



**MAVEA**  
GRUPO NATURALISTA



**Proyecto BB: primavera 2026**

---

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección  
1ª

Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025



## Introducción

Hace algo más de 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.

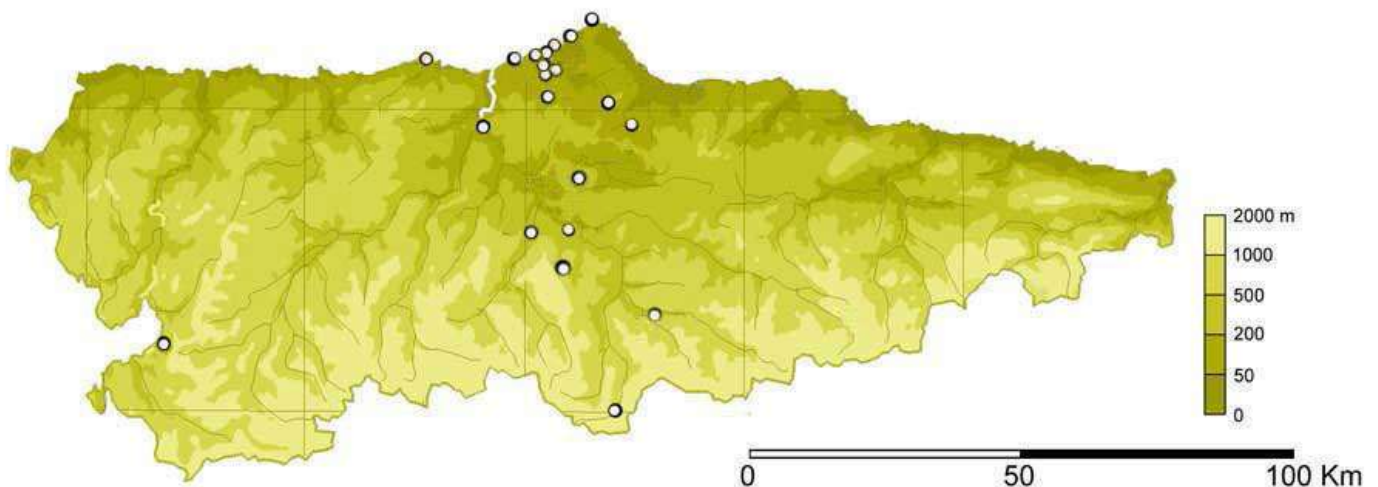
Tras el inicio del proyecto hace 16 temporadas, este informe corresponde a los itinerarios realizados durante la temporada primaveral de 2026.

## 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 2026 recorrimos 62 kilómetros, a lo largo de 21 itinerarios (ver mapa y listado más abajo), participando 11 personas (ver listado más abajo). Se contaron 4642 ejemplares de 77 especies, relacionados en la siguiente tabla.



Mapa con los recorridos realizados en la primavera 2026.



Resultados de la primavera 2026:

Especies	Densidad	Densidad	IKA	IKA	% N total
	N	aves/10 ha	N	aves/km	
Acentor	20	0,64	52	0,84	1,12
Agateador común	7	0,23	12	0,19	0,26
Alcaudón dorsirrojo	1	0,03	7	0,11	0,15
Alimoche	1	0,03	1	0,02	0,02
Alondra	5	0,16	34	0,55	0,73
Arrendajo	5	0,16	17	0,27	0,37
Avión común	2	0,06	2	0,03	0,04
Avión roquero	9	0,29	12	0,19	0,26
Avión zapador	14	0,45	14	0,23	0,3
Bisbita alpino	3	0,1	3	0,05	0,06
Bisbita arbóreo	14	0,45	31	0,5	0,67
Buitre leonado	0	0	5	0,08	0,11
Buitrón	42	1,35	167	2,69	3,6
Buscarla pintoja	0	0	1	0,02	0,02
Camachuelo	10	0,32	12	0,19	0,26
Carbonero común	62	2	87	1,4	1,87
Carbonero garrapinos	14	0,45	29	0,47	0,62
Carbonero palustre	0	0	1	0,02	0,02
Carricero común	0	0	1	0,02	0,02
Cernícalo	0	0	8	0,13	0,17
Chochín	190	6,13	368	5,93	7,93
Colirrojo real	1	0,03	1	0,02	0,02
Colirrojo tizón	10	0,32	28	0,45	0,6
Corneja	10	0,32	87	1,4	1,87
Cuco	0	0	4	0,06	0,09
Cuervo	0	0	2	0,03	0,04
Curruca cabecinegra	12	0,39	24	0,39	0,52
Curruca capirotada	174	5,61	319	5,14	6,87
Curruca mosquitera	3	0,1	6	0,1	0,13
Curruca rabilarga	5	0,16	10	0,16	0,21
Escribano soteño	4	0,13	4	0,06	0,09
Estornino negro	1	0,03	87	1,4	1,87
Estornino indeterminado	0	0	21	0,34	0,45
Faisán	1	0,03	13	0,21	0,28
Gavilán	1	0,03	1	0,02	0,02
Golondrina común	33	1,06	141	2,27	3,04



# MAVEA

---

## GRUPO NATURALISTA

Gorrión común	481	15,52	787	12,69	16,95
Halcón peregrino	0	0	1	0,02	0,02
Herrerillo capuchino	4	0,13	4	0,06	0,09
Herrerillo común	15	0,48	21	0,34	0,45
Jilguero	81	2,61	210	3,39	4,52
Lavandera blanca	22	0,71	48	0,77	1,03
Lavandera boyera	8	0,26	35	0,56	0,75
Lavandera cascadeña	6	0,19	9	0,14	0,19
Milano negro	0	0	16	0,26	0,34
Mirlo común	134	4,32	312	5,03	6,72
Mirlo acuático	0	0	1	0,02	0,02
Mito	12	0,39	15	0,24	0,32
Mochuelo	0	0	1	0,02	0,02
Mosquitero común	5	0,16	8	0,13	0,17
Mosquitero ibérico	59	1,9	88	1,42	1,9
Mosquitero papialbo	2	0,06	2	0,03	0,04
Oropéndola	3	0,1	14	0,23	0,3
Paloma torcaz	26	0,84	135	2,18	2,91
Papamoscas gris	1	0,03	1	0,02	0,02
Pardillo	43	1,39	110	1,77	2,37
Petirrojo	207	6,68	290	4,68	6,25
Pico picapinos	1	0,03	4	0,06	0,09
Pinzón vulgar	23	0,74	46	0,74	0,99
Pito negro	0	0	1	0,02	0,02
Pito real	3	0,1	22	0,35	0,47
Ratonero común	1	0,03	13	0,21	0,28
Reyezuelo listado	24	0,77	36	0,58	0,77
Roquero rojo	0	0	1	0,02	0,02
Ruiseñor bastardo	5	0,16	10	0,16	0,21
Tarabilla común	72	2,32	133	2,14	2,86
Torcecuello	0	0	1	0,02	0,02
Tórtola común	0	0	1	0,02	0,02
Tórtola turca	1	0,03	2	0,03	0,04
Trepador azul	3	0,1	3	0,05	0,06
Triguero	4	0,13	23	0,37	0,49
Urraca	40	1,29	164	2,64	3,53
Vencejo común	30	0,97	86	1,39	1,85
Verdecillo	23	0,74	57	0,92	1,23
Verderón	14	0,45	36	0,58	0,77
Zarcero común	13	0,42	38	0,61	0,82
Zorzal charlo	0	0	4	0,06	0,09
Zorzal común	28	0,9	66	1,06	1,42

---

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección  
1ª

**Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025**



Paseriforme indeterminado	83	2,68	175	2,65	3,77
<b>Total</b>	<b>2131</b>	<b>68,74</b>	<b>4642</b>	<b>74,87</b>	

Se prospectaron campiñas, pastizales, matorrales, varios tipos de bosques, dunas y zonas suburbanas, con una proporción para las campiñas del 33,33 % del número de itinerarios y el 30,45 % de los km recorridos.

La Densidad media fue 68,74 aves/10 ha (recorrido 13,14-270,50), mientras que el IKA fue 74,87 aves/km (recorrido 16,86-194,40). El IKA medio obtenido en la campiña fue 75,50, mientras que para el conjunto del resto de hábitats fue similar (73,49). De los valores anteriores, mayores de 100 aves/km estuvieron Ouviañana-Cuideiru (194,40), el paséu de Valdeflores-Uviéu (162,00), el embalse de Soto del Rey-Ribera d'Arriba (153,63), Cabu Peñes-Gozón (112,75) y Pinullán-Pravia (104,80).

### Discusión

Los valores del número de itinerarios, kilómetros y participantes fueron normales. El porcentaje de campiña prospectada fue más bajo que en los últimos años.

Fue una primavera con valores un poco superiores a la media de los 16 años anteriores, tanto para la densidad (68,74 frente a la media 63,88) como para el IKA (74,87 frente a la media 71,91). Entre las especies a destacar, la consideramos mala para avión común, corneja, cuervo, ratonero y tórtola turca, pero fue una buena temporada para curruca capirotada, faisán, mosquitero ibérico y pinzón.

Con estos dieciséis 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, Bufarán), Silvino Cordero Pando (Agüeria), Manuel Fernández Pajuelo (Agüeria), Diego Álvarez Laó (La Piñera, Soto del Rey), Cristina Heres Pérez (La Piñera, Soto del Rey), Bárbara Reguera Alonso (Tuñón), Fran Baena García (Ouviañana, Valdeflores, Pinullán, El Planu de Bayas, Pinos Altos, L'Espartal y bocana ría Avilés), David Díaz Delgado (ruta del Agua), Andrés Díaz Estévez (río Madalena), Cristina Rodríguez Rodríguez (valle de Carreño) 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.
- Ouviañana, Cuideiru, 2,5 km.
- Pinullán, Pravia, 2,5 km.
- Bayas-Punta Vidrias, Castrillón, 2,5 km.
- Pinos Altos, Castrillón, 2,5 km.
- L'Espartal, Castrillón, 2 km.
- Ruta del Agua, Corvera-Illas, 4,7 km.
- Sierra Bufarán, Illas, 5,05 km.
- Senda del río Magdalena, 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, 2,61 km.
- La Piñera-Monte La Roza, Morcín, 2,6 km.
- Tuñón, Santo Adriano, 2,79 km.
- Agüeria, Ayer, 4,0 km.
- Valle del Güerna, L.lena, 3,98 km.

## Comparación con otros años

### Densidad:

Especies / Años	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Abejaruco	0	0	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	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	0,61	0,64
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	0,19	0,23
Águila calzada	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0	0	0	0,03	0	0,03	0	0
Águila culebrera	0	0	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	0	0
Aguilucho lagunero	0	0	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	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	0,13	0,03
Alcaudón meridional	0	0	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	0	0



# MAVEA

## GRUPO NATURALISTA

Alimoche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	0,03	
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	0,06	0,16
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	0,1	0,16
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	0,03	0,06
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	0,29	0,29
Avión zapador	0	0	0	0,03	0	0	0	0,28	0	0	0	0,33	0,5	0,26	0,48	0,45
Azor	0	0	0	0,04	0	0	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	0	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	0,32	0,45
Buitre leonado	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,03	0,03	0,06	0,03	0	0
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	1,06	1,35
Buscarla pintoja	1,07	0	0	0,04	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	0,03	0,03	0,06	0
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	0,13	0,32
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	1,48	2
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	0,29	0,45
Carbonero palustre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0,06	0	0
Carricero común	0	0	0,03	0,04	0,04	0	0	0,03	0,1	0	0,03	0,1	0	0,06	0	0
Cernícalo	0,04	0,07	0,09	0	0,08	0,04	0	0	0,2	0,1	0	0,03	0,03	0	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	6,19	6,13
Chotacabras europeo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0
Chova piquirroja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0,06	0,16	0	0
Codorniz	0,09	0,07	0	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0,23	0	0	0	0
Colirrojo real	0	0,13	0	0,04	0	0	0	0	0,1	0,13	0	0	0	0	0,1	0,03
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	0,13	0,32
Collalba gris	0	0	0,09	0	0,04	0	0	0	0	0,03	0	0	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	0,71	0,32
Cuco	0	0	0,03	0	0	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	0	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	0,35	0,39
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	4	5,61
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	0,1	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	0,16	0,16
Curruca zarcera	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0,03	0,06	0,03	0	0,03	0	0
Escribano cerillo	0	0	0,19	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0,03	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	0,1	0
Escribano soteño	0	0,07	0,06	0,13	0	0	0	0,06	0,1	0,06	0,03	0	0,03	0	0,03	0,13
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	0,29	0,03
Estornino indeterminado	0	0	0,19	0	0,21	0,04	0,04	0	0,46	0,23	0	0	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	0,1	0,03
Gavilán	0	0,07	0	0	0	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
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	0,9	1,06
Golondrina dáurica	0	0	0	0	0,17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección 1ª

**Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025**



# MAVEA

## GRUPO NATURALISTA

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	16,67	15,52
Gorrión molinero	0	0	0	0	0	0,26	0	0	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	0	0
Herrerillo capuchino	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,06	0,03	0,03	0,2	0,13	0,1	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	0,48	0,48
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	2,97	2,61
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	0,74	0,71
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	0,23	0,26
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	0,16	0,19
Lechuza común	0	0	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	0,06	0
Milano real	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	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	3,71	4,32
Mirlo acuático	0	0,07	0,09	0	0,04	0	0	4,04	0	0,03	0,12	0,1	0	0,03	0,03	0
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	0,39	0,39
Mochuelo	0	0	0	0	0	0	0	0,59	0	0	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	0,1	0,16
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	0,93	1,9
Mosquitero musical	0,04	0	0	0	0	0	0	0,06	0,03	0	0	0	0	0	0,03	0
Mosquitero papialbo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,06
Oropéndola	0	0,2	0	0,04	0,04	0,07	0	0	0,07	0	0	0,03	0	0	0	0,1
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	0,77	0,84
Papamoscas cerrojillo	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0,06	0,03
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	0,9	1,39
Perdiz roja	0	0	0	0	0	0	0,07	0	0	0	0	0	0	0	0,06	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	5,9	6,68
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	0,19	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	0,71	0,74
Pito negro	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	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	0,13	0,1
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	0,06	0,03
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	1,03	0,77
Roquero rojo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0
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	0,19	0,16
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	1,81	2,32
Tarabilla norteña	0	0	0,09	0	0	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	0	0
Tórtola común	0	0	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	0,1	0,03
Totavía	0	0	0	0	0,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,03	0
Trepador azul	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,1	0,2	0,03	0,2	0,1	0,1	0,06	0,1

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección 1ª

**Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025**



# MAVEA

## GRUPO NATURALISTA

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	0,16	0,13
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	1,51	1,29
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	1,42	0,97
Vencejo pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	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	0,68	0,74
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	0,45	0,45
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	0,45	0,42
Zorzal charlo	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0,52	0,03	0	0	0,06	0	0
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	0,68	0,9
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	1,71	2,68
<b>Total</b>	<b>63,38</b>	<b>84,56</b>	<b>59,04</b>	<b>63,24</b>	<b>57,95</b>	<b>63,51</b>	<b>63,97</b>	<b>60,04</b>	<b>62,13</b>	<b>56,66</b>	<b>53,82</b>	<b>64,03</b>	<b>66,69</b>	<b>62,71</b>	<b>64,4</b>	<b>68,74</b>

### IKA:

Especies / Años	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Abejaruco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0
Abejero	0.04	0	0.02	0	0,02	0,02	0,04	0	0,02	0	0,01	0	0	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	0,73	0,84
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	0,18	0,19
Águila calzada	0	0	0	0	0,04	0	0,02	0	0	0	0	0,02	0	0,02	0	0
Águila culebrera	0	0	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0,02	0,03	0	0,02	0
Águila real	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguilucho lagunero	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0,02	0	0	0	0
Aguilucho pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	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	0,13	0,11
Alcaudón meridional	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	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	0,02	0
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	0,03	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	0,56	0,55
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	0,1	0,27
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	0,19	0,03
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	0,18	0,19
Avión zapador	0	0	0	0	0	0,06	0,07	0	0	0	0	0,17	0,25	0,13	0,24	0,23
Azor	0	0	0	0.02	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0
Bisbita alpino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,08	0,02	0,17	0,05	0,06	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	0,52	0,5
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	0,34	0,08
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	2,39	2,69
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	0,05	0,02
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	0,11	0,19
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	1,27	1,4
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	0,34	0,47

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
**Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección 1ª**

**Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025**



# MAVEA

## GRUPO NATURALISTA

Carbonero palustre	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0,03	0	0,02
Carricero común	0	0	0.06	0.02	0,02	0	0	0,01	0,05	0	0,01	0,05	0	0,08	0	0,02
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	0,13	0,13
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	6,37	5,93
Chotacabras europeo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0
Chova piquirroja	0	0	0	0.02	0,02	0,02	0	0	0,03	0	0	0,05	0,02	0,63	0,24	0
Codorniz	0.04	0.13	0.02	0.07	0,04	0	0,05	0	0,02	0	0	0,2	0,07	0	0	0
Colirrojo real	0	0.13	0.02	0.04	0	0	0	0,01	0,05	0,06	0	0,02	0	0	0,05	0,02
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	0,26	0,45
Collalba gris	0	0	0.04	0	0,02	0	0	0,03	0	0,02	0	0	0,02	0	0	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	2,53	1,4
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	0,08	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	0,06	0,03
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	0,43	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	4,4	5,14
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	0,18	0,1
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	0,21	0,16
Curruca zarcera	0.02	0	0.03	0	0,04	0	0,02	0	0	0,02	0,03	0,02	0	0,02	0	0
Escribano cerillo	0	0	0.09	0	0	0	0	0,01	0	0	0	0	0	0,02	0,02	0
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	0,06	0
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	0,02	0,06
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	1,13	1,4
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	0,53	0,34
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	0,18	0,21
Gavilán	0	0.03	0	0	0	0,06	0,02	0	0	0,02	0	0,02	0,02	0,03	0	0,02
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	0,92	2,27
Golondrina dáurica	0	0	0	0	0,08	0	0	0	0	0	0,01	0	0	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	13,42	12,69
Gorrión molinero	0	0	0	0	0	0,47	0,23	0	0	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	0,06	0,02
Herrerillo capuchino	0	0	0.03	0	0	0	0	0	0,08	0,03	0,05	0,03	0,12	0,14	0,06	0,06
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	0,4	0,34
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	4,06	3,39
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	0,64	0,77
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	0,52	0,56
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	0,21	0,14
Lechuza común	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	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	0,27	0,26
Milano real	0	0	0	0	0	0	0	0,19	0	0	0	0	0	0	0	0

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección 1ª

**Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025**



# MAVEA

## GRUPO NATURALISTA

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	4,42	5,03
Mirlo acuático	0	0.03	0.13	0	0,02	0	0	0,01	0	0,02	0,06	0,05	0	0,02	0,03	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	0,26	0,24
Mochuelo	0	0	0	0.04	0	0,02	0,02	0	0	0,03	0,03	0	0,03	0	0	0,02
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	0,1	0,13
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	0,69	1,42
Mosquitero musical	0.02	0	0	0	0	0	0	0,03	0,02	0	0	0	0	0	0,02	0
Mosquitero papialbo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
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	0,08	0,23
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	2,50	2,18
Papamoscas cerrojillo	0	0	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	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	0,05	0,02
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	1,82	1,77
Perdiz roja	0	0	0	0	0,02	0	0,18	0,01	0,07	0	0	0	0,02	0,05	0,03	0
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	5,03	4,68
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	0,13	0,06
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	0,77	0,74
Pito negro	0	0	0	0	0	0,02	0,02	0,01	0	0	0	0	0,02	0	0,02	0,02
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	0,32	0,35
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	0,31	0,21
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	0,81	0,58
Roquero rojo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0,02
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	0,18	0,16
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	1,72	2,14
Tarabilla norteña	0	0	0.08	0	0	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	0,02	0,02
Tórtola común	0	0	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
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	0,18	0,03
Totavía	0	0	0	0	0,06	0	0	0,01	0	0,02	0	0	0	0,1	0,05	0
Trepador azul	0	0	0	0	0	0,02	0	0,06	0,05	0,1	0,01	0,13	0,05	0,05	0,06	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	0,14	0,37
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	1,95	2,64
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	1,69	1,39
Vencejo pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0,12	0	0	0	0,08	0	0	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	0,92	0,92
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	0,58	0,58
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	0,52	0,61
Zorzal charlo	0.04	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0,77	0,29	0,02	0,02	0,06	0	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	0,90	1,06
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	2,61	2,65

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección 1ª

**Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025**



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 73,87 74,87

### Porcentajes del número total:

Especies / Años	% N total 2011	% N total 2012	% N total 2013	% N total 2014	% N total 2015	% N total 2016	% N total 2017	% N total 2018	% N total 2019	% N total 2020	% N total 2021	% N total 2022	% N total 2023	% N total 2024	% N total 2025	% N total 2026
Abejaruco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0
Abejero	0,07	0	0,02	0	0,03	0,03	0,05	0	0,02	0	0,02	0	0	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	0,98	1,12
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	0,24	0,26
Águila calzada	0	0	0	0	0,07	0	0,02	0	0	0	0	0,02	0	0,02	0	0
Águila culebrera	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0,02	0,04	0	0,02	0
Águila real	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguilucho lagunero	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0
Aguilucho pálido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	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	0,17	0,15
Alcaudón meridional	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	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	0,02	0,02
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	0,04	0,73
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	0,76	0,37
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	0,13	0,04
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	0,26	0,26
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	0,24	0,3
Avión zapador	0	0	0	0	0	0,08	0,09	0,24	0	0	0	0,23	0,31	0,15	0,33	0
Azor	0	0	0	0,04	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0
Bisbita alpino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,12	0,02	0,2	0,06	0,09	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	0,7	0,67
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	0,46	0,11
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	3,23	3,6
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	0,06	0,02
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	0,15	0,26
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	1,72	1,87
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	0,46	0,62
Carbonero palustre	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0,04	0	0,02
Carricero común	0	0	0,1	0,04	0,03	0	0	0,02	0,06	0	0,02	0,07	0	0,1	0	0,02
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	0,17	0,17
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	8,62	7,93
Chotacabras europeo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0
Chova piquirroja	0	0	0	0,04	0,03	0,03	0	0	0,04	0	0	0,07	0,02	0,75	0,33	0
Codorniz	0,07	0,16	0,02	0,11	0,07	0	0,07	0	0,02	0	0	0,28	0,08	0	0	0
Colirrojo real	0	0,16	0,02	0,07	0	0	0	0,02	0,06	0,09	0	0,02	0	0	0,06	0,02



# MAVEA

## GRUPO NATURALISTA

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	0,35	0,6
Collalba gris	0	0	0,08	0	0,03	0	0	0,04	0	0,02	0	0	0,02	0	0	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	3,43	1,87
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	0,11	0,09
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	0,09	0,04
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	0,59	0,52
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	5,96	6,87
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	0,24	0,13
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	0,28	0,21
Curruca zarcera	0,03	0	0,05	0	0,07	0	0,02	0	0	0,02	0,05	0,02	0	0,02	0	0
Escribano cerillo	0	0	0,15	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0,02	0,02	0
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	0,09	0
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	0,02	0,09
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	1,53	1,87
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	0,72	0,45
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	0,24	0,28
Gavilán	0	0,04	0	0	0	0,08	0,02	0	0	0,02	0	0,02	0,02	0,04	0	0,02
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	1,24	3,04
Golondrina dáurica	0	0	0	0	0,14	0	0	0	0	0	0,02	0	0	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	18,16	16,95
Gorrión molinero	0	0	0	0	0	0,69	0,31	0	0	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	0,09	0,02
Herrerillo capuchino	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0,1	0,04	0,07	0,05	0,14	0,17	0,09	0,09
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	0,55	0,45
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	5,5	4,52
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	0,87	1,03
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	0,7	0,75
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	0,28	0,19
Lechuza común	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	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	0,37	0,34
Milano real	0	0	0	0	0	0	0	0,26	0	0	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	5,98	6,72
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	0,04	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	0,35	0,32
Mochuelo	0	0	0	0,07	0	0,03	0,02	0	0	0,04	0,05	0	0,04	0	0	0,02
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	0,13	0,17
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	0,94	1,9
Mosquitero musical	0,03	0	0	0	0	0	0	0,04	0,02	0	0	0	0	0	0,02	0
Mosquitero papialbo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04

**GRUPO NATURALISTA MAVEA** CIF: G33352717 [www.mavea.org](http://www.mavea.org)  
**CONTACTO:** secretaría: [info@mavea.org](mailto:info@mavea.org) actividades: [coordinacion@mavea.org](mailto:coordinacion@mavea.org)  
Inscrita en el Registro de Asociaciones del Principado de Asturias nº 13289, Sección 1ª

**Declarada de Utilidad Pública por resolución del Ministerio del Interior del 27/06/2025**



# MAVEA

## GRUPO NATURALISTA

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	0,08	0,3
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	3,38	2,91
Papamoscas cerrojillo	0	0	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0	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	0,08	0,02
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	2,47	2,37
Perdiz roja	0	0	0	0	0,03	0	0,24	0,02	0,08	0	0	0	0,02	0,06	0,04	0
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	6,81	6,25
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	0,17	0,09
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	1,05	0,99
Pito negro	0	0	0	0	0	0,36	0,02	0,02	0	0	0	0	0,02	0	0,02	0,02
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	0,44	0,47
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	0,41	0,28
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	1,09	0,77
Roquero rojo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0,02
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	0,24	0,21
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	2,34	2,86
Tarabilla norteña	0	0	0,13	0	0	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	0,02	0,02
Tórtola común	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
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	0,24	0,04
Totavía	0	0	0	0	0,1	0	0	0,02	0	0,02	0	0	0	0,11	0,06	0
Trepador azul	0	0	0	0	0	0,03	0	0,09	0,06	0,13	0,02	0,19	0,06	0,06	0,09	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	0,2	0,49
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	2,64	3,53
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	2,29	1,85
Vencejo palido	0	0	0	0	0	0	0	0	0,14	0	0	0	0,1	0	0	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	1,24	1,23
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	0,79	0,77
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	0,7	0,82
Zorzal charlo	0,07	0	0	0	0	0	0	0,06	0	1,08	0,45	0,02	0,02	0,08	0	0,09
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	1,22	1,42
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	3,54	3,77