



MAVEA
GRUPO NATURALISTA



Proyecto BB: primavera-24



MAVEA
GRUPO NATURALISTA

Introducción

Hace unos treinta años el compañero Bruno Barragán intentó poner en marcha en Asturias censos invernales de paseriformes, a la manera como lo hacen desde hace mucho tiempo en Inglaterra (los populares censos navideños) y también en América. Sólo se pudieron hacer unos pocos itinerarios durante dos años. En el invierno 2010-2011 retomamos aquella idea, ampliando la participación. Desde entonces, los censos se hacen en dos épocas del año: entre mediados de diciembre y mediados de enero para las aves invernantes, y entre mediados de mayo y mediados de junio para las aves reproductoras.

El nombre del proyecto tiene un doble sentido: por un lado es un homenaje a nuestro compañero Bruno (son sus iniciales), y por otro son las iniciales en inglés del tipo de censo (Buddy Birds), que significa aves comunes o familiares. Este censo atiende sólo a aves terrestres.

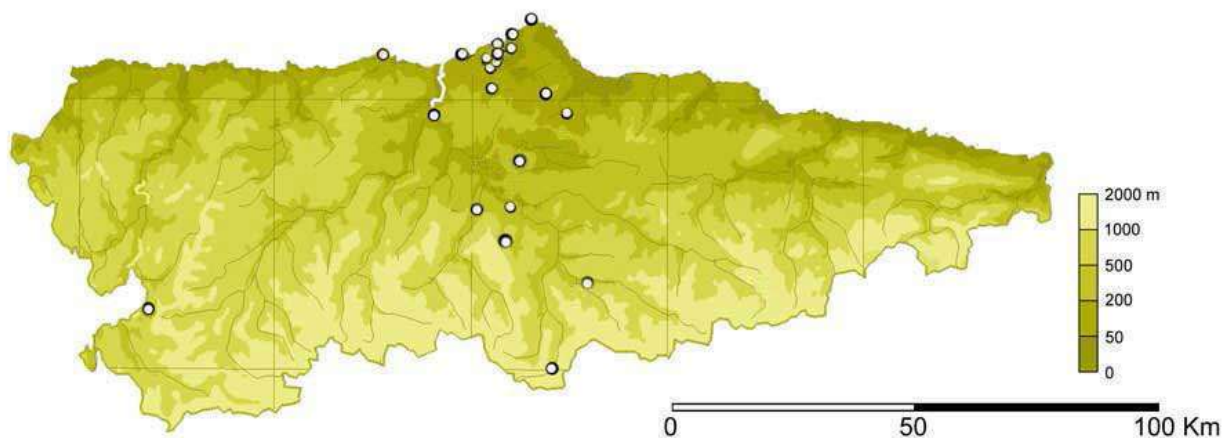
Tras el inicio del proyecto hace 14 temporadas, este informe corresponde a los itinerarios realizados durante la temporada primaveral de 2024.

Metodología

La metodología empleada es usual en los transectos: hacer recorridos anotando el número de aves tanto dentro de una banda de 25 metros a cada lado del observador (para hallar la densidad, que es el número de aves por cada 10 hectáreas), y entre el observador y el horizonte (para hallar el Índice Kilométrico de Abundancia, que es el número de aves por kilómetro).

Resultados

Entre los días 15 de mayo y el 16 de junio de 2024 recorrimos 62 kilómetros, a lo largo de 21 itinerarios (ver mapa y listado más abajo), participando 14 personas (ver listado más abajo). Se contaron 5211 ejemplares de 78 especies, relacionados en la siguiente tabla.



Mapa con los recorridos realizados en la primavera-24.

Resultados de la primavera-24:

Especies	Densidad	Densidad	IKA	IKA	% N total
	N	aves/10 ha	N	aves/km	
Acentor	28	0,9	58	0,93	1,11
Agateador común	17	0,28	19	0,31	0,36
Águila calzada	1	0,03	1	0,02	0,02
Alcaudón dorsirrojo	2	0,06	6	0,10	0,11
Alimoche	0	0	1	0,02	0,02
Alondra	1	0,03	31	0,5	0,59
Arrendajo	6	0,19	15	0,24	0,29
Avión común	5	0,16	16	0,26	0,31
Avión roquero	13	0,42	15	0,24	0,29
Avión zapador	8	0,26	8	0,13	0,15
Azor	0	0	1	0,02	0,02
Bisbita alpino	3	0,1	3	0,05	0,06
Bisbita arbóreo	17	0,55	44	0,71	0,84
Buitre leonado	2	0,06	74	1,19	1,42
Buitrón	43	1,39	163	2,63	3,13
Buscarla pintoja	1	0,03	5	0,08	0,1
Camachuelo	7	0,22	10	0,16	0,19
Carbonero común	41	1,32	62	1	1,19
Carbonero garrapinos	16	0,52	38	0,61	0,73
Carbonero palustre	2	0,06	2	0,03	0,04
Carricero común	2	0,06	5	0,08	0,1



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Cernícalo	0	0	11	0,18	0,21
Chochín	150	4,84	306	4,93	5,87
Chotacabras europeo	1	0,03	1	0,02	0,02
Chova piquirroja	2	0,06	39	0,63	0,75
Colirrojo tizón	5	0,16	20	0,32	0,38
Corneja	14	0,45	143	2,31	2,74
Cuco	0	0	4	0,06	0,08
Cuervo	0	0	7	0,11	0,13
Curruca cabecinegra	11	0,35	24	0,39	0,46
Curruca capirotada	112	3,61	224	3,61	4,3
Curruca mosquitera	3	0,1	4	0,06	0,08
Curruca rabilarga	8	0,26	20	0,32	0,38
Curruca zarcera	1	0,03	1	0,02	0,02
Escribano cerillo	0	0	1	0,02	0,02
Escribano montesino	8	0,26	8	0,13	0,15
Estornino negro	25	0,81	226	3,64	4,34
Faisán	1	0,03	10	0,16	0,19
Gavilán	0	0	2	0,03	0,04
Golondrina común	37	1,19	109	1,76	2,09
Gorrión común	362	11,68	835	13,47	16,02
Halcón peregrino	0	0	2	0,03	0,04
Herrerillo capuchino	4	0,13	9	0,14	0,17
Herrerillo común	12	0,42	17	0,27	0,33
Jilguero	115	3,71	359	5,79	6,99
Lavandera blanca	19	0,61	52	0,84	1
Lavandera boyera	18	0,58	50	0,81	0,96
Lavandera cascadeña	2	0,06	7	0,11	0,13
Milano negro	3	0,1	31	0,5	0,59
Mirlo común	127	4,1	333	5,37	6,39
Mirlo acuático	1	0,03	1	0,02	0,02
Mito	32	1,03	35	0,56	0,67
Mosquitero común	3	0,1	3	0,05	0,06
Mosquitero ibérico	31	1	48	0,77	0,92
Oropéndola	0	0	5	0,08	0,1
Paloma torcaz	16	0,52	211	3,4	4,05
Papamoscas gris	3	0,1	3	0,05	0,06
Pardillo	80	2,58	181	2,92	3,47
Perdiz roja	0	0	3	0,05	0,06
Petirrojo	155	5	257	4,14	4,93
Pico picapinos	1	0,03	5	0,08	0,1
Pinzón vulgar	36	1,16	57	0,92	1,09
Pito real	1	0,03	20	0,32	0,38



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Ratonero común	6	0,19	19	0,31	0,36
Reyezuelo listado	33	1,06	42	0,68	0,81
Ruiseñor bastardo	7	0,23	15	0,24	0,29
Tarabilla común	58	1,87	121	1,95	2,32
Tórtola turca	2	0,06	11	0,18	0,21
Totovía	1	0,03	6	0,1	0,11
Trepador azul	3	0,1	3	0,05	0,06
Triguero	2	0,06	35	0,56	0,67
Urraca	62	2	179	2,89	3,43
Vencejo común	13	0,42	154	2,48	2,95
Verdecillo	20	0,64	55	0,89	1,05
Verderón	10	0,32	39	0,63	0,75
Zarcero común	12	0,39	30	0,48	0,58
Zorzal charlo	2	0,06	4	0,06	0,08
Zorzal común	31	1	65	1,05	1,25
Paseriforme indeterminado	68	2,19	172	2,77	3,3
Total	1944	62,71	5211	84,05	

Se prospectaron campiñas, pastizales, matorrales, varios tipos de bosques, dunas y zonas suburbanas, con una proporción para las campiñas del 28,6 % del número de itinerarios y el 16,4 % de los km recorridos.

La Densidad media fue 62,71 aves/10 ha (recorrido 13,86-234,48), mientras que el IKA fue 84,05 aves/km (recorrido 20,29-207,60). El IKA medio obtenido en la campiña fue 96,93, mientras que para el conjunto del resto de hábitats fue menor (84,01). De los valores anteriores, mayores de 120 aves/km estuvieron el paseo de Valdeflores-Uviéu (207,60), Pinullán-Pravia (182,80), Oviñana-Cuideiru (143,60) y el embalse de Soto del Rey (125,67).

Discusión

Los valores del número de itinerarios, kilómetros y participantes fueron normales. El porcentaje de campiña prospectada fue inferior a los años anteriores.

Fue una primavera con valores similares a la media para la densidad de los 13 años anteriores (62,7 frente a la media 63), pero superiores para el IKA (84 frente a la media 71). Entre las especies a destacar, la consideramos mala para avión común y colirrojo tizón, pero fue una buena temporada para avión roquero, carbonero garrapinos, estornino negro, jilguero, paloma torcaz, petirrojo, pinzón vulgar y reyezuelo listado.



MAVEA
GRUPO NATURALISTA

Con estos catorce años de censos ya tenemos una primera aproximación a lo que ocurre con las poblaciones de bastantes especies, pero para obtener resultados más concluyentes debe aumentarse la cantidad de recorridos, ampliándolos a tres grandes zonas de Asturias sin muestrear (la costa occidental, todo el oriente y la montaña), y han de pasar más años para mejorar la interpretación de tendencias poblacionales.

Participantes

Juan Carlos Vázquez Rodríguez (Valvaler, Bufarón), Marcos del Barrio Díaz (Bufarón), Silvino Cordero Pando (Cotobeyo), Manolo Pajuelo (Cotobeyo), Diego Álvarez Laó (La Piñera, Soto del Rey), Cristina Heres Pérez (La Piñera, Soto del Rey), Bárbara Reguera Alonso (Tuñón), Mónica Álvarez Couceiro (Tuñón, ría Avilés), Fran Baena García (Ouviñana, Valdeflores, L'Espartal, Pinullán, El Planu de Bayas, La Pinada), David Díaz Delgado (ruta del Agua), Andrés Díaz Estévez (río Madalena,, Cristina Rodríguez Rodríguez (Nieva), y César Álvarez Laó (San Andrés, Cabu Peñes, ría Avilés, Cabu Negru, valle de Carreño, Nieva, Güerna; coordinador del censo y redactor del informe).

Itinerarios

- Alto Valvaler, Ibias, 3,5 km.
- Oviñana, Cuideiru, 2,5 km.
- Pinullán, Pravia, 2,5 km.
- Bayas-Punta Vidrias, Castrillón, 2,5 km.
- Las Piñeras, Salinas, Castrillón, 2,5 km.
- Salinas-San Xuán, Castrillón, 2 km.
- Ruta del Agua, Corvera-Illas, 4,7 km.
- Sierra Bufarón, Illas, 5,050 km.
- Senda del río Madalena, Avilés, 2 km.
- Ría de Avilés, 4,89 km.
- Península de Nieva, Gozón, 1,55 km.
- Cabu Negru, Gozón, 2 km.
- Cabu Peñes, Gozón, 2,51 km.
- El Valle, Carreño, 3,12 km.
- Embalse de San Andrés, Xixón, 2,2 km.
- Paseo Valdeflores, Uviéu, 2,5 km.
- Embalse de Soto del Rey, Ribera de Arriba, 2,610 km.
- La Piñera-Monte La Roza, Morcín, 2,6 km.
- Tuñón, Santo Adriano, 2,795 km.
- Cotobeyo, Ayer, 4 km.
- Valle del Güerna, L.lena, 3,97 km.



Comparación con otros años

Densidad:

Especies / Años	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Abejaruco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Abejero	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Acentor	0,27	0,67	0,63	0,88	1,02	0,9	0,93	0,56	0,49	1,03	0,81	0,74	0,83	0,9
Agateador común	0,22	0,27	0,32	0,13	0,51	0,3	0,33	0,31	0,36	0,16	0,25	0,2	0,2	0,28
Águila calzada	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0	0	0	0,03	0	0,03
Águila culebrera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Águila real	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguilucho lagunero	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguilucho pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alcaudón dorsirrojo	0,35	0,4	0,13	0,13	0,21	0,07	0,3	0,28	0,03	0,26	0,06	0,1	0,1	0,06
Alcaudón meridional	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alcotán	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alimoche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0
Alondra	0,27	0,27	0,22	0,18	0,17	0,22	0,15	0,22	0,03	0,32	0,25	0,13	0,13	0,03
Arrendajo	0,18	0,94	0,5	0,44	0,17	0,22	0,26	0,4	0,16	0,2	0,19	0,2	0,1	0,19
Avión común	0,27	0,47	0,63	0,71	0,13	1,12	0,89	0,34	0,26	0,03	0	0	0,2	0,16
Avión roquero	0,18	0,07	0,16	0,13	0,21	0,41	0,37	0,22	0,16	0,16	0,15	0,2	0,2	0,42
Avión zapador	0	0	0	0,03	0	0	0	0,28	0	0	0	0,33	0,5	0,26
Azor	0	0	0	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bisbita alpino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,09	0,03	0,27	0,1
Bisbita arbóreo	0,89	0,47	0,22	0,04	0,17	0,26	0,19	0,22	0,16	0,61	0,43	0,47	0,47	0,55
Buitre leonado	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,03	0,03	0,06
Buitrón	1,33	2,75	0,69	1,5	1,15	2,21	2,78	1,46	1,12	1,74	1,05	1,04	0,73	1,39
Buscarla pintoja	1,07	0	0	0,04	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	0,03	0,03
Camachuelo	0,22	0,67	0,22	0,31	0,21	0,26	0,45	0,53	0,3	0,41	0,43	0,77	0,33	0,22
Carbonero común	3,11	2,48	2,53	1,37	1,44	1,16	1,45	0,9	1,29	1,45	1,21	2,28	2,24	1,32
Carbonero garrapinos	0,09	0,07	0,22	0	0,04	0,19	0	0,09	0,1	0,23	0,15	0,4	0,17	0,52
Carbonero palustre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0,06
Carricero común	0	0	0,03	0,04	0,04	0	0	0,03	0,1	0	0,03	0,1	0	0,06
Cernícalo	0,04	0,07	0,09	0	0,08	0,04	0	0	0,2	0,1	0	0,03	0,03	0
Chochín	4,04	4,22	3,12	4,15	4,34	3,79	4,27	5,31	4,52	3,84	4,59	4,56	4,81	4,84
Chotacabras europeo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
Chova piquirroja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0,06
Codorniz	0,09	0,07	0	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0,23	0	0
Colirrojo real	0	0,13	0	0,04	0	0	0	0	0,1	0,13	0	0	0	0
Colirrojo tizón	0,18	0,4	0,32	0,53	0,21	0,49	0,56	0,65	0,63	0,52	0,46	0,33	0,33	0,16



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Collalba gris	0	0	0,09	0	0,04	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0
Corneja	1,02	0,27	0,35	0,53	0,4	0,19	0,33	0,5	0,43	0,29	0,74	0,47	0,37	0,45
Cuco	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cuervo	0	0	0	0	0	0,07	0,04	0	0	0,06	0	0	0,07	0
Curruca cabecinegra	0,53	0	0,47	0,44	0,51	0,52	1	0,53	0,79	0,52	0,40	0,37	0,43	0,35
Curruca capirotada	2,04	3,62	2,56	4,15	3,23	2,4	2,78	3,14	4,33	3,1	2,97	3,52	4,18	3,61
Curruca mosquitera	0,27	0,2	0,09	0,09	0,08	0,04	0,04	0	0,16	0,03	0,15	0,1	0	0,1
Curruca rabilarga	0,09	0,2	0,28	0,09	0,21	0,26	0,26	0,15	0,07	0,23	0,15	0,17	0,5	0,26
Curruca zarcera	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0,03	0,06	0,03	0	0,03
Escribano cerillo	0	0	0,19	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0
Escribano montesino	0,04	0,07	0	0,13	0,04	0,07	0,15	0	0,03	0,1	0,34	0,17	0,17	0,26
Escribano soteño	0	0,07	0,06	0,13	0	0	0	0,06	0,1	0,06	0,03	0	0,03	0
Estornino negro	0,31	2,08	3,38	0,4	0,81	0,9	0,67	0,87	0,49	0,68	0,15	0,57	0,4	0,81
Estornino indeterminado	0	0	0,19	0	0,21	0,04	0,04	0	0,46	0,23	0	0	0	0
Faisán	0	0,74	0,09	0,09	0,13	0	0,07	0	0	0,06	0	0,07	0	0,03
Gavilán	0	0,07	0	0	0	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0
Golondrina común	0,13	2,01	1,45	1,94	4,63	2,96	2,82	2,11	1,65	1,26	0,43	0,8	1,3	1,19
Golondrina dáurica	0	0	0	0	0,17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gorrión común	10,27	11,59	11,11	14,43	9,27	10,69	10,36	12,9	14,07	12,88	11,99	15,96	18,74	11,68
Gorrión molinero	0	0	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0	0	0
Halcón peregrino	0	0	0	0,04	0	0	0,15	0,06	0,03	0,03	0	0	0	0
Herrerillo capuchino	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,06	0,03	0,03	0,2	0,13
Herrerillo común	0,75	0,54	1,2	0,4	0,42	0,64	0,37	0,47	0,76	0,26	0,31	0,44	0,5	0,42
Jilguero	6,13	3,42	4,2	4,24	3,23	4,87	4,16	1,86	3,07	1,42	2,32	2,55	2,84	3,71
Lavandera blanca	1,42	1,54	0,73	1,37	1,02	0,97	1	0,59	0,66	0,77	0,53	0,57	0,43	0,61
Lavandera boyera	0,67	0,8	0,41	0,26	0,42	0,45	1,45	0,43	0,33	0,32	0,37	0,44	0,4	0,58
Lavandera cascadeña	0,04	0,07	0,03	0,09	0,13	0,04	0,04	0	0,03	0,1	0,09	0,13	0,03	0,06
Lechuza común	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Milano negro	0	0,07	0,19	0,09	0,04	0,07	0	0	0,13	0,03	0,03	0	0	0,1
Milano real	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0
Mirlo común	3,38	7,77	4,67	4,32	3,78	3,9	4,94	0,31	4,13	4,13	4,15	4,66	5,35	4,1
Mirlo acuático	0	0,07	0,09	0	0,04	0	0	4,04	0	0,03	0,12	0,1	0	0,03
Mito	0	1,34	0,19	0,09	0,25	0,34	0,48	0,03	0,66	0,13	0,34	0,23	0,4	1,03
Mochuelo	0	0	0	0	0	0	0	0,59	0	0	0	0	0	0
Mosquitero común	0,62	1	0,13	0	0	0,11	0,07	0,19	0,43	0,26	0,06	0,07	0	0,1
Mosquitero ibérico	0,04	0,4	0,79	0,97	0,64	0,94	0,59	0,53	0,53	0,42	0,68	0,9	0,93	1
Mosquitero musical	0,04	0	0	0	0	0	0	0,06	0,03	0	0	0	0	0
Oropéndola	0	0,2	0	0,04	0,04	0,07	0	0	0,07	0	0	0,03	0	0
Paloma torcaz	0,35	1,27	0,5	0,57	0,93	0,64	0,78	0,9	1,02	0,58	0,56	1,54	0,83	0,52
Papamoscas cerrojillo	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Papamoscas gris	0.13	0.2	0.03	0	0	0,07	0,04	0,06	0	0,03	0,03	0,1	0,07	0,1
Pardillo	1.69	3.82	0.41	0.84	1,49	2,14	2,01	1,65	0,92	1,94	0,62	1,31	1,13	2,58
Perdiz roja	0	0	0	0	0	0	0,07	0	0	0	0	0	0	0
Petirrojo	4.53	4.89	3.57	3.79	4,04	3,45	4,12	3,82	4	3,78	4,71	4,19	4,44	5
Pico picapinos	0.04	0.27	0.13	0	0,13	0,04	0,26	0,28	0,07	0,2	0,09	0,13	0,1	0,03
Pinzón vulgar	0.04	0.2	0	0	0,08	0,15	0,07	0,22	0,16	0,32	0,37	0,43	0,47	1,16
Pito negro	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0
Pito real	0	0.4	0.03	0	0,17	0,07	0,11	0,22	0,13	0,13	0,09	0,13	0,13	0,03
Ratonero común	0.22	0.07	0.25	0.13	0,13	0,19	0,15	0,09	0,1	0,2	0,12	0,1	0,1	0,19
Reyezuelo listado	0.31	0.47	0.5	0.18	0,51	0,9	0,45	0,56	0,43	0,61	0,25	0,4	0,53	1,06
Ruiseñor bastardo	0	0.2	0.38	0.22	0,08	0,22	0,19	0,09	0,26	0,26	0,15	0,44	0,2	0,23
Tarabilla común	2.09	3.89	1.8	3.04	2,42	1,95	2,04	1,77	1,78	2,03	2,14	1,78	2,57	1,87
Tarabilla norteña	0	0	0.09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Torcecuello	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tórtola común	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tórtola turca	0.04	0.13	0.38	0.31	0,3	0,45	0,22	0,34	0,26	0,2	0,03	0,1	0,03	0,06
Totavía	0	0	0	0	0,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
Trepador azul	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,1	0,2	0,03	0,2	0,1	0,1
Triguero	0.35	0.87	0.16	0.71	0,81	0,19	0,67	0,19	0,36	0	0,09	0,57	0,97	0,06
Urraca	1.91	4.76	2.02	1.94	1,49	2,32	1,41	2,64	2,28	1,97	1,80	2,04	1,4	2
Vencejo común	0.98	2.21	0.69	1.32	0,59	1,87	1,97	1,55	1,02	0,71	1,55	0,54	0,93	0,42
Vencejo pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0
Verdecillo	0.35	0.67	0.88	1.01	0,93	1,05	0,89	0,53	0,69	0,35	0,59	0,54	0,73	0,64
Verderón	1.11	2.55	0.79	1.72	0,47	0,94	0,74	0,4	0,59	0,45	0,37	0,44	0,37	0,32
Zarcero común	0.35	1.14	0.47	0.48	0,34	0,75	0,59	0,4	0,56	0,45	0,43	0,33	0,3	0,39
Zorzal charlo	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0,52	0,03	0	0	0,06
Zorzal común	0.35	1.74	0.25	0.62	0,72	0,75	0,63	1,03	0,99	0,39	0,65	1,07	0,67	1
Paseriforme indeterminado	5.42	2.28	2.59	1.28	2,3	2,89	1,78	1,9	2,51	2,58	2,39	2,95	1,57	2,19
Total	63,38	84,56	59,04	63,24	57,95	63,51	63,97	60,04	62,13	56,66	53,82	64,03	66,69	62,71

IKA:

Especies / Años	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Abejaruco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0
Abejero	0.04	0	0.02	0	0,02	0,02	0,04	0	0,02	0	0,01	0	0	0
Acentor	0.31	0.6	0.66	0.73	1,06	0,88	1,16	0,84	0,81	1,18	0,81	0,85	0,63	0,93
Agateador común	0.11	0.2	0.2	0.09	0,36	0,17	0,21	0,4	0,2	0,14	0,14	0,17	0,15	0,31
Águila calzada	0	0	0	0	0,04	0	0,02	0	0	0	0	0,02	0	0,02
Águila culebrera	0	0	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0,02	0,03	0



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Águila real	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0	0	0
Aguilucho lagunero	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0,02	0	0
Aguilucho pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0
Alcaudón dorsirrojo	0,47	0,37	0,17	0,13	0,3	0,17	0,27	0,2	0,07	0,21	0,2	0,15	0,17	0,10
Alcaudón meridional	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0
Alcotán	0,04	0	0	0	0	0	0	0,01	0,02	0	0,01	0	0,02	0,04
Alimoche	0	0,03	0,02	0,02	0,02	0	0,02	0,01	0,02	0,02	0,05	0,03	0	0,02
Alondra	0,53	0,54	0,33	0,31	0,64	0,58	0,54	0,36	0,41	0,73	0,56	0,5	0,52	0,5
Arrendajo	0,27	0,74	0,35	0,51	0,3	0,17	0,25	0,29	0,2	0,26	0,2	0,17	0,15	0,24
Avión común	0,58	0,33	0,82	0,71	0,3	1,01	0,7	0,43	0,73	0,13	0,17	0,44	0,65	0,26
Avión roquero	0,09	0,1	0,08	0,07	0,17	0,22	0,21	0,25	0,1	0,1	0,12	0,15	0,12	0,24
Avión zapador	0	0	0	0	0	0,06	0,07	0	0	0	0	0,17	0,25	0,13
Azor	0	0	0	0,02	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0,02
Bisbita alpino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,08	0,02	0,17	0,05
Bisbita arbóreo	0,55	0,6	0,38	0,2	0,36	0,45	0,34	0,34	0,49	0,81	0,54	0,54	0,82	0,71
Buitre leonado	0,02	0	0,05	0,13	0,04	0,02	0,04	0	0,1	0	0	0,23	0,5	1,19
Buitrón	1,44	2,98	1,33	2,1	1,72	2,57	3,26	1,85	2,41	2,45	1,55	2,09	2,2	2,63
Buscarla pintoja	1,07	0,07	0,05	0,15	0,04	0	0,07	0,08	0,07	0,05	0,03	0,03	0,03	0,08
Camachuelo	0,27	0,43	0,14	0,18	0,11	0,13	0,25	0,34	0,16	0,21	0,23	0,45	0,18	0,16
Carbonero común	2,04	1,57	2,34	1,01	1,21	0,86	1,22	0,87	0,9	1,18	1,07	1,59	1,8	1
Carbonero garrapinos	0,07	0,13	0,13	0	0,17	0,37	0,09	0,11	0,3	0,4	0,22	0,33	0,33	0,61
Carbonero palustre	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0,03
Carricero común	0	0	0,06	0,02	0,02	0	0	0,01	0,05	0	0,01	0,05	0	0,08
Cernícalo	0,2	0,33	0,27	0,09	0,17	0,13	0,12	0,12	0,25	0,13	0,14	0,13	0,17	0,18
Chochín	3,6	4,52	2,46	4,13	4,19	3,34	3,6	4,89	5,56	4,26	4,14	4,64	4,64	4,93
Chotacabras europeo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
Chova piquirroja	0	0	0	0,02	0,02	0,02	0	0	0,03	0	0	0,05	0,02	0,63
Codorniz	0,04	0,13	0,02	0,07	0,04	0	0,05	0	0,02	0	0	0,2	0,07	0
Colirrojo real	0	0,13	0,02	0,04	0	0	0	0,01	0,05	0,06	0	0,02	0	0
Colirrojo tizón	0,13	0,37	0,22	0,29	0,34	0,58	0,64	0,61	0,56	0,47	0,5	0,42	0,62	0,32
Collalba gris	0	0	0,04	0	0,02	0	0	0,03	0	0,02	0	0	0,02	0
Corneja	1,93	1,71	1,81	1,46	1,27	1,8	1,61	2,07	2,44	2,44	2,76	2,2	2,66	2,31
Cuco	0,04	0,1	0,06	0,02	0	0,07	0	0	0,02	0,05	0,09	0,03	0,12	0,06
Cuervo	0,04	0,07	0,17	0,04	0,3	0,24	0,18	0,14	0,13	0,18	0,09	0,08	0,08	0,11
Curruca cabecinegra	0,44	0,43	0,32	0,33	0,47	0,51	0,73	0,51	0,91	0,61	0,48	0,32	0,55	0,39
Curruca capirotada	2,4	3,65	2,22	3,6	2,83	2,1	2,35	2,98	3,29	2,78	2,83	3,28	3,77	3,61
Curruca mosquitera	0,27	0,1	0,11	0,09	0,08	0,06	0,05	0,03	0,12	0,05	0,09	0,17	0,05	0,06
Curruca rabilarga	0,04	0,13	0,16	0,07	0,13	0,21	0,14	0,09	0,03	0,27	0,25	0,17	0,5	0,32
Curruca zarcera	0,02	0	0,03	0	0,04	0	0,02	0	0	0,02	0,03	0,02	0	0,02
Escribano cerillo	0	0	0,09	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0	0	0,02
Escribano montesino	0,04	0,03	0	0,07	0,04	0,07	0,07	0	0,05	0,06	0,22	0,1	0,13	0,13
Escribano soteño	0	0,03	0,03	0,09	0,02	0	0	0,05	0,07	0,06	0,01	0,03	0,03	0



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Estornino negro	1.33	3.72	2.84	0.6	1,32	2,23	1,22	2,28	1,58	1,79	0,91	1,72	2,42	3,64
Estornino indeterminado	0	0	0.65	0	0,51	0,02	0,72	1,1	0,89	1,89	0,45	1,0	0	0
Faisán	0	0.37	0.04	0.07	0,15	0,09	0,12	0,05	0,12	0,1	0,06	0,12	0,15	0,16
Gavilán	0	0.03	0	0	0	0,06	0,02	0	0	0,02	0	0,02	0,02	0,03
Golondrina común	1.71	2.48	2.15	1.83	4,34	2,49	3,65	2,69	2,96	1,97	1,29	1,34	1,94	1,76
Golondrina dáurica	0	0	0	0	0,08	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0
Gorrión común	9.42	10.62	9.6	10.74	7,25	9,69	10,98	12,56	14,48	12,03	10,32	12,84	14,6	13,47
Gorrión molinero	0	0	0	0	0	0,47	0,23	0	0	0	0	0	0	0
Halcón peregrino	0.07	0	0.08	0.11	0,08	0,15	0,09	0,06	0,05	0,02	0,03	0,05	0,03	0,03
Herrerillo capuchino	0	0	0.03	0	0	0	0	0	0,08	0,03	0,05	0,03	0,12	0,14
Herrerillo común	0.69	0.67	0.9	0.22	0,3	0,34	0,25	0,34	0,58	0,19	0,29	0,27	0,33	0,27
Jilguero	5.67	3.92	3.88	3.2	3,55	4,65	4,53	2,87	4,09	2,6	3,28	3,27	4,11	5,79
Lavandera blanca	0.87	0.94	0.8	1.12	0,83	0,77	1,06	0,89	0,59	0,74	0,60	0,62	0,52	0,84
Lavandera boyera	0.67	0.94	0.5	0.4	0,4	0,79	1,63	0,62	0,59	0,63	0,71	0,6	0,62	0,81
Lavandera cascadeña	0.02	0.07	0.03	0.04	0,06	0,03	0,04	0,06	0,03	0,08	0,06	0,1	0,05	0,11
Lechuza común	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0
Milano negro	0.13	0.2	0.17	0.13	0,19	0,22	0,46	0,31	0,23	0,24	0,26	0,62	0,5	0,5
Milano real	0	0	0	0	0	0	0	0,19	0	0	0	0	0	0
Mirlo común	3.36	6.67	4.09	4.15	4,19	3,92	4,42	4,18	4,61	4,95	4,89	4,93	6,03	5,37
Mirlo acuático	0	0.03	0.13	0	0,02	0	0	0,01	0	0,02	0,06	0,05	0	0,02
Mito	0.18	0.97	0.16	0.04	0,19	0,21	0,36	0,5	0,48	0,16	0,20	0,18	0,25	0,56
Mochuelo	0	0	0	0.04	0	0,02	0,02	0	0	0,03	0,03	0	0,03	0
Mosquitero común	0.38	0.67	0.06	0.02	0	0,07	0,04	0,12	0,35	0,18	0,05	0,03	0,02	0,05
Mosquitero ibérico	0.09	0.37	0.58	0.88	0,79	0,75	0,75	0,43	0,64	0,34	0,50	0,6	0,62	0,77
Mosquitero musical	0.02	0	0	0	0	0	0	0,03	0,02	0	0	0	0	0
Oropéndola	0.07	0.17	0.02	0.11	0,04	0,13	0,23	0,29	0,03	0,05	0,06	0,08	0,03	0,08
Paloma torcaz	0.8	1.51	1.21	1.34	1,93	1,35	1,36	1,97	1,77	1,65	1,77	1,71	2,57	3,4
Papamoscas cerrojillo	0	0	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0
Papamoscas gris	0.07	0.13	0.02	0	0	0,04	0,05	0,06	0,03	0,02	0,01	0,05	0,05	0,05
Pardillo	1.44	3.62	0.84	1.59	2,1	2,68	2,31	2,3	1,73	2,37	1,45	2,06	3,09	2,92
Perdiz roja	0	0	0	0	0,02	0	0,18	0,01	0,07	0	0	0	0,02	0,05
Petirrojo	3.11	3.55	3.2	2.89	3,02	2,53	3,13	3,11	3,35	3,13	3,56	2,06	3,42	4,14
Pico picapinos	0.11	0.23	0.14	0	0,08	0,04	0,12	0,33	0,1	0,16	0,11	0,07	0,12	0,08
Pinzón vulgar	0.07	0.33	0.06	0.09	0,04	0,22	0,05	0,57	0,13	0,27	0,34	0,29	0,53	0,92
Pito negro	0	0	0	0	0	0,02	0,02	0,01	0	0	0	0	0,02	0
Pito real	0.02	0.4	0.25	0.18	0,23	0,24	0,2	0,45	0,26	0,31	0,26	0,37	0,17	0,32
Ratonero común	0.58	0.54	0.43	0.44	0,3	0,28	0,43	0,15	0,38	0,47	0,31	0,33	0,32	0,31



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Reyezuelo listado	0.18	0.27	0.32	0.24	0,36	0,6	0,36	0,33	0,28	0,45	0,15	0,25	0,47	0,68
Ruiseñor bastardo	0.04	0.17	0.2	0.15	0,17	0,32	0,2	0,11	0,21	0,21	0,19	0,28	0,18	0,24
Tarabilla común	2.16	3.12	1.45	2.45	2	2,44	2,58	1,58	2,1	2,15	2,25	2,09	2,91	1,95
Tarabilla norteña	0	0	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Torcecuello	0	0	0.03	0	0	0,02	0	0	0	0,02	0,01	0	0	0
Tórtola común	0	0	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tórtola turca	0.42	0.47	0.28	0.71	0,28	0,37	0,96	0,29	0,31	0,27	0,29	0,12	0,1	0,18
Totavía	0	0	0	0	0,06	0	0	0,01	0	0,02	0	0	0	0,1
Trepador azul	0	0	0	0	0	0,02	0	0,06	0,05	0,1	0,01	0,13	0,05	0,05
Triguero	0.51	1.71	0.24	0.48	1,08	0,3	1,36	0,39	0,61	0,14	0,22	0,82	1,74	0,56
Urraca	2.89	4.96	2.76	2.71	2,49	2,59	2,97	2,89	4,38	3,79	2,45	3,07	2,52	2,89
Vencejo común	1.96	2.38	1.74	2.96	2,17	2,96	3,72	3,62	5,9	1,68	3,55	1,56	2,66	2,48
Vencejo pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0,12	0	0	0	0,08	0
Verdecillo	0.35	0.87	1.39	0.84	1,04	1,42	1,34	0,68	1,24	0,76	0,96	0,95	0,97	0,89
Verderón	0.89	1.88	1.17	1.37	0,7	0,88	0,68	0,54	1,29	0,74	0,62	0,55	0,47	0,63
Zarcero común	0.31	0.74	0.32	0.46	0,4	0,67	0,59	0,37	0,61	0,66	0,48	0,54	0,47	0,48
Zorzal charlo	0.04	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0,77	0,29	0,02	0,02	0,06
Zorzal común	0.47	1.14	0.63	0.71	0,83	0,96	0,77	1,13	1,34	0,61	0,88	1,02	0,93	1,05
Paseriforme indeterminado	4.04	2.34	2.98	0.64	2	2,81	2,4	2,25	2,82	3,57	3,21	3,64	2,84	2,77
Total	62,6	83,65	61,97	60,74	62,48	67,72	74,98	70,95	82,08	71,73	65,24	71,45	81,31	84,05

Porcentajes del número total:

Especies / Años	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N	% N
	total	total	total	total	total	total	total	total	total	total	total	total	total	total
Abejaruco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0
Abejero	0,07	0	0,02	0	0,03	0,03	0,05	0	0,02	0	0,02	0	0	0
Acentor	0,5	0,72	1,07	1,19	1,7	1,3	1,55	1,18	0,99	1,64	1,23	1,2	0,78	1,11
Agateador común	0,18	0,24	0,33	0,14	0,58	0,25	0,29	0,57	0,24	0,2	0,21	0,23	0,18	0,36
Águila calzada	0	0	0	0	0,07	0	0,02	0	0	0	0	0,02	0	0,02
Águila culebrera	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0,02	0,04	0
Águila real	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0
Aguilucho lagunero	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0
Aguilucho pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0
Alcaudón dorsirrojo	0,74	0,44	0,28	0,22	0,48	0,25	0,36	0,28	0,08	0,29	0,31	0,21	0,2	0,11
Alcaudón meridional	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0
Alcotán	0,07	0	0	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0,02	0	0,02	0,07
Alimoche	0	0,04	0,02	0,04	0,03	0	0,02	0,02	0,02	0,02	0,07	0,05	0	0,02
Alondra	0,85	0,64	0,53	0,5	1,02	0,86	0,72	0,5	0,5	1,01	0,85	0,7	0,64	0,59



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Arrendajo	0,43	0,88	0,56	0,83	0,48	0,25	0,33	0,41	0,24	0,36	0,31	0,23	0,18	0,29
Avión común	0,92	0,4	1,32	1,15	0,48	1,49	0,93	0,61	0,88	0,18	0,26	0,61	0,8	0,31
Avión roquero	0,14	0,12	0,13	0,11	0,27	0,33	0,29	0,35	0,12	0,13	0,19	0,21	0,14	0,29
Avión zapador	0	0	0	0	0	0,08	0,09	0,24	0	0	0	0,23	0,31	0,15
Azor	0	0	0	0,04	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0,02
Bisbita alpino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,12	0,02	0,2	0,06
Bisbita arbóreo	0,89	0,72	0,61	0,32	0,58	0,66	0,45	0,48	0,6	1,12	0,83	0,75	1	0,84
Buitre leonado	0,03	0	0,08	0,22	0,07	0,03	0,05	0	0,12	0	0	0,33	0,62	1,42
Buitrón	2,31	3,56	2,14	3,41	2,75	3,79	4,34	2,6	2,94	3,42	2,37	2,93	2,71	3,13
Buscarla pintoja	1,7	0,08	0,08	0,25	0,07	0	0,09	0,11	0,08	0,07	0,05	0,05	0,04	0,1
Camachuelo	0,42	0,52	0,23	0,29	0,17	0,19	0,33	0,48	0,2	0,29	0,36	0,63	0,23	0,19
Carbonero común	3,27	1,88	3,77	1,65	1,94	1,27	1,62	1,22	1,11	1,64	1,64	2,23	2,22	1,19
Carbonero garrapinos	0,11	0,16	0,2	0	0,27	0,55	0,12	0,15	0,36	0,56	0,33	0,47	0,41	0,73
Carbonero palustre	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0,04
Carricero común	0	0	0,1	0,04	0,03	0	0	0,02	0,06	0	0,02	0,07	0	0,1
Cernícalo	0,32	0,4	0,43	0,14	0,27	0,19	0,17	0,17	0,3	0,18	0,21	0,19	0,2	0,21
Chochín	5,75	5,41	3,97	6,72	6,7	4,93	4,8	6,89	6,78	5,94	6,34	6,5	5,71	5,87
Chotacabras europeo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
Chova piquirroja	0	0	0	0,04	0,03	0,03	0	0	0,04	0	0	0,07	0,02	0,75
Codorniz	0,07	0,16	0,02	0,11	0,07	0	0,07	0	0,02	0	0	0,28	0,08	0
Colirrojo real	0	0,16	0,02	0,07	0	0	0	0,02	0,06	0,09	0	0,02	0	0
Colirrojo tizón	0,21	0,44	0,36	0,47	0,54	0,86	0,86	0,85	0,68	0,65	0,76	0,59	0,76	0,38
Collalba gris	0	0	0,08	0	0,03	0	0	0,04	0	0,02	0	0	0,02	0
Corneja	3,09	2,04	2,93	2,37	2,04	2,66	2,15	2,91	2,98	3,4	4,22	3,07	3,27	2,74
Cuco	0,07	0,12	0,1	0,04	0	0,11	0	0	0,02	0,07	0,14	0,05	0,14	0,08
Cuervo	0,07	0,08	0,28	0,07	0,48	0,36	0,24	0,2	0,16	0,25	0,14	0,12	0,1	0,13
Curruca cabecinegra	0,71	0,52	0,51	0,54	0,75	0,75	0,98	0,72	1,11	0,85	0,74	0,45	0,68	0,46
Curruca capirotada	3,83	4,36	3,59	5,86	4,52	3,1	3,13	4,2	4	3,87	4,34	4,6	4,64	4,3
Curruca mosquitera	0,43	0,12	0,18	0,14	0,14	0,08	0,07	0,04	0,14	0,07	0,14	0,23	0,06	0,08
Curruca rabilarga	0,07	0,16	0,25	0,11	0,2	0,3	0,19	0,13	0,04	0,38	0,38	0,23	0,62	0,38
Curruca zarcera	0,03	0	0,05	0	0,07	0	0,02	0	0	0,02	0,05	0,02	0	0,02
Escribano cerillo	0	0	0,15	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0,02
Escribano montesino	0,07	0,04	0	0,11	0,07	0,11	0,09	0	0,06	0,09	0,33	0,14	0,16	0,15
Escribano soteño	0	0,04	0,05	0,14	0,03	0	0	0,06	0,08	0,09	0,02	0,05	0,04	0
Estornino negro	2,13	4,44	4,58	0,97	2,11	3,29	1,62	3,21	1,93	2,5	1,4	2,42	2,98	4,34
Estornino indeterminado	0	0	1,04	0	0,82	0,03	0,95	1,55	1,09	2,63	0,69	1,41	0	0
Faisán	0	0,44	0,08	0,11	0,24	0,14	0,17	0,06	0,14	0,13	0,09	0,16	0,18	0,19
Gavilán	0	0,04	0	0	0	0,08	0,02	0	0	0,02	0	0,02	0,02	0,04
Golondrina común	2,73	2,96	3,46	2,98	6,94	3,68	4,87	3,78	3,6	2,74	1,97	1,88	2,38	2,09
Golondrina dáurica	0	0	0	0	0,14	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0
Gorrión común	15,05	12,69	15,49	17,5	11,6	14,31	14,63	17,66	17,65	16,76	15,82	17,97	17,96	16,02



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Gorrión molinero	0	0	0	0	0	0,69	0,31	0	0	0	0	0	0	0
Halcón peregrino	0,11	0	0,13	0,18	0,14	0,22	0,12	0,09	0,06	0,02	0,05	0,07	0,04	0,04
Herrerillo capuchino	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0,1	0,04	0,07	0,05	0,14	0,17
Herrerillo común	1,1	0,8	1,45	0,36	0,48	0,5	0,33	0,48	0,7	0,27	0,45	0,37	0,41	0,33
Jilguero	9,05	4,69	6,27	5,21	5,68	6,87	6,04	4,04	4,99	3,62	5,03	4,57	5,05	6,99
Lavandera blanca	1,38	1,12	1,3	1,83	1,33	1,13	1,41	1,25	0,72	1,03	0,92	0,87	0,64	1
Lavandera boyera	1,06	1,12	0,81	0,65	0,65	1,16	2,17	0,87	0,72	0,88	1,09	0,84	0,76	0,96
Lavandera cascadeña	0,03	0,08	0,05	0,07	0,1	0,08	0,05	0,09	0,04	0,11	0,09	0,14	0,06	0,13
Lechuza común	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0
Milano negro	0,21	0,24	0,28	0,21	0,31	0,33	0,62	0,44	0,28	0,34	0,4	0,87	0,62	0,59
Milano real	0	0	0	0	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0
Mirlo común	0	7,97	6,6	6,76	6,7	5,79	5,9	5,88	5,61	6,91	7,5	6,9	7,42	6,39
Mirlo acuático	5,36	0,04	0,2	0	0,03	0	0	0,02	0	0,02	0,09	0,07	0	0,02
Mito	0,28	1,16	0,25	0,07	0,31	0,3	0,48	0,7	0,58	0,22	0,31	0,26	0,31	0,67
Mochuelo	0	0	0	0,07	0	0,03	0,02	0	0	0,04	0,05	0	0,04	0
Mosquitero común	0,6	0,8	0,1	0,04	0	0,11	0,05	0,17	0,42	0,25	0,07	0,05	0,02	0,06
Mosquitero ibérico	0,14	0,44	0,94	1,44	1,26	1,11	1	0,61	0,78	0,47	0,76	0,84	0,76	0,92
Mosquitero musical	0,03	0	0	0	0	0	0	0,04	0,02	0	0	0	0	0
Oropéndola	0,11	0,2	0,02	0,18	0,07	0,19	0,31	0,41	0,04	0,07	0,09	0,12	0,04	0,1
Paloma torcaz	1,28	1,8	1,96	2,19	3,1	1,99	1,81	2,78	2,15	2,29	2,71	2,39	3,16	4,05
Papamoscas cerrojillo	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0
Papamoscas gris	0,11	0,16	0,02	0	0	0,05	0,07	0,09	0,04	0,02	0,02	0,07	0,06	0,06
Pardillo	2,31	4,32	1,35	2,59	3,37	3,96	3,08	3,24	2,11	3,31	2,23	2,89	3,8	3,47
Perdiz roja	0	0	0	0	0,03	0	0,24	0,02	0,08	0	0	0	0,02	0,06
Petirrojo	4,97	4,24	5,17	4,71	4,83	3,74	4,18	4,37	4,08	4,36	5,46	4,36	4,21	4,93
Pico picapinos	0,18	0,28	0,23	0	0,14	0,05	0,17	0,46	0,12	0,22	0,17	0,09	0,14	0,1
Pinzón vulgar	0,11	0,4	0,1	0,14	0,07	0,33	0,07	0,81	0,16	0,38	0,52	0,39	0,66	1,09
Pito negro	0	0	0	0	0	0,36	0,02	0,02	0	0	0	0	0,02	0
Pito real	0,03	0,48	0,41	0,29	0,37	0,03	0,26	0,63	0,32	0,43	0,4	0,52	0,2	0,38
Ratonero común	0,92	0,64	0,69	0,72	0,48	0,41	0,57	0,22	0,46	0,65	0,47	0,47	0,39	0,36
Reyezuelo listado	0,28	0,32	0,51	0,39	0,58	0,89	0,48	0,46	0,34	0,63	0,24	0,35	0,57	0,81
Ruiseñor bastardo	0,07	0,2	0,33	0,25	0,27	0,47	0,26	0,15	0,26	0,29	0,28	0,4	0,23	0,29
Tarabilla común	3,44	3,72	2,34	3,99	3,2	3,6	3,44	2,23	2,55	2,99	3,44	2,93	3,57	2,32
Tarabilla norteña	0	0	0,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Torcecuello	0	0	0,05	0	0	0,03	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
Tórtola común	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



MAVEA

GRUPO NATURALISTA

Tórtola turca	0,67	0,56	0,46	1,15	0,44	0,55	1,29	0,41	0,38	0,38	0,45	0,16	0,12	0,21
Totovía	0	0	0	0	0,1	0	0	0,02	0	0,02	0	0	0	0,11
Trepador azul	0	0	0	0	0	0,03	0	0,09	0,06	0,13	0,02	0,19	0,06	0,06
Triguero	0,82	2,04	0,38	0,79	1,73	0,44	1,81	0,55	0,74	0,2	0,33	1,15	2,14	0,67
Urraca	4,61	5,93	4,46	4,42	3,98	3,82	3,96	4,07	5,33	5,29	3,75	4,29	3,1	3,43
Vencejo común	3,12	2,84	2,8	4,82	3,47	4,37	4,96	5,09	7,18	2,34	5,44	2,18	3,27	2,95
Vencejo palido	0	0	0	0	0	0	0	0	0,14	0	0	0	0,1	0
Verdecillo	0,57	1,04	2,24	1,37	1,67	2,1	1,79	0,96	1,51	1,06	1,47	1,34	1,19	1,05
Verderón	1,42	2,24	1,88	2,23	1,12	1,3	0,91	0,76	1,57	1,03	0,95	0,77	0,57	0,75
Zarcero común	0,5	0,88	0,51	0,75	0,65	1	0,79	0,52	0,74	0,92	0,74	0,75	0,57	0,58
Zorzal charlo	0,07	0	0	0	0	0	0	0,06	0	1,08	0,45	0,02	0,02	0,08
Zorzal común	0,74	1,36	1,02	1,15	1,33	1,41	1,03	1,6	1,63	0,85	1,35	1,43	1,15	1,25
Paseriforme indeterminado	6,46	2,8	4,81	2,08	3,2	4,15	3,19	3,17	3,44	4,97	4,91	5,09	3,49	3,3