

En el Reino del

# Águila Imperial Ibérica

y de las especies que comparten su hábitat



alzando el vuelo



## alzando el vuelo

Este material se ha realizado en el marco del Programa de Conservación del Águila Imperial Ibérica **“Alzando el vuelo”** que desarrolla SEO/BirdLife en colaboración con el Administrador de Infraestructuras Ferroviarias (Adif), la Fundación Biodiversidad y la Obra Social Caja Madrid. **Alzando el vuelo** tiene como objetivo contribuir a la conservación del águila imperial ibérica, a través de la mejora de su hábitat, la disminución de sus amenazas y la sensibilización de los sectores sociales que conviven con ella.

Página web: [www.aguilaimperial.org](http://www.aguilaimperial.org)  
e-mail: [imperial@seo.org](mailto:imperial@seo.org)

Guía **En el Reino del Águila imperial y de las especies que comparten su hábitat.**

**Edita y coordina:** SEO/BirdLife.

En colaboración con el Administrador de Infraestructuras Ferroviarias, la Fundación Biodiversidad y la Obra Social Caja Madrid.

**Textos:** SEO/BirdLife

**Maquetación y diseño:** Simétrica, S.L

**Ilustraciones:** © Juan Varela y Jose Manuel Martín

**Fotografía:** J.L. Rodríguez

**Dirección:** C/Melquiades Biencinto 34, 28053 Madrid  
Tel. +(34) 914340910 Fax. + (34) 91 434 0911

[www.seo.org](http://www.seo.org)  
e-mail: [seo@seo.org](mailto:seo@seo.org)

## PRESENTACIÓN

**El reino del águila imperial ibérica** es un lugar de gran valor natural en el que habitan otras muchas especies animales que utilizan su mismo territorio para desarrollar sus funciones vitales. Asimismo, en ese territorio los seres humanos realizan diferentes actividades y aprovechamientos que, según los casos, pueden ser perfectamente compatibles con la conservación de la rica biodiversidad con la que conviven.



## CONTENIDO

Esta miniguía contiene información básica sobre algunas de las principales especies de vertebrados que comparten su hábitat con el águila imperial ibérica y se edita con un doble objetivo. Por una parte, es una guía de identificación e información básica que pretende servir como herramienta divulgativa y educativa sobre el águila imperial ibérica y su hábitat, como complemento de otros materiales elaborados previamente en el marco del Programa *Alzando el vuelo*. Intenta acercar a diversos colectivos (amantes de la naturaleza, escolares, paseantes y excursionistas, asociaciones culturales, etc.) algunas de las especies con las que la imperial comparte su hábitat. Como no podía ser menos por nuestra parte, se presta una especial atención al grupo de las aves.



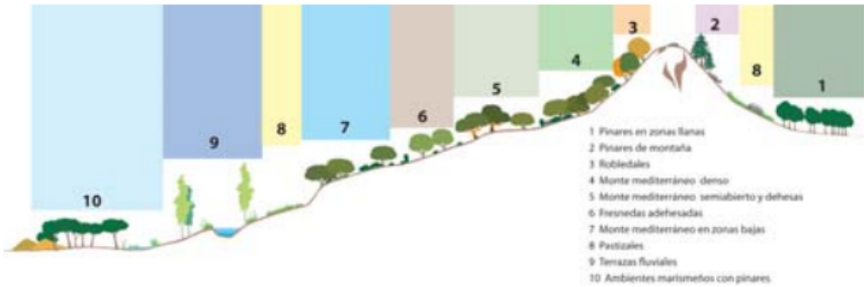
Por otra parte, pretende ilustrar algunas de aquellas especies "vecinas" del águila imperial ibérica, que son, por diversos motivos, objeto de interés especial por parte de colectivos implicados más directamente en el aprovechamiento, gestión y conservación de los recursos naturales que ofrece el hábitat del águila (gestores y guardería, cazadores, propietarios, agricultores y ganaderos, etc.)



Así, en relación con el aprovechamiento cinegético, se incluyen algunas especies objeto de caza como la paloma torcaz, la perdiz roja, el ciervo o el conejo de monte, pieza clave este último del ecosistema y fundamental para el águila imperial, que pueden verse afectadas indirectamente por esa actividad (lince ibérico) o que son perseguidas por su posible incidencia sobre las especies cinegéticas (zorro, meloncillo o urraca). En relación con la actividad forestal, se incluyen especies que pueden verse afectadas por diversas actividades como talas, descorche, desbroces y aclareos si no son cuidadosamente planificadas y reguladas, como el buitre negro o la cigüeña negra. También los usos agrícolas y ganaderos son habituales en los territorios del águila imperial ibérica y, en ese sentido, se reflejan en la miniguía algunas especies que ocupan en una u otra temporada esos campos (sisón común o avefría europea), que aparecen ligadas al ganado (garcilla bueyera), o que pueden afectar de alguna forma a los cultivos (grulla común) o a otros aprovechamientos (abejaruco). Pero también se incluyen otras especies (como rapaces nocturnas, sapos o culebras), que



siguen siendo perseguidas por costumbres o tradiciones injustificables hoy día a pesar de sus claros beneficios como controladores de insectos o roedores que pueden afectar a los cultivos o cosechas.



La relación de especies es incompleta pues faltan muchos representantes de esos grupos de vertebrados, y de alguno más no incluido, como los peces. Falta igualmente mención expresa a los invertebrados y a la flora y la vegetación.

Pero esta miniguía pretende reflejar parcialmente la complejidad estructural del hábitat de una especie indicadora de un territorio en equilibrio como es el águila imperial ibérica. Complejidad reflejada no solo en la fauna acompañante, sino también en la diversidad de actividades humanas (recreativas, económicas) en torno a los recursos naturales de los que depende el águila y ... el mismo hombre.

Por cierto ... ¿deberíamos habernos incluido entre las especies que ilustran esta miniguía?



## IDENTIFICACIÓN DE UN AVE

Para una correcta identificación es necesario fijarse en una serie de detalles:

**Tamaño:** Esta característica nos permite un primer y rápido acercamiento a la especie. Para ello es de gran ayuda tomar de referencia el tamaño de un ave conocida, como el gorrión o la paloma, para comparar con la especie observada.

**Hábitat:** El lugar en el que se encuentra el ave observada nos da también una buena referencia para poder descartar otras especies semejantes que habiten en entornos diferentes.

**Época:** Hay aves presentes en un lugar durante todo el año, pero otras son estacionales y sólo es posible verlas en época de cría (estivales), en invierno (invernantes) o durante los pasos migratorios.

**Distribución:** Algunas especies se distribuyen por toda la península Ibérica, y hay otras de distribución más limitada que no podremos encontrar más que en determinados lugares.

**Marcas y colores:** Los colores llamativos de algunas especies, como el pecho rojo-anaranjado de los petirrojos, nos ayudan a la identificación del ave, aunque es un dato que puede variar notablemente con la luz, la edad, el sexo o de un individuo a otro, por lo que es aconsejable cierta cautela.

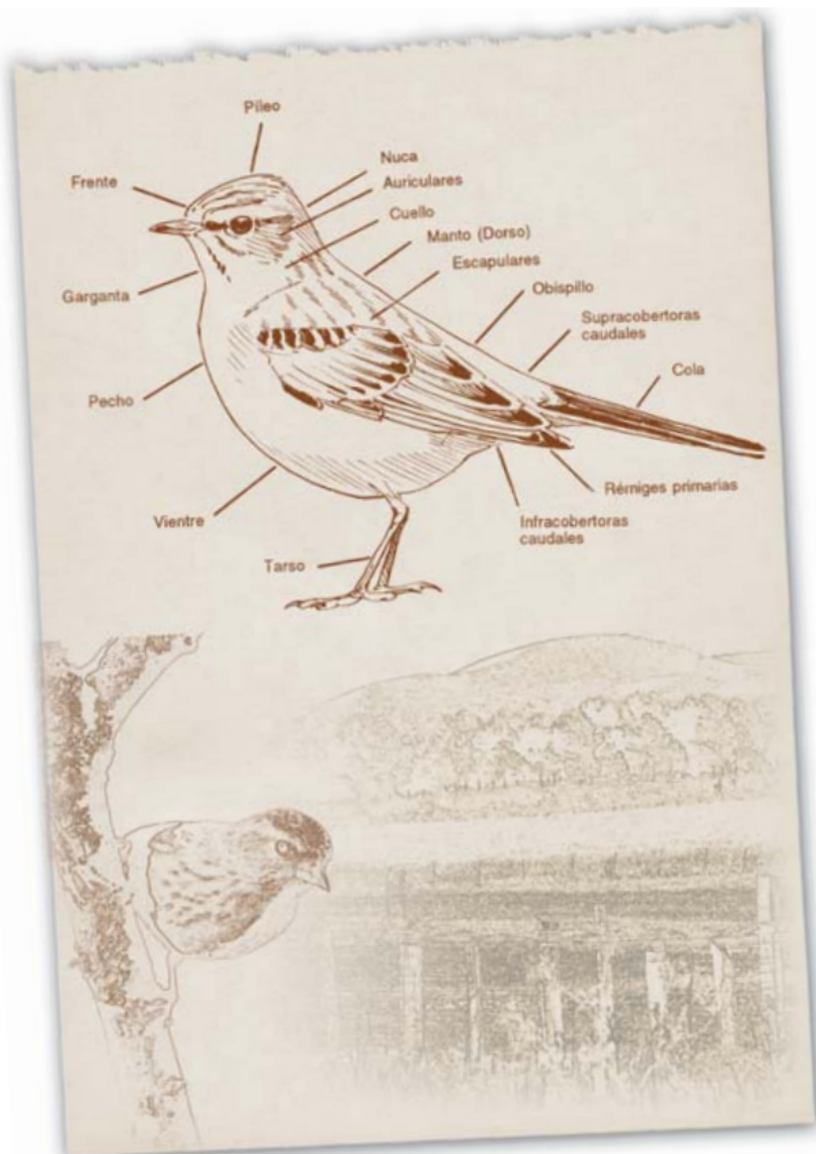
**Forma de vuelo:** Observar cómo vuela un ave; recto como el martín pescador común, ondulante como una lavandera, en zig zag..., facilita la identificación.

**Cantos:** El reconocimiento de cantos de algunas especies nos permite localizarlas aún estando ocultas. Esto requiere práctica y la escucha de grabaciones de cantos es una buena ayuda.



## TOPONÍMIA DE UNA AVE

Los observadores de aves emplean una serie de términos propios para designar las partes de un ave. Esta terminología es la que aparece en la mayoría de las guías de identificación y libros sobre aves, por lo que es muy recomendable el pequeño esfuerzo que supone aprenderse unas pocas palabras que en poco tiempo nos serán ya familiares.



# CÓMO USAR ESTA GUÍA

En cada apunte sobre una especie aparece el nombre vulgar seguido del nombre científico. A continuación una breve descripción sobre algunos aspectos del ave. Esta descripción va acompañada de un dibujo del ave que facilita la identificación. No están representadas a una misma escala. Lo que si se ha mantenido es la proporción que hay entre las especies que aparecen en una misma página, de forma que el tamaño de la especie se pueda comparar con otras afines. Cuando el plumaje de machos y hembras de una misma especie son muy diferentes se indica mediante un determinado símbolo. También se indican las diferencias entre el plumaje de verano e invierno, así como algún joven. A lo largo de la guía se emplean una serie de símbolos que son los siguientes:

♂ Macho      ♀ Hembra

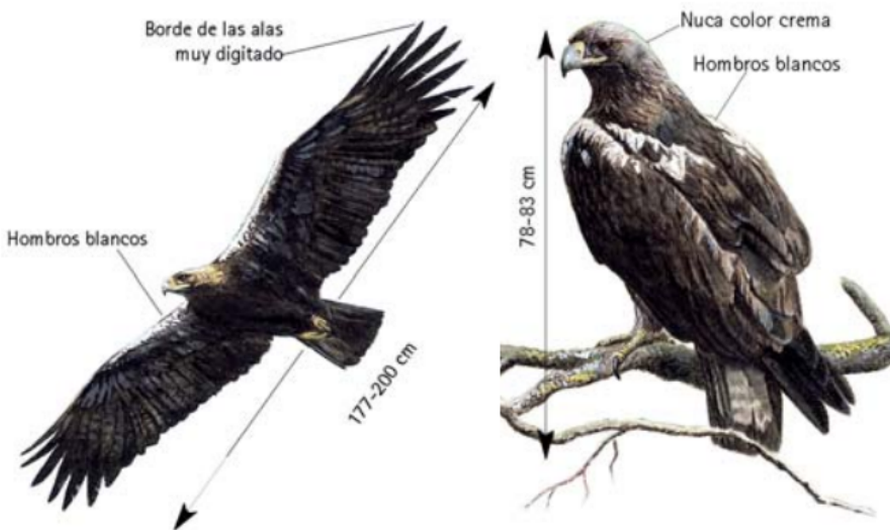
■ Sedentaria    ■ Estival    ■ Invernante    ■ En paso Migratorio



## EL ÁGUILA IMPERIAL IBÉRICA *Aquila adalberti*

El águila imperial ibérica es sin duda una de las más hermosas y frágiles aves de nuestros ecosistemas.

Es una especie en peligro de extinción y que sólo se encuentra en la península Ibérica. Es un ave de presa que se caracteriza por su gran tamaño, un pico y garras robustas y un plumaje que varía con la edad. La característica más significativa en su plumaje de adulto es su oscuro color general, que contrasta con la nuca clara y los "hombros" blancos.



El área de distribución mundial se sitúa en el centro, oeste y sur de la península Ibérica. Las águilas imperiales son aves territoriales que viven en parejas y construyen sus nidos en árboles robustos y estratégicamente ubicados. Su presa principal es el conejo, que puede llegar a suponer el 70% de su dieta si es abundante. Si hay escasez, cazan otros vertebrados como pequeñas aves, reptiles o incluso puede alimentarse de carroña.

Es una especie típica del monte mediterráneo, de áreas con encinares, alcornoques, pinares o retazos de bosques de ribera. Utiliza una amplia variedad de terrenos y hábitats, desde sistemas montañosos hasta ambientes costeros con dunas y marismas. Es, junto a otras especies animales y vegetales, un elemento fundamental para mantener en equilibrio la naturaleza de la que todos dependemos y formamos parte.



## Cigüeña negra

*Ciconia nigra*

Presenta un menor tamaño que la Cigüeña blanca. De carácter solitario anida en grandes árboles, lejos de la presencia humana y sus posibles molestias.



## Cigüeña común

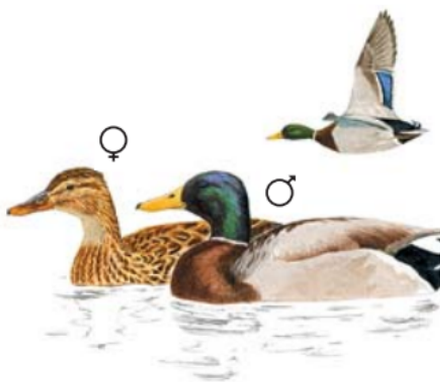
*Ciconia ciconia*

Ave de gran tamaño asociada a núcleos rurales. Se caracteriza por un vuelo lento y pesado. Migran en bandadas. Durante el día es habitual su presencia en humedales o comiendo en los campos.

## Ánade azulón

*Anas platyrhynchos*

Gran diferencia entre el plumaje llamativo de los machos y el críptico color de las hembras. Presentan una espejuelo azul. Especie muy extendida en los humedales.



## Elanio común

*Elanus caeruleus*

Destaca su cabeza ancha y cola corta de forma cuadrangular. Habita en zonas adehesadas y campos de cultivo, siendo habitual su presencia en época invernal.



## Milano negro

*Milvus migrans*

Menor que el milano real, se diferencia de éste por presentar una tonalidad más oscura y cola menos ahorquillada. Habita en medios forestales cercanos a zonas húmedas y cada vez va siendo más frecuente su presencia alrededor de núcleos rurales.



## Milano real

*Milvus milvus*

Presenta gran envergadura. Destaca en vuelo la cola muy ahorquillada, que facilita su identificación. Se observa en cultivos, zonas adehesadas y boscosas. En invierno se agrupa en grandes dormideros.





## Alimoche común

*Neophron percnopterus*

Rapaz de cabeza pequeña, alas anchas y cola en forma de cuña. Destaca en vuelo por la tonalidad amarilla de su cabeza y cuerpo blanco en contraste con el color oscuro de las alas. Prefiere zonas montañosas o escarpadas.



## Buitre leonado

*Gyps fulvus*

Buitre de gran tamaño, alas anchas y cola proporcionalmente corta y redondeada. Se caracteriza en vuelo por el lento batido de sus alas. Especie preferentemente rupícola, cría de forma colonial en roquedos.



## Buitre negro

*Aegypius monachus*

Menos gregario que el buitre leonado, se posa con frecuencia en el suelo. Realiza desplazamientos bastante grandes en busca de alimento en zona de matorral y monte bajo. Nidifica de forma colonial en zonas alejadas de la presencia humana. Construye su nido en árboles, preferentemente en alcornoques y pinos.



## Culebrera europea

*Circaetus gallicus*

Águila de gran tamaño con alas largas y cola cuadrangular estrecha en su base. Caza planeando a baja altura y se cieme a menudo. Habita en terreno forestal con preferencia por encinares y alcornoques siendo su principal fuente de alimento los reptiles.





## **Busardo ratonero**

*Buteo buteo*

Rapaz de cuerpo compacto, cabeza redondeada y cola relativamente corta. En vuelo muestra una cola en forma de abanico y alas levantadas en "V". Es habitual la postura de vigilancia en su posadero a la espera de su presa. Coloniza todo tipo de bosques.



## **Águila real**

*Aquila chrysaetos*

El águila de mayor tamaño en la península, de alas amplias, cola larga y plumaje de tonalidad oscura. Especie solitaria y silenciosa, de vuelo regular y planeos prolongados. Para cazar vuela a poca altura y captura aves de pequeño tamaño, conejos y liebres. Nidifica en roquedos.





## Águila calzada

*Hieraaetus pennatus*

Es el águila de menor tamaño con una fase oscura y otra clara bien diferenciada. Su silueta característica destaca por una cola larga y angulosa. Habita en zonas boscosas y monte bajo mediterráneo.



## Cernícalo vulgar

*Falco tinnunculus*

Pequeño halcón de color pardo con tonalidades negruzcas en las alas y vientre claro con estrías oscuras. Es habitual verle cernirse en el aire inmóvil a poca altura, dejándose caer sobre ratones y grandes insectos de los que se alimenta.



## ■ Pérdiz común

*Alectoris rufa*

Es muy similar a otras perdices. Tiene el dorso pardo y la cola más rojiza, gorguera ancha y listada de negro y pico y patas rojas. Ave muy asustadiza que sólo levanta vuelo cuando se la hostiga. Sus vuelo es bajo y con rápidos aleteos



## ■ Grulla común

*Grus grus*

Destaca su gran tamaño. Necesitan una amplia zona de encinares adehesados para su alimentación y al atardecer regresan en bandos a la zona húmeda escogida como dormitorio.



## ■ Sisón común

*Tetrax tetrax*

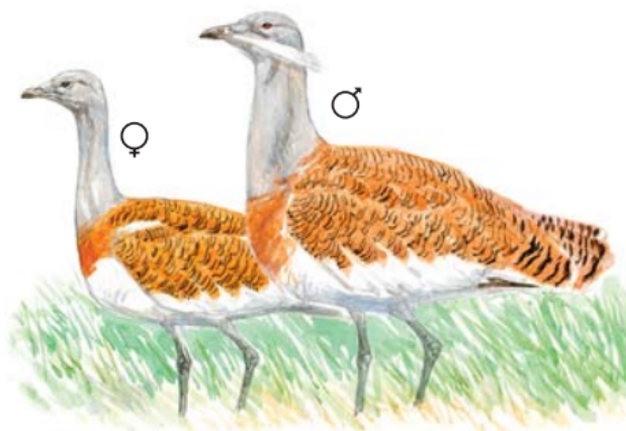
Es del tamaño de un faisán, de patas largas, maje pardo moteado excepto el macho tiene un llamativo cuello negro y blanco época de cría. En vuelo las alas se le ven manchas de negro.



## Avutarda común

*Otis tarda*

Ave robusta de gran envergadura de carácter gregario y conducta terrestre. El macho, con 18 kg. es el ave que vuela más pesada del mundo. Habita en zonas abiertas.



## Alcaraván

*Burhinus oedicnemus*

Es del tamaño de un faisán, de patas largas, plumaje pardo moteado excepto el macho que tiene un llamativo cuello negro y blanco en época de cría. En vuelo las alas se le ven marcadas de negro.

## Avefría europea

*Vanellus vanellus*

Se trata de una especie sociable propia de zonas húmedas. Es habitual observarlas en grandes bandos en busca de alimento. Se observan en las praderas encharcadas.



## Paloma torcaz

*Columba palumbus*

Paloma de gran tamaño que coloniza bosques y dehesas. Se alimentan de semillas y frutos, siendo el más habitual la bellota. Destacan los grandes dormideros que forman en invierno.



## Tórtola turca

*Streptopelia decaocto*

Presenta un tamaño menor que la tórtola común. Presente en la zona desde hace pocos años. Es habitual su presencia en parques y jardines de las poblaciones de la zona.



## Tórtola común

*Streptopelia turtur*

Paloma de pequeño tamaño. Forman grandes bandos y es frecuente observarlas posadas en el suelo. Alimentación granívora. Habitan preferentemente en bosques de ribera.



## Críalo

*Clamator glandarius*

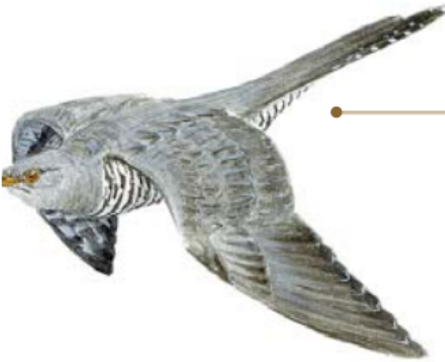
Es frecuente en las zonas adeshadas y de matorral mediterráneo. Parasita los nidos de los córvidos, generalmente los de Urraca. Reclamo muy estridente.



## Cuco

*Cuculus canorus*

Especie cuya presencia se distingue fácilmente por su conocido canto. Habita en bosques. Se reproduce parasitando los nidos de otras aves, en los que deposita sus huevos para le críen los pollos.



## Búho real

*Bubo bubo*

De cabeza grande y de plumaje denso. Llamativas y largas "orejas". Destacan sus grandes y profundos ojos de color rojo anaranjados. Tiene el pecho marrón ocre y listado mientras que la espalda y alas son marrones y recuerdan a la corteza de los pinos. Se alimenta principalmente de pequeñas aves y mamíferos.



## Lechuza común

*Tyto alba*

Asociada a núcleos rurales, se localiza en construcciones deshabitadas, en dehesas y olivares. Su dieta se compone principalmente de ratones. Es fácil detectar su presencia por la abundancia de egagrópilas de color negro en los lugares que frecuenta.

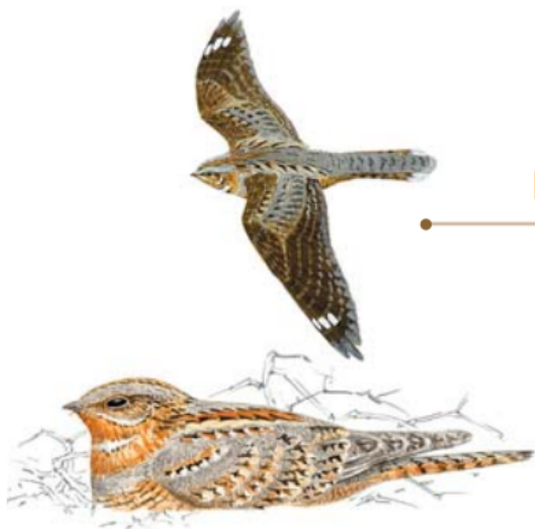


## Mochuelo común

*Athene noctua*

Rapaz nocturna de actividad crepuscular. De carácter solitario, es frecuente observarla en los postes situados en campos de cultivo. Se caracteriza por los movimientos de cabeza en estados de alarma.





### Chotacabras pardo

*Caprimulgus ruficollis*

Ave crepuscular propia de zonas de cultivo. Durante el día permanece en el suelo quieto y oculto y por la noche caza. Alimentación insectívora. Es habitual su presencia en los caminos.

### Vencejo común

*Apus apus*

Especie adaptada al vuelo continuo, destaca por formar grandes bandos al atardecer antes de elevarse a grandes alturas para descansar durante la noche. Vuelan en altitudes mayores que las golondrinas y los aviones. Alimentación insectívora.

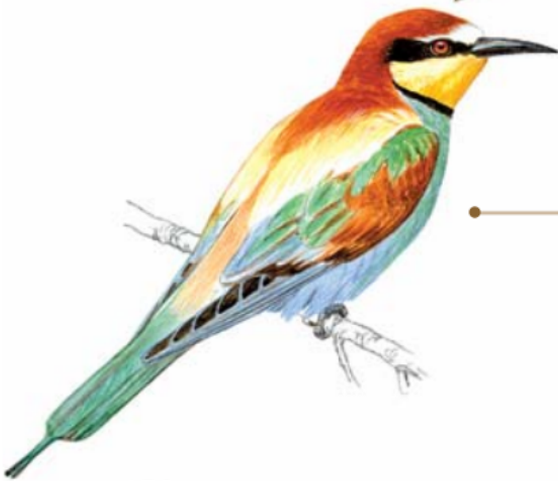


### Martín pescador

*Alcedo atthis*

Ave de plumaje colorido propia de ecosistemas de ribera. Alimentación piscícola.





### ■ Abejaruco común

● *Merops apiaster*

Ave de llamativos colores propia de zonas de ribera, encinares y jarales. Especie gregaria y colonial que se caracteriza por anidar en taludes cercanos a la ribera.



### ■ Carraca

● *Coracias garrulus*

Es frecuente verla posada en postes destacando el contraste de su cuerpo castaño oscuro con el dorso y azulado del resto. Habita en zonas adeshadas ocupando nidos de otras especies.



### Abubilla

*Upupa epops*

Presenta un pico largo y curvo adaptado a la búsqueda de insectos. Tiene una cresta desplegable con ápices de color blanco y negro. Es fácil de identificar su canto (hu-hu-hu). Habita en encinares adhesados y pastizales.

### Pito real

*Picus viridis*

Destaca su dorso de tonalidad verdosa, el píleo rojo y la bigotera roja en los machos y negra en las hembras. Su presencia en los pinares y riberas se reconoce por el "relincho" que emite.



## Pico picapinos

*Dendrocopos major*

De carácter solitario, habita en zonas boscosas donde cría en huecos de árboles que horada con su fuerte pico. En época reproductora es característico su continuo tamborileo en los troncos de los árboles.



## Cogujada común

*Galerida cristata*

Frecuente en zonas de cultivo y terrenos baldíos. Destaca la presencia de una cresta que mantiene levantada. Vuela bajo y nidifica en el suelo. Adaptada al entorno rural, es habitual su presencia en los alrededores de los pueblos.



## Totavía

*Lullula arborea*

Habita en espacios con matorral bajo y zonas abiertas con escaso arbolado. Es frecuente observarla posada en las ramas de los árboles.





## Golondrina común

*Hirundo rustica*

Especie de color negro azulado, y cola ahorquillada. Es frecuente verlas en grandes bandos antes de emprender su migración después del verano. Contruyen un nido de barro en forma de copa bajo la protección de una cubierta. Consumen gran cantidad de insectos que cazan al vuelo.



## Avión común

*Delichon urbica*

Presenta alas triangulares, cola corta y escotada y obispillo blanco. Es una especie adaptada al medio rural. Construyen sus nidos de barro, generalmente en las fachadas exteriores de las casas, bajo los aleros. Insectívora.

## Bisbita común

*Anthus pratensis*

Coloniza hábitats simplificados, con preferencia por los campos de cultivo. De costumbres terrestres, corretea por el suelo entre la vegetación. Suelen reunirse en pequeños bandos que se disgregan con facilidad.



♂ invierno

## Lavandera blanca

*Motacilla alba*

Típico vuelo ondulado, reconocible en tierra por su contrastado capirote negro y el continuo movimiento en vaivén de su cola larga.

Habita en bosques de ribera siendo cada vez más habitual en parques de núcleos de población.



♂ verano

## Ruiseñor común

*Luscinia megarhynchos*

Especie destacable por su canto en época reproductora, permanece oculta entre la vegetación arbustiva del bosque de ribera. Se puede observar en la ribera de los ríos.



♀

## Colirrojo tizón

*Phoenicurus ochruros*

Ave de carácter solitario habita en zonas rocosas, muros del entorno rural y casas abandonadas. Destaca por sus vuelos cortos, frecuenta el suelo buscando pequeños insectos.



♂



## Tarabilla común

*Saxicola torquata*

Frecuente observarla sobre vallas y piedras de zonas de matorral y cercana a caminos. Se alimenta de insectos y otros invertebrados en el suelo.

## Escribano montesino

*Emberiza cia*

Muy poco llamativa y de tamaño similar a un gorrión aunque de cuerpo y alas más corto y cola más larga. La cabeza de color gris tiene unas marcas muy distintivas; unas listas negras a través del píleo, ojos y mejilla. Vientre pardo anaranjado y espalda rojiza con pintas.



## Mirlo común

*Turdus merula*

Ave de cola larga y característico anillo ocular amarillo en los machos. Su hábitat originario era la vegetación arbustiva (zarzas, rosales...) de riberas, aunque cada vez es más frecuente en parques urbanos. En tierra adopta una postura típica de cabeza erguida y cola en movimiento de arriba abajo.



## Zorzal común

*Turdus philomelos*

De costumbres terrestres es frecuente observarla en el suelo. Cría en árboles de bosques adhesados. Alimentación basada en diferentes invertebrados. Se puede observar en olivares.



## Zorzal charlo

*Turdus viscivorus*

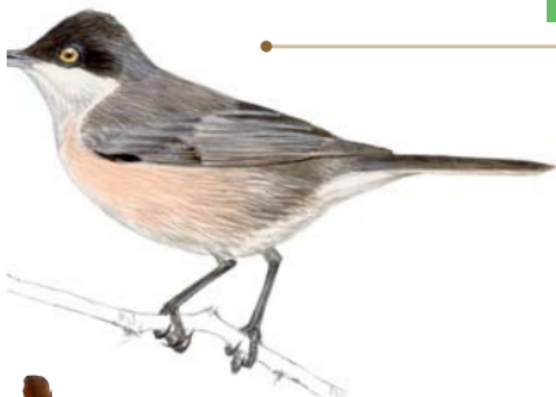
Es de mayor tamaño que el zorzal común. Presenta una alimentación variada de insectos y frutos. Vuelo recto y permanece de forma frecuente con postura erguida en el suelo.



## Curruca mirлона

*Galerida theklae*

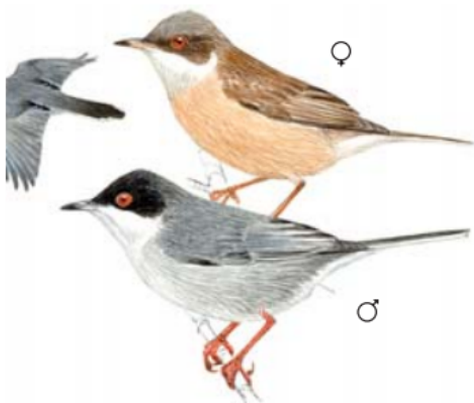
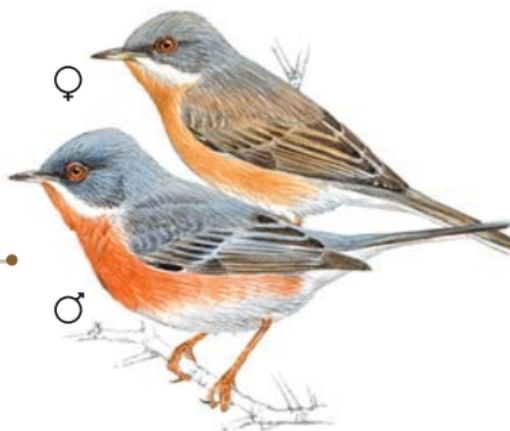
De color pardo grisáceo, listada por encima y por el pecho puede erguir una cresta en la cabeza. Muy similar a la común, pero con el pico más corto y no tan puntiagudo.



## Curruca carrasqueña

*Sylvia cantillans*

Destaca su bigotera blanca. Presenta una alimentación insectívora. Se localiza en bosque mediterráneo de alcornoques y encinas.



## Curruca cabecinegra

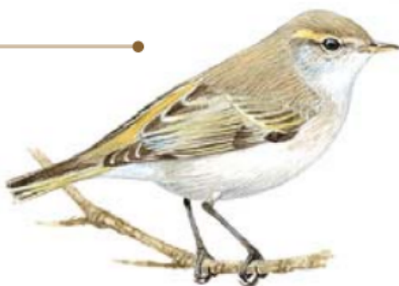
*Sylvia melanocephala*

Curruca con un anillo ocular rojo que destaca sobre el negro de la cabeza. Presenta un vuelo inquieto y en cortas distancias lo realiza con la cola en abanico. Habita en la zona de matorral.

## Mosquitero papialbo

*Phylloscopus bonelli*

Se distingue del mosquitero común por tener una tonalidad de plumaje más grisácea. En época reproductora emite unos reclamos bastante ruidosos. Habita en los bosques de robles, quejigos y sotos de ribera.





## Reyezuelo listado

*Regulus ignicapillus*

De carácter solitario y esquivo, habita en los lugares pedregosos y despejados de vegetación como los cortados de la sierra.

## Picogordo

*Coccothraustes coccothraustes*

Fringílido destacado por su gran tamaño y pico robusto y triangular; cabeza grande y cuello grueso. De colores predominantes ocre y pardo con pinceladas de gris, blanco y negro. Su potente pico es capaz de romper nueces. Es un ave tímida, cautelosa y difícil observar.



## Herrerillo común

*Parus caeruleus*

Ave de colorido plumaje propio de zonas arboladas. Anida en los huecos de los árboles. Es habitual la formación de bandos en invierno.





## Carbonero común

*Parus major*

Especie muy abundante, vive en los bosques de encinares, pinares y monte bajo. Se caracteriza por las diferentes posturas acróbatas que adquieren en las ramas.

## Alcaudón común

*Lanius senator*

Se caracteriza por una mancha roja en pileo y nuca y cuerpo blanco y negro. Habita en bosques de encina, matorrales y frutales. Insectívoro.



## Alcaudón real

*Lanius meridionalis*

Especie de cola larga y pico robusto. Se alimenta básicamente de insectos aunque es capaz de capturar micromamíferos y pequeñas aves que almacena clavadas en un espino. Presente en diferentes hábitats: sotos fluviales, zonas adeshadas y esteparias.





## Rabilargo

*Cyanopica cyana*

Destaca la variedad de tonos de su plumaje. Especie frecuente en el bosque mediterráneo. De carácter muy sociable, es habitual encontrarlo en grupos que buscan alimento y se defienden de sus posibles depredadores.

## Arrendajo

*Garrulus glandarius*

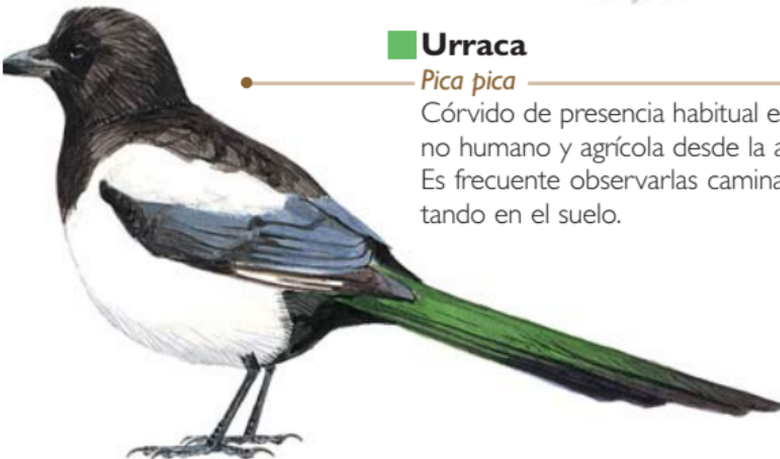
Ave de tonalidad parda, cola negra, obispillo blanco y borde de las alas azules. De carácter huidizo, habita en bosques de melojos y quejigos.



## Urraca

*Pica pica*

Córvido de presencia habitual en el entorno humano y agrícola desde la antigüedad. Es frecuente observarlas caminando o saltando en el suelo.





## Grajilla

*Corvus monedula*

Especie asociada a núcleos rurales. Carácter gregario muy evolucionado, manifiesto en la cría colonial y defensa colectiva de los nidos. En vuelo destacan sus rápidos y ágiles movimientos.

## Corneja negra

*Corvus corone*

Córvido de tamaño medio. Habita en zonas abiertas y anidan en zonas elevadas de árboles. Como otros representantes de la familia, su alimentación es omnívora. Vuelo pesado.



## Cuervo

*Corvus corax*

El córvido de mayor tamaño de España. De cola larga y pico grande. Graznido reconocible. Suele criar en oquedades de zonas rocosas. Alimentación carroñera. Habita en varios ambientes.





## Estornino negro

*Sturnus unicolor*

Ave asociada a poblaciones humanas siendo habitual la presencia de pequeños bandos en parques y jardines. Imita cantos y reclamos de otras especies. Se localiza en los diferentes núcleos rurales y zonas de cultivo circundantes.

## Gorrión común

*Passer domesticus*

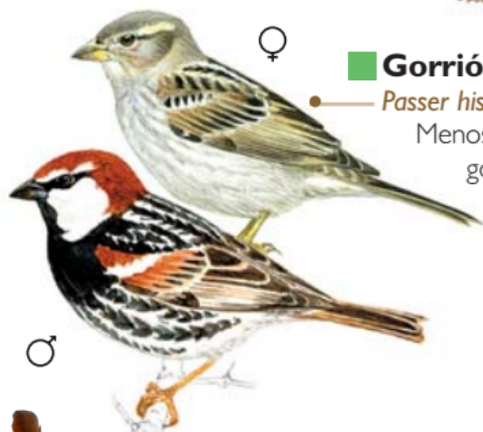
Especie adaptada desde la antigüedad a los núcleos humanos, se observa en los diferentes hábitats urbanos. Anida en grietas de edificios, árboles, etc. Alimentación oportunista a excepción de los pollos en época de cría que presentan una alimentación insectívora.

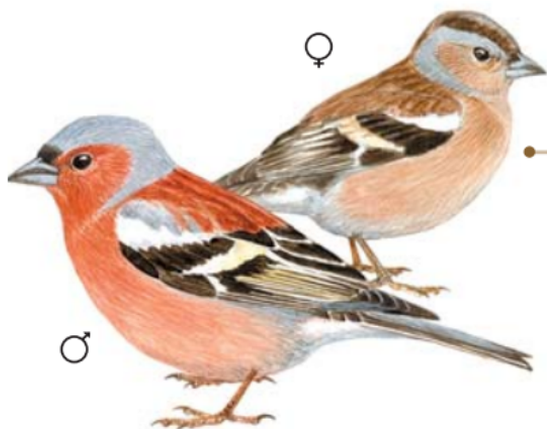


## Gorrión moruno

*Passer hispaniolensis*

Menos adaptado al entorno humano que el gorrión común habita en bosques de ribera y entorno agrícola. Especie de carácter gregario, destaca la formación de grandes dormideros en invierno. Alimentación granívora





## Pinzón vulgar

● *Fringilla coelebs*

Carácter gregario excepto en época de cría. Se localiza en las zonas de cultivos y en los encinares adehesados en primavera y verano.

## Verdecillo

● *Serinus serinus*

Ave de pequeño tamaño, de color verde y obispillo amarillo. Es habitual su observación en pequeños grupos. En época de cría es muy frecuente que el macho emita su canto desde un posadero elevado, poste o copa de un árbol.



## Verderón común

● *Carduelis chloris*

Presenta un plumaje verdoso con manchas amarillas en alas y cola. Se localiza en riberas y encinares.



## Jilguero

*Carduelis carduelis*

Ave de llamativo plumaje asociado a parques, huertos y campos de cultivo. De carácter gregario, forma casi todo el año grandes bandos. Le gusta comer semillas de cardo, de ahí su nombre científico. Es fácil observarlos en los bordes de los caminos.

## Pardillo común

*Carduelis cannabina*

Coloniza zonas abiertas. De carácter gregario, suele formar bandos, muchas veces con otras especies. Anida en zonas bajas de árboles y arbustos.

♀



♂



## Triguero

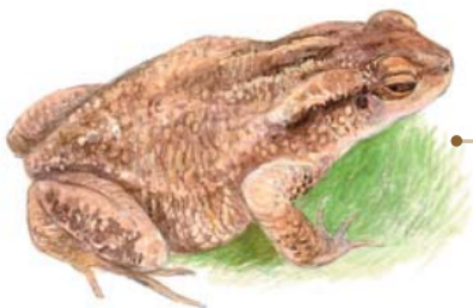
*Miliaria calandria*

De aspecto rechoncho, es frecuente observarlo en zonas de cultivo y linderos de matorral. Es típico que se pose en los cables de las cercas, desde donde el macho emite su canto.

## Rana común

*Pelophylax perezi*

Es la más grande de las ranas europeas. Tiene un aspecto voluminoso y puede alcanzar los 15 cm. Coloración variable que va desde el verde uniforme al un gris pardo manchado de negro a menudo con una línea ventral verde.



## Sapo común

*Bufo bufo*

Tiene el cuerpo muy rechoncho, macizo y corto. Los colores varían mucho y van de un gris terroso a pardo rojizo. Tienen la piel seca y verrugosa y el ojo naranja. Los machos miden unos 8-9 cm y son más pequeños que las hembras, que alcanzan los 15 cm. Tiene costumbres nocturnas y solitarias.

## Sapo corredor

*Bufo calamita*

Sapo regordete de patas posteriores cortas. Alcanza los 9 cm. De largo dorso gris claro o amarillento y cubierto de grandes verrugas. Vientre blanco y ojo con la pupila oval. Es nocturno y no salta nunca, pero camina muy rápido.



## Lagartija colilarga

*Psammodromus algirus*

Tiene una cola dos o tres veces más larga que su cuerpo. El dorso es de color pardo, claro y oscuro, con rayas amarillas longitudinales. Es muy rápida y ágil y trepa con facilidad por las rocas.



## Lagarto ocelado

*Timon lepidus*

Es el mayor lagarto de Europa, llegando a medir 90 cm., aunque la media es de 60 cm. Dos tercios de la longitud son de cola, muy larga y delgada. De aspecto macizo y cabeza triangular. De color variable; el dorso puede ser verde, amarillo o parduzco reticulado o moteado. Flancos adornados con manchas azules. Siempre busca el sol.

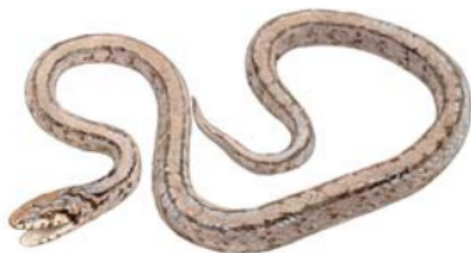


## Culebra lisa meridional

*Coronella girondica*

Rara vez sobre pasa los 70 cm de longitud, la cabeza menuda y la cola larga, muy parecida a la europea, de color grisáceo- pardo el dorso y los laterales, pero más amarilla la parte ventral, con manchas negras alineadas. Es muy poco agresiva. Hiberna durante un periodo largo (oct.- mar.). Se alimenta de pequeños insectos.





## Culebra de escalera

*Rinechis scalaris*

Puede medir hasta 1.50 m. De cuerpo largo y hocico puntiagudo que rebasa claramente el mentón. Dorso pardo-amarillo o gris claro con dos líneas longitudinales oscuras unidas por unas barras transversales (travesaños de escalera).

## Culebra bastarda

*Malpolon monspessulanus*

Es la más grande de las culebras que habitan en la península y puede alcanzar los 2.50 m de longitud. La cabeza es muy característica, pues posee ojos grandes, con las escamas supraoculares muy salientes formando una "ceja" muy prominente que le da una expresión de mirada penetrante. Dorso oliváceo o pardusco claro y partes inferiores amarillentas con un ligero moteado oscuro.



## Víbora hocicuda

*Vipera latasti*

De 70 cm de largo, cuerpo grueso, cabeza ancha y triangular, con el hocico marcadamente remanado. El dorso es pardo gris y el vientre negro. De costumbres diurnas. Es muy irritable aunque poco peligrosa para el hombre.



## Zorro

*Vulpes vulpes*

Del tamaño de un perro mediano, aunque con la cabeza más plana, hocico muy puntiagudo y las orejas grandes y triangulares. La cola es larga y está densamente cubierta de pelo, por lo general con la punta blanca. Su pelaje es suave y espeso, de coloración amarillenta-rojiza hasta pardo-rojiza en sus partes superiores y blancos en las inferiores. La parte anterior de las patas y pies son negros.



## Tejón

*Meles meles*



Posee patas muy cortas, aunque fuerte. El hocico es prominente, móvil y musculoso, encontrándose particularmente adaptado a excavar y hozar, mientras que el cuello es corto y ancho. El pelaje es largo y fuerte en el lomo con una característica mezcla de blanco y negro, siendo enteramente negro en el vientre y patas. La cabeza es blanca, con franjas negras laterales, paralelas.

## Gineta

*Genetta genetta*

Se asemeja a un gato pero es más alargado, de pelo amarillento a grisáceo salpicado de motas negras en el cuerpo y en la cola manchas anilladas. El cuerpo puede llegar a los 55-60 centímetros, longitud que iguala o supera la cola. Pesa de 1'2 a 2'5 kilos. Cabeza cónica que se afina hacia el hocico. Los ojos grandes de color pardo están enmarcados sobre manchas de color blanco que contrastan con una franja negra que rodea la base del hocico.





## Meloncillo

*Herpessichneumon*

Los ejemplares adultos pesan 2-3,5 kg y rondan el metro de largo. Es esbelto, con la cola relativamente muy larga, borra de color ocre muy visible entre el pelo, mechón negro en la punta de la cola, patas cortas, aspecto encrespado, pelaje oscuro, ojos amarillos.

## Lince ibérico

*Lynx pardina*

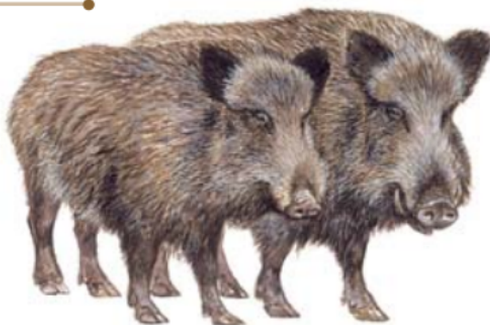
Es uno de los felinos más amenazados del planeta. Es de costumbres solitarias y nocturnas. Gato grande de pelaje pardusco, moteado en negro. Orejas con penachos negros en las puntas y mejillas con largas barbas. Cola corta con la punta negra. 80/110 cm de longitud. Peso 12/20 kg. Tiene los sentidos muy desarrollados, sobre todo vista y oído.



## Jabalí

*Sus scrofa*

El jabalí habita en zonas con maleza y vive en familia y pequeñas piaras, aunque los machos son solitarios. Por el día se esconde y por la noche sale en busca de alimento. Se alimenta de frutos, bayas, raíces, hierba, aunque también hozando en la tierra busca larvas e insectos.



## Ciervo

*Cervus elaphus*

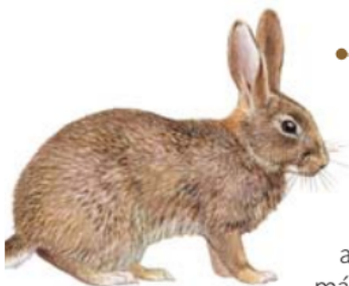
Los machos pueden llegar a pesar cerca de 225 kg. y desarrollan una gran cornamenta que utilizan junto a una impresionante berrea durante el periodo de celo, son solitarios y de costumbres nocturnas, ambos herbívoros. Las hembras son significativamente más pequeñas y pesan unos 125 kg. Viven en manadas de 6 a 12 individuos y tienen entre una y dos crías. Son solitarios, de costumbres nocturnas y herbívoros.



## Conejo

*Oryctolagus cuniculus*

Es el alimento principal del águila imperial ibérica y aunque antes era muy común en la península ibérica, la incidencia de las enfermedades ha hecho disminuir drásticamente sus poblaciones. Es un roedor de orejas largas, aunque más cortas que las de la liebre y no pesa más de 2 kilos normalmente, vive en grupos familiares, en madrigueras que escarban en el suelo.



## Liebre

*Lepus granatensis*

A pesar de que la liebre y el conejo tienen un cierto parecido, la liebre es más grande y estilizada. Otra apreciable diferencia es el tamaño de las orejas y las patas traseras, siendo mayores en la liebre. La cola la tiene marcada de negro.





alzando el vuelo



**SEO/BirdLife**  
**www.seo.org**

En colaboración con:



Fundación Biodiversidad

