

# Oficina Comarcal Agraria de La Puebla de Guzmán

## **HUELVA**

Sede: Puebla de Guzmán

Comarca: Andévalo Occidental

Dirección: c/ Calvario s/n - 21550 - Puebla de Guzmán (Huelva)

Teléfono: 959 48 96 55

Fax: 959 48 96 56

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



El siguiente informe trata de caracterizar desde los puntos de vista agrario y agroalimentario el ámbito territorial de la Oficina Comarcal Agraria (OCA) de la Puebla de Guzmán 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



## 10 municipios

El Almendro
Alosno
Cabezas Rubias
El Granado
Paymogo
Puebla de Guzmán
Sanlúcar de Guadiana
San Silvestre de Guzmán
Santa Bárbara de Casa
Villanueva de los Castillejos

## 1.678 km<sup>2</sup>



# Población, evolución en el tiempo

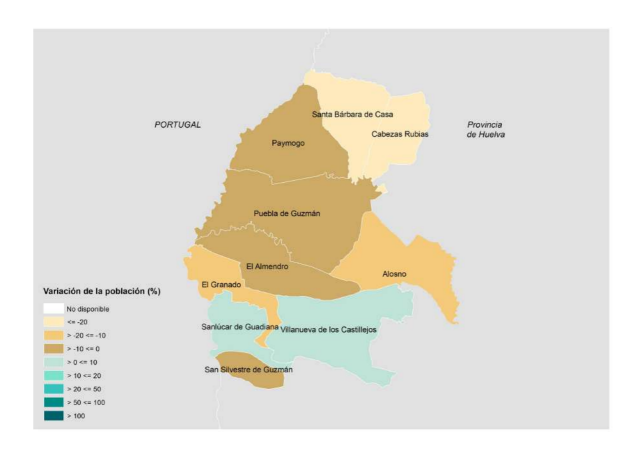
## 15.150 habitantes





#### Evolución de la población en el periodo 2001-2020

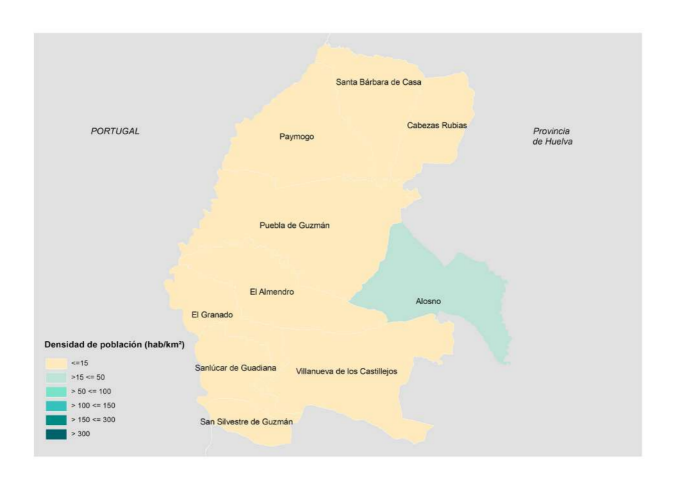
La población de la OCA ha disminuido un 9,8% desde 2001, mientras que el la provincia y Andalucía se ha producido un incremento poblacional (del 14% en ambos casos).



Sanlúcar de Guadiana y Villanueva de los Castillejos son los únicos municipios en los que ha aumentado la población desde 2001 (un 6%).

## Densidad de población



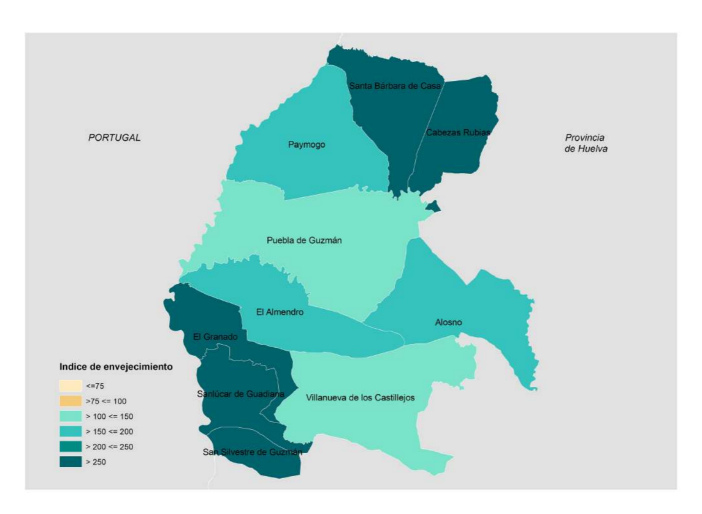


Se trata de una OCA con escasa densidad de población. El municipio más densamente poblado es Alosno, con 21 hab/km².

# Edad media e índice de envejecimiento

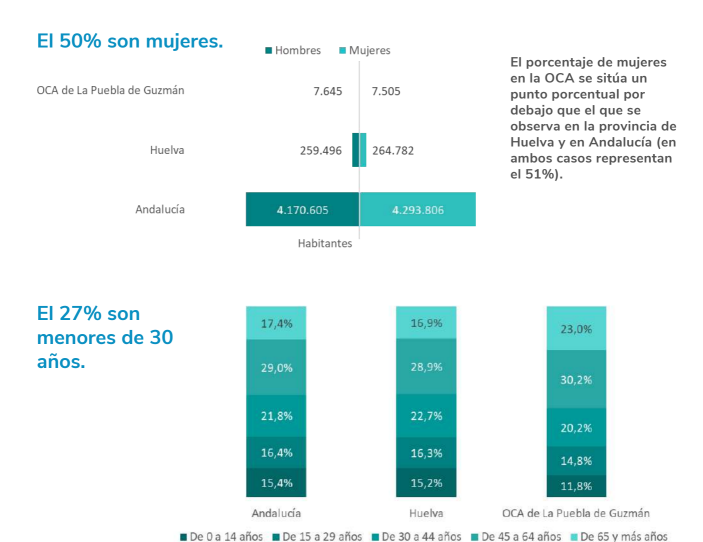
La edad media de la población en los municipios adscritos a la OCA oscila entre los 45 años de Paymogo y los 52 años de El Granado.

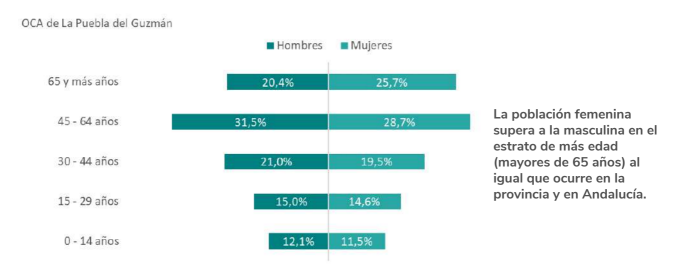
#### Índice de envejecimiento



La población de todos los municipios de la OCA se encuentra envejecida, si bien el índice de envejecimiento alcanza los mayores valores, cercanos a 400, en El Granado y Cabezas Rubias.

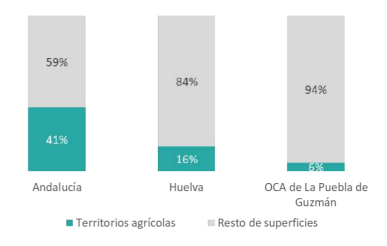
# Distribución de la población por sexo y edad





## Usos del suelo y ruralidad

La importancia relativa de los territorios agrícolas de la OCA es muy inferior a la que presenta la provincia y aún menor que la que corresponde a Andalucía.



Fuente: Rediam

El 89% del suelo son zonas forestales y naturales.



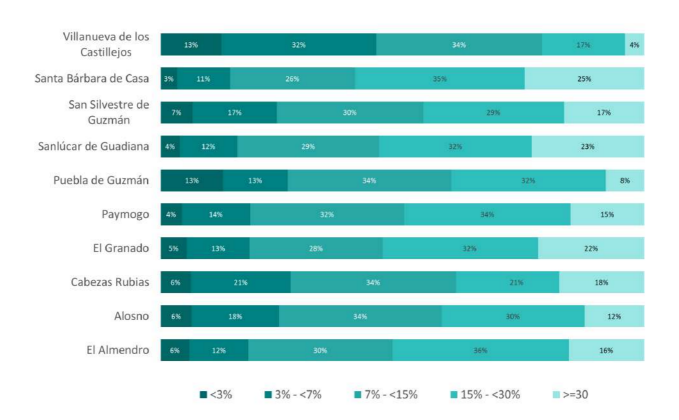
Los municipios en los que los territorios agrícolas alcanzan un porcentaje mayor sobre el total son San Silvestre de Guzmán (con tan solo del 13%) y Villanueva de los Castillejos (con el 18%).

Se considera una OCA "eminentemente rural" ya que el 100% 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



# Casi el 57% de la superficie de la OCA se sitúa en estratos de pendientes inferiores al 15%.

Más de la mitad de la superficie de El Almendro, El Granado, Sanlúcar de Guadiana y Santa Bárbara de Casa presenta pendientes superiores al 15%.



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)	N° de explotaciones
OTE especializadas en producción vegetal	63,3	23.002	267
OTE especializadas en producción animal	34,4	29.173	311
OTE mixtas	18,9	17.841	184
Total OCA de La Puebla de Guzmán	116,5	70.016	762

<sup>\*</sup> clasificación del Censo agrario 2020. INE Fuente: Censo agrario 2020. INE



### OCA con orientación AGRÍCOLA\*\*

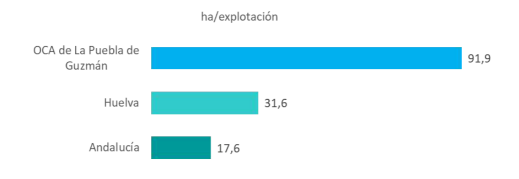
\*\* ver metodología

La OCA de La Puebla de Guzmán aporta el 8% de la PET de la provincia y el 1% de la PET total obtenida por la actividad agraria en Andalucía.

#### Superficie media por explotación

91,9 hectáreas

comparación con la provincia y Andalucía



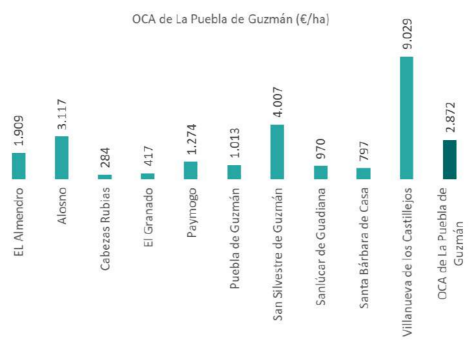
Fuente: Censo agrario 2020. INE

# 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 €)	N° de explotaciones	SAU (ha)
Cítricos	25,7	34	5.374
Frutales y bayas (excepto cítricos)	14,2	8	291
Varios cultivos permanentes combinados	10,2	27	3.482
Horticultura y cultivos leñosos	6,8	6	191
Hortalizas en invernadero	3,7	11	72
Frutales y bayas y cítricos diversos	3,4	2	144
Olivicultura	3,2	58	2.730
Cultivos herbáceos combinados	0,9	49	7.298
Frutas tropicales	0,7	8	95
Cereales (excepto arroz), oleaginosas y leguminosas	0,6	52	2.842

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



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

# Explotaciones especializadas en agricultura

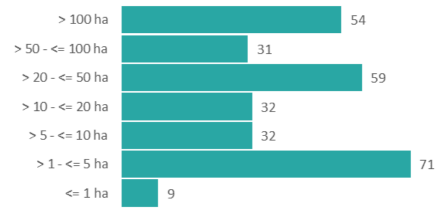
## 85,5 hectáreas

superficie media de las explotaciones especializadas en agricultura

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



OCA de La Puebla de Guzmán



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 leñosos 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
Olivar de aceituna de almazara	2.286	2.872	1.374	21,3%
Naranjo	1.879	47.875	28.550	30,5%
Mandarino	1.399	33.373	28.987	26,8%
Algarrobo	833	-	-	-
Triticale	720	1.034	1.437	70,2%
Cereales de invierno para forrajes	656	5.312	8.100	428,1%
Avena	619	691	1.116	13,3%
Arándanos	268	4.662	19.937	-
Maíz	208	1.942	9.353	109,4%
Cebada	183	200	1.094	165,6%
Fresa	170	8.538	50.261	88,7%
Almendro	109	418	6.574	91,2%
Nectarina	106	1.978	18.500	-
Altramúz	100	123	1.236	730,9%
Frambueso	88	2.196	24.966	1.323,0%
Maíz forrajero	87	4.568	52.500	1,2%
Vallico	71	2.035	28.500	-
Trigo blando	47	44	926	-65,4%
Veza para forraje	42	369	8.780	35,5%
Limero	36	236	29.514	1.697,6%

Tanto la superficie de olivar de almazara como la de naranjo se han incrementado desde 2011 en más de 400 hectáreas, y la de mandarino, 300 hectáreas.

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 31% 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

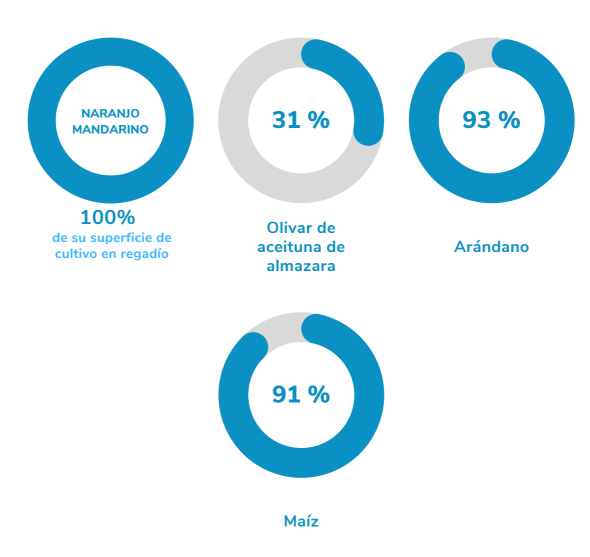
Cultivo	Superficie total en regadío (ha)	Producción (t)	Rendimiento (kg/ha)
Naranjo	1.879	47.875	28.550
Mandarino	1.399	33.373	28.987
Olivar de aceituna de almazara	712	1.490	2.292
Arándano	249	4.662	21.756
Maíz	189	1.892	10.032
Fresa	170	8.538	50.261
Cereales de invierno para forrajes	112	2.433	21.800
Nectarina	106	1.978	18.500
Avena	89	211	2.373
Frambueso	88	2.196	24.966

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



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

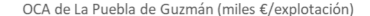
# Explotaciones especializadas en ganadería



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

OTE especializadas en ganadería	PET (mill €)	N° de explotaciones	SAU (ha)
Pollos de engorde	9,4	16	666
Porcino de cría y engorde	8,7	42	5.348
Ovinos	6,4	157	13.077
Granívoros y herbívoros no lecheros	6,1	42	6.973
Porcino de engorde	4,3	41	4.128
Predominio herbívoros no lecheros	2,6	26	4.238

## PET por explotación de las especializadas en ganadería por municipios





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

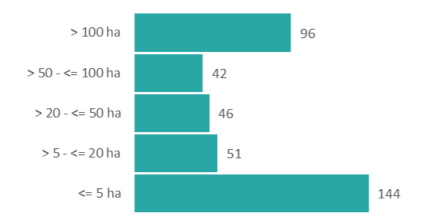
# Explotaciones especializadas en ganadería y ADSG

## 106,6 hectáreas

superficie media de las explotaciones especializadas en ganadería

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

OCA de La Puebla de Guzmán



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	852.443	68.538	920.981
Ovino	5.437	82.823	88.260
Porcino	21.336	34.657	55.993
Bovino	-	6.948	6.948
Caprino	4.154	1.284	5.438
Equino*	1.341	2.521	3.862

#### **UGM**

	Intensivo	Extensivo	TOTAL
Ovino	5.433	11.346	16.779
Avícola	10.291	685	10.976
Porcino	1.364	5.373	6.737
Bovino	-	5.175	5.175
Equino*	1.327	2.450	3.778
Caprino	543	181	724

Fuente: SIGGAN (censo medio 2020)



<sup>\*</sup>se ha considerado como equino intensivo la clasificación zootécnica "en estabulación permanente" de SIGGAN.

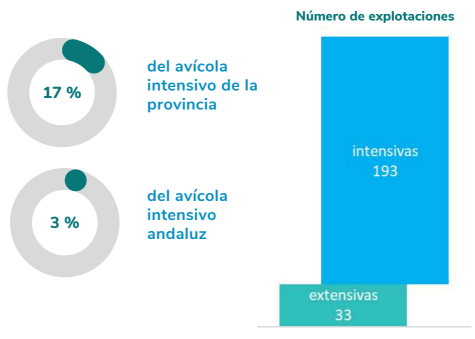
## Principales cabañas ganaderas

## Ovino 16.779 UGM



# extensivas 398

## Avícola intensivo 10.291 UGM



Fuente: SIGGAN (censo medio 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 La Puebla de Guzmán	Provincia de Huelva	Andalucía
UTA total	2.245	29.758	279.673
UTA/ha	0,03	0,08	0,06
UTA/explotación	2,95	2,49	1,05
Productividad económica del empleo agrario (€/UTA)	51.900	49.186	39.269

## Empleo generado por las explotaciones según su especialización

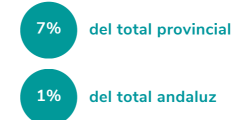
	Explotaciones especializadas en agricultura	Explotaciones especializadas en ganadería
UTA total	1.783	413
UTA/ha	0,07	-
UTA/explotación	6,19	1,09

**11%** de los jefes/as de explotación son menores de 45 años

**21%** de las explotaciones tienen a una mujer como jefa de explotación; el 13% son menores de 45 años

# Agroindustria

41 instalaciones agroindustriales



#### Actividad de la agroindustria por sectores número y porcentaje



cooperativas que representan el 10% de las agroindustrias de la OCA

fundamentalmente enológicas, alcoholes y bebidas alcohólicas

agroindustrial

Principal sector de Industrias cárnicas e actividad industrias de piensos, granos y semillas







Fuente: GRIA



del sector de piensos, granos y semillas andaluz







# Producción ecológica: agricultura



39.471 hectáreas

superficie agraria ecológica

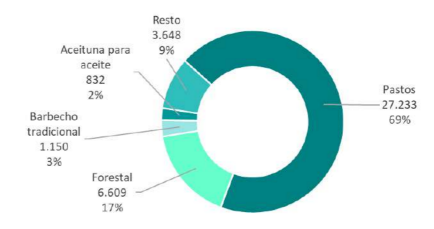




de la superficie ecológica andaluza

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

OCA de La Puebla de Guzmán



Fuente: SIPEA 2020 (CAPADR)

# Producción ecológica: ganadería

24.123

cabezas de ganado ecológico



de la cabaña ganadera ecológica de la provincia



de la cabaña ganadera ecológica andaluza

Cabaña	N° cabezas	N° explotaciones
Ovino y caprino	20.706	71
Bovino	2.807	33
Porcino	561	5
Equino	49	5



de las explotaciones ecológicas de la provincia

114
explotaciones
ganaderas
ecológicas



de las explotaciones ecológicas andaluzas

Fuente: SIPEA 2020 (CAPADR)



# Producción ecológica: agroindustria

2

#### instalaciones agroindustriales ecológicas





#### Tipo y número de las instalaciones agroindustriales ecológicas

- 1 Almazara y/o envasadora de aceite
- 1 Bodegas y embotelladoras de vinos, cavas y licores

Fuente: SIPEA 2020 (CAPADR)



# Ayudas de la Política Agraria Común

## Ayudas del FEAGA

**Ayudas FEAGA (primer pilar)** 

3.512.959 euros

de las ayudas FEAGA percibidas en la provincia

0.2% de las ayudas FEAGA percibidas en Andalucía

3.418.866 euros en ayudas directas

euros en ayudas de la Organización Común de Mercados (OCM)

El 100% corresponde a ayudas específicas a la apicultura

311

beneficiarios de ayudas FEAGA (primer pilar)





## Ayudas del FEAGA

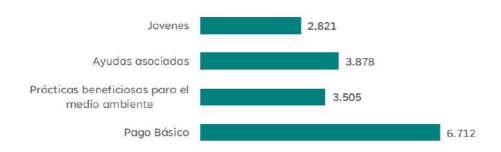
## Importes pagados por tipo de ayuda directa importe (€) y porcentaje



# 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

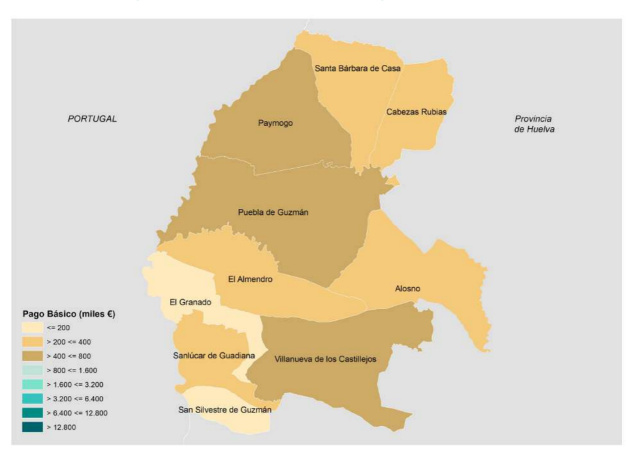


## Ayudas del FEAGA

## Importe medio del derecho de pago básico de la OCA 98,2 euros/derecho

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

#### Importe asignado de derechos de pago básico por municipio



Puebla de Guzman, Villanueva de los Castillejos y Paymogo son los municipios 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) **6.162.640** euros





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

## 161

#### 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**

Todos los municipios de la OCA forman parte de la Zona Rural Leader del Andévalo Occidental, que pertenece al ámbito de actuación del Grupo de Desarrollo Rural del mismo nombre.

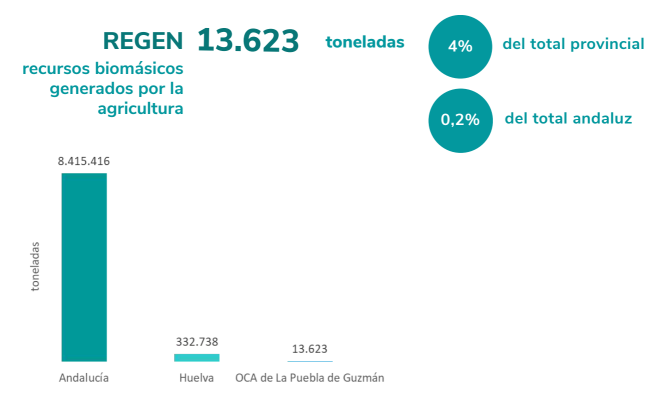
Fuente: CAPADR



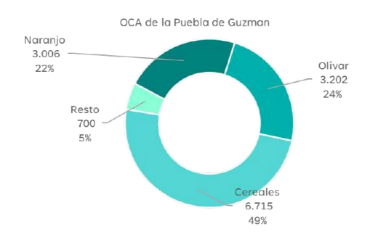


Recursos biomásicos y otros indicadores relacionados con el medio ambiente

# Recursos biomásicos de la agricultura: REGEN



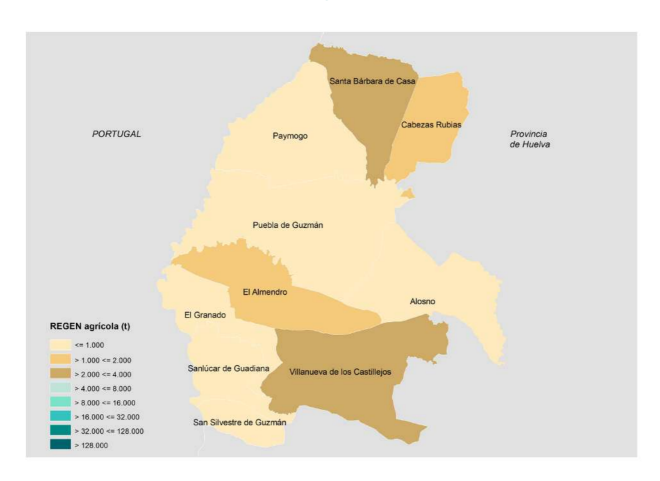
## Distribución de REGEN por cultivos cantidad (t) y porcentaje



Los cereales generan la mayor cantidad de recursos biomásicos.

# Recursos biomásicos de la agricultura: REGEN

#### Distribución del REGEN de la agricultura por municipios



Villanueva de los Castillejos, con casi 3.500 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



El 6% de la biomasa agrícola que se genera en la OCA, se quema.

## REA 11.312 toneladas

recursos biomásicos aprovechados de los generados por la agricultura

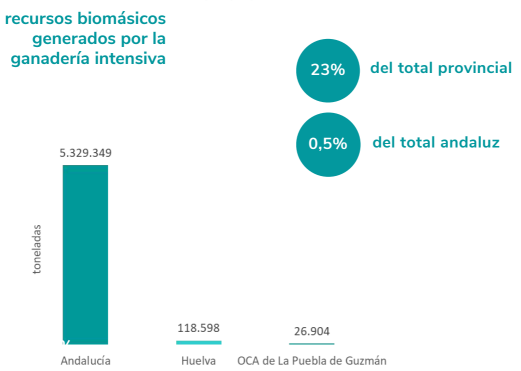
Casi el 89% de los recursos biomásicos aprovechados se utilizan como materia orgánica para su distribución en la parcela de cultivo o su incorporación al suelo (previo picado o no).

**GARE 83,0%** 

grado de aprovechamiento de los recursos biomásicos generados por la agricultura

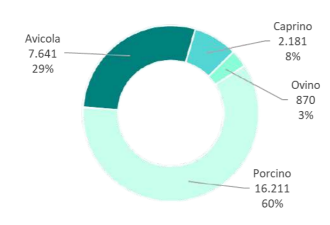
# Recursos biomásicos de la ganadería intensiva: REGEN

### REGEN 26.904 toneladas



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

OCA de La Puebla de Guzmán

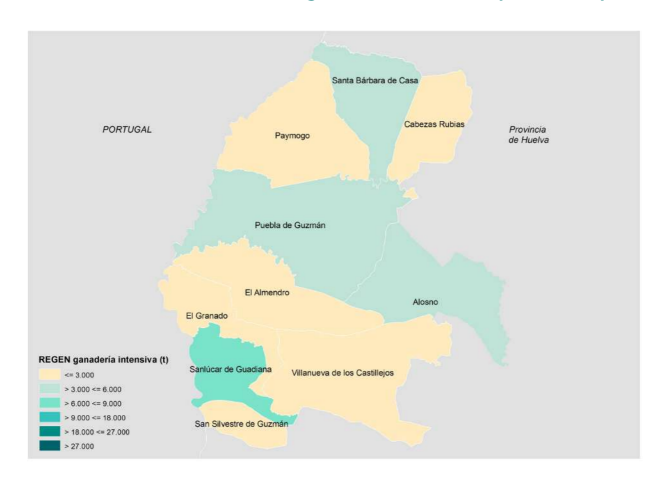


La cabaña porcina es la que genera mayor cantidad de recursos biomásicos.



# Recursos biomásicos de la ganadería intensiva

#### Distribución del REGEN de la ganadería intensiva por municipios



Sanlúcar de Guadiana, con más de 6.700 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 97% de la biomasa que se genera en la OCA de la cabaña ganadera intensiva se utiliza en valorización directa en el suelo.

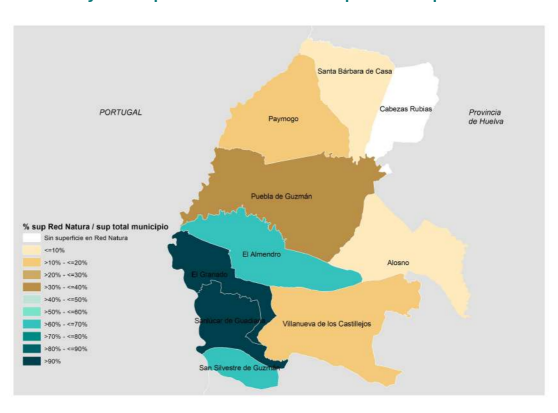
Red Natura 51.898 hectáreas



Porcentaje de representatividad superior al de la provincia (39%) y al de Andalucía (30%).



#### Porcentaje de superficie en Red Natura por municipios



Fuente: CAPADR



## Censo de dehesas

## Superficie en el Censo de dehesas

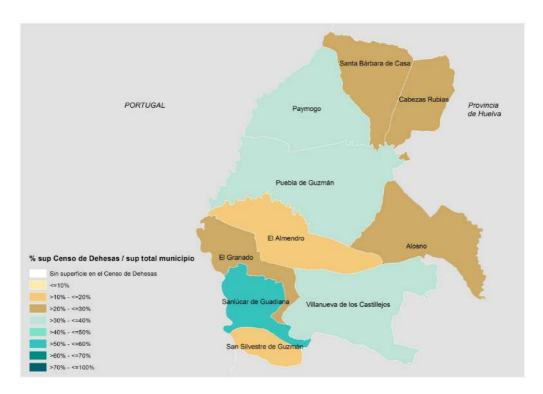
48.245 hectáreas



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



#### Porcentaje de superficie en el Censo de dehesas por municipio



Fuente: CAPADR