

# **Aves en el Guadalquivir a su paso por Córdoba**

Diego Peinazo  
Juan Manuel Sánchez

Copyright © Diego Peinazo y Juan Manuel Sánchez  
Copyright © Exmo. Ayuntamiento de Córdoba  
Todos los derechos reservados por los titulares de copyright  
Córdoba, 2014

Edita: Delegación de Patrimonio, Casco Histórico y Naturaleza del Ayuntamiento de Córdoba

Imprime: COLOREM Servicios Gráficos. Av. Torrecilla 26. Córdoba

Depósito legal: CO 951-2014

## **Nuestro río, nuestro tesoro.**

La UNESCO, cuando considera que un bien cultural o natural debe ser protegido por su valor universal extraordinario para toda la Humanidad, lo inscribe en la Lista de Patrimonio Mundial, lo declara Patrimonio de la Humanidad.

La Mezquita fue declarada Patrimonio de la Humanidad el 2 de noviembre de 1984 por la Unesco y 10 años después, el 17 de diciembre de 1994, se amplió la declaración a todo el casco histórico. Con posterioridad, el 6 de diciembre 2012 el Festival de los Patios de Córdoba mereció una nueva declaración como Patrimonio Inmaterial Cultural de la Humanidad. La ciudad se convierte así en el lugar con más inscripciones en la UNESCO, a las que podríamos añadir otras dos declaraciones que también se manifiestan en Córdoba: la Dieta Mediterránea y el Flamenco.



El río Guadalquivir es parte de esa Córdoba que está considerada como Patrimonio de la Humanidad. Es más, sin el río, Córdoba no existiría. La ciudad nace y se consolida en las orillas de un río que la ve crecer hasta convertirse en referente histórico y cultural para todo el mundo. El río contribuye decididamente al patrimonio monumental de Córdoba. Si importantes son los monumentos históricos, no lo es menos el Guadalquivir como monumento natural, hasta el punto de que el tramo que va desde el puente Romano hasta el de San Rafael, conocido como Los Sotos de La Albolafia, fue declarado Monumento Natural el día 2 de octubre de 2001, por la Junta de Andalucía (Decreto 226/2001, de 2 de octubre, BOJA 135, 22/11/2001).

Es necesario resaltar la singularidad de este hecho ya que pocas ciudades cuentan con un monumento natural dentro de su perímetro urbano. La vegetación del río es muy variada y está formada por tarajes, álamos, fresnos, sauces,... entre los que crecen adelfas y zarzas, y en las zonas más húmedas, enneas, lirios y carrizos. El río alberga en sus orillas una rica y variada fauna que abarca desde los mamíferos (son famosas las nutrias) hasta los invertebrados más pequeños. Las aves constituyen la parte más notoria y vistosa de esa fauna.

Sorprende y emociona cuando desde el puente Romano se pueden ver aves grandes como las garza reales, coloridas como los abejarucos, buceadoras como los cormoranes, alborotadoras como las grajillas, melodiosas como las currucas o espectaculares como el martín pescador. Y todas ellas entre la Calahorra y el Alcázar.



Aunque se han catalogado más de ciento ochenta especies, aquí recogemos unas ochenta que son las que los autores han logrado fotografiar durante un año. Este librito tiene como finalidad ayudar a la ciudadanía a conocer y reconocer las especies de aves que viven en el río. Y esperamos que del conocimiento se derive el aprecio y sepamos todos valorar y cuidar el tesoro que encierra nuestro río.

Hemos dedicado una página a cada especie, incluyendo tres fotografías que faciliten su identificación acompañadas de un texto descriptivo con las características más significativas. Hemos buscado la sencillez y la claridad en la exposición evitando el uso de una terminología científica que sólo estaría al alcance de expertos. (Si estas páginas despiertan el interés de alguien que quiera conocer con más profundidad el mundo de las aves, le recomendamos que se haga con una buena guía de las muchas que hay en el mercado).

Esta obra puede ser útil a cualquier persona que se pasee por los puentes y las orillas del río, pero entendemos que será especialmente útil para estudiantes de primaria o secundaria que tengan que abordar el aprendizaje del ecosistema fluvial. También la recomendamos para madres, padres, abuelas y abuelos que se acercan con sus hijos o nietos al entorno del río.



Los puentes son los miradores ideales para contemplar infinidad de aves y sus evoluciones, sobre todo cormoranes, gaviotas, garzas, martinetes, grajillas, palomas,... Las arboledas ribereñas nos permitirán, con paciencia, observar a las aves más pequeñas, pero no menos espectaculares: herrerillos, carboneros, mitos, currucas, ruiseñores, colirrojos, moscones, alcaudones,...

En las zonas ajardinadas que hay junto al río (Miraflores, avenida del Alcázar, plaza de Andalucía o Jardín Botánico) podremos ver bisbitas, cogujadas, verdecillos, jilgueros, tarabillas, mirlos, etc. Al caer la tarde hay que situarse en las inmediaciones del molino de Martos para observar la llegada de bandadas de garcillas, estorninos y grajillas que acuden a dormir en la arboleda. Es recomendable llevar unos prismáticos para apreciar bien los detalles de las aves más lejanas.

No todas las aves permanecen en el río durante todo el año. Hemos incluido de forma visual y con un código de colores bastante intuitivo la información del periodo de observación más adecuado, variando la intensidad del color en función de la permanencia o la eventualidad de su presencia en el río.

	Puede verse durante todo el año, suelen ser aves residentes
	Son visitantes que pueden aparecer en cualquier momento del año
	Son aves que pasa los meses fríos en el río, son invernantes
	Si nos visitan lo hacen durante los meses fríos
	Suelen aparecer en primavera y se quedan hasta el otoño, son estivales
	Son aves estivales que nos visitan sin quedarse toda la temporada
	Son aves migratoria de paso que se ven cuando descansan en el río
	Son aves que sólo se ven ocasionalmente y no todos los años

Al final incluimos dos índices. Uno está ordenado alfabéticamente para localizar rápidamente la especie que se busca. El otro se organiza por géneros siguiendo la paginación corrida del libro.

Salvo excepciones, las imágenes de las aves fueron tomadas en el tramo urbano del Guadalquivir.

## Ánade azulón (*Anas platyrhynchos*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

También se le conoce como ánade real. Mide unos 60 cm. Fácil de observar, especialmente al pie de La Calahorra adonde acuden confiados numerosos ejemplares y aceptan el pan que les echa la gente. Macho y hembra presentan plumaje distinto (ver en la foto), aunque en verano los colores del macho se apagan (eclipse) y son más pardos y menos llamativos. Se alimenta de semillas, brotes y pequeños invertebrados. En primavera nacen los patitos, una docena aproximadamente por nidada. Es frecuente ver también en el río patos y gansos domésticos.



## Somormujo lavanco (*Podiceps cristatus*)



Se ve en

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ocasional

Algo más pequeño que el ánade azulón, mide unos 50 cm. Es inconfundible por su penacho de plumas negras en la cabeza. No es frecuente verlo por el río, pero cuando viene puede observarse desde los puentes nadando alejado de la orilla. Pasa todo el día en el agua, incluso para dormir. Es un excelente buceador y se zambulle repetidamente en el agua para capturar peces. El cortejo del somormujo es de los mejores espectáculos que nos puede ofrecer la naturaleza, macho y hembra coordinan sus movimientos como si uno fuera la imagen del otro reflejada en un espejo.





## Cormorán grande (*Phalacrocorax carbo*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

El cormorán grande vive tanto en el litoral marino como en aguas interiores. Pasa el invierno en el río formando concentraciones de numerosos individuos. Su tamaño es de aproximadamente un metro. De lejos es negro (los jóvenes son pardos con el vientre más claro). Desde los puentes podemos observar sus evoluciones en el agua. Es un excelente nadador y buceador. Sus plumas no están engrasadas, lo que le permite sumergirse con gran eficacia y pescar. Luego necesita secarse extendiendo sus alas al aire. Cuando se aproxima la primavera, en época de cortejo, aparecen plumas blancas en la cabeza, cuello y muslo.



## Martinete común (*Nycticorax nycticorax*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Existe una importante colonia de martinetes en el Guadalquivir a su paso por Córdoba. El martinete pertenece a la familia de las garzas, tiene el pico corto, su plumaje es gris con la cara blanca; cabeza y espalda son casi negras. De la cabeza le salen un par de plumas largas y blancas hacia atrás. Los jóvenes son pardos con manchas claras en las alas (ver foto abajo). Mide entre 58 y 65 cm. Suele alimentarse de peces que captura principalmente durante la noche.



## Avetorillo común (*Ixobrychus minutus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Más pequeño que el martinete, mide unos 35-38 cm. Es extremadamente discreto por lo que se hace muy difícil de ver, salvo cuando vuela a baja altura sobre el río para cambiar de posadero, entonces se hace visible una gran mancha blanca en cada ala. Suele situarse donde la vegetación es densa, entre carrizos, eneas, cañas o sauces. Se alimenta de peces, ranas, crustáceos, insectos acuáticos... que suele atrapar tras permanecer inmóvil acechando largo tiempo. Antiguamente nidificaba en el tramo urbano del río, pero cada vez es más escaso.



## Garcilla bueyera (*Bubulcus ibis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Muy fácil de ver, sobre todo al atardecer cuando vienen en grandes bandadas a dormir a las arboledas del río (sobre todo en el entorno del molino de Martos). Mide algo más de medio metro. Su plumaje es blanco pero en época nupcial (primavera) presenta zonas amarillo-anaranjado. Tiene el pico corto de color anaranjado. Se alimenta pequeñas presas en los campos recién arados o insectos que ahuyenta el ganado. Muchas de ellas frecuentan los vertederos para alimentarse de restos de comida.



## Garceta común (*Egretta garceta*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es parecida a la garcilla bueyera (en tamaño y color) pero fácil de distinguir porque su pico es más fino y negro, además tiene “los pies” amarillos al final de unas patas muy negras. Es fácil verla muy quieta en las orillas del río o en corrientes poco profundas acechando peces para alimentarse. A veces sobrevuela lentamente sobre el agua para capturar a los peces que se acercan a la sombra que hace con las alas. También se alimenta de ranas, caracoles y otros animales de zonas húmedas.



## Garceta grande (*Egretta alba*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ocasional

Es una garza grande, de casi un metro de altura, que raramente se ve en el río (abajo puede apreciarse su tamaño en comparación con las garcetas comunes). Su plumaje es totalmente blanco con cuello muy largo, pico anaranjado y patas amarillo-negruczas. Su vuelo es lento y pesado con el cuello plegado y las patas sobresaliendo mucho de la cola. Se alimenta de peces, ranas y pequeños animales de zonas húmedas. Estuvo a punto de desaparecer ya que se puso de moda llevar en los sombreros sus plumas, los penachos nupciales, por lo que era masivamente capturada.



## Garza real (*Ardea cinerea*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Zancuda, esbelta, de cuello largo y pico en forma de lanza para pescar. Mide un metro aproximadamente. Fácil de ver en el río: grande y gris, cabeza blanca y negra, cuello largo, pico y pata amarillos. Desde los puentes puede verse a corta distancia su vuelo pausado cuando se desplaza y su actividad pescadora. Es un ave solitaria, raramente se la ve en compañía de otras garzas. Permanece quieta en la orilla o donde la corriente es poco profunda acechando alguna presa. Se alimenta de peces, ranas, ratones,...



## Cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es una de las aves mayores de las que nos visitan. Cada vez son menos las que emigran a África y muchas se han hecho residente. Mide algo más de un metro pero cuando extiende las alas su envergadura supera los dos metros. Su plumaje es blanco con alas muy contrastadas de blanco y negro. Es fácil ver grandes bandadas sobrevolando el río. Construye nidos muy pesados con ramas en torres de iglesias y torretas eléctricas. Se alimenta de insectos, ranas, pequeños roedores...





## Espátula común (*Platalea leucorodia*)

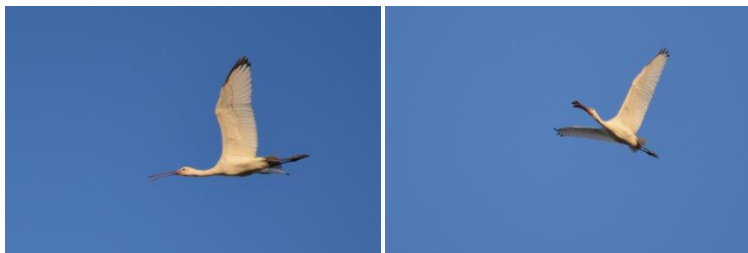


Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ocasional

No es frecuente verla en el río. De tamaño grande (unos 90 cm.), parece una garza blanca pero se distingue por su pico grande y negro en forma de cuchara. Para alimentarse mantiene el pico dentro del agua y lo mueve de un lado a otro para capturar peces o pequeños animales acuáticos. Hay dos núcleos reproductores de esta especie en Europa Occidental: en los Países Bajos y en el Sur de Andalucía. Las aves que nos visitan suelen proceder del primer lugar.



## Flamenco común (*Phoenicopterus ruber*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es raro verlos en el Guadalquivir, pero cuando se inunda una antigua cantera en Las Quemadillas se forma una charca temporal de grandes dimensiones a la que acuden numerosas aves acuáticas. Si el agua se mantiene hasta el verano pueden observarse allí algunas bandadas notables que en ocasiones han llegado a más de 300 ejemplares. Son de gran tamaño, alcanzando el metro y medio de altura.



## Cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

No es frecuente verla en el río, aunque cuando se inunda la charca de Las Quemadillas, un nutrido grupo de ellas pasan el verano en la zona. Es reconocible por su larguísimas patas de color rojizo. Tiene el cuerpo blanco, las alas negras y manchas variables en la cabeza. Se alimenta de insectos, larvas y tallos de plantas acuáticas que picotea en el barro o en el agua.



## Chorlitejo chico (*Charadrius dubius*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es un ave limícola (se alimenta picoteando en el barro) aunque a veces se encuentra en terreno seco buscando insectos. Es de tamaño pequeño (unos 15 cm.) se distingue por el dibujo de su cabeza: parda con una banda negra que le cubre la frente y el ojo a modo de antifaz, resaltando el anillo amarillo intenso alrededor del ojo. Aunque no es abundante, se han observado varios ejemplares en el entorno de los puentes Romano y de San Rafael, llegando a criar algunos años.



## Agachadiza común (*Gallinago gallinago*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Es un ave limícola muy difícil de ver, a no ser que se mueva. Mide unos 28 cm. Su plumaje es muy críptico (se confunde muy bien con el terreno). Tiene un pico recto muy largo (el doble de longitud que su cabeza). Se alimenta metida en el agua o en el fango, donde busca gusanos hundiendo su pico por completo, por eso hemos de buscarla en sitios donde el terreno esté muy blando.



## Andarríos chico (*Actitis hypoleucos*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es algo más pequeño que una paloma, mide unos 20 cm., tiene el pico y las patas cortas. Su plumaje es pardo en cabeza, dorso y pecho; por abajo es blanco. Al volar deja ver una franja blanca en cada ala. Suele caminar por el borde del agua moviendo la cola como un balancín. Se alimenta de insectos, gusanos y moluscos que encuentra en el barro (limo). Es la más abundante de las limícolas en el río y es fácil de ver.



## Gaviota sombría (*Larus fuscus*)



Se ve en 

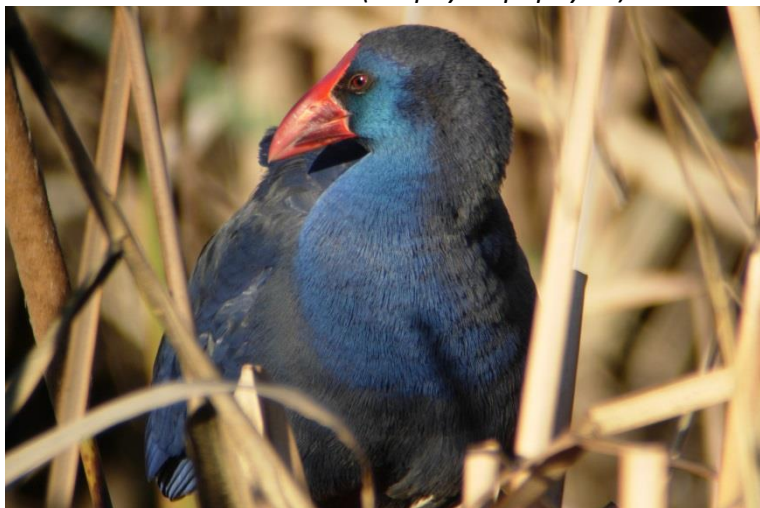
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Es una gaviota relativamente grande (unos 65 cm.) que pasa el invierno en el río. La mayoría proceden del Mar del Norte. En verano tiene los colores más vivos: plumaje blanco puro con las alas gris oscuro y las puntas negras; el pico y las patas son amarillas. Aquí podemos verla con el plumaje de invierno, más apagado y con manchas pardas en la cabeza. Alcanza la madurez en el tercer año. Los inmaduros tienen plumaje pardo (ver foto abajo). Se alimenta de peces, gusanos, moluscos,... y restos de comida en los basureros.



## Calamón común (*Porphyrio pophyrio*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es inconfundible por su color azul. El pico y un escudete sobre la frente son de intenso color rojo. También son rojas las patas que acaban en dedos muy largos. Del tamaño de una gallina (unos 50 cm.) se mueve sobre las eneas y los carrizales de los que se alimenta llevándose los tallos hasta el pico con los dedos de las patas. Últimamente se le observa en las inmediaciones del puente de San Rafael y en la isla de las Esculturas (frente al Botánico). Especie nidificante hasta que las riadas de los últimos años hicieron desaparecer gran parte de las eneas, su principal fuente de alimentación.





## Gallineta común (*Gallinula chloropus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

También se la conoce como polla de agua. Es del tamaño de una gallina pequeña (unos 33 cm). Vista desde lejos parece negra, pero presenta una línea blanca a los costados y la parte trasera es blanca y cuando camina la balancea continuamente. El escudete es rojo, igual que el pico, aunque la punta la tiene amarilla. En los ejemplares jóvenes (abajo a la derecha) los colores son pardos y menos llamativos. Es fácil de ver por todo el tramo del río por ser relativamente abundante. Come semillas, frutas, raíces, caracoles, insectos,... (omnívora).



## Milano real (*Milvus milvus*)



Se ve en 

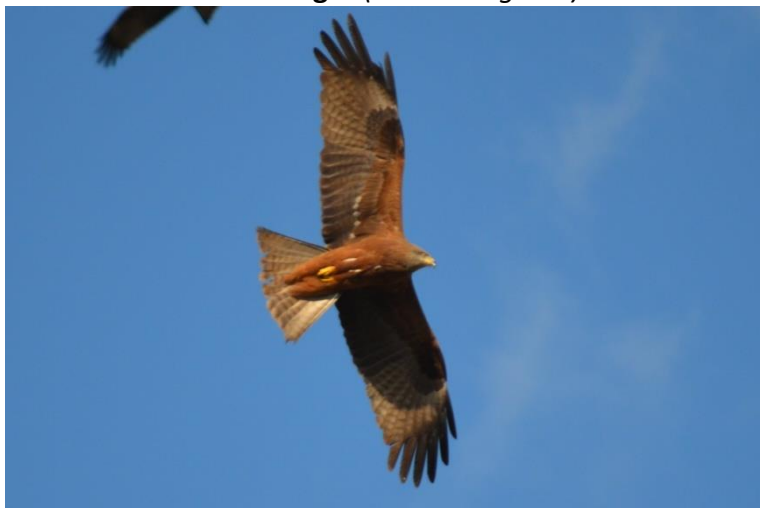
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Sólo en alguna ocasión se le ve planeando sobre el río. Hay importantes concentraciones de milanos en la Cuesta del Lobatón (en el basurero municipal) donde se alimentan de desperdicios. Tiene aspecto de águila de mediano tamaño (60-70 cm.) Las alas presentas colores contrastados con una gran zona blanca. La cola es rojiza y marcadamente ahorquillada. Se alimenta de carroña y caza aves (algunas de tamaño considerable), roedores, insectos,... En Andalucía está en peligro crítico de extinción como nidificante.



## Milano negro (*Milvus migrans*)



Se ve en 

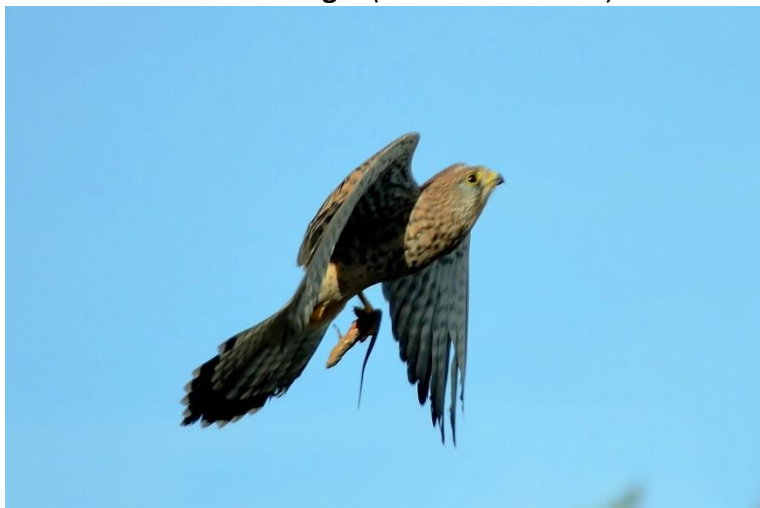
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Pasa el invierno en África. En la Cuesta del Lobatón comparte espacio con el milano real, siendo más numeroso que él. No tienen los dibujos y colores contrastados del real y la horquilla de la cola es menos notoria. Se alimenta de pescado moribundo, carroña, pájaros, reptiles, roedores y basuras orgánicas. Antes era fácil observar milanos negros en el río cuando se alimentaban de los peces muertos originados por los vertidos de alpechín. Hoy están prohibidos y se ven milanos más ocasionalmente, sobre todo cuando sobrevuelan el río en las migraciones o algún ejemplar nidificante próximo a la capital.



## Cernícalo vulgar (*Falco tinnunculus*)



Se ve en 

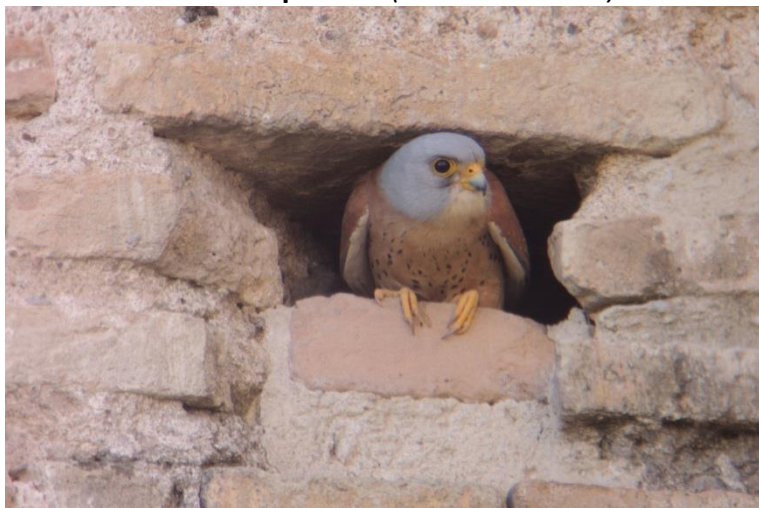
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es la rapaz más fácil de ver en el río. Es de la familia de los halcones. Tiene el tamaño de una paloma (unos 35 cm). El macho es de color castaño con el dorso y el pecho moteado, la cabeza es gris, igual que la cola; ésta presenta una banda negra. La hembra tiene las partes superiores listadas transversalmente en lugar de moteadas. Tiene las alas largas y a veces se cierne (se queda quieto en el aire) al acecho de una posible presa. Es cazador diurno y se alimenta de pequeños mamíferos, lagartijas, pajarillos, escarabajos, lombrices,...



## Cernícalo primilla (*Falco naumanni*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es una especie migratoria que llega a la península en febrero. Es unos centímetros menor que el cernícalo vulgar (entre 29 y 32 cm) y se distingue de él por presentar el dorso sin manchas y un panel azulado en la parte media de las alas. No es difícil de ver en el río ya que tiene una colonia cerca, en concreto en la Biblioteca Provincial. Suele invernar en África y su número se ha reducido drásticamente en las últimas décadas por lo que se han puesto en marcha distintas acciones para recuperar la especie. Se alimenta principalmente de insectos, como saltamontes y chicharras.



## Autillo europeo (*Otus scops*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es una rapaz nocturna pequeña (mide unos 20 cm.) con ojos grandes, pico ganchudo y garras. Con suerte puede observarse mientras duerme en las alamedas del río. Presenta un plumaje muy críptico, se confunde perfectamente con los troncos y el ramaje de los árboles. Se deja caer de su posadero para atrapar insectos de gran tamaño (es básicamente insectívoro). El autillo cría en el río pero se ve poco porque es un ave nocturna. Más fácil es detectarlo por su canto, un “piu” aflautado audible en las noches de verano.



## Tórtola turca (*Streptopelia decaocto*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Durante el siglo XX se fue extendiendo por toda Europa, desde Turquía hasta la península Ibérica. Las primeras llegaron a España en 1960. Cada vez es más frecuente verla en parques y jardines. Tiene el tamaño de una paloma (32 cm.) pero es más estilizada. Se distingue por tener una fina banda negra, a modo de collar, detrás del cuello. Se alimenta de granos, semillas, brotes vegetales,...



## Paloma bravía-cimarrona (*Columba livia*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

En el río hay una numerosa colonia de palomas. El mejor sitio para verlas es el puente Romano. Anidan en el muro del río y en los molinos de Los Sotos. Pocas son las palomas bravías puras, la mayoría de ellas están hibridadas con palomas domésticas dando lugar a palomas cimarronas con plumajes muy variados. La paloma bravía mide unos 35 cm., tiene pico oscuro con una mancha blanca en la parte superior, iris rojo, alas grises con dos barras negras y el cuello presenta reflejos verdes y púrpura. Se alimenta de semillas, yemas, bayas y pequeños invertebrados.





## Paloma torcaz (*Columba palumbus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es la mayor de las palomas (40-42 cm). A diferencia de la paloma bravía, la torcaz anida en los árboles. Su plumaje es gris en el dorso y rosado en el pecho. Presenta manchas blancas a los lados del cuello y una franja blanca en mitad de las alas que se aprecia cuando vuela (en el borde cuando está posada). Tiene el pico amarillo y el iris pálido. Las patas son de color rojo oscuro. Forma bandadas que pueden verse desde el puente de San Rafael y en el entorno del Jardín Botánico. Su dieta es semejante a la de la paloma bravía.



## Martín pescador (*Alcedo atthis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Ave fluvial inconfundible, presenta colores muy llamativos: azules, blancos y anaranjados. Es de tamaño pequeño (17 cm), tiene la cabeza grande, el pico puntiagudo y la cola corta. Macho y hembra son similares, aunque la hembra tiene la base del pico rojiza. Puede verse volando sobre la superficie del agua o acechando en una rama sobre el río. Cuando divisa un pez, se lanza en picado y sale con la presa en el pico para posarse en la misma rama y tragarlo. También caza anfibios y pequeños invertebrados acuáticos. Su nido es una galería que excavan en el talud de la orilla y puede alcanzar hasta un metro de profundidad.



## Abejaruco europeo (*Merops apiaster*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Estas aves son las más coloridas de toda Europa. Pasan el invierno en África ecuatorial y austral. Miden unos 28 cm. Macho y hembra son similares. Tienen el pico largo, afilado y ligeramente curvo. Cazán insectos voladores en el aire, principalmente abejas y avispas, a las que golpean contra un objeto hasta que logran quitarle el aguijón. Suelen ir en grupos y se posan en los cables. Crían en colonias y para hacer sus nidos excavan en las paredes de los barrancos largas galerías, de entre uno y dos metros, que terminan en una cámara donde la hembra deposita 5 ó 6 huevos.



## Abubilla (*Upupa epops*)

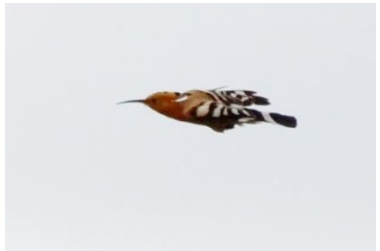


Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Mide unos 27cm. Es inconfundible por su cresta que despliega en semicírculo, sin embargo es poco visible a la sombra de un árbol porque se mimetiza con sus alas rayadas de blanco y negro. Cabeza y cuello son pardo-anaranjados. El pico es largo y ligeramente curvo. Se alimenta de insectos, larvas y gusanos. Anida en los huecos de los árboles o en los agujeros de los muros. Ave cada vez más escasa y por tanto más difícil de ver en el río.



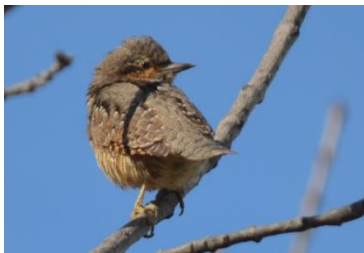
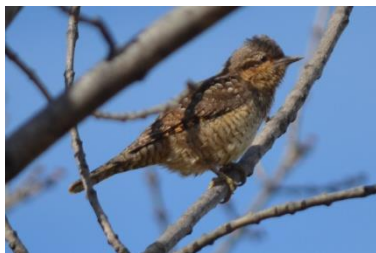
## Torcecuello euroasiático (*Jynx torquilla*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Es de la familia de los pájaros carpinteros aunque de tamaño y aspecto diferente. Puede verse casi todo el año, sólo está ausente los dos meses de más calor (julio y agosto). Mide unos 17 cm. y tiene un plumaje que le camufla con el terreno. Suele caminar por el suelo buscando comida y también se mueve entre las ramas y troncos de los árboles. Tiene una lengua larga que usa para alimentarse de hormigas y larvas de insectos, también come arañas y algunos brotes vegetales y bayas.



## Vencejo común (*Apus apus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es el ave voladora por excelencia. Come y duerme en el aire. Tiene el cuerpo cónico y las alas rígidas en forma de hoz. Su pico es pequeño, pero la boca es grande y ancha para poder cazar insectos al vuelo. Las patas son cortas y sólo se posa para criar. Los jóvenes pueden pasar hasta tres años volando sin parar, hasta que se hacen adultos y tienen que criar. Mide unos 17 cm. Es muy abundante durante la primavera y el verano. Se distingue de las golondrinas y los aviones porque tiene el vientre oscuro. Pasa el invierno en África ecuatorial y del sur.



## Vencejo pálido (*Apus pallidus*)



Se ve en 

E	F	<b>M</b>	<b>A</b>	<b>M</b>	<b>J</b>	<b>J</b>	<b>A</b>	<b>S</b>	<b>O</b>	<b>N</b>	<b>D</b>
---	---	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

 estival

Es difícil distinguirlo del vencejo común. Ambos vencejos tienen un tamaño y un plumaje muy similar, sin embargo, el pálido muestra mayor contraste entre las plumas de las alas que pegan al cuerpo, más claras, y las más externas. Visto desde arriba muestran un manto más oscuro que las alas. La mancha blanca de la garganta es mayor que la del común, se le aprecia un antifaz más oscuro y un plumaje "escamoso". Igual que el vencejo común, es un ave migratoria transahariana. Los vencejos pálidos llegan antes y se van después que los comunes.



## Avión común (*Delichon urbicum*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es un ave migratoria que pasa el invierno en África, aunque aquí podemos verlo casi todo el año. Su plumaje es blanco y negro (azulado en el dorso). Se parece a la golondrina pero es fácil de distinguir porque la parte inferior, desde la garganta a la cola es totalmente blanca. Mide unos 13 cm. Es muy gregario. Anida bajo los aleros de los edificios, a veces en colonias muy numerosas. Se alimenta cazando a gran altura insectos voladores. Aviones y golondrinas tienen el pico diminuto, pero la boca es grande; las patas son cortas y fuertes y, al contrario que los vencejos, sí se posan y es fácil verlos en ramas o cables.





## Avión zapador



(*Riparia riparia*)

## Avión roquero

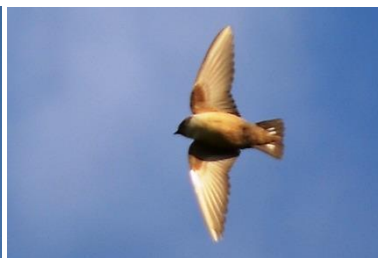


(*Ptynoprogne rupestris*)

El zapador es un ave migratoria transahariana. Es menor que el avión común (mide 12 cm). El dorso y las alas son oscuros, de color pardo. La parte inferior es blanca con una banda en el pecho. Construye nidos excavando túneles en los taludes de las orillas o en graveras.

El roquero es el mayor de los aviones (15 cm). Es de color pardo terroso con la parte inferior más clara. Cuando extiende la cola pueden apreciarse manchas blancas. Suele verse volando entre aviones comunes.

Ambos se alimentan en vuelo capturando insectos.



## Golondrina común (*Hirundo rustica*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es un ave migratoria que pasa el invierno en el África tropical. Vista desde abajo presenta la frente y la garganta roja con collar pectoral negro. La parte superior es totalmente negra (con reflejos azulados). La cola es ahorquillada con las dos plumas de los extremos muy alargadas (sobre todo en los machos). Mide unos 18 cm. Hace sus nidos mezclando paja y barro y los coloca en las vigas o salientes de los edificios. Se estima que para construir un nido necesitan unas mil bolitas de barro y tardan 8 ó 9 días en terminarlo. Sacan 2 ó 3 nidadas por año. Vuela bajo para alimentarse de insectos, generalmente moscas.



## Golondrina dáurica (*Cecropis daurica*)



Se ve en 

E	F	<b>M</b>	<b>A</b>	<b>M</b>	<b>J</b>	<b>J</b>	<b>A</b>	<b>S</b>	O	N	D
---	---	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---	---	---

 estival

Al igual que la golondrina común, es un ave migratoria que llega al río en primavera para irse a principios de otoño. Vista desde abajo es toda de color crema claro menos la cola negra con las plumas extremas muy largas. La parte superior de la cabeza y la espalda son azul oscuro, pero la parte posterior del cuello es anaranjada. Mide unos 17 cm. Construye nidos de barro con la entrada en forma de tubo. Macho y hembra se alternan en la incubación de los huevos. Sacan una o dos nidadas entre abril y julio. Se alimenta de insectos que captura al vuelo.



## Cogujada común (*Galerida cristata*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Pertenece a la familia de las alondras. Su plumaje pardo-terroso le facilita pasar desapercibida en las tierras de cultivo que es su hábitat natural. Se caracteriza por una cresta puntiaguda que levanta a voluntad. Su pico es largo, fino y ligeramente curvado. La cola es corta con el centro oscuro y los lados color ocre. Mide 18 cm. En el río es fácil verla en el paseo bajo y los jardines de Miraflores buscando en el suelo insectos y semillas. Raramente se posa en los árboles.



## Bisbita pratense (*Anthus pratensis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Tiene tamaño parecido al del gorrión (15 cm). Presenta un plumaje de color pardo-verdoso, muy estriado en dorso y pecho. Sobre el ojo tiene una pequeña banda clara y otra más ancha que sale del pico a modo de bigotera. A veces forman bandadas y son fáciles de ver en las zonas ajardinadas del entorno del río (Miraflores) donde se desplazan por el suelo en busca de insectos, gusanos y otros invertebrados. El verano lo pasa en el norte de Europa.



## Lavandera blanca (*Motacilla alba*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es la más común de las lavanderas. Su plumaje es blanco, gris y negro. Durante el verano tiene la garganta y el pecho negros, en invierno sólo el pecho. La parte superior de la cabeza es negra en el macho y gris en las hembras y juveniles. Mide unos 18 cm. Cuando camina va moviendo la cola continuamente como un balancín. Puede verse en los márgenes del río andando, saltando, corriendo y revoloteando sobre el barro y las rocas mientras come insectos, caracoles y semillas.



## Lavandera cascadeña (*Motacilla cinerea*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Tiene la cola un poco más larga que la lavandera blanca. Mide 19 cm. Su plumaje es gris en el dorso y amarillo en las partes inferiores. El macho presenta la garganta oscura en verano. Cuando vuela se le aprecia una banda blanca a lo largo del ala. Le gusta estar en lugares donde el río lleva corriente rápida. Se alimenta de moscas y pequeños invertebrados que captura en el suelo o en el aire.



## Lavandera boyera (*Motacilla flava*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es la más pequeña de las lavanderas (17 cm). Se parece mucho a la cascadeña con la parte inferior amarilla, pero la parte dorsal es verdosa y la cola más corta. Los ejemplares juveniles son de color pardo cremoso (foto inferior). Existen distintas variedades como la de la imagen inferior con una mancha oscura en el ojo (raza thunbergi). Le gusta vivir en charcas y lugares con el agua estancada. Se detecta sobre todo en los pasos, tanto en los jardines de Miraflores como en los del Balcón del Guadalquivir. Come en el suelo insectos y otros invertebrados.





## Petirrojo europeo (*Erithacus rubecula*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Pertenece a la familia de los túrdidos que se caracterizan por tener picos cortos y fuertes, patas robustas, cabezas grandes y ojos enormes. El petirrojo tiene el pecho y la cara rojizos, el resto del plumaje es pardo (blancuzco en el vientre). Es algo más pequeño que un gorrión (mide unos 14 cm). Come en el suelo y aprovecha la tierra removida por otros animales para atrapar insectos, arañas, gusanos y semillas. Es especialmente abundante en invierno, en la época estival son pocos los ejemplares que quedan.



## Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es un ave migratoria transahariana. Viene en abril para criar. Los machos son los primeros en llegar. Son famosos por su precioso canto que entonan para atraer a las hembras. Se mueve entre la vegetación cerca del suelo. Su plumaje es pardo con tonos rojizos en la cola. Presenta fino anillo ocular blanco. Los juveniles presentan plumaje moteado. No es fácil verlo, pero lo delata su canto potente y musical. Mide unos 16 cm. Se alimenta de gusanos, larvas, insectos y bayas.



## Ruiseñor pechiazul (*Luscinia svecica*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Se parece bastante al petirrojo pero el macho es muy llamativo con una gran mancha azul en la garganta rematada con una banda rojiza sobre el pecho. En la hembra la garganta es blanca bordeada de negro. También es visible una gran ceja blanca. Mide unos 14 cm. A pesar de su colorido es difícil de ver. Suele moverse entre la vegetación cercana a la orilla ya que le gustan los lugares húmedos. Se alimenta en el suelo comiendo semillas y pequeños invertebrados. Es un ave que pasa el invierno entre eneas y carrizos encharcados, su presencia en el río por tanto está limitada a la existencia de este hábitat.



## Colirrojo tizón (*Phoenicurus ochruros*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Presenta marcado dimorfismo sexual. El macho tiene el plumaje muy oscuro en el dorso y el pecho que se va aclarando hacia el vientre; en las alas presenta paneles blancos. La hembra (ver fotos abajo) es grisácea con el pecho más claro. Ambos tienen una cola rojiza con el centro oscuro muy visible cuando vuelan. Mide 14 cm. Se alimenta de insectos, semilla y bayas. Es fácil de observar sobre bancos, farolas y ramas de arbustos; permite acercarse a distancias relativamente cortas.



## Colirrojo real (*Phoenicurus phoenicurus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 de paso

Ave migratoria transahariana que puede observarse cuando pasa para el centro o el norte de Europa. Al igual que el colirrojo tizón presenta marcado dimorfismo sexual. El macho (abajo) tiene la frente blanca y la cara y la garganta negras, la cola rojiza y el dorso gris azulado. La parte inferior es de un tono anaranjado intenso. La hembra se parece mucho a la del colirrojo tizón pero tiene el vientre de color anaranjado pálido. Mide 14 cm. Su dieta es semejante a la del colirrojo tizón.



## Tarabilla común (*Saxicola rubicola*)

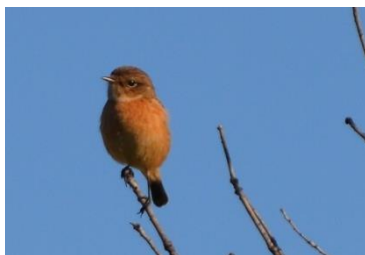


Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Aunque es residente en la península Ibérica, suele verse por el río en invierno. El macho (arriba) tiene la cabeza y la garganta de color negro con una banda blanca en el cuello. El pecho es de color rojo herrumbre. La hembra (abajo) tiene los colores más apagados y los tonos pardos sustituyen al negro. Mide entre 12 y 13 cm. Desde las ramas salta al suelo para atrapar insectos, gusanos, semillas,... también caza insectos al vuelo. Acepta que las personas se acerquen a distancias relativamente cortas.



## Mirlo común (*Turdus merula*)



Se ve en 

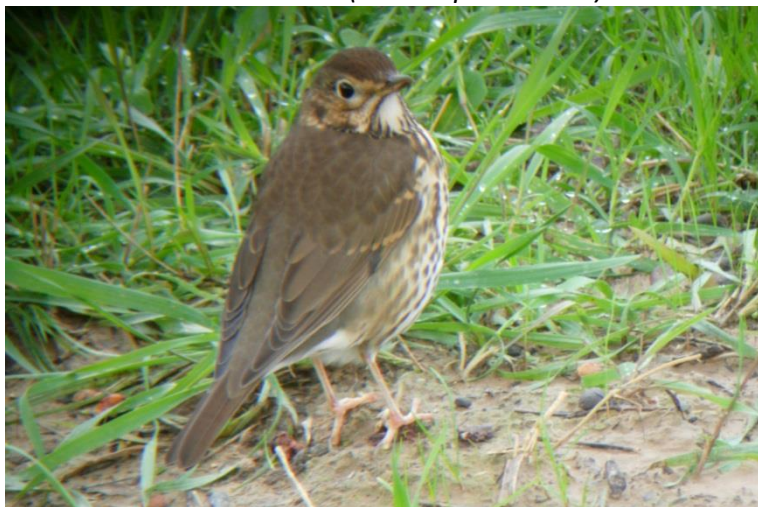
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

El macho (arriba) es negro con el pico y el anillo ocular de color anaranjado intenso. La hembra (abajo) tiene el plumaje gris oscuro. Los jóvenes pueden confundirse con las hembras y cuando son pequeños presentan el plumaje moteado. Mide 25 cm. Es muy abundante y fácil de observar tanto en las orillas del río como en las zonas ajardinadas de los alrededores. Aunque pudiera confundirse con el estornino negro, el mirlo es mayor y tiene la cola más larga. Se alimenta en el suelo de larvas, gusanos y todo tipo de insectos.



## Zorzal común (*Turdus philomelos*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Tiene la parte superior de color pardo y la parte inferior más clara y fuertemente moteada (las manchas tienen forma de “v” invertida). El anillo ocular es pálido. Las patas son de color rosa claro. Es algo más pequeño que el mirlo, mide 22 cm. No es frecuente verlo por el río, aunque es abundante en invierno en las proximidades de la Alameda del Obispo. Suele comer en el suelo lombrices, larvas, insectos y, sobre todo, caracoles y babosas.





## Cetia ruseñor (*Cettia cetti*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Conocido también como ruseñor bastardo. Aunque es abundante, no es fácil de ver. Su canto es explosivo y sorprende su potencia en un pájaro tan pequeño. Se mueve por el suelo entre la vegetación de las orillas comiendo insectos, arañas, caracoles y semillas. Es algo menor que el ruseñor común (13 cm.), tiene la cola ancha y redondeada, su plumaje es pardo en el dorso con la punta de las alas y la cola ennegrecidas, la parte inferior es gris claro y es apreciable una banda clara sobre el ojo a modo de ceja.



## Cisticola buitrón (*Cisticola juncidis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es muy pequeño, mide unos 10 cm. Su vuelo es ondulante (sube y baja) y emite un “chips” agudo en cada subida. Es de color marrón-parduzco, tiene el dorso fuertemente listado, igual que la parte superior de la cabeza. La parte inferior es más clara con la garganta blanquecina. Tiene la cola corta y ancha. Puede verse posado en los tallos de hierba o en los arbustos de las orillas. Se alimenta de pequeños insectos, arañas, larvas e incluso saltamontes. Su nido es una construcción trasparente a base de telas de araña.



## Carricero común (*Acrocephalus scirpaceus*)



Se ve en 

E	F	<b>M</b>	<b>A</b>	<b>M</b>	<b>J</b>	<b>J</b>	<b>A</b>	<b>S</b>	<b>O</b>	N	D
---	---	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---	---

 estival

Pasa el invierno en África. Es de color pardo cálido, más claro en la parte ventral. No tiene marcas destacables, la cabeza es angulosa, sin frente, casi en línea con el pico cuando la extiende; la cola es larga y redondeada en el extremo. Mide unos 13 cm. Vive básicamente en los carrizales aunque también se le puede ver en otras plantas de humedales (cañas, eneas, sauces,...). Se alimenta de insectos y semillas que atrapa entre la vegetación o en el fango.



## Zarcero políglota (*Hippolais polyglotta*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Es un ave migratoria que llega al río en abril desde las sabanas de África occidental. Tiene el plumaje gris oliváceo en el dorso y amarillo en las partes inferiores. Destaca el ojo grande y oscuro en su cara pálida. Presenta fino anillo ocular amarillo. Tiene el pico claro y más largo que los mosqueros, con los que puede confundirse. Es de tamaño mediano, mide unos 13 cm. Se alimenta de insectos, larvas, frutos de otoño y semillas.



## Zarcero bereber (*Iduma opaca*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Pasa el invierno en las sabanas africanas, cerca del ecuador. Es muy parecido al zarcero políglota pero con tonos blanquescinos en la parte inferior (sin amarillo) y el dorso pardo-terroso claro (no verdoso). Puede confundirse también con el carricero común pero a diferencia del segundo tiene la cola cuadrada con los bordes pálidos. Mide unos 13 cm. Se alimenta de insectos (sobre todo saltamontes y libélulas) y algunos frutos vegetales.



## Curruca carrasqueña (*Sylvia cantillans*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 de paso

Es un ave migratoria transahariana. El macho tiene la cabeza y el dorso de color de color gris azulado, la garganta y el pecho son rojizos. Luce anillo ocular rojo y bigoterías blancas. Las patas son claras. La hembra (abajo a la izquierda) tiene los colores más apagados, el anillo ocular es blanco y la bigotería menos marcada. Mide unos 13 cm. Se alimenta de insectos y arañas.



## Curruca zarcera (*Sylvia communis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 de paso

Igual que la carrasqueña, es un ave migratoria transahariana. El macho tiene la cabeza gris y el anillo ocular blanco. Desataca por su garganta blanca y el color pardo rojizo en las alas. Las patas son claras. La hembra (abajo a la izquierda) es menos llamativa. Mide 14 cm. Vive entre los arbustos y zarzales. Se alimenta de insectos y bayas.



## Curruca cabecinegra (*Sylvia melanocephala*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

El macho presenta una capucha negra que le cubre toda la cabeza, incluyendo el ojo con un anillo ocular rojo muy visible. En los juveniles (abajo a la izquierda) el anillo ocular es más pálido. La garganta es blanca y el resto del plumaje es gris, más oscuro en el dorso. Las patas son rojizas. Los colores en la hembra y los juveniles son más apagados. Mide unos 13 cm. Se alimenta entre la hierba y los arbustos comiendo pequeños invertebrados.





## **Curruca mirlona (*Sylvia hortensis*)**



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Emigrante transahariana, se parece mucho a la curruca cabecinegra pero es algo más grande (15 cm.) Igual que aquella tiene una capucha, gris oscuro en el macho y algo más clara en la hembra, que incluye al ojo, pero el anillo ocular lo tiene pálido. Tienen el plumaje gris (la hembra algo más parda por arriba) con la garganta blanca. El pico es grande y las patas negras. Se mueve por los matorrales y las copas de los árboles y es difícil verla. Se alimenta de insectos y otros pequeños invertebrados que caza sobre las ramas de los árboles y arbustos. También como bayas y frutos.



## Curruca capiroxada (*Sylvia atricapilla*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Mide unos 13-14 cm. Es la curruca más común y fácil de ver en los árboles de las orillas del río. Su plumaje es gris, más claro por el vientre. No tiene la garganta blanca como las otras curruca. El macho tiene una especie de “boina” negra por encima del ojo. La hembra la tiene castaño-rojiza. Tiene las patas oscuras. La curruca capiroxada está considerada como una de las mejores aves cantoras, su canto es variado y musical: realmente precioso. Se alimenta de insectos y pequeños frutos vegetales (bayas, semillas, brotes tiernos,...)



## ***Curruca mosquitera (Sylvia borin)***



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 de paso

Ave migratoria transahariana que pasa el invierno en África y el verano en el centro y norte de Europa. Aquí podemos verla de paso. Puede localizarse con relativa facilidad en el mes de mayo alimentándose de moras. De ella podríamos decir que carece de rasgos distintivos. Macho y hembra son similares. Su plumaje es pardo grisáceo, tirando a blancuzco en la parte ventral. Tiene un fino anillo ocular blanco. Las patas son oscuras. Mide 14 cm. Se desenvuelve entre sauces y arbustos. Se alimenta de insectos, higos, moras,...



## Mosquitero común (*Phylloscopus collybita*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 | invernante

Es un ave migratoria pequeña (mide 11 cm). Pasa el verano en el norte de Europa y el invierno cerca del Mediterráneo. Macho y hembra son similares. Su plumaje es pardo-oliváceo en el dorso y amarillento en las parte inferiores. Tiene la cabeza redonda, el pico es fino y corto, de color negruzco, igual que las patas. Presenta medio anillo ocular inferior blanco y sobre el ojo se puede apreciar una “ceja” clara poco marcada y corta. Es abundante y fácil de ver en arbustos y en el suelo. Se alimenta de insectos y arañas.



## Mosquitero musical (*Phylloscopus trochilus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 de paso

Es emigrante transahariano hacia el norte de Europa. Lo podemos ver cuando pasa en primavera o a finales del verano. Es muy parecido al mosquitero común, aunque su plumaje es más amarillo, con el vientre más pálido. Tiene la cabeza menos redonda, la “ceja” es más larga y notoria y las patas son claras. Mide 11 cm. Se alimenta de insectos que captura entre las hojas de los árboles y también al vuelo.



## Mosquitero papialbo (*Phylloscopus bonelli*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 de paso

Es emigrante transahariano que podemos ver cuando pasa al final de la primavera y del verano. Se distingue por tener las partes inferiores muy blancas. Tiene la cabeza redonda, la “ceja” pálida y poco apreciable. El obispillo (la parte posterior donde se inserta la cola) es amarillo. Mide 11 cm y se alimenta de insectos y pequeñas arañas.



## Mito común (*Aegithalus caudatus*)

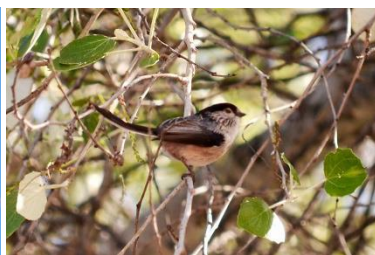


Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es un pájaro diminuto, pero debido a su cola (más larga que su cuerpo) alcanza los 12 cm de longitud. Su plumaje es pardo-grisáceo con las partes inferiores ligeramente rosadas. La parte superior de la cabeza es blanca con dos bandas negras laterales. Tiene un pico muy corto y pequeño. Suele moverse en grupos familiares por las copas de los árboles. Se alimenta de insectos, arañas y semillas.



## Papamoscas gris (*Musicapa striata*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Ave migratoria transahariana que mide unos 14 cm. Tiene plumaje grisáceo con estrías en la garganta, el pecho y parte superior de la cabeza. Los juveniles (abajo) presentan manchas blancas en el dorso y la cabeza. Suele posarse en una rama desde la que se lanza para cazar insectos al vuelo y volver al posadero. Sus patas son cortas y débiles, lo que le permite posarse pero no caminar.





## Papamoscas cerrojillo (*Ficedula hypoleuca*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 de paso

Presenta plumaje bicolor muy contrastado. El macho, en época nupcial, tiene la parte inferior blanca y la cabeza y espalda negras con barras blancas en las alas y una o dos manchas blancas sobre el pico. La hembra es gris y carece de las manchas blancas sobre el pico. Mide 13 cm. Captura moscas al vuelo, aunque raramente vuelve al mismo posadero como el papamoscas gris. También se alimenta en el suelo de otros insectos, semillas y bayas.



## Herrerillo común (*Cyanistes caeruleus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es un pájaro pequeño y realmente bonito. Fácil de observar en las arboledas de las orillas. Es básicamente amarillo por abajo y azul por arriba, aunque presenta tonos verdosos en la espalda. La cabeza tiene una “boina” azul rodeada de blanco y una especie de antifaz negro y estrecho. Las mejillas son blancas y el mentón fino y negro. Mide 11 cm. Se alimenta de semillas, insectos, arañas,... Nidifica en los huecos de los árboles donde la hembra pone aproximadamente una docena de huevos (a veces, más). La alimentación de tantos polluelos supone una auténtica proeza para la pareja.



## Carbonero común (*Parus major*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es bastante parecido al herrerillo, con el que comparte espacio en alamedas y jardines, pero es un poco mayor (14 cm). La cabeza es negra con las mejillas destacadamente blancas. Presenta un babero negro que se prolonga por el pecho y vientre a modo de “corbata” (más ancha en el macho que en la hembra). Se le puede ver en las arboledas de las orillas, pero también en el suelo cuando baja a comer. Se alimenta de semillas e insectos. La hembra pone de 7 a 12 huevos que incuba durante dos semanas sin abandonar el nido. Durante ese tiempo el macho la alimenta constantemente con orugas.



## Pájaro moscón (*Remiz pendulinus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Tiene la cabeza gris claro, casi blanca, con un notorio antifaz. El dorso es de color castaño con el vientre claro. Macho y hembra son similares, aunque el macho tiene el antifaz más ancho. Se mueve por los árboles de la ribera y por los carrizos. Mide unos 11 cm. Se alimenta de insectos y semillas. Su nido es una obra maestra de arquitectura y único entre las aves europeas. Lo construye con fibras vegetales mezcladas con saliva, suspendido al final de una rama vertical, con forma ovoide y entrada por la parte superior.



## Alcaudón común (*Lanius senator*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 estival

Los alcaudones pertenecen a la familia de los lánidos. Por su aspecto y comportamiento pueden considerarse paseriformes rapaces: pico fuerte y ganchudo y garras afiladas. Cazán pequeños vertebrados (lagartijas, roedores,...) de los que se alimentan. También comen insectos. El alcaudón común mide unos 18 cm. El macho tiene la parte superior de la cabeza y la nuca de color castaño-rojizo, con amplio antifaz negro. El cuerpo es blanco y negro con manchas blancas en los hombros. La cola es negra con los bordes blancos. La hembra es parecida pero con colores más apagados.



## Alcaudón real (*Lanius meridionalis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Bastante más grande que el alcaudón común, alcanza los 24 cm. El dorso es gris oscuro y la parte ventral gris rosado claro. Tiene las alas y la cola negras con paneles blancos. Presenta una fina línea blanca encima del antifaz negro. Éste no le cubre la frente como al común. Frecuenta los terrenos abiertos con árboles y arbustos dispersos. Desde su posadero se lanza a la caza de insectos, lagartijas, ratones,...



## Estornino negro (*Sturnus unicolor*)

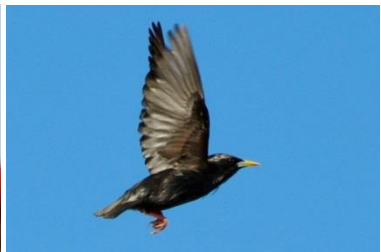


Se ve en 

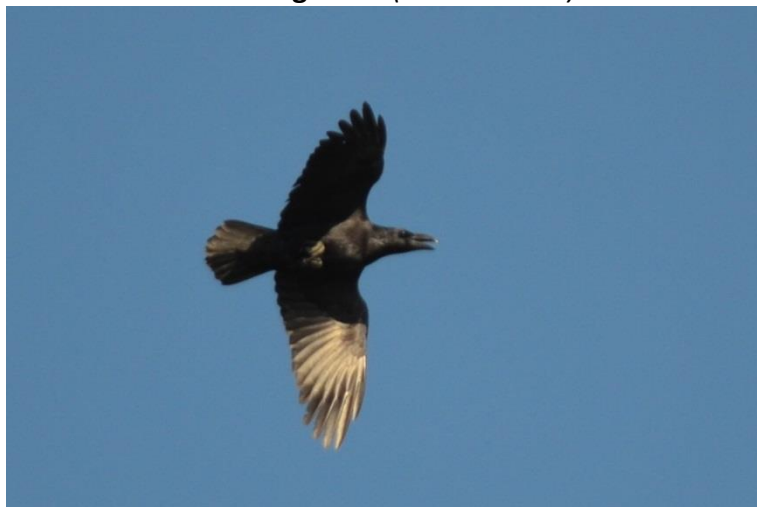
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es un pájaro negro brillante de talla mediana (21 cm) con pico recto y patas fuertes. De lejos puede confundirse con un mirlo, pero tiene el pico más amarillo y carece del anillo ocular anaranjado del mirlo; además tiene la cola más corta. Tiene plumas largas apuntadas alrededor del cuello. En invierno aparecen motas blancas en el plumaje. Macho y hembra son similares. Es gregario y muy ruidoso. Se alimenta en el suelo de invertebrados y semillas.



## Cuervo grande (*Corvus corax*)

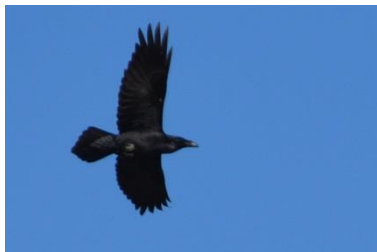


Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

En la familia de los córvidos se integran las mayores aves de los passeriformes. El cuervo es un ave totalmente negra y grande (mide más de 60 cm). Tiene un pico fuerte y robusto, paras fuertes y garras grandes. Macho y hembra son iguales. No se prodigan por el río, aunque a veces se les ve sobrevolándolo, procedentes probablemente de la concentración que han establecido en la Cuesta del Lobatón, en las inmediaciones del basurero municipal. Es omnívoro.





## Grajilla occidental (*Corvus monedula*)

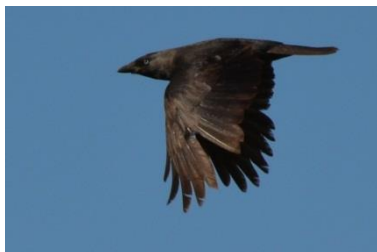


Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es el más pequeño de los córvidos, mide 32 cm. Aparentemente negra en su totalidad, vista de cerca se le aprecian zonas grisáceas en la parte posterior de la cabeza y la nuca. Tiene el ojo azul claro. Es gregaria y ruidosa. Pueden observarse bien en la zona que va desde la noria de La Albolafia al puente Romano. Bandadas enteras duermen en el entorno del molino de Martos. Aunque es omnívora, los elementos vegetales predominan en su dieta.



## Gorrión común (*Passer domesticus*)



Se ve en 

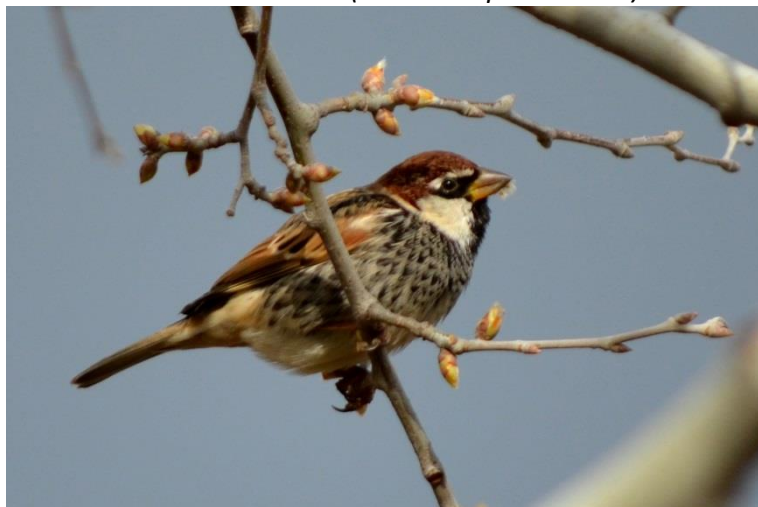
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Muy abundante en toda la ciudad y se desenvuelve cerca de la gente. Mide aproximadamente 15 cm. Es de color parduzco con el vientre más claro. El macho tiene la parte superior de la cabeza de color gris, los lados pardorrojizos y las mejillas claras; tiene babero y pechera negra. La hembra tiene colores más apagados. De pico cónico y grueso, es granívoro y se alimenta de semillas, bayas, yemas, larvas de insectos... Suele verse en el suelo moviéndose a saltitos. Es fácil verlo comiendo restos de comida en las terrazas de los bares.



## Gorrión moruno (*Passer hispaniolensis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Muy parecido al gorrión común pero menos abundante. Mide aproximadamente 15 cm. La parte superior de la cabeza es totalmente castaño-rojiza (en el común es gris), tiene babero y pechera negra con estrías negras en los lados y el dorso. La hembra es muy parecida a la del gorrión común y difícil de distinguir; el único criterio de reconocimiento son sus flancos levemente rayados. Suele verse en el suelo alimentándose de semillas y bayas, también de insectos.



## Pinzón vulgar (*Fringilla coelebs*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 invernante

Es del tamaño de un gorrión (15 cm), con pico fuerte y cónico. Tiene una doble franja clara en las alas. El macho (abajo) tiene un colorido más vivo con tonos rosados y la cabeza gris. La hembra es más parduzca con tonos pardo-grisáceos, blanco y amarillo en las franjas alares. Se alimenta principalmente de semillas, aunque también caza orugas, larvas, insectos y otros pequeños invertebrados con los que alimenta a sus crías.



## Serín verdecillo (*Serinus serinus*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es un pájaro abundante, pequeño (11 cm) y de color predominantemente verdoso, sobre todo en el dorso; la cabeza y el pecho son amarillos. Presenta media luna oscura en la mejilla y estrías oscuras en espalda, pecho y costados. En la hembra los colores son más pálidos (comparar en las fotos de abajo). Se alimenta de semillas.



## Verderón común (*Carduelis chloris*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es del tamaño de un gorrión (15 cm). Presenta un plumaje verde manzana oscuro con amarillo vivo, gris y negro en las alas y la cola. Los colores del macho en invierno son más apagados y parecidos a los de la hembra. Tiene el pico de color claro con aspecto robusto y grueso. Come en el suelo o en los árboles semillas, brotes y yemas.



## Jilguero europeo (*Carduelis carduelis*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es el popular “colorín”: blanco, negro, marrón, amarillo y rojo. Macho y hembra son similares, aunque la mancha roja de la cara es mayor en el macho. Tiene el pico de color marfil, cónico, largo y puntiagudo. Mide unos 13 cm. Es granívoro, se alimenta de semillas, especialmente de las de cardos, ya que su pico alargado le permite extraerlas con facilidad.



## Pardillo común (*Carduelis cannabina*)



Se ve en

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ocasional

En algunos lugares de Andalucía se le conoce como camacho. Aunque su plumaje es predominantemente pardo, el macho presenta frente y pecho rojos. No es fácil encontrarlo en el río aunque es relativamente abundante en barbechos y olivares en la periferia de la ciudad. Mide 13 cm. Suele reunirse en grupos para comer insectos y semillas que buscan en el suelo.





## Escribano triguero (*Emberiza calandra*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Es el mayor de todos los escribanos, a cuya familia pertenece. Macho y hembra son similares, lo cual es un hecho singular ya que en los demás escribanos existe un claro dimorfismo sexual. El plumaje es pardo y estriado y tiene el pico cónico y grueso. De lejos puede parecer una alondra o un gorrión grande (mide 18 cm). Es propio de terrenos abiertos, sobre todo campos de cereales. En el río no es abundante, aunque suele verse con relativa frecuencia. Come insectos y semillas.



## Estrilda común (*Estrilda astrild*)



Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

También es conocido como pico de coral. Es pardo grisáceo con pico y antifaz rojo, alas cortas y larga cola. Mide 11 cm. No son aves autóctonas. Proceden de ejemplares que escaparon de la cautividad. Es de origen africano y desde Portugal se ha extendido por Extremadura llegando hasta Andalucía. Se han asentado en el río en grupos familiares asilvestrados. Son granívoros, se alimentan de semillas.



## Cotorra de Kramer (*Psittacula krameri*)

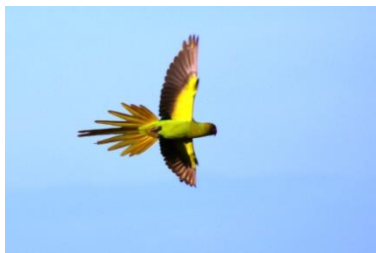


Se ve en 

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 todo el año

Son aves originarias de África y el sur de Asia pero cada vez más frecuente en nuestras latitudes debido a los escapes de aves en cautividad. Un nutrido grupo de estas cotorras se ha establecido en las inmediaciones del Jardín Botánico y pueden verse volar sobre río y en los árboles de las orillas. Es como un periquito grande (40 cm.) de color verde con el pico rojo y la cola muy larga. El macho tiene un collar fino rosa y negro que en las hembras suele ser verde. Anida en los huecos de los árboles. Llama la atención con sus fuertes gritos cuando sobrevuela el río.



## Bibliografía y enlaces de interés

- DOMÍNGUEZ, JOSÉ MARÍA: **Guía infantil Aves de la Ribera de Córdoba**. Editorial Páramo. Córdoba, 2010. ISBN 978-84-92904-11-2
- HAYMAN, PETER y HUME, ROB: **Guía de bolsillo para el observador de aves**. Ediciones Omega. Barcelona, 2013. ISBN 978-84-282-1604-3
- HUME, ROB: **Guía de campo de las aves de España y Europa**. Ediciones Omega. Barcelona, 2011. ISBN 978-84-282-1568-8
- de JUANA, EDUARDO y VARELA, JUAN M: **Aves de España**. Lynx ediciones. Bellaterra (Barcelona), 2005. ISBN 978-84-87334-88-1
- STERRY, PAUL: **Guía fotográfica de las aves de España y del Mediterráneo**. Lynx ediciones. Bellaterra (Barcelona), 2004. ISBN 84-87334-53-9
- SVENSSON y MULLARNEY: **Guía de aves España, Europa y región Mediterránea**. Ediciones Omega. Barcelona, 2010. ISBN 978-84-282-1533-6

Enciclopedia de las Aves de España, editada por SEO/BirdLife

<https://www.seo.org/listado-aves/>

Pájaros de España

<http://www.pajaricos.es/index.html>

Grupo de Anillamiento Científico EPOPS

<http://grupoe pops.wordpress.com/>

Río vivo

<http://riovivo.blogspot.com.es/>

Asociación de Educación Ambiental El Bosque Animado

<http://aeaelbosqueanimado.blogspot.com.es/>

## Índice alfabético

- Abejaruco europeo, 35  
Abubilla, 36  
Agachadiza común, 21  
Alcaudón común, 77  
Alcaudón real, 78  
Ánade azulón, 7  
Andarríos chico, 22  
Autillo europeo, 30  
Avetorillo, 11  
Avión común, 40  
Avión roquero, 41  
Avión zapador, 41  
Bisbita pratense, 45  
Calamón común, 24  
Carbonero común, 75  
Carricero común, 59  
Cernícalo primilla, 29  
Cernícalo vulgar, 28  
Chorlitejo chico, 20  
Cetia ruiseñor, 57  
Cigüeña blanca, 16  
Cigüeñuela común, 19  
Cisticola buitron, 58  
Cogujada común, 44  
Colirrojo real, 53  
Colirrojo tizón, 52  
Cormorán grande, 9  
Cotorra de Kramer, 91  
Cuervo grande, 80  
Curruca cabecinegra, 64  
Curruca capirotada, 66  
Curruca carrasqueña, 62  
Curruca mirlona, 65  
Curruca mosquitera, 67  
Curruca zarcera, 63  
Escribano triguero, 89  
Espátula común, 17  
Estornino negro, 79  
Estrilda común, 90  
Flamenco común, 18  
Gallineta común, 25  
Garceta común, 13  
Garceta grande, 14  
Garcilla bueyera, 12  
Garza real, 15  
Gaviota sombría, 23  
Golondrina común, 42  
Golondrina dáurica, 43  
Gorrión común, 82  
Gorrión moruno, 83  
Grajilla occidental, 81  
Herrerillo común, 74  
Jilguero europeo, 87  
Lavandera blanca, 46  
Lavandera boyera, 48  
Lavandera cascadeña, 47  
Martín pescador, 34  
Martinete común, 10  
Milano negro, 27  
Milano real, 26  
Mirlo común, 55  
Mito común, 71  
Mosquitero común, 68  
Mosquitero musical, 69  
Mosquitero papialbo, 70  
Pájaro moscón, 76  
Paloma bravía, 32  
Paloma torcaz, 33  
Papamoscas cerrojillo, 73  
Papamoscas gris, 72  
Pardillo común, 88  
Petirrojo europeo, 49  
Pinzón vulgar, 84  
Ruiseñor común, 50  
Ruiseñor pechiazul, 51  
Serín verdecillo, 85  
Somormujo lavanco, 8  
Tarabilla común, 54  
Torcecuello, 37  
Tórtola turca, 31  
Vencejo común, 38  
Vencejo pálido, 39  
Verderón común, 86  
Zarcero polígota, 60  
Zarcero bereber, 61  
Zorzal común, 56

## ÍNDICE GENERAL

<b>Anseriformes</b>		<b>Columbiformes</b>	
Ánade azulón o real .....	7	Tórtola turca .....	31
<b>Podicipediformes</b>		Paloma bravía .....	32
Somormujo lavanco .....	8	Paloma torcaz .....	33
<b>Pelecaniformes</b>		<b>Coraciiformes</b>	
Cormorán grande .....	9	Martín pescador .....	34
<b>Ciconiformes</b>		Abejaruco europeo .....	35
Martinete común .....	10	Abubilla .....	36
Avetorillo común .....	11	<b>Piciformes</b>	
Garcilla bueyera .....	12	Torcecuello euroasiático .....	37
Garceta común .....	13	<b>Apodiformes</b>	
Garceta grande .....	14	Vencejo común .....	38
Garza real .....	15	Vencejo pálido .....	39
Cigüeña blanca .....	16	<b>Passeriformes – Hirundínidos</b>	
Espátula común .....	17	Avión común .....	40
<b>Phoenicopteriformes</b>		Avión zapador .....	41
Flamenco común .....	18	Avión roquero .....	41
<b>Charadriiformes</b>		Golondrina común .....	42
Cigüeñuela común .....	19	Golondrina dáurica .....	43
Chorlitejo chico .....	20	<b>Passeriformes – Aláuidos</b>	
Agachadiza común .....	21	Cogujada común .....	44
Andarríos chico .....	22	<b>Passeriformes – Motacílidos</b>	
Gaviota sombría .....	23	Bisbita pratense .....	45
<b>Gruiformes</b>		Lavandera blanca .....	46
Calamón común .....	24	Lavandera cascadeña .....	47
Gallineta común .....	25	Lavandera boyera .....	48
<b>Accipitriformes</b>		<b>Passeriformes - Túrdidos</b>	
Milano real .....	26	Petirrojo europeo .....	49
Milano negro .....	27	Ruiseñor común .....	50
<b>Falconiformes</b>		Ruiseñor pechiazul .....	51
Cernícalo vulgar .....	28	Colirrojo tizón .....	52
Cernícalo primilla .....	29	Colirrojo real .....	53
<b>Strigiformes</b>		Tarabilla común .....	54
Autillo europeo .....	30	Mirlo común .....	55

Zorzal común .....	56	<b>Passeriformes - Lánidos</b>	
<b>Passeriformes – Sílvidos</b>		Alcaudón común .....	77
Cetia ruiseñor .....	57	Alcaudón real .....	78
Cistícola buitron .....	58	<b>Passeriformes - Estorninos</b>	
Carricero común .....	59	Estornino negro .....	79
Zarcelo polígloa .....	60	<b>Passeriformes - Córvidos</b>	
Zarcelo bereber .....	61	Cuervo grande .....	80
Curruca carrasqueña .....	62	Grajilla occidental .....	81
Curruca zarcelo .....	63	<b>Passeriformes - Gorriones</b>	
Curruca cabecinegra .....	64	Gorrion común .....	82
Curruca mirlona .....	65	Gorrion moruno .....	83
Curruca capirotada .....	66	<b>Passeriformes - Fringíidos</b>	
Curruca mosquiteira .....	67	Pinzon vulgar .....	84
Mosquiteiro común .....	68	Serin verdicillo .....	85
Mosquiteiro musical .....	69	Verderon común .....	86
Mosquiteiro papialbo .....	70	Jilguero europeo .....	87
<b>Passeriformes - Egitálidos</b>		Pardillo común .....	88
Mito común .....	71	<b>Passeriformes - Emberícidos</b>	
<b>Passeriformes - Papamoscas</b>		Escribano triguero .....	89
Papamoscas gris .....	72	<b>Passeriformes - Estrílidos</b>	
Papamoscas cerrojillo .....	73	Estrilda común .....	90
<b>Passeriformes - Páridos</b>		<b>Psittaciformes</b>	
Herrerillo común .....	74	Cotorra de Kramer .....	91
Carbonero común .....	75		
<b>Passeriformes - Remícidos</b>		Bibliografía y enlaces .....	92
Pájaro moscón .....	76	Índice alfabético .....	93

## No sólo aves

