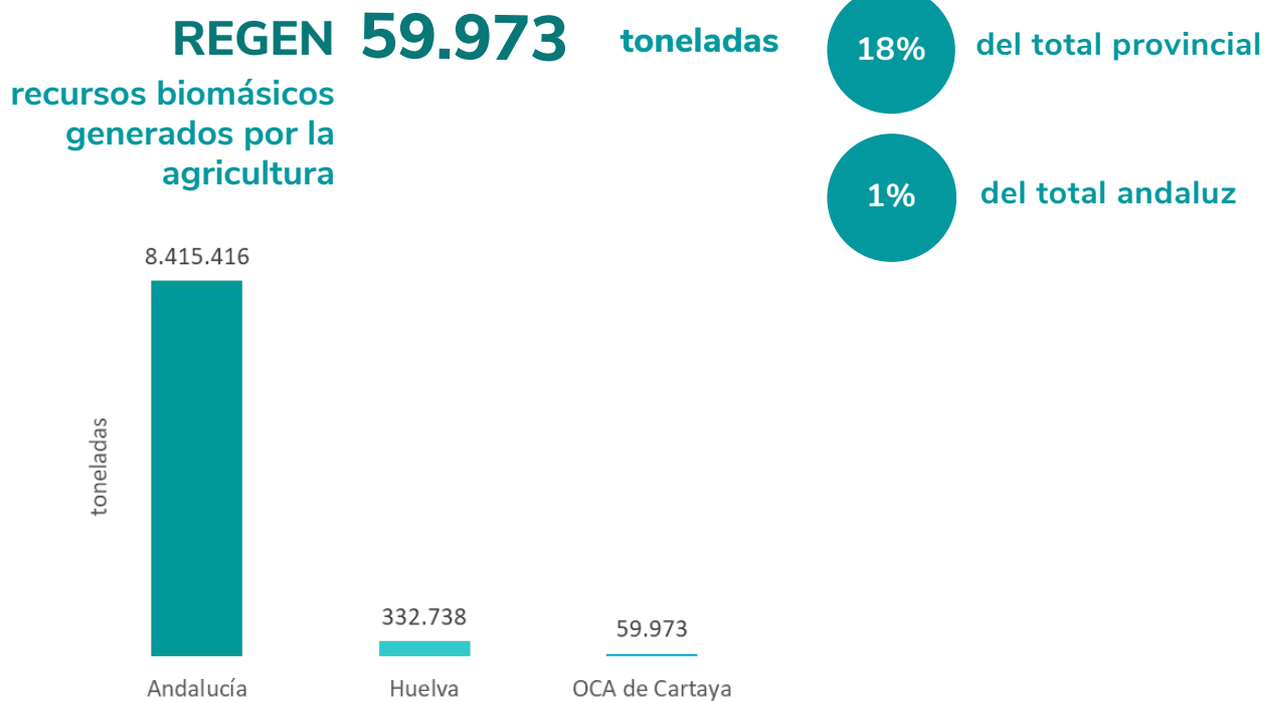
Fuente: CAPADR



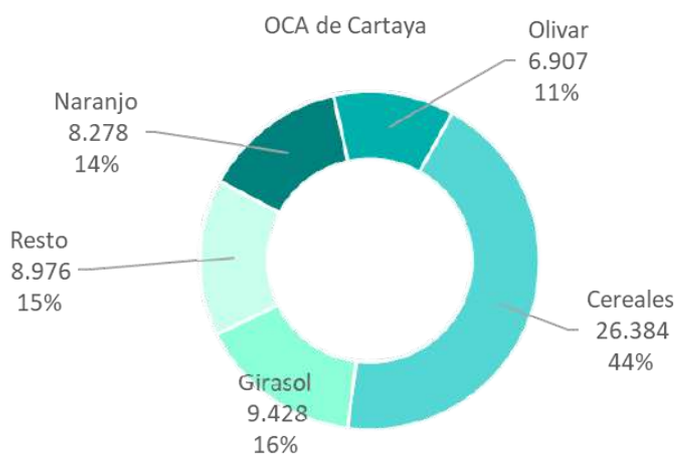


Recursos biomásicos y otros indicadores relacionados con el medio ambiente

Recursos biomásicos de la agricultura: REGEN



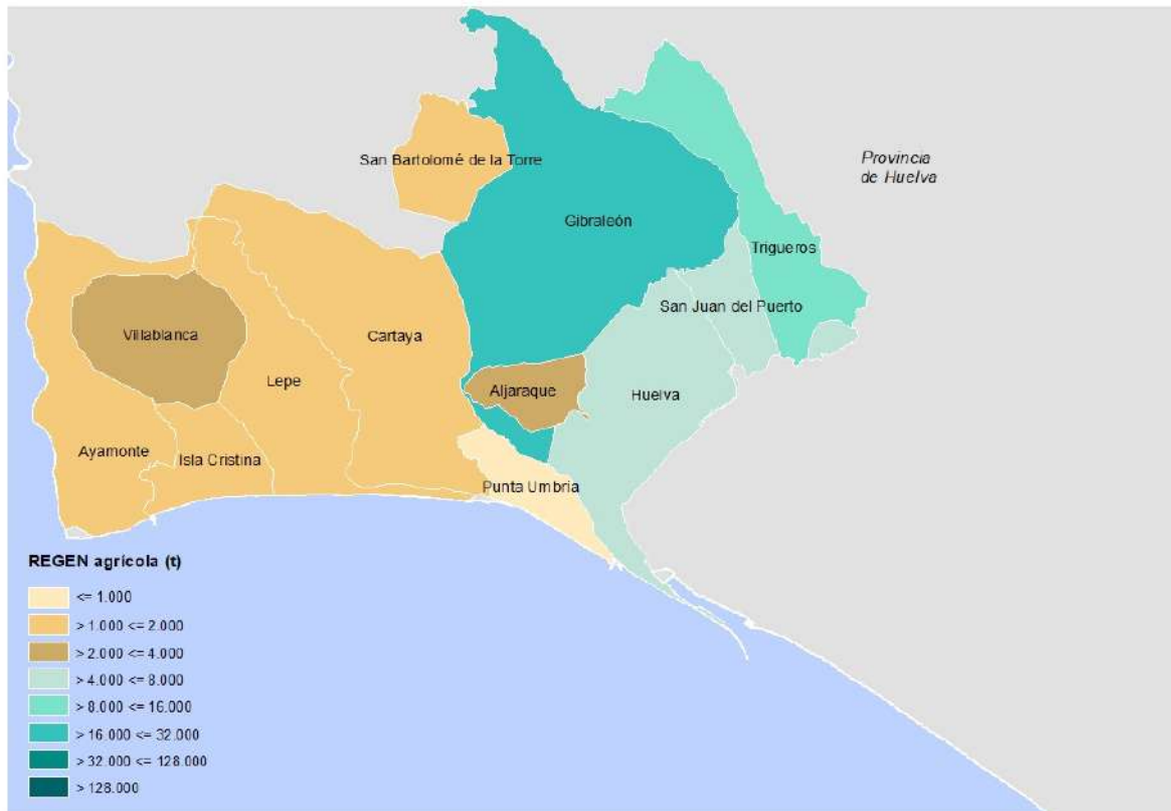
Distribución de REGEN por cultivos cantidad (t) y porcentaje



Los cereales generan la mayor cantidad de recursos biomásicos.

Recursos biomásicos por la agricultura: REGEN

Distribución del REGEN de la agricultura por municipios

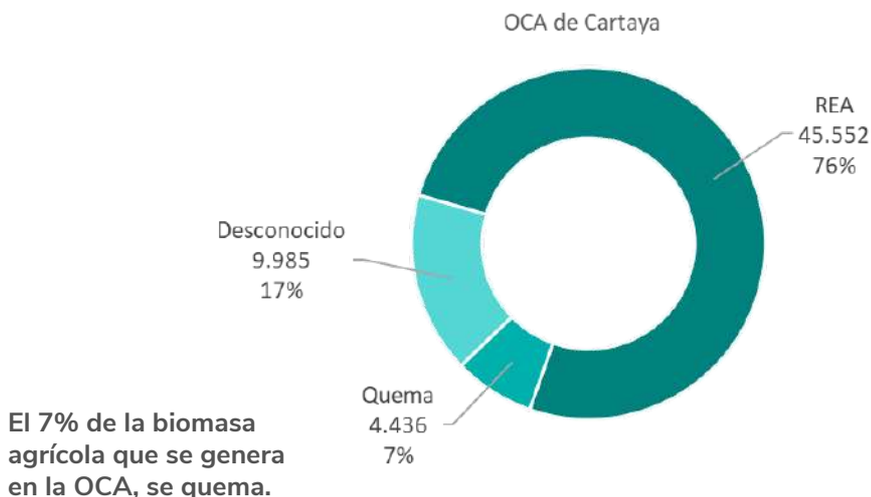


Fuente: Elaboración propia

Gibraleón, con casi 20.000 toneladas, es el municipio de la OCA que genera mayor cantidad de recursos biomásicos procedentes de la agricultura.

Recursos biomásicos de la agricultura: REA y GARE

Distribución del REGEN agrícola según REA y otros destinos cantidad (t) y porcentaje



REA 45.552 toneladas
recursos biomásicos
aprovechados de los
generados por la
agricultura

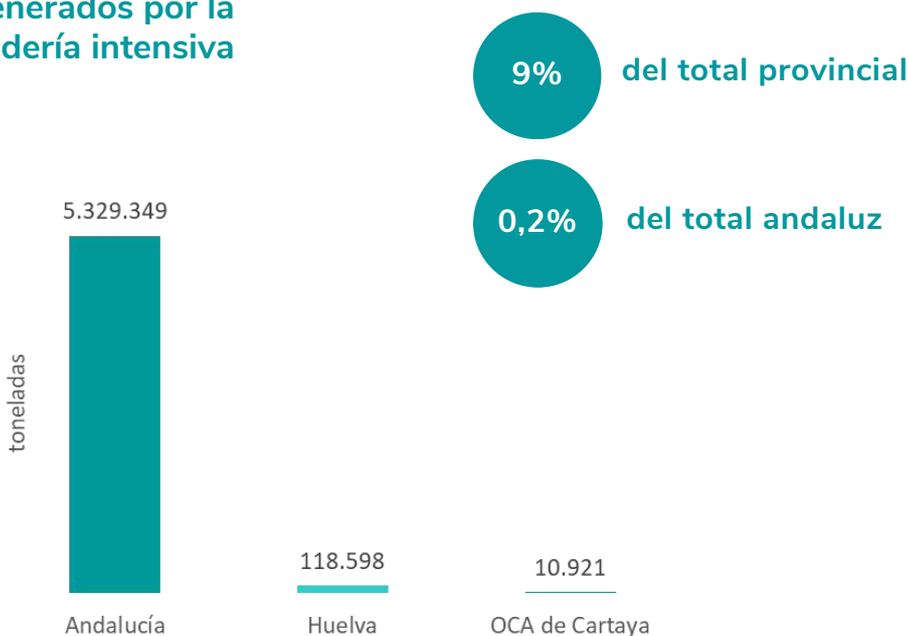
Casi el 90% de los recursos biomásicos aprovechados se utilizan como materia orgánica para su distribución en la parcela de cultivo o su incorporación al suelo (previo picado o no).

GARE 76,0%
grado de
aprovechamiento de
los recursos
biomásicos generados
por la agricultura

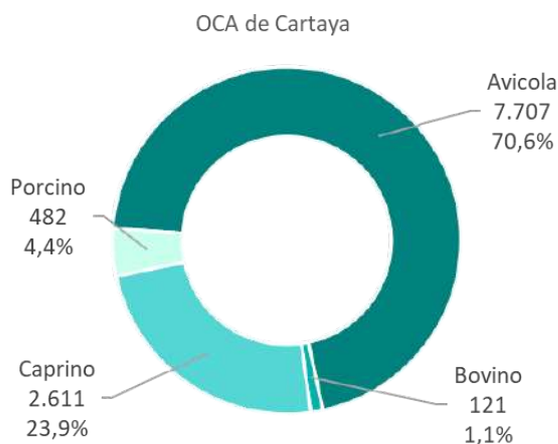
Recursos biomásicos de la ganadería intensiva: REGEN

REGEN 10.921 toneladas

recursos biomásicos generados por la ganadería intensiva



Distribución de REGEN por las cabañas ganaderas cantidad (t) y porcentaje

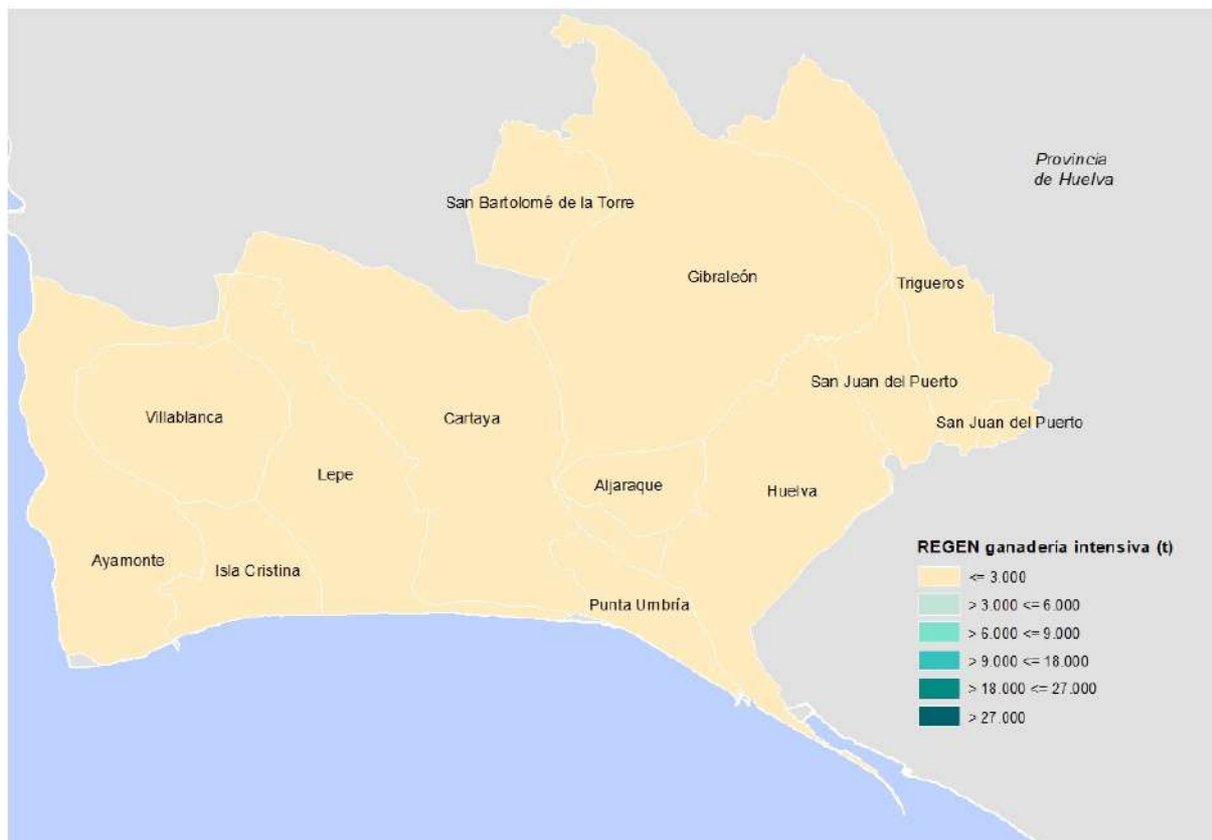


La cabaña avícola es la que genera mayor cantidad de recursos biomásicos.



Recursos biomásicos de la ganadería intensiva

Distribución del REGEN de la ganadería intensiva por municipios



Gibrleón, con casi 2.800 toneladas, es el municipio de la OCA que genera mayor cantidad de recursos biomásicos procedentes de la ganadería intensiva.

Destino del REGEN de la ganadería intensiva

El 93% de la biomasa que se genera en la OCA de la cabaña ganadera intensiva se utiliza en **valorización directa en el suelo**.

Red Natura y Censo de dehesas

Red Natura

19.294 hectáreas

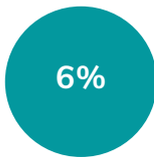


de la superficie de la OCA

Escasa importancia de la superficie de la OCA en Red Natura.

Superficie en el Censo de dehesas

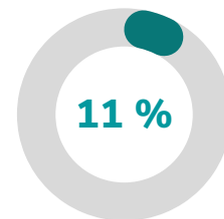
15.274 hectáreas



de la superficie en el Censo de dehesas de la provincia



de la superficie andaluza en el Censo de dehesas



de la superficie de la OCA

Menor porcentaje de representatividad que en la provincia (24%) y en Andalucía (20%)

Porcentaje de superficie en el Censo de dehesas por municipio

