



# LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA

EDICIÓN DE 2022



# LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA

EDICIÓN DE 2022

**MIGUEL ROUCO, JOSÉ LUIS COPETE, EDUARDO DE JUANA,  
MARCEL GIL-VELASCO, JUAN ANTONIO LORENZO, MARCE MARTÍN,  
BORJA MILÁ, BLAS MOLINA Y DAVID M. SANTOS\***

## CITA RECOMENDADA:

Rouco, M., Copete, J. L., De Juana, E., Gil-Velasco, M., Lorenzo, J. A.,  
Martín, M., Milá, B., Molina, B. & Santos, D. M. 2022.

*Lista de las aves de España. Edición de 2022. SEO/BirdLife. Madrid.*

### Portada

Flamencos comunes © La Nau de Fotografia / Shutterstock

Curruca carrasqueña occidental © Quique Marcelo

\* Grupo de Trabajo de Taxonomía de SEO/BirdLife. [taxonomia@seo.org](mailto:taxonomia@seo.org)





**ASUNCIÓN RUIZ**

*Directora Ejecutiva  
SEO/BirdLife*

## *La importancia del nombre*

Con la publicación de cada nueva lista de aves, resulta difícil no detenerse por un instante a valorar la importancia de nombrar, de otorgar nombre. Incluso pensar en ese momento cuando, parafraseando el inicio de '100 años de soledad', "el mundo era tan reciente que muchas cosas carecían de nombre y para mencionarlas había que señalarlas con el dedo", y ponerse en la piel de quienes, cuaderno de campo en mano, describían especies que hasta entonces eran desconocidas para el mundo occidental. Su esfuerzo y su interés científico ha permitido generar un amplísimo conocimiento que ha convertido a las aves como el grupo faunístico mejor estudiado del mundo y, con ello, en un auténtico termómetro del estado de conservación de la biodiversidad global y de nuestro bienestar.

La lista que ahora publicamos sigue ese mismo espíritu: es el resultado del esfuerzo y de la pasión de ornitólogas y ornitólogos de todo el país que han provisto de información suficiente para que los grupos de trabajo de SEO/BirdLife sobre rarezas, exóticas y, finalmente, taxonomía hayan podido analizar y concretar

este nuevo compendio. Con un vistazo a sus resultados –pasamos de 622 a 638 taxones, con rarezas protagonizando un tercio de las incorporaciones–.

Con esta nueva lista, también podemos concluir y celebrar el buen estado de la afición ornitológica en nuestro país. Gracias a todas las personas que, con su contribución voluntaria y desinteresada, han contribuido a que sea una realidad. Nuestro más sincero agradecimiento.

No se trata solo de una relación de taxones. La nueva lista es la pieza que faltaba para armar las prioridades que marcarán el trabajo de SEO/BirdLife en la próxima década, tanto en proyectos de conservación como de incidencia política y social. La lista de aves se suma a otras dos publicaciones que hemos concluido en estos últimos doce meses, el tercer Libro Rojo de las Aves de España y el tercer Atlas de las Aves en Época de Reproducción.

Los datos de la lista nos ponen sobre la pista de nuevos efectos del calentamiento global en la avifauna, nos indican necesidades de

conservación de taxones sobre los que España tiene una especial responsabilidad de conservación y, por desgracia, nos avisan de los potenciales efectos de lo que parece una nueva irresponsabilidad humana: el posible asentamiento de una nueva especie exótica que parece asociada a sueltas incontroladas.

Las modificaciones taxonómicas que aparecen en esta lista se coordinan, además, con el esfuerzo que se está realizando a escala internacional, con representantes de todas las escuelas taxonómicas, para poder contar con una única lista estandarizada, un paso que sin duda será de gran utilidad para quienes estudiamos y trabajamos por su conservación.

Nombramos para conocer, nombramos para conservar la riqueza natural, y nombramos para proteger el medio ambiente y nuestra salud. Y todo empieza, como decía Gabriel García Márquez en su novela más apreciada, por señalar con el dedo. Sigamos haciéndolo por el bien de las aves, de la naturaleza y nuestra propia supervivencia.



## ENGLISH SUMMARY

This revised *List of the Birds of Spain – 2022 Edition* aims to integrate up-to-date species occurrence data with recent developments in avian systematics and taxonomy. The main table provides scientific, English and Spanish names for the 638 species included, and contains three columns corresponding to three main geographic regions: Iberian Peninsula and the Balearic Islands (PB column), territories in Northern Africa (NA column), and the Canary Islands (CA column). Species are classified as A (natural occurrence), B (natural occurrence but not seen since 1950), C (exotic species with stable populations), D (uncertain origin), or E1 (exotic species with breeding populations that may soon become self-sustaining). The status categories of rare species are highlighted in red. For polytypic species, recognized subspecies are

listed, and the acronym ASD is used when the subspecific designation is unknown. The last column includes information about rare taxa submitted to the Rarities Committee and additional comments. A separate table provides information on species with populations composed of both natural and introduced individuals.

Taxonomic decisions have been based on a combination of two of the most prevalent taxonomic systems currently used in Europe, the International Ornithologists' Community World List v12.2 (IOC v12.2) and the Handbook of the Birds of the World & BirdLife International Checklist v6b (HBW/BirdLife v6b).

Perdiz roja © Omar Alonso Bautista /Shutterstock





## INTRODUCCIÓN Y ESTRUCTURA DE LA LISTA

Esta es la octava edición de la *Lista de las Aves de España*, que sucede a las publicadas en 1991, 1994, 1995, 1998 —De Juana *et al.*—, 2005 —Clavell *et al.*—, 2012 —Gutiérrez *et al.*— y 2019—Rouco *et al.*—. Incorpora cambios taxonómicos admitidos durante los tres últimos años por varias de las entidades que mantienen listados mundiales de aves y, además, enumera los nuevos taxones observados en España en dicho período. Respecto a la última versión publicada supone la adición de 18 especies más un bino-

mio específico, la supresión de tres especies, la incorporación de otras 27 modificaciones en la nomenclatura de géneros y especies, dos cambios en las familias y la reordenación de la secuencia de la lista. La información sobre los taxones avistados por primera vez en España se ha tomado de los informes de rarezas del Comité de Rarezas de SEO/BirdLife emitidos desde la publicación de la última versión de la Lista (Gil-Velasco *et al.*, 2022; Rodríguez-Esteban *et al.* 2020-2021; Pardo de Santayana *et al.* 2021-2022). Se relacionan además variaciones en las subespecies, modificaciones en las categorías de algunas especies y diferencias en los catálogos de las subunidades territoriales. Finalmente se presentan revisiones para 21 nombres de aves en español, unos efectuados con criterios semánticos y otros por necesidades taxonómicas.

En total se enumeran 638 especies agrupadas por familias. Se detallan en primer lugar las especies de categorías A y B, de presentación genuinamente natural, seguidas de las de categoría D, de procedencia dudosa, y se termina por las de la categoría C y E1, especies de origen no natural. Las categorías se listan en tres columnas, una referida al conjunto de la España peninsular e islas Baleares (PB), otra a los territorios del norte de África (NA) y otra a las islas Canarias (CA).

Los números de especies citadas por cada territorio y categoría se resumen en la siguiente tabla:

	España (general)	Península-Baleares (PB)	Terr. N. de África (NA)	Islas Canarias (CA)
Cat. A	582	544	288	381
Cat. B	7	4	0	3
Cat. C	20	19	0	6
Cat. D	25	25	3	9
Cat. E1	4	2	2	4
<b>Total</b>	<b>638</b>	<b>594</b>	<b>293</b>	<b>403</b>

En la lista se incluyen todas las especies con observaciones fidedignas en España. Las definidas como rarezas, que están sujetas a homologación, disponen de citas homologadas por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife en alguno de sus informes publicados. De las integradas en la categoría B, algunas tienen registros homologados, y otras simplemente provienen de fuentes fiables, sin haberse considerado posible o procedente su estudio por el citado Comité. Los pares de especies —las que se basan en citas que solo se han podido clasificar como pertenecientes a una de dos, sin precisar a cuál— se añaden también a la lista, siempre y cuando ninguna de esas especies conste ya citada como especie única.

Para cada especie se proporcionan nombres en castellano, inglés y científico. El primero tiene su origen en los “Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología”, publicados en forma de artículos especiales por entregas en diversos números de la revista *Ardeola* (Bernis *et al.*, 1994-2004 y De Juana *et al.*, 2005-2012), si bien algunos de estos nombres fueron modificados más tarde para adaptarse a las nuevas necesidades lingüísticas y cambios taxonómicos, publicándose la última versión impresa en los dos tomos del *HBW and BirdLife International Illustrated Checklist of the Birds of the World* (Del Hoyo & Collar, 2014 y 2016). Actualmente el repertorio de nombres en castellano es mantenido y actualizado por la plataforma de internet eBird.org (eBird 2022), en su variedad de idioma “español (España)”, que presenta escasas diferencias —todas ellas por motivos taxonómicos— respecto a los utilizados en la presente Lista.





Lavandera boyera © Jesús Cobaleda/Shutterstock

Los nombres ingleses se transcriben tal como aparecen en la lista de referencia *IOC World Bird List v12.2* (Gill *et al.*, 2022), a menos que exista una discordancia taxonómica entre esa lista y la presente. En esos casos se utiliza el nombre inglés sugerido en la lista de referencia *Handbook of the Birds of the World and BirdLife International digital checklist of the birds of the world, Version 6b* (BirdLife International, 2022).

Los taxones extinguidos a escala global se señalan con el símbolo † dispuesto a continuación de su nombre científico.

También se añade una columna en la que se enumeran las diferentes subespecies presentes para cada especie no monotípica en España. Para ello se ha tomado como base de referencia general la clasificación de subespecies que proporciona la citada lista IOC v12.2, aunque con ciertas excepciones que se especifican en la columna de observaciones. No obstante, debe tenerse en consideración que el estatus subespecífico de varias de las especies tratadas no es aún bien conocido. Algunas subespecies no se confinan a unos límites geográficos claros, lo cual pone en duda su distribución e incluso, a veces, su presencia dentro del área de estudio; otras se hibridan con taxones vecinos dando lugar a individuos que muestran rasgos intermedios o variación clinal; y otras, simplemente, no han podido llegar a determinarse con seguridad por ser insuficiente el número de muestras existentes. Las subespecies de las que solo se sospecha su presencia en España, sin estar esta confirmada, se enmarcan entre signos de interrogación. Cuando se considera que no existe información fidedigna sobre cuáles son las subespecies presentes de una especie determinada, se utilizan las siglas ASD (asignación de subespecie desconocida).

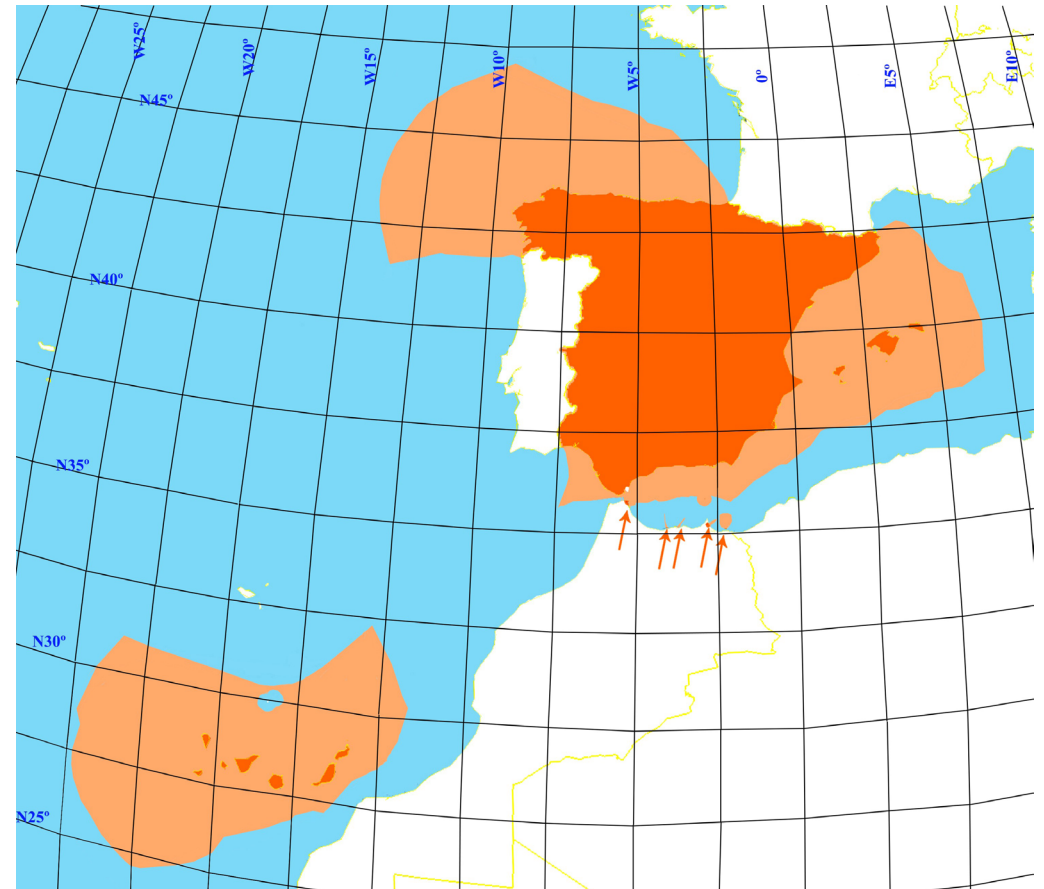


## ÁREA GEOGRÁFICA DE LA LISTA

La presente lista enumera las especies y subespecies de aves citadas en España incluyendo sus aguas jurisdiccionales, cuyo límite se establece, bien por las 200 millas náuticas de distancia a la línea base costera más la plataforma continental extendida si la hubiere, o bien por la línea equidistante a las costas de los países vecinos. En las aguas de jurisdicción indeterminada se respetan los límites defendidos por la posición española. El espacio terrestre considerado es el comprendido por la España peninsular (península ibérica

excluyendo Portugal, Gibraltar y Andorra, e incluyendo el municipio gerundense de Llivia –exclave español en Francia–), las islas Baleares, las islas Canarias y los territorios españoles del norte de África, que contienen las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla, el peñón de Vélez de la Gomera, las islas Alhucemas, las islas Chafarinas y la isla de Alborán, esta última perteneciente administrativamente a Almería.

En consonancia con las distintas peculiaridades faunísticas determinadas por su geografía, el área de estudio se divide en tres territorios, cuyas especies se catalogan de forma independiente: 1) España peninsular e islas Baleares, 2) territorios del norte de África y 3) islas Canarias.



*Delimitación del área geográfica terrestre y marina. Fuentes: Ministerio para la Transición Ecológica (geoportal, <https://sig.mapama.gob.es/>): delimitación de las demarcaciones marinas establecidas en el artículo 6.2 de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección del medio marino (BOE num. 317, de 30 de diciembre de 2010), excepto territorios norteafricanos. Junta de Andalucía (visor Rediam en [www.juntadeandalucia.es](http://www.juntadeandalucia.es)): demarcaciones marinas en las costas andaluzas y territorios del norte de África.*



## DESCRIPCIÓN DE LAS CATEGORÍAS Y CLAVE DE CARACTERES

En las cuatro últimas columnas de la derecha se recoge información para cada especie sobre el sistema de categorías utilizado por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife, tanto en lo referente al conjunto de la España peninsular e islas Baleares (columna PB), como a los territorios del norte de África (columna NA), o a las islas Canarias (columna CA), así como la situación de las especies dentro de la lista de rarezas y otras informaciones (columna «rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones»).

Los códigos utilizados para definir la categoría de la especie son los siguientes:

- A. Categoría A.** Especies que han sido registradas en estado aparentemente natural al menos una vez a partir del 1 de enero de 1950.
- B. Categoría B.** Especies que han sido registradas, al menos una vez en estado aparentemente natural, desde el 1 de enero de 1800 hasta el 31 de diciembre de 1949, pero no después de esta última fecha.
- C. Categoría C.** Especies exóticas que, habiendo sido introducidas deliberada o accidentalmente por el hombre, han establecido poblaciones reproductoras regulares que se mantienen de forma autosuficiente, independiente y estable, o bien incrementan su demografía manifestando características invasoras. Se incluyen también aquellas especies exóticas que, sin reproducirse regularmente en nuestro país, están establecidas en países vecinos desde donde llegan ejemplares de forma regular.
- D. Categoría D.** Especies que no es posible asignar con plena seguridad a las categorías A o B por existir la razonable posibilidad de que todos sus registros provengan de aves de origen no natural.
- E. Categoría E.** Especies exóticas, introducidas deliberada o accidentalmente por el hombre, que no presentan poblaciones establecidas. Del estudio

de los registros pertenecientes a esta categoría se encarga el Grupo de Trabajo de Aves Exóticas de SEO/BirdLife; no obstante, se ha considerado interesante incluir en esta lista las especies clasificadas como E1 (con poblaciones que se reproducen regularmente y que se consideran próximas a establecerse). Los otros subgrupos de esta categoría son: E2 (especies de las que se ha comprobado su reproducción de forma ocasional o irregular, pero no hay indicios de que se encuentren en proceso de establecimiento) y E3 (especies observadas solo de forma ocasional, sin haberse constatado su reproducción). Las especies clasificadas como E2 y E3 no se catalogan sistemáticamente en este informe.

Estas categorías diferencian dos grandes grupos de especies: las nativas, que pueden englobarse en las categorías A o B, y las exóticas, que pertenecen a las categorías C o E. La categoría D queda reservada para aquellas especies cuyos registros podrían ser en su totalidad de procedencia exótica, aunque no se descarta que, al menos algunos de ellos, tengan origen nativo. Por especie nativa de un territorio se entiende la que de forma natural habita en él, o ha habitado alguna vez después de 1800, o bien la que, por haberse citado al menos una vez en estado salvaje en dicho territorio, demuestra que tiene la capacidad de alcanzarlo por sus propios medios. Por especie exótica se entiende la que no es nativa. En ocasiones, sin embargo, sucede que algunas poblaciones o una porción significativa de los individuos de especies consideradas nativas, proceden de introducciones realizadas deliberada o accidentalmente por el hombre. Estos casos se indican en la tabla principal con la letra *i* entre paréntesis tras el símbolo de la categoría –A(i), B(i)–. En la página 19 se presenta una tabla anexa en la que se proporciona información adicional sobre cada una de estas especies en cuya composición poblacional intervienen individuos naturales e introducidos. Dicha información, asignada en cada especie a uno o varios de los tres territorios que conforman el área de estudio, se refiere a los siguientes campos:

- Origen de las aves introducidas: las abreviaciones «**dom**», «**esc**», «**cin**» y «**prt**», indican que una parte significativa de los individuos que componen la especie procede respectivamente de aves domésticas de producción que se han asilvestrado (**dom**), escapes o liberaciones de aves ornamentales (**esc**), sueltas intencionadas con fines cinegéticos (**cin**) y programas de reintroducción o refuerzo poblacional con fines conservacionistas (**prt**).





Ejemplos: *Columba livia* (dom), *Cygnus olor* (esc), *Alectoris rufa* (cin), *Fulica cristata* (prt). Cuando el origen de la introducción es un programa de carácter conservacionista ya finalizado, solo se añade la indicación «prt» en caso de que, en la fecha de publicación de la presente lista, se estime que aún permanece con vida una proporción significativa de los ejemplares liberados directamente en el medio. Una excepción a lo anterior la constituirían las especies reintroducidas tras su completa desaparición en alguno de los tres territorios estudiados, a partir de ejemplares foráneos, cuando se considere muy improbable que exista contacto genético entre esa población reintroducida y la natural. En estos casos, la indicación se mantendría para señalar que son todos los ejemplares de la especie presentes en ese territorio los que derivan de dicha reintroducción.

- Relevancia numérica de las aves introducidas: una cifra del 0 al 2, escrita a continuación del símbolo anterior, se utiliza para dar idea de la importancia proporcional que pueden tener estas introducciones en la composición demográfica o genética de la especie en España, considerando su población total a lo largo de todo el año:

**0.** Todos los ejemplares de la especie presentes en la actualidad son introducidos o se han originado a partir de aves introducidas. Por lo general, estos casos corresponden, bien a especies desaparecidas de España, o bien a especies citadas en estado natural solo accidentalmente, las cuales han sido sometidas a un programa de reintroducción de índole conservacionista.

**1.** Una parte considerable de los individuos que conforman la población de la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente.

**2.** Una parte reducida pero significativa de los individuos que conforman la población de la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente.

Cuando solo una mínima proporción de los individuos que conforman la población de la especie son introducidos o provienen de introducciones, se considera que la relevancia de este hecho es poco significativa y, por lo tanto, no se menciona en la lista, a no ser que dicha introducción dé lugar al asentamiento de un núcleo poblacional aislado, lejos de su área de distribución inicial.

- Grado de integración entre los individuos introducidos y los naturales: los individuos introducidos pueden integrarse en la población global de la especie reproduciéndose con los naturales, o evolucionar independientemente sin que exista cría cruzada entre ambas poblaciones. Este hecho se señala al final del código mediante los siguientes símbolos:

**Rx.** Las aves introducidas se cruzan regularmente con las naturales. Por ejemplo, *Alectoris rufa*.

**Rv.** Las aves introducidas se reproducen entre ellas pero, por causas fenológicas, geográficas o de cualquier otro tipo, no lo hacen con las naturales. Por ejemplo, *Cygnus olor*.

**R.** La relación reproductora entre las aves de ambos grupos es desconocida, escasa, irregular, o bien se considera susceptible de modificarse en un período de tiempo breve. Por ejemplo, *Gypaetus barbatus*.

**Sin indicación.** Las aves introducidas no se reproducen con las naturales y tampoco lo hacen entre ellas de forma regular. Por ejemplo, *Anser caerulescens*.

Por otra parte, en las columnas de las categorías de la lista principal, un **asterisco \*** después de C o E1 puntualiza que las especies aludidas con ese símbolo llegan al territorio referenciado procedentes de poblaciones no naturales establecidas en otros países o en otra de las subunidades territoriales.

Para cada una de las tres subunidades geográficas (Península y Baleares -PB-, territorios del norte de África -NA- y Canarias -CA-), las especies que son consideradas como rareza se señalan con el código de su categoría resaltado en rojo (A, B, C, D o E1). El criterio utilizado para precisar las especies que son rareza es diferente para cada unidad geográfica; en PB y CA viene definido por la media y la mediana del número de citas de cada especie durante un período de 10 años, según lo indicado en Gil-Velasco *et al.*, 2017. En NA el criterio de rareza no se encuentra aún constituido, por lo que se ha realizado una valoración provisional especie por especie. Para ello, debido a la exigua superficie de estos territorios, se ha considerado no solo la frecuencia de presentación de las especies dentro de los límites geográficos establecidos, sino también su situación en las comarcas marroquíes circundantes. Cuando el taxón considerado como rareza no es el conjunto de la especie, sino solo una subespecie de la misma, se añade una indicación al respecto en la columna



de observaciones, pero la categoría de la especie a la que pertenece no se resalta en negrita roja. Las especies de categoría B se marcan como rareza solo en el caso de que su presencia anterior a 1950 se conozca por registros únicos o puntuales, se encuentren o no homologados.

Finalmente, en la última columna de la tabla se señalan los taxones cuyas citas son sometidas a homologación por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife, designándose como R1 las especies o subespecies que, a 30 de junio de 2022,

cuentan con entre 1 y 15 citas homologadas, y como R2 las que cuentan con más de 15. Los taxones de nueva inclusión en la lista de rarezas por causa de una disminución de sus efectivos en los últimos años, se califican también como R2, aunque tengan menos de 15 registros homologados. La información sobre los taxones reconocidos como raros se ha obtenido de la *Lista de aves raras de España* (Rouco *et al.* 2018), actualizada con los sucesivos informes del Comité de Rarezas publicados desde entonces.



Alondra ricotí © Miguel Rouco



## CRITERIO DE INCLUSIÓN DE ESPECIES EN LA LISTA

Durante los últimos años, con el propósito de ordenar la profusa y hasta cierto punto caótica sucesión de información que ha traído consigo el desarrollo de la taxonomía aviar, han surgido diferentes escuelas taxonómicas, las cuales, cada una bajo su propio criterio y estilo de trabajo, se han ocupado de organizar estos progresos, recogiendo y valorando los nuevos datos disponibles. Esto ha dado lugar a la actual coexistencia de varios listados que clasifican la totalidad de aves del mundo, cuyo tratamiento de los taxones presenta, en determinados casos, diferencias evidentes. Entre ellos destacan los conocidos como:

*IOC World Bird List* (Gill *et al.*, 2022), *The eBird/Clements Checklist of the Birds of the World* (Clements *et al.*, 2022), *The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World* (Christidis *et al.*, 2018) y *HBW-BirdLife International Digital Checklist of the Birds of the World* (HBW & BirdLife International, 2022).

No obstante, durante el 27<sup>th</sup> *International Ornithological Congress*, organizado por la *International Ornithologists' Union* (IOU) y celebrado en Vancouver en agosto de 2018, se produjo un contacto entre las principales escuelas taxonómicas ornitológicas que desembocó en la constitución de un grupo de trabajo en el seno de IOU, el *Working Group Avian Checklists*, con la finalidad de alcanzar el consenso necesario para elaborar un listado de aves único, global y consolidado (IOU, 2022).

Por el momento, y a la espera de la publicación de esta taxonomía única, la presente lista de las aves de España se basa en una combinación de dos de las listas mundiales de referencia de mayor arraigo en Europa:

- Gill, F., Donsker, D. & Rasmussen, P. (Eds.) 2022. *IOC (International Ornithologists' Community) World Bird List* (v12.2). De forma abreviada: IOC v12.2.
- HBW & BirdLife International. 2022. *Handbook of the Birds of the World and BirdLife International Digital Checklist of the Birds of the World*. Version 6b. De forma abreviada: HBW-BirdLife v6b.

La primera es la de uso más extendido entre las sociedades científicas de países europeos que han publicado listas de aves, como por ejemplo la británica *British Ornithologists' Union* (BOU, 2022), mientras que la segunda es la utilizada por BirdLife International, la máxima autoridad mundial para la conservación de las aves (BirdLife International, 2022).

Para realizar dicha combinación y crear la presente lista de las aves de España, el Grupo de Trabajo de Taxonomía de SEO/BirdLife ha seguido un criterio conservador basado en las siguientes reglas:

- Las especies en cuya nomenclatura y clasificación coinciden ambas listas de referencia, han sido adoptadas directamente.
- Para las especies no coincidentes en ambas listas, se han elegido las que concuerdan con las definidas en la anterior lista de aves de España de 2019.
- La relación de las subespecies que forman parte de cada especie se ha basado en la establecida por IOC v12.2. Sin embargo, en algunos casos, esta relación ha sido modificada por consenso entre los autores de la presente lista, después de examinar la bibliografía más actual. Cuando la enumeración de subespecies difiere de la que consta en IOC v12.2, se ofrece información sobre el respaldo bibliográfico de dicha decisión en la columna de observaciones.
- Para ordenar los taxones se ha seguido la secuencia de IOC v12.2.

Como excepción a lo anterior, en esta edición de la Lista se han incorporado tres taxones ascendidos a especie que, aún sin cumplir los mencionados criterios, constan como ya revisadas y aceptadas en el primer borrador realizado por el *Working Group Avian Checklists* (consultado en Avibase.bsc-eoc.org el 1 de octubre de 2022): *Anser serrirostris*, *Curruca iberiae* y *Oenanthe melanoleuca*.

En la columna de observaciones se detallan los tratamientos diferenciales, cuando los hay, otorgados a cada especie por las dos listas de referencia mencionadas (IOCv12.2 y HBW-BirdLife v6b) más la también referida de Clements *et al.* 2022 —de forma abreviada eBird v2021—.





## MODIFICACIONES TAXONÓMICAS RESPECTO A LA ANTERIOR EDICIÓN DE LA LISTA

Las novedades que supone esta lista con respecto a la anterior de 2019 se enumeran a continuación:

### 1. Cambios en la secuencia taxonómica y en las familias.

- Como consecuencia de los avances en el estudio de las relaciones filogenéticas de las aves, se ha producido un reordenamiento sustancial de los taxones. Los cambios en la ordenación de las familias, y de las especies dentro de estas, son profusos.
- La familia Scotocercidae desaparece de la Lista, y se crea Cettidae para albergar a su único componente: *Cettia cetti*.
- Se añade la familia Passerellidae, en donde se agrupan dos especies antes pertenecientes a Emberizidae (*Zonotrichia albicollis* y *Melospiza melodia*).

### 2. Cambios taxonómicos en los géneros y en las especies.

- El taxón *rossicus*, antes subespecie de *Anser fabalis*, pasa a integrarse en la especie *Anser serrirostris*, la cual se añade a la Lista.
- El taxón *stejnegeri*, antes subespecie de *Melanitta deglandi*, es elevado a especie: *Melanitta stejnegeri*. Por esta razón *Melanitta deglandi*, no citado en España, desaparece de la Lista.
- *Gallinula angulata* se convierte en *Paragallinula angulata* tras remplazar su género.
- *Porzana pusilla* y *Porzana parva* cambian al género *Zapornia*, convirtiéndose en *Zapornia pusilla* y *Zapornia parva*.
- También abandona el género *Porzana* la especie *Porzana marginalis*, ahora *Amaurornis marginalis*.
- El antiguo género *Oceanodroma* desaparece, y sus antiguos miembros pasan al género *Hydrobates* (*Hydrobates monorhis*, *Hydrobates leucorhous* e *Hydrobates castro*).

- La anteriormente subespecie *deserta* de *Pterodroma feae* adquiere rango de especie, ahora *Pterodroma deserta*, por lo que *Pterodroma feae* queda como monotípica.
- Los antiguos *Phalacrocorax aristotelis* y *Phalacrocorax auritus* cambian su género por *Gulosus* y *Nannopterum*, respectivamente, denominándose ahora *Gulosus aristotelis* y *Nannopterum auritum*.
- *Dendrocopus medius* modifica su género a *Dendrocoptes*, ahora *Dendrocoptes medius*.
- El taxón *Falco pelegrinoides* desaparece como especie, al integrarse como subespecie de *Falco peregrinus*.
- La mayoría de las especies del género *Sylvia* lo cambian por *Curruca*. De las pertenecientes a la lista española, solo *Sylvia atricapilla* y *Sylvia borin* mantienen su género.
- El taxón *iberiae*, antes subespecie de *Sylvia cantillans*, adquiere rango de especie. Al haber modificado también su género, se denomina ahora *Curruca iberiae*.
- El taxón *seebohmi* de *Oenanthe oenanthe* es elevado a especie, ahora *Oenanthe seebohmi*.
- La subespecie *melanoleuca* de *Oenanthe hispanica* pasa a considerarse especie, *Oenanthe melanoleuca*. Por lo tanto *O. hispanica* queda como monotípica.

### 3. Especies retiradas de la lista. Como consecuencia de los procesos de revisión y de los cambios taxonómicos se han retirado tres especies de la Lista:

- *Mimus gilvus*, tras analizar la distribución geográfica de la especie junto a su rango de desplazamiento, lo cual descarta una llegada natural. Pasa de categoría D a E3, por lo que desaparece de la Lista.
- *Locustella fluviatilis*, tras reconsideración por parte del Comité de Rarezas de la única cita existente, cuya descripción se considera ahora insuficiente para confirmar la especie.
- *Falco pelegrinoides*, por pasar a considerarse subespecie de *Falco peregrinus*.





#### 4. Taxones añadidos a la lista como consecuencia de nuevos registros obtenidos (homologados por el Comité de Rarezas -categorías A y D- o analizados por el Grupo de Trabajo de Aves Exóticas -categoría E1-):

- *Vanellus leucurus*.
- *Sternula antillarum*.
- *Thalassarche chlororhynchos*.
- *Milvus aegyptius*.
- *Glaucidium passerinum*.
- *Bubo ascalaphus*.
- *Falco amurensis*.
- *Melanocorypha bimaculata*.
- *Motacilla tschutschensis*.
- *Emberiza spodocephala*.
- *Zonotrichia albicollis* (esta y las anteriores en la categoría A).
- *Icterus galbula* (en la categoría D).
- *Haemorhous mexicanus* (en la categoría E1).
- *Pterodroma macroptera/arminjoniana* (binomio de especies, categoría A).
- *Chlidonias niger surinamensis* (subespecie, categoría A).
- *Lanius excubitor elegans* (subespecie, categoría A).

#### 5. Cambios en las subespecies:

- *Streptopelia decaocto* pasa a considerarse monotípica.
- *Puffinus puffinus* pasa de monotípica a politípica, con dos subespecies presentes en España: nominal y *canariensis*.
- *Fregata magnificens* pasa a considerarse politípica, no siendo posible determinar a cual de las subespecies corresponden las citadas en España.
- *Haliaeetus albicilla* se convierte en politípica, con la subespecie nominal presente en España.
- *Vireo olivaceus* pasa a ser monotípica, tras la división del taxón en dos especies.
- *Phylloscopus fuscatus* se trata como politípica, aunque se desconoce la subespecie de los ejemplares registrados en España.
- La subespecie *canariensis* de *Motacilla cinerea* desaparece, al quedar englobada por la nominal.
- *Emberiza sahari* se considera politípica, con la subespecie nominal presente en España.
- *Psittacara erythrogenys* pasa a ser monotípica.



## 6. Especies que modifican su categoría:

- *Bubo scandiacus*: pasa de D a A debido a la reciente observación de varios ejemplares en el norte de España. Al mismo tiempo desaparece como D debido a la reconsideración como escape (cat. E) de la única cita anterior existente.
- *Zoothera aurea*: pasa de B a A, tras la homologación de un registro reciente.
- *Psittacara mitratus*: pasa de E1 a C, tras considerar el Grupo de Aves Exóticas que la especie se encuentra ya establecida.

## 7. Especies sometidas a nuevas introducciones o reintroducciones de relevancia numérica:

- *Aythya nyroca*: se añade el símbolo (i) tras la letra de su categoría –A(i)– para indicar que existe un programa de suelta de individuos como refuerzo de la población de la especie en Andalucía (Molina *et al.*, 2022).
- *Haliaeetus albicilla*: se añade el símbolo (i) tras la letra de su categoría –A(i)– para indicar que se han producido sueltas de ejemplares dentro de un proyecto de introducción de la especie iniciado en Asturias (GREFA, 2021).

## 8. Cambios en la composición de especies de las subunidades territoriales:

–con información obtenida de los informes del Comité de Rarezas, web Reservoir Birds (reservoirbirds.com), plataforma eBird (eBird.org) y revista *Alcudón* (Navarrete, 2019-2022)–.

- Cambios en la subunidad territorial Península-Baleares (PB): se añaden *Apus unicolor*, *Vanellus leucurus*, *Sternula antillarum*, *Thalassarche chlororhynchos*, *Glaucidium passerinum*, *Falco amurensis*, *Alaemon alaudipes*, *Melanocorypha bimaculata*, *Oenanthe seebohmi*, *Motacilla tschutschensis*, *Emberiza spodocephala*, *Zonotrichia albicollis*, *Mniotilta varia*, el binomio *Pterodroma macroptera / arminjoniana*, *Icterus galbula* y *Haemorhous mexicanus*, las dos últimas en las categorías D y E1 respectivamente. Por decisión del Grupo de Trabajo de Taxonomía, *Cyanistes teneriffae* pasa de la categoría D a la categoría E3, y por lo tanto desaparece de la subunidad territorial.

- Cambios en la subunidad territorial de los territorios norteafricanos (NA): se añaden *Spatula clypeata*, *Anas acuta*, *Fulica cristata*, *Tringa nebularia*, *Larus cachinnans*, *Bubo ascalaphus*, *Ficedula albicollis*, *Cygnus olor* y *Passer luteus*, estos dos últimos en la categoría D.
- Cambios en la subunidad territorial de las islas Canarias (CA): se añaden *Porzana carolina*, *Paragallinula angulata*, *Pluvialis fulva*, *Calidris mauri*, *Larus dominicanus*, *Larus smithsonianus*, *Milvus aegyptius*, *Megaceryle alcyon*, *Falco amurensis*, *Phylloscopus fuscatus*, *Phylloscopus ibericus*, *Motacilla tschutschensis* y *Fulica cristata*, esta última en la categoría D. Por decisión del Grupo de Trabajo de Taxonomía, *Bubo scandiacus* y *Sturnus unicolor* pasan de la categoría D a la categoría E3, y por lo tanto desaparecen de la subunidad territorial.



## MODIFICACIONES DE ALGUNOS NOMBRES EN ESPAÑOL RESPECTO A LA ANTERIOR EDICIÓN DE LA LISTA

La mayoría de las especies mantienen los nombres en español que figuraban en la anterior edición de la Lista. Solo unos pocos han sido sustituidos, algunos por criterios semánticos y otros por necesidades taxonómicas. Las especies nuevas han sido nombradas con base en la denominación que recibían en Del Hoyo & Collar 2014 y 2016, también con algunas excepciones incluidas en las citadas a continuación.

Los nombres modificados con criterios semánticos han sido los siguientes:

- Ánade rabudo sustituye a ánade rabudo norteño para la especie *Anas acuta*.
- Albatros picofino sustituye a albatros clororrinco para la especie *Thalassarche chlororhychos*.
- Pardela cenicienta atlántica sustituye a pardela cenicienta canaria para la especie *Calonectris borealis*.
- Pardela cenicienta de Cabo Verde sustituye a pardela cenicienta cabo-verdiana para la especie *Calonectris edwardsii*.
- Pardela chica macaronésica sustituye a pardela chica para la especie *Puffinus baroli*.
- Pito ibérico sustituye a pito real ibérico para la especie *Picus sharpei*.
- Pito bereber sustituye a pito real bereber para la especie *Picus vaillantii*.
- Curruca tirrénica sustituye a curruca subalpina para la especie *Curruca subalpina*.
- Zorzal dorado sustituye a zorzal dorado de Siberia para la especie *Zoothera aurea*.
- Zorzal americano sustituye a zorzal robín para la especie *Turdus migratorius*.
- Bisbita pechianteadado sustituye a bisbita norteamericano para la especie *Anthus rubescens*.

Los nombres modificados por necesidades taxonómicas han sido los siguientes:

- Ánsar campestre de la tundra se usa para el taxón *Anser serrirostris*, ahora separado de *A. fabalis*.
- Ánsar campestre de la taiga se usa para el taxón *Anser fabalis*, antes ánsar campestre, denominación que englobaba también al taxón anterior.
- Negrón siberiano se usa para el taxón *Melanitta stejnegeri*, ahora separado de *Melanitta deglandi*.
- Petrel de las Desertas se usa para el taxón *Pterodroma deserta*, recientemente separado de *Pterodroma feae*.
- Milano piquigualdo se usa para nombrar a *Milvus aegyptius*, que por ser un *split* reciente carecía de nombre español.
- Vireo ojirrojo sustituye a vireo chiví para denominar a la especie *Vireo olivaceus*, ahora monotípica tras la división del antiguo taxón en dos especies. La otra especie resultante de esta división -*Vireo chivi* (no registrada en España)-, es la que conserva el antiguo nombre vireo chiví.
- Curruca carrasqueña occidental se usa para el taxón elevado a especie *Curruca iberiae*, antes subespecie de *C. cantillans*.
- Curruca carrasqueña oriental se usa para el taxón *Curruca cantillans*, antes curruca carrasqueña, denominación que englobaba también al taxón anterior.
- Collalba rubia oriental se usa para el taxón elevado a especie *Oenanthe melanoleuca*, antes subespecie de *O. hispanica*.
- Collalba rubia occidental se usa para el taxón *Oenanthe hispanica*, antes collalba rubia, denominación que englobaba también al taxón anterior.



## AGRADECIMIENTOS

Se agradece al Comité de Rarezas y al Grupo de Aves Exóticas de SEO/BirdLife su labor constante en el estudio de las rarezas y aves introducidas, respectivamente, así como a los autores de las citas que son enviadas a ambos grupos, por su contribución al conocimiento de la avifauna española. También agradecemos a José Navarrete y José M. Cabo su asesoramiento sobre las especies de los territorios del norte de África.

Tarabilla canaria © José Juan Hernández







## REFERENCIAS

- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 1994-2004. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología. *Ardeola* 41 (1), 41(2), 43(2), 45(1), 47(1), 48(1), 49(1), 50(1) y 51(2).
- BirdLife International. 2022. Data Zone Taxonomy. Extraído el 30/9/2022 de <http://datazone.birdlife.org/species/taxonomy>.
- British Ornithologists' Union (BOU). 2022. The British List: a checklist of birds of Britain (10th edition). *Ibis* 164: 860-910.
- Christidis *et al.* 2018. *The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World*, version 4.1 (Downloadable checklist). Extraído el 31/12/2018 de <https://www.howardandmoore.org>.
- Clavell, J., Copete, J.L., Gutiérrez, R., De Juana, E. & Lorenzo, J.A. 2005. *Lista de las aves de España. Edición de 2005*. SEO/BirdLife. Madrid. Extraída el 1-2-2019 de <http://www.rarebirdspain.net/es-plis05.pdf>
- Clements, J. F., T. S. Schulenberg, M. J. Iliff, S. M. Billerman, T. A. Fredericks, J. A. Gerbracht, D. Lepage, B. L. Sullivan, and C. L. Wood. 2022. *The eBird/Clements checklist of birds of the world: v2021*. Extraído el 25/10/2022 de <http://www.birds.cornell.edu/clementschecklist/download/>
- David, N. & Gosselin, M. 2011. Gender agreement of avian species-group names under Article 31.2.2 of the ICZN Code. *Bull. B.O.C.*, 131: 103-115.
- De Juana, E. 1991. *Lista de las aves de la península ibérica*. Sociedad Española de Ornitología. Madrid.
- De Juana, E. 1994. *Lista de las aves de la península ibérica*. SEO/BirdLife. Madrid.
- De Juana, E. 1995. *Lista de las aves de la península ibérica*. SEO/BirdLife. Madrid.
- De Juana, E. 1998. *Lista de las aves de España*. SEO/BirdLife. Madrid.
- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2005-2012. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología. *Ardeola* 52 (2), 54(1), 56(1), 57(1), 57(2) y 59(1).
- Del Hoyo, J. & Collar, N.J. 2014. *HBW and BirdLife International Illustrated Checklist of the Birds of the World. Volume 1: Non-passerines*. Lynx Edicions. Barcelona.
- Del Hoyo, J. & Collar, N.J. 2016. *HBW and BirdLife International Illustrated Checklist of the Birds of the World. Volume 2: Passerines*. Lynx Edicions. Barcelona.
- eBird. 2022. *eBird Basic Dataset*. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York. <http://www.ebird.org>.
- Gil-Velasco, García-Tarrasón, M., Hernández, J., Illa, M., López, F., López-Velasco, D., Mora, A., Ollé, A., Rodríguez, M., Sánchez, H., Pardo de Santayana, G., Rojas, A. & Santamaría, D. 2022. Observaciones de aves raras en España (2018 a julio 2020). *Ardeola* 69(2): 329-369.
- Gil-Velasco, M., Rouco, M., Ferrer, J., García-Tarrasón, M., García-Vargas, F.J., Gutiérrez, A., Hevia, R., López, F., López-Velasco, D., Ollé, A., Rodríguez, G., Sagardía, J. & Salazar, J.A. 2017. Observaciones de aves raras en España 2014. *Ardeola* 64(1): 161-235.
- Gill, F., Donsker, D. & Rasmussen, P. (Eds.) 2022. *IOC (International Ornithologists' Community) World Bird List (v12.2)*. Extraído el 30/09/2022 de <http://www.worldbirdnames.org>
- GREFA. 2021. Preguntas y respuestas sobre el proyecto pigargo. Extraído el 30/9/2022 de <https://www.grefa.org/proyectosgrefa/preguntas-y-respuestas-sobre-el-proyecto-pigargo.html>
- Gutiérrez, R., De Juana, E. & Lorenzo J. A. 2012. *Lista de las aves de España. Edición de 2012. Versión online 1.0: nombres castellano, científico e inglés*. SEO/BirdLife. Madrid. Extraído el 31/12/2018 de [https://www.seo.org/wp-content/uploads/2012/10/Lista\\_Aves\\_Espana\\_2012.pdf](https://www.seo.org/wp-content/uploads/2012/10/Lista_Aves_Espana_2012.pdf)



- HBW & BirdLife International. 2022. *Handbook of the Birds of the World and BirdLife International digital checklist of the birds of the world*. Version 6b. Extraído el 30/09/2022 de <http://datazone.birdlife.org/species/taxonomy>
- IOU (International Ornithologists' Union). 2020. Working Group Avian Checklists. <https://www.internationalornithology.org/working-group-avian-checklists>.
- Junta de Andalucía (*visor Rediam* en [www.juntadeandalucia.es](http://www.juntadeandalucia.es)): demarcaciones marinas en las costas andaluzas y territorios del norte de África.
- Ministerio para la Transición Ecológica (*geoportal*, <https://sig.mapama.gob.es/>): delimitación de las demarcaciones marinas establecidas en el artículo 6.2 de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección del medio marino [BOE num. 317, de 30 de diciembre de 2010].
- Molina, M., Nebreda, A., del Moral, J.C., Román, A., Real, R., Seoane, J. & Bustamante, J. (Eds.). 2022. *III Atlas de aves en época reproductora en España*. SEO/BirdLife. [www.atlasaves.seo.org](http://www.atlasaves.seo.org)
- Navarrete, J. 2019. Noticiario ornitológico. *Revista Alcadón* 16: 76-91. Extraído el 30/9/2022 de <http://www.seoceuta.es/?q=libro/números-publicados>
- Navarrete, J. 2020. Noticiario ornitológico. *Revista Alcadón* 17: 79-99. Extraído el 30/9/2022 de <http://www.seoceuta.es/?q=libro/números-publicados>
- Navarrete, J. 2021. Noticiario ornitológico. *Revista Alcadón* 18: 76-98. Extraído el 30/9/2022 de <http://www.seoceuta.es/?q=libro/números-publicados>
- Navarrete, J. 2022. Noticiario ornitológico. *Revista Alcadón* 19: 66-85. Extraído el 30/9/2022 de <http://www.seoceuta.es/?q=libro/números-publicados>
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Marcel Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, A., García-Tarrasón, M., Illa, M. & Hernández, J. 2020-2021. *Informes del Comité de rarezas SEO/BirdLife*, agosto-septiembre 2020, octubre 2020, noviembre 2020, diciembre 2020, enero 2021, febrero 2021, marzo 2021 y abril 2021. Extraídos el 30/9/2022 de <https://seo.org/informes-rarezas>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Marcel Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, A., García-Tarrasón, M., Illa, M. & Hernández, J. 2021. *Informes del Comité de rarezas SEO/BirdLife*, mayo-junio 2021, julio-agosto 2021, septiembre-octubre 2021 y noviembre-diciembre 2021. Extraídos el 30/9/2022 de <https://seo.org/informes-rarezas>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Marcel Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & Hernández, J. 2022. *Informe del Comité de rarezas SEO/BirdLife*, enero-febrero 2022, marzo-abril 2022 y mayo-junio 2022. Extraídos el 30/9/2022 de <https://seo.org/informes-rarezas>
- Recuerda, M., Illera, J.C., Blanco, G., Zardoya, R., Milá, B. 2021. Sequential colonization of oceanic archipelagos led to a species-level radiation in the common chaffinch complex (Aves: Fringilla coelebs). *Molecular phylogenetics and evolution*, 164. <https://doi.org/10.1016/j.ympev.2021.107291>
- Rouco, M., Ferrer, J., García-Tarrasón, M., García-Vargas, F.J., Gil-Velasco, M., Gutiérrez, A., Hevia, R., López, F., López-Velasco, D., Ollé, À., Rodríguez, G., Sagardía, J. & Salazar, J. A. 2018. *Lista de aves raras de España*. Actualización de enero de 2018. Comité de Rarezas de SEO/BirdLife. Madrid. Extraído el 30/12/2018 de <https://www.seo.org/wp-content/uploads/2018/01/Lista-de-rarezas-2018.pdf>
- Rouco, M., Copete, J. L., De Juana, E., Gil-Velasco, M., Lorenzo, J. A., Martín, M., Milá, B., Molina, B. & Santos, D. M. 2019. *Lista de las aves de España. Edición de 2019*. SEO/BirdLife. Madrid.
- Sangster, G., Luksenburg, J. A., Päckert, M., Roselaar, C. S., Irestedt, M., & Ericson, P. G. P. 2022. Integrative taxonomy documents two additional cryptic *Erithacus* species on the Canary Islands (Aves). *Zoologica Scripta*, 51, 629– 642. <https://doi.org/10.1111/zsc.12561>



## ANEXO

Especies cuya población en España está formada por aves naturales e introducidas.

Especie (científico)	Species (English)	Especie (español)	Ámbito	Caráct.
<i>Branta ruficollis</i>	Red-breasted Goose	Barnacla cuellirroja	PB	esc,2
<i>Branta leucopsis</i>	Barnacle Goose	Barnacla cariblanca	PB	esc,2
<i>Anser caerulescens</i>	Snow Goose	Ánsar nival	PB	esc,1
<i>Anser anser</i>	Greylag Goose	Ánsar común	PB	dom,2,Rv
<i>Anser anser</i>	Greylag Goose	Ánsar común	CA	dom,1,Rv
<i>Cygnus olor</i>	Mute Swan	Cisne vulgar	PB	esc,1,Rv
<i>Tadorna ferruginea</i>	Ruddy Shelduck	Tarro canelo	PB	esc,1,Rv
<i>Spatula discors</i>	Blue-winged Teal	Cerceta aliazul	PB	esc,2
<i>Anas platyrhynchos</i>	Mallard	Ánade azulón	CA	dom,1,Rv
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Marbled Duck	Cerceta pardilla	PB	prt,1,Rx
<i>Aythya nyroca</i>	Ferrugineous Duck	Porrón pardo	PB	prt, 2,Rx
<i>Bucephala albeola</i>	Bufflehead	Porrón albeola	PB	esc,1
<i>Mergellus albellus</i>	Smew	Serreta chica	PB	esc,2
<i>Tetrastes bonasia</i>	Hazel Grouse	Grévol común	PB	prt,0
<i>Perdix perdix</i>	Grey Partridge	Perdiz pardilla	PB	cin,2,Rx
<i>Coturnix coturnix</i>	Common Quail	Codorniz común	PB, CA	cin,2,Rx
<i>Alectoris barbara</i>	Barbary Partridge	Perdiz moruna	NA	cin,2,R
<i>Alectoris rufa</i>	Red-legged Partridge	Perdiz roja	PB	cin,1,Rx
<i>Columba livia</i>	Rock Dove	Paloma bravía	PB, NA,CA	dom,1,Rx
<i>Columba junoniae</i>	Laurel Pigeon	Paloma rabiche	CA	prt,2,R
<i>Fulica cristata</i>	Red-knobbed Coot	Focha moruna	PB	prt,1,Rx
<i>Grus virgo</i>	Demoiselle Crane	Gruña damisela	PB	esc,2
<i>Phoeniconaias minor</i>	Lesser Flamingo	Flamenco enano	PB, CA	esc,1,R
<i>Geronticus eremita</i>	Northern Bald Ibis	Ibis eremita	PB	prt,0,Rv
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Great White Pelican	Pelícano común	PB	esc,1
<i>Pandion haliaetus</i>	Western Osprey	Águila pescadora	PB	prt,2,Rv
<i>Gypaetus barbatus</i>	Bearded Vulture	Quebrantahuesos	PB	prt,2,R
<i>Aegypius monachus</i>	Cinereous Vulture	Buitre negro	PB	prt,2,R
<i>Aquila fasciata</i>	Bonelli's Eagle	Águila perdicera	PB	prt,2,R
<i>Haliaeetus albicilla</i>	White-tailed Eagle	Pigargo europeo	PB	prt,1,R
<i>Falco biarmicus</i>	Lanner Falcon	Halcón borní	PB	esc,2
<i>Falco cherrug</i>	Saker Falcon	Halcón sacre	PB	esc,1
<i>Falco rusticolus</i>	Gyr Falcon	Halcón gerifalte	PB	esc,1
<i>Lanius minor</i>	Lesser Grey Shrike	Alcaudón chico	PB	prt,1,Rx
<i>Fringilla polatzeki</i>	Gran Canaria Blue Chaffinch	Pinzón azul de Gran Canaria	CA	prt,2,Rx
<i>Emberiza melanocephala</i>	Black-headed Bunting	Escribano cabecinegro	PB	esc,2



## INFORMACIÓN DE LA TABLA

### Ámbito. Marco geográfico de referencia.

- PB. Península y Baleares.
- NA. Territorios del norte de África.
- CA. Islas Canarias.

### Caráct. Características del componente introducido de la especie; ofrece información sobre los siguientes campos:

#### Origen de las aves introducidas:

- dom. Aves domésticas de producción que se han asilvestrado.
- esc. Escapes o liberaciones de aves ornamentales.
- cin. Sueltas intencionadas con fines cinegéticos.
- prt. Programas de reintroducción o refuerzo de índole conservacionista.

#### Relevancia numérica del componente introducido:

- 0. Todos los ejemplares de la especie presentes en la actualidad son introducidos o se han originado a partir de aves introducidas. Por lo general, estos casos corresponden, bien a especies extinguidas, o bien a especies citadas en estado natural solo accidentalmente, las cuales han sido sometidas a un programa de reintroducción de índole conservacionista.
- 1. Una parte considerable de los individuos que conforman la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente.
- 2. Una parte reducida pero significativa de los individuos que conforman la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente.

#### Grado de integración entre los individuos introducidos y los naturales:

- Rx. Las aves introducidas se reproducen regularmente con las naturales.
- Rv. Las aves introducidas se reproducen entre ellas pero, por causas fenológicas o geográficas, no lo hacen con las naturales.
- R. La relación reproductora entre las aves de ambos grupos es desconocida, escasa, irregular, o bien se considera susceptible de modificarse en un período de tiempo breve.
- (Sin indicación). Las aves introducidas no se reproducen con las naturales y tampoco lo hacen entre ellas de forma regular.





# LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA

EDICIÓN DE 2022



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>ANATIDAE</b>							
<i>Branta bernicla</i>	<i>bernicla, hrota</i>	Brant Goose	Barnacla carinegra	A		A	R2 (en PB solo ssp. <i>hrota</i> ).
<i>Branta ruficollis</i>		Red-breasted Goose	Barnacla cuellirroja	A (i)			R1
<i>Branta leucopsis</i>		Barnacle Goose	Barnacla cariblanca	A (i)		D	
<i>Anser caerulescens</i>	<i>atlanticus</i>	Snow Goose	Ánsar nival	A (i)			R1 (aves asignadas a Cat. A).
<i>Anser anser</i>	<i>anser</i>	Greylag Goose	Ánsar común	A (i)	A	A(i)	
<i>Anser fabalis</i>	<i>fabalis</i>	Taiga Bean Goose	Ánsar campestre de la taiga	A			R1
<i>Anser brachyrhynchus</i>		Pink-footed Goose	Ánsar piquicorto	A		A	
<i>Anser serrirostris</i>	<i>rossicus</i>	Tundra Bean Goose	Ánsar campestre de la tundra	A			R2 / HBW-BirdLife v6b incluye el taxón <i>rossicus</i> como subespecie de <i>Anser fabalis</i> ( <i>A. f. rossicus</i> ).
<i>Anser albifrons</i>	<i>flavirostris, albifrons</i>	Greater White-fronted Goose	Ánsar careto	A		A	R1 (solo ssp. <i>flavirostris</i> ).
<i>Cygnus olor</i>		Mute Swan	Cisne vulgar	A (i)	D		
<i>Cygnus columbianus</i>	<i>bewickii</i>	Tundra Swan	Cisne chico	A			R1
<i>Cygnus cygnus</i>		Whooper Swan	Cisne cantor	A			R2
<i>Tadorna tadorna</i>		Common Shelduck	Tarro blanco	A	A	A	
<i>Tadorna ferruginea</i>		Ruddy Shelduck	Tarro canelo	A (i)	A	A	
<i>Spatula querquedula</i>		Garganey	Cerceta carretona	A		A	
<i>Spatula discors</i>		Blue-winged Teal	Cerceta aliazul	A (i)		A	R2
<i>Spatula clypeata</i>		Northern Shoveler	Cuchara común	A	A	A	
<i>Mareca strepera</i>	<i>strepera</i>	Gadwall	Ánade friso	A	A	A	
<i>Mareca penelope</i>		Eurasian Wigeon	Silbón europeo	A		A	
<i>Mareca americana</i>		American Wigeon	Silbón americano	A		A	R2
<i>Anas platyrhynchos</i>	<i>platyrhynchos</i>	Mallard	Ánade azulón	A	A	A (i)	
<i>Anas rubripes</i>		American Black Duck	Ánade sombrío	A		A	R2
<i>Anas acuta</i>		Northern Pintail	Ánade rabudo	A	A	A	
<i>Anas crecca</i>		Eurasian Teal	Cerceta común	A		A	
<i>Anas carolinensis</i>		Green-winged Teal	Cerceta americana	A		A	R2 / Tratada como ssp. de <i>A. crecca</i> ( <i>A. c. carolinensis</i> ) por eBird v2022.
<i>Marmaronetta angustirostris</i>		Marbled Duck	Cerceta pardilla	A (i)		A	
<i>Netta rufina</i>		Red-crested Pochard	Pato colorado	A			
<i>Aythya ferina</i>		Common Pochard	Porrón europeo	A		A	
<i>Aythya nyroca</i>		Ferruginous Duck	Porrón pardo	A (i)		A	
<i>Aythya collaris</i>		Ring-necked Duck	Porrón acollarado	A		A	
<i>Aythya fuligula</i>		Tufted Duck	Porrón moñudo	A		A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Aythya marila</i>	<i>marila</i>	Greater Scaup	Porrón bastardo	A		A	
<i>Aythya affinis</i>		Lesser Scaup	Porrón bola	A		A	R2
<i>Somateria spectabilis</i>		King Eider	Éider real	A			R1
<i>Somateria mollissima</i>	<i>mollissima</i>	Common Eider	Éider común	A			
<i>Melanitta perspicillata</i>		Surf Scoter	Negrón careto	A			R2
<i>Melanitta fusca</i>		Velvet Scoter	Negrón especulado	A			
<i>Melanitta stejnegeri</i>		Stejneger's Scoter	Negrón siberiano	A			R1
<i>Melanitta nigra</i>		Common Scoter	Negrón común	A	A	A	
<i>Melanitta americana</i>		Black Scoter	Negrón americano	A			R1
<i>Clangula hyemalis</i>		Long-tailed Duck	Pato havelda	A		A	
<i>Bucephala albeola</i>		Bufflehead	Porrón albeola	A (i)			R1
<i>Bucephala clangula</i>	<i>clangula</i>	Common Goldeneye	Porrón osculado	A			R2
<i>Bucephala islandica</i>		Barrow's Goldeneye	Porrón islandico	A			R1
<i>Mergellus albellus</i>		Smew	Serreta chica	A (i)			R2
<i>Mergus merganser</i>	<i>merganser</i>	Common Merganser	Serreta grande	A			R2
<i>Mergus serrator</i>		Red-breasted Merganser	Serreta mediana	A	A	A	
<i>Oxyura leucocephala</i>		White-headed Duck	Malvasía cabeciblanca	A			
<b>PHASIANIDAE</b>							
<i>Tetrastes bonasia</i>	<i>styriacus</i>	Hazel Grouse	Grévol común	B (i)			/ Asignada al género <i>Bonasa</i> ( <i>B. bonasia</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Lagopus muta</i>	<i>pyrenaica</i>	Rock Ptarmigan	Lagópodo alpino	A			
<i>Tetrao urogallus</i>	<i>cantabricus, aquitanicus</i>	Western Capercaillie	Urogallo común	A			
<i>Perdix perdix</i>	<i>hispaniensis</i>	Grey Partridge	Perdiz pardilla	A (i)			
<i>Coturnix coturnix</i>	<i>coturnix, confisa</i>	Common Quail	Codorniz común	A (i)	A	A (i)	/ se mantiene ssp. <i>confisa</i> siguiendo a Del Hoyo & Collar [2014].
<i>Alectoris barbara</i>	<i>koenigi, barbara</i>	Barbary Partridge	Perdiz moruna		A (i)	C	
<i>Alectoris rufa</i>	<i>hispanica, intercedens</i>	Red-legged Partridge	Perdiz roja	A (i)		C	
<b>CAPRIMULGIDAE</b>							
<i>Chordeiles minor</i>	ASD	Common Nighthawk	Añapero yanqui	A		A	R1
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	<i>ruficollis</i>	Red-necked Nightjar	Chotacabras cuellirrojo	A	A	A	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	<i>europaeus, meridionalis</i>	European Nightjar	Chotacabras europeo	A	A	A	
<i>Caprimulgus aegyptius</i>	<i>saharae</i>	Egyptian Nightjar	Chotacabras egipcio			A	R1



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>APODIDAE</b>							
<i>Chaetura pelagica</i>		Chimney Swift	Vencejo de chimenea	A		A	R1
<i>Tachymarptis melba</i>	<i>melba</i>	Alpine Swift	Vencejo real	A	A	A	/ Asignada al género <i>Apus</i> ( <i>A. melba</i> ) por eBird v2022.
<i>Apus apus</i>	<i>apus</i>	Common Swift	Vencejo común	A	A	A	
<i>Apus unicolor</i>		Plain Swift	Vencejo unicolor	A		A	R1 (excepto Canarias).
<i>Apus pallidus</i>	<i>brehmorum</i>	Pallid Swift	Vencejo pálido	A	A	A	
<i>Apus affinis</i>	<i>galilejensis</i>	Little Swift	Vencejo moro	A	A	A	
<i>Apus caffer</i>		White-rumped Swift	Vencejo cafre	A	A	A	
<b>OTIDIDAE</b>							
<i>Otis tarda</i>	<i>tarda</i>	Great Bustard	Avutarda euroasiática	A			
<i>Chlamydotis undulata</i>	<i>fuertaventurae</i>	Houbara Bustard	Avutarda hubara africana			A	
<i>Tetrax tetrax</i>		Little Bustard	Sisón común	A			
<b>CUCULIDAE</b>							
<i>Clamator glandarius</i>		Great Spotted Cuckoo	Críalo europeo	A	A	A	
<i>Coccyzus americanus</i>		Yellow-billed Cuckoo	Cuclillo piquigualdo	A		A	R1
<i>Cuculus canorus</i>	<i>canorus, bangsi</i>	Common Cuckoo	Cuco común	A	A	A	
<b>PTEROCLIDAE</b>							
<i>Syrrhaptes paradoxus</i>		Pallas's Sandgrouse	Ganga de Pallas	B			
<i>Pterocles alchata</i>	<i>alchata, caudacutus</i>	Pin-tailed Sandgrouse	Ganga ibérica	A	A		
<i>Pterocles orientalis</i>	<i>orientalis</i>	Black-bellied Sandgrouse	Ganga ortega	A		A	
<b>COLUMBIDAE</b>							
<i>Columba livia</i>	<i>livia</i>	Rock Dove	Paloma bravía	A (i)	A (i)	A (i)	
<i>Columba oenas</i>	<i>oenas</i>	Stock Dove	Paloma zurita	A			
<i>Columba palumbus</i>	<i>palumbus</i>	Common Wood Pigeon	Paloma torcaz	A	A	A	
<i>Columba bollii</i>		Bolle's Pigeon	Paloma turqué			A	
<i>Columba junoniae</i>		Laurel Pigeon	Paloma rabiche			A (i)	
<i>Streptopelia turtur</i>	<i>turtur, arenicola</i>	European Turtle Dove	Tórtola europea	A	A	A	
<i>Streptopelia orientalis</i>	<i>meena</i>	Oriental Turtle Dove	Tórtola oriental	A			R1
<i>Streptopelia decaocto</i>		Eurasian Collared Dove	Tórtola turca	A	A	A	
<i>Spilopelia senegalensis</i>	<i>phoenicophila</i>	Laughing Dove	Tórtola senegalesa	A	A	A	R2 (excepto Canarias y territorios del norte de África).





Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>RALLIDAE</b>							
<i>Rallus aquaticus</i>	<i>aquaticus</i>	Water Rail	Rascón europeo	A	A	A	
<i>Crex egregia</i>		African Crake	Guión africano	A		A	R1 / IOC v12.2 lo asigna al género <i>Crecopsis</i> .
<i>Crex crex</i>		Corn Crake	Guión de codornices	A	A	A	R2
<i>Porzana carolina</i>		Sora	Polluela sora	A		A	R1
<i>Porzana porzana</i>		Spotted Crake	Polluela pintoja	A	A	A	
<i>Paragallinula angulata</i>		Lesser Moorhen	Gallineta chica	A		A	R1
<i>Gallinula chloropus</i>	<i>chloropus</i>	Common Moorhen	Gallineta común	A	A	A	
<i>Fulica atra</i>	<i>atra</i>	Eurasian Coot	Focha común	A	A	A	
<i>Fulica cristata</i>		Red-knobbed Coot	Focha moruna	A (i)	A	D	
<i>Fulica americana</i>	<i>americana</i>	American Coot	Focha americana	A			R1
<i>Porphyrio alleni</i>		Allen's Gallinule	Calamencillo africano	A	A	A	R2
<i>Porphyrio martinicus</i>		Purple Gallinule	Calamencillo americano			A	R1 / Escrito <i>martinicus</i> , siguiendo a David & Gosselin (2011). Viene como <i>P. martinica</i> en IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Porphyrio porphyrio</i>	<i>porphyrio, madagascariensis</i>	Western Swampen	Calamón común	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>madagascariensis</i> ) / Taxón <i>madagascariensis</i> considerado especie ( <i>P. madagascariensis</i> ) por IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Zapornia pusilla</i>	<i>intermedia</i>	Baillon's Crake	Polluela chica	A	A	A	
<i>Zapornia parva</i>		Little Crake	Polluela bastarda	A		A	
<i>Amaurornis marginalis</i>		Striped Crake	Polluela culirroja	A			R1 / Asignada al género <i>Aenigmatolimnas</i> ( <i>A. marginalis</i> ) por IOC v12.2.
<b>GRUIDAE</b>							
<i>Antigone canadensis</i>	ASD	Sandhill Crane	Grulla canadiense	A			R1 / HBW-BirdLife v6b la asigna al género <i>Grus</i> .
<i>Grus virgo</i>		Demoiselle Crane	Grulla damisela	B (i)			R1 (citas recientes consideradas de procedencia desconocida). / Incluida en género <i>Anthropoides</i> ( <i>A. virgo</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Grus grus</i>		Common Crane	Grulla común	A	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subspecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>PODICIPEDIDAE</b>							
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>ruficollis</i>	Little Grebe	Zampullín común	A	A	A	
<i>Podilymbus podiceps</i>	<i>¿podiceps?</i>	Pied-billed Grebe	Zampullín picogruoso	A		A	R2
<i>Podiceps grisegena</i>	<i>grisegena</i>	Red-necked Grebe	Somormujo cuellirrojo	A			R2
<i>Podiceps cristatus</i>	<i>cristatus</i>	Great Crested Grebe	Somormujo lavanco	A	A	A	
<i>Podiceps auritus</i>	<i>auritus</i>	Horned Grebe	Zampullín cuellirrojo	A			
<i>Podiceps nigricollis</i>	<i>nigricollis</i>	Black-necked Grebe	Zampullín cuellinegro	A		A	
<b>PHOENICOPTERIDAE</b>							
<i>Phoenicopterus roseus</i>		Greater Flamingo	Flamenco común	A	A	A	
<i>Phoeniconaias minor</i>		Lesser Flamingo	Flamenco enano	A (i)		A (i)	
<b>TURNICIDAE</b>							
<i>Turnix sylvaticus</i>	<i>sylvaticus</i>	Common Buttonquail	Torillo andaluz	A			/ Especie desaparecida de España.
<b>BURHINIDAE</b>							
<i>Burhinus oedicnemus</i>	<i>oedicnemus, distinctus, insularum, saharae</i>	Eurasian Stone-curlew	Alcaraván común	A	A	A	
<b>HAEMATOPODIDAE</b>							
<i>Haematopus meadewaldoi</i> †		Canary Islands Oystercatcher	Ostrero negro canario			B	/ Extinguida.
<i>Haematopus ostralegus</i>	<i>ostralegus</i>	Eurasian Oystercatcher	Ostrero euroasiático	A	A	A	
<b>RECURVIROSTRIDAE</b>							
<i>Himantopus himantopus</i>		Black-winged Stilt	Cigüeñuela común	A	A	A	
<i>Recurvirostra avocetta</i>		Pied Avocet	Avoceta común	A	A	A	
<b>CHARADRIIDAE</b>							
<i>Vanellus vanellus</i>		Northern Lapwing	Avefría europea	A	A	A	
<i>Vanellus gregarius</i>		Sociable Lapwing	Avefría sociable	A		A	R2
<i>Vanellus leucurus</i>		White-tailed Lapwing	Avefría coliblanca	A			R1
<i>Pluvialis apricaria</i>		European Golden Plover	Chorlito dorado europeo	A	A	A	
<i>Pluvialis fulva</i>		Pacific Golden Plover	Chorlito dorado siberiano	A		A	R2
<i>Pluvialis dominica</i>		American Golden Plover	Chorlito dorado americano	A		A	R2
<i>Pluvialis squatarola</i>	<i>squatarola</i>	Grey Plover	Chorlito gris	A	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Charadrius hiaticula</i>	<i>psammodromus, hiaticula, ¿tundrae?</i>	Common Ringed Plover	Chorlitejo grande	A	A	A	
<i>Charadrius semipalmatus</i>		Semipalmated Plover	Chorlitejo semipalmeado	A		A	R1
<i>Charadrius dubius</i>	<i>curonicus</i>	Little Ringed Plover	Chorlitejo chico	A	A	A	
<i>Charadrius vociferus</i>	<i>vociferus</i>	Killdeer	Chorlitejo culirrojo	A			R1
<i>Charadrius pecuarius</i>		Kittlitz's Plover	Chorlitejo pecuario	A			R1
<i>Charadrius alexandrinus</i>	<i>alexandrinus</i>	Kentish Plover	Chorlitejo patinegro	A	A	A	
<i>Charadrius mongolus</i>	<i>mongolus/stegmanni, atrifrons/pamirensis/schafaeri</i>	Lesser Sand Plover	Chorlitejo mongol chico	A		A	R1
<i>Charadrius leschenaultii</i>	ASD	Greater Sand Plover	Chorlitejo mongol grande	A			R1
<i>Charadrius morinellus</i>		Eurasian Dotterel	Chorlito carambolo	A	A	A	/ HBW-BirdLife v6b lo asigna al género <i>Eudromias</i> ( <i>E. morinellus</i> ).
<b>PLUVIANIDAE</b>							
<i>Pluvianus aegyptius</i>		Egyptian Plover	Pluvial	D		B	R1
<b>SCOLOPACIDAE</b>							
<i>Bartramia longicauda</i>		Upland Sandpiper	Correlimos batitú	A		A	R1
<i>Numenius phaeopus</i>	<i>islandicus, phaeopus, hudsonicus</i>	Whimbrel	Zarapito trinador	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>hudsonicus</i> ) / El taxón <i>hudsonicus</i> se encuentra elevado a especie en IOC v12.2 ( <i>N. hudsonicus</i> ).
<i>Numenius tenuirostris</i>		Slender-billed Curlew	Zarapito fino	B			/ Posiblemente extinguida.
<i>Numenius arquata</i>	<i>arquata, ¿orientalis?</i>	Eurasian Curlew	Zarapito real	A	A	A	
<i>Limosa lapponica</i>	<i>lapponica</i>	Bar-tailed Godwit	Aguja colipinta	A	A	A	
<i>Limosa limosa</i>	<i>islandica, limosa</i>	Black-tailed Godwit	Aguja colinegra	A	A	A	
<i>Arenaria interpres</i>	<i>interpres</i>	Ruddy Turnstone	Vuelvepiedras común	A	A	A	
<i>Calidris tenuirostris</i>		Great Knot	Correlimos grande	A			R1
<i>Calidris canutus</i>	<i>canutus, islandica</i>	Red Knot	Correlimos gordo	A		A	
<i>Calidris pugnax</i>		Ruff	Combatiente	A		A	
<i>Calidris falcinellus</i>	<i>falcinellus</i>	Broad-billed Sandpiper	Correlimos falcinelo	A			R2
<i>Calidris acuminata</i>		Sharp-tailed Sandpiper	Correlimos acuminado	A			R1
<i>Calidris himantopus</i>		Stilt Sandpiper	Correlimos zancolín	A			R1
<i>Calidris ferruginea</i>		Curlew Sandpiper	Correlimos zarapitín	A	A	A	
<i>Calidris temminckii</i>		Temminck's Stint	Correlimos de Temminck	A		A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Calidris ruficollis</i>		Red-necked Stint	Correlimos cuellirrojo	A			R1
<i>Calidris alba</i>	<i>alba</i>	Sanderling	Correlimos tridáctilo	A	A	A	
<i>Calidris alpina</i>	<i>arctica, schinzii, alpina</i>	Dunlin	Correlimos común	A	A	A	
<i>Calidris maritima</i>		Purple Sandpiper	Correlimos oscuro	A	A	A	
<i>Calidris bairdii</i>		Baird's Sandpiper	Correlimos de Baird	A		A	R2
<i>Calidris minuta</i>		Little Stint	Correlimos menudo	A	A	A	
<i>Calidris minutilla</i>		Least Sandpiper	Correlimos menudillo	A		A	R1
<i>Calidris fuscicollis</i>		White-rumped Sandpiper	Correlimos culiblanco	A		A	R2
<i>Calidris subruficollis</i>		Buff-breasted Sandpiper	Correlimos canelo	A		A	
<i>Calidris melanotos</i>		Pectoral Sandpiper	Correlimos pectoral	A		A	
<i>Calidris pusilla</i>		Semipalmated Sandpiper	Correlimos semipalmeado	A		A	R2
<i>Calidris mauri</i>		Western Sandpiper	Correlimos de Alaska	A		A	R1
<i>Limnodromus scolopaceus</i>		Long-billed Dowitcher	Agujeta escolopácea	A		A	R2
<i>Limnodromus griseus</i>	ASD	Short-billed Dowitcher	Agujeta gris	A			R1
<i>Scolopax rusticola</i>		Eurasian Woodcock	Chocha perdiz	A	A	A	
<i>Lymnocyptes minimus</i>		Jack Snipe	Agachadiza chica	A		A	
<i>Gallinago media</i>		Great Snipe	Agachadiza real	A			R2
<i>Gallinago gallinago</i>	<i>gallinago</i>	Common Snipe	Agachadiza común	A	A	A	
<i>Gallinago delicata</i>		Wilson's Snipe	Agachadiza de Wilson			A	R1
<i>Xenus cinereus</i>		Terek Sandpiper	Andarríos del Terek	A		A	R2
<i>Phalaropus tricolor</i>		Wilson's Phalarope	Falaropo tricolor	A		A	R2 / Asignada al género <i>Steganopus</i> ( <i>S. tricolor</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Phalaropus lobatus</i>		Red-necked Phalarope	Falaropo picofino	A		A	
<i>Phalaropus fulicarius</i>		Red Phalarope	Falaropo picogruoso	A		A	
<i>Actitis hypoleucos</i>		Common Sandpiper	Andarríos chico	A	A	A	
<i>Actitis macularia</i>		Spotted Sandpiper	Andarríos maculado	A		A	R2
<i>Tringa ochropus</i>		Green Sandpiper	Andarríos grande	A	A	A	
<i>Tringa solitaria</i>	<i>solitaria</i>	Solitary Sandpiper	Andarríos solitario	A			R1
<i>Tringa flavipes</i>		Lesser Yellowlegs	Archibebe patigualdo chico	A		A	R2
<i>Tringa totanus</i>	<i>totanus, ¿robusta?</i>	Common Redshank	Archibebe común	A	A	A	
<i>Tringa stagnatilis</i>		Marsh Sandpiper	Archibebe fino	A		A	
<i>Tringa glareola</i>		Wood Sandpiper	Andarríos bastardo	A		A	
<i>Tringa erythropus</i>		Spotted Redshank	Archibebe oscuro	A	A	A	
<i>Tringa nebularia</i>		Common Greenshank	Archibebe claro	A	A	A	
<i>Tringa melanoleuca</i>		Greater Yellowlegs	Archibebe patigualdo grande	A		A	R1





Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>GLAREOLIDAE</b>							
<i>Cursorius cursor</i>	<i>cursor</i>	Cream-colored Courser	Corredor sahariano	A	A	A	R2 (excepto Canarias y territorios norteafricanos).
<i>Glareola pratincola</i>	<i>pratincola</i>	Collared Pratincole	Canastera común	A	A	A	
<i>Glareola nordmanni</i>		Black-winged Pratincole	Canastera alinegra	A			R1
<b>LARIDAE</b>							
<i>Rissa tridactyla</i>	<i>tridactyla</i>	Black-legged Kittiwake	Gaviota tridáctila	A	A	A	
<i>Xema sabini</i>		Sabine's Gull	Gaviota de Sabine	A		A	
<i>Chroicocephalus genei</i>		Slender-billed Gull	Gaviota picofina	A	A	A	/Asignada al género <i>Larus</i> ( <i>L. genei</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Chroicocephalus philadelphia</i>		Bonaparte's Gull	Gaviota de Bonaparte	A		A	R2 / Asignada al género <i>Larus</i> ( <i>L. philadelphia</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>		Black-headed Gull	Gaviota reidora	A	A	A	/ Asignada al género <i>Larus</i> ( <i>L. ridibundus</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	<i>ζpoiocephalus?</i>	Grey-headed Gull	Gaviota cabecigrís	A		A	R1 / Asignada al género <i>Larus</i> ( <i>L. cirrocephalus</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Hydrocoloeus minutus</i>		Little Gull	Gaviota enana	A	A	A	
<i>Rhodostethia rosea</i>		Ross's Gull	Gaviota rosada	A			R1
<i>Larus atricilla</i>	ASD	Laughing Gull	Gaviota guanaguanare	A		A	R2 / Asignada al género <i>Leucophaeus</i> ( <i>L. atricilla</i> ) por IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Larus pipixcan</i>		Franklin's Gull	Gaviota pipizcán	A		A	R2 / Asignada al género <i>Leucophaeus</i> ( <i>L. pipixcan</i> ) por IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Larus audouinii</i>		Audouin's Gull	Gaviota de Audouin	A	A	A	/ Asignada al género <i>Ichthyaelus</i> ( <i>I. audouinii</i> ) por IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Larus melanocephalus</i>		Mediterranean Gull	Gaviota cabecinegra	A	A	A	/ Asignada al género <i>Ichthyaelus</i> ( <i>I. melanocephalus</i> ) por IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Larus ichthyaelus</i>		Pallas's Gull	Gavión cabecinegro	A			R1 / Asignada al género <i>Ichthyaelus</i> ( <i>I. ichthyaelus</i> ) por IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Larus canus</i>	<i>canus</i>	Common Gull	Gaviota cana	A	A	A	
<i>Larus delawarensis</i>		Ring-billed Gull	Gaviota de Delaware	A	A	A	
<i>Larus marinus</i>		Great Black-backed Gull	Gavión atlántico	A	A	A	
<i>Larus dominicanus</i>	<i>vetula</i>	Kelp Gull	Gaviota cocinera	A		A	R1
<i>Larus glaucescens</i>		Glaucous-winged Gull	Gaviota de Bering			A	R1
<i>Larus hyperboreus</i>	<i>hyperboreus</i>	Glaucous Gull	Gavión hiperbóreo	A	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Larus glaucooides</i>	<i>kumlieni, glaucooides, thayeri</i>	Iceland Gull	Gaviota groenlandesa	A	A	A	R1 (ssp. <i>thayeri</i> ), R2 (ssp. <i>kumlieni</i> ) / Para HBW-BirdLife v6b, «kumlieni» sería una población híbrida entre <i>glaucooides</i> y <i>thayeri</i> .
<i>Larus argentatus</i>	<i>argenteus, argentatus</i>	European Herring Gull	Gaviota argétea europea	A			
<i>Larus smithsonianus</i>		American Herring Gull	Gaviota argétea americana	A		A	R1 / Tratada como ssp. de <i>Larus argentatus</i> por eBird v2022.
<i>Larus cachinnans</i>		Caspian Gull	Gaviota del Caspio	A	A		
<i>Larus michahellis</i>	<i>atlantis, michaellis</i>	Yellow-legged Gull	Gaviota patiamarilla	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>atlantis</i> , excepto Canarias).
<i>Larus fuscus</i>	<i>graellsii, intermedius, fuscus</i>	Lesser Black-backed Gull	Gaviota sombría	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>fuscus</i> ).
<i>Gelochelidon nilotica</i>	<i>nilotica</i>	Gull-billed Tern	Pagaza piconegra	A	A	A	
<i>Hydroprogne caspia</i>		Caspian Tern	Pagaza piquirroja	A	A	A	
<i>Thalasseus maximus</i>	<i>maximus, albididorsalis</i>	Royal Tern	Charrán real	A	A	A	R1 (ssp. <i>maximus</i> ), R2 (ssp. <i>albididorsalis</i> y s/d) / IOC v12.2 y eBird v2022 elevan ambas ssp. a especies ( <i>T. maximus</i> y <i>T. albididorsalis</i> ).
<i>Thalasseus bengalensis</i>	<i>emigratus</i>	Lesser Crested Tern	Charrán bengalí	A	A	A	
<i>Thalasseus sandvicensis</i>		Sandwich Tern	Charrán patinegro	A	A	A	
<i>Thalasseus elegans</i>		Elegant Tern	Charrán elegante	A			R2
<i>Sternula albifrons</i>	<i>albifrons</i>	Little Tern	Charrancito común	A	A	A	
<i>Sternula antillarum</i>	ASD	Least Tern	Charrancito americano	A			R1
<i>Onychoprion anaethetus</i>	ASD	Bridled Tern	Charrán embridado	A			R1
<i>Onychoprion fuscatus</i>	ASD	Sooty Tern	Charrán sombrío	A		A	R1
<i>Sterna dougallii</i>	<i>dougallii</i>	Roseate Tern	Charrán rosado	A		A	
<i>Sterna hirundo</i>	<i>hirundo</i>	Common Tern	Charrán común	A	A	A	
<i>Sterna paradisaea</i>		Arctic Tern	Charrán ártico	A		A	
<i>Sterna forsteri</i>		Forster's Tern	Charrán de Forster	A			R1
<i>Chlidonias hybrida</i>	<i>hybrida</i>	Whiskered Tern	Fumarel cariblanco	A	A	A	
<i>Chlidonias leucopterus</i>		White-winged Tern	Fumarel aliblanco	A		A	
<i>Chlidonias niger</i>	<i>niger, surinamensis</i>	Black Tern	Fumarel común	A	A	A	R1 (ssp. <i>surinamensis</i> ).
<b>STERCORARIIDAE</b>							
<i>Stercorarius maccormicki</i>		South Polar Skua	Págalo polar	A		A	R1 / Asignada al género <i>Catharacta</i> ( <i>C. maccormicki</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Stercorarius skua</i>		Great Skua	Págalo grande	A	A	A	Asignada al género <i>Catharacta</i> ( <i>C. skua</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Stercorarius pomarinus</i>		Pomarine Jaeger	Págalo pomarino	A	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Stercorarius parasiticus</i>		Parasitic Jaeger	Págalo parásito	A	A	A	
<i>Stercorarius longicaudus</i>	<i>longicaudus</i>	Long-tailed Jaeger	Págalo rabero	A		A	
<b>ALCIDAE</b>							
<i>Alle alle</i>	<i>alle</i>	Little Auk	Mérgulo atlántico	A		A	R2
<i>Uria aalge</i>	<i>aalge, albionis</i>	Common Murre	Arao común	A	A	A	
<i>Alca torda</i>	<i>islandica</i>	Razorbill	Alca común	A	A		
<i>Cephus grylle</i>	ASD	Black Guillemot	Arao aliblanco	A			R1
<i>Fratercula arctica</i>		Atlantic Puffin	Frailecillo atlántico	A	A	A	
<b>PHAETHONTIDAE</b>							
<i>Phaethon aethereus</i>	<i>mesonauta</i>	Red-billed Tropicbird	Rabijunco etéreo	A		A	R1 (excepto Canarias).
<b>GAVIIDAE</b>							
<i>Gavia stellata</i>		Red-throated Loon	Colimbo chico	A			
<i>Gavia arctica</i>	<i>arctica</i>	Black-throated Loon	Colimbo ártico	A		A	
<i>Gavia pacifica</i>		Pacific Loon	Colimbo del Pacífico	A			R1
<i>Gavia immer</i>		Common Loon	Colimbo grande	A	A	A	
<b>OCEANITIDAE</b>							
<i>Oceanites oceanicus</i>	ASD	Wilson's Storm Petrel	Paíño de Wilson	A	A	A	
<i>Pelagodroma marina</i>	<i>hypoleuca</i>	White-faced Storm Petrel	Paíño pechialbo	A		A	R1 (excepto Canarias).
<i>Fregetta tropica</i>	<i>tropica</i>	Black-bellied Storm Petrel	Paíño ventrinegro			A	R1
<b>DIOMEDEIDAE</b>							
<i>Thalassarche melanophris</i>		Black-browed Albatross	Albatros ojeroso	A			R1
<i>Thalassarche chlororhynchos</i>		Yellow-nosed Albatross	Albatros picofino	A			R1
<b>HYDROBATIDAE</b>							
<i>Hydrobates pelagicus</i>	<i>pelagicus, melitensis</i>	European Storm Petrel	Paíño europeo	A	A	A	
<i>Hydrobates monorhis</i>		Swinhoe's Storm Petrel	Paíño de Swinhoe	A		A	R1
<i>Hydrobates leucorhous</i>	<i>leucorhous</i>	Leach's Storm Petrel	Paíño boreal	A	A	A	
<i>Hydrobates castro</i>		Band-rumped Storm Petrel	Paíño de Madeira	A		A	R2



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>PROCELLARIIDAE</b>							
<i>Fulmarus glacialis</i>	<i>auduboni</i>	Northern Fulmar	Fulmar boreal	A		A	
<i>Daption capense</i>	ASD	Cape Petrel	Petrel damero	A			R1
<i>Pterodroma macroptera</i> / <i>P. arminjoniana</i>		Great-winged Petrel / Trindade Petrel	Petrel aligrande / Petrel de Trinidad	A			R1
<i>Pterodroma madeira</i>		Zino's Petrel	Petrel freira	A			R1
<i>Pterodroma feae</i>		Fea's Petrel	Petrel gongón			A	R1
<i>Pterodroma deserta</i>		Desertas Petrel	Petrel de las Desertas	A		A	R1
<i>Pterodroma hasitata</i>		Black-capped Petrel	Petrel antillano	A		A	R1
<i>Calonectris diomedea</i>		Scopoli's Shearwater	Pardela cenicienta mediterránea	A	A	A	
<i>Calonectris borealis</i>		Cory's Shearwater	Pardela cenicienta atlántica	A	A	A	
<i>Calonectris edwardsii</i>		Cape Verde Shearwater	Pardela cenicienta de Cabo Verde			A	R1
<i>Ardenna grisea</i>		Sooty Shearwater	Pardela sombría	A	A	A	
<i>Ardenna gravis</i>		Great Shearwater	Pardela capirotada	A	A	A	
<i>Puffinus puffinus</i>	<i>puffinus, canariensis</i>	Manx Shearwater	Pardela pichoneta	A	A	A	
<i>Puffinus yelkouan</i>		Yelkouan Shearwater	Pardela mediterránea	A	A		
<i>Puffinus mauretanicus</i>		Balearic Shearwater	Pardela balear	A	A	A	
<i>Puffinus baroli</i>		Barolo Shearwater	Pardela chica macaronésica	A		A	R1 (excepto Canarias) / Tratada como ssp. de <i>P. therminieri</i> ( <i>P. l. baroli</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Puffinus boydi</i>		Boyd's Shearwater	Pardela chica de Cabo Verde			A	R1 / Tratada como ssp. de <i>P. therminieri</i> ( <i>P. l. boydi</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Bulweria bulwerii</i>		Bulwer's Petrel	Petrel de Bulwer	A		A	R1 (excepto Canarias).
<b>CICONIIDAE</b>							
<i>Ciconia nigra</i>		Black Stork	Cigüeña negra	A	A	A	
<i>Ciconia ciconia</i>	<i>ciconia</i>	White Stork	Cigüeña blanca	A	A	A	
<b>FREGATIDAE</b>							
<i>Fregata magnificens</i>	ASD	Magnificent Frigatebird	Rabihorcado magnífico	A			R1
<b>SULIDAE</b>							
<i>Morus bassanus</i>		Northern Gannet	Alcatraz atlántico	A	A	A	
<i>Sula dactylatra</i>	<i>¿dactylatra?</i>	Masked Booby	Piquero enmascarado	A			R1
<i>Sula sula</i>	<i>¿sula?</i>	Red-footed Booby	Piquero patirrojo	A		A	R1
<i>Sula leucogaster</i>	<i>leucogaster</i>	Brown Booby	Piquero pardo	A		A	R2





Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>PHALACROCORACIDAE</b>							
<i>Microcarbo pygmaeus</i>		Pygmy Cormorant	Cormorán pigmeo	A			R1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	<i>carbo, sinensis</i>	Great Cormorant	Cormorán grande	A	A	A	
<i>Gulosus aristotelis</i>	<i>aristotelis, desmarestii</i>	European Shag	Cormorán moñudo	A	A		
<i>Nannopterum auritum</i>	<i>¿auritum?</i>	Double-crested Cormorant	Cormorán orejudo			A	R1 / Escrito auritus por HBW-BirdLife v6b.
<b>THRESKIORNITHIDAE</b>							
<i>Geronticus eremita</i>		Northern Bald Ibis	Ibis eremita	A (i)			R1 (excepto población introducida).
<i>Plegadis falcinellus</i>		Glossy Ibis	Morito común	A	A	A	
<i>Platalea leucorodia</i>	<i>leucorodia</i>	Eurasian Spoonbill	Espátula común	A	A	A	
<b>ARDEIDAE</b>							
<i>Botaurus stellaris</i>	<i>stellaris</i>	Eurasian Bittern	Avetoro común	A	A	A	
<i>Botaurus lentiginosus</i>		American Bittern	Avetoro lentiginoso	A		A	R1
<i>Ixobrychus minutus</i>	<i>minutus</i>	Little Bittern	Avetorillo común	A	A	A	
<i>Ixobrychus sturmii</i>		Dwarf Bittern	Avetorillo plumizo			A	R1
<i>Nycticorax nycticorax</i>	<i>nycticorax</i>	Black-crowned Night Heron	Martinete común	A	A	A	
<i>Butorides virescens</i>	ASD	Green Heron	Garcilla verde			A	R1 / HBW-BirdLife v6b incluye los taxones de <i>Butorides virescens</i> en la sp. <i>Butorides striata</i> .
<i>Ardeola ralloides</i>		Squacco Heron	Garcilla cangrejera	A	A	A	
<i>Bubulcus ibis</i>	<i>ibis</i>	Cattle Egret	Garcilla bueyera	A	A	A	/ Considerada como politípica siguiendo a Del Hoyo & Collar (2014).
<i>Ardea cinerea</i>	<i>cinerea</i>	Grey Heron	Garza real	A	A	A	
<i>Ardea herodias</i>	ASD	Great Blue Heron	Garza azulada			A	R1
<i>Ardea purpurea</i>	<i>purpurea</i>	Purple Heron	Garza imperial	A	A	A	
<i>Ardea alba</i>	<i>alba</i>	Great Egret	Garceta grande	A	A	A	
<i>Egretta tricolor</i>	<i>¿ruficollis?</i>	Tricolored Heron	Garceta tricolor			A	R1
<i>Egretta garzetta</i>	<i>garzetta</i>	Little Egret	Garceta común	A	A	A	
<i>Egretta gularis</i>	<i>gularis</i>	Western Reef Heron	Garceta dimorfa	A		A	R2
<b>PELECANIDAE</b>							
<i>Pelecanus onocrotalus</i>		Great White Pelican	Pelicano común	A (i)			R2
<b>PANDIONIDAE</b>							
<i>Pandion haliaetus</i>	<i>haliaetus</i>	Osprey	Águila pescadora	A (i)	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>ACCIPITRIDAE</b>							
<i>Elanus caeruleus</i>	<i>caeruleus</i>	Black-winged Kite	Elanio común	A	A		
<i>Gypaetus barbatus</i>	<i>barbatus</i>	Bearded Vulture	Quebrantahuesos	A (i)			
<i>Neophron percnopterus</i>	<i>majorensis, percnopterus</i>	Egyptian Vulture	Alimoche común	A	A	A	
<i>Pernis apivorus</i>		European Honey Buzzard	Abejero europeo	A	A	A	
<i>Elanoides forficatus</i>	<i>¿forficatus?</i>	Swallow-tailed Kite	Elanio tijereta			A	R1
<i>Gyps africanus</i>		White-backed Vulture	Buitre dorsiblanco africano	A			R1
<i>Gyps rueppelli</i>	<i>rueppelli</i>	Rüppell's Vulture	Buitre moteado	A	A		
<i>Gyps fulvus</i>	<i>fulvus</i>	Griffon Vulture	Buitre leonado	A	A		
<i>Aegypius monachus</i>		Cinereous Vulture	Buitre negro	A (i)	A		
<i>Circaetus gallicus</i>	<i>gallicus</i>	Short-toed Snake Eagle	Culebrera europea	A	A	A	
<i>Terathopius ecaudatus</i>		Bateleur	Águila volatinera	A			R1
<i>Clanga pomarina</i>		Lesser Spotted Eagle	Águila pomerana	A			R2
<i>Clanga clanga</i>		Greater Spotted Eagle	Águila moteada	A			R2
<i>Hieraetus pennatus</i>		Booted Eagle	Águila calzada	A	A	A	
<i>Aquila nipalensis</i>	<i>¿orientalis?</i>	Steppe Eagle	Águila esteparia	A			R1
<i>Aquila adalberti</i>		Spanish Imperial Eagle	Águila imperial ibérica	A	A		
<i>Aquila heliaca</i>		Eastern Imperial Eagle	Águila imperial oriental	A			R1
<i>Aquila chrysaetos</i>	<i>chrysaetos, homeyeri</i>	Golden Eagle	Águila real	A	A		
<i>Aquila fasciata</i>	<i>fasciata</i>	Bonelli's Eagle	Águila perdicera	A (i)	A	A	
<i>Accipiter nisus</i>	<i>nisus, punicus, granti</i>	Eurasian Sparrowhawk	Gavilán común	A	A	A	
<i>Accipiter gentilis</i>	<i>gentilis</i>	Northern Goshawk	Azor común	A	A	A	
<i>Circus aeruginosus</i>	<i>aeruginosus, harterti</i>	Western Marsh Harrier	Aguilucho lagunero occidental	A	A	A	
<i>Circus cyaneus</i>		Hen Harrier	Aguilucho pálido	A	A	A	
<i>Circus macrourus</i>		Pallid Harrier	Aguilucho papialbo	A	A	A	
<i>Circus pygargus</i>		Montagu's Harrier	Aguilucho cenizo	A	A	A	
<i>Milvus milvus</i>	<i>milvus</i>	Red Kite	Milano real	A	A	A	
<i>Milvus migrans</i>	<i>migrans</i>	Black Kite	Milano negro	A	A	A	
<i>Milvus aegyptius</i>	<i>¿parasitus?</i>	Yellow-billed Kite	Milano piquigualdo			A	R1 / Taxón tratado como ssp. de <i>Milvus migrans</i> ( <i>M. m. aegyptius</i> ) por eBird v2022.
<i>Haliaeetus albicilla</i>	<i>albicilla</i>	White-tailed Eagle	Pigargo europeo	A (i)			R1 (excepto población introducida).
<i>Buteo lagopus</i>	<i>lagopus, ¿sanctijohannis?</i>	Rough-legged Buzzard	Busardo calzado	A			R2
<i>Buteo rufinus</i>	<i>rufinus, cirtensis</i>	Long-legged Buzzard	Busardo moro	A	A	A	R1 (ssp. <i>rufinus</i> ), R2 (ssp. <i>cirtensis</i> y ssp. sin especificar, excepto territorios del norte de África).
<i>Buteo buteo</i>	<i>insularum, buteo, vulpinus</i>	Common Buzzard	Busardo ratonero	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>vulpinus</i> ).



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>TYTONIDAE</b>							
<i>Tyto alba</i>	<i>alba, guttata, gracilirostris</i>	Western Barn Owl	Lechuza común	A	A	A	
<b>STRIGIDAE</b>							
<i>Aegolius funereus</i>	<i>funereus</i>	Boreal Owl	Mochuelo boreal	A			
<i>Athene noctua</i>	<i>vidalii, glaux</i>	Little Owl	Mochuelo europeo	A	A		
<i>Surnia ulula</i>	<i>caparoch</i>	Northern Hawk-Owl	Cárabo gavilán			B	R1
<i>Glaucidium passerinum</i>	<i>passerinum</i>	Eurasian Pygmy Owl	Mochuelo chico	A			R1
<i>Otus scops</i>	<i>scops, mallorcae</i>	Eurasian Scops Owl	Autillo europeo	A	A	A	
<i>Asio otus</i>	<i>otus, canariensis</i>	Long-eared Owl	Búho chico	A		A	
<i>Asio flammeus</i>	<i>flammeus</i>	Short-eared Owl	Búho campestre	A	A	A	
<i>Asio capensis</i>	<i>tingitanus</i>	Marsh Owl	Búho moro	A			R1
<i>Bubo scandiacus</i>		Snowy Owl	Búho nival	A			R1
<i>Bubo bubo</i>	<i>hispanus, bubo</i>	Eurasian Eagle-Owl	Búho real	A			
<i>Bubo ascalaphus</i>		Pharaoh Eagle-Owl	Búho desértico		A		R1
<i>Strix aluco</i>	<i>mauritanica, sylvatica</i>	Tawny Owl	Cárabo común	A	A		El taxón <i>mauritanica</i> se encuentra elevado a especie en IOC v12.2 y eBird v2022 ( <i>Strix mauritanica</i> ).
<b>UPUPIDAE</b>							
<i>Upupa epops</i>	<i>epops</i>	Eurasian Hoopoe	Abubilla común	A	A	A	
<b>CORACIIDAE</b>							
<i>Coracias abyssinicus</i>		Abyssinian Roller	Carraca abisinia			A	R1
<i>Coracias garrulus</i>	<i>garrulus</i>	European Roller	Carraca europea	A	A	A	
<b>ALCEDINIDAE</b>							
<i>Alcedo atthis</i>	<i>ispida, atthis</i>	Common Kingfisher	Martín pescador común	A	A	A	
<i>Megaceryle alcyon</i>		Belted Kingfisher	Martín gigante norteamericano	A		A	R1
<b>MEROPIIDAE</b>							
<i>Merops persicus</i>	<i>persicus, chrysocercus</i>	Blue-cheeked Bee-eater	Abejaruco persa	A		A	R1
<i>Merops apiaster</i>		European Bee-eater	Abejaruco europeo	A	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>PICIDAE</b>							
<i>Jynx torquilla</i>	<i>torquilla</i>	Eurasian Wryneck	Torcecuello euroasiático	A	A	A	
<i>Dendrocoptes medius</i>	<i>medius</i>	Middle Spotted Woodpecker	Pico mediano	A			/ Asignada al género <i>Leiopicus</i> ( <i>L. medius</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Dryobates minor</i>	<i>buturlini</i>	Lesser Spotted Woodpecker	Pico menor	A			
<i>Dendrocopos major</i>	<i>hispanus, canariensis, thanneri, mauritanus</i>	Great Spotted Woodpecker	Pico picapinos	A	A	A	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	<i>lilfordi</i>	White-backed Woodpecker	Pico dorsiblanco	A			
<i>Dryocopus martius</i>	<i>martius</i>	Black Woodpecker	Picamaderos negro	A			
<i>Picus sharpei</i>		Iberian Green Woodpecker	Pito ibérico	A			
<i>Picus vaillantii</i>		Levaillant's Woodpecker	Pito bereber		A		
<b>FALCONIDAE</b>							
<i>Falco naumanni</i>		Lesser Kestrel	Cernícalo primilla	A	A	A	
<i>Falco tinnunculus</i>	<i>tinnunculus, canariensis, dacotiae</i>	Common Kestrel	Cernícalo vulgar	A	A	A	
<i>Falco vespertinus</i>		Red-footed Falcon	Cernícalo patirrojo	A	A	A	
<i>Falco amurensis</i>		Amur Falcon	Cernícalo del Amur	A		A	R1
<i>Falco eleonora</i>		Eleonora's Falcon	Halcón de Eleonora	A	A	A	
<i>Falco columbarius</i>	<i>subaesalon, aesalon</i>	Merlin	Esmerejón	A	A	A	
<i>Falco subbuteo</i>	<i>subbuteo</i>	Eurasian Hobby	Alcotán europeo	A	A	A	
<i>Falco biarmicus</i>	<i>erlangeri</i>	Lanner Falcon	Halcón borní	A (i)	A		R2 (excepto territorios del norte de África).
<i>Falco cherrug</i>	<i>cherrug</i>	Saker Falcon	Halcón sacre	A (i)			R1
<i>Falco rusticolus</i>		Gyrfalcon	Halcón gerifalte	A (i)			R1
<i>Falco peregrinus</i>	<i>peregrinus, calidus, brookei, pelegrinoides</i>	Peregrine Falcon	Halcón peregrino	A	A	A	
<b>MALACONOTIDAE</b>							
<i>Tchagra senegalus</i>	<i>cucullatus</i>	Black-crowned Tchagra	Chagra del Senegal	A	A		R1 (excepto territorios del norte de África).
<b>LANIIDAE</b>							
<i>Lanius cristatus</i>	<i>cristatus</i>	Brown Shrike	Alcaudón pardo	A			R1
<i>Lanius collurio</i>		Red-backed Shrike	Alcaudón dorsirrojo	A		A	
<i>Lanius isabellinus</i>	<i>isabellinus</i>	Isabelline Shrike	Alcaudón isabel	A		A	R2
<i>Lanius minor</i>		Lesser Grey Shrike	Alcaudón chico	A (i)			





Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Lanius excubitor</i>	<i>excubitor, koenigi, algeriensis, elegans, pallidirostris</i>	Great Grey Shrike	Alcaudón norteño	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>excubitor, elegans</i> y <i>pallidirostris</i> ; fuera de NA, también <i>algeriensis</i> ).
<i>Lanius meridionalis</i>		Iberian Grey Shrike	Alcaudón real	A	A		
<i>Lanius senator</i>	<i>senator, badius, niloticus</i>	Woodchat Shrike	Alcaudón común	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>niloticus</i> ).
<i>Lanius nubicus</i>		Masked Shrike	Alcaudón núbico	A			R1
<b>VIREONIDAE</b>							
<i>Vireo olivaceus</i>		Red-eyed Vireo	Vireo ojirrojo	A			R1
<b>ORIOOLIDAE</b>							
<i>Oriolus oriolus</i>		Eurasian Golden Oriole	Oropéndola europea	A	A	A	
<b>CORVIDAE</b>							
<i>Garrulus glandarius</i>	<i>glandarius, fasciatus, whitakeri</i>	Eurasian Jay	Arrendajo euroasiático	A	A		
<i>Cyanopica cooki</i>		Iberian Magpie	Rabilargo ibérico	A			
<i>Pica pica</i>	<i>melanotos</i>	Eurasian Magpie	Urraca común	A			
<i>Pica mauritanica</i>		Maghreb Magpie	Urraca magrebí		A		R1
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	<i>caryocatactes</i>	Spotted Nutcracker	Cascañueces común	A			R1
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	<i>erythroramphos, barbarus</i>	Red-billed Chough	Chova piquirroja	A	A	A	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	<i>graculus</i>	Alpine Chough	Chova piquigualda	A	A		
<i>Corvus monedula</i>	<i>monedula/soemmerringii, spermologus</i>	Western Jackdaw	Grajilla occidental	A	A	A	R1 (en PB solo ssp. <i>monedula/soemmerringii</i> ) / Asignada al género <i>Coloeus</i> ( <i>C. monedula</i> ) por IOC v12.2.
<i>Corvus frugilegus</i>	<i>frugilegus</i>	Rook	Graja	A			
<i>Corvus corone</i>	<i>corone</i>	Carrion Crow	Corneja negra	A	A	D	
<i>Corvus cornix</i>	<i>cornix</i>	Hooded Crow	Corneja cenicienta	A	A		R2 / HBW-BirdLife v6b la considera ssp. de <i>C. corone</i> ( <i>C. c. cornix</i> ).
<i>Corvus ruficollis</i>		Brown-necked Raven	Cuervo desérticola	D		A	R1
<i>Corvus corax</i>	<i>hispanus, tingitanus, canariensis</i>	Northern Raven	Cuervo grande	A	A	A	
<b>BOMBYCILLIDAE</b>							
<i>Bombycilla garrulus</i>	<i>garrulus</i>	Bohemian Waxwing	Ampelis europeo	A			R2



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>PARIDAE</b>							
<i>Pariparus ater</i>	<i>ater, vieirae</i>	Coal Tit	Carbonero garrapinos	A	A		
<i>Lophophanes cristatus</i>	<i>weigoldi, mitratus</i>	European Crested Tit	Herrerillo capuchino	A	A		
<i>Poecile palustris</i>	<i>palustris</i>	Marsh Tit	Carbonero palustre	A			
<i>Cyanistes teneriffae</i>	<i>palmensis, ultramarinus, degener, ombriosus, teneriffae, hedwigae</i>	African Blue Tit	Herrerillo canario		A	A	
<i>Cyanistes caeruleus</i>	<i>caeruleus, balearicus, ogliastreae</i>	Eurasian Blue Tit	Herrerillo común	A			
<i>Parus major</i>	<i>major, corsus, mallorcae, excelsus</i>	Great Tit	Carbonero común	A	A		
<b>REMIZIDAE</b>							
<i>Remiz pendulinus</i>	<i>pendulinus</i>	Eurasian Penduline Tit	Pájaro moscón europeo	A			
<b>PANURIDAE</b>							
<i>Panurus biarmicus</i>	<i>biarmicus</i>	Bearded Reedling	Bigotudo	A			
<b>ALAUDIDAE</b>							
<i>Alaemon alaudipes</i>	<i>alaudipes</i>	Greater Hoopoe-Lark	Alondra ibis	A	A	A	R1
<i>Ammomanes cinctura</i>	<i>arenicolor</i>	Bar-tailed Lark	Terrera colinegra	A		A	R1
<i>Lullula arborea</i>	<i>arborea, pallida</i>	Woodlark	Alondra totovía	A			
<i>Alauda arvensis</i>	<i>arvensis, sierrae, ¿harterti?, cantarella</i>	Eurasian Skylark	Alondra común	A	A	A	
<i>Galerida theklae</i>	<i>theklae, erlangeri</i>	Thekla's Lark	Cogujada montesina	A	A		
<i>Galerida cristata</i>	<i>pallida, cristata, kleinschmidti, carthaginis</i>	Crested Lark	Cogujada común	A	A		
<i>Eremophila alpestris</i>	<i>flava</i>	Horned Lark	Alondra cornuda	A			R1
<i>Calandrella brachydactyla</i>	<i>brachydactyla, ¿rubiginosa?</i>	Greater Short-toed Lark	Terrera común	A	A	A	
<i>Melanocorypha bimaculata</i>		Bimaculated Lark	Calandria bimaculada	A			R1
<i>Melanocorypha calandra</i>	<i>calandra</i>	Calandra Lark	Calandria común	A	A	A	
<i>Chersophilus duponti</i>	<i>duponti</i>	Dupont's Lark	Alondra ricotí	A			
<i>Audalata rufescens</i>	<i>rufescens †, polatzeki, apetzii, ¿minor?</i>	Mediterranean Short-toed Lark	Terrera marismeña	A	A	A	/ Se mantiene ssp. <i>polatzeki</i> siguiendo a Del Hoyo & Collar, 2016. <i>A. r. rufescens</i> incluye el taxón <i>polatzeki</i> en IOC v12.2.



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>PYCNONOTIDAE</b>							
<i>Pycnonotus barbatus</i>	<i>barbatus</i>	Common Bulbul	Bulbul naranjero	A	A		R1 (excepto territorios del norte de África).
<b>HIRUNDINIDAE</b>							
<i>Riparia riparia</i>	<i>riparia</i>	Sand Martin	Avión zapador	A	A	A	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>		Eurasian Crag Martin	Avión roquero	A	A	A	
<i>Hirundo rustica</i>	<i>rustica</i>	Barn Swallow	Golondrina común	A	A	A	
<i>Delichon urbicum</i>	<i>urbicum, meridionale</i>	Common House Martin	Avión común occidental	A	A	A	
<i>Cecropis daurica</i>	<i>rufula</i>	Red-rumped Swallow	Golondrina dáurica	A	A	A	
<i>Petrochelidon pyrrhonota</i> / <i>P. fulva</i>		American Cliff Swallow/ Cave Swallow	Golondrina risquera/ Golondrina pueblera			A	R1
<b>CETTIIDAE</b>							
<i>Cettia cetti</i>	<i>cetti</i>	Cetti's Warbler	Cetia ruiseñor	A	A		/ Asignado a la familia Scotocercidae por HBW-BirdLife v6b.
<b>AEGITHALIDAE</b>							
<i>Aegithalos caudatus</i>	<i>europaeus, taiti, irbii</i>	Long-tailed Tit	Mito común	A			R1 (solo ssp. <i>europaeus</i> ).
<b>PHYLLOSCOPIDAE</b>							
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>		Wood Warbler	Mosquitero silbador	A	A	A	
<i>Phylloscopus bonelli</i>		Western Bonelli's Warbler	Mosquitero papialbo	A	A	A	
<i>Phylloscopus humei</i>	<i>humei</i>	Hume's Leaf Warbler	Mosquitero de Hume	A			R2
<i>Phylloscopus inornatus</i>		Yellow-browed Warbler	Mosquitero bilistado	A	A	A	
<i>Phylloscopus proregulus</i>		Pallas's Leaf Warbler	Mosquitero de Pallas	A	A		R2
<i>Phylloscopus schwarzi</i>		Radde's Warbler	Mosquitero de Schwarz	A			R1
<i>Phylloscopus fuscatus</i>	ASD	Dusky Warbler	Mosquitero sombrío	A		A	R1
<i>Phylloscopus trochilus</i>	<i>trochilus, acredula</i>	Willow Warbler	Mosquitero musical	A	A	A	
<i>Phylloscopus canariensis</i>	<i>canariensis, exsul †</i>	Canary Islands Chiffchaff	Mosquitero canario			A	/ <i>P. c. exsul</i> extinguida.
<i>Phylloscopus collybita</i>	<i>abietinus, collybita, tristis</i>	Common Chiffchaff	Mosquitero común	A	A	A	R2 (solo ssp. <i>tristis</i> ) / El taxón <i>tristis</i> es elevado a especie ( <i>P. tristis</i> ) por HBW-BirdLife v6.
<i>Phylloscopus ibericus</i>		Iberian Chiffchaff	Mosquitero ibérico	A	A	A	
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	<i>viridanus</i>	Greenish Warbler	Mosquitero verdoso	A			R1
<i>Phylloscopus borealis</i>		Arctic Warbler	Mosquitero boreal	A			R1



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>ACROCEPHALIDAE</b>							
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	<i>arundinaceus</i>	Great Reed Warbler	Carricero tordal	A	A	A	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	<i>melanopogon</i>	Moustached Warbler	Carricero real	A	A		
<i>Acrocephalus paludicola</i>		Aquatic Warbler	Carricero cejudo	A	A	A	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>		Sedge Warbler	Carricero común	A	A	A	
<i>Acrocephalus agricola</i>	ASD	Paddyfield Warbler	Carricero agrícola	A			R2
<i>Acrocephalus dumetorum</i>		Blyth's Reed Warbler	Carricero de Blyth	A			R1
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	<i>scirpaceus, ambiguus</i>	Common Reed Warbler	Carricero común	A	A	A	
<i>Acrocephalus palustris</i>		Marsh Warbler	Carricero polígloa	A			R1
<i>Iduna caligata</i>		Booted Warbler	Zarcero escita	A			R1
<i>Iduna pallida</i>	<i>reiseri</i>	Eastern Olivaceous Warbler	Zarcero pálido			A	R1
<i>Iduna opaca</i>		Western Olivaceous Warbler	Zarcero bereber	A	A	A	
<i>Hippolais polyglotta</i>		Melodious Warbler	Zarcero polígloa	A	A	A	
<i>Hippolais icterina</i>		Icterine Warbler	Zarcero icterino	A	A	A	
<b>LOCUSTELLIDAE</b>							
<i>Locustella luscinioides</i>	<i>luscinioides</i>	Savi's Warbler	Buscarla unicolor	A			
<i>Locustella naevia</i>	<i>naevia</i>	Common Grasshopper Warbler	Buscarla pintoja	A	A	A	
<b>CISTICOLIDAE</b>							
<i>Cisticola juncidis</i>	<i>cisticola</i>	Zitting Cisticola	Cistícola buitrón	A	A		
<b>SYLVIIDAE</b>							
<i>Sylvia atricapilla</i>	<i>heineken, pauluccii, atricapilla</i>	Eurasian Blackcap	Curruca capirota	A	A	A	
<i>Sylvia borin</i>	<i>borin</i>	Garden Warbler	Curruca mosquitera	A	A	A	
<i>Curruca nisoria</i>	<i>nisoria</i>	Barred Warbler	Curruca gavilana	A			R1
<i>Curruca curruca</i>	<i>curruca, blythi/halimodendri</i>	Lesser Whitethroat	Curruca zarcerilla	A		A	R2
<i>Curruca hortensis</i>	<i>hortensis</i>	Western Orphee Warbler	Curruca mirlona occidental	A	A	A	
<i>Curruca deserti</i>		African Desert Warbler	Curruca sahariana	A		A	R1
<i>Curruca nana</i>		Asian Desert Warbler	Curruca enana	A			R1
<i>Curruca deserticola</i>	<i>maroccana</i>	Tristram's Warbler	Curruca del Atlas	A		A	R1
<i>Curruca ruppelli</i>		Rüppell's Warbler	Curruca de Rüppell	A			R1



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Curruca melanocephala</i>	<i>melanocephala, leucogastra</i>	Sardinian Warbler	Curruca cabecinegra	A	A	A	
<i>Curruca iberiae</i>		Western Subalpine Warbler	Curruca carrasqueña occidental	A	A	A	/ HBW-BirdLife v6b considera este taxón como ssp. de <i>Curruca cantillans</i> ( <i>C. c. iberiae</i> ).
<i>Curruca subalpina</i>		Moltoni's Warbler	Curruca tirrenica	A			
<i>Curruca cantillans</i>	<i>cantillans, albistriata</i>	Eastern Subalpine Warbler	Curruca carrasqueña oriental	A		A	R1
<i>Curruca communis</i>	<i>communis</i>	Common Whitethroat	Curruca zarcera	A	A	A	
<i>Curruca conspicillata</i>	<i>conspicillata, orbitalis</i>	Spectacled Warbler	Curruca tomillera	A	A	A	
<i>Curruca sarda</i>		Marmora's Warbler	Curruca sarda	A			R1
<i>Curruca undata</i>	<i>dartfordiensis, undata, toni</i>	Dartford Warbler	Curruca rabilarga	A	A		
<i>Curruca balearica</i>		Balearic Warbler	Curruca balear	A			
<b>REGULIDAE</b>							
<i>Regulus ignicapilla</i>	<i>ignicapilla, balearicus</i>	Common Firecrest	Reyezuelo listado	A	A		
<i>Regulus regulus</i>	<i>regulus, teneriffae, ellenthalerae</i>	Goldcrest	Reyezuelo sencillo	A		A	
<b>TROGLODYTIDAE</b>							
<i>Troglodytes troglodytes</i>	<i>troglodytes, kabyorum</i>	Eurasian Wren	Chochín paleártico	A	A		
<b>SITTIDAE</b>							
<i>Sitta europaea</i>	<i>caesia, hispaniensis</i>	Eurasian Nuthatch	Trepador azul	A			
<b>TICHODROMIDAE</b>							
<i>Tichodroma muraria</i>	<i>muraria</i>	Wallcreeper	Treparriscos	A			/ HBW-BirdLife v6b lo incluye en la familia Sittidae.
<b>CERTHIIDAE</b>							
<i>Certhia familiaris</i>	<i>macroactyla</i>	Eurasian Treecreeper	Agateador euroasiático	A			
<i>Certhia brachydactyla</i>	<i>megarhynchos, brachydactyla, mauritanica</i>	Short-toed Treecreeper	Agateador europeo	A	A		
<b>MIMIDAE</b>							
<i>Dumetella carolinensis</i>		Grey Catbird	Pájaro gato gris			A	R1





Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>STURNIDAE</b>							
<i>Pastor roseus</i>		Rosy Starling	Estornino rosado	A		A	R2
<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>vulgaris</i>	Common Starling	Estornino pinto	A	A	A	
<i>Sturnus unicolor</i>		Spotless Starling	Estornino negro	A	A		
<b>TURDIDAE</b>							
<i>Zoothera aurea</i>	ASD	White's Thrush	Zorzal dorado	A			R1
<i>Turdus philomelos</i>	<i>philomelos, clarkei</i>	Song Thrush	Zorzal común	A	A	A	
<i>Turdus viscivorus</i>	<i>viscivorus</i>	Mistle Thrush	Zorzal charlo	A	A	A	
<i>Turdus iliacus</i>	<i>coburni, iliacus</i>	Redwing	Zorzal alirrojo	A	A	A	
<i>Turdus merula</i>	<i>merula, cabreræ, mauritanicus</i>	Common Blackbird	Mirlo común	A	A	A	
<i>Turdus obscurus</i>		Eyebrowed Thrush	Zorzal rojigrís	A			R1
<i>Turdus pilaris</i>		Fieldfare	Zorzal real	A	A	A	
<i>Turdus torquatus</i>	<i>torquatus, alpestris</i>	Ring Ouzel	Mirlo capiblanco	A	A	A	
<i>Turdus naumanni</i>		Naumann's Thrush	Zorzal de Naumann	A			R1
<i>Turdus migratorius</i>	<i>¿nigrideus?</i>	American Robin	Zorzal americano	A			R1
<b>MUSCICAPIDAE</b>							
<i>Cercotrichas galactotes</i>	<i>galactotes</i>	Rufous-tailed Scrub Robin	Alzacola rojizo	A	A	A	
<i>Muscicapa striata</i>	<i>striata, balearica</i>	Spotted Flycatcher	Papamoscas gris	A	A	A	/ IOC v12.2 incluye la ssp. <i>balearica</i> en una nueva especie denominada <i>M. tyrrhenica</i> , dando lugar al taxón <i>M. t. balearica</i> .
<i>Erithacus rubecula</i>	<i>melophilus, rubecula, superbus, marionae</i>	European Robin	Petirrojo europeo	A	A	A	/ Sangster <i>et al.</i> (2022) proponen elevar a especie los taxones <i>superbus</i> y <i>marionae</i> ( <i>E. superbus</i> y <i>E. marionae</i> ).
<i>Larvivora cyane</i>	ASD	Siberian Blue Robin	Ruiseñor azul	A			R1
<i>Luscinia svecica</i>	<i>svecica, namnetum, cyanecula, azuricollis</i>	Bluethroat	Ruiseñor pechiazul	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>svecica</i> ) / Asignada al género <i>Cyanecula</i> ( <i>C. scvecica</i> ) por HBW-BirdLife v6b.
<i>Luscinia megarhynchos</i>	<i>megarhynchos</i>	Common Nightingale	Ruiseñor común	A	A	A	
<i>Tarsiger cyanurus</i>		Red-flanked Bluetail	Ruiseñor coliazul	A			R1
<i>Ficedula parva</i>		Red-breasted Flycatcher	Papamoscas papirrojo	A	A	A	R2
<i>Ficedula semitorquata</i>		Semicollared Flycatcher	Papamoscas semiacollarado	A			R1
<i>Ficedula hypoleuca</i>	<i>hypoleuca, iberiae</i>	European Pied Flycatcher	Papamoscas cerrojillo	A	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Ficedula albicollis</i>		Collared Flycatcher	Papamoscas acollarado	A	A	A	R2
<i>Phoenicurus ochruros</i>	<i>gibraltariensis</i>	Black Redstart	Colirrojo tizón	A	A	A	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	<i>phoenicurus</i>	Common Redstart	Colirrojo real	A	A	A	
<i>Phoenicurus moussieri</i>		Moussier's Redstart	Colirrojo diademado	A	A		R1 (excepto territorios del norte de África).
<i>Monticola saxatilis</i>		Common Rock Thrush	Roquero rojo	A	A	A	
<i>Monticola solitarius</i>	<i>solitarius</i>	Blue Rock Thrush	Roquero solitario	A	A	A	
<i>Saxicola rubetra</i>		Whinchat	Tarabilla norteña	A	A	A	
<i>Saxicola dacotiae</i>	<i>dacotiae, murielae</i> †	Canary Islands Stonechat	Tarabilla canaria			A	/ <i>S. d. murielae</i> extinguida.
<i>Saxicola rubicola</i>	<i>hibernans, rubicola</i>	European Stonechat	Tarabilla europea	A	A	A	/ Esta especie no existe para HBW-BirdLife v6b, que incluye los taxones <i>hibernans</i> y <i>rubicola</i> como ssp. de <i>S. torquatus</i> .
<i>Saxicola maurus</i>	<i>hemprichii, maurus</i>	Siberian Stonechat	Tarabilla siberiana	A		A	R1 / Esta especie no existe para HBW-BirdLife v6b, que incluye los taxones <i>maurus</i> y <i>hemprichii</i> como ssp. de <i>S. torquatus</i> .
<i>Oenanthe oenanthe</i>	<i>leucorhoa, oenanthe, libanotica</i>	Northern Wheatear	Collalba gris	A	A	A	
<i>Oenanthe seebohmi</i>		Atlas Wheatear	Collalba del Atlas	A		A	R1
<i>Oenanthe isabellina</i>		Isabelline Wheatear	Collalba isabel	A		A	R2
<i>Oenanthe deserti</i>	<i>homochroa, ¿deserti?</i>	Desert Wheatear	Collalba desértica	A		A	R2
<i>Oenanthe hispanica</i>		Western Black-eared Wheatear	Collalba rubia occidental	A	A	A	
<i>Oenanthe melanoleuca</i>		Eastern Black-eared Wheatear	Collalba rubia oriental	A			R1 / HBW-BirdLife v6b considera este taxón como ssp. de <i>Oenanthe hispanica</i> ( <i>O. h. melanoleuca</i> ).
<i>Oenanthe leucura</i>	<i>leucura, riggenbachi</i>	Black Wheatear	Collalba negra	A	A		
<i>Oenanthe leucopyga</i>	<i>leucopyga</i>	White-crowned Wheatear	Collalba yebélica			A	R1
<b>CINCLIDAE</b>							
<i>Cinclus cinclus</i>	<i>cinclus, aquaticus</i>	White-throated Dipper	Mirlo acuático europeo	A			
<b>PASSERIDAE</b>							
<i>Petronia petronia</i>	<i>petronia, barbara</i>	Rock Sparrow	Gorrión chillón	A	A	A	
<i>Montifringilla nivalis</i>	<i>nivalis</i>	White-winged Snowfinch	Gorrión alpino	A			
<i>Passer montanus</i>	<i>montanus</i>	Eurasian Tree Sparrow	Gorrión molinero	A	A	E1	
<i>Passer hispaniolensis</i>	<i>hispaniolensis</i>	Spanish Sparrow	Gorrión moruno	A	A	A	
<i>Passer domesticus</i>	<i>domesticus, balearoibericus, tingitanus</i>	House Sparrow	Gorrión común	A	A	E1	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<b>PRUNELLIDAE</b>							
<i>Prunella collaris</i>	<i>collaris</i>	Alpine Accentor	Acentor alpino	A			
<i>Prunella modularis</i>	<i>modularis, mabbotti</i>	Dunnock	Acentor común	A	A	A	
<b>MOTACILLIDAE</b>							
<i>Motacilla flava</i>	<i>flavissima, flava, iberiae, cinereocapilla, feldegg, thunbergi</i>	Western Yellow Wagtail	Lavandera boyera	A	A	A	R2 (solo ssp. <i>feldegg</i> ).
<i>Motacilla tschutschensis</i>	ASD	Eastern Yellow Wagtail	Lavandera de Chukotka	A		A	R1
<i>Motacilla citreola</i>	<i>citreola</i>	Citrine Wagtail	Lavandera cetrina	A		A	
<i>Motacilla cinerea</i>	<i>cinerea</i>	Grey Wagtail	Lavandera cascadeña	A	A	A	
<i>Motacilla alba</i>	<i>yarrellii, alba, subpersonata</i>	White Wagtail	Lavandera blanca	A	A	A	R1 (ssp. <i>subpersonata</i> , excepto territorios del norte de África); la ssp. <i>yarrellii</i> se considera rara en Canarias.
<i>Anthus richardi</i>		Richard's Pipit	Bisbita de Richard	A		A	
<i>Anthus godlewskii</i>		Blyth's Pipit	Bisbita estepario	A			R1
<i>Anthus campestris</i>		Tawny Pipit	Bisbita campestre	A	A	A	
<i>Anthus pratensis</i>		Meadow Pipit	Bisbita pratense	A	A	A	
<i>Anthus trivialis</i>	<i>trivialis</i>	Tree Pipit	Bisbita arbóreo	A	A	A	
<i>Anthus hodgsoni</i>	<i>yunnanensis</i>	Olive-backed Pipit	Bisbita de Hodgson	A	A	A	R2
<i>Anthus cervinus</i>		Red-throated Pipit	Bisbita gorjirrojo	A		A	
<i>Anthus rubescens</i>	<i>rubescens</i>	Buff-bellied Pipit	Bisbita pechianteadado	A			R1
<i>Anthus spinoletta</i>	<i>spinoletta</i>	Water Pipit	Bisbita alpino	A	A	A	
<i>Anthus petrosus</i>	<i>littoralis</i>	European Rock Pipit	Bisbita costero	A		A	
<i>Anthus berthelotii</i>	<i>berthelotii</i>	Berthelot's Pipit	Bisbita caminero			A	
<b>FRINGILLIDAE</b>							
<i>Fringilla coelebs</i>	<i>coelebs, africana, canariensis, bakeri, ombriosa, palmae</i>	Common Chaffinch	Pinzón vulgar	A	A	A	R1 (ssp. <i>africana</i> , excepto NA) / Recuerda <i>et al.</i> (2021) proponen elevar a especie <i>F. africana</i> y <i>F. canariensis</i> , la última incluyendo las 4 sspp. canarias.
<i>Fringilla teydea</i>		Tenerife Blue Chaffinch	Pinzón azul de Tenerife			A	
<i>Fringilla polatzeki</i>		Gran Canaria Blue Chaffinch	Pinzón azul de Gran Canaria			A (i)	
<i>Fringilla montifringilla</i>		Brambling	Pinzón real	A	A	A	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	<i>coccothraustes, buvryi</i>	Hawfinch	Picogordo común	A	A	A	



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	<i>europaea, iberiae</i>	Eurasian Bullfinch	Camachuelo común	A	A		
<i>Bucanetes githagineus</i>	<i>amantum, zedlitzii</i>	Trumpeter Finch	Camachuelo trompetero	A	A	A	
<i>Carpodacus erythrinus</i>	<i>erythrinus</i>	Common Rosefinch	Camachuelo carminoso	A	A	A	R2
<i>Chloris chloris</i>	<i>chloris, aurantiiventris, vanmarli</i>	European Greenfinch	Verderón común	A	A	A	
<i>Linaria flavirostris</i>	ASD	Twite	Pardillo piquigualdo	A			R1
<i>Linaria cannabina</i>	<i>cannabina, mediterranea, meadewaldoi, harterti</i>	Common Linnet	Pardillo común	A	A	A	
<i>Acanthis flammea</i>	<i>flammea, cabaret</i>	Redpoll	Pardillo norteño	A	A		R1 (ssp. <i>flammea</i> ), R2 (ssp. <i>cabaret</i> y ssp. sin asignar) /El taxón <i>cabaret</i> es elevado al rango de especie (A. <i>cabaret</i> ) por IOC v12.2 y eBird v2022.
<i>Loxia curvirostra</i>	<i>curvirostra, balearica, poliogyna</i>	Red Crossbill	Piquituerto común	A	A	A	
<i>Carduelis carduelis</i>	<i>britannica, carduelis, parva</i>	European Goldfinch	Jilguero europeo	A	A	A	
<i>Carduelis citrinella</i>		Citril Finch	Verderón serrano	A	A		
<i>Serinus serinus</i>		European Serin	Serín verdecillo	A	A	A	
<i>Serinus canaria</i>		Atlantic Canary	Serín canario			A	
<i>Spinus spinus</i>		Eurasian Siskin	Jilguero lúgano	A	A	A	
<b>CALCARIIDAE</b>							
<i>Calcarius lapponicus</i>	<i>lapponicus</i>	Lapland Longspur	Escribano lapón	A		A	R2
<i>Plectrophenax nivalis</i>	<i>nivalis, insulae</i>	Snow Bunting	Escribano nival	A	A	A	R1 (en PB solo ssp. <i>insulae</i> ).
<b>EMBERIZIDAE</b>							
<i>Emberiza calandra</i>	<i>calandra</i>	Corn Bunting	Escribano triguero	A	A	A	
<i>Emberiza citrinella</i>	<i>citrinella</i>	Yellowhammer	Escribano cerillo	A	A		
<i>Emberiza leucocephalos</i>	<i>¿leucocephalos?</i>	Pine Bunting	Escribano cabeciblanco	A			R1
<i>Emberiza cia</i>	<i>cia</i>	Rock Bunting	Escribano montesino	A	A		
<i>Emberiza hortulana</i>		Ortolan Bunting	Escribano hortelano	A	A	A	
<i>Emberiza caesia</i>		Cretzschmar's Bunting	Escribano ceniciento	A			R1
<i>Emberiza cirlus</i>		Cirl Bunting	Escribano soteño	A	A		
<i>Emberiza sahari</i>	<i>sahari</i>	House Bunting	Escribano sahariano	A	A		R1
<i>Emberiza pusilla</i>		Little Bunting	Escribano pigmeo	A	A	A	R2
<i>Emberiza rustica</i>		Rustic Bunting	Escribano rústico	A			R1



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B</b>							
<i>Emberiza aureola</i>	<i>¿aureola?</i>	Yellow-breasted Bunting	Escribano aureolado	A			R1
<i>Emberiza melanocephala</i>		Black-headed Bunting	Escribano cabecinegro	A (i)			R1
<i>Emberiza bruniceps</i>		Red-headed Bunting	Escribano carirrojo	A			R1
<i>Emberiza spodocephala</i>	ASD?	Black-faced Bunting	Escribano enmascarado	A			R1
<i>Emberiza schoeniclus</i>	<i>lusitanica, schoeniclus, witherbyi</i>	Common Reed Bunting	Escribano palustre	A	A	A	
<b>PASSERELLIDAE</b>							
<i>Zonotrichia albicollis</i>		White-throated Sparrow	Chingolo gorjiblanco	A			R1
<i>Melospiza melodia</i>	<i>melodia/atlantica</i>	Song Sparrow	Chingolo cantor	A			R1
<b>ICTERIDAE</b>							
<i>Dolichonyx oryzivorus</i>		Bobolink	Tordo charlatán			A	R1
<b>PARULIDAE</b>							
<i>Parkesia noveboracensis</i>		Northern Waterthrush	Reinita charquera norteña			A	R1
<i>Mniotilta varia</i>		Black-and-white Warbler	Reinita trepadora	A		A	R1
<i>Geothlypis trichas</i>	<i>¿trichas?</i>	Common Yellowthroat	Mascarita común	A			R1
<i>Setophaga coronata</i>	<i>¿coronata?</i>	Myrtle Warbler	Reinita coronada	A		A	R1



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES SOLO EN CATEGORÍA D</b>							
<b>ANATIDAE</b>							
<i>Dendrocygna viduata</i>		White-faced Whistling Duck	Suirirí cariblanco	D			R1
<i>Dendrocygna bicolor</i>		Fulvous Whistling Duck	Suirirí bicolor	D			R1
<i>Branta hutchinsii</i>	ASD	Cackling Goose	Barnacla canadiense chica	D			R1
<i>Anser erythropus</i>		Lesser White-fronted Goose	Ánsar chico	D			R1
<i>Aix sponsa</i>		Wood Duck	Pato joyuyo	D		D	R1
<i>Sibirionetta formosa</i>		Baikal Teal	Cerceta del Baikal	D			R1
<i>Spatula cyanoptera</i>	ASD	Cinnamon Teal	Cerceta colorada	D			R1
<i>Mareca falcata</i>		Falcated Duck	Cerceta de alfanjes	D			R1
<i>Lophodytes cucullatus</i>		Hooded Merganser	Serreta capuchona	D		D	R1
<b>COLUMBIDAE</b>							
<i>Oena capensis</i>	<i>capensis</i>	Namaqua Dove	Tórtola rabilarga	D			R1
<i>Zenaida macroura</i>	ASD	Mourning Dove	Zenaida huilota	D			R1
<b>CICONIIDAE</b>							
<i>Mycteria ibis</i>		Yellow-billed Stork	Tántalo africano	D			R1
<i>Leptoptilos crumenifer</i>		Marabou Stork	Marabú africano	D		D	R2
<b>PHALACROCORACIDAE</b>							
<i>Microcarbo africanus</i>	<i>africanus</i>	Reed Cormorant	Cormorán africano	D			R1
<b>THRESKIORNITHIDAE</b>							
<i>Platalea alba</i>		African Spoonbill	Espátula africana	D			R1
<b>PELECANIDAE</b>							
<i>Pelecanus rufescens</i>		Pink-backed Pelican	Pelícano rosado	D			R2
<i>Pelecanus crispus</i>		Dalmatian Pelican	Pelícano ceñudo	D			R1
<b>ACCIPITRIDAE</b>							
<i>Necrosyrtes monachus</i>		Hooded Vulture	Alimoche sombrío	D			R1
<b>CORVIDAE</b>							
<i>Corvus albus</i>		Pied Crow	Cuervo pío	D	D	D	R1





Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES SOLO EN CATEGORÍA D</b>							
<b>MIMIDAE</b>							
<i>Mimus polyglottos</i>	<i>polyglottos</i>	Northern Mockingbird	Sinsonte norteño			D	R1
<b>PASSERIDAE</b>							
<i>Passer italiae</i>		Italian Sparrow	Gorrión italiano	D			R1
<i>Passer luteus</i>		Sudan Golden Sparrow	Gorrión dorado		D	D	R1
<b>FRINGILLIDAE</b>							
<i>Rhodospiza obsoleta</i>		Desert Finch	Camachuelo desertícola	D			R1
<b>EMBERIZIDAE</b>							
<i>Emberiza cioides</i>	ASD	Meadow Bunting	Escribano de Brandt	D			R1
<b>ICTERIDAE</b>							
<i>Icterus galbula</i>		Baltimore Oriole	Turpial de Baltimore	D			R1



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES SOLO EN CATEGORÍAS C Y E1</b>							
<b>ANATIDAE</b>							
<i>Branta canadensis</i>	<i>canadensis</i>	Canada Goose	Barnacla canadiense grande	C*			
<i>Anser indicus</i>		Bar-headed Goose	Ánsar indio	C*			
<i>Cygnus atratus</i>		Black Swan	Cisne negro	C*			
<i>Alopochen aegyptiaca</i>		Egyptian Goose	Ganso del Nilo	C			
<i>Cairina moschata</i>		Muscovy Duck	Pato criollo			C	
<i>Aix galericulata</i>		Mandarin Duck	Pato mandarín	C*			
<i>Oxyura jamaicensis</i>		Ruddy Duck	Malvasía canela	C*			
<b>PHASIANIDAE</b>							
<i>Phasianus colchicus</i>	cruces subespecíficos	Common Pheasant	Faisán vulgar	E1			
<b>THRESKIORNITHIDAE</b>							
<i>Threskiornis aethiopicus</i>		African Sacred Ibis	Ibis sagrado	C*			
<b>PSITTACIDAE</b>							
<i>Myiopsitta monachus</i>	ASD	Monk Parakeet	Cotorra argentina	C	E1	C	
<i>Aratinga nenday</i>		Nanday Parakeet	Aratinga ñanday			E1	
<i>Thectocercus acuticaudatus</i>	ASD	Blue-crowned Parakeet	Aratinga cabeciazul	E1			/ En HBW-BirdLife v6b le asignan el género <i>Psittacara</i> ( <i>P. acuticaudatus</i> ).
<i>Psittacara mitratus</i>	ASD	Mitred Parakeet	Aratinga mitrada	C			
<i>Psittacara erythrogenys</i>		Red-masked Parakeet	Aratinga de Guayaquil	C			
<i>Psittacula krameri</i>	cruces subespecíficos	Rose-ringed Parakeet	Cotorra de Kramer	C	E1	C	/ IOC v12.2 la asigna a la familia Psittaculidae. HBW-BirdLife v6b la asigna al género <i>Alexandrinus</i> ( <i>A. krameri</i> ).
<b>PYCNONOTIDAE</b>							
<i>Pycnonotus jocosus</i>	ASD	Red-whiskered Bulbul	Bulbul orfeo	C			
<i>Pycnonotus cafer</i>	ASD	Red-vented Bulbul	Bulbul cafre			E1	
<b>LEIOTHRICHIDAE</b>							
<i>Leiothrix lutea</i>	ASD	Red-billed Leiothrix	Leiótrix piquirrojo	C			Escrito Leiothrichidae en HBW-BirdLife v6b.



Familia / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<b>ESPECIES SOLO EN CATEGORÍAS C Y E1</b>							
<b>PLOCEIDAE</b>							
<i>Ploceus melanocephalus</i>	ASD	Black-headed Weaver	Tejedor cabecinegro	C			
<i>Euplectes afer</i>	ASD	Yellow-crowned Bishop	Obispo coronigualdo	C			
<b>ESTRILDIDAE</b>							
<i>Estrilda melpoda</i>		Orange-cheeked Waxbill	Estrilda carinaranja	C			
<i>Estrilda astrild</i>	<i>jagoensis</i> / cruces subespecíficos	Common Waxbill	Estrilda común	C		C	
<i>Estrilda troglodytes</i>		Black-rumped Waxbill	Estrilda culinegra	C			
<i>Amandava amandava</i>	<i>amandava</i>	Red Avadavat	Bengalí rojo	C			
<b>FRINGILLIDAE</b>							
<i>Haemorhous mexicanus</i>	ASD	House Finch	Camachuelo mexicano	E1			

