

Hoja informativa sobre la avifauna en el Sureste de Burgos

Nº 3 | Febrero de 2020

Rufino Fernández González



Citación recomendada: **Fernández González, R. 2020.** Hoja Informativa sobre la Avifauna en el Sureste de Burgos, Nº 3. Publicada por el autor. Salas de los Infantes (Burgos)

Título: Hoja Informativa sobre la Avifauna en el Sureste de Burgos, Nº 3

Textos: Rufino Fernández González

Fotografías: Rufino Fernández González (excepto las atribuidas a otros autores)

Fotografía de la portada: Tarabilla europea (*Saxicola rubicola*), © 2019 Rufino Fernández González

Página web: Avesdeburgos. <https://www.avesdeburgos.com>

Blog: Birding en el Este Burgos. <https://avesdeburgos.blogspot.com>

Correo electrónico: correo@avesdeburgos.com

1. INTRODUCCIÓN

Como ya expliqué en los números anteriores, la idea de este trabajo es la de recopilar todas las citas sobre la avifauna local que resulten de interés, tanto las recogidas por mí mismo como las de otros observadores que vaya teniendo conocimiento a través de diferentes medios tales como comunicaciones personales, foros, chats, redes sociales...

La mayor parte de la información que aquí aparece también está publicada en el blog [Birding en el Este de Burgos](#), en su sección "fenología/citas de interés". Sin embargo, puede suceder que algunas citas, por diversos motivos, no aparezcan publicadas en el blog, por lo que si no resultaran de interés provincial (de ser así figurarán en el Anuario Ornitológico de Burgos) aparecerán recogidas solo en esta hoja informativa.

2. ÁMBITO TERRITORIAL

El área de trabajo para la recogida de las citas que aquí se presenta se circunscribe a la Comarca de la Demanda, principalmente, al entorno de las Sierras de la Demanda y Neila, el Valle del Arlanza (cuenca alta), la Comarca de Lara y las Peñas de Cervera.

Dentro de este privilegiado territorio se encuentran tres espacios protegidos con la categoría de ZEPA (Zona de Especial Protección para las Aves), que son la Sierra de la Demanda, los Sabinars del Arlanza y el Cañón del Río Lobos. Más información acerca del medio geográfico y paisajístico del terreno se puede encontrar en el blog [Birding en el Este de Burgos](#), en la sección "[Entorno natural](#)".

3. LISTA SISTEMÁTICA

3.1. INTRODUCCIÓN A LA LISTA SISTEMÁTICA

En la lista sistemática se enumeran las especies, con citas destacables, que han sido observadas dentro de los límites marcados en el apartado anterior. El orden taxonómico seguido proviene de la Lista de las Aves de España publicada en 2012 (SEO/BirdLife, 2012), con algunas modificaciones como la actualización de algunos nombres comunes y científicos.

La información recogida en este segundo informe pertenece al periodo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2019, y se refiere a un total de 103 especies (53 no paseriformes y 50 paseriformes).

3.2. CRITERIOS DE LA LISTA SISTEMÁTICA

Dado que la información aquí presentada tiene un carácter de lo más variado, y a fin de organizar toda esa variopinta información, las citas se clasifican

mediante la asignación de unos criterios similares a los establecidos por el Anuario Ornitológico de Burgos, que son los siguientes:

√ TC ⇒ Todas las citas. Aplicable tanto a las especies consideradas accidentales para la provincia de Burgos, como a especies escasas o muy amenazadas, taxones en proceso de expansión o regresión para las que interesa caracterizar dicho fenómeno y especies que, no considerándose a priori como raras, presentan importantes lagunas en lo referente a su distribución, fenología o estatus de conservación en el ámbito provincial.

√ R ⇒ Reproducción. Citas reproductoras que suponen algún cambio en la categoría de cría de una determinada especie con respecto a lo que ya figura especificado en el Anuario Ornitológico de Burgos, en base al Atlas de las Aves Reproductoras de la provincia de Burgos (Román, J., Román, F., Ansola, L.M., Palma, C. y Ventosa, R. 1996. Atlas de las aves nidificantes de la provincia de Burgos. Ed. Caja de Ahorros del Círculo Católico. Burgos).

√ TR ⇒ Todas las citas reproductoras. Aplicable a determinadas especies que, aún no cumpliendo con las exigencias del criterio anterior, resultan de interés por su escasez o irregularidad en un determinado territorio.

√ F ⇒ Fenología. Todas las citas de interés fenológico, tales como primeras llegadas y últimas partidas de las especies estivales o invernantes, pasos de especies estrictamente migradoras, periodos de invernada de especies regulares, etc.

√ C ⇒ Concentraciones. Agrupaciones más o menos numerosas que algunas especies realizan una vez terminada la época de cría.

√ CI ⇒ Citas de interés. Todas aquellas citas que, aún no pudiéndose atribuir a ninguno de los criterios anteriores, merecen ser destacadas.

√ SSP ⇒ Subespecies. Aplicable a algunas especies, tales como lavanderas y otras, cuyas variantes diferentes a la subespecie nominal pueden ser observadas preferentemente durante los pasos y también en invernada. En esta categoría no se indicarán las subespecies que requieren homologación por parte del Comité de Rarezas de SEO/BirdLife.

A cada criterio se acompaña, entre paréntesis, el ámbito territorial al que se aplica dicho criterio, que puede ser a dos niveles:

√ Provincial (P) ⇒ Si se ajusta al criterio solicitado por el Anuario de Burgos para la aceptación de citas. Las citas que se ajusten a los criterios TC o R se catalogarán siempre con este nivel de criterio.

√ Local (L) ⇒ Si el criterio de la cita no cumple las exigencias establecidas por el Anuario de Burgos, pero que localmente resultan de interés.

Puede suceder que el ámbito territorial que acompaña a un criterio sea doble, es decir, provincial y local; esto significa que una parte de la información tiene interés provincial y otra parte solo interés local. En estos casos, con el objeto de indicar qué cita pertenece a tal o cual criterio, las reseñas irán relacionadas e identificadas con el criterio mediante un valor superíndice (¹), correlativas si fueran más de una (^{1,2,3...}). Un ejemplo:

Si para una especie X tenemos tres citas fenológicas, y una de ellas es de interés provincial (cita uno) y las otras dos (cita dos y cita tres) solo lo son a nivel local porque las fechas se salen del periodo establecido por el Anuario, entonces la exposición de las citas quedaría reflejada de la siguiente manera:

$$F (P^1/L^{2,3}) \Rightarrow \text{Cita uno}^1, \text{cita dos}^2 \text{ y cita tres}^3.$$

Asimismo, cada especie viene acompañada de una letra entre corchetes que representa el carácter fenológico general de la misma en la zona de estudio, en mayúscula si la especie es considerada común o en minúscula si por el contrario resulta escasa.

√ Anual [A, a] ⇒ La especie puede ser observada de forma continuada a lo largo de todo el año, independientemente de que pueda realizar movimientos altitudinales durante el invierno pudiendo llegar incluso a desaparecer de determinadas áreas de cría.

√ Estival [E, e] ⇒ Especie presente durante el periodo reproductor, cuyas fechas de llegada oscilan entre finales de invierno y primavera, y las fechas de partida se registran entre finales de verano y otoño.

√ Migrador [M, m] ⇒ Aquella especie que se observa temporalmente durante cualquiera de los periodos de paso.

√ Invernante [I, i] ⇒ La especie se encuentra durante la época invernal, normalmente entre otoño y finales de invierno o comienzos de primavera.

√ Ocasional [O] ⇒ Especie considerada rareza a nivel provincial o local que puede aparecer de forma accidental en cualquier época del año.



Estornino pinto (*Sturnus vulgaris*). 27/10/19, Salas de los Infantes

3.3. ESPECIES DE LA LISTA SISTEMÁTICA

3.3.1. AVES NO PASERIFORMES

Familia ANATIDAE (7 especies)

Ánsar común (*Anser anser*) [m]

F (L). Unos 70 ejemplares migrando hacia el norte por los alrededores de Vizcaínos el 8 de febrero de 2019 (Rufino Fernández González).

C (P). Más de 300 aves migrando al norte por los alrededores de Riocavado de la Sierra el 7 de febrero de 2019 (Rufino Fernández González). Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Silbón europeo (*Anas penelope*) [m, i]

F (L). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observa un ejemplar macho el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).



Silbón europeo (*Anas penelope*). 13/01/19, Palacios de la Sierra

Ánade friso (*Anas strepera*) [m, i]

CI (L). Una pareja es observada el 3 de enero de 2019 en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, durante la realización de un censo de aves acuáticas invernantes (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Cerceta común (*Anas crecca*) [m, i]

F (L^{1,2}/P^{3,4}). En sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se contabilizan 16 ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)¹ y 31 ejemplares el 13 de enero (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)². Dos machos y una hembra el 27 de marzo de 2019 en el humedal de Fuentepeña, en Hacinas (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)³. Tres machos y cinco hembra en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)⁴. Las dos citas de marzo aparecen publicadas en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Cerceta común (*Anas crecca*). 13/01/19, Palacios de la Sierra

Ánade azulón (*Anas platyrhynchos*) [A]

F (L). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan 44 ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino

Fernández González) y 48 ejemplares el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Cerceta carretona (*Anas querquedula*) [m]

C (P). Seis ejemplares el 15 de marzo de 2019 en el embalse del Arlanzón (Julio César Amo Fernández). Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Cuchara común (*Anas clypeata*) [m, i]

F (L). 21 ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Otros 25 ejemplares en el embalse de Úzquiza el 1 de noviembre de 2019 (Roberto Milara Vilches).

Familia PHASIANIDAE (2 especies)

Perdiz pardilla (*Perdix perdix*) [a]

TC (P). Grupo familiar de 14 ejemplares en Riocavado de la Sierra el 27 de noviembre de 2019 (Julio César Amo Fernández).

Codorniz común (*Coturnix coturnix*) [E]

F (L). Un macho cantando en Arauzo de Salce el 13 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González). José Antonio Estebaranz me reporta otra cita que se refiere a un macho que fue escuchado por un agricultor el 5 de abril de 2019 en Quintanilla de las Viñas.

Familia PODICIPEDIDAE (1 especie)

Zampullín común (*Tachybaptus ruficollis*) [a, i]

C (L). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se contabilizan 14 ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y el 13 de enero (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Familia PHALACROCORACIDAE (1 especie)

Cormorán grande (*Phalacrocorax carbo*) [m, i]

F (L). Un ejemplar en Salas de los Infantes, en el río Arlanza, el 1 de enero de 2019 (Rufino Fernández González). Un ejemplar de primer invierno en vuelo cruzando la localidad anterior de norte a sur el 2 de enero de 2019 (Rufino Fernández González). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan ocho ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y cinco ejemplares el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

C (P). Bando de 70 ejemplares migrando por Cascajares de la Sierra el 6 de abril de 2019 (José Antonio Estebaranz).

Familia ARDEIDAE (3 especies)

Martinete común (*Nycticorax nycticorax*) [m]

TC (P). Un ejemplar el 12 de abril de 2019 en Castrovido (Rufino Fernández González), en el río Arlanza; vuelve a ser relocalizado el 13 de abril de 2019 (Carlos Fernández González, Raúl Fernández González y Rufino Fernández González). Felipe Martínez y Miguel Ángel Blanco me comentan que llevan viéndose dos ejemplares en la zona desde hace aproximadamente un mes. Citas publicadas en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Martinete común (*Nycticorax nycticorax*). 12/04/19, Castrovido

Garcilla bueyera (*Bubulcus ibis*) [m]

TC (P). Tres ejemplares observados en Villoruebo el 12 de enero de 2019 (Javier Heras). La cita aparece publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Garza real (*Ardea cinerea*) [m, i]

F (L). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan cuatro ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).



Garza real (*Ardea cinerea*). 13/01/19, Palacios de la Sierra

Familia CICONIIDAE (1 especie)

Cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*) [E, i]

F (L). La hembra del nido de la iglesia de Santa María regresa a su nido el 26 de enero de 2019, casi seis semanas después de que lo hiciera su compañero (Rufino Fernández González) (ver Hoja Informativa número 2, pág. 7).

La fecha de partida postnupcial del último ejemplar reproductor en Salas de los Infantes se produce el 3 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González).

El 26 de diciembre de 2019 se observa al macho del nido de la iglesia de Santa María ya de regreso (Rufino Fernández González).

CI (L). Un ejemplar observado en uno de los nidos de Salas de los Infantes el 31 de octubre de 2019 (Carlos Fernández González).

Familia ACCIPITRIDAE (10 especies)

Milano negro (*Milvus migrans*) [E]

F (L). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 8 de marzo de 2019 (primera observación de la temporada). Otros dos ejemplares en Barbadillo del Mercado el 14 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).



Milano negro (*Milvus migrans*). 08/03/19, Salas de los Infantes

Milano real (*Milvus milvus*) [a, m, i]

F (L). Doce ejemplares en Cascajares de la Sierra el 18 de octubre de 2019 (Ángel Martínez Ibáñez).

Quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*) [O]

TC (P). Un ejemplar observado por Lorena Juste el 25 de marzo de 2019 en Villavelayo (La Rioja), a escasos kilómetros de la frontera con la provincia de Burgos.

Alimoche común (*Neophron percnopterus*) [e]

F (L). Un ejemplar en Ahedo el 3 de marzo de 2019 (Elena Alcalde Hortigüela); primera observación de la temporada. Otro ejemplar en Cabezón de la Sierra el 8 de marzo de 2019 (Julio Lacalle Lacalle).

Buitre leonado (*Gyps fulvus*) [A]

CI (P). El 23 de marzo de 2019 se observa en Hortigüela un ejemplar que porta en la pata derecha anilla PVC amarilla con el código X83 escrito en negro (Javier Otal). Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Buitre negro (*Aegypius monachus*) [a]

CI (L). Durante el desarrollo de un censo de aves acuáticas invernantes realizado el 3 de enero de 2019 en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan un ejemplar volando con rumbo suroeste (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). El ejemplar es uno de los individuos liberados por el Proyecto Monachus que Grefa está desarrollando en la Sierra de la Demanda, pues porta uno de los típicos distintivos blancos en su ala derecha, aunque la larga distancia a la que fue observado no permitió la identificación del ave.

Otro ejemplar, también del Proyecto Monachus, es observado el 3 de marzo de 2019 en Ahedo (Elena Alcalde Hortigüela). El 23 de marzo de 2019 vuelven a observarse en Huerta de Arriba dos ejemplares del Proyecto Monachus: "Arrañon" y "Bernabé" (Javier Otal).

C (L). Cuatro ejemplares en Salas de los Infantes el 1 de marzo de 2019. Dos ejemplares se alejan hacia el suroeste, mientras que los otros dos, acompañados de un buitre leonado, permanecen cicleando durante la zona durante varios minutos, desplazándose lentamente hacia el este.

2019 Rufino Fernández



Buitre negro (*Aegypius monachus*). 01/03/19, Salas de los Infantes

2019 Rufino Fernández



Buitre negro (*Aegypius monachus*). 01/03/19, Salas de los Infantes



Buitre negro (*Aegypius monachus*). 01/03/19, Salas de los Infantes

Culebrera europea (*Circaetus gallicus*) [e]

F (P¹/L^{2,3,4}). La primera cita de la temporada se corresponde con la observación ejemplar el 18 de febrero de 2019 en Huerta de Arriba (Iván Peragón Arias)¹; cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos. Otro ejemplar portando presa en Cabezón de la Sierra el 27 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)². El 28 de marzo de 2019 se observa un ejemplar en Arauzo de Salce (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)³. De nuevo un ejemplar migrando al norte por Salas de los Infantes el 4 de abril de 2019 (Rufino Fernández González)⁴.

Aguilucho cenizo (*Circus pygargus*) [e]

F (L). Un ejemplar el 13 de abril de 2019 en Quintanilla de las Viñas (Ángel Martínez Ibáñez); primera observación de la temporada.

Águila imperial ibérica (*Aquila adalberti*) [O]

TC (P). Sendas observaciones de un ejemplar joven en Salas de los Infantes el 25 de febrero de 2019 (José Antonio González) y el 4 de marzo de 2019 en Quintanilla de Urrilla (David Díez García). Un ejemplar de tercer año calendario es observado los días 29 y 30 de marzo de 2019 en el PAE del Proyecto Monachus ubicado en Huerta de Arriba (Lorena Juste). El 8 de abril de 2019 vuelve a observarse un ejemplar joven en Salas de los Infantes (Ángel Martínez Ibáñez). De nuevo un juvenil es visto en Riocavado de la Sierra el 18 de

septiembre de 2019 (Julio César Amo Fernández). Las citas aparecen publicadas en los informes 71, 72 y 73 del Anuario Ornitológico de Burgos.



2019 David Díez García

Águila imperial ibérica (*Aquila adalberti*). 04/03/19, Quintanilla Urrilla. Fotografía: David Díez García

Águila calzada (*Hieraetus pennatus*) [e]

F (L). Un ejemplar de morfo claro migrando hacia el este por Salas de los Infantes el 27 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada. El primer ejemplar reproductor se observa el 7 de abril de 2019, también en Salas de los Infantes y un ejemplar de fase clara, un macho (Rufino Fernández González).

La última cita de la temporada se corresponde con la observación de dos ejemplares en Salas de los Infantes el 22 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González).

Familia PANDIONIDAE (1 especie)

Águila pescadora (*Pandion haliaetus*) [m]

TC (P). Un ejemplar migrando al norte por Arauzo de Salce el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Águila pescadora (*Pandion haliaetus*). 28/03/19, Arauzo de Salce

Familia FALCONIDAE (1 especie)

Alcotán europeo (*Falco subbuteo*) [e]

F (L). Dos ejemplares en Salas de los Infantes el 16 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.

Familia RALLIDAE (1 especie)

Gallineta común (*Gallinula chloropus*) [a]

CI (L). Nuevos datos de una especie que se encuentra en un claro declive en nuestras zonas húmedas. Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan tres ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y cuatro ejemplares el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Familia GRUIDAE (1 especie)

Grulla común (*Grus grus*) [m]

TC (P). Durante la mañana del 17 de febrero de 2019, hacia las 11:15 horas, se observan 651 ejemplares migrando al noreste por Salas de los Infantes (Rufino Fernández González); ese mismo día, por la tarde, a las 17:02 horas se observan 93 ejemplares y a las 18:05 horas otros 118 ejemplares, todos ellos migrando hacia el este (Rufino Fernández González); ese mismo día, otro bando de unos 320 ejemplares sedimentados en la balsa de riego de Arauzo de Salce (Gerardo Domínguez Peñafiel).



Grulla común (*Grus grus*). 17/02/19, Salas de los Infantes

El 18 de febrero de 2019 se observan 30 ejemplares en Palacios de la Sierra (Raúl Vicario), y el 22 de febrero de 2019 otros 51 ejemplares migrando al noreste por Cabezón de la Sierra (José A. Estebaranz y Rufino Fernández).



Grulla común (*Grus grus*). 22/02/19, Cabezón de la Sierra

De nuevo en Cabezón de la Sierra, el 26 de febrero de 2019 se observan sendos bandos de 395 ejemplares y 93 ejemplares migrando al noreste (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Todas las citas están publicadas en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Grulla común (*Grus grus*). 26/02/19, Cabezón de la Sierra

Familia RECURVIROSTRIDAE (1 especie)

Cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*) [m]

F (L). Trece ejemplares en la basa de riego de Arauzo de Salce el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).



Cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*). 28/03/19, Arauzo de Salce

Familia CHARADRIIDAE (3 especies)

Chorlitejo grande (*Charadrius hiaticula*) [m]

F (L). Observaciones en la basa de riego de Arauzo de Salce: dos ejemplares el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González), primera observación prenupcial de la temporada); dos ejemplares el 13 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González); ocho ejemplares el 28 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).



Chorlitejo grande (*Charadrius hiaticula*). 29/04/19, Arauzo de Salce

Chorlitejo chico (*Charadrius dubius*) [e]

F (L). Tres-cuatro ejemplares en la basa de riego de Arauzo de Salce el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.



Chorlitejo chico (*Charadrius dubius*). 28/03/19, Arauzo de Salce

Avefría europea (*Vanellus vanellus*) [m, i]

F (L). 200 ejemplares migrando por Mambriillas de Lara el 9 de noviembre de 2019 (Diego Santamaría Merino).

Familia SCOLOPACIDAE (8 especies)

Correlimos tridáctilo (*Calidris alba*) [m]

TC (P). Sendas observaciones en la balsa de riego de Arauzo de Salce de un ejemplar el 13 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González) y seis ejemplares el 28 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González). Citas publicadas en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Correlimos tridáctilo (*Calidris alba*). 13/05/19, Arauzo de Salce



Correlimos tridáctilo (*Calidris alba*). 28/05/19, Arauzo de Salce



Grupo completo de correlimos tridáctilo visto el 28/05/19 en Arauzo de Salce

Correlimos común (*Calidris alpina*)

F (L). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 13 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).



Correlimos común (*Calidris alpina*). 13/05/19, Arauzo de Salce

Agachadiza común (*Gallinago gallinago*) [i]

C (P). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan

siete ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González), y seis ejemplares el 19 de febrero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Citas publicadas en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Cl (L). Un ejemplar el 6 de febrero de 2019 en Hacinas, en el humedal de Fuentepeña (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González); probablemente se trata del mismo ejemplar ya observado el 18 de diciembre de 2018 (ver Hoja Informativa nº 2. pág. 10).

F (P). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); última observación prenupcial de la temporada. Cita publicada en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Agachadiza común (*Gallinago gallinago*). 29/04/19, Arauzo de Salce

Chocha perdiz (*Scolopax rusticola*) [a, i]

TC (P). Un ejemplar observado en el interior de un pinar en Cabezón de la Sierra el 26 de febrero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). La cita aparece publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Archibebe común (*Tringa totanus*) [m]

F (L). Sendas observaciones de cuatro ejemplares en la basa de riego de Arauzo de Salce el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González), el 13 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González) y el 28 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González); última observación prenupcial de la temporada.



Archibebe común (*Tringa totanus*). 29/04/19, Arauzo de Salce

Archibebe claro (*Tringa nebularia*) [m]

F (L). Un ejemplar en la basa de riego de Arauzo de Salce el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); última observación prenupcial de la temporada).



Archibebe claro (*Tringa nebularia*). 29/04/19, Arauzo de Salce

Andarríos grande (*Tringa ochropus*) [m, i]

CI (P^{1,2}/L³). Nuevos registros invernales. Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizados en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan cinco ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)¹, tres ejemplares el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)² y seis ejemplares el 19 de febrero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)³. Las dos primeras citas aparecen publicadas en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

F (L). Dos ejemplares en el río Arlanza a su paso por Salas de los Infantes el 27 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González).



Andarríos grande (*Tringa ochropus*). 03/01/19, Palacios de la Sierra



Andarríos grande (*Tringa ochropus*). 13/01/19, Palacios de la Sierra

Andarriós chico (*Actitis hypoleucos*) [e, m]

F (L). La primera cita de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar el 4 de abril de 2019 en el río Arlanza a su paso por Salas de los Infantes (Rufino Fernández González).



Andarriós chico (*Actitis hypoleucos*). 04/04/19, Salas de los Infantes

C (P). Concentraciones en la balsa de riego de Arauzo de Salce: 55 ejemplares el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); 23 ejemplares el 13 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González). Citas publicadas en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Andarriós chico (*Actitis hypoleucos*). 13/05/19, Arauzo de Salce

Familia LARIDAE (2 especies)

Gaviota reidora (*Chroicocephalus ridibundus*) [m]

F (L). Sendas observaciones en la basa de riego de Arauzo de Salce de 14 ejemplares el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y dos ejemplares el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González).



Grupo de gaviotas reidoras (*Chroicocephalus ridibundus*) descansando en compañía de cigüeñuelas comunes. 28/03/19, Arauzo de Salce

Gaviota sombría (*Larus fuscus*) [m]

F (L). Un ejemplar en la basa de riego de Arauzo de Salce el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Familia COLUMBIDAE (1 especie)

Tórtola europea (*Streptopelia turtur*) [e]

F (P¹/L²). Primeras observaciones de la temporada: un ejemplar en Palacios de la Sierra el 26 de Abril de 2019 (José Antonio Estebaranz); un macho cantando en Arauzo de Salce el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González)¹.

La última observación de la temporada se corresponde con un ejemplar visto en Salas de los Infantes el 7 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González).

Familia CUCULIDAE (1 especie)

Cuco común (*Cuculus canorus*) [E]

F (P¹/L^{2,3,4}). Primeras observaciones de la temporada: un ejemplar en Salas de los Infantes el 30 de marzo de 2019 (Ángel Martínez Ibáñez)¹; un ejemplar en Moncalvillo el 3 de abril de 2019 (Pedro María Arratibel Jáuregui)²; un macho cantando en Cabezón de la Sierra el 11 de Abril de 2019 (José Antonio Estebaranz)³; un macho cantando en Castrovido el 12 de abril de 2019 (Rufino Fernández González)⁴. La cita de marzo se encuentra incluida en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Familia STRIGIDAE (2 especies)

Autillo europeo (*Otus scops*) [e]

F (L). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 9 de mayo de 2019 (José Antonio Estebaranz).

Cárabo europeo (*Strix aluco*)

R (P). Agentes Medioambientales de Salas de los Infantes recogen en Ahedo dos pollos caídos del nido, uno el 21 de mayo de 2019 y el otro el 23 de mayo de 2019. Ambos ejemplares son trasladados al Centro de Recuperación de Animales Silvestres (C.R.A.S.) "Los Guindales" de Burgos (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Estas citas suponen la confirmación de la cría de esta especie en la cuadrícula VM74 que hasta ahora figuraba con categoría de cría probable. La cita aparece publicada en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Cárabo común (*Strix aluco*). 23/05/19, Ahedo

Familia APODIDAE (1 especie)

Vencejo común (*Apus apus*)

F (P). Sendos ejemplares en Salas de los Infantes el 28 de abril de 2019 (Rufino Fernández González) y en Barbadillo del Mercado el 30 de abril de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González); primeras observaciones de la temporada.

Familia ALCEDINIDAE (1 especie)

Martín pescador común (*Alcedo atthis*) [a]

F (L). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan dos ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y 3 ejemplares el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Familia UPUPIDAE (1 especie1s)

Abejaruco europeo (*Merops apiaster*) [E]

F (P). Un ejemplar el 20 de abril de 2019 en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González). Ese mismo día Carlos Fernández y Raúl Fernández ven un ejemplar en una zona muy próxima a la observación anterior, por lo que no es descartable que se tratara del mismo ejemplar. La cita aparece publicada en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Familia UPUPIDAE (1 especie)

Abubilla (*Upupa epops*) [E]

F (L). Un ejemplar en Barbadillo del Mercado el 21 de febrero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Se trata de la cita más temprana de la historia registrada en la zona, y la única recogida en febrero.



Abubilla (*Upupa epops*). 22/02/19, Barbadillo del Mercado

El 8 de marzo de 2019, se observan durante el paso tres ejemplares en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González).

2019 Rufino Fernández



Abubilla (*Upupa epops*). 08/03/19, Salas de los Infantes

Familia PICIDAE (2 especies)

Torcecuello euroasiático (*Jynx torquilla*) [E]

F (L). Primeras observaciones de la temporada: un ejemplar en Cabezón de la Sierra el 24 de marzo de 2019 (Julio Lacalle Lacalle); un macho cantando en Salas de los Infantes el 31 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González); dos machos cantando el 1 de abril de 2019, también en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González).

Pico menor (*Dendrocopos minor*) [a]

TC (P). Sendas observaciones en Salas de los Infantes, realizadas en el mismo lugar, de una hembra el 16 de febrero de 2019 (Rufino Fernández González) y de un macho cantando el 20 de febrero de 2019 (Rufino Fernández González).

Otro ejemplar en Barbadillo del Mercado el 31 de mayo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Las citas están publicadas en los informes 71 y 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.

3.3.2. AVES PASERIFORMES

Familia ALAUDIDAE (1 especie)

Cogujada montesina (*Galerida theklae*) [a]

TR (L). Un macho cantando en Quintanilla de las Viñas el 2 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).



Cogujada montesina (*Galerida theklae*). 02/05/19, Quintanilla de las Viñas

Familia HIRUNDINIDAE (4 especies)

Avión roquero (*Ptyonoprogne rupestris*) [E, i]

F (L). La primera cita del año 2019 se corresponde con la observación de un ejemplar en Moncalvillo el 13 de febrero de 2019 (José Antonio Estebaranz). Otro ejemplar el 8 de marzo de 2019 en el desfiladero del río Mataviejas, en Santo Domingo de Silos (Carlos Fernández González).

CI (L). Siete ejemplares en Quintanilla de las Viñas el 28 de diciembre de 2019 (Fernando Román Sancho, Jacinto Román Sancho).

Golondrina común (*Hirundo rustica*) [E]

F (P^{1,6}/L^{2,3,4,5}). Primeras citas de la temporada: un ejemplar en Villasur de Herreros el 17 de febrero de 2019 (David González Ortega)¹; un ejemplar en

Cabezón de la Sierra el 21 de marzo de 2019 (Julio Lacalle Lacalle)²; un ejemplar en Rabanera del Pinar el 23 de marzo de (Roberto Milara Vilches)³; dos ejemplares el 24 de marzo de en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González)⁴.

Las últimas citas de la temporada se corresponden con la observación de un ejemplar joven en Cascajares de la Sierra el 30 de octubre de 2019 (Ángel Martínez Ibáñez)⁵ y un ejemplar en Cabezón de la Sierra el 15 de noviembre de 2019 (Julio Lacalle Lacalle)⁶.

La primera cita aparece publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos y la última está pendiente de aparecer en el informe 74.



Golondrina común (*Hirundo rustica*). 26/03/19, Salas de los Infantes

Golondrina dáurica (*Cecropis daurica*) [e]

TR (L). Sendas parejas el 15 de mayo de 2019 en Moncalvillo (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y en Pinilla de los Barruecos (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

F (L). Sendos ejemplares observados en Salas de los Infantes el 10 de agosto de 2019 y en Castrovido el 31 de agosto de 2019, respectivamente (Rufino Fernández González).

Avión común (*Delichon urbicum*) [E]

F (L). Dos ejemplares en Salas de los Infantes el 24 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.

La última cita de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes el 22 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González).

Familia MOTACILLIDAE (5 especies)

Bisbita campestre (*Anthus campestris*) [E]

F (L). Primeras observaciones de la temporada: un macho cantando en Salas de los Infantes el 28 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); tres ejemplares en Arauzo de Salce el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); dos ejemplares en Quintanilla de las Viñas el 2 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).



Bisbita campestre (*Anthus campestris*). 02/05/19, Quintanilla de las Viñas

Bisbita arbóreo (*Anthus trivialis*) [E]

F (P). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 27 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada. Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Bisbita arbóreo (*Anthus trivialis*). 02/04/19, Salas de los Infantes

La última cita de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes el 5 de octubre de 2019 (Rufino Fernández González).

Bisbita pratense (*Anthus pratensis*) [M, i]

C (L). Bando de al menos 41 ejemplares en Salas de los Infantes el 8 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González).

F (P). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 16 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); última observación prenupcial de la temporada (cita publicada en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos). La primera observación postnupcial se corresponde con la observación de un ejemplar el 28 de septiembre de 2019 en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González).

Bisbita alpino (*Anthus spinoletta*) [a]

C (P). Durante el desarrollo de sendos censos de aves acuáticas invernantes realizado en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan 12 ejemplares el 3 de enero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González), 25 ejemplares el 13 de enero de 2019 (Eduardo Carlos Jaramillo, José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González) y 14 ejemplares el 19 de febrero de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Citas publicadas en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Lavandera boyera (*Motacilla flava*) [M, e]

F (L). Sendas observaciones el 30 de marzo de 2019 de diez ejemplares en Cabezón de la Sierra (Julio Lacalle Lacalle) y un ejemplar en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González). La última cita de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes el 5 de octubre de 2019 (Rufino Fernández González).

SSP (L). Un macho de la ssp. *flavissima* en Salas de los Infantes el 5 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).



Macho de la ssp. *flavissima* de lavandera boyera (*Motacilla flava*). 05/05/19, Salas de los Infantes

Familia TURDIDAE (8 especies)

Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*) [E]

F (L). Un macho cantando el 14 de abril de 2019 en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.

CI (P). El 7 de julio de 2019 aparece el cadáver de un ejemplar joven atropellado en el casco urbano de Salas de los Infantes (Rufino Fernández González). La cita aparece publicada en el informe 73 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Colirrojo real (*Phoenicurus phoenicurus*) [e]

F (P¹/L^{2,3,4}). Un macho en Salas de los Infantes el 26 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González)¹; primera observación de la temporada. Otro macho, también en Salas de los Infantes, el 1 de abril de 2019 (Rufino Fernández González)². De nuevo un ejemplar en Salas de los Infantes el 4 de abril de 2019 (Rufino Fernández González)³. La primera cita aparece publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

La última cita de la temporada se refiere a la observación de seis ejemplares en Salas de los Infantes el 21 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González)⁴.

Tarabilla norteña (*Saxicola rubetra*) [e?, M]

F (L). La última observación de la temporada se refiere a dos ejemplares vistos en Salas de los Infantes el 21 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González).

Collalba gris (*Oenanthe oenanthe*) [E]

F (P¹/L²). Dos ejemplares (macho y hembra) en Salas de los Infantes el 9 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González)¹; primera observación de la temporada). Un macho en La Gallega el 28 de marzo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)². La primera cita aparece publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Collalba gris (*Oenanthe oenanthe*). 09/03/19, Salas de los Infantes



Collalba gris (*Oenanthe oenanthe*). 09/03/19, Salas de los Infantes

Mirlo capiblanco (*Turdus torquatus*) [m, i]

TC (P). Dos ejemplares (macho y hembra) el 5 de febrero de 2019 en un sabinar del entorno de Sad Hill, en Contreras (José Antonio Estebanz y Rufino Fernández González). Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

La primera observación postnupcial se cita el 18 de septiembre de 2019, cuando Pedro María Arratibel Jáuregui observa un ejemplar en Huerta de Arriba. Otros cuatro ejemplares en Contreras el 27 de diciembre de 2019 (Fernando Román Sancho).

Roquero solitario (*Monticola solitarius*) [a, i]

CI (L). Citas invernales. Un macho el 23 de noviembre de 2019 en Santo Domingo de Silos (José Antonio Estebanz y Rufino Fernández González). Otro macho en Quintanilla de las Viñas el 28 de diciembre de 2019 (Fernando Román Sancho, Jacinto Román Sancho).

Zorzal real (*Turdus pilaris*) [m, i]

F (L). Unos 20 ejemplares en un bando mixto con zorzales charlos el 17 de febrero de 2019 en Santo Domingo de Silos (Miguel Ángel Hernández Varas y Marta Calahorra).

Zorzal alirrojo (*Turdus iliacus*) [m, i]

C (P). Al menos medio centenar de ejemplares en Salas de los Infantes el 23 de enero de 2019 (Rufino Fernández González). Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

La primera observación postnupcial se refiere a la observación de un ejemplar migrando al suroeste por Salas de los Infantes el 24 de octubre de 2019 (Rufino Fernández González). La cita está pendiente de ser publicada en el informe 74 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Familia SYLVIIDAE (12 especies)

Carricero común (*Acrocephalus scirpaceus*) [e]

F (L). Primeras observaciones de la temporada: cuatro machos cantando en Huerta de Rey el 29 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); un ejemplar en Castrovido el 30 de abril de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González); un macho cantando en Quintanilla de las Viñas el 2 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).

Carricero tordal (*Acrocephalus arundinaceus*) [e]

F (L). Un macho cantando en Arauzo de Salce el 13 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).

Zarcero polígloa (*Hippolais polyglotta*) [E]

F (L). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 1 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.

Curruca tomillera (*Sylvia conspicillata*) [e]

TR (L). Un macho en Quintanilla de las Viñas el 2 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).



Curruca tomillera (*Sylvia conspicillata*). 02/05/19, Quintanilla de las Viñas

Curruca carrasqueña (*Sylvia cantillans*) [E]

F (L). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 12 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); primera cita de la temporada. Sendas observaciones de un ejemplar el 14 de abril de 2019 en Castrovido y Salas de los Infantes, respectivamente (Rufino Fernández González).

El último registro de la temporada se fecha el 21 de septiembre de 2019, un ejemplar (Rufino Fernández González).

Curruca mirlona (*Sylvia hortensis*) [E]

F (P). Tres machos cantando en Salas de los Infantes el 20 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada. Cita publicada en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Curruca zarcera (*Sylvia comunis*) [E]

F (P¹/L^{2,3}). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 31 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González)¹; primera observación de la temporada. Una pareja en Castrovido el 13 de abril de 2019 (Rufino Fernández González)².

La última cita de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes el 21 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González)³.

Curruca mosquitera (Sylvia borin) [E]

F (L). Un ejemplar el 30 de abril de 2019 en Castrovido (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.

Mosquitero papilabo (*Phylloscopus bonelli*) [E]

F (L). Primeras observaciones de la temporada: dos machos cantando el 14 de abril de 2019 en Castrovido (Rufino Fernández González); cuatro ejemplares el 15 de abril de 2019 en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González).



Mosquitero papialbo (*Phylloscopus bonelli*). 29/04/19, Salas de los Infantes

Mosquitero ibérico (*Phylloscopus ibericus*) [e]

F (L). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 23 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.

La última cita de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes el 15 de septiembre 2019 (Rufino Fernández González).

Mosquitero musical (*Phylloscopus trochilus*) [m]

F (L). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 31 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada. Otro ejemplar en Salas de los Infantes el 1 de abril de 2019 y el 2 de abril de 2019 (Rufino Fernández González).

La última cita de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes el 5 de octubre de 2019 (Rufino Fernández González).

Reyezuelo sencillo (*Regulus regulus*) [A]

CI (L). Una hembra el 9 de diciembre de 2019 en Salas de los Infantes, en un jaral (Rufino Fernández González).

Familia MUSCICAPIDAE (2 especies)

Papamoscas gris (*Muscicapa striata*) [m, e]

F (L). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 9 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González); primera observación de la temporada.

El último registro de la temporada se fecha el 5 de octubre de 2019, con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González).

Papamoscas cerrojillo (*Ficedula hypoleuca*) [e]

F (P¹/L^{2,3}). Una hembra en Salas de los Infantes el 20 de abril de 2019 (Rufino Fernández González)¹; primera observación de la temporada. Otra hembra, también en Salas de los Infantes, el 4 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González)². La primera cita aparece publicada en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.

La última cita de la temporada se fecha en Salas de los Infantes el 21 de septiembre de 2019 (Rufino Fernández González)³.



Papamoscas cerrojillo (*Ficedula hypoleuca*). 15/09/19, Salas de los Infantes

Familia PARIDAE (1 especie)

Herrerillo capuchino (*Lophophanes cristatus*) [A]

R (P). Una pareja con al menos un volantón en Salas de los Infantes el 10 de junio de 2019 (Rufino Fernández González). Esta cita confirma la cría en la cuadrícula VM75 que hasta ahora figurada con categoría de reproducción probable (Román, J., Román, F., Ansola, L.M., Palma, C. y Ventosa, R. 1996. Atlas de las aves nidificantes de la provincia de Burgos. Ed. Caja de Ahorros del Círculo Católico. Burgos). La cita aparece publicada en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Familia SITTAE (1 especie)

Trepador azul (*Sitta europaea*) [A]

CI (P). El 1 de julio de 2019 aparece el cadáver de un ejemplar atropellado en el casco urbano de Salas de los Infantes (Rufino Fernández González). La cita aparece publicada en el informe 73 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Familia TICHODROMADIDAE (1 especie)

Treparriscos (*Tichodroma muraria*) [i]

TC (P). Un ejemplar en Ura el 27 de enero de 2019 (Fernando Román Sancho). Otro ejemplar el 30 de enero de 2019 en el desfiladero de La Yecla, en Santo Domingo de Silos (Pedro María Arratibel Jáuregui). Un tercer ejemplar en Tejada el 24 de febrero de 2019 (Alfonso Antón). Todas las citas aparecen publicadas en el informe 71 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Observaciones postnupciales: sendos ejemplares observados el 26 de octubre de 2019 en Santo Domingo de Silos y Tejada (primeras citas); un ejemplar en Santo Domingo de Silos el 19 de noviembre (Israel Yáñez Ortega); dos ejemplares, de nuevo en Santo Domingo de Silos, el 23 de noviembre (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Las citas están pendientes de ser publicadas en el informe 74 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Familia ORIOLIDAE (1 especie)

Oropéndola europea (*Oriolus oriolus*) [E]

F (L). Primeras observaciones de la temporada: dos ejemplares el 30 de abril de 2019 en Piedrahíta de Muñó (Rufino Fernández González); dos ejemplares el 30 de abril de 2019 en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González); un macho cantando en Quintanilla de las Viñas el 2 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).

Familia LANIIDAE (2 especies)

Alcaudón dorsirrojo (*Lanius collurio*) [e]

F (L). Primeras observaciones de la temporada: un macho en Piedrahíta de Muñó el 18 de mayo de 2019 (José Antonio Estebaranz); un macho en Mambrillas de Lara el 19 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González); un macho en Salas de los Infantes el 20 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González); tres machos en Cabezón de la Sierra el 22 de mayo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González); un macho en Hacinas el 22 de mayo de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

2019 Rufino Fernández



Alcaudón dorsirrojo (*Lanius collurio*). 22/05/19, Cabezón de la Sierra

Alcaudón común (*Lanius senator*) [e]

F (L). Primeras observaciones de la temporada: un ejemplar en La Revilla el 26 de Abril de 2019 (José Antonio González); un ejemplar en Barbadilla del Mercado el 30 de abril de 2019 (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González); tres ejemplares en Salas de los Infantes el 1 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).



2019 Rufino Fernández

Alcaudón común (*Lanius senator*). 01/05/19, Salas de los Infantes

Familia CORVIDAE (1 especie)

Cuervo grande (*Corvus corax*) [A]

C (L). Bando de 25 ejemplares cicleando por los alrededores de Salas de los Infantes el 8 de marzo de 2019 (Rufino Fernández González).



Cuervo grande (*Corvus corax*). 08/03/19, Salas de los Infantes

Familia PASSERIDAE (2 especies)

Gorrión común (*Passer domesticus*) [A]

C (P). Sendos bandos de al menos 150 ejemplares y 40 ejemplares en Salas de los Infantes el 20 de noviembre de 2019 (Rufino Fernández González). La cita está pendiente de ser publicada en el informe 74 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Gorrión molinero (*Passer montanus*) [A]

C (P). Bando de, al menos, 44 ejemplares en Salas de los Infantes el 20 de noviembre de 2019 (Rufino Fernández González).

Familia FRINGILLIDAE (6 especies)

Pinzón real (*Fringilla montifringilla*) [i, m]

F (P¹/L^{2,3}). Un ejemplar el 12 de octubre de 2019 en Hontoria del Pinar (Juan Luis Hernández Hernández)¹; esta observación se convierte en la cita más temprana recogida en el Anuario Ornitológico de Burgos. Un macho en Salas de los Infantes el 27 de octubre de 2019, en un bando de pinzones vulgares (Rufino Fernández González)². Otro macho, también en Salas de los Infantes y entre pinzones vulgares, el 20 de noviembre de 2019 (Rufino Fernández González)³.

Verderón serrano (*Carduelis citrinella*) [A]

F (L). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 16 de febrero de 2019 (Rufino Fernández González).

Verderón común (*Chloris chloris*) [A]

C (P). Sendos bandos de 19 y 18 ejemplares, respectivamente, en Salas de los Infantes el 26 de diciembre de 2019 (Rufino Fernández González).

Jilguero europeo (*Carduelis carduelis*) [A]

CI (P). Una hembra con leucismo parcial en Salas de los Infantes el 1 de abril de 2019 (Rufino Fernández González); vuelve a ser observada en el mismo lugar, ya emparejada, el 15 de abril de 2019 (Rufino Fernández González). Citas publicadas en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos.



Ejemplar leucístico de jilguero europeo (*Carduelis carduelis*) visto el 01/04/19 en Salas de los Infantes



Jilguero europeo (*Carduelis carduelis*. 01/04/19, Salas de los Infantes



Hembra leucística de jilguero europeo (*Carduelis carduelis*) vista el 15/04/19 en Salas de los Infantes

2019 Rufino Fernández



Hembra leucística de jilguero europeo (*Carduelis carduelis*) vista el 15/04/19 en Salas de los Infantes

C (P). Bando de un centenar de ejemplares en Salas de los Infantes el 19 de octubre de 2019 (Rufino Fernández González). La cita está pendiente de ser publicada en el informe 74 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Jilguero lúgano (*Spinus spinus*) [M, i]

F (P). Últimas observaciones prenupciales de la temporada: sendos ejemplares el 13 de abril de 2019 en Castrovido y Salas de los Infantes, respectivamente (Rufino Fernández González).

Las primeras observaciones postnupciales se fechan el 12 de octubre de 2019, cuando se observan 16 ejemplares en Salas de los Infantes y otros seis en Castrovido (Rufino Fernández González). Las citas prenupciales se encuentran publicadas en el informe 72 del Anuario Ornitológico de Burgos y las postnupciales están pendientes de ser publicadas en el informe 74..

Picogordo (*Coccothraustes coccothraustes*) [a, i]

F (L). Dos ejemplares en Salas de los Infantes el 20 de noviembre de 2019 (Rufino Fernández González).

Familia EMBERIZIDAE (3 especies)

Escribano soteño (*Emberiza cirius*) [A]

C (L¹/P²). Durante el desarrollo del segundo de los recorridos para el SACIN (Seguimiento de las Aves Comunes Invernantes), realizado en Salas de los Infantes el 8 de enero de 2019, se observa un bando de, al menos, 19 ejemplares (Rufino Fernández González).

Bando de, al menos, 23 ejemplares el 23 de diciembre de 2019 en un mosaico de cultivos en Salas de los Infantes. cita está pendiente de ser publicada en el informe 74 del Anuario Ornitológico de Burgos.

Escribano hortelano (*Emberiza hortulana*) [E]

F (P). Primeras observaciones de la temporada: un macho cantando en Castrovido el 4 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González); un macho cantando en La Gallega el 6 de mayo de 2019 (Rufino Fernández González).

Escribano palustre (*Emberiza schoeniclus*) [m, i]

F (L). Después de cinco semanas de la última observación de la especie en Salas de los Infantes, se vuelve a relocalizar un macho el 15 de enero 2019 en la zona de prados que más citas ha reportado este otoño (Rufino Fernández González) (ver Hoja Informativa nº 2. págs. 18-22).



2019 Rufino Fernández
Escribano palustre (*Emberiza schoeniclus*). 15/01/19, Salas de los Infantes

Un ejemplar en los alrededores de Hacinas el 6 de febrero de 2019, en una zona de mosaico de cultivos de cereal con lindes herbáceas (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Nuevas observaciones en Salas de los Infantes: un macho el 18 de febrero de 2019 en una zona de prados de Salas de los Infantes (Rufino Fernández González), un ejemplar el 2 de marzo de 2019 en una linde de mosaico de cultivos de cereal (Rufino Fernández González), y otro ejemplar el 8 de marzo de 2019 en zona de pastizal con machas de jaral y rosas silvestres (Rufino Fernández González).



Escribano palustre (*Emberiza schoeniclus*). 08/03/19, Salas de los Infantes

La primera observación postnupcial del año se corresponde con la observación de un ejemplar el 7 de noviembre de 2019 en Salas de los Infantes (Rufino Fernández González). Un ejemplar el 23 de diciembre de 2019 en Salas de los Infantes, en un mosaico de rastrojeras.

4. CRÉDITOS Y DERECHOS DE AUTOR

Todas las fotografías que aparecen recogidas en esta hoja informativa son de mi autoría, salvo que se indique lo contrario, casos en los que siempre se indicará el nombre del autor legítimo de la imagen. Para el caso de las citas, con cada una de ellas aparece el autor de la misma, así como la referencia bibliográfica o el sitio web donde se encuentra publicada, si procede.

El contenido que aparece en esta publicación (excepto las fotografías, que requieren de un permiso expreso) puede ser reproducido siempre que se mencione la procedencia del mismo. Para ello se recomienda la citación siguiente:

Fernández González, R. 2020. Hoja Informativa sobre la Avifauna en el Sureste de Burgos, Nº 3. Publicada por el autor. Salas de los Infantes (Burgos).

5. ANEXO II. RESUMEN DEL SACIN 2019/2020

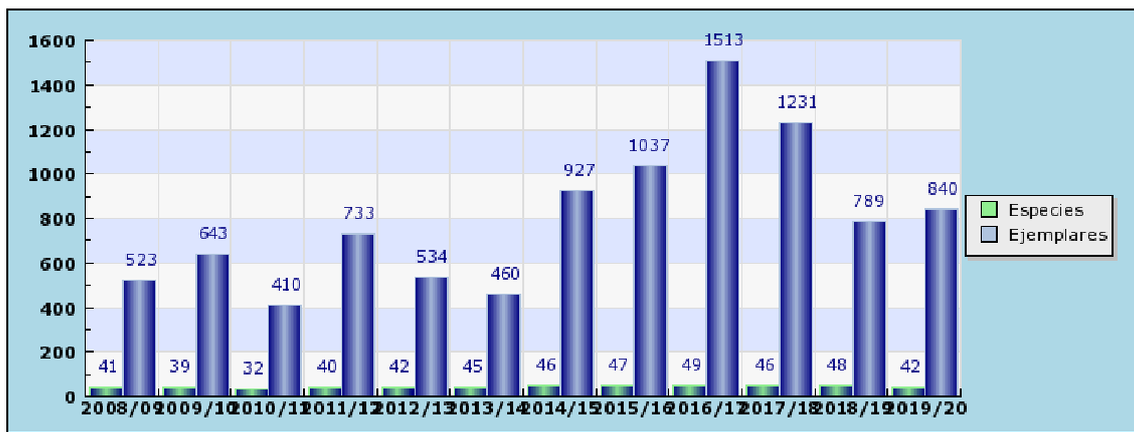
El SACIN (Seguimiento de las aves comunes invernantes) es un programa de seguimiento promovido por SEO/BirdLife que tiene por objeto el obtener las tendencias poblacionales de las aves comunes durante el invierno. Este proyecto inició su andadura en el invierno 2008/2009, y desde ese momento vengo realizando los censos regularmente en la cuadrícula VM75, siendo Salas de los Infantes la base de operaciones. El SACIN consiste en realizar cada invierno, entre el 15 de noviembre y el 15 de febrero, dos recorridos en una ruta previamente planificada y dividida en ocho sectores de unos quince minutos cada uno. Dicha ruta debe permanecer inalterable a lo largo de los años, y los recorridos se deben realizar con al menos un mes de separación, y respetando siempre las mismas fechas en la medida de lo posible.

En este artículo voy a realizar un breve análisis de los resultados obtenidos este invierno 2019/2020.

La tendencia descendiente en el número total de ejemplares observados iniciada en los dos últimos inviernos se ve frenada en esta ocasión, con una leve repunte en el número de ejemplares contabilizados con respecto al invierno anterior (+51 ejemplares). Aún así, la cifra total de ejemplares continua ampliamente por debajo de la barrera del millar de ejemplares (840). Los motivos que explican la obtención de unas cifras más elevadas son los mismos ya indicados con anterioridad (ver Hoja Informativa número 2, pág. 27).

En lo que al número de especies detectadas se refiere, la cifra resultante ha sido 42, la más baja desde el invierno 2012/2013.

Por recorridos, los resultados de ambos fueron muy dispares, siendo el segundo de los recorridos el que, de nuevo, más especies aportó. Así pues, el primero de ellos, realizado el 14 de diciembre de 2019, aportó 32 especies, frente a las 37 especies encontradas el 18 de enero de 2020 durante el segundo itinerario.



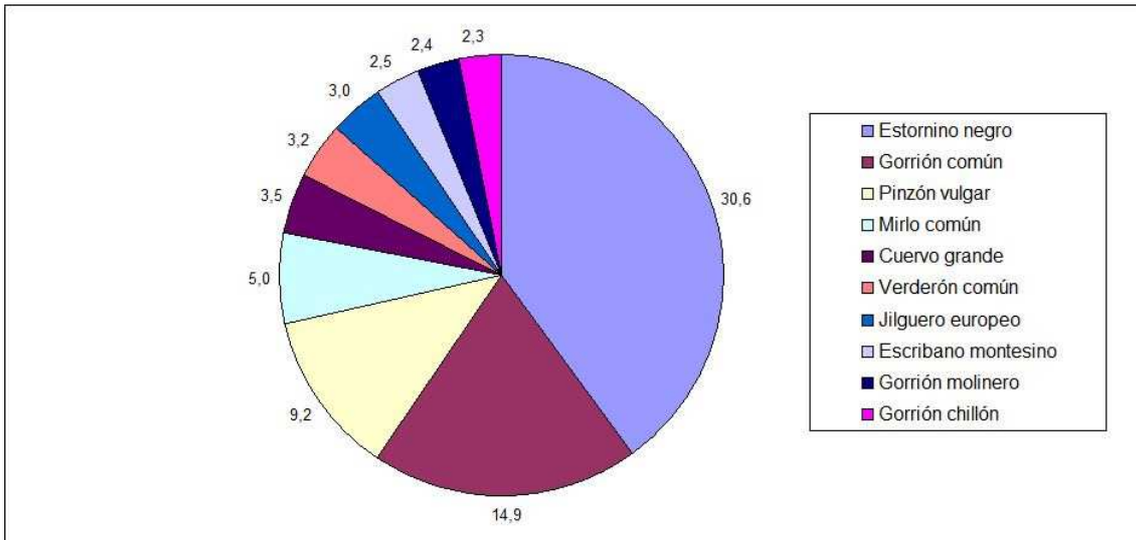
Sacin (VM75). Tabla comparativa de los datos recogidos durante los doce inviernos de proyecto

En esta ocasión, no se aporta ninguna nueva especie al listado general, por lo que la cifra se mantiene en 67.

Entre las novedades, cabe destacar la notable invernada de verderones comunes (*Chloris chloris*) que se viene observado este invierno en el entorno de Salas de los Infantes, y que ha quedado reflejada en este censo.

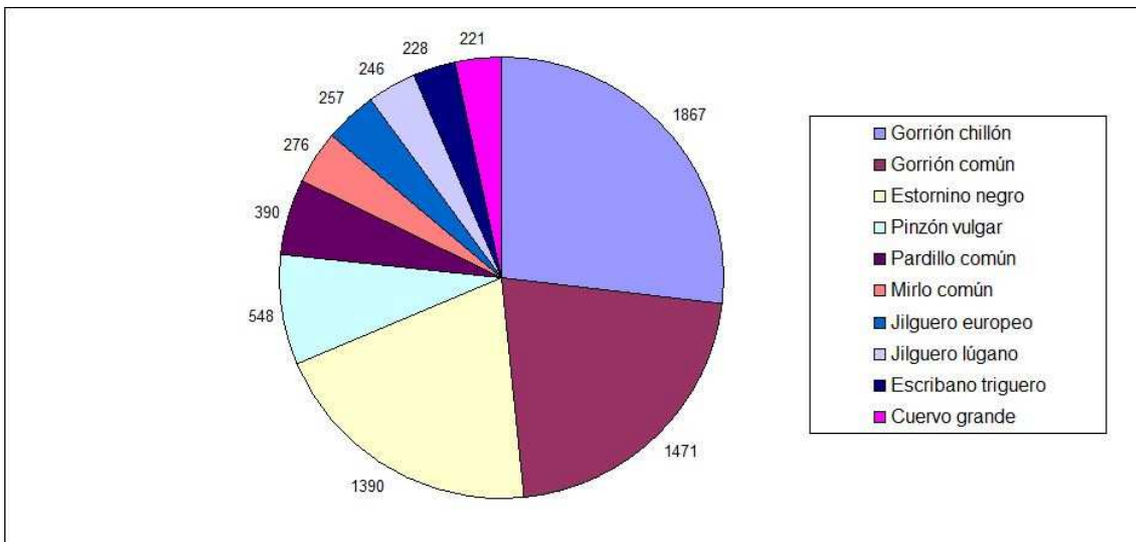
En el extremo opuesto están el gorrión chillón (*Petronia petronia*) y el escribano triguero (*Emberiza calandra*), especies muy gregarias (y abundantes) que continúan con su caída en el aporte de ejemplares, solo 19 ejemplares y un ejemplar, respectivamente. Por segundo invierno consecutivo no se ha localizado tampoco ejemplares de zorzal charlo (*Turdus viscivorus*), una ausencia corroborada en otros censos invernales realizados en el mismo lugar. Otros ausentes destacados (no contemplados a priori) han sido el milano real (*Milvus milvus*), el buitre leonado (*Gyps fulvus*), la tórtola turca (*Streptopelia decaocto*) y el pico picapinos (*Dendrocopos major*).

En cuanto a especies, se producen algunos cambios en el ranking de las diez más observadas. En posiciones de podium, el estornino negro ha sido la especie con más número de ejemplares contabilizados (257), por delante del gorrión común (125) y el pinzón vulgar (77). En cuarta posición está el mirlo común (42), seguido del cuervo grande (29), el verderón común (27), el jilguero europeo (25), el escribano montesino (21), el gorrión molinero (20) y el gorrión chillón (19), que ha sido décimo.



SACIN (VM75). Especies más comunes en el invierno 2019/2020 (%)

En lo que al computo total de ejemplares por especie se refiere, mantienen la posición las cinco primeras: gorrión chillón, gorrión común, estornino negro, pinzón vulgar y pardillo común; el mirlo común y el jilguero europeo recuperan una posición, para ocupar la sexta y séptima posición, respectivamente; el jilguero lúgano pierde dos posiciones, y ahora ocupa la octava posición; la novena y décima posición no sufren cambios, y continúan ocupadas por el escribano triguero y el cuervo grande, respectivamente.



SACIN (VM75). Total de ejemplares por especie acumulados hasta el invierno 2019/2020 (Top 10)

En términos porcentuales, cabe decir que el número total de ejemplares de las diez especies más observadas supone el 76,4 % del total contabilizado, repartiéndose el 23,6 % restante de forma muy desigual entre las otras 32 especies localizadas.

Para finalizar este breve artículo, se muestra a continuación una tabla con el listado completo de las 42 especies que he podido observar durante este SACIN 2019/20, así como el número total de ejemplares contabilizados para cada una de ellas.

Especie	Ej.	Especie	Ej.
Ánade azulón (<i>Anas platyrhynchos</i>)	2	Jilguero lúgano (<i>Spinus spinus</i>)	11
Busardo ratonero (<i>Buteo buteo</i>)	2	Pardillo común (<i>Linaria cannabina</i>)	17
Cernícalo vulgar (<i>Falco tinnunculus</i>)	1	Camachuelo común (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>)	2
Pito real ibérico (<i>Picus sharpei</i>)	3	Escribano soteño (<i>Emberiza cirulus</i>)	14
Cogujada común (<i>Galerida cristata</i>)	14	Escribano montesino (<i>Emberiza cia</i>)	21
Bisbita pratense (<i>Anthus pratensis</i>)	5	Triguero (<i>Emberiza calandra</i>)	1
Lavandera blanca (<i>Motacilla alba</i>)	5		
Chochín (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	10		
Acentor común (<i>Prunella modularis</i>)	7		
Petirrojo (<i>Erithacus rubecula</i>)	16		
Colirrojo tizón (<i>Phoenicurus ochruros</i>)	8		
Tarabilla europea (<i>Saxicola rubicola</i>)	4		
Mirlo común (<i>Turdus merula</i>)	42		
Turdus philomelos (<i>Turdus philomelos</i>)	4		
Cetia ruiseñor (<i>Cettia cetti</i>)	3		
Curruca rabilarga (<i>Sylvia undata</i>)	1		
Curruca capiroxada (<i>Sylvia atricapilla</i>)	2		
Mosquitero común (<i>Phylloscopus collybita</i>)	7		
Mito común (<i>Aegithalos caudatus</i>)	3		
Herrerillo común (<i>Cyanistes caeruleus</i>)	3		
Carbonero común (<i>Parus major</i>)	8		
Agateador europeo (<i>Certhia brachydactyla</i>)	1		
Alcaudón real (<i>Lanius meridionalis</i>)	3		
Rabilargo ibérico (<i>Cyanopica cookii</i>)	8		
Urraca común (<i>Pica pica</i>)	16		
Chova piquirroja (<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>)	7		
Corneja negra (<i>Corvus corone</i>)	9		
Cuervo grande (<i>Corvus corax</i>)	29		
Estornino pinto (<i>Sturnus vulgaris</i>)	1		
Estornino negro (<i>Sturnus unicolor</i>)	257		
Gorrión común (<i>Passer domesticus</i>)	125		
Gorrión molinero (<i>Passer montanus</i>)	20		
Gorrión chillón (<i>Petronia petronia</i>)	19		
Pinzón vulgar (<i>Fringilla coelebs</i>)	77		
Verderón común (<i>Chloris chloris</i>)	27		
Jilguero europeo (<i>Carduelis carduelis</i>)	25		

6. ÍNDICE GENERAL

1. Introducción	3
2. Ámbito territorial	3
3. Lista sistemática	3
3.1. Introducción a la lista sistemática	3
3.2. Criterios de la lista sistemática	3
3.3. Especies de la lista sistemática	6
3.3.1. Aves no passeriformes	6
Familia Anatidae	6
Familia Phasianidae	8
Familia Podicipedidae	8
Familia Phalacrocoracidae	9
Familia Ardeidae	9
Familia Ciconiidae	10
Familia Accipitridae	11
Familia Pandionidae	15
Familia Falconidae	16
Familia Rallidae	16
Familia Gruidae	17
Familia Recurvirostridae	18
Familia Charadriidae	19
Familia Scolopacidae	20
Familia Laridae	26
Familia Columbidae	26
Familia Cuculidae	27
Familia Strigidae	27
Familia Apodidae	28
Familia Alcedinidae	28
Familia Meropidae	29
Familia Upupidae	29
Familia Picidae	30
3.3.2. Aves passeriformes	31
Familia Alaudidae	31
Familia Hirundinidae	31
Familia Motacillidae	33
Familia Turdidae	35
Familia Sylviidae	38
Familia Muscicapidae	41
Familia Paridae	42
Familia Sittidae	42
Familia Tichodromadidae	43
Familia Oriolidae	43
Familia Laniidae	43
Familia Corvidae	45
Familia Passeridae	45
Familia Fringillidae	46
Familia Emberizidae	49
4. Créditos y derechos de autor	50
5. Anexo I. Resumen del SACIN 2019/2020	51
6. Índice general	55



Publicaciones



Avesdeburgos

AvesdeBurgos

Hoja informativa sobre la avifauna en el Sureste de Burgos