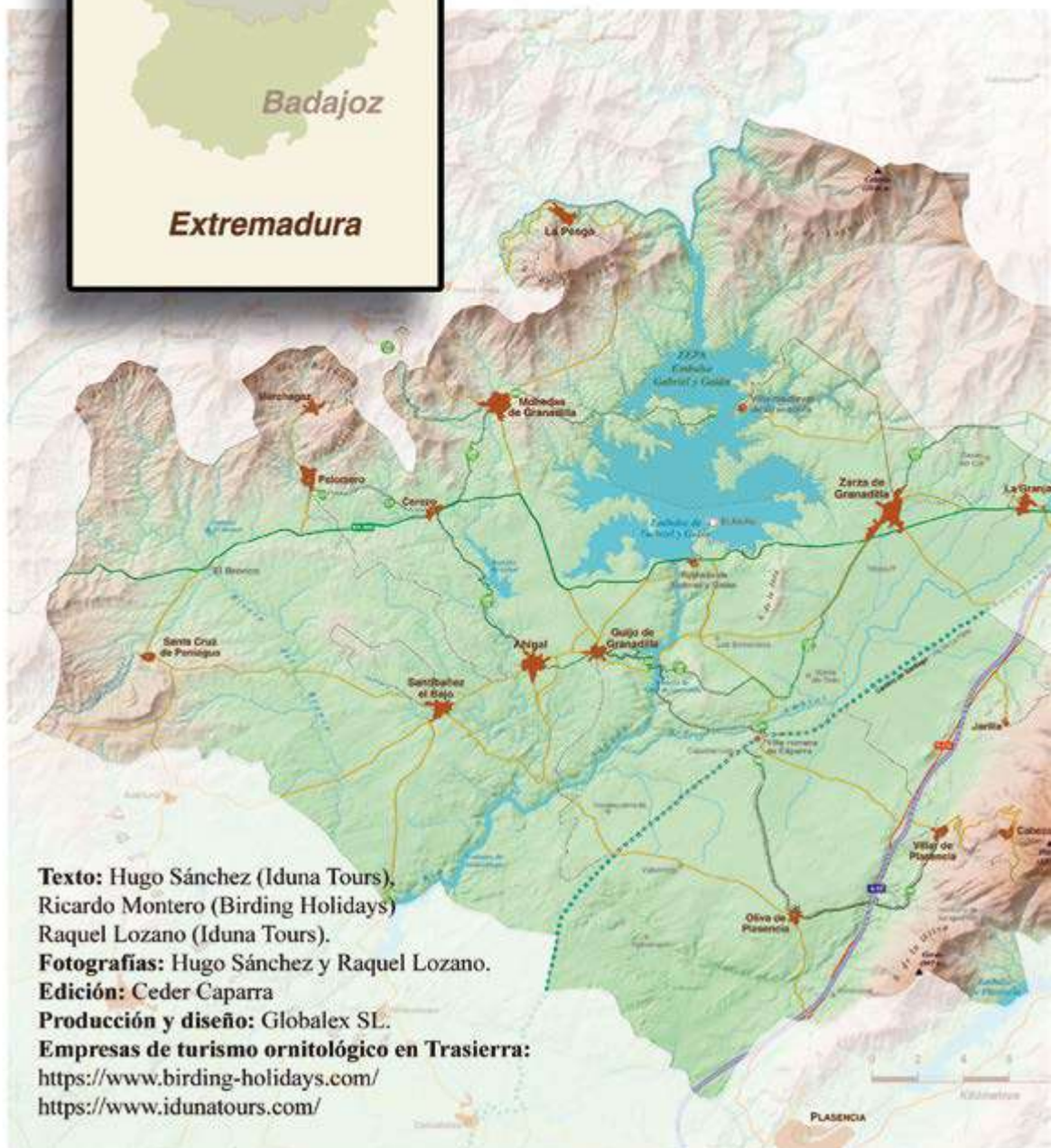


# VALORES ORNITOLÓGICOS DE TRASIERRA - TIERRAS DE GRANADILLA



# Trasierra-Tierras de Granadilla



**Texto:** Hugo Sánchez (Iduna Tours),  
Ricardo Montero (Birding Holidays)  
Raquel Lozano (Iduna Tours).

**Fotografías:** Hugo Sánchez y Raquel Lozano.

**Edición:** Ceder Caparra

**Producción y diseño:** Globalex SL.

**Empresas de turismo ornitológico en Trasierra:**

<https://www.birding-holidays.com/>

<https://www.idunatours.com/>

# Presentación

**Trasierra-Tierras de Granadilla** es una comarca situada en el norte de la provincia de Cáceres, en las primeras estribaciones del Gredos Extremeño. Abrigada por los montes de Hurdes y Trasierra, presenta un conjunto de valles, ríos, arroyos y llanuras que conforman una gran variedad de ecosistemas. Esto obedece a distintos factores, entre ellos el uso del suelo y la diferencia de altitud. El punto más alto de la comarca es el pico Cabeza de Santo en la localidad de Jarilla con 1480 m. Este constituye un magnífica atalaya desde donde podemos contemplar a vista de pájaro toda la comarca, no es de extrañar que en este monte los romanos construyeran un templo dedicado a sus deidades.

Aproximadamente 250 especies de aves se han registrado en la comarca, de estas, 190 tienen presencia regular, siendo un lugar de paso importante para las aves migratorias que atraviesan el sistema central.

La comarca de Trasierra-Tierras de Granadilla cuenta con las siguientes figuras de protección:

ZEPA “Embalse de Gabriel y Galán”

LIC “Granadilla y río Alagón

LIC “Sierra de Gredos y Valle del Jerte”. Todo territorio por encima de los 800 m se encuentra protegido.

Árboles singulares. Roble del Romanejo en Cabezabellosa y Olmo en Granadilla.

A continuación, hacemos una breve descripción de los distintos hábitats y algunas de las especies de aves que podemos encontrar en cada uno de ellos.



## El medio acuático

### Embalse de Gabriel y Galán.

El embalse de Gabriel y Galán, catalogado como zona ZEPA, es el centro geográfico de la comarca. Está situado en un terreno accidentado en el cual confluyen diferentes cursos de agua, lo que le da una conformación característica, con abundantes entrantes y salientes denominados ancones, muy atractivos para la fauna. Uno de estos recónditos ancones, en Zarza de Granadilla, acoge un importante dormitorio de **grullas** con presencia de varios millares de ejemplares. Este enclave, si no uno de los más numerosos, es uno de los más bellos de Extremadura para disfrutar de esta especie, la cual podremos observar desde Membrillares o desde el Centro Internacional de Innovación Deportiva "El Anillo". Destacan sus fabulosos atardeceres cuando el tiempo está calmado y la lámina de agua actúa como un espejo. Las formaciones en uve de estas aves rumbo a sus lugares de descanso, se reflejan sobre sus tranquilas aguas, las cuales también albergan una pequeña población de **ánsares comunes**, así como otras aves acuáticas invernantes, caso del **cuchara común**, **ánade azulón**, **cerceta común** o **silbón europeo**.

Durante todo el año podremos disfrutar de los majestuosos **buitres negros**, a la contra, otras aves rapaces como **elanio común**, **aguilucho pálido**, **halcón peregrino**, **esmerejón** o **águila pescadora** se observan principalmente durante los meses de invierno. Además, en este enclave se han citado especies tan poco frecuentes en la región como **colimbo grande**, **ánsar careto** o **págalo grande**.





## Embalse de Ahigal

El embalse de Ahigal es sin duda otro de los puntos de interés de Trasierra para la observación de aves acuáticas. Diversas especies de **garzas, patos, gaviotas, charranes y limícolas** encuentran en sus orillas zonas de descanso y alimentación, tanto en los meses de invierno como durante los pasos migratorios de primavera y otoño, habiéndose citado algunas consideradas como escasas o poco frecuentes en la región, como son **zampullín cuellinegro, porrón pardo, gaviota de Audouin, charrán común, fumarel común, avoceta común o correlimos de Temminck**. Más probables resultarán especies como **garceta grande, somormujo lavanco, cerceta común, agachadiza común, archibebe claro o cigüeñuela común**, que al igual que el **águila pescadora** son regulares en la localidad. Otras, como la **garza imperial** o el **elanio común** encuentran en este enclave una de sus únicas áreas de reproducción en la comarca.



Águila pescadora (*Pandion haliaetus*)

*Oropéndola europea (Oriolus oriolus)*



## Lagunas de La Granja

Las antiguas graveras de La Granja, junto con el río Ambroz, conforman un interesante ecosistema lagunar con presencia de especies como **zampullín chico**, **avetorillo común**, **martín pescador común**, **pájaro moscón**, **cetia ruiseñor** o **carricero tordal**. Este paraje cuenta además con varias colonias del más pequeño de nuestros hirundínidos, **el avión zapador**. Los bosques de fresnos y alisos que rodean las lagunas son refugio de muchas especies de aves, entre las que se encuentran **águilas calzadas**, **oropéndolas comunes**, **tórtolas europeas**, **picos menores**, **zorzales alirrojos** y **jilgueros lúganos**.





Alimoche común (*Neophron percnopterus*)

## Gabriel y Galán y Quijó de Granadilla

Sendas presas albergan colonias de **avión común**, entre las que destaca por su tamaño la de Gabriel y Galán. En menor medida podremos observar otras aves insectívoras, como **avión roquero**, **golondrina común**, **golondrina dáurica** y **vencejo pálido**. En sus imponentes muros, no es raro observar algunas especies de carácter rupícola, como **cernícalo vulgar**, **gorrión chillón** o **roquero solitario**, siendo además estupendos oteaderos para intentar la observación de **cigüeña negra**, **alimoche común** o **incluso búho real**. Aguas abajo, entre ambas presas, encontramos una formación de álamos que acoge una interesante colonia mixta de **garza real** y **cormorán grande**, única en la zona. En invierno, estos mismos álamos son además utilizados por los cormoranes como dormitorio, ofreciendo un magnífico espectáculo cuando descienden desde el pantano de Gabriel y Galán con sus acrobáticos picados, haciendo gala de su excelente habilidad para el vuelo.

## La laguna de Fresnedilla

A pesar de su pequeño tamaño, Fresnedilla, en Oliva de Plasencia, es uno de los enclaves de mayor interés ornitológico de la comarca, en parte, por servir de parada y fonda a las aves migratorias. En sus orillas es posible observar **cigüeña negra** durante todo el año, siendo de origen centroeuropeo las aves que permanecen en invierno. Otras especies de interés regulares en la localidad son **silbón europeo, ánade rabudo, garceta grande, espátula común, alcaraván común, avefría europea, chorlito dorado europeo, archibebe claro, archibebe oscuro, andarríos bastardo, paloma zurita, mochuelo europeo o tarabilla norteña**. Cercana a Fresnedilla encontramos la laguna del Estanco, muy interesante durante los meses de invierno y los pasos migratorios para aves acuáticas, donde se han citado especies tan poco frecuentes en la región como **cerceta carretona, porrón acollarado, gaviota cana o gaviota enana**, además de otras de interés, como **morito común, porrón moñudo, combatiente o correlimos zarapitín**. Por último, en lo que al medio acuático se refiere, hacer mención de los arroyos y gargantas de Jarilla, donde podemos encontrar especies tan interesantes como **mirlo acuático**.





Alzacola rojizo  
(*Cercotrichas galactotes*).

## El olívar

Trasierra es tierra de olivares, con una variedad propia de aceituna de excelente calidad, la manzanilla cacereña. Estos árboles son el hogar de una de las joyas ornitológicas de la comarca, el amenazado **alzacola rojizo**, que encuentra en este enclave su distribución más septentrional dentro de la península ibérica. Las mejores localidades de observación en la comarca son los municipios de Ahigal, Santibáñez el Bajo y Cerezo, donde tendremos que buscarlo a partir de mayo, cuando regresa de sus cuarteles de invernada en África. **Mochuelo europeo, collalba rubia, papamoscas gris, cogujada montesina, alondra totovía y escribano soteño** son otras de las aves que el olivar nos brinda la oportunidad de observar, además de un gran número de fringílicos de diferentes especies.



## La dehesa

La dehesa, como en la mayoría de Extremadura, es otro de los ecosistemas predominantes en la comarca. Soberbios ejemplares de encinas y alcornoques dan cobijo a una amplia variedad de fauna. Gozan de la fama de ser buenas en producción de pastos y bellotas. Esto lo saben bien las **grullas**, que todos los inviernos las visitan desde tiempo inmemorial. Estas magnificas aves buscan el sustento entre las encinas, brindándonos la oportunidad de conseguir fenomenales observaciones en un marco incomparable, como es la dehesa extremeña. Otro de sus habitantes más llamativos es el **cárabo común**, el cual podremos oír ulular al atardecer entre los viejos troncos de encinas y alcornoques. La dehesa, aunque no el único, es también un valioso lugar de nidificación para la **cigüeña negra**, y el hogar de innumerables especies de aves, como **abejaruco europeo**, **abubilla común**, **cuco común**, **críalo europeo**, **autillo europeo**, **alcaudón común**, **curruca carrasqueña**, **curruca mirlona rabilargo ibérico**, **picogordo común** o **gorrión moruno**, entre muchas otras.



En los grandes claros entre la dehesa, otrora cultivados de cereal, en Tierras de Granadilla también podemos encontrar especies más propias de la estepa, como avefría europea, **chorlitos dorados europeos** o **alcaravanes comunes**, más numerosos en invierno al sumarse ejemplares provenientes de poblaciones europeas. Excepcionalmente también pueden observarse algunos ejemplares de **avutarda euroasiática**, generalmente a partir de mayo, cuando inician sus desplazamientos postnupciales hacia el norte.

## El pinar

Parte de estas formaciones, fruto de las repoblaciones del siglo pasado, al igual que los ciervos rojos que las habitan, se encuentran en la ZEPA de Gabriel y Galán. En este medio, cabe destacar la abundancia de ambas especies de **chotacabras**, **cuellirrojo** y **uropeo**, así como una incipiente colonia de la mayor rapaz de Eurasia, el **buitre negro**. Desgraciadamente, este lugar fue el último donde se avistó lince ibérico en la comunidad, y fue escogido para emplazar el centro de reproducción ex situ en Extremadura, el cual lleva funcionando desde 2011. El pinar cuenta con gran variedad de paseriformes forestales, como son **colirrojo real**, **herrerillo capuchino**, **reyzuelo sencillo**, **reyzuelo listado** o **carbonero garrapinos**, por citar solo algunas. Aparte de los pinares del entorno de Granadilla, la comarca cuenta con este tipo de formaciones en otras zonas, como los alrededores de Santa cruz de Paniagua, Palomero o Marchagaz. Otras especies que encuentran en este paraje sus áreas de reproducción son **águila calzada**, **culebrera europea**, **milano negro**, **azor euroasiático**, **alcotán europeo** o **tórtola europea**, a diferencia de la **chocha perdiz**, la cual solo podremos observar en periodo invernal.



Chotacabras cuellirrojo (*Caprimulgus ruficollis*)

## El roquedo

Algunos roquedos de la comarca son lugares de nidificación para grandes rapaces como el buitre leonado, donde cabe la posibilidad de observar también al más pequeño de nuestros buitres, el **alimoche común**. Otras especies de interés son **cigüeña negra**, **halcón peregrino**, **roquero solitario** y con suerte, **vencejo cafre**. Las mejores representaciones de esta formación son las situadas en Cabezabellosa y Jarilla, junto a los escarpes fluviales del río Alagón y arroyos tributarios.

Roquero solitario (*Monticola solitarius*).



## El bosque caducifolio

Principalmente formados por roble y castaño, son formaciones en muchos casos salpicadas de prados y cerezos, ideales para ver mariposas en primavera. El ejemplar más grande de Roble de Extremadura se encuentra en Cabezabellosa, el roble de Romanejo, acompañado por ejemplares igualmente longevos. Este viejo bosque da cobijo a un interesante abanico de paseriformes forestales durante el periodo reproductor y los pasos migratorios, entre los que destacan **mosquitero papialbo**, **mosquitero ibérico**, **colirrojo real**, **papamoscas cerrojillo**, y ocasionalmente **camachuelo común** o **zorzal real** en invierno. Las rapaces más representativas son **milano real**, **gavilán común**, **águila calzada** y una de las más llamativas, el **abejero europeo**, una curiosa rapaz que se alimenta casi exclusivamente de larvas de himenópteros. Este tipo de formaciones también son hogar del más pequeño de los pícidos, el **pico menor**, que siente predilección por este tipo de bosques.



Abejero europeo (*Pernis apivorus*)





Roquero rojo (*Monticola saxatilis*)

## La sierra

En las cotas altas de la comarca hay interesantes formaciones de erizón, que acompañados de las flores amarillas de las escobas y del púrpura de los cantuesos, conforman un paisaje extraordinariamente bello en primavera, el cual podemos observar tanto en el templo romano de Piedras Labradas, en Jarilla, como en el pico Pitolero, en Cabezabellosa. Este hábitat es el hogar de diversas especies de currucas, entre las que destacan **rabilarga**, **tomillera** y **zarcera**, así como **collalba rubia**. El pico Pitolero, es además uno de los pocos lugares de Extremadura donde observar algunas especies subalpinas durante el periodo reproductor, como son **collalba gris**, **escribano hortelano** y **roquero rojo**, siendo también uno de los cazaderos de la colonia de **cernícalo primilla** que nidifica en el centro histórico de la vecina Plasencia una vez terminan su reproducción.

Sumamente entretenido es deleitarse con el vuelo cernido de estos simpáticos falcónidos con el embalse de Gabriel y Galán como telón de fondo, aunque la indiscutible reina aquí sea el **águila real**, la mayor de nuestras aves de presa. Otras especies de interés que pueden observarse puntualmente en la localidad son, **azor euroasiático**, **mirlo capiblanco**, o **chova piquirroja**.

# AVES

## FRECUENTES

### EN LA ZONA

Ánsar común. *Anser anser*  
Ganso del Nilo. *Alopochen aegyptiaca*  
Cerceta carretona. *Spatula querquedula*  
Cuchara común. *Spatula clypeata*  
Ánade friso. *Mareca strepera*  
Silbón europeo. *Mareca penelope*  
Ánade azulón. *Anas platyrhynchos*  
Ánade rabudo. *Anas acuta*  
Cerceta común. *Anas crecca*  
Porrón europeo. *Aythya ferina*  
Porrón moñudo. *Aythya fuligula*  
Codorniz común. *Coturnix coturnix*  
Perdiz roja. *Alectoris rufa*  
Zampullín común. *Tachybaptus ruficollis*  
Somormujo lavanco. *Podiceps cristatus*  
Paloma bravía. *Columba livia*  
Paloma zurita. *Columba oenas*  
Paloma torcaz. *Columba palumbus*  
Tórtola europea. *Streptopelia turtur*  
Tórtola turca. *Streptopelia decaocto*  
Críalo europeo. *Clamator glandarius*  
Cuco común. *Cuculus canorus*  
Chotacabras cuellirrojo.  
*Caprimulgus ruficollis*  
Chotacabras europeo.  
*Caprimulgus europaeus*  
Vencejo real. *Tachymarptis melba*  
Vencejo común. *Apus apus*  
Vencejo pálido. *Apus pallidus*  
Vencejo café. *Apus caffer*  
Rascón europeo. *Rallus aquaticus*  
Gallineta común. *Gallinula chloropus*  
Focha común. *Fulica atra*  
Grulla común. *Grus grus*  
Alcaraván común. *Burhinus oedicnemus*  
Cigüeñuela común. *Himantopus himantopus*  
Chorlito dorado europeo.  
*Pluvialis apricaria*

Chorlitejo grande. *Charadrius hiaticula*  
Chorlitejo chico. *Charadrius dubius*  
Avefría europea. *Vanellus vanellus*  
Agachadiza chica. *Lymnocyptes minimus*  
Chocha perdiz. *Scolopax rusticola*  
Agachadiza común. *Gallinago gallinago*  
Andarríos chico. *Actitis hypoleucos*  
Andarríos grande. *Tringa ochropus*  
Andarríos bastardo. *Tringa glareola*  
Archibebe oscuro. *Tringa erythropus*  
Archibebe claro. *Tringa nebularia*  
Correlimos común. *Calidris alpina*  
Correlimos menudo. *Calidris minuta*  
Gaviota reidora. *Chroicocephalus ridibundus*  
Gaviota patiamarilla. *Larus michahellis*  
Gaviota sombría. *Larus fuscus*  
Fumarel común. *Chlidonias niger*  
Cigüeña negra. *Ciconia nigra*  
Cigüeña blanca. *Ciconia ciconia*  
Cormorán grande. *Phalacrocorax carbo*  
Avetorillo común. *Ixobrychus minutus*  
Garceta común. *Egretta garzetta*  
Garcilla bueyera. *Bubulcus ibis*  
Garceta grande. *Ardea alba*  
Garza real. *Ardea cinerea*  
Garza imperial. *Ardea purpurea*  
Espátula común. *Platalea leucorodia*  
Águila pescadora. *Pandion haliaetus*  
Elanio común. *Elanus caeruleus*  
Alimoche común. *Neophron percnopterus*  
Abejero europeo. *Pernis apivorus*  
Buitre negro. *Aegypius monachus*  
Buitre leonado. *Gyps fulvus*  
Culebrera europea. *Circaetus gallicus*  
Águila calzada. *Hieraetus pennatus*  
Águila real. *Aquila chrysaetos*  
Aguilucho lagunero. *Circus aeruginosus*  
Aguilucho pálido. *Circus cyaneus*  
Gavilán común. *Accipiter nisus*  
Azor euroasiático. *Accipiter gentilis*  
Milano real. *Milvus milvus*  
Milano negro. *Milvus migrans*  
Busardo ratonero. *Buteo buteo*  
Lechuza común. *Tyto alba*  
Autillo europeo. *Otus scops*  
Búho real. *Bubo bubo*

**Mochuelo europeo.** *Athene noctua*  
**Cárabo común.** *Strix aluco*  
**Búho chico.** *Asio otus*  
**Abubilla común.** *Upupa epops*  
**Martín pescador común.** *Alcedo atthis*  
**Abejaruco europeo.** *Merops apiaster*  
**Torcecuello euroasiático.** *Jynx torquilla*  
**Pico picapinos.** *Dendrocopos major*  
**Pico menor.** *Dryobates minor*  
**Pito ibérico.** *Picus sharpei*  
**Cernícalo primilla.** *Falco naumanni*  
**Cernícalo vulgar.** *Falco tinnunculus*  
**Esmerejón.** *Falco columbarius*  
**Alcotán europeo.** *Falco subbuteo*  
**Halcón peregrino.** *Falco peregrinus*  
**Oropéndola europea.** *Oriolus oriolus*  
**Alcaudón real.** *Lanius meridionalis*  
**Alcaudón común.** *Lanius senator*  
**Arrendajo euroasiático.** *Garrulus glandarius*  
**Rabilargo ibérico.** *Cyanopica cooki*  
**Urraca común.** *Pica pica*  
**Chova piquirroja.** *Pyrrhocorax pyrrhocorax*  
**Grajilla occidental.** *Corvus monedula*  
**Corneja negra.** *Corvus corone*  
**Cuervo grande.** *Corvus corax*  
**Carbonero garrapinos.** *Periparus ater*  
**Herrerillo capuchino.** *Lophophanes cristatus*  
**Herrerillo común.** *Cyanistes caeruleus*  
**Carbonero común.** *Parus major*  
**Pájaro moscón europeo.** *Remiz pendulinus*  
**Terrera común.** *Calandrella brachydactyla*  
**Alondra totovía.** *Lullula arborea*  
**Alondra común.** *Alauda arvensis*  
**Cogujada montesina.** *Galerida theklae*  
**Cogujada común.** *Galerida cristata*  
**Cisticola buitrón** *Cisticola juncidis*  
**Zarcero poliglota.** *Hippolais polyglotta*  
**Carricerín común.** *Acrocephalus schoenobaenus*  
**Carricero común.** *Acrocephalus scirpaceus*  
**Carricero tordal.** *Acrocephalus arundinaceus*  
**Buscarla pintoja.** *Locustella naevia*  
**Avión zapador.** *Riparia riparia*  
**Avión roquero.** *Pryonoprogne rupestris*  
**Golondrina común.** *Hirundo rustica*  
**Avión común.** *Delichon urbicum*  
**Golondrina dáurica.**



**Golondrina dáurica.** *Cecropis daurica*  
**Mosquitero papialbo.** *Phylloscopus bonelli*  
**Mosquitero musical.** *Phylloscopus trochilus*  
**Mosquitero común.** *Phylloscopus collybita*  
**Mosquitero ibérico.** *Phylloscopus ibericus*  
**Cetia ruiseñor.** *Cetia cetti*  
**Mito común.** *Aegithalos caudatus*  
**Curruca capiroxada.** *Sylvia atricapilla*  
**Curruca mosquitera.** *Sylvia borin*  
**Curruca mirlona occidental.** *Curruca hortensis*  
**Curruca cabecinegra.** *Curruca melanocephala*  
**Curruca carrasqueña occidental.**  
*Curruca iberiae*  
**Curruca zarcera.** *Curruca communis*  
**Curruca tomillera.** *Curruca conspicillata*  
**Curruca rabilarga.** *Curruca undata*  
**Reyezuelo sencillo.** *Regulus regulus*  
**Reyezuelo listado.** *Regulus ignicapilla*  
**Trepador azul.** *Sitta europaea*  
**Agateador europeo.** *Certhia brachydactyla*  
**Chochín paleártico.** *Troglodytes troglodytes*  
**Mirlo acuático europeo.** *Cinclus cinclus*  
**Estornino pinto.** *Sturnus vulgaris*  
**Estornino negro.** *Sturnus unicolor*  
**Zorzal charlo.** *Turdus viscivorus*  
**Zorzal común.** *Turdus philomelos*  
**Zorzal alirrojo.** *Turdus iliacus*  
**Mirlo común.** *Turdus merula* ● ● ● ● ● ● ● ●  
**Zorzal real.** *Turdus pilaris* ● ● ● ● ● ● ● ●  
**Mirlo capiblanco.** *Turdus torquatus* ● ● ● ● ● ● ● ●  
**Papamoscas gris.** *Muscicapa striata*  
**Alzacola rojizo.** *Cercotrichas galactotes*  
**Petirrojo Europeo.** *Erithacus rubecula*  
**Ruiseñor común.** *Luscinia megarhynchos*  
**Papamoscas cerrojillo.** *Ficedula hypoleuca*  
**Colirrojo real.** *Phoenicurus phoenicurus*  
**Colirrojo tizón.** *Phoenicurus ochruros*  
**Roquero rojo.** *Monticola saxatilis*  
**Roquero solitario.** *Monticola solitarius*  
**Tarabilla norteña.** *Saxicola rubetra*  
**Tarabilla europea.** *Saxicola rubicola*  
**Collalba gris.** *Oenanthe oenanthe*  
**Collalba rubia occidental.** *Oenanthe hispanica*  
**Estrilda común.** *Estrilda astrild*  
**Bengalí rojo.** *Amandava amandava*  
**Acentor común.** *Prunella modularis*

**Gorrión común.** *Passer domesticus*  
**Gorrión moruno.** *Passer hispaniolensis*  
**Gorrión molinero.** *Passer montanus*  
**Gorrión chillón.** *Petronia petronia*  
**Lavandera cascadeña.** *Motacilla cinerea*  
**Lavandera boyera.** *Motacilla flava*  
**Lavandera blanca.** *Motacilla alba*  
**Bisbita campestre.** *Anthus campestris*  
**Bisbita pratense.** *Anthus pratensis*  
**Bisbita arbóreo.** *Anthus trivialis*  
**Bisbita alpino.** *Anthus spinoletta*  
**Pinzón vulgar.** *Fringilla coelebs*  
**Pinzón real.** *Fringilla montifringilla*  
**Picogordo común.**  
*Coccothraustes coccothraustes*  
**Camachuelo común.** *Pyrrhula pyrrhula*  
**Verderón común.** *Chloris chloris*  
**Pardillo común.** *Linaria cannabina*  
**Jilguero europeo.** *Carduelis carduelis*  
**Serín verdecillo.** *Serinus serinus*  
**Jilguero lúgano.** *Spinus spinus*  
**Escribano triguero.** *Emberiza calandra*  
**Escribano montesino.** *Emberiza cia*  
**Escribano soteño.** *Emberiza cirlus*  
**Escribano hortelano.** *Emberiza hortulana*  
**Escribano palustre.** *Emberiza schoeniclus*



# PUNTOS ORNITOLÓGICOS DE LA COMARCA

1. El Anillo. Embalse de Gabriel y Galán
2. Pinares de Granadilla
3. Las vegas de Zarza de Granadilla
4. Las graveras de La Granja
5. Laguna de Fresnedillas (Oliva de Plasencia)
6. Gargantas de Jarilla
7. Pico Pitolero (Cabezabellosa)
8. Embalse Garganta de la Oliva (Villar de Plasencia)
9. Laguna del Estanco (Oliva de Plasencia – Cáparra)
10. Presa del Embalse de Gabriel y Galán
11. Presa del Embalse de Guijo de Granadilla
12. Olivares de Ahigal
13. Olivares de Santibañez el bajo
14. Dehesas de Santibañez el bajo
15. Embalse de las Cumbres (Ahigal)
16. Embalse de las Cumbres (Cerezo)
17. Sierra de Dios padre – Arroyo de los Nogales (Sta. Cruz de Paniagua)
18. Sierra del Canchal – Sierra de Sta. Barbara (Palomero – Marchagaz)
19. Ancones de Moheda de Granadilla
20. La Pesga (Pico Blanco – Olivares – Confluencia del río de Los Ángeles y río Alagón)





Escribano hortelano (*Emberiza hortulana*)



Mochuelo europeo (*Athene noctua*)



Rabilargo ibérico (*Cyanopica cooki*)



Águila real (*Aquila chrysaetos*)



Tórtola europea (*Streptopelia turtur*)



Abubilla común (*Upupa epops*)



Collalba rubia (*Cenante hispanica*)



Cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*)



Escribano soteño (*Emberiza cirius*)

## CEDER CÁPARRA

Plaza del Poblado, s/n  
Poblado del Pantano de Gabriel y Galán  
Tlf.: 927 02 43 90

comarcaestrellas@cedercaparra.es / ceder@cedercaparra.es  
www.cedercaparra.es