

Hoja informativa sobre la avifauna en el Sureste de Burgos

Nº 1 | Agosto de 2018

Rufino Fernández González



Citación recomendada: **Fernández González, R. 2018.** Hoja Informativa sobre la Avifauna en el Sureste de Burgos, Nº 1. Publicada por el autor. Salas de los Infantes (Burgos).

Título: Hoja Informativa sobre la Avifauna en el Sureste de Burgos, Nº 1

Textos: Rufino Fernández González

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

Fotografía de la portada: Petirrojo europeo (*Erithacus rubecula*), © 2018 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

Con este primer número, pretendo iniciar una nueva vía de comunicación con la que dar a conocer de forma periódica toda la información relevante referida a la avifauna que vaya obteniendo en esta comarca del sureste de la provincia de Burgos.

La idea de este trabajo es la de recopilar todas las citas que resulten de interés, tanto las recogidas por mí mismo como las de otros observadores que vaya teniendo conocimiento mediante 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](#). 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 primer informe pertenece al periodo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de mayo de 2018, y se refiere a un total de 99 especies (53 no paseriformes y 46 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 reproducción 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 (P¹/L^{2,3}) ⇒ Cita uno¹, cita dos² y cita tres³.



Jilguero europeo (*Carduelis carduelis*)

3.3. ESPECIES DE LA LISTA SISTEMÁTICA

3.3.1. AVES NO PASERIFORMES

Familia ANATIDAE (8 especies)

Ánsar común (*Anser anser*)

F (L). Un bando de 44 ejemplares migrando al N por Salas de los Infantes el 7 de febrero (Raúl Fernández González). Por otro lado, se observa un solitario ejemplar sedimentado en el entono de Los Vados, en Palacios de la Sierra, el 7 de febrero (José Antonio González) y el 2 de marzo (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Silbón europeo (*Anas penelope*)

F (L). Durante el desarrollo de un censo de aves acuáticas invernantes realizado el 18 de enero en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observa un ejemplar macho, que se encuentra en un bando mixto de ánades azulones y cercetas comunes (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Cerceta común (*Anas crecca*)

F (L). En un censo de aves acuáticas invernantes realizado el 18 de enero en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se obtienen 27 ejemplares (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González), la misma cantidad de ejemplares encontrados durante el censo del invierno anterior realizado el 14 de enero de 2017 (mismos autores); en una posterior visita a ese mismo enclave el 2 de marzo solo se observan 4-5 ejemplares (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Ánade azulón (*Anas platyrhynchos*)

R (P). Una hembra con dos pollos en Hacinas el 18 de mayo, en el entorno del humedal de Fuentepeña. Con esta cita se confirma la cría de esta especie en la cuadrícula VM74.

Ánade rabudo (*Anas acuta*)

F (P). Un macho y dos hembras en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 27 de marzo. Se encontraban asociados con un grupo de cucharas comunes (*Anas clypeata*) y una pareja de cerceta carretona (*Anas querquedula*). Se trata de mi último registro prenupcial de este 2018.

2018 Rufino Fernández



Ánades rabudos (*Anas acuta*) observados en Arauzo de Salce el 27/03/18

Cerceta carretona (*Anas querquedula*)

F (L). Una pareja en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 27 de marzo. Se mostraban asociados en todo momento con un grupo de seis cucharas comunes (*Anas clypeata*).

Cuchara común (*Anas clypeata*)

F (L). Cuatro machos y dos hembras (dos parejas + dos machos sin emparejar) en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 27 de marzo.

2018 Rufino Fernández



Una de las parejas de cuchara común (*Anas clypeata*) presentes en Arauzo de Salce el 27/03/18

Estos seis ejemplares de cuchara común formaban parte de un bando mixto con una pareja de cerceta carretona (*Anas querquedula*) y tres ánades rabudos (*Anas acuta*).



Grupo completo de las anátidas migrantes observadas en Arauzo de Salce el 27/03/18

Porrón europeo (*Aythya ferina*)

F (L). Primera observación de la temporada. Un macho en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 24 de abril. Se encontraba asociado a cuatro machos de ánade azulón (*Anas platyrhynchos*).



Macho de porrón europeo (*Aythya ferina*). 24/04/18 en Arauzo de Salce

Se observa a otro ejemplar, también en Arauzo de Salce, el 20 de mayo (Luis Osuna Mayoral).

Familia PODICIPEDIDAE (3 especies)

Somormujo lavanco (*Podiceps cristatus*)

F (L). Tres ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 18 de abril. Primera observación del año.

CI (L). Un ejemplar en Palacios de la Sierra el 15 de mayo (José Antonio González).



Somormujo lavanco (*Podiceps cristatus*). 18/04/18 Arauzo de Salce

Zampullín común (*Tachybaptus ruficollis*)

F (L). Durante el censo de aves acuáticas invernantes realizado el 18 de enero en Los Vados, en Palacios de la Sierra, se contabilizan diez ejemplares (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Zampullín cuellinegro (*Podiceps nigricollis*)

TC (P). Una pareja en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 23 de mayo. Hasta el momento, se habían observado hasta un máximo de seis ejemplares

adultos entre el 18 de mayo y el 27 de julio de 2012, dos jóvenes el 7 de agosto de 2012 y un adulto, con plumaje de invierno, el 15 de abril de 2013.



Pareja de zampullín cuelinegro (*Podiceps nigricollis*). 23/05/18 Arauzo de Salce

Familia PHALACROCORACIDAE (1 especie)

Cormorán grande (*Phalacrocorax carbo*)

F (L). Tres ejemplares en Salas de los Infantes, sobre el río Arlanza, el 23 de marzo. El 27 de marzo, un grupo de 21 ejemplares, a primera hora de la mañana, en la balsa de riego de Arauzo de Salce; poco antes de las 10:00 h., 17 ejemplares reanudan su viaje rumbo N, permaneciendo los cuatro restantes en la balsa al menos hasta las 12:30 h.



Grupo completo de cormoranes grandes (*Phalacrocorax carbo*) visto en Arauzo de Salce el 27/03/18

2018 Rufino Fernández



Alguno de los ejemplares ya mostraba su bello plumaje nupcial

Nueva observación en la balsa de Arauzo de Salce el 2 de abril, en esta ocasión un ejemplar adulto y dos inmaduros.

2018 Rufino Fernández



Cormoranes grandes (*Phalacrocorax carbo*) presentes en Arauzo de Salce el 02/04/18

Familia ARDEIDAE (2 especies)

Garceta común (*Egretta garzetta*)

F (L). Un ejemplar el 1 de abril descansando en el arbolado de ribera del río Arlanza a su paso por Salas de los Infantes. Primera observación del 2018.



Garceta común (*Egretta garzetta*). 01/04/18, Salas de los Infantes

Otro ejemplar es observado el 24 de abril en la balsa de riego de Arauzo de Salce.



Garceta común (*Egretta garzetta*). 24/04/18 Arauzo de Salce

De nuevo en Arauzo de Salce, son observados dos ejemplares el 20 de mayo (Luis Osuna Mayoral) y tres ejemplares el 23 de mayo.

Garceta grande (*Ardea alba*)

F (L). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 24 de abril. Se trata del primer ejemplar de esta especie que realizo en 2018.



Garceta grande (*Egretta alba*). 24/04/18 Arauzo de Salce

Esta garceta se encontraba asociada con una garza real (*Ardea cinerea*) y una garceta común (*Egretta garzetta*), de la que no separaba, algo que me permitió recoger imágenes de ambas especies juntas en las que poder apreciar la evidente diferencia de tamaño entre ambas ardeidas.



Las dos garcetas presentes en Burgos se dejaron fotografiar juntas el 24/04/18 en Arauzo de Salce

Familia CICONIIDAE (1 especie)

Cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*)

F (L). Se data en el 3 de enero la fecha de llegada del primer ejemplar a Salas de los Infantes, en concreto al nido situado en la torre de la iglesia de Santa María. El 28 de marzo observo un grupo de nueve ejemplares migrando, también por Salas de los Infantes.



Imagen del primer ejemplar de cigüeña blanca observado en Salas obtenida el 10/01/18

Familia ACCIPITRIDAE (10 especies)

Abejero europeo (*Pernis apivorus*)

F (L). Un ejemplar migrando por Salas de los Infantes el 14 de mayo. Se trata de la primera observación de la especie que realizo este 2018.

Milano negro (*Milvus migrans*)

F (P¹/L²). La primera observación de la temporada se corresponde con la observación de un ejemplar en Salas de los Infantes el 5 de marzo¹. Por otro lado, se vio otro ejemplar en Mambrillas de Lara el 9 de marzo (María Anunciación González López y Rufino Fernández González)².



2018 Rufino Fernández

Ejemplar de milano negro (*Milvus migrans*) fotografiado en Salas de los Infantes el 18/03/18

Milano real (*Milvus migrans*)

F (L). Buen año de invernada de milano real en la zona, como así lo demuestran los diferentes censos realizados, tanto en los recorridos de campo como en uno de los dormideros controlados, donde se obtuvo un máximo de 46 ejemplares el 14 de enero (Agentes Medioambientales de Salas de los Infantes), coincidiendo con el comienzo del paso prenupcial.



2018 Rufino Fernández

Ejemplar de milano real (*Milvus milvus*) fotografiado en Salas de los Infantes el 19/01/18



Milano negro (izquierda) en compañía de 2 milanos reales. 18/03/18, Salas de los Infantes

Alimoche común (*Neophron percnopterus*)

F (L). La primera cita de este 2018 se refiere a la observación de una pareja en Salas de los Infantes el 16 de marzo. Otro ejemplar en Cabezón de la Sierra el 17 de Marzo (Julio Lacalle). De nuevo vuelve a ser observado un ejemplar en Salas de los Infantes el 21 de marzo.



Uno de los dos alimoches comunes (*Neophron percnopterus*) visto en Salas de los Infantes el 16/03/18

Buitre leonado (*Gyps fulvus*)

CI (P). El 13 de febrero, los Agentes Medioambientales de Salas recuperaron en Salas de los Infantes el cadáver de un ejemplar, tras una fuerte nevada. El ave se encontraba anillado (anilla metálica con código 1111763 ESI), gracias a lo cual pudimos saber que el ejemplar fue anillado como pollo el 19 de mayo de 2013 en la segoviana localidad de Montejo de la Vega.



Detalle de la anilla del buitre leonado (*Gyps fulvus*) recuperado el 13/02/18 en Salas de los Infantes.
Fotografía: Agentes Medioambientales de Salas de los Infantes

Buitre negro (*Aegypius monachus*)

C (P). El 8 de enero de 2018 se observan un máximo de 20 ejemplares, entre liberados y exógenos, en el Punto de Alimentación Específico (PAE) de Huerta de Arriba que Grefa tiene instalado dentro del Proyecto Monachus en la Sierra de la Demanda. Esta información, que supone la segunda mayor concentración registrada en Burgos, aparece recogida en la propia web de Grefa (grefa.org) y en la circular nº 20 el Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza (Fernández y Fernández-Arroyo, F.J. (2018). Circular del Fondo para el refugio de las Hoces del Riaza, Nº 20. Editada por el autor. Madrid. 68 págs.).

La concentración más numerosa registrada hasta la fecha se corresponde con la observación de veinticuatro ejemplares en el PAE de Huerta Arriba el 31 de mayo, de los cuales seis ejemplares pertenecen al Proyecto Monachus y los dieciocho ejemplares restantes son de procedencia exógena (Lorena Juste).

CI (L). Dos ejemplares en Salas de los Infantes el 5 de abril, que gracias a las fotografías obtenidas, y a la colaboración de Lorena Juste, se pudo comprobar que se trataban de "Arca" (ejemplar hembra) y "Acebo" (macho), la primera pareja del Proyecto Monachus en la Sierra de la Demanda. Los ejemplares

parecían provenir del PAE de Huerta de Arriba y se desplazaban con rumbo ONO, probablemente hacia el muladar de Mecerreyes.

Otros dos ejemplares el 31 de mayo sobrevolando los alrededores de Tolbaños de Arriba en compañía de varios buitres leonados (*Gyps fulvus*) y un alimoche común (*Neophron percnopterus*).



2018 Rufino Fernández
"Acebo" sobrevolando los alrededores de Salas de los Infantes el 05/04/18



2018 Rufino Fernández
"Arca", el otro de los ejemplares observados el 05/04/18 en Salas de los Infantes

Culebrera europea (*Circaetus gallicus*)

F (L). Un ejemplar migrado al N por Salas de los Infantes el 26 de marzo. En todo momento se desplaza con vuelo alto y directo. Se trata del primer ejemplar observado este año.

Aguilucho lagunero occidental (*Circus aeruginosus*)

F (L). Dos citas de este accipítrido que no resulta muy habitual por estos lares. La primera se refiere a un ejemplar observado en Arauzo de Miel el 2 de abril. La otra cita es de un individuo migrando al N por Castrovido el 9 de abril.

Aguilucho cenizo (*Circus pygargus*)

F (L). Una hembra en Salas de los Infantes el 13 de abril (primera observación de la temporada). Otro ejemplar, también hembra, sobrevolando los campos de cereal en los alrededores de Arauzo de Miel el 18 de abril.

Águila calzada (*Hieraetus pennatus*)

F (L). Un ejemplar (de morfo claro) en Salas de los Infantes el 5 de abril, un día después de la primera observación de la temporada realizada en Briviesca, también un morfo claro.



Águila calzada (*Hieraetus pennatus*). 12/04/18, Salas de los Infantes

Familia PANDIONIDAE (1 especie)

Águila pescadora (*Pandion haliaetus*)

TC (P). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 22 de abril (Tim Robinson). La cita aparece publicada en la web del Anuario de Burgos (en el historial de portadas), y está pendiente de ser publicada en el informe 68.

Familia FALCONIDAE (2 especies)

Alcotán europeo (*Falco subbuteo*)

F (L). Un ejemplar en Castrovido el 2 de mayo (José Antonio Estebanz y Rufino Fernández González). Primera observación del año.

Halcón de Eleonora (*Falco eleonora*)

TC (P). Dos ejemplares en Vizcaínos el 20 de mayo (Alfonso Antón). El 24 de mayo, se observan al menos ocho ejemplares entre Piedrahíta de Muño y Vizcaínos, y otros cuatro ejemplares en Barbadillo del Mercado, todos ellos cazando insectos en el aire (José Antonio Estebanz y Rufino Fernández González). Los ejemplares observados en Barbadillo del Mercado en un principio se encontraban próximos a tres alcotanes europeos (*Falco subbuteo*), para posteriormente elevar el vuelo e irse desplazando lentamente hacia el O.

Familia RECURVIROSTRIDAE (2 especies)

Cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*)

F (L). Observaciones en la balsa de riego de Arauzo de Salce. Dos ejemplares el 18 de abril (primera observación del año); y cuatro ejemplares, dos machos y dos hembras, el 23 de mayo.



Cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*). 18/04/18 Arauzo de Salce

Avoceta común (*Recurvirostra avosetta*)

TC (P). Dos ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 23 de mayo.



Avoceta común (*Recurvirostra avosetta*). 23/05/18 Arauzo de Salce

Familia CHARADRIIDAE (4 especies)

Chorlitejo chico (*Charadrius dubius*)

F (L). Cuatro ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 2 de abril. Primera observación del año.



Uno de los cuatro Chorlitejos chico (*Charadrius dubius*) vistos en Arauzo de Salce el 27/03/18

Chorlitejo grande (*Charadrius hiaticula*)

F (P). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 27 de marzo. Primera observación del año.



Primer chorlitejo grande (*Charadrius hiaticula*) de la temporada. 27/03/18, Arauzo de Salce

Otro ejemplar, también en Arauzo de Salce el 23 mayo (último registro prenupcial del año).



Chorlitejo grande (*Charadrius hiaticula*). 23/05/18 Arauzo de Salce

Chorlito patinegro (*Charadrius alexandrinus*)

TC (P). Un ejemplar observado a primera hora del día 27 de marzo en la balsa de riego de Arauzo de Salce, que permanece en el humedal hasta media mañana. Se trata del primer registro conocido de esta especie que se realiza en este humedal, y por extensión a todo el territorio de seguimiento. Esta cita, además de por su rareza local, tiene gran interés fenológico por el ser el registro prenupcial más temprano de esta especie recogido en el Anuario Ornitológico de Burgos, que hasta ahora estaba fechado en un 5 de abril de 2007 (González, D., Román, F. y Lobo, J.L. 2009. Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos. Volumen 2. Caja de Burgos. Aula de Medio Ambiente. Burgos).



Chorlito patinegro (*Charadrius alexandrinus*). 27/03/18, Arauzo de Salce

Avefría europea (*Vanellus vanellus*)

F (P). El 7 de marzo se observa un buen paso en Salas de los Infantes (para lo que supone el paso de esta especie por esta zona de Burgos, donde resulta escasa), con la observación, entre las 10:45 h. y las 11:45 h., de 102 ejemplares divididos en sendos bandos de 35, 34 y 33 ejemplares, respectivamente.



Uno de los bandos de avefría europea (*Vanellus vanellus*) observado el 07/03/18 en Salas de los Infantes

Familia SCOLOPACIDAE (7 especies)

Correlimos tridáctilo (*Calidris alba*)

TC (P). Dos ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 15 de mayo.



Uno de los dos correlimos tridáctilos (*Calidris alba*) vistos en Arauzo de Salce el 15/05/18

Hacia cinco años que no observaba a esta especie por estos lares, en concreto desde el 27 de mayo de 2013. Además, desde entonces, solo tenía el conocimiento de otra observación más, registrada por Javier Pi Barrio y Javier Pi Vallina en el mismo humedal, el 3 de septiembre de 2016 (esta cita está recogida en el informe 62 del *Anuario ornitológico de Burgos*).

Correlimos común (*Calidris alpina*)

F (P). Dos ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 27 de marzo (primera observación de la temporada). Estas aves se encontraban asociadas con un chorlitejo grande (*Charadrius hiaticula*) y con un chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*). Todos ellos abandonaron el humedal a media mañana, con rumbo N.



Uno de los correlimos comunes (*Calidris alpina*) vistos en Arauzo de Salce el 27/03/18

Agachadiza común (*Gallinago gallinago*)

F (L). Durante un censo de aves acuáticas invernantes realizado el 18 de enero en el paraje de Los Vados, en Palacios de la Sierra, se observan dos ejemplares (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). En una posterior visita realizada el 3 de marzo son tres los ejemplares contabilizados (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Aguja colinegra (*Limosa limosa*)

TC (P). Un grupo de entre 10 y 15 ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 27 de marzo. No puedo concretar la cantidad exacta de individuos observados ya que se encontraban descansando detrás de un talud, y cuando levantaron el vuelo, para proseguir su ruta migratoria hacia el N, se perdieron rápidamente entre la niebla reinante en ese momento.

Archibebe común (*Tringa totanus*)

F (L). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 15 de mayo. De nuevo se observa en el mismo enclave a un ejemplar, probablemente el mismo visto días antes, el 20 de mayo (Luis Osuna Mayoral).



Archibebe común (*Tringa totanus*). 15/05/18, Arauzo de Salce

Andarríos grande (*Tringa ochropus*)

F (P¹/L²). Nuevas observaciones invernales de andarríos grande en Los Vados, en Palacios de la Sierra, donde se observaron cuatro ejemplares durante el censo de aves acuáticas realizado el 18 de enero (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González)¹. Otros tres ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 18 de abril².

2018 Rufino Fernández



Uno de los andarríos grandes (*Tringa ochropus*) observado el 18/01/18 en Palacios de la Sierra

El andarríos grande es una especie principalmente migradora en Burgos, aunque también se pueden encontrar algunos registros estivales e invernales de individuos no reproductores, tal y como se puede ver en los distintos informes y volúmenes publicados por el Anuario Ornitológico de Burgos.

Por nuestra parte, hemos podido confirmar la presencia de forma continuada en Los Vados de al menos dos ejemplares desde el invierno 2015-2016, que es cuando comenzamos a realizar el seguimiento de la zona.

Andarríos chico (*Actitis hypoleucos*)

F (L). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 18 de abril. Primera observación del año.

C (L¹/P^{2,3}). Concentraciones recogidas en la balsa de riego de Arauzo de Salce. 11 ejemplares el 24 de abril¹; 29 ejemplares el 8 de mayo²; 37 ejemplares el 15 de mayo³.



Andarrios chico (*Actitis hypoleucos*). 24/04/18 Arauzo de Salce

Familia LARIDAE (3 especies)

Gaviota reidora (*Chroicocephalus ridibundus*)

CI (P). Tres ejemplares en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 23 de mayo.



Una de las gaviotas reidoras (*Chroicocephalus ridibundus*) vistas en Arauzo de Salce el 23/05/18

Gaviota sombría (*Larus fuscus*)

F (L^{1,2}/P³). Grupo de seis aves migrando al N por Salas de los Infantes el 20 de marzo, al atardecer, con unas condiciones climatológicas adversas con chubascos de nieve y fuerte viento NNO¹. Durante la mañana se observa otro paso de nueve ejemplares también en los alrededores de Salas (Julián Izquierdo)². Otros 23 ejemplares son observados el 27 de marzo en la balsa de riego de Arauzo de Salce durante una breve parada en su camino migratorio hacia el N³; el bando llega al humedal hacia las 11:15 h., y lo abandona poco después, a las 11:21 h.



Parte del grupo de gaviota sombría (*Larus fuscus*) vistas en Arauzo de Salce el 27/03/18

2018 Rufino Fernández



Parte del grupo de gaviota sombría (*Larus fuscus*) vistas en Arauzo de Salce el 27/03/18

Gaviota patiamarilla (*Larus michahellis*)

F (P). Durante escasos minutos se observa un ejemplar inmaduro en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 24 de abril. Nueva observación el 23 de mayo, esta vez dos ejemplares inmaduros que tampoco permanecieron mucho tiempo en la balsa, pues uno de ellos se echó sobre la lámina de agua durante menos de un minuto, para posteriormente reunirse en vuelo a su acompañante, quienes tras dar unas vueltas sobre el humedal prosiguieron su viaje migratorio con rumbo norte.



Gaviota patiamarilla (*Larus michahellis*). 24/04/18 Arauzo de Salce

Familia STERNIDAE (1 especie)

Fumarel común (*Chlidonias niger*)

TC (P). Un ejemplar en la balsa de riego de Arauzo de Salce el 22 de abril (Tim Robinson); la cita aparece publicada en la web del [Anuario de Burgos](#) (en el historial de portadas), y está pendiente de ser publicada en el informe 68.

El 23 de mayo vuelvo a observar a un ejemplar adulto en el mismo humedal.

Familia COLUMBIDAE (1 especie)

Tórtola europea (*Streptopelia turtur*)

F (L). Un macho cantando en Arauzo de Salce el 8 de mayo. Se trata de la primera observación de la temporada, aunque bastante tardía, ya que es una especie que llega a la zona durante la segunda mitad de abril.

Familia CUCULIDAE (1 especie)

Cuco común (*Cuculus canorus*)

F (L). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 13 de abril. Primera cita de la temporada.

Familia STRIGIDAE (1 especie)

Autillo europeo (*Otus scops*)

F (L). Un macho cantando en uno de los edificios del casco urbano de Salas de los Infantes el 21 de abril. Primera observación de la temporada.

Familia APODIDAE (2 especies)

Vencejo real (*Apus melba*)

F (L). Tres ejemplares en Peña Carazo el 11 de mayo (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Primera observación de la temporada, muy tardía.

Vencejo común (*Apus apus*)

F (L). Tres ejemplares en Salas de los Infantes el 27 de abril, sobrevolando la ciudad a última hora de la tarde. Primera observación de la temporada, que cae en las fechas habituales de llegada a esta localidad, que se realiza durante la última semana de abril.

Familia MEROPIDAE (1 especie)

Abejaruco europeo (*Merops apiaster*)

F (L). Primeras observaciones de la temporada. Siete ejemplares en Salas de los Infantes el 23 de abril. Otros dos ejemplares en Ahedo el 24 de abril (José Antonio Estebaranz).

Familia CORACIIDAE (1 especie)

Carraca europea (*Coracias garrulus*)

F (P). Un ejemplar observado en los alrededores de Navas del Pinar el 18 de mayo (José Antonio Estebaranz). Se trata de la segunda cita de esta especie de la que tengo conocimiento; la otra cita se corresponde con la observación de un ejemplar en La Revilla el 5 de mayo de 2015.

Familia UPUPIDAE (1 especie)

Abubilla (*Upupa epops*)

F (L). Primeras observaciones del año. Sendos ejemplares en Arauzo de Salce el 2 de abril y en Salas de los Infantes el 3 de abril, respectivamente. Las fechas son bastante más tardías de lo habitual, pues lo normal es realizar estos primeros contactos a lo largo de marzo. Para comparar, aquí muestro los registros de las primeras llegadas que he podido registrar durante estos últimos seis años previos: 3 de marzo (2017), 21 de marzo (2016), 10 de marzo (2015), 14 de marzo (2014), 18 de marzo (2013) y 1 de marzo (2012).



Abubilla (*Upupa epops*). 09/04/18, Salas de los Infantes

Familia PICIDAE (1 especie)

Torcecuello euroasiático (*Jynx torquilla*)

F (L). Este año he tenido que esperar hasta el 9 de abril para poder observar al primer ejemplar del año, en Salas de los Infantes. Dentro del espectro de las primeras fechas de llegada, esta cita se clasificaría dentro de las más tardías, ya que la mayoría de los años comienzo a verlos a lo largo de la segunda quincena de abril. Esta dificultad para contactar con esta especie quizás habría que buscarla en lo complicado que ha resultado el comienzo de esta primavera, con una climatología muy adversa, una prolongación del invierno que no invitaría a iniciar el canto a los pocos ejemplares ya presentes en la zona en ese momento, un canto que supone la forma más eficaz para la localización de estos primeros individuos. El historial de los primeros registros realizados durante estos últimos años es el siguiente: 20 de marzo (2017), 27 de marzo (2016), 30 de marzo (2015), 4 de abril (2014), 9 de abril (2013), y 19 de marzo (2012).



Torcecuello euroasiático (*Jynx torquilla*). 14/04/18, Salas de los Infantes

3.3.2. AVES PASERIFORMES

Familia HIRUNDINIDAE (4 especies)

Golondrina común (*Hirundo rustica*)

F (P¹/L^{2,3}). Un ejemplar migrando por Salas de los Infantes el 25 de febrero (Carlos Fernández González y Raúl Fernández González)¹. Esta observación es la más temprana de la historia conocida para Salas de los Infantes y su entorno; así mismo, se trata de la primera observación de la temporada recogida en el Anuario Ornitológico de Burgos (informe 67, pag. 17). De nuevo, en Salas de los Infantes, fue observado un ejemplar sobre el río Arlanza el 5 de marzo (José Antonio Estebaranz)². En lo que a mí respecta, yo tuve que esperar hasta el 25 de marzo para ver mi primer ejemplar, también en Salas³.

Avión roquero (*Ptyonoprogne rupestris*)

F (L). Cinco ejemplares en el desfiladero de la Yecla, Santo Domingo de Silos, el 17 de febrero (Maricruz Gutiérrez Camarero). Otros dos ejemplares en Ahedo el 26 de febrero (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Golondrina dáurica (*Cecropis daurica*)

F (L). Tres ejemplares en Moncalvillo el 10 de mayo (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González). Se trata de la primera observación de la temporada.

Avión común (*Delichon urbicum*)

F (L). Un ejemplar, observado fugazmente, en Salas de los Infantes el 27 de marzo (primera observación de la temporada). Al día siguiente se ve a otro ejemplar de nuevo en Salas (Ángel Martínez Ibáñez).

Familia MOTACILLIDAE (5 especies)

Bisbita campestre (*Anthus campestris*)

F (P¹/L²). Primeras observaciones del año. Un ejemplar en Arauzo de Salce el 18 de abril¹. Otro ejemplar en Salas de los Infantes el 26 de abril².



Bisbita campestre (*Anthus campestris*). 11/05/18, Ahedo

Bisbita arbóreo (*Anthus trivialis*)

F (P). Dos ejemplares en Salas de los Infantes el 29 de marzo. Fechas habituales de las primeras llegadas a la zona. Los primeros cantos los escucho el 1 de abril.



Bisbita arbóreo (*Anthus trivialis*). 01/04/18, Salas de los Infantes

Bisbita pratense (*Anthus pratensis*)

C (P). Bando de 50 ejemplares (al menos) observado en Salas de los Infantes el 27 de marzo, en plena migración. El 5 de abril vuelvo a observar otro bando de más de 60 ejemplares en la misma localidad.

F (P). Últimas observaciones del paso prenupcial. Nueve ejemplares el 17 de abril en Salas de los Infantes. Otros dos ejemplares en Arauzo de Salce el 18 de abril.



Bisbita pratense (*Anthus pratensis*). 13/03/18, Salas de los Infantes

Bisbita alpino (*Anthus spinoletta*)

F (L). Durante el desarrollo del censo de aves acuáticas invernantes realizado en Los Vados, en Palacios de la Sierra, el 18 de enero pudimos observar dos ejemplares en la ribera del río Arlanza (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Lavandera boyera (*Motacilla flava*)

F (L). Un ejemplar migrando sobre la balsa de riego de Arauzo de Salce el 2 de abril. Primera observación de la temporada.

Familia PRUNELLIDAE (1 especie)

Acentor común (*Prunella modularis*)

F (L). Durante todo este invierno he podido constatar una abundancia de esta especie en Salas de los Infantes, superior a lo habitual. El mayor número de contactos con esta especie los realizo entre comienzos de diciembre de 2017 y comienzos de enero de 2018.

Familia TURDIDAE (7 especies)

Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*)

F (L). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 13 de abril. Primera observación de la temporada.



Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*). 26/04/18, Salas de los Infantes

Colirrojo real (*Phoenicurus phoenicurus*)

F (L). Primeras observaciones de la temporada. Una hembra en Salas de los Infantes el 26 de marzo. Otros tres ejemplares (un macho y dos hembras) en paso por Salas de los Infantes el 9 de abril.

Collalba gris (*Oenanthe oenanthe*)

F (P). El primer registro del año de esta especie lo realizo el 18 de marzo, y se refiere a la observación de una hembra en Salas de los Infantes.



Primera collalba gris (*Oenanthe oenanthe*) del año. 18/03/18, Salas de los Infantes

Después se produce un parón en las observaciones hasta el 5 de abril, que es cuando vuelvo a observar a otros dos ejemplares, también en Salas de los Infantes.



Collalba gris (*Oenanthe oenanthe*). 09/04/18, Salas de los Infantes

Roquero rojo (*Monticola saxatilis*)

CI (L). Un macho en Ahedo el 11 de mayo (José Antonio Estebaranz y Rufino Fernández González).

Mirlo capiblanco (*Turdus torquatus*)

TC (P). Un macho el 1 de mayo en Santo Domingo de Silos, en paso y cantando (Marcos Barbero Santamaría). La cita está recogida en la página web del Anuario Ornitológico de Burgos.

Zorzal real (*Turdus pilaris*)

F (L). Presencia escasa en Salas de los Infantes durante el paso prenupcial, más de lo habitual. La última observación se refiere a dos ejemplares observados el 7 de marzo.



Uno de los zorzales reales (*Turdus pilaris*) vistos el 07/03/18 en Salas de los Infantes

Zorzal alirrojo (*Turdus iliacus*)

F (P). Al igual que sucede con su anterior pariente, ha sido mal año de invernada de zorzal alirrojo en el entorno de Salas de los Infantes. La última observación prenupcial se refiere a un bando de 22 ejemplares, ya en paso, observados el 7 de marzo.

Familia SYLVIIDAE (12 especies)

Cisticola buitrón (*Cisticola juncidis*)

F (L). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 23 de abril. Primera observación del año.

Carricerín común (*Acrocephalus schoenobaenus*)

F (L). Un macho en Salas de los Infantes el 17 de abril. Este individuo se encuentra cantando intensamente en una zona de rosales silvestres situados en una zona agrícola con mosaico de cultivos de cereal.



Carricerín común (*Acrocephalus schoenobaenus*). 17/04/18, Salas de los Infantes

Carricero común (*Acrocephalus scirpaceus*)

F (L). Primeras observaciones de la temporada. Un macho cantando el 18 de abril en Huerta de Rey, en la ribera del río Arandilla. Sendas observaciones en Salas de los Infantes de machos cantando en el interior de zarzales el 23 de abril (zona de huertos próximos al río Arlanza), el 26 de abril (linde de prados) y el 28 de abril (en el regazo de un cauce molinar).

R (P). Un macho cantando en Hacinas, en el entorno del humedal de Fuentepeña, el 18 de mayo. Con esta cita, la especie aparece como nuevo reproductor en la cuadrícula VM74, con la categoría de reproducción probable.

Carricero tordal (*Acrocephalus arundinaceus*)

F (P). Un macho cantando el 24 de abril en la ribera del río Arazuelo, en Arauzo de Miel. Primera observación del año.

Zarcero polígloa (*Hippolais polyglotta*)

F (L). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 7 de mayo (primera observación de la temporada). Se trata de una cita bastante tardía, pues las primeras observaciones en la zona se realizan durante la segunda quincena del mes de abril.



Primer zarcero polígloa (*Hippolais polyglotta*) del año observado el 07/05/18, en Salas de los Infantes

Curruca carrasqueña (*Sylvia cantillans*)

F (L). Un macho en Salas de los Infantes el 13 de abril. Primera observación de la temporada.



Primera curruca carrasqueña (*Sylvia cantillans*) del año. 13/04/18, Salas de los Infantes

Curruca mirlona (*Sylvia hortensis*)

F (P). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 12 de abril. Primera observación del año.



Curruca mirlona (*Sylvia hortensis*). 16/05/18, La Gallega

Curruca zarcera (Sylvia communis)

F (P). Un macho en Salas de los Infantes el 7 de abril, en una zona de huertos en compañía de mosquiteros comunes, gorriones comunes y de pinzones vulgares. Primera observación del 2018.

Curruca mosquitera (Sylvia borin)

F (P). Un ejemplar en Salas de los Infantes el 17 de abril. Primera observación de la temporada.

Mosquitero papialbo (Phylloscopus bonelli)

F (P^{1,2,3,4}/L⁵). Un macho cantando en Salas de los Infantes el 17 de abril (Primera observación de la temporada)¹. El 18 de abril, sendos ejemplares en Arauzo de Miel², Arauzo de Salce (cantando)³ y Huerta de Rey⁴. Otros tres ejemplares (cantando) en Castrovido el 19 de abril⁵.



Mosquitero papialbo (*Phylloscopus bonelli*). 17/04/18, Salas de los Infantes

Mosquitero ibérico (Phylloscopus ibericus)

F (P). Un ejemplar el 26 de marzo en la ribera del río Arlanza, en Salas de los Infantes. Primera observación de la temporada.

R (P). Un ejemplar cantando en Barbadillo del Mercado (VM65) el 29 de mayo.

Mosquitero musical (*Phylloscopus trochilus*)

F (L). Un ejemplar el 8 de abril en Salas de los Infantes, alimentándose en una zona de huertos. El 14 de abril vuelvo a observar a dos ejemplares en la misma localidad, uno en unos prados con matorral y otro en la ribera arbolada del río Arlanza. El último ejemplar observado durante el paso prenupcial se refiere a un ejemplar observado el 26 de abril, también en Salas de los Infantes.

Familia MUSCICAPIDAE (2 especies)

Papamoscas gris (*Muscicapa striata*)

F (L). Un ejemplar el 30 de abril en la ribera del río Arlanza a su paso por Salas de los Infantes. Primera observación de la temporada.



Papamoscas gris (*Muscicapa striata*). 14/05/18, Salas de los Infantes

Papamoscas cerrojillo (*Ficedula hypoleuca*)

F (L). Un macho en Salas de los Infantes el 30 de abril, en la ribera del río Arlanza. Primera observación de la temporada.

Familia TICHODROMADIDAE (1 especie)

Treparriscos (*Tichodroma muraria*)

TC (P). Nuevas observaciones del ejemplar invernante en el desfiladero de la Yecla, en Santo Domingo de Silos, el 3 de enero (Cristian Osorio Huerga, Daniel Sanz Platero), el 4 de enero (César Díez Campo, César Díez González, Miguel Ángel Pinto Cebrián y Rafael Díez González) y el 12 de febrero (Maricruz Gutiérrez Camarero), respectivamente.

Además, otras dos observaciones en Quintanilla de las Viñas: un ejemplar el 17 de enero (Diego Santamaría Merino) y dos ejemplares el 24 de febrero (Gonzalo Herrero Burgos).

Todas estas citas están recogidas en el informe 67 del Anuario de Burgos (pags. 21-22).

Familia ORIOLIDAE (1 especie)

Oropéndola europea (*Oriolus oriolus*)

F (P). Primeras observaciones del año. Un macho cantando el 28 de abril en Salas de los Infantes, en la ribera del río Arlanza. El 30 de abril, otros dos machos cantando de nuevo en Salas de los Infantes y un tercero en Castrovido, así como una hembra observada en la ribera del Arlanza en Salas.



Macho de oropéndola europea (*Oriolus oriolus*) fotografiado el 11/05/18 en Salas de los Infantes

Familia LANIIDAE (2 especies)

Alcaudón dorsirrojo (*Lanius collurio*)

F (P^{1,2}/L^{3,4}). Primeros registros de la temporada. Un ejemplar en Cascajares de la Sierra el 23 de abril (José Antonio Estebaranz)¹; esta cita se convierte en la llegada más temprana de la historia recogida en el Anuario Ornitológico de Burgos, pues hasta ahora el record lo ostentaba una cita del 24 de abril de 1998 (González, D., Román, F., Fernández, R., y Lobo, J. L. 2006. Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos. Volumen 1. Caja de Burgos. Aula de Medio Ambiente. Burgos). El 25 de abril, observo otro ejemplar, macho, en Castrovido². El 2 de mayo, durante el desarrollo de un censo para el SACRE (Seguimiento de las Aves Comunes Reproductoras) se localizan dos machos en Barbadillo del Mercado³. Otros cuatro ejemplares, todos machos, el 7 de mayo en Salas de los Infantes⁴.



Macho de alcaudón común (*Lanius collurio*). 07/05/18, Salas de los Infantes

Alcaudón común (*Lanius senator*)

F (P). Un macho el 5 de abril en Salas de los Infantes, ya instalado en uno de los territorios donde la especie nidifica habitualmente. Se trata de la primera observación de la temporada, y la más temprana que tengo registrada en la zona, pues hasta ahora las primeras apariciones siempre las había realizado entre mediados y finales de abril. He aquí las fechas de las primeras llegadas de estos últimos años: 20 de abril (2017), 17 de abril (2016), 26 de abril (2015) y 16 de abril (2013).



El primer alcaudón común (*Lanius senator*) del año, un macho visto el 05/04/18 en Salas de los Infantes

Familia CORVIDAE (1 especie)

Cuervo grande (*Corvus corax*)

C (P). Bando de, al menos, 140 ejemplares en Salas de los Infantes el 14 de abril.

CI (P). En el bando anterior se halla un ejemplar que presenta leucismo en las rémiges primarias interiores del ala derecha.



Parte del bando de cuervos (*Corvus corax*) observado el 14/04/18 en Salas de los Infantes

Familia FRINGILLIDAE (6 especies)

Pinzón vulgar (*Fringilla coelebs*)

CI (P). En uno de los muchos bandos de pinzones vulgares vistos durante el paso prenupcial se observa el 7 de abril, en una zona de huertos de Salas de los Infantes, a una hembra que presenta leucismo en el píleo, en la zona posterior y lateral del cuello y en los flancos (hembra nº 1).

El 10 de abril, se localiza a una segunda hembra leucística en el mismo lugar; en este caso el ejemplar presenta leucismo en el píleo, el dorso, las alas y las partes inferiores (hembra nº 2). Al día siguiente la vuelvo a observar en los mismos huertos.



Hembra nº 2 de pinzón vulgar (*Fringilla coelebs*) leucística vista el 11/04/18 en Salas de los Infantes



Hembra nº 2 de pinzón vulgar leucística. 11/04/18 Salas de los Infantes

El 13 de abril, vuelvo a relocalizar en los mismos huertos, y dentro del mismo bando, a las dos hembras leucísticas. De nuevo se observa a la hembra nº 2 el 15 de abril, en el mismo lugar de jornadas anteriores.



Otra imagen de la hembra nº 2 de pinzón vulgar leucística obtenida el 13/04/18



Hembra nº 2 de pinzón vulgar leucística observada el 13/04/18



Hembra nº 1 de pinzón vulgar leucística fotografiada el 13/04/18

Pinzón real (*Fringilla montifringilla*)

F (L). Nuevas observaciones en Salas de los Infantes durante el mes de marzo, coincidiendo con el paso prenupcial, siempre en pequeños bandos de pinzones

vulgares. Un macho y una hembra el 7 de marzo; sendos machos el 13 de marzo y el 19 de marzo, respectivamente; y una hembra el 23 de marzo (última cita del paso prenupcial).



Macho de pinzón real (*Fringilla montifringilla*) observado el 07/03/18 en Salas de los Infantes

Serín verdecillo (*Serinus serinus*)

F (L). El serín verdecillo es un pájaro que, aunque está catalogado como residente, en realidad se comporta más bien como si de otra especie estival más se tratara. Desaparecen de la zona durante el mes de noviembre, para volver a reaparecer en marzo. Las observaciones invernales son muy escasas todos los años, pudiendo incluso a no llegar verse durante algunos inviernos. Este año no he tenido citas de esta especie hasta finales de marzo, cuando pude a ver el día 26 a un macho en un paraje de Salas de los Infantes donde la especie ha estado ausente durante todo el invierno; en esa misma zona pude observar de nuevo, en paso, a un grupo de ocho ejemplares el 29 de marzo.



Serín verdecillo (*Serinus serinus*). 23/04/18 Salas de los Infantes

Verderón serrano (*Carduelis citrinella*)

F (L). Tres citas en Salas de los Infantes referidas a ejemplares movidos de sus áreas de cría serranas. La primera es de un ejemplar observado el 4 de enero en una zona de prados con árboles frutales. La segunda, es de tres ejemplares observados el 9 de abril mientras se alimentaban en una zona de mosaico formado por prados y cultivos de cereal. La tercera de las citas es de dos ejemplares localizados el 13 de abril muy cerca del lugar donde se vieron los tres ejemplares cuatro días antes, por lo que es muy probable que se traten de los mismo individuos.



Uno de los verderones serranos (*Carduelis citrinella*), macho, vistos el 13/04/18 en Salas de los Infantes

Jilguero lúgano (*Spinus spinus*)

F (P). Últimos registros del paso prenupcial. Un ejemplar en Arauzo de Salce el 18 de abril. Otro ejemplar en Salas de los Infantes el 19 de abril, cantando en la ribera del río Arlanza.

Picogordo común (*Coccothraustes coccothraustes*)

F (L). Año extraordinariamente bueno para la invernada de esta especie en Salas de los Infantes (como también lo ha sido en el resto de la provincia), con observaciones continuadas durante todo el invierno, con un máximo de seis ejemplares el 7 de marzo, ya coincidiendo con el paso prenupcial.

Familia EMBERIZIDAE (4 especies)

Escribano cerillo (*Emberiza citrinella*)

R (P). Un macho cantando en Hacinas el 18 de mayo. Esta cita actualiza a categoría de reproducción probable el estatus reproductor de la especie en la cuadrícula VM74, que hasta ahora figuraba con categoría de cría posible (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).

Escribano soteño (*Emberiza cirrus*)

C (P). Bando de, al menos, 33 ejemplares alimentándose en unas rastrojeras en las inmediaciones de Salas de los Infantes el 11 de enero. Se trata del mayor bando conocido de esta especie jamás observado en la zona.



Macho de escribano soteño (*Emberiza cirrus*). 13/03/18 en Salas de los Infantes

Escribano montesino (*Emberiza cia*)

F (L). La presencia de ejemplares invernantes de escribano montesino aumenta en Salas de los Infantes todos los años. Sin embargo, ese aumento ha sido más patente este año, generalmente en forma de pequeños bandos, con un máximo de 16 ejemplares el 8 de enero y el 13 de abril.



Macho de escribano montesino (*Emberiza cia*) fotografiado en Salas de los Infantes el 29/01/18

Escribano hortelano (*Emberiza hortulana*)

F (L). Un macho cantando en Castrovido el 7 de mayo. Primera observación de la temporada.

4. CRÉDITOS Y DERECHOS DE AUTOR

Toda la información y las fotografías que aparecen aquí reflejadas son de mi autoría, salvo que se indique lo contrario, casos en los que siempre se indicará el nombre del autor legítimo de la cita (y/o fotografía), 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 especial) puede ser reproducido siempre que se mencione la procedencia del mismo. Para ello se recomienda la citación siguiente:

Fernández González, R. 2018. Hoja Informativa sobre la Avifauna en el Sureste de Burgos, Nº 1. Publicada por el autor. Salas de los Infantes (Burgos).

5. 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	4
3.3. Especies de la lista sistemática	6
3.3.1. Aves no passeriformes	6
Familia Anatidae	6
Familia Podicipedidae	9
Familia Phalacrocoracidae	10
Familia Ardeidae	12
Familia Ciconiidae	14
Familia Accipitridae	14
Familia Pandionidae	20
Familia Falconidae	20
Familia Recurvirostridae	20
Familia Charadriidae	21
Familia Scolopacidae	24
Familia Laridae	28
Familia Sternidae	31
Familia Cuculidae	31
Familia Strigidae	31
Familia Apodidae	31
Familia Meropidae	32
Familia Coraciidae	32
Familia Upupidae	32
Familia Picidae	33
3.3.2. Aves passeriformes	34
Familia Hirundinidae	34
Familia Motacillidae	35
Familia Prunellidae	37
Familia Turdidae	37
Familia Sylviidae	40
Familia Muscicapidae	44
Familia Tichodromadidae	45
Familia Oriolidae	45
Familia Laniidae	46
Familia Corvidae	47
Familia Fringillidae	48
Familia Emberizidae	53
4. Créditos y derechos de autor	54
5. Índice general	55



Publicaciones



Avesdeburgos

AvesdeBurgos

Hoja informativa sobre la avifauna en el Este de Burgos