

BALANCE 2008. GRUPO ANILLAMIENTO ANSE

Especie	Anillamientos	Recuperaciones	Total
1 <i>Hirundo rustica</i>	1126	6	1132
2 <i>Hydrobates pelagicus</i>	420	334	754
3 <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	551	141	692
4 <i>Passer domesticus</i>	601	18	619
5 <i>Phylloscopus collybita</i>	299	17	316
6 <i>Serinus serinus</i>	276	11	287
7 <i>Sylvia atricapilla</i>	209	21	230
8 <i>Turdus merula</i>	143	37	180
9 <i>Larus michahellis</i>	172	1	173
10 <i>Fringilla coelebs</i>	144	4	148
11 <i>Cettia cetti</i>	80	65	145
12 <i>Sylvia melanocephala</i>	121	12	133
13 <i>Bubo bubo</i>	125	4	129
14 <i>Riparia riparia</i>	125		125
15 <i>Carduelis chloris</i>	120	2	122
16 <i>Aegithalos caudatus</i>	84	21	105
17 <i>Sterna hirundo</i>	101		101
18 <i>Carduelis carduelis</i>	97	2	99
19 <i>Gelochelidon nilotica</i>	98		98
20 <i>Motacilla alba</i>	93		93
21 <i>Erithacus rubecula</i>	75	12	87
22 <i>Phylloscopus trochilus</i>	68		68
23 <i>Motacilla flava</i>	67	1	68
24 <i>Acrocephalus arundinaceus</i>	36	26	62
25 <i>Parus major</i>	52	8	60
26 <i>Emberiza calandra</i>	51	2	53
27 <i>Phoenicurus ochruros</i>	47	2	49
28 <i>Larus audouinii</i>	46		46
29 <i>Sterna albifrons</i>	46		46
30 <i>Carduelis cannabina</i>	45		45
31 <i>Sturnus unicolor</i>	43		43
32 <i>Galerida cristata</i>	39	1	40
33 <i>Luscinia megarhynchos</i>	23	17	40
34 <i>Parus caeruleus</i>	30	4	34
35 <i>Muscicapa striata</i>	27	3	30
36 <i>Streptopelia turtur</i>	29		29
37 <i>Calonectris diomedea</i>	24	4	28
38 <i>Luscinia svecica</i>	25	3	28
39 <i>Parus ater</i>	25	3	28
40 <i>Emberiza schoeniclus</i>	22	5	27
41 <i>Remiz pendulinus</i>	24	3	27
42 <i>Turdus philomelos</i>	27		27
43 <i>Parus cristatus</i>	20	4	24
44 <i>Recurvirostra avosetta</i>	22		22
45 <i>Charadrius alexandrinus</i>	20	1	21
46 <i>Emberiza cia</i>	17	2	19
47 <i>Emberiza cirlus</i>	17	1	18
48 <i>Calidris alpina</i>	16		16
49 <i>Loxia curvirostra</i>	16		16
50 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	15		15
51 <i>Calidris ferruginea</i>	15		15

52	<i>Delichon urbichum</i>	15		15
53	<i>Galerida theklae</i>	15		15
54	<i>Saxicola torquatus</i>	13	2	15
55	<i>Calandrella brachydactyla</i>	14		14
56	<i>Sylvia borin</i>	14		14
57	<i>Anthus pratensis</i>	13		13
58	<i>Certhia brachydactyla</i>	7	6	13
59	<i>Motacilla cinerea</i>	10	3	13
60	<i>Bubulcus ibis</i>	12		12
61	<i>Alcedo atthis</i>	9	2	11
62	<i>Hieraaetus pennatus</i>	11		11
63	<i>Charadrius dubius</i>	10		10
64	<i>Coracias garrulus</i>	10		10
65	<i>Gallinula chloropus</i>	10		10
66	<i>Hippolais opaca</i>	9	1	10
67	<i>Sylvia cantillans</i>	10		10
68	<i>Egretta garzetta</i>	9		9
69	<i>Ficedula hypoleuca</i>	8		8
70	<i>Ixobrychus minutus</i>	8		8
71	<i>Lanius meridionalis</i>	6	1	7
72	<i>Regulus ignicapillus</i>	6	1	7
73	<i>Burhinus oedicephalus</i>	6		6
74	<i>Carduelis spinus</i>	6		6
75	<i>Cercotrichas galactotes</i>	3	3	6
76	<i>Himantopus himantopus</i>	6		6
77	<i>Hirundo daurica</i>	6		6
78	<i>Jynx torquilla</i>	5	1	6
79	<i>Oenanthe leucura</i>	6		6
80	<i>Petronia petronia</i>	6		6
81	<i>Sterna sandvicensis</i>	6		6
82	<i>Streptopelia decaocto</i>	6		6
83	<i>Turdus viscivorus</i>	5	1	6
84	<i>Cisticola juncidis</i>	5		5
85	<i>Hippolais polyglotta</i>	5		5
86	<i>Lanius senator</i>	4	1	5
87	<i>Upupa epops</i>	5		5
88	<i>Columba livia</i>	4		4
89	<i>Saxicola rubetra</i>	4		4
90	<i>Sylvia undata</i>	4		4
91	<i>Actitis hypoleucos</i>	3		3
92	<i>Calidris minuta</i>	3		3
93	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	3		3
94	<i>Glareola pratincola</i>	3		3
95	<i>Oriolus oriolus</i>	3		3
96	<i>Passer montanus</i>	3		3
97	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	3		3
98	<i>Picus viridis</i>	3		3
99	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	3		3
100	<i>Regulus regulus</i>	3		3
101	<i>Sylvia communis</i>	3		3
102	<i>Sylvia conspicillata</i>	3		3
103	<i>Tringa ochropus</i>	3		3
104	<i>Turdus torquatus</i>	3		3
105	<i>Acrocephalus melanopogon</i>		2	2

106	<i>Anthus spinoletta</i>	2	2
107	<i>Chlidonias niger</i>	2	2
108	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	2	2
109	<i>Emberiza citrinella</i>	2	2
110	<i>Falco tinnunculus</i>	2	2
111	<i>Gallinago gallinago</i>	2	2
112	<i>Larus ridibundus</i>	2	2
113	<i>Lullula arborea</i>	2	2
114	<i>Phylloscopus ibericus</i>	2	2
115	<i>Prunella modularis</i>	2	2
116	<i>Troglodytes troglodytes</i>	2	2
117	<i>Accipiter nisus</i>	1	1
118	<i>Alauda arvensis</i>	1	1
119	<i>Alectoris rufa</i>	1	1
120	<i>Athene noctua</i>	1	1
121	<i>Columba palumbus</i>	1	1
122	<i>Falco vespertinus</i>	1	1
123	<i>Garrulus glandarius</i>	1	1
124	<i>Locustella luscinioides</i>	1	1
125	<i>Locustella naevia</i>	1	1
126	<i>Monticola solitarius</i>	1	1
127	<i>Oenanthe oenanthe</i>	1	1
128	<i>Otus scops</i>	1	1
129	<i>Phylloscopus bonelli</i>	1	1
130	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	1	1
131	<i>Pica pica</i>	1	1
132	<i>Prunella collaris</i>	1	1
133	<i>Tyto alba</i>	1	1
Total general		6406	7229

A continuación se presentan algunas de las recapturas más interesantes tramitadas por la oficina de anillamiento durante 2008:

Número de anilla: T003960

Especie: Paño común *Hydrobates pelagicus*

Fecha del anillamiento: 19.07.1997

Lugar del anillamiento: Isla de las Palomas, Murcia ESPAÑA

Anillador: grupo de anillamiento ANSE

Fecha de la recuperación: 12.07.2007

Lugar de la recuperación: Isla de las Palomas, Murcia ESPAÑA

Recuperador: grupo de anillamiento ANSE

Distancia: 0 Km

Tiempo transcurrido: 3645 días

Número de anilla: T034609

Especie: Paño común *Hydrobates pelagicus*

Fecha del anillamiento: 29.06.2001

Lugar del anillamiento: Isla na Plana, P. Nac. Archipiélago de Cabrera, Cabrera, ESPAÑA

Anillador: GOB Mallorca

Fecha de la recuperación: 14.07.2005  
Lugar de la recuperación: Islas Hormigas, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 352 Km  
Tiempo transcurrido: 1476 días

Número de anilla: T030645  
Especie: Paíño común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 01.07.2000  
Lugar del anillamiento: Isla Foradada, P. Nac. Archipiélago de Cabrera, Cabrera, ESPAÑA  
Anillador: GOB Mallorca  
Fecha de la recuperación: 14.07.2005 y 01.07.2006  
Lugar de la recuperación: Islas Hormigas, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 356 Km  
Tiempo transcurrido: 1839 y 2191 días

Número de anilla: T066258  
Especie: Paíño común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 15.04.2006  
Lugar del anillamiento: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 04.06.2007  
Lugar de la recuperación: Islote de Benidorm, Alicante, ESPAÑA  
Recuperador: G. Anill. Generalitat Valenciana (CPEMN)  
Distancia: 101 Km  
Tiempo transcurrido: 415 días

Número de anilla: T024657  
Especie: Paíño común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 06.07.2004  
Lugar del anillamiento: Isla de Las Palomas, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 20.06.2007  
Lugar de la recuperación: Islote de Benidorm, Alicante, ESPAÑA  
Recuperador: G. Anill. Generalitat Valenciana (CPEMN)  
Distancia: 127 Km  
Tiempo transcurrido: 1079 días

Número de anilla: T037119  
Especie: Paíño común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 02.05.2003  
Lugar del anillamiento: Illa del L'Aire, Sant Lluís, Menorca, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento SOM  
Fecha de la recuperación: 19.07.2007  
Lugar de la recuperación: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA

Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 495 Km  
Tiempo transcurrido: 1539 días

Número de anilla: T060118  
Especie: Paíño Común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 02.06.2003  
Lugar del anillamiento: Cabo de Salinas, Mallorca, ESPAÑA  
Anillador: GOB Mallorca  
Fecha de la recuperación: 02.06.2007  
Lugar de la recuperación: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 375 Km  
Tiempo transcurrido: 1461 días

Número de anilla: T066644  
Especie: Paíño Común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 21.05.2005  
Lugar del anillamiento: Cabo de Salinas, Mallorca, ESPAÑA  
Anillador: GOB Mallorca  
Fecha de la recuperación: 05.05.2007 y 16.05.2007  
Lugar de la recuperación: Isla de las Palomas, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 397 Km  
Tiempo transcurrido: 714 y 725 días

Número de anilla: T067799  
Especie: Paíño Común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 29.05.2005  
Lugar del anillamiento: Cabo de Salinas, Mallorca, ESPAÑA  
Anillador: GOB Mallorca  
Fecha de la recuperación: 05.05.2007  
Lugar de la recuperación: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 375 Km  
Tiempo transcurrido: 706 días

Número de anilla: T066846  
Especie: Paíño Común *Hydrobates pelagicus*  
Fecha del anillamiento: 26.05.2005  
Lugar del anillamiento: Cabo de Salinas, Mallorca, ESPAÑA  
Anillador: GOB Mallorca  
Fecha de la recuperación: 15.05.2006  
Lugar de la recuperación: Isla de las Palomas, Cartagena, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE

Distancia: 375 Km  
Tiempo transcurrido: 354 días

Número de anilla: V022226  
Especie: Vencejo pálido *Apus pallidus*  
Fecha del anillamiento: 13.08.2003  
Lugar del anillamiento: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: Grupo Naturalista Mar Menor  
Fecha de la recuperación: 18.07.2007  
Lugar de la recuperación: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 0 Km  
Tiempo transcurrido: 1435 días

Número de anilla: N601919  
Especie: Golondrina común *Hirundo rustica*  
Fecha del anillamiento: 07.10.2007  
Lugar del anillamiento: Contraparada, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 09.10.2007  
Lugar de la recuperación: Lagunas de Padul, Padul, Granada, ESPAÑA  
Recuperador: grupo Nevadensis  
Distancia: 244 Km  
Tiempo transcurrido: 2 días

Número de anilla: EX9204  
Especie: Avión zapador *Riparia riparia*  
Fecha del anillamiento: 04.07.2007  
Lugar del anillamiento: Molina de Segura, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 11.08.2007  
Lugar de la recuperación: Laguna de Villafranca de los Caballeros, Villafranca de los Caballeros, Toledo, ESPAÑA  
Recuperador: Grupo Ornitológico Alcazar  
Distancia: 240 Km  
Tiempo transcurrido: 38 días

Número de anilla: EL1609  
Especie: Avión zapador *riparia riparia*  
Fecha del anillamiento: 22.09.2007  
Lugar del anillamiento: Galacho de la Alfranca-Cascaro, Pastriz, Zaragoza, ESPAÑA  
Anillador: GRUPO ZARAGOZA  
Fecha de la recuperación: 24.09.2007  
Lugar de la recuperación: Molina de Segura, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 391 Km  
Tiempo transcurrido: 2 días

Número de anilla: 9881967  
Especie: Avión zapador *riparia riparia*  
Fecha del anillamiento: 03.08.2007  
Lugar del anillamiento: Verrebroek, Oost-vlaanderen (Flandes), BÉLGICA  
Anillador: anillador extranjero  
Fecha de la recuperación: 10.09.2007  
Lugar de la recuperación: Molina de Segura, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 1519 Km  
Tiempo transcurrido: 38 días

Número de anilla: N330215  
Especie: Petirrojo *Erithacus rubecula*  
Fecha del anillamiento: 06.10.2006  
Lugar del anillamiento: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 04.05.2007  
Lugar de la recuperación: Rybachy, Kaliningrado, RUSIA  
Recuperador: MOSKWA  
Distancia: 2510 km  
Tiempo transcurrido: 210 días

Número de anilla: 9059000  
Especie: Pechiazul *Luscinia svecica cyanecula*  
Fecha del anillamiento: 16.08.2005  
Lugar del anillamiento: Tienen, Brabant, BÉLGICA  
Anillador: anillador extranjero  
Fecha de la recuperación: 19.10.2007  
Lugar de la recuperación: Salinas de San Pedro del Pinatar, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 1509 Km  
Tiempo transcurrido: 794 días

Número de anilla: 3166319  
Especie: Mirlo común *Turdus merula*  
Fecha del anillamiento: 22.06.1999  
Lugar del anillamiento: Embalse Conde de Guadalhorce, Ardales, Málaga, ESPAÑA  
Anillador: SEO-Málaga  
Fecha de la recuperación: 28.10.2005  
Lugar de la recuperación: Contraparada, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 346 Km  
Tiempo transcurrido: 2320 días

Número de anilla: B1T0095

Especie: Carricero común *Acrocephalus scispaceus*  
Fecha del anillamiento: 17.07.2007  
Lugar del anillamiento: Ismaning Speichersee, Oberbayern, ALEMANIA  
Anillador: anillador extranjero  
Fecha de la recuperación: 01.09.2007  
Lugar de la recuperación: Molina de Segura, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 1527 Km  
Tiempo transcurrido: 46 días

Número de anilla: N280425  
Especie: Carricero común *Acrocephalus scirpaceus*  
Fecha del anillamiento: 26.05.2007  
Lugar del anillamiento: Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 17.07.2008  
Lugar de la recuperación: Estany D'Ivars, Ivarsa D'Urgell, Lleida, ESPAÑA  
Recuperador: ICO  
Distancia: 472 Km  
Tiempo transcurrido: 418 días

Número de anilla: N578762  
Especie: Carricero común *Acrocephalus scirpaceus*  
Fecha del anillamiento: 30.09.2007  
Lugar del anillamiento: Peñíscola, Castellón, ESPAÑA  
Anillador: AU D'Ornitología  
Fecha de la recuperación: 06.10.2007  
Lugar de la recuperación: Molina de Segura, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 281 Km  
Tiempo transcurrido: 6 días

Número de anilla: CR8401  
Especie: Carricero común *Acrocephalus scirpaceus*  
Fecha del anillamiento: 09.05.2004  
Lugar del anillamiento: Delta del Llobregat, Viladecans, Barcelona, ESPAÑA  
Anillador: ICO  
Fecha de la recuperación: 26.05.2007  
Lugar de la recuperación: Archena, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 454 Km  
Tiempo transcurrido: 1112 días

Número de anilla: V052348  
Especie: Carricero tordal *Acrocephalus arundinaceus*  
Fecha del anillamiento: 12.05.2002  
Lugar del anillamiento: P.N.A.E. Roncaires, Castello D'Empuries, Girona, ESPAÑA  
Anillador: ICO

Fecha de la recuperación: 13.08.2006  
Lugar de la recuperación: Contraparada, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 593 Km  
Tiempo transcurrido: 1554 días

Número de anilla: AY0604  
Especie: Curruca cabecinegra *Sylvia melanocephala*  
Fecha del anillamiento: 14.08.2003  
Lugar del anillamiento: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: Grupo Naturalista Mar Menor  
Fecha de la recuperación: 07.04.2007  
Lugar de la recuperación: Isla Grosa, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 0 Km  
Tiempo transcurrido: 1332 días

Número de anilla: 10061266  
Especie: Curruca capirotada *Sylvia atricapilla*  
Fecha del anillamiento: 28.10.2006  
Lugar del anillamiento: Sourbrodt, Luik (Lieja), BÉLGICA  
Anillador: anillador extranjero  
Fecha de la recuperación: 05.04.2007  
Lugar de la recuperación: Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 1527 Km  
Tiempo transcurrido: 159 días

Número de anilla: N588016  
Especie: Curruca capirotada *Sylvia atricapilla*  
Fecha del anillamiento: 30.03.2007  
Lugar del anillamiento: Pliego, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 15.12.2007  
Lugar de la recuperación: Le Pont D'Estaing, Aveyron, FRANCIA  
Recuperador: PARIS, CRBPO  
Distancia: 806 Km  
Tiempo transcurrido: 260 días

Número de anilla: EN0812  
Especie: Pájaro moscón *Remiz pendulinus*  
Fecha del anillamiento: 26.10.2006  
Lugar del anillamiento: Laguna de los Patos, Hellín, Albacete, ESPAÑA  
Anillador: GRUPO ALBACETE  
Fecha de la recuperación: 26.02.2007  
Lugar de la recuperación: Mazarrón, Murcia, ESPAÑA

Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 106 Km  
Tiempo transcurrido: 123 días

Número de anilla: DR8871  
Especie: Pájaro moscón *Remiz pendulinus*  
Fecha del anillamiento: 20.11.2005  
Lugar del anillamiento: Laguna de Pétrola, Pétrola, ESPAÑA  
Anillador: Grupo Albacete  
Fecha de la recuperación: 22.01.2007 y 25.02.2007  
Lugar de la recuperación: Molina de Segura, Murcia, ESPAÑA y, Contraparada, Murcia  
ESPAÑA  
Recuperador: grupo de anillamiento ANSE  
Distancia: 84 y 128 Km  
Tiempo transcurrido: 428 y 462 días

Número de anilla: 2A078875  
Especie: Gorrión común *Passer domesticus*  
Fecha del anillamiento: 15.06.2007  
Lugar del anillamiento: Ulea, Murcia, ESPAÑA  
Anillador: grupo de anillamiento ANSE  
Fecha de la recuperación: 01.12.2007  
Lugar de la recuperación: Bolea, Huesca, ESPAÑA  
Recuperador: Grupo Ornitológico Oscense  
Distancia: 460 Km  
Tiempo transcurrido: 169 días

Número de anilla: 2888990  
Especie: Verderón *Carduelis chloris*  
Fecha del anillamiento: 13.04.2001  
Lugar del anillamiento: Los Hidalgos, Manilva, Málaga, ESPAÑA  
Anillador: MILVUS-GOES  
Fecha de la recuperación: 07.10.2007  
Lugar de la recuperación: Río Segura, Murcia, ESPAÑA  
Recuperador: ANSE  
Distancia: 402 Km  
Tiempo transcurrido: 2368 días

