

MUNIBE(Ciencias Naturales-NaturZientziak)	Nº48	119-205	SAN SEBASTIAN	1998	ISSN0214-7688
---	------	---------	---------------	------	---------------

Anillamientos de aves de la estación ornitológica de San Sebastián 1949-1996

Bird ringings in the San Sebastián Scheme between the years
1949 and 1996

PALABRAS CLAVE: Estación Ornitológica de San Sebastián, anillamientos de aves

KEY WORDS: San Sebastián Scheme. bird ringings.

GAKO-HITZAK: Donostiako Gune Ornitologikoa, hegaztien eratzunketa.

Josetxo RIOFRÍO AIZPURUA*

RESUMEN

En la presente publicación se resumen los anillamientos y recuperaciones de las aves anilladas por la Estación Ornitológica de San Sebastián a lo largo del periodo 1949-1996. En este lapso de tiempo han sido anilladas 143.040 aves pertenecientes a 222 especies y sus subespecies diferentes. 28.671 de ellas fueron anilladas como pollos y las 114.369 restantes como volanderos.

SUMMARY

This publication summarizes both ringings and recoveries of the birds ringed in the San Sebastián Scheme between the years 1949 and 1996. During this period 143.040 birds belonging to 222 different species and subspecies have been ringed. 28.671 were ringed as nestling and the remaining 114.369 as full-grown.

LABURPENA

1949-1996 epean zehar Donostiako Gune Ornitologikoan eratzuna jarri zaien hegaztien berreskurapenen laburpena eskeintzen da argitarapen honetan. Denbora-tarte honetan 222 espezie eta azpiespezie desberdinak 143.040 hegaztiei eratzuna jarri zaie. Multzo honetako 28.671 hegaztieei txito gisa jarri zaie eratzuna, beste 114.369-ak hegan egiten zuten aleak ziren bitartean.

INTRODUCCIÓN

Durante la primera mitad de la década de los cincuenta fueron publicadas en la revista *Munibe* 16 "listas" en las que se daba cuenta de las primeras decenas de recuperaciones de aves marcadas con anillas de la Estación Ornitológica de San Sebastián así como de aves anilladas por otras Estaciones Ornitológicas y recuperadas en Guipúzcoa y su entorno (ANÓNIMO, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954 y 1955). Además, hasta la novena "lista" también fueron publicadas las recuperaciones de aves domésticas, concretamente de palomas mensajeras.

A partir del año de 1955 nunca más fueron publicados los resultados de los anillamientos efectuados por la Estación Ornitológica de San Sebastián a pesar de que la actividad de la misma es continua desde inicio de su trayectoria, en el año 1949, hasta la actualidad.

Hace un tiempo, con ocasión de un relanzamiento de la actividad en el seno de la Sección de Vertebrados de la Sociedad de Ciencias Aranzadi, se estableció como objetivo el realizar la publicación de los datos acumulados durante todo este tiempo al objeto de alcanzar la normalidad y, en lo sucesivo, publicar de modo regular los resultados de cada ejercicio anual.

Para facilitar el manejo de la información disponible de las aves anilladas por la Estación Ornitológica de San Sebastián a lo largo de sus 48 primeros años de actividad se ha optado por integrar en la presente publicación la totalidad de la información disponible en los archivos de la Estación. De esta manera, se publican de modo conjunto las recuperaciones aparecidas entre 1950 y 1955 en la revista *Munibe* (ANÓNIMO, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954 y 1955) y todas las que se han producido desde entonces. Con ello pretendemos dar una homogeneidad a la información sobre las recuperaciones y se publica, por vez primera

* Sociedad de Ciencias Aranzadi. Alto de Zorroaga. 20014 Donostia/SanSebastián.

en este caso, el número de aves anilladas por cada especie así como por cada anillador o grupo de anillamiento.

El orden sistemático que se ha seguido es el propuesto por Voous (1973 y 1977), recomendado por Euring (The European Union for Bird Ringing).

La información expuesta en la presente publicación ha sido articulada en tres tablas. La Tabla 1 recoge el número de aves anilladas por cada especie en el periodo 1949-1996. Esta información se desglosa en cuatro columnas: el número de individuos anillados como pollos, el número de individuos anillados como volanderos, la suma de ambos y, finalmente, el número de aves recuperadas por cada especie. La cifra que aparece entre paréntesis en algunas especies en esta última columna indica el número de individuos recuperados a menos de 10 km del lugar de anillamiento.

En la Tabla 2 se expone el número de aves anilladas por la totalidad de anilladores o grupos de anillamiento que han operado en el seno de la Estación Ornitológica de San Sebastián a lo largo de su historia especificando el número de aves anilladas como pollos, como volanderos, la suma de ambas y, en la última columna, se indica el número de especies que ha anillado cada anillador.

Las recuperaciones habidas a lo largo de los 48 años de existencia de la Estación Ornitológica de San Sebastián son recogidas en la Tabla 3. La información de cada recuperación queda expresada en dos líneas. En la línea superior, a continuación del número de la anilla y el sexo, se indican, por este orden, los datos de anillamiento: edad, fecha, coordenada geográfica, lugar y anillador. En la línea inferior, los dos primeros códigos indican las condiciones de recuperación y las circunstancias de recuperación. Seguidamente se indican la fecha de recuperación, la coordenada geográfica y la localidad de la recuperación así como la distancia topográfica entre el lugar de anillamiento y el de recuperación, los días transcurridos entre la fecha de anillamiento y la de recuperación y, por último, la derrota de vuelo.

SEXO

- D Desconocido
- H Hembra
- M Macho

EDAD

- 0 edad desconocida
- 1 pollo en nido

- 2 volandero
- 3 primer año de calendario
- 4 más de un año de calendario
- 5 segundo año de calendario
- 6 más de dos años de calendario
- 7 tercer año de calendario
- 8 más de tres años de calendario
- 9 cuarto año de calendario
- A más de cuatro años de calendario
- B quinto año de calendario
- C más de cinco años de calendario
- D sexto año de calendario
- E más de seis años de calendario

CONDICIONES DE RECUPERACION

- 0 condición completamente desconocida
- 1 muerta pero sin fecha concreta
- 2 recién muerta - menos de una semana
- 3 muerta hace tiempo - más de una semana
- 4 encontrada agotada, herida, enferma, luego liberada
- 5 encontrada agotada, herida, enferma, luego no liberada
- 6 viva pero mantenida en cautividad
- 7 viva y liberada con seguridad
- 8 controlada por un anillador
- 9 viva pero último destino desconocido

CIRCUNSTANCIAS DE LA RECUPERACION

- 00 encontrada (sin mencionar ave)
- 01 encontrada (mencionado el ave en la carta)
- 02 ave encontrada fallecida sin haber sido movida
- 03 anilla y pata encontradas en circunstancias naturales
- 06 encontrada en un barco (sin otras indicaciones)
- 07 atrapada por animales domésticos
- 08 muerta o herida por anillador
- 09 recuperación propiciada por la anilla
- 10 tiro (sin otras razones)
- 11 encontrada cazada por tiro
- 12 cazada por tiro para protección cultivos o especies cinegéticas
- 13 cazada por tiro para proteger otras especies salvajes
- 14 cazada por tiro para proteger la vida humana
- 15 cazada por tiro para conseguir plumas o con fines científicos
- 16 cazada por tiro para obtener la anilla
- 19 "capturado", "tué" (previsiblemente cazada por tiro)

- 20 capturada o envenenada intencionadamente (no tiro)
- 21 atrapada para enjaularla
- 22 atrapada o envenenada para proteger cultivos o especies cinegéticas
- 23 atrapada o envenenada para proteger la naturaleza
- 24 atrapada o envenenada para proteger la vida humana
- 25 atrapada o envenenada para obtener plumas o durante investigación
- 26 atrapada o envenenada para obtener la anilla
- 27 encontrada en caja-nido u otra estructura artificial para aves
- 28 número de la anilla leída en el campo sin capturar el ave (telescopio, etc.)
- 29 ave identificada en el campo por marcas de color, sin capturarla
- 30 petroleada
- 31 en contacto con materiales humanos de desecho
- 32 enredada con artefactos humanos no previstos para las aves
- 33 enredada en redes protectoras de cultivos
- 34 capturada accidentalmente en trampas para otros animales
- 35 electrocutada
- 36 radioactividad
- 37 envenenada por contaminación química. Agente envenenante identificado
- 38 envenenada por contaminación química. Agente envenenante no identificado
- 40 accidente de tráfico en un carretera
- 41 colisión contra un tren
- 42 accidente contra aeronave
- 43 colisión contra estructuras humanas finas (cables, etc.)
- 44 colisión contra cristales o materiales transparentes
- 45 colisión contra estructuras humanas grandes (edificios, puentes, etc.)
- 46 penetra en una estructura humana no construida para atrapar animales
- 47 atraída por luces (no instaladas deliberadamente para atraer aves)
- 48 recuperada como resultado de una ocupación humana activa (minería, industria, etc.)
- 49 ahogada en un contenedor artificial de agua
- 50 contusiones, fracturas, traumas (cuando no se da otra causa)
- 51 malformaciones (congénitas o mecánicas)
- 52 infecciones por hongos
- 53 infecciones víricas
- 54 infecciones bacterianas
- 55 otros endoparásitos
- 56 botulismo
- 57 marea roja
- 58 combinación de heridas e infecciones
- 59 examen veterinario sin resultado concluyente
- 60 capturada por un animal no identificado
- 61 capturada por un gato
- 62 capturada por otro animal doméstico o mantenido en cautividad
- 63 capturada por un mamífero salvaje o naturalizado
- 64 capturada por una rapaz diurna o nocturna identificada
- 65 capturada por una rapaz diurna o nocturna no identificada
- 66 capturada por un ave de otra especie
- 67 capturada por un ave de su misma especie
- 68 capturada por reptil, anfibio o pez
- 69 capturada por otros animales (avispas, hormigas, abejas, etc.)
- 70 ahogada (en aguas naturales)
- 71 enredada en objetos naturales (ej.: árbol, lana de oveja, etc.)
- 72 recuperada en una cavidad natural o cueva
- 73 colisión con cualquier tipo de objeto natural (árbol, acantilado, etc.)
- 74 condiciones físicas disminuidas por el tiempo frío
- 75 condiciones físicas disminuidas por el tiempo caluroso
- 76 condiciones físicas disminuidas por hambre, sed sin indicar causa principal
- 77 atrapada por el hielo
- 78 causas climatológicas violentas (viento fuerte, granizo, torbellino)
- 99 desconocida

Tabla 1: ANILLAMIENTOS POR ESPECIE

	Pollos	Volanderos	Total	Recuperados
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	0	2	2	1 (1)
<i>Podiceps cristatus</i>	10	1	11	
<i>Podiceps nigricollis</i>	0	1	1	1 (1)
<i>Puffinus puffinus</i>	0	2	2	
<i>Hydrobates pelagicus</i>	200	2016	2216	19 (19)
<i>Oceanodroma monorhisa</i>	0	1	1	
<i>Sula bassana</i>	0	3	3	
<i>Phalacrocorax carbo</i>	0	1	1	
<i>Ixobrychus minutus</i>	0	4	4	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	2636	0	2636	106 (12)
<i>Ardeola ralloides</i>	467	1	468	5
<i>Bubulcus ibis</i>	4829	1	4830	179 (15)
<i>Egretta garzetta</i>	8560	0	8560	228 (5)
<i>Ardea cinerea</i>	396	7	403	15 (4)
<i>Ardea purpurea</i>	962	1	963	19
<i>Ciconia ciconia</i>	72	0	72	1
<i>Platalea leucorodia</i>	726	0	726	22 (2)
<i>Anas strepera</i>	144	12	156	9
<i>Anas platyrhynchos</i>	1604	930	2534	60 (5)
<i>Anas acuta</i>	1	1	2	
<i>Anas querquedula</i>	0	1	1	
<i>Anas clypeata</i>	0	2	2	
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	3	1	4	
<i>Netta rufina</i>	58	6	64	1
<i>Aythya ferina</i>	189	8	197	8
<i>Pernis apivorus</i>	2	1	3	
<i>Milvus migrans</i>	106	5	111	1
<i>Milvus milvus</i>	10	14	24	
<i>Neophron percnopterus</i>	296	53	349	7
<i>Gyps fulvus</i>	264	17	281	15 (1)
<i>Aegypius monachus</i>	0	1	1	
<i>Circaetus gallicus</i>	1	0	1	
<i>Circus aeruginosus</i>	15	0	15	2 (2)
<i>Circus cyaneus</i>	9	4	13	
<i>Circus pygargus</i>	2	1	3	1 (1)
<i>Accipiter gentilis</i>	2	2	4	1
<i>Accipiter nisus</i>	0	15	15	1
<i>Buteo buteo</i>	17	50	67	2 (1)
<i>Aquila heliaca</i>	7	0	7	
<i>Hieraetus pennatus</i>	6	1	7	
<i>Hieraetus fasciatus</i>	8	0	8	
<i>Pandion haliaetus</i>	0	1	1	
<i>Falco tinnunculus</i>	52	39	91	2 (2)
<i>Falco columbarius</i>	0	2	2	
<i>Falco subbuteo</i>	0	3	3	
<i>Falco peregrinus</i>	5	4	9	1
<i>Alectoris rufa</i>	4	16	20	
<i>Coturnix coturnix</i>	0	28	28	
<i>Phasianus colchicus</i>	0	42	42	
<i>Ratus aquatics</i>	0	4	4	1
<i>Crex crex</i>	0	1	1	

Tabla 1 (continuación)

	Pollos	Volanderos	Total	Recuperados
<i>Gallinula chloropus</i>	6	15	21	1 (1)
<i>Porphyrio porphyrio</i>	21	11	32	2
<i>Fulica atra</i>	713	57	770	27 (6)
<i>Grus grus</i>	0	1	1	
<i>Himantopus himantopus</i>	1	1	2	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	3	2	5	
<i>Burhinus oedicnemus</i>	2	0	2	
<i>Glareola pratincola</i>	50	2	52	
<i>Charadrius dubius</i>	11	13	24	
<i>Charadrius hiaticula</i>	0	43	43	1
<i>Charadrius alexandrinus</i>	3	7	10	
<i>Pluvialis squatarola</i>	0	1	1	
<i>Vanellus vanellus</i>	9	34	43	3 (1)
<i>Calidris canutus</i>	0	1	1	
<i>Calidris alba</i>	0	3	3	
<i>Calidris minuta</i>	0	9	9	
<i>Calidris ferruginea</i>	0	1	1	
<i>Calidris alpina</i>	0	147	147	1 (1)
<i>Philomachus pugnax</i>	0	2	2	
<i>Lymnocryptes minimus</i>	0	1	1	
<i>Gallinago gallinago</i>	0	37	37	3 (3)
<i>Scolopax rusticola</i>	0	2	2	1
<i>Limosa limosa</i>	0	2	2	
<i>Limosa lapponica</i>	0	3	3	
<i>Numenius phaeopus</i>	0	1	1	
<i>Tringa erythropus</i>	0	1	1	
<i>Tringa totanus</i>	8	57	65	2 (1)
<i>Tringa nebularia</i>	0	2	2	
<i>Tringa ochropus</i>	0	9	9	
<i>Tringa glareola</i>	0	5	5	
<i>Actitis hypoleucos</i>	0	342	342	6 (2)
<i>Larus ridibundus</i>	0	4	4	
<i>Larus argentatus</i>	16	0	16	
<i>Larus cachinnans</i>	272	57	329	3 (1)
<i>Gelochelidon nilotica</i>	293	0	293	2
<i>Sterna hirundo</i>	0	11	11	
<i>Sterna albifrons</i>	3	0	3	
<i>Chlidonias hybridus</i>	5	0	5	
<i>Chlidonias niger</i>	3	0	3	
<i>Columba oenas</i>	5	85	90	8 (1)
<i>Columba palumbus</i>	3	35	38	6 (2)
<i>Streptopelia turtur</i>	10	67	77	
<i>Cuculus canorus</i>	2	6	8	
<i>Tyto alba</i>	40	49	89	
<i>Otus scops</i>	2	19	21	
<i>Bubo bubo</i>	81	0	81	
<i>Athene noctua</i>	8	30	38	
<i>Strix aluco</i>	18	62	80	
<i>Asio otus</i>	0	3	3	
<i>Asio flammeus</i>	0	1	1	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	4	8	12	

Tabla 1 (continuación)

	Pollos	Volanderos	Total	Recuperados
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	0	3	3	
<i>Apus apus</i>	10	151	161	3 (3)
<i>Alcedo atthis</i>	0	195	195	3 (3)
<i>Merops apiaster</i>	0	1	1	
<i>Upupa epops</i>	14	35	49	1
<i>Jynx torquilla</i>	67	146	213	1 (1)
<i>Picus viridis</i>	4	9	13	1 (1)
<i>Dendrocopos major</i>	0	10	10	
<i>Dendrocopos minor</i>	0	13	13	
<i>Lullula arborea</i>	0	11	11	
<i>Alauda arvensis</i>	0	139	139	1
<i>Riparia riparia</i>	0	212	212	3
<i>Hirundo rustica</i>	570	3987	4557	20 (7)
<i>Hirundo daurica</i>	0	2	2	
<i>Delichon urbica</i>	28	169	197	
<i>Anthus campestris</i>	0	24	24	
<i>Anthus trivialis</i>	4	296	300	1 (1)
<i>Anthus pratensis</i>	0	710	710	5 (1)
<i>Anthus spinoletta</i>	0	13	13	
<i>Anthus spinoletta spinoletta</i>	0	1	1	
<i>Anthus spinoletta littoralis</i>	0	3	3	
<i>Motacilla flava</i>	0	12	12	
<i>Motacilla flava flava</i>	0	3	3	
<i>Motacilla flava flavissima</i>	0	1	1	
<i>Motacilla cinerea</i>	19	326	345	2 (1)
<i>Motacilla alba</i>	14	300	314	2 (2)
<i>Motacilla alba alba</i>	0	34	34	
<i>Motacilla alba yarrellii</i>	0	1	1	
<i>Cinclus cinclus</i>	6	9	15	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	120	290	410	
<i>Prunella modularis</i>	4	798	802	5 (2)
<i>Erythacus rubecula</i>	85	4246	4331	24 (16)
<i>Luscinia megarhynchos</i>	1	398	399	2
<i>Luscinia svecica</i>	0	248	248	4
<i>Luscinia svecica svecica</i>	0	2	2	
<i>Luscinia svecica cyanecula</i>	0	1	1	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	23	74	97	2
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	6	521	527	4 (4)
<i>Saxicola rubetra</i>	0	102	102	
<i>Saxicola torquata</i>	4	126	130	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	5	25	30	1 (1)
<i>Oenanthe leucura</i>	4	0	4	
<i>Turdus torquatus</i>	0	1	1	
<i>Turdus merula</i>	288	930	1218	44 (40)
<i>Turdus pilaris</i>	0	2	2	
<i>Turdus philomelos</i>	1187	882	2069	25 (16)
<i>Turdus iliacus</i>	0	206	206	2 (2)
<i>Turdus viscivorus</i>	9	6	15	
<i>Cettia cetti</i>	3	452	455	1
<i>Cisticola juncidis</i>	19	79	98	
<i>Locustella naevia</i>	0	25	25	

Tabla 1 (continuación)

	Pollos	Volanderos	Total	Recuperados
<i>Locustella luscinoides</i>	0	94	94	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	0	21	21	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	0	23	23	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	0	1668	1668	9
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	11	4068	4079	18
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	0	156	156	2 (1)
<i>Hippolais pallida</i>	0	5	5	
<i>Hippolais polyglotta</i>	0	584	584	
<i>Sylvia undata</i>	0	12	12	
<i>Sylvia conspicillata</i>	0	2	2	
<i>Sylvia cantillans</i>	5	51	56	
<i>Sylvia melanocephala</i>	4	2	6	
<i>Sylvia hortensis</i>	0	3	3	
<i>Sylvia curruca</i>	0	3	3	
<i>Sylvia communis</i>	1	729	730	1
<i>Sylvia borin</i>	1	2748	2749	2
<i>Sylvia atricapilla</i>	51	6032	6083	20 (13)
<i>Phylloscopus bonelli</i>	8	26	34	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	0	9	9	
<i>Phylloscopus collybita</i>	8	4225	4233	7 (3)
<i>Phylloscopus trochilus</i>	0	1923	1923	1
<i>Regulus regulus</i>	0	21	21	
<i>Regulus ignicapillus</i>	0	186	186	
<i>Muscicapa striata</i>	57	252	309	1 (1)
<i>Ficedula hypoleuca</i>	1	965	966	1 (1)
<i>Panurus biarmicus</i>	0	1	1	
<i>Aegithalos caudatus</i>	7	103	110	2 (2)
<i>Parus palustris</i>	48	21	69	1 (1)
<i>Parus cristatus</i>	0	30	30	
<i>Parus ater</i>	55	63	118	
<i>Parus caeruleus</i>	338	348	686	6 (5)
<i>Parus major</i>	1058	995	2053	20 (20)
<i>Sitta europaea</i>	5	5	10	
<i>Certhia familiaris</i>	0	1	1	
<i>Certhia brachydactyla</i>	18	100	118	4 (4)
<i>Remiz pendulinus</i>	0	241	241	9
<i>Oriolus oriolus</i>	0	9	9	
<i>Lanius collurio</i>	135	202	337	3 (1)
<i>Lanius excubitor</i>	2	0	2	
<i>Lanius senator</i>	84	86	170	4 (4)
<i>Garrulus glandarius</i>	4	2	6	
<i>Pica pica</i>	9	12	21	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	8	2	10	
<i>Corvus monedula</i>	87	2	89	2 (2)
<i>Corvus corone</i>	5	3	8	
<i>Corvus corax</i>	13	1	14	1 (1)
<i>Sturnus vulgaris</i>	15	134	149	6
<i>Sturnus unicolor</i>	198	100	298	
<i>Passer domesticus</i>	59	285	344	7 (7)
<i>Passer montanus</i>	111	1354	1465	10 (9)
<i>Petronia petronia</i>	0	1	1	

Tabla 1 (continuación)

	Pollos	Volanderos	Total	Recuperados
<i>Fringilla coelebs</i>	92	9923	10015	43 (9)
<i>Fringilla montifringilla</i>	0	275	275	2
<i>Serinus serinus</i>	110	5091	5201	17 (3)
<i>Serinus citrinella</i>	0	69	69	
<i>Carduelis chloris</i>	100	3242	3342	19 (4)
<i>Carduelis carduelis</i>	173	26701	26874	199 (39)
<i>Carduelis spinus</i>	0	6611	6611	55 (18)
<i>Carduelis cannabina</i>	13	12613	12626	83 (9)
<i>Carduelis flammea</i>	0	1	1	
<i>Loxia curvirostra</i>	0	17	17	1 (1)
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	16	460	476	7 (6)
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	0	13	13	
<i>Emberiza citrinella</i>	6	134	140	2 (1)
<i>Emberiza cirlus</i>	5	320	325	8 (6)
<i>Emberiza cia</i>	0	31	31	
<i>Emberiza hortulana</i>	0	31	31	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	0	107	107	1
<i>Miliaria calandra</i>	1	36	37	1
	28671	114369	143040	1523

Tabla 2: ANILLAMIENTOS DE CADA ANILLADOR 1949-1996

Nombre anillador	Pollos	Volanderos	Total	Especies
AEPNA	26	51	77	25
Aizpuru, J.	0	96	96	9
Albisu Ecenarro, José Antonio	0	139	139	29
Alcácer, Roberto	0	180	180	31
Alonso Urmeneta, Daniel	0	472	472	35
Alvarez de Eulate, Juan Antonio	110	36	146	12
Ameztoy, Ignacio	221	90	311	30
ANSAR	56	0	56	2
Antonio "Chico", Guarda	1	0	1	1
Aronsen, Arne	56	57	113	9
Arribillaga Hnos.	0	9	9	2
Arrillaga, José Carlos	0	28	28	8
Azcue, José Antonio	0	16	16	3
Barandiarán, David	0	697	697	20
Barandiarán, J. B.	0	10	10	3
Barros Rey, Manuel	0	4	4	1
Bastarrica, J.	0	1	1	1
Bastida, Laureano	10	0	10	2
Blana Laborde, M.	0	9	9	1
Blasco González, Jesus M ^a	19	17	36	7
Brosselin, Michel	0	3	3	2
Burutarán, Ignacio	0	33	33	6
Cabanas, Angel	15	53	68	10
Calvo Calvo, Félix	291	3269	3560	59
Calvo, Angel	0	56	56	9
Cazadores Tolosa	0	6	6	1
Ceballos, Olga	191	52	243	2
Clarita, Pepe	1208	309	1517	11
Clifford, M. R.	25	0	25	1
D' Elbée	0	23	23	3
de Guruceta Muro, Ascensio	0	382	382	7
de Pablos, Francisco Javier	0	1	1	1
de Prada, Joaquín	0	11	11	1
Desconocido	2	507	509	23
Díaz Coronado	0	2	2	2
Díaz Legarre, Angel	15	0	15	3
Díaz Legarre, Pedro	6	0	6	2
Diez Ponce de León, Pedro M.	0	17	17	2
Diez y Ramón, R.	193	0	193	3
Diez, Coronado y Márquez	114	0	114	4
Diez, Jesús María	0	475	475	9
Domínguez, Modesto	0	59	59	4
Donázar, José Antonio	106	1	107	2
Echarri Irigoyen, Pedro	0	247	247	25
Echeverría, Eduardo	0	47	47	4
Eizaguirre, Ignacio	42	1	43	4
Elósegui Aldasoro, Jesús	950	1289	2239	75
Elósegui Aldasoro, Ramón	132	9	141	2
Elósegui Irazusta, Jesús	0	11	11	3
Elósegui Irazusta, Joaquín	0	30	30	6
Equipo Ayete	71	1302	1373	46

Tabla 2 (continuación)

Nombre anillador	Pollos	Volanderos	Total	Especies
Equipo Beunde	0	921	921	26
Equipo Higuer	0	16116	16116	45
Equipo Jaizkibel	32	12388	12420	59
Equipo Jaizubia	578	2324	2902	78
Equipo Montreal	0	785	785	45
Erce Eguras, Ricardo	28	0	28	2
Espinar, Manuel	799	292	1091	8
Etxezarreta, Jon	490	4558	5048	66
Expedición Doñana 1962	1552	0	1552	13
Expedición Doñana 1964	974	24	998	14
Expedición Doñana 1965	337	32	369	15
Expedición Doñana 1966	221	424	2238	23
Expedición Doñana 1967	261	1	262	9
Expedición Doñana 1968	310	0	310	3
Expedición Doñana 1969	624	0	624	5
Faus Yurrita, José M ^a	49	2695	2744	61
Fernández, Isidro	658	304	962	7
Fuertes Domingo, Miguel	0	123	123	8
Fundación Maiztegui	0	6	6	4
Gaiztarro, Ignacio	9	0	9	3
García Alvarez, Ignacio	0	77	77	5
García Ríos, Alberto	6	11	17	3
Garmendia Urialde, Igor	0	1624	1624	42
GGMGG	0	542	542	8
Goenaga, J.	0	8	8	5
Goicoechea, Guillermo	11	41	52	17
Gozueta, Agustín	0	25	25	10
Gorosábel, Joaquín	0	338	338	10
Gortázar Schmidt, Christian	3	5	8	6
Gracia Navascués, Francisco	0	68	68	5
Gracia y Gorosábel	0	144	144	7
Grandío Vázquez, José Manuel	0	7060	7060	58
Guardamino, Ignacio	0	20	20	6
Guezuraga, Juan José	0	139	139	27
Guisasola, José M ^a .	2	69	71	7
Gurruchaga, V.	0	128	128	7
Harreguy, Xabier	87	5	92	4
Hnos. Gómez Marchesi	15	994	1009	45
Ibáñez, Cándido	0	25	25	4
Ibarburu Otaño, José	138	9866	10004	82
Icíar, Martín	27	170	197	19
Iguarán, Pedro M ^a	0	1	1	1
Instituto Alavés de la Naturaleza	0	213	213	31
Irazusta, L.	19	1	20	2
Iriarte, Ixtoan	0	281	281	30
Iriarte, José M ^a .	911	348	1259	33
Iríbar, José Ramón	78	0	78	2
Irigoyen, Jesus M ^a	45	0	45	8
Irigoyen, Miguel	506	93	599	18
Irízar, Ignacio	20	98	118	7
Labajos Irureta, Enrique	0	132	132	7

Tabla 2 (continuación)

Nombre anillador	Pollos	Volanderos	Total	Especies
Larrea, Juan M ^a .	0	158	158	12
Laspiur, León	0	23	23	2
Lasquíbar, Xabier	3	0	3	1
Lázaro, F.	0	1	1	1
Leibar, A.	0	3	3	2
Lerchundi, Manuel	0	265	265	7
Lizarríbar, B.	0	1	1	1
López Quincoces, Javier	40	984	1024	37
López, Alfonso	0	1	1	1
Mackrill Otero, E.	787	0	787	3
Maluquer, Salvador	729	0	729	6
Manzano Quincoces, Pedro José	0	101	101	11
Marichalar, José	0	215	215	9
Marichalar, Nicolás	6	366	372	10
Martí Saavedra, Juan Ignacio	0	826	826	7
Mínguez Díaz, Eduardo	200	1654	1854	3
Minteguia, R.	0	5	5	1
Mocoroa, Félix	0	1	1	1
Monge, M.	0	1	1	1
Montes García, Urbano	0	334	334	7
Múgica, Eugenio	10	0	10	3
Muguerza	100	510	610	16
Muguerza, J. J.	932	31	963	11
Muguerza, Miguel	53	85	138	7
Murua, Sergio	0	464	464	11
Noval Junquera, Alfredo	0	18	18	7
Nuñez, Angel	0	2	2	2
Olave, José	0	4	4	3
Ondarra, P. R.	14	25	39	3
Ondarra, R. R.	0	1	1	1
Orbe	207	1311	1518	64
Orbe y Azcona	81	20	812	4
Orbe y Piniés, Ignacio	105	57	162	26
Orbe y Piniés, Juan	33	442	475	37
Ormazábal, José	2	76	78	6
Oronoz Manterola, Vicente	3	511	514	22
Otero, Antonio	128	34	162	7
Pardo Vidal, Manuel	0	2545	2545	42
Peraita, Agustín	134	1231	1365	43
Pereiro, J. M.	0	1	1	1
Pérez, Quintín	0	27	27	5
Pertica, Juan M.	2	0	2	1
Prehl Hartmann, Gust.	70	345	415	26
Prince, Peter	0	1900	1900	53
Red Pachi	0	23	23	6
Riofrío Aizpurua, Josetxo	159	976	1135	61
Romero Montero, Luis	444	5505	5949	46
Rubio Recio, José M ^a	945	0	945	5
Ruiz Chiclana, José	5	223	228	7
Sáez Barco, Cayo	0	438	438	6
Sáez de Buruaga, Fray Laurentino	230	93	323	12

Tabla 2 (continuación)

Nombre anillador	Pollos	Volanderos	Total	Especies
Sáez Royuela, Ramón	726	54	780	31
Salaverría Bengoechea, Anastasio	0	3	3	1
Salaverría Echániz, José Ignacio	352	2654	3006	50
Salomon, Marc	0	40	40	1
Sánchez Marco, José	7	31	38	6
Sánchez Moreno, Andrés	49	1	50	4
Santamaría, Víctor	0	293	293	7
Serrano, Eusebio	0	201	201	7
Setién Díaz de Durana, Patricio	0	1	1	1
Sevillano, Ramón	0	19	19	2
Sociedad Coto Muga	0	10	10	2
Sociedad de Ciencias Aranzadi	6	10	16	3
Sociedad Diana	3	4	7	2
Sociedad Ollagorra	0	9	9	2
Sociedad Txantxangorri	0	15	15	1
Soler, Antonio	0	352	352	6
Soligaitua, D.	0	8	8	3
Sotelo Uranga, Santiago	88	14161	14249	64
Tato Cumming, José J.	41	243	284	14
Tella, José Luis	52	0	52	1
Trecu, Rafael	1	0	1	1
Ugalde, Iñaki	0	51	51	4
Unzueta, F.	0	5	5	3
Urmeneta, Alejandro	16	0	16	2
Urquía, Juan	0	45	45	4
Urquía, Juan Miguel	0	149	149	14
Valverde, José Antonio	6222	27	6249	39
Vázquez Múgica, Javier	50	2	52	3
Vega Ortega, Antonio	4	0	4	1
Vicite, Julio	0	5	5	4
Villa, Tomás	0	517	517	11
Vitoria Gurruchaga, Luis	0	188	188	7
Weickert, Pedro	201	45	246	10
Zabalo García, Antonio	0	30	30	3
Zuberogoitia, Iñigo	47	45	92	6
Zuloaga, Enrique	0	74	74	5
Zurutuza, Javier	10	34	44	8
		28671	114369	143040

Tabla 3: Recuperaciones***Tachybaptus ruficollis. Zampullín común. Txilinporta txikia***

G	750	D	2	25/12/56	4220N	0348W	Burgos	Burgos	España	Ramón Sáez Royuela		
	2	11		26/12/56	4220N	0348W	Burgos	Burgos	España	A. Martín	0 km	1 día 0 grados

Podiceps nigricollis. Zampullín cuellinegro. Txilinporta lepabeltza

G	2987	D	2	7/10/95	4302 N	0230W	Aretxabaleta	Guipúzcoa	España	Ixtoan Iriarte		
	0	09		28/12/95	4304 N	02 29 W	Arrasate	Guipúzcoa	España	Ekain Vélez de Mendizábal	4 km	82 días 20 grados

Hydrobates pelagicus. Paíño común. Ekaitz-txori txikia

B	76167	D	4	12/07/90	4325 N	02 43 W	Bermeo	Vizcaya	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		13/07/95	43 25 N	02 43 W	Bermeo	Vizcaya	España	Jon Etxezarreta	0 km	1827 días 0 grados
B	76659	D	4	16/08/91	43 25 N	02 43 W	Bermeo	Vizcaya	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		12/07/95	43 25 N	0243 W	Bermeo	Vizcaya	España	Jon Etxezarreta	0 km	1426 días 0 grados
B	76662	D	4	16/08/91	43 25 N	02 43 W	Bermeo	Vizcaya	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		13/07/95	4325N	0243W	Bermeo	Vizcaya	España	Jon Etxezarreta	0 km	1427 días 0 grados
B	76763	D	4	21/05/93	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	792 días 0 grados
B	76837	D	4	5/06/93	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	38 32 N	00 08W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	777 días 0 grados
B	76970	D	1	11/08/93	38 32 N	00 08W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		27/05/95	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	654 días 0 grados
B	77314	D	4	20/08/93	38 32 N	00 08W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		27/05/95	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	645 días 0 grados
B	77361	D	4	8/03/94	38 32 N	00 08W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	501 días 0 grados
B	77373	D	4	9/03/94	38 32 N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	500 días 0 grados
B	77401	D	4	14/03/94	38 32 N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	495 días 0 grados
B	77502	D	4	8/04/94	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	470 días 0 grados
B	77504	D	4	13/04/94	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	38 32 N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	465 días 0 grados
B	77520	D	4	17/04/94	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	461 días 0 grados
B	77558	D	4	25/04/94	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	453 días 0 grados
B	77278	D	4	10/07/94	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	377 días 0 grados
B	77182	D	4	12/07/94	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		27/05/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	319 días 0 grados
B	77148	D	4	12/07/94	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	375 días 0 grados
B	77141	D	4	12/07/94	38 32 N	00 08 W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	375 días 0 grados
B	77435	D	4	23/09/94	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	Eduardo Mínguez Díaz		
	8	20		22/07/95	3832N	0008W	Benidorm	Alicante	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	0 km	302 días 0 grados

Tabla 3 (continuación)***Nycticorax nycticorax. Martinete. Amiltxori arrunta***

E	271	D	1	28/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		16/08/55	38 57 N 08 59 W	Vila Franca de Xira	Ribatejo	Portugal	Desconocido	285 km	779 días 311 grados
E	308	D	1	28/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		15/10/55	39 12 N 00 19 W	Sueca	Valencia	España	Desconocido	582 km	839 días 66 grados
E	415	D	1	29/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		1/09/53	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	64 días 89 grados
E	304	D	1	29/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		3/08/58	38 55 N 06 21 W	Mérida	Badajoz	España	Desconocido	183 km	1861 días 4 grados
E	1065	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		14/08/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	45 días 0 grados
E	660	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		3/09/55	37 16 N 05 32 W	El Arahal	Sevilla	España	Desconocido	86 km	795 días 89 grados
E	924	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		29/10/55	37 04 N 09 32 E	Mine de Djalta	Túnez	Desconocido		1419 km	851 días 86 grados
E	629	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		1/01/65	37 18 N 06 22 W	Hinojos	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	14 km	4203 días 74 grados
E	1222	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		27/08/53	38 34 N 07 54 W	Evora	Alto Alentejo	Portugal	Desconocido	188 km	57 días 320 grados
E	1260	D	1	1/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		15/09/55	37 08 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Desconocido	53 km	806 días 102 grados
E	1265	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		2/04/57	37 59 N 04 18 W	Villa del Río	Córdoba	España	Desconocido	210 km	1371 días 67 grados
E	1405	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	2327 días 115 grados
E	1721	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		20/08/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	1731 km	49 días 55 grados
E	1793	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		25/08/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	54 días 0 grados
E	1707	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		15/09/54	44 50 N 11 38 E	Langastrino	Ferrara & Rovigo	Italia	Desconocido	1731 km	440 días 55 grados
E	1722	D	1	2/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	1	99		2/04/56	45 29 N 08 41 E	Galliate	Novara & Vercelli	Italia	Desconocido	1557 km	1005 días 49 grados
E	1710	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		15/11/56	43 40 N 04 13 E	Le Cailar	Gard	Francia	Desconocido	1150 km	1232 días 48 grados
H	3387	D	1	25/06/54	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		20/08/54	37 28 N 05 38 W	Carmona	Sevilla	España	Desconocido	80 km	56 días 73 grados
E	2050	D	1	26/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		23/08/54	37 16 N 06 04 W	PuebladelRío	Sevilla	España	Desconocido	40 km	58 días 89 grados
E	2247	D	1	26/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		15/11/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	142 días 0 grados
E	2030	D	1	26/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	1967 días 115 grados
E	2167	D	1	27/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		10/08/54	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Desconocido	53 km	44 días 102 grados

Tabla 3 (continuación)***Nyctimrax nycticorax. Martinete. Amiltxori arrunta (continuación)***

E	2155	D	1	27/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	15/08/54	39 12 N 01 05 W	Jalance	Valencia	España	Desconocido	519 km	49 días	64grados	
E	2119	D	1	27/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	15/09/54	37 20 N 05 51 W	Alcalá de Guadaira	Sevilla	España	Desconocido	59 km	80 días	82 grados	
E	2127	D	1	27/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafrancode Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	1966 días	115 grados	
E	2358	D	1	28/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	15/01/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	201 días	0 grados	
E	2223	D	1	28/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	26/04/55	36 24 N 06 13 W	Sancti Petri	Cádiz	España	Desconocido	99 km	302 días	164 grados	
E	2325	D	1	28/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	18/08/57	45 27 N 08 31 E	Novara	Novara & Vercelli	Italia	Desconocido	1551 km	1147 días	49 grados	
E	2239	D	1	28/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	1	02	31/10/61	40 21 N 18 11 E	Lecce	Brindisi & Lecce	Italia	Desconocido	2159 km	2682 días	73 grados	
E	4	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99	14/05/57	38 09 N 06 13 W	Montemolín	Badajoz	España	Desconocido	101 km	699 días	14 grados	
E	2599	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	15/12/57	45 36 N 08 44 E	Lonatte Pozzolo	Como & Sondrio & Varese	Italia	Desconocido	1567 km	914 días	49 grados	
E	2582	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	2	II	14/02/70	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	G. Morata	53 km	5358 días	102 grados	
H	934	D	1	16/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	29/08/60	30 22 N 09 32 W	Inezgane	Marruecos	Desconocido		815 km	1901 días	200 grados	
H	1903	D	1	16/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	5	58	25/08/61	40 40 N 08 24 W	Sarrazola	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	411 km	2262 días	337 grados	
E	3607	D	1	17/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0	99	19/09/56	37 17 N 06 03 W	Coria del Río	Sevilla	España	Desconocido	41 km	460 días	87 grados	
H	3470	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	0	99	18/08/55	40 09 N 08 51 W	Figueira da Foz	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	378 km	61 días	328 grados	
H	1671	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99	7/10/56	38 11 N 05 00 W	Espiel	Córdoba	España	Desconocido	167 km	477 días	52 grados	
H	1427	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	8/08/57	38 41 N 07 06 W	Olivenza	Badajoz	España	Desconocido	165 km	782 días	342 grados	
H	3929	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	0	99	3/11/57	37 14 N 06 53 W	Palos de la Frontera	Huelva	España	Desconocido	32 km	869 días	263 grados	
H	3493	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	0	99	7/11/57	37 16 N 06 31 W	Almonte	Huelva	España	Desconocido	30 km	873 días	337 grados	
H	3497	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	0	99	3/08/58	37 20 N 05 25 W	Marchena	Sevilla	España	Desconocido	98 km	1142 días	85 grados	
H	1160	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela			
	0	99	15/05/59	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Luis Hidalgo	56 km	1427 días	164 grados	
H	1301	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitológia	33 km	1610 días	115 grados	

Tabla 3 (continuación)***Nycticorax nycticorax. Martinete. Amiltxori arrunta (continuación)***

H 3447	D 1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1955				
	2 11	21/12/70	38 46 N 00 37 W	Bocairente	Valencia	España	F. Carbonell	542 km	5665días	70grados	
H 3832	D 1	19/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	O 99	7/08/55	37 23 N 05 59 W	Sevilla	Sevilla	España	Desconocido	48 km	49días	74grados	
H 4303	D 1	19/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
	O 99	15/09/55	40 04 N 08 38 W	Soure	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	360 km	88días	330grados	
H 3808	D 1	19/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	O 99	15/09/55	37 33 N 07 07 W	Alosno	Huelva	España	Desconocido	61 km	88días	300grados	
H 4637	D 1	19/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	O 99	24/04/56	37 04 N 15 18 E	Siracusa	Sicilia	Italia	Desconocido	1927 km	310 días	84grados	
H 4714	D 1	19/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	O 99	18/08/57	39 09 N 08 40 W	Benfica do Ribatejo	Ribatejo	Portugal	Desconocido	281 km	791 días	318grados	
H 3888	D 1	19/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	O 99	14/11/59	3708N 0610W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	1609días	115grados	
H 4318	D 1	19/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
	2 11	5/04/64	38 54 N 16 36 E	Catanzaro	Catanzaro	Italia	Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica	2024 km	3213 días	77grados	
H 4469	D 1	21/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena				
	O 99	1/08/55	3701 N 07 56 W	Faro	Algarve	Portugal	Desconocido	128 km	41 días	257grados	
H 4423	D 1	21/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza				
	O 99	1/08/55	40 11 N 08 32 W	Pereirado Campo	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	368 km	41 días	332grados	
H 3668	D 1	21/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	O 99	2/08/55	37 56 N 08 24 W	Alvalade	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	181 km	42días	294grados	
H 4769	D 1	21/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	O 99	18/08/55	40 12 N 08 25 W	Coimbra	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	365 km	58días	333grados	
H 4890	D 1	21/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert				
	O 99	3/11/55	36 31 N 04 53 W	Marbella	Málaga	España	Desconocido	167 km	135días	109grados	
H 4819	D 1	21/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert				
	O 99	15/06/56	37 23 N 05 59 W	Sevilla	Sevilla	España	Desconocido	48 km	360días	74grados	
H 4493	D 1	21/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza				
	O 99	12/08/56	43 36 N 03 53 E	Montpellier	Hérault	Francia	Desconocido	1124 km	418días	48grados	
H 4855	D 1	21/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert				
	O 99	1/09/57	41 07 N 16 52 E	Bari	Bari	Italia	Desconocido	2051 km	803días	70grados	
H 4819	D 1	21/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert				
	O 99	12/07/58	39 20 N 00 22 W	Albufera	Valencia	España	Desconocido	582 km	1117 días	64 grados	
H 4436	D 1	21/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena				
	O 99	31/03/59	45 19 N 08 26 E	Vercelli	Novara & Vercelli	Italia	Desconocido	1532 km	1379días	49grados	
H 4403	D 1	21/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena				
	O 00	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	1607días	115grados	
H 4960	D 1	21/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	O 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	1607días	115grados	
H 4899	D 1	21/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert				
	2 11	1/08/64	38 59 N 08 48 W	Paul Benavente	Ribatejo	Portugal	Serviço de Caça, Pesca, Regime Florestal e Protecção da Natureza	276 km	3329días	314grados	

Tabla 3 (continuación)***Nycticorax nycticorax.* Martinete. Amiltxori arrunta (continuación)**

E 3051	D 1	9/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
O 99	7/10/60	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido		0 km	1581 días	0 grados	
E 3069	D 1	17/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
O 99	23/04/58	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido		40 km	675 días	89 grados	
E 3185	D 1	22/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
O 99	16/04/59	45 47 N 12 29 E	Odeno	Treviso	Italia	Desconocido		1834 km	1028 días	53 grados	
E 3147	D 1	22/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
O 99	24/12/60	38 41 N 07 06 W	Olivenza	Badajoz	España	Desconocido		165 km	1646 días	342 grados	
E 3673	D 1	26/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ignacio Orbe y Piniés				
1 00	11/06/66	31 11 N 0851 W	Imi n'Tanout		Marruecos Gob. de la provincia						
					de Marrakech				709 km	3637 días	198 grados
H 9397	D 1	27/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
O 99	15/05/58	36 55 N 05 33 W	Puerto Serrano	Cádiz	España	Desconocido		93 km	687 días	114 grados	
E 4660	D 1	26/05/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	5/08/59	36 59 N 0556 W	Las Cabezas								
				de San Juan	Sevilla	España	Pedro M. de Miguel		61 km	71 días	121 grados
E 4460	D 1	20/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte				
O 99	15/08/59	38 00 N 08 23 W	Ermidas	Baixo Alentejo Portugal	Desconocido			183 km	56 días	297 grados	
E 3963	D 1	22/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	19/09/59	37 53 N 04 47 W	Córdoba	Córdoba	España	Desconocido		167 km	89 días	65 grados	
E 4071	D 1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	9/08/59	39 28 N 06 22 W	Cáceres	Cáceres	España	Desconocido		244 km	44 días	3 grados	
E 3295	D 1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	13/08/59	37 15 N 07 12 W	Lepe	Huelva	España	Desconocido		61 km	48 días	268 grados	
H 10025	D 1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte				
2 11	15/08/59	36 59 N 0556 W	Las Cabezas								
				de San Juan	Sevilla	España	Desconocido		61 km	50 días	121 grados
E 4311	D 1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
5 58	25/08/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido		0 km	60 días	0 grados	
E 3246	D 1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	14/09/59	37 57 N 06 57 W	Aroche	Huelva	España	Desconocido		85 km	80 días	333 grados	
E 4023	D 1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert				
2 11	15/11/59	36 59 N 0556 W	Las Cabezas								
				de San Juan	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitológia		61 km	142 días	121 grados
E 4043	D 1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert				
2 11	15/11/59	36 59 N 0556 W	Las Cabezas								
				de San Juan	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitológia		61 km	142 días	121 grados
H 10025	D 1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	16/11/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido		0 km	143 días	0 grados	
E 4083	D 1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	6/12/59	37 20 N 06 02 W	Gelves	Sevilla	España	Desconocido		43 km	163 días	80 grados	
E 4274	D 1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte				
O 99	10/01/60	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido		40 km	198 días	89 grados	
E 3247	D 1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
1 02	30/03/70	43 58 N 12 44 E	Cattolica	Forli	Italia	Desconocido		1779 km	3930 días	22 grados	
E 4369	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	5/08/59	36 59 N 0556 W	Las cabezas								
				de San Juan	Sevilla	España	Pedro M. de Miguel		61 km	38 días	121 grados
E 4313	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido				
O 99	9/08/59	38 03 N 03 28 W	Rus	Jaén	España	Desconocido		281 km	42 días	71 grados	

Tabla 3 (continuación)***Nycticorax nycticorax. Martinete. Amiltxori arrunta (continuación)***

E	4389	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	17/08/59	37 43 N 08 47 W	Vila Nova de Milfontes	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	205 km	50 días	284 grados	
E	4638	D 1	28/06/59	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	3/09/59	38 35 N 05 27 W	Monterrubia de la Serena	Badajoz	España	Desconocido	108 km	67 días	32 grados	
E	3790	D 1	28/06/59	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	6/09/59	37 49 N 05 01 W	Almodóvar del Río	Córdoba	España	Desconocido	144 km	70 días	64 grados	
E	4607	D 1	28/06/59	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	2 43	15/09/59	3659N 0556W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Desconocido	61 km	79 días	121 grados	
E	4664	D 1	28/06/59	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	4/10/59	38 08 N 04 48 W	Obejo	Córdoba	España	Desconocido	179 km	98 días	56 grados	
E	4374	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	15/10/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	109 días	0 grados	
E	4641	D 1	28/06/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	139 días	115 grados	
E	4364	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	15/11/59	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Desconocido	53 km	140 días	102 grados	
E	4413	D 1	28/06/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0 99	16/11/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	141 días	0 grados	
E	4708	D 1	1/07/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0 99	15/08/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	45 días	0 grados	
E	4754	D 1	1/07/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0 99	18/08/59	37 28 N 04 27 W	Cabra	Córdoba	España	Desconocido	183 km	48 días	82 grados	
E	4872	D 1	1/07/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0 99	15/12/60	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	533 días	0 grados	
E	4819	D 1	1/07/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1959			
	0 99	1/11/72	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Luis García (E. B. Doñana)	53 km	4872 días	102 grados	
E	4752	D 1	1/08/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0 99	7/10/59	38 43 N 05 13 W	Cabeza del Buey	Badajoz	España	Desconocido	197 km	67 días	34 grados	
E	5686	D 1	22/06/62	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	1 99	15/06/66	51 35 N 15 32 E	Szprotawa	Zielona Góra	Polonia	Polska Akademia Nauk, Stacja Ornitologiczna	2348 km	1454 días	40 grados	
H	12077	D 1	26/06/62	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	2 11	5/09/62	3647 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	56 km	71 días	164 grados	
E	5594	D 1	27/06/62	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	0 99	20/10/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Sociedad Española de Ornitología	0 km	846 días	0 grados	
H	12099	D 1	27/06/62	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	0 19	2/05/69	45 12 N 09 09 E	Pavia	Pavia	Italia	S.C.C. Massa	1573 km	2501 días	51 grados	
E	5946	D 1	23/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964			
	0 99	13/04/65	36 25 N 06 09 W	Chiclana de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	100 km	294 días	160 grados	
H	19985	D 1	8/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández			
	2 11	15/10/74	45 55 N 04 42 E	Lucenay	Rhône	Francia	C.R.B.P.O.	1318 km	829 días	40 grados	

Tabla 3 (continuación)

Ardeola ralloides. Garcilla cangrejera. Lertxuntxo karramarrozalea

H	105	D	1	4/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		18/08/53	37 17 N 06 03 W	Coria del Río	Sevilla	España	Desconocido	41 km	45 días	87 grados
H	104	D	1	4/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		21/02/56	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	962 días	89 grados
H	4919	D	1	21/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99		2/08/55	38 15 N 08 00 W	Alvito	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	170 km	42 días	310 grados
H	6802	D	1	22/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		27/04/58	41 01 N 1405 E	Villa Literno	Caserta &					
						Napoli	Italia		Desconocido	181 8 km	674 días	70 grados
H	8613	D	1	26/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		30/11/56	37 38 N 05 41 W	Villanueva del Rio y Minas	Sevilla	España	Desconocido	83 km	157 días	60 grados

Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lertxuntxo itzaina

E	159	D	1	28/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		15/12/53	39 14 N 08 40 W	Santarém	Ribatejo	Portugal	Desconocido	288 km	170 días	320 grados
E	31	D	1	28/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		26/01/54	36 13 N 05 23 W	San Roque	Cádiz	España	Desconocido	154 km	21 2 días	138 grados
E	73	D	1	28/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2	65		5/04/56	36 00 N 05 36 W	Tarifa	Cádiz	España	Desconocido	162 km	1012 días	149 grados
E	491	D	1	29/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		20/11/53	37 20 N 06 02 W	Gelves	Sevilla	España	Desconocido	43 km	144 días	80 grados
E	416	D	1	29/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		13/12/53	37 23 N 06 58 W	Gibralfaro	Huelva	España	Desconocido	41 km	167 días	288 grados
H	416	D	1	29/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	S. C. Aranzadi			
	0	99		13/12/53	37 23 N 06 58 W	Gibralfaro	Huelva	España	Juan José López	42 km	167 días	288 grados
E	588	D	1	29/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0	99		25/12/53	36 53 N 05 24 W	Algodonales	Cádiz	España	Desconocido	107 km	179 días	112 grados
E	367	D	1	29/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		11/01/54	37 20 N 05 51 W	Alcalá de Guadaira	Sevilla	España	Desconocido	59 km	196 días	82 grados
E	383	D	1	29/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	19		5/08/61	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	24 km	2959 días	81 grados
E	1014	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		27/09/53	37 11 N 05 47 W	Utrera	Sevilla	España	Desconocido	65 km	89 días	97 grados
E	1069	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		15/01/54	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	199 días	89 grados
E	1051	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		6/02/54	37 14 N 07 24 W	Ayamonte	Huelva	España	Desconocido	78 km	221 días	267 grados
E	1377	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		15/09/53	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	72 km	76 días	152 grados
E	1196	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		27/09/53	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	72 km	88 días	152 grados
H	150	D	1	1/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		28/11/53	37 33 N 05 52 W	Brenes	Sevilla	España	Desconocido	65 km	150 días	61 grados
E	588	D	1	1/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		25/12/53	36 53 N 05 24 W	Algodonales	Cádiz	España	Jigato Camacho	108 km	177 días	112 grados
E	1386	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		12/01/54	36 15 N 05 58 W	Vejer de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	123 km	195 días	156 grados

Tabla 3 (continuación)***Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lettxuntxo itzaina (continuación)***

E	1410	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	19		5/08/61	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	24 km	2957 días	81 grados
H	212	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		25/11/53	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	146 días	89 grados
H	231	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		20/12/53	37 43 N 08 47 W	Vila Nova de Milfontes	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	205 km	171 días	284 grados
H	218	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		15/01/54	37 23 N 06 50 W	Trigueros	Huelva	España	Desconocido	30 km	197 días	295 grados
E	1653	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		15/01/54	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	197 días	89 grados
E	1680	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		5/02/56	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Desconocido	53 km	948 días	102 grados
H	240	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		30/01/57	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	1308 días	89 grados
H	228	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	2326 días	115 grados
E	1565	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	2326 días	115 grados
H	144	D	1	4/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		5/01/54	38 45 N 08 57 W	Alcochete	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	268 km	185 días	308 grados
H	128	D	1	4/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		5/02/56	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Desconocido	53 km	946 días	102 grados
H	134	D	1	4/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	2324 días	115 grados
H	3108	D	1	26/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		15/08/56	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	José Antonio Valverde	33 km	781 días	115 grados
H	2955	D	1	27/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2	11		5/01/61	37 23 N 06 58 W	Gibraleón	Huelva	España	Juan Bayo Rodríguez	41 km	2384 días	288 grados
H	2233	D	1	30/06/54	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99		1/01/55	37 26 N 06 02 W	Santiponce	Sevilla	España	Desconocido	46 km	185 días	66 grados
H	672	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99		15/11/55	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	153 días	89 grados
H	1893	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela			
	0	99		15/11/55	36 49 N 05 45 W	Bornos	Cádiz	España	Desconocido	83 km	153 días	126 grados
H	2136	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99		20/11/55	38 16 N 00 42 W	El Carpio	Alicante	España	Desconocido	523 km	158 días	76 grados
H	644	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	5	58		15/12/55	37 57 N 04 30 W	Córdoba	España	España	Desconocido	193 km	183 días	66 grados
H	648	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99		15/08/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	1522 días	0 grados
H	684	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99		16/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	1615 días	115 grados

Tabla 3 (continuación)***Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lertxunxo itzaina (continuación)***

H 2290	D 1	15/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
	2 11	1/07/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	0 km	3304 días	0 grados	
H 1081	D 1	16/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitológia	33 km	1612 días	115 grados	
H 1045	D1	16/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	3 00	9/07/69	36 26 N 0527W	Jimena de la Frontera	Cádiz	España	Miguel Lobo Trigo	131 km	5137 días	134 grados	
H 1492	D 1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	0 99	3/11/55	36 31 N 04 53 W	Marbella	Málaga	España	Desconocido	167 km	138 días	109 grados	
H 800	D 1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza				
	0 99	15/11/55	36 49 N 05 45 W	Bornos	Cádiz	España	Desconocido	83 km	150 días	126 grados	
H 1429	D 1	18/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	0 99	15/08/56	3708N 0610W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	José Antonio Valverde	33 km	424 días	115 grados	
H 3993	D 1	18/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza				
	0 99	28/02/59	3716N 0604W	Puebla del Río	Sevilla	España	Fermín Carnero	40 km	1351 días	89 grados	
H 1209	D 1	18/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	2 62	18/01/60	37 02 N 06 32 W	Bollullos Par del Condado	Huelva	España	Antonio Carrasco González	8 km	1675 días	348 grados	
H 4719	D 1	19/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	0 19	5/08/55	37 18 N 0615W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitológia	24 km	47 días	81 grados	
H 3824	D 1	19/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela				
	0 99	15/12/55	37 17 N 0555W	Dos Hermanas	Sevilla	España	Desconocido	53 km	179 días	87 grados	
H 3410	D 1	19/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza				
	0 99	13/01/57	35 36 N 06 55 W	Hayel en Nehal	Marruecos	Desconocido		188 km	574 días	191 grados	
H 4337	D 1	19/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
	0 99	12/05/57	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Desconocido	56 km	693 días	164 grados	
H 4077	D 1	21/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
	0 99	16/10/55	36 11 N 0530W	Los Barrios	Cádiz	España	Centro Migración Aves (SEO)	151 km	117 días	142 grados	
H 4957	D 1	21/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	0 99	12/02/56	36 52 N 06 11 W	Trebujena	Cádiz	España	Desconocido	53 km	236 días	146 grados	
H 3519	D 1	21/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza				
	0 99	22/02/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	246 días	0 grados	
H 4113	D 1	21/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
	0 99	15/09/56	36 25 N 06 09 W	Chiclana de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	99 km	452 días	160 grados	
H 4407	D 1	21/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza				
	0 99	28/11/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido	0 km	526 días	0 grados	
H 4956	D 1	21/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer				
	0 99	31/01/59	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Centro Migración Aves (SEO)	72 km	1320 días	152 grados	
H 4099	D 1	21/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio				
	0 19	2/02/61	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Espaola de Ornitologia	53 km	2053 días	102 grados	
H 9316	D 1	8/04/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
	0 99	18/02/58	37 15 N 0712W	Lepe	Huelva	España	Desconocido	61 km	681 días	268 grados	
H 9369	D 1	13/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
	0 99	7/10/56	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	72 km	116 días	152 grados	

Tabla 3 (continuación)***Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lertxunxo itzaina (continuación)***

H	9371	D	1	13/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			10/02/57	36 31 N 05 52 W	Paterna de la Rivera	Cádiz	España	Desconocido	101 km	242 días	145 grados
H	9341	D	1	13/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	1249 días	115 grados
H	6650	D	1	17/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			5/01/57	36 49 N 05 45 W	Bornos	Cádiz	España	Desconocido	83 km	202 días	126 grados
H	6602	D	1	17/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			19/08/57	35 12 N 06 10 W	Larache	Marruecos	Desconocido		231 km	428 días	171 grados
H	7084	D	1	22/06/56	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			5/08/56	3701 N 07 56 W	Faro	Algarve	Portugal	Desconocido	128 km	44 días	257 grados
H	7069	D	1	22/06/56	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	1 02			8/01/71	38 56 N 08 52 W	Samora Correia	Estremadura	Portugal	Carlos Alberto Amaral Sevilla	277 km	5313 días	312 grados
H	7177	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			15/07/56	37 25 N 06 07 W	Salteras	Sevilla	España	Desconocido	38 km	20 días	64 grados
H	7594	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			10/09/56	3710N 0556W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Desconocido	53 km	77 días	102 grados
H	7518	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			1/12/56	37 19 N 06 50 W	Canjuarde Puerto	Huelva	España	Desconocido	28 km	159 días	281 grados
H	7363	D	1	25/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	R. Díez y Ramón			
	2 43			16/12/56	37 37 N 05 44 W	Tocina	Sevilla	España	Desconocido	78 km	174 días	60 grados
H	7386	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	R. Díez y Ramón			
	0 99			17/01/57	36 28 N 05 43 W	Alcalá de los Gazules	Cádiz	España	Desconocido	114 km	206 días	141 grados
H	7382	D	1	25/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	R. Díez y Ramón			
	0 99			4/02/57	37 31 N 05 59 W	Alcalá del Río	Sevilla	España	Desconocido	54 km	224 días	59 grados
H	7153	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			3 1/03/57	36 13 N 05 23 W	San Roque	Cádiz	España	Desconocido	154 km	279 días	138 grados
H	7669	D	1	25/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			9/11/57	36 11 N 05 55 W	Barbate	Cádiz	España	Desconocido	131 km	502 días	155 grados
H	7972	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2 11			20/01/59	36 15 N 05 58 W	Vejer de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	123 km	939 días	156 grados
H	7399	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela			
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	1237 días	115 grados
H	7228	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela			
	2 11			8/12/60	37 28 N 05 38 W	Carmona	Sevilla	España	Manuel E. Repetto	80 km	1627 días	73 grados
H	7943	D	1	25/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			5/02/63	3708N 08 32 W	Portimao	Algarve	Portugal	G. M. Tait	179 km	2416 días	265 grados
H	8725	D	1	26/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	0 99			17/09/56	37 32 N 0609W	Gerena	Sevilla	España	Luis de Ybarra	43 km	83 días	47 grados
H	7462	D	1	26/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe			
	0 99			1/11/56	37 33 N 05 52 W	Brenes	Sevilla	España	Desconocido	65 km	128 días	61 grados
H	8313	D	1	26/06/56	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			26/11/56	37 38 N 05 41 W	Villanueva del Río y Minas	Sevilla	España	Centro Migración Aves (SEO)	84 km	153 días	60 grados
H	8021	D	1	26/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			1/12/56	36 52 N 05 38 W	Villamartín	Cádiz	España	Desconocido	90 km	158 días	119 grados

Tabla 3 (continuación)***Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lertxunxo itzaina (continuación)***

H	8627	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			8/12/56	37 34 N	06 45 W	Valverde del Camino	Huelva	España	Desconocido	38 km	165 días	328 grados
H	8913	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			25/12/56	35 53 N	05 19 W	Ceuta	Ceuta	España	Desconocido	186 km	182 días	144 grados
H	8371	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			1/01/57	3600 N	05 36 W	Tarifa	Cádiz	España	Desconocido	162 km	189 días	149 grados
H	8455	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			10/01/57	36 52 N	05 38 W	Villamartín	Cádiz	España	Desconocido	90 km	198 días	119 grados
H	8724	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			19/01/57	36 41 N	06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	72 km	207 días	152 grados
H	8003	D	1	26/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			28/01/57	36 23 N	05 15 W	Manilva	Málaga	España	Desconocido	149 km	216 días	130 grados
H	7314	D	1	26/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	R. Díez y Ramón			
	0 99			4/02/57	37 25 N	06 23 W	Escacena del Campo	Huelva	España	Desconocido	20 km	223 días	35 grados
H	8950	D	1	26/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona			
	0 99			8/02/57	3647 N	06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Desconocido	56 km	227 días	164 grados
H	8388	D	1	26/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			30/04/57	37 13 N	07 26 W	Castro Marim	Algarve	Portugal	Desconocido	82 km	308 días	266 grados
H	8360	D	1	26/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			1/12/57	40 10 N	07 10 W	Penamacor	Beira Alta	Portugal	Duarte Mayor de Carvalho	326 km	523 días	350 grados
H	8129	D	1	26/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	0 99			14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadaluquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	1236 días	115 grados
H	8415	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 19			5/08/61	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	24 km	1866 días	81 grados
H	10547	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	Azcona			
	0 19			5/08/61	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	24 km	1866 días	81 grados
H	8461	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			15/09/63	36 41 N	06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	73 km	2637 días	152 grados
H	8723	D	1	26/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	0 19			10/07/65	36 26 N	05 27 W	Jimena de la Frontera	Cádiz	España	Luciano Romero	131 km	3301 días	134 grados
H	9600	D	1	27/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			16/09/56	3647 N	06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Desconocido	56 km	81 días	164 grados
H	9252	D	1	27/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			14/10/56	36 45 N	05 48 W	Arcos de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	85 km	109 días	131 grados
H	9519	D	1	27/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			6/01/57	37 22 N	06 20 W	Carrión de los Céspedes	Sevilla	España	Desconocido	19 km	193 días	55 grados
H	9551	D	1	27/06/56	37 16 N	0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			20/01/57	37 11 N	05 47 W	Utrera	Sevilla	España	Desconocido	65 km	207 días	97 grados
H	9616	D	1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			28/01/57	37 23 N	06 58 W	Gibraleón	Huelva	España	Desconocido	41 km	215 días	288 grados

Tabla 3 (continuación)

<i>Bubulcus ibis.</i>	Garcilla	bueyera.	Lertuntxo	itzaina	(continuación)						
H 9684	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	1 02	1/08/57	37 13 N	07 26 W	Castro Marim	Algarve	Portugal	Manuel Antonio (guarda)	82 km	400 días	266 grados
H 9137	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99	7/12/57	37 34 N	06 45 W	Valverde del Camino	Huelva	España	Desconocido	38 km	528 días	328 grados
H 8815	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99	10/02/58	36 41 N	06 08 W	Jerez de la Frontera, Cádiz		España	Desconocido	72 km	593 días	152 grados
H 9532	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99	17/05/58	36 47 N	06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Desconocido	56 km	689 días	164 grados
H 8892	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99	15/06/58	36 59 N	05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Desconocido	61 km	718 días	121 grados
H 9453	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2 11	13/01/60	38 58 N	08 31 W	Coruche	Ribatejo	Portugal	Manuel da Luz	257 km	1295 días	317 grados
H 9259	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	1 00	30/04/60	39 21 N	08 29 W	Chamusca	Ribatejo	Portugal	Francisco Augusto Farinda	288 km	1403 días	324 grados
H 9799	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	5 58	1/03/62	33 39 N	07 35 W	Casablanca		Marruecos	Gobernador Civil de Guipúzcoa	413 km	2073 días	193 grados
H 9251	D 1	27/06/56	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2 11	1/07/64	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	0 km	2926 días	0 grados
H 9897	D 1	20/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Antonio Cano Gea			
	1 02	20/01/62	36 37 N	06 21 W	Rota	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	74 km	945 días	168 grados
E 4102	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99	13/07/59	37 20 N	05 25 W	Marchena	Sevilla	España	Carlos Barrio	98 km	17 días	85 grados
H 10437	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
	0 99	15/08/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	50 días	0 grados
H 10490	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
	0 99	15/10/59	37 16 N	06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Centro Migración Aves (SEO)	40 km	111 días	89 grados
H 10481	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
	0 99	14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días	115 grados
H 10202	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	2 11	14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días	115 grados
E 3201	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0 99	14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días	115 grados
E 4101	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99	14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días	115 grados
H 10429	D 1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
	5 50	16/01/60	36 59 N	05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Juan Castro Romero	61 km	204 días	121 grados
H 10154	D 1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	2 99	15/10/59	37 16 N	06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Centro Migración Aves (SEO)	40 km	109 días	89 grados
H 10764	D 1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
	0 99	14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días	115 grados

Tabla 3 (continuación)***Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lertxuntxo itzaina (continuación)***

H	10745	D	1	28/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días 115 grados	
H	10597	D	1	30/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días 115 grados	
H	11134	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		15/08/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	45 días 0 grados	
H	11119	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	136 días 115 grados	
H	11123	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	136 días 115 grados	
H	11122	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M*. Iriarte			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	136 días 115 grados	
E	4891	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	136 días 115 grados	
E	4899	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	136 días 115 grados	
E	4882	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	136 días 115 grados	
E	4886	D	1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	2	11		4/03/65	37 20 N 05 51 W	Alcalá de Guadaira	Sevilla	España	Francisco Rueda Caballero	59 km	2073 días 82 grados	
H	10935	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		5/08/59	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas						
					de San Juan	Sevilla	España	Pedro M. de Miguel		61 km	34 días 121 grados	
H	10985	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		15/08/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	44 días 0 grados	
E	4912	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		15/08/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	44 días 0 grados	
E	4944	D	0	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		15/08/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	44 días 0 grados	
E	4951	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		6/10/59	36 25 N 06 09 W	Chiclana de la Frontera	Cádiz	España	Gumersindo Ruiz		100 km	96 días 160 grados
H	10994	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		6/10/59	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	72 km	96 días 152 grados	
H	10907	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		12/10/59	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	72 km	102 días 152 grados	
E	4921	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99		15/10/59	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	72 km	105 días 152 grados	
H	10974	D	1	2/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0	99		1/11/59	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	72 km	122 días 152 grados	

Tabla 3 (continuación)***Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lertxuntxo itzaina (continuación.)***

H	10982	D	1	2/07/59	37 16 N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Española de Ornitología	33 km	135 días 115grados
H	10972	D	1	2/07/59	37 16 N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Española de Ornitología	33 km	135 días 115grados
H	10969	D	1	2/07/59	37 16N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Española de Ornitología	33 km	135 días 115grados
E	4972	D	1	2/07/59	37 16N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	José Mª. Iriarte		
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Espatila de Ornitología	33 km	135 días 115grados
E	4901	D	1	2/07/59	37 16 N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	José Mª. Iriarte		
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Espatila de Ornitología	33 km	135 días 115grados
E	4950	D	1	2/07/59	37 16N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	José Mª. Iriarte		
	0 99			15/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Española de Ornitología	33 km	136 días 115 grados
E	4935	D	1	2/07/59	37 16N 0631 W	Doñana Los Palacios y Villafranca	Huelva	España	José M. Iriarte		
	0 99			15/11/59	37 10 N 05 56 W				Sociedad Española de Ornitología	53 km	136 días 102grados
H	10985	D	1	2/07/59	37 16 N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0 99			16/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Espatila de Ornitología	33 km	137 días 115 grados
E	4912	D	1	2/07/59	37 16 N 0631 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva	España	José Mª. Iriarte		
	0 99			16/11/59	37 08 N 06 10 W				Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días 115 grados
E	4995	D	1	2/07/59	37 16N 0631 W	Doñana Sevilla	Huelva Sevilla	España España	Expedición Doñana 1959 L. Hidalgo Gibaja	48 km	3393 días 74 grados
H	6407	D	1	22/06/62	37 16 N 0631 W	Doñana Los Palacios y Villafranca	Huelva	España	Expedición Doñana 1962 Luis de Ybarra	53 km	1298 días 102grados
H	6484	D	1	23/06/62	37 16 N 0631 W	Doñana Doñana	Huelva Huelva	España España	Expedición Doñana 1962 Fernando Martín Garcia	0 km	157 días 0 grados
H	6461	D	1	23/06/62	37 16 N 0631 W	Doñana Lezirias da Heredade do Catapereiro	Huelva Ribatejo	España Portugal	Expedición Doñana 1962 Desconocido	269 km	218 días 310grados
H	11927	D	1	27/06/62	37 16N 0631 W	Doñana 37 36 N 0549 W	Huelva Cantillana	España España	Expedición Doñana 1962 Diego González Manotas	72 km	165 días 58 grados
H	11835	D	1	27/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana 39 10 N 08 47 W	Huelva Cartaxo	España Portugal	Expedición Doñana 1962 Alfredo da Silva Tacao	289 km	179 días 317 grados
H	11933	D	1	27/06/62	37 16 N 0631 W	Doñana 37 16 N 0631 W	Huelva Huelva	España España	Expedición Doñana 1962 Estación Biológica Doñana	0 km	735 días 0 grados
H	11974	D	1	27/06/62	37 16 N 0631 W	Doñana 37 10 N 05 56 W	Huelva Los Palacios y Villafranca	España Sevilla	Expedición Doñana 1962 Miguel Miquez	53 km	3816 días 102grados
H	13274	D	1	22/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana 36 55 N 06 05 W	Huelva Lebrija	España España	Expedición Doñana 1964 Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	55 km	167 días 135grados

Tabla 3 (continuación)***Bubulcus ibis. Garcilla bueyera. Lertxuntxo itzaina (continuación)***

H 13754	D 1	22/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 11	24/03/65	37 07 N 05 27 W	Morón de la Frontera	Sevilla	España	Francisco Moreno Cabezas	96 km	275 días	99 grados	
H 13926	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	3 03	4/07/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	0 km	10 días	0 grados	
H 13597	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 02	4/07/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	0 km	10 días	0 grados	
H 13916	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	0 19	15/10/64	37 03 N 04 52 W	Campillos	Málaga	España	Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	148 km	113 días	98 grados	
H 13527	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	0 19	25/10/64	37 37 N 0544 W	Tocina	Sevilla	España	M. Hernández y Barberí	79 km	123 días	60 grados	
H 13504	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	1 11	21/11/64	37 11 N 05 47 W	Utrera	Sevilla	España	José Dana Rodríguez	66 km	150 días	97 grados	
H 13564	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 11	22/11/64	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Omitología	73 km	151 días	152 grados	
H 15711	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	0 19	29/11/64	37 13 N 05 18 W	Puebla de Cazalla	Sevilla	España	Juan Monserrat	108 km	158 días	92 grados	
H 13532	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	0 11	6/12/64	36 55 N 06 05 W	Lebrija	Sevilla	España	Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	55 km	165 días	135 grados	
H 13537	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	7 20	15/12/64	37 11 N 05 47 W	Utrera	Sevilla	España	José Rodriguez Matos	66 km	174 días	97 grados	
H 13582	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 11	22/10/65	36 32 N 06 18 W	Cádiz	Cádiz	España	J. M. Domínguez	83 km	485 días	166 grados	
H 13951	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 11	15/11/65	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Luis Hidalgo	56 km	509 días	164 grados	
H 13557	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 11	3/02/66	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Luis Hidalgo	56 km	589 días	154 grados	
H 13563	D 1	24/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	3 01	14/03/67	36 53 N 05 48 W	Espera	Cádiz	España	Francisco Durán Montero	76 km	993 días	123 grados	
H 15744	D 1	27/06/64	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	0 19	8/11/64	37 11 N 05 47 W	Utrera	Sevilla	España	Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	66 km	134 días	97 grados	
H 15745	D 1	27/06/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 11	4/12/64	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Andrés Cabral Rincón	73 km	160 días	152 grados	
H 9947	D 1	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	0 00	1/07/69	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	53 km	1116 días	102 grados	
H 12596	D 1	13/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	0 19	20/06/68	36 00 N 05 36 W	Tarifa	Cádiz	España	Antonio Pelayo	162 km	738 días	149 grados	
H 14456	D 1	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	0 19	31/12/66	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Centro Migración Aves (SEO)	72 km	199 días	152 grados	
H 14341	D 1	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 65	15/01/71	35 41 N 05 26 W	Puerto del Midiq	Marruecos	España	Liamani Mohamed	201 km	1675 días	150 grados	
H 14861	D 1	17/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 01	13/01/67	36 49 N 05 45 W	Bornos	Cádiz	España	Juan Galindo Pérez	83 km	210 días	126 grados	

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia***

E	276	D	1	28/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	13/09/53	40 40 N 08 44 W	Sao Jacinto	Beira Litoral	Portugal	Desconocido		423 km	77 días	333 grados
E	369	D	1	29/06/53	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	31/08/53	33 27 N 08 21 W	Azemmour		Marruecos	Desconocido		455 km	63 días	201 grados
E	777	D	1	30/06/53	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	22/08/53	28 30 N 17 50 W	Fuencaliente de la Palma	Islas Canarias	España	Desconocido		1433 km	53 días	230 grados
E	700	D	1	30/06/53	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	26/08/53	32 44 N 09 08 W	Oualidia		Marruecos	Desconocido		556 km	57 días	206 grados
E	723	D	1	30/06/53	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	1 1/09/53	39 48 N 05 24 W	Talavera la Vieja	Cáceres	España	Desconocido		297 km	73 días	18 grados
E	737	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	13/09/53	40 02 N 06 05 W	Plasencia	Cáceres	España	Desconocido		308 km	75 días	6 grados
E	741	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0	99	20/09/53	36 13 N 05 23 W	San Roque	Cádiz	España	Desconocido		154 km	82 días	138 grados
E	1041	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	4/11/53	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido		40 km	127 días	89 grados
E	607	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	20/12/53	36 28 N 06 12 W	San Fernando	Cádiz	España	Desconocido		93 km	173 días	162 grados
E	710	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	6/01/54	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido		72 km	190 días	152 grados
E	907	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	15/01/54	37 08 N 08 32 W	Portirnão	Algarve	Portugal	Desconocido		178 km	199 días	265 grados
E	907	D	1	30/06/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	27/07/57	37 08 N 08 29 W	Estombar	Algarve	Portugal	Desconocido		175 km	1488 días	265 grados
E	753	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	19/02/54	37 33 N 05 04 W	Ecija	Sevilla	España	Desconocido		131 km	234 días	75 grados
E	782	D	1	30/06/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	20/02/56	37 01 N 07 56 W	Faro	Algarve	Portugal	Desconocido		128 km	965 días	257 grados
E	1283	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	18/08/53	36 II N 05 55 W	Barbate	Cádiz	España	Desconocido		131 km	48 días	155 grados
E	824	D	1	1/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	12/09/53	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido		40 km	73 días	89 grados
E	1353	D	1	1/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	5/02/56	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Desconocido		53 km	949 días	102 grados
E	1395	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	21/02/56	37 01 N 07 56 W	Faro	Algarve	Portugal	Desconocido		128 km	965 días	257 grados
E	1346	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	3/01/57	37 48 N 00 50 W	San Javier	Murcia	España	Desconocido		503 km	1282 días	81 grados
H	889	D	1	1/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Bernis			
	0	99	5/02/58	37 01 N 07 56 W	Faro	Algarve	Portugal	Desconocido		128 km	1680 días	257 grados
E	164	D	1	2/07/53	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	1/09/53	38 53 N 06 58 W	Badajoz	Badajoz	España	Desconocido		183 km	61 días	347 grados
E	1647	D	1	2/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	S.C.Aranzadi			
	0	99	1/09/53	38 53 N 06 58 W	Badajoz	Badajoz	España	Terrón Albarrán		184 km	61 días	347 grados
E	1668	D	1	2/07/53	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0	99	13/09/53	37 07 N 07 39 W	Tavira	Algarve	Portugal	Desconocido		101 km	73 días	260 grados

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)***

E	1670	D 1 0 99	2/07/53 15/12/53	37 16 N 06 31 W 36 47 N 06 21 W	Doñana Sanlúcar de Barrameda	Huelva	España	José Antonio Valverde			
E	1579	D 1 1 99	2/07/53 20/08/54	37 16 N 06 31 W 40 38 N 08 40 W	Doñana Aveiro	Huelva Beira Litoral	España Portugal	José Antonio Valverde Revista Diana	56 km 418 km	166 días 414 días	164 grados 334 grados
H	253	D 1 0 99	2/07/53 5/02/58	37 16 N 06 31 W 37 01 N 07 56 W	Doñana Faro	Huelva Algaive	España Portugal	Francisco Bernis Desconocido	128 km	1679 días	257 grados
E	1555	D 1 0 99	2/07/53 14/11/59	37 16 N 06 31 W 37 08 N 06 10 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva Sevilla	España Sociedad Española de Ornitología	José Antonio Valverde	33 km	2326 días	115 grados
E	1589	D 1 2 11	2/07/53 2/01/60	37 16 N 06 31 W 40 45 N 08 39 W	Doñana Murtosa	Huelva Beira Litoral	España Portugal	José Antonio Valverde Joaquim María Rebelo	429 km	2375 días	335 grados
H	69	DI 0 99	4/07/53 8/01/54	37 16 N 06 31 W 39 45 N 08 49 W	Doñana Leiria	Huelva Estremadura	España Portugal	José Antonio Valverde Desconocido	341 km	188 días	324 grados
H	117	D 1 0 99	4/07/53 8/05/55	37 16 N 06 31 W 32 40 N 16 55 W	Doñana Funchal	Huelva Madeira	España Portugal	José Antonio Valverde Desconocido	1075 km	673 días	244 grados
H	3397	D 1 0 99	25/06/54 5/07/54	37 16 N 06 31 W 37 22 N 04 51 W	Doñana Herrera	Huelva Sevilla	España España	José Antonio Valverde Desconocido	148 km	10 días	85 grados
H	3327	D 1 0 99	25/06/54 15/09/54	37 16 N 06 31 W 37 10 N 05 56 W	Doñana Los Palacios y Villafranca	Huelva Sevilla	España España	José Antonio Valverde Desconocido	53 km	82 días	102 grados
H	3377	D 1 0 99	25/06/54 15/08/55	37 16 N 06 31 W 37 16 N 06 04 W	Doñana Puebla del Río	Huelva Sevilla	España España	José Antonio Valverde Desconocido	40 km	416 días	89 grados
H	2888	D 1 0 99	27/06/54 15/12/54	37 16 N 06 31 W 38 53 N 07 10 W	Doñana Elvas	Huelva Alto Alentejo	España Portugal	José Antonio Valverde Desconocido	188 km	171 días	342 grados
H	2326	D 1 0 99	28/06/54 28/02/55	37 16 N 06 31 W 42 25 N 08 39 W	Doñana Pontevedra	Huelva Pontevedra	España España	José Antonio Valverde Desconocido	600 km	245 días	343 grados
H	2419	D 1 2 11	28/06/54 24/03/59	37 16 N 06 31 W 36 28 N 06 12 W	Doñana San Fernando	Huelva Cádiz	España España	José Antonio Valverde Francisco Jiménez Corral	93 km	1730 días	162 grados
H	2716	D 1 0 99	28/06/54 20/12/59	37 16 N 06 31 W 37 18 N 06 15 W	Doñana Aznalcázar	Huelva Sevilla	España España	José Antonio Valverde Luis de Ybarra	24 km	2001 días	81 grados
E	391	D 1 0 99	29/06/54 16/01/58	37 16 N 06 31 W 35 09 N 03 51 W	Doñana Imzoren	Huelva Marruecos	España Desconocido	José Antonio Valverde Desconocido	334 km	1297 días	133 grados
H	1879	D 1 0 99	15/06/55 14/08/55	37 16 N 06 31 W 36 52 N 05 38 W	Doñana Villamartín	Huelva Cádiz	España España	Desconocido Desconocido	90 km	60 días	119 grados
H	525	D 1 0 99	15/06/55 15/08/55	37 16 N 06 31 W 37 16 N 06 04 W	Doñana Puebla del Río	Huelva Sevilla	España España	J. J. Muguerza Desconocido	40 km	61 días	89 grados
H	1836	D 1 0 99	15/06/55 15/08/55	37 16 N 06 31 W 36 35 N 05 17 W	Doñana Algatocín	Huelva Málaga	España España	Ramón Sáez Royuela Desconocido	133 km	61 días	124 grados
H	646	D 1 0 99	15/06/55 11/09/55	37 16 N 06 31 W 41 54 N 08 53 W	Doñana La Guardia	Huelva Pontevedra	España España	José María Rubio Recio Desconocido	553 km	88 días	339 grados
H	2197	D 1 0 99	15/06/55 27/09/55	37 16 N 06 31 W 39 22 N 00 25 W	Doñana Silla	Huelva Valencia	España España	José María Rubio Recio Centro Migración Aves (SEO)	580 km	104 días	64 grados
H	2061	D 1 0 99	15/06/55 15/10/55	37 16 N 06 31 W 40 45 N 08 39 W	Doñana Murtosa	Huelva Beira Litoral	España Portugal	José María Rubio Recio Desconocido	428 km	122 días	335 grados
H	2062	D 1 0 99	15/06/55 6/02/56	37 16 N 06 31 W 39 08 N 09 01 W	Doñana Abrigada	Huelva Estremadura	España Portugal	José María Rubio Recio Desconocido	300 km	236 días	314 grados

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)***

H	2099	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
		2	11	15/08/56	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	José Antonio Valverde	33 km	427 días	115 grados
H	537	D	1	15/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
		2	11	15/08/56	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	José Antonio Valverde	33 km	427 días	115 grados
H	2288	D	1	15/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	1613 días	115 grados	
H	1896	D	1	15/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela			
	0	99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	1613 días	115 grados	
H	707	D	1	16/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	0	99	26/07/55	43 27 N 03 43 E	Frontignan	Hérault	Francia	Desconocido	1104 km	40 días	48 grados	
H	1064	D	1	16/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela			
	0	99	15/08/55	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	60 días	48 grados	
H	901	D	1	16/06/55	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	2/09/55	3701 N 07 50W	Olhao	Algarve	Portugal	Desconocido	119 km	78 días	257 grados	
H	804	D	1	16/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99	20/11/55	38 16 N 00 42 W	Elche	Alicante	España	Desconocido	523 km	157 días	76 grados	
H	1947	D	1	16/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0	99	20/11/55	3738N 00 41 W	CabodePalos	Murcia	España	Desconocido	516 km	157 días	83 grados	
H	974	D	1	16/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	15/01/56	36 36 N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz	España	Desconocido	78 km	213 días	161 grados	
H	904	D	1	16/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	5/02/58	37 01 N 0756W	Faro	Algarve	Portugal	Desconocido	128 km	965 días	257 grados	
H	1934	D	1	16/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	0	99	6/03/60	40 52 N 08 32 W	Ovar	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	436 km	1725 días	337 grados	
H	1577	D	1	17/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	0	99	15/12/55	37 16 N 06 57 W	Huelva	Huelva	España	Desconocido	38 km	181 días	270 grados	
H	1574	D	1	17/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	2	11	6/02/61	36 28 N 06 12 W	San Fernando	Cádiz	España	Enrique Canalejas	93 km	2061 días	162 grados	
H	1584	D	1	17/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	1	02	15/10/61	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Luis de Ybarra	40 km	2312 días	89 grados	
H	1126	D	1	18/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ramón Sáez Royuela			
	0	99	8/08/55	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	51 días	89 grados	
H	3971	D	1	18/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	0	99	15/08/55	37 16 N 06 04 W	Puebla del Rio	Sevilla	España	Desconocido	40 km	58 días	89 grados	
H	3995	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguerza			
	0	99	15/08/55	3716N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	58 días	89 grados	
H	1329	D	1	18/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99	2/10/55	3718N 0615W	Aznalcázar	Sevilla	España	Desconocido	24 km	106 días	81 grados	
H	1256	D	1	18/06/55	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	13/11/55	3816N 00 42 W	Elche	Alicante	España	Desconocido	523 km	148 días	76 grados	
H	1424	D	1	18/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer			
	0	99	15/11/55	40 38 N 08 40 W	Aveiro	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	418 km	150 días	334 grados	
H	755	D	1	18/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	0	99	15/11/55	41 45 N 02 33 W	Breda	Gerona	España	Desconocido	922 km	150 días	54 grados	

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)***

H	1199	D 1 0 99	18/06/55 17/11/55	37 16 N 0631 W 39 22 N 00 25 W	Doñana Silla	Huelva Valencia	España España	Ramón Sáez Royuela Centro Migración Aves (SEO)	580 km	152 días	64 grados
H	1178	D 1 0 99	18/06/55 15/08/56	37 16 N 0631 W 37 08 N 06 10 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva Sevilla	España España	Ramón Sáez Royuela			
H	1211	D 1 0 99	18/06/55 21/11/56	37 16 N 0631 W 39 12 N 00 23 W	Doñana Albalat de la Ribera	Huelva Valencia	España Española	Salvador Maluquer Desconocido	576 km	522 días	66 grados
H	1260	D 1 3 02	18/06/55 11/10/57	37 16 N 0631 W 37 01 N 07 56 W	Doñana Faro	Huelva Algarve	Española Portugal	Salvador Maluquer Desconocido	128 km	846 días	257 grados
H	3924	D 1 2 11	18/06/55 22/02/58	37 16 N 0631 W 40 42 N 00 44 E	Doñana Sant Jaume d' Enveja	Huelva	España	J. J. Muguerza			
H	1309	D 1 0 99	18/06/55 14/11/59	37 16 N 06 31 W 37 08 N 06 10 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva Sevilla	España España	Juan Barés Calsamigla Sociedad Española de Ornitología	732 km	980 días	56 grados
H	3950	D 1 0 99	18/06/55 14/11/59	37 16 N 0631 W 37 08 N 06 10 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva Sevilla	España España	J. J. Muguerza Sociedad Española de Ornitología	33 km	1610 días	115 grados
H	1428	D 1 0 99	18/06/55 30/06/61	37 16 N 0631 W 38 44 N 09 08 W	Doñana Lisboa	Huelva Estremadura	España Portugal	Salvador Maluquer Desconocido	281 km	2204 días	306 grados
H	1375	D 1 2 11	18/06/55 15/01/64	37 16 N 0631 W 38 44 N 09 08 W	Doñana Lisboa	Huelva Estremadura	España Portugal	José María Rubio Recio G. Morata	281 km	3133 días	306 grados
H	1445	D 1 2 11	18/06/55 5/04/64	37 16 N 0631 W 44 19 N 09 12 E	Doñana Sta. Margherita Ligure	Huelva	España	Salvador Maluquer Istituto Nazionale per la Fauna Carrara & Spezia Selvatica			
H	785	D 1 0 99	19/06/55 19/07/55	37 16 N 0631 W 37 16 N 06 04 W	Doñana Puebla del Río	Huelva Sevilla	España España	J. J. Muguerza Desconocido	40 km	30 días	89 grados
H	4639	D 1 0 99	19/06/55 3/08/55	37 16 N 0631 W 40 12 N 08 25 W	Doñana Coimbra	Huelva Beira Litoral	España Portugal	Salvador Maluquer Desconocido	365 km	45 días	333 grados
H	4350	D 1 0 99	19/06/55 15/08/55	37 16 N 0631 W 37 16 N 06 04 W	Doñana Puebla del Río	Huelva Sevilla	España España	José María Rubio Recio Desconocido	40 km	57 días	89 grados
H	1800	D 1 0 99	19/06/55 20/08/55	37 16 N 0631 W 40 41 N 08 36 W	Doñana Cacia	Huelva Beira Litoral	España Portugal	José María Rubio Recio Desconocido	420 km	62 días	335 grados
H	3826	D 1 0 99	19/06/55 23/10/55	37 16 N 0631 W 38 16 N 00 42 W	Doñana Elche	Huelva Alicante	España España	Desconocido Desconocido	523 km	126 días	76 grados
H	4695	D 1 0 99	19/06/55 18/04/57	37 16 N 0631 W 36 47 N 06 21 W	Doñana Sanlúcar de Barrameda	Huelva	España	Salvador Maluquer Desconocido	56 km	669 días	164 grados
H	1722	D 1 2 II	19/06/55 24/03/59	37 16 N 06 31 W 36 28 N 06 12 W	Doñana San Fernando	Huelva Cádiz	España España	José María Rubio Recio Francisco Jiménez Corral	93 km	1374 días	162 grados
H	1742	D 1 0 99	19/06/55 14/11/59	37 16 N 0631 W 37 08 N 06 10 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva Sevilla	Española España	José María Rubio Recio Sociedad Española de Ornitología	33 km	1609 días	115 grados
H	4359	D 1 0 99	19/06/55 14/11/59	37 16 N 0631 W 37 08 N 06 10 W	Doñana Villafranco de Guadalquivir	Huelva Sevilla	España España	José María Rubio Recio Sociedad Española de Ornitología	33 km	1609 días	115 grados
H	4742	D 1 0 99	19/06/55 15/11/59	37 16 N 0631 W 37 10 N 05 56 W	Doñana Los Palacios y Villafranca	Huelva Sevilla	España España	Ramón Sáez Royuela Sociedad Española de Ornitología	53 km	1610 días	102 grados

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)***

E	4357	D 1	19/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio					
		O 99	27/11/59	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitológia	72 km	1622 días	152 grados		
H	4648	D 1	19/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer					
		2 11	17/12/59	40 38 N 0840W	Aveiro	Beira Litoral	Portugal	Avelino Nunes Teixeira	418 km	1642 días	334 grados		
H	1791	D 1	19/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio					
		O 99	1/10/60	39 12 N 00 19 W	Sueca	Valencia	España	Román Lurbe	582 km	1931 días	66 grados		
H	3650	D 1	20/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer					
		O 99	29/07/55	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	39 días	89 grados		
H	3627	D 1	20/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer					
		2 11	14/05/60	36 44 N 06 26 W	Chipiona	Cádiz	España	J. M. Domínguez	60 km	1790 días	172 grados		
H	4835	D 1	21/06/55	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert					
		O 99	7/08/55	37 12 N 03 50 W	Láchar	Granada	España	Desconocido	238 km	47 días	91 grados		
H	3651	D 1	21/06/55	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Salvador Maluquer					
		O 99	21/08/55	43 43 N 10 24 E	Pisa	Livorno & Pisa	Italia	Desconocido	1595 km	61 días	58 grados		
H	4018	D 1	21/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio					
		O 99	14/10/57	44 23 N 08 30 E	Stella San Martino Imperia &								
					Villafranco de	Savona	Italia	Desconocido	1485 km	846 días	53 grados		
H	4566	D 1	21/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert					
		O 19	5/08/61	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitológia	24 km	2237 días	81 grados		
H	7127	D 1	22/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde					
		2 99	24/08/56	40 41 N 08 36 W	Cacia	Beira Litoral	Portugal	D. G. M. Tait RS	420 km	63 días	335 grados		
H	6911	D 1	22/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde					
		O 99	15/09/56	09 31 N 13 43 W	Conakry			Guinea	Desconocido	3163 km	85 días	194 grados	
H	6869	D 1	22/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde					
		O 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de	Guadalquivir	Sevilla	Sociedad Española de Ornitológia	33 km	1240 días	115 grados		
H	7134	D 1	25/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde					
		O 99	24/09/56	40 09 N 08 51 W	Figueira da Foz	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	378 km	91 días	328 grados		
H	7671	D 0	25/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona					
		O 99	10/12/56	38 34 N 08 40 W	Marateca	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	238 km	168 días	308 grados		
H	7414	D 1	25/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe					
		O 99	13/01/57	10 36 N 61 23 W	Caroni			Pequeñas					
						Antillas		Desconocido	6204 km	202 días	256 grados		
H	7639	D 1	25/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona					
		O 99	9/05/57	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	72 km	318 días	152 grados		
H	7558	D 1	25/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona					
		O 99	1/09/57	38 31 N 08 54 W	Setúbal	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	251 km	433 días	304 grados		
H	7571	D 1	25/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ignacio Orbe y Piniés					
		2 11	25/11/58	36 15 N 05 58 W	Vejer de la Frontera	Cádiz	España	Ramón Sáez-Royuela	123 km	883 días	156 grados		
H	7132	D 1	25/06/56	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde					
		O 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de	Guadalquivir	Sevilla	Sociedad Española de Ornitológia	33 km	1237 días	115 grados		
H	8166	D 1	26/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ignacio Orbe y Piniés					
		2 11	11/09/56	40 38 N 08 40 W	Aveiro	Beira Litoral	Portugal	Ramón Sáez-Royuela	418 km	77 días	334 grados		
H	8116	D 1	26/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona					
		O 99	11/09/56	40 38 N 08 40 W	Aveiro	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	418 km	77 días	334 grados		
H	8168	D 1	26/06/56	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Orbe y Azcona					
		O 99	7/11/56	38 22 N 08 46 W	Comporta	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	231 km	134 días	302 grados		

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)***

H	8518	D	1	26/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Orbey Azcona			
	0 99			21/11/56	39 12 N 00 23 W	Albalat de la Ribera	Valencia	España	Desconocido	576 km	148 días	66 grados
H	8742	D	1	26/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Orbey Azcona			
	0 99			20/02/57	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	239 días	89 grados
H	8470	D	1	26/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2 11			10/10/59	40 38 N 08 40 W	Aveiro	Beira Litoral	Portugal	G. M. Tait	418 km	1201 días	334 grados
H	8624	D	1	26/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2 11			1/07/60	40 44 N 00 43 E	La Cava	Tarragona	España	L. Torres Espuny	733 km	1466 días	56 grados
H	9365	D	1	27/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			1/09/56	39 20 N 00 22 W	Albufera	Valencia	España	Desconocido	582 km	66 días	64 grados
H	9268	D	1	27/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			15/10/56	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Desconocido	40 km	110 días	89 grados
H	9512	D	1	27/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			15/11/56	37 0 8N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	141 días	115 grados
H	9014	D	1	27/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			15/11/56	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Desconocido	33 km	141 días	115 grados
H	9138	D	1	27/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			23/11/56	40 40 N 08 44 W	Sao Jacinto	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	423 km	149 días	333 grados
H	9112	D1		27/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			3/01/57	36 32 N 06 18 W	Cádiz	Cádiz	España	Desconocido	83 km	190 días	166 grados
H	9590	D1		27/06/56	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	0 99			15/11/59	37 1 0N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	53 km	1236 días	102 grados
E	3273	D1		24/04/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0 99			15/11/59	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	53 km	205 días	102 grados
E	3637	D1		26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Antonio Cano Gea			
	1 02			2/08/59	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Francisco Carrasco Benítez	61 km	37 días	121 grados
H	10344	D	1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2 11			15/08/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	50 días	0 grados
E	4285	D	1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0 99			1 5/08/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Miguel Alcén Rueda	33 km	50 días	115 grados
H	9840	D	1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Antonio Cano Gea			
	0 99			15/08/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Francisco Carrasco Benítez	0 km	50 días	0 grados
H	10013	D	1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0 99			15/08/59	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	72 km	50 días	152 grados
H	10210	D	1	26/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	2 11			8/09/59	38 02 N 04 03 W	Andújar	Jaén	España	José Consuegra	233 km	74 días	67 grados
H	10221	D	1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
	0 99			14/11/59	37 0 8N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días	115 grados
H	10038	D	1	26/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días	115 grados

Tabla 3 (continuación)**Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)**

H	10465	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días 115grados
H	10214	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días 115grados
H	10495	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días 115grados
H	10209	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141días 115 grados
H	10345	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días 115grados
H	9806	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Antonio Cano Gea		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días 115 grados
E	4205	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días 115 grados
H	9900	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Antonio Cano Gea		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	141 días 115 grados
E	4286	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte		
	0	99		15/11/59	37 10 N	05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	53 km	142 días 102grados
H	9847	D	1	26/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Antonio Cano Gea		
	0	99		15/11/59	37 10 N	05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Espatila de Ornitología	53 km	142 días 152 grados
E	3212	D	1	26/06/59	3716 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio		
	2	11		10/11/64	36 55 N	06 05 W	Lebrija	Sevilla	España	Luis de Ybarra	55 km	1964 días 135grados
H	10089	D	1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte		
	2	11		14/08/59	37 16 N	06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Rafael Orozco Lozano	40 km	47 días 89 grados
H	10775	D	1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert		
	9	34		14/08/59	37 23 N	04 46 W	Puente Genil	Córdoba	España	Manuel Rodriguez Beltrán	154 km	47 días 84grados
H	10110	D	1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días 115 grados
H	10295	D	1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días 115grados
H	10300	D	1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días 115grados
H	10760	D	1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días 115grados
H	10715	D	1	28/06/59	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert		
	0	99		14/11/59	37 08 N	06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días 115grados

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lemuntxo txikia (continuación).***

H 10605	D 1	28/06/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días	115 grados
H 10771	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	139 días	115 grados
H 10779	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
0 99	15/11/59	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	53 km	140 días	102 grados
H 10763	D 1	28/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Pedro Weickert			
1 02	7/03/61	37 16 N 0604W	Puebla del Río	Sevilla		España	Francisco Rufino Moreno	40 km	618 días	89 grados
H 10669	D 1	30/06/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días	115 grados
H 10653	D 1	30/06/59	37 16N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días	115 grados
H 10682	D 1	30/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
0 99	14/11/59	37 08 N 0610W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días	115 grados
H 10664	D 1	30/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
0 99	14/11/59	37 08 N 0610W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días	115 grados
H 10555	D 1	30/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
0 99	14/11/59	37 08 N 0610W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días	115 grados
H 10520	D 1	30/06/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días	115 grados
H 10649	D 1	30/06/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
0 99	14/11/59	37 08 N 0610W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	137 días	115 grados
H 10552	D 1	30/06/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
2 11	26/11/59	48 01 N 04 27 W	Etang de Poulguidon	Finistère		Francia	C.R.M.M.O.	1206 km	149 días	7 grados
H 10547	D 1	30/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
0 19	5/08/61	37 16 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	24 km	767 días	81 grados
H 10825	D 1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
0 99	14/07/59	37 08 N 0610W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	13 días	115 grados
E 4827	D 1	1/07/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Ascensio de Guruceta Muro			
0 99	15/08/59	37 16N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla		España	Centro Migración Aves (SEO)	40 km	45 días	89 grados
E 4715	D 1	1/07/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
0 19	5/08/61	37 18 N 0615W	Aznalcázar	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	24 km	766 días	81 grados
H 10893	D 1	2/07/59	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
0 01	29/07/59	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla		España	Hermandad Sindical de Labradores y Ganaderos	61 km	27 días	121 grados
H 10873	D 1	2/07/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
0 99	14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla		España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	135 días	115 grados

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)***

H	10888	D	1	2/07/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M ^a . Iriarte		
	0 99			14/11/59	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	135 días 115 grados
H	10870	D	1	2/07/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M ^a . Iriarte		
	0 99			10/12/59	36 44 N 05 10 W	Ronda	Málaga	España	Sociedad Española de Ornitología	133 km	161 días 115 grados
E	5610	D	1	26/06/61	37 16 N 06 31 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Gust. Prehl Hartmann		
	2 11			6/11/61	36 53 N 05 24 W	Algodonales	Cádiz	España	Antonio Martel	107 km	133 días 112 grados
H	3780	D	1	22/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962		
	2 11			25/11/62	37 16 N 05 32 W	El Arahal	Sevilla	España	Juan M ^a Sánchez Galán	87 km	156 días 89 grados
H	11438	D	1	23/06/62	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962		
	2 11			27/09/62	28 32 N 12 22 W	Tejina	Islas Canarias	España	Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	1 113 km	96 días 211 grados
H	11464	D	1	23/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962		
	3 43			10/02/63	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Francisco Carmona Pérez	61 km	232 días 121 grados
H	11322	D	1	23/06/62	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962		
	2 11			23/01/67	14 09 N 16 50 W	Joal-Fadiout		Senegal	Service de l'Océanographie et des Pêches Maritimes du Sénégal	2764 km	1675 días 204 grados
H	11648	D	1	24/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962		
	2 11			6/10/62	14 50 N 61 10 W	Vive			R. Pinchon (R. Père)	5902 km	104 días 260 grados
H	11724	D	1	27/06/62	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962		
	5 11			6/10/62	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Manuel Ciz	53 km	101 días 102 grados
H	11757	D	1	27/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962		
	0 19			18/08/67	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Luis de Ybarra	0 km	1878 días 0 grados
H	13304	D	1	21/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	8 20			9/07/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	0 km	18 días 0 grados
H	13038	D	1	21/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	0 99			1/11/64	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	73 km	133 días 152 grados
H	13189	D	1	21/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	2 11			13/11/64	36 11 N 05 55 W	Barbate	Cádiz	España	Manuel Quiroz Domínguez	132 km	145 días 155 grados
H	13050	D	1	21/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	2 11			2/01/66	42 30 N 08 52 W	El Grove	Pontevedra	España	Desconocido	61 5 km	560 días 341 grados
H	13143	D	1	21/06/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	2 11			7/03/71	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	72 km	2450 días 152 grados
H	13140	D	1	21/06/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	2 11			1/06/85	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume d' Enveja	Tarragona	España	Parc Natural Delta Ebre	732 km	7650 días 56 grados
H	13455	D	1	22/06/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	1 00			24/10/64	37 01 N 07 56 W	Livramento	Algarve	Portugal	Joao Augusto Evangelista Brinca	129 km	124 días 257 grados
H	13647	D	0	22/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	2 11			27/12/64	38 57 N 08 59 W	Vila Franca de Xira	Ribatejo	Portugal	José Dos Santos	285 km	188 días 31 1 grados
H	13375	D	1	22/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	0 19			27/12/64	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Juan Menacho Martel	73 km	188 días 152 grados
E	13530	D	1	24/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	8 20			4/07/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	0 km	10 días 0 grados
H	13554	D	1	24/06/64	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964		
	2 11			15/08/64	37 37 N 07 15 W	Puebla de Guzmán	Huelva	España	Sociedad Española de Ornitología	75 km	52 días 301 grados

Tabla 3 (continuación)***Egretta garzetta. Garceta común. Lertxuntxo txikia (continuación)***

H 12157	D 1	23/06/65	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1965				
	0 01	14/09/65	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	R. Martín	73 km	83 días	152 grados	
H 12180	D 1	23/06/65	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1965				
	2 11	20/12/67	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	R. Bejwano García	72 km	910 días	152 grados	
H 9910	D 1	10/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	5 11	23/10/66	28 07 N 15 35 W	Moya	Islas Canarias	España	Manuel Alemán Rodríguez	1322 km	135 días	222 grados	
H 12439	D 1	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	0 99	2/12/66	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Diego Correa Hidalgo	72 km	174 días	152 grados	
H 12410	D 1	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	5/02/67	34 17 N 05 57 W	Sidi Slimane	Marruecos	Mbarek el Houcine		335 km	239 días	171 grados	
H 12226	D 1	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	5 58	31/05/67	36 25 N 06 09 W	Chiclana de la Frontera	Cádiz	España	Antonio González Ruiz	100 km	354 días	160 grados	
H 12459	D 1	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	1 02	24/11/69	30 30 N 09 40 W	Agadir	Marruecos	Enrique Fossi		806 km	1262 días	202 grados	
H 12401	D 2	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	0 99	15/07/70	33 22 N 07 59 W	Bir Jdid	Marruecos	Desconocido		453 km	1495 días	197 grados	
H 12238	D 1	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	31/12/72	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	53 km	2395 días	102 grados	
H 12624	D 1	12/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	25/09/66	40 26 N 08 44 W	Mira	Beira Litoral	Portugal	Serviço de Caça, Pesca, Regime Florestal e Protecção da Natureza	401 km	105 días	332 grados	
H 12519	D 1	12/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	3/12/66	37 53 N 04 47 W	Córdoba	Córdoba	España	F. Romero Calvo	167 km	174 días	65 grados	
H 12629	D 1	12/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	15/12/66	36 46 N 02 37 W	Roquetas de Mar	Almería	España	Desconocido	350 km	186 días	97 grados	
H 12706	D 1	12/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	18/01/67	36 36 N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz	España	J. M. Domínguez	78 km	220 días	161 grados	
H 12291	D 1	12/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	0 99	10/02/67	38 31 N 08 54 W	Setúbal	Baixo Alentejo	Portugal	Amando Antonio Mota Pato	251 km	243 días	304 grados	
H 12547	D 1	12/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	0 99	28/10/68	37 12 N 07 19 W	Isla Cristina	Huelva	España	Manuel Bocanegra	70 km	869 días	264 grados	
H 12663	D 1	13/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	4/09/66	36 25 N 06 09 W	Chiclana de la Frontera	Cádiz	España	Centro Migración Aves (SEO)	99 km	83 días	160 grados	
H 12676	D 1	13/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	8/12/66	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	61 km	178 días	121 grados	
H 12840	D 1	13/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	9/02/69	38 16 N 00 42 W	Elche	Alicante	España	G. Romero-Requejo	523 km	972 días	76 grados	
H 14148	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	5 01	19/08/66	34 20 N 06 34 W	Kenitra	Marruecos	Khu Chane Monsour		326 km	66 días	180 grados	
H 12888	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	9/11/66	36 36 N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz	España	J.M. Domínguez	78 km	148 días	161 grados	
H 14056	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2 11	8/12/66	37 14 N 07 24 W	Ayarnonte	Huelva	España	Francisco Tocón Cordero	78 km	177 días	267 grados	

Tabla 3 (continuación)

<i>Egretta garzetta.</i>		Garceta común.	Lertxuntxo txikia	(continuación)	
H 14314	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	23/12/66	36 36 N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz
				Joaquín Salas Galera	78 km 192 días 161 grados
H 14146	D 1	14/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva
	2 11	30/01/67	36 28 N 06 12 W	San Fernando	Cádiz
				Juan Barrena Coello	93 km 230 días 162 grados
H 14011	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
0 99	3/04/67	34 38 N 05 58 W	Mechra Bel Ksiri	Marruecos	El Ghazouani Alí Abdeslam 297 km 293 días 170 grados
H 14178	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 19	6/11/68	38 12 N 00 33 W	Santa Pola	Alicante
				Antonio Mas Agulló	534 km 876 días 77 grados
H 14177	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	26/03/70	43 49 N 10 17 E	Torre d. Lago Puccini	Lucca & Pistoia Italia C. Monternagni 1590 km 1381 días 57 grados
H 12895	D 1	14/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	3 70	15/04/72	31 30 N 09 48 W	Essaouira	Marruecos M. Fikri Moulay Ali 708 km 2132 días 206 grados
H 14487	D 1	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 01	29/07/66	3800 N 03 55 W	Villanueva de la Reina	Jaén
				Francisco Ortega Pinar	243 km 44 días 69 grados
H 14489	D 1	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	15/09/68	3636N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz
				J. M. Domínguez	78 km 823 días 161 grados
H 14260	D 1	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	15/01/70	36 10 N 05 21 W	La Línea de la Concepción	Cádiz
				José López Cisado	160 km 1310 días 139 grados
H 14585	D 1	16/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	10/10/66	37 01 N 07 56 W	Faro	Algarve Portugal
				Florival Mendoza dos Santos	128 km 116 días 257 grados
H 15793	D 1	17/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
0 99	29/09/66	32 18 N 06 55 W	Dar Ould Zidouh	Marruecos Desconocido	553 km 104 días 183 grados
H 14770	D 1	17/06/66	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	1 3/11/66	3636N 0614W	Puerto de Santa María	Cádiz
				Francisco Saralegui González	78 km 149 días 161 grados
H 14775	D 1	17/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	20/04/74	35 55 N 02 47 E	Titeri	resto del país Argelia
				J. H. N. Lloyd	843 km 2864 días 97 grados
H 15000	D 0	18/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
1 00	23/01/67	38 31 N 08 54 W	Setúbal	BaixoAlentejo Portugal	Fernando Antonio Rosa Douduto 251 km 219 días 304 grados
H 15215	D 1	11/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	3/06/69	05 47 N 55 12 W	Leiding	E. Mackrill Otero
				Guyana	J. P. Schulz 6031 km 357 días 247 grados
H 15360	D 1	12/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
0 99	2/02/72	36 36 N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz	
				E. Mackrill Otero	78 km 1330 días 161 grados
H 15360	D 1	16/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	17/01/71	36 36 N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz
				E. Mackrill Otero	78 km 945 días 161 grados
H 15643	D 1	2/07/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	12/08/68	36 13 N 05 23 W	San Roque	Cádiz
				Miguel García Durán	154 km 41 días 138 grados
H 15629	D 1	2/07/68	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva
	2 11	10/01/69	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz
				E. Mackrill Otero	José Rojo Romero 56 km 192 días 164 grados
H 15654	D 1	2/07/68	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 64	15/08/69	04 10 S 38 10 W	Beberibe	Brasil
				Sr. María Zea de Queiroz	5647 km 409 días 222 grados
H 15904	D 1	19/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva
	2 11	30/03/72	43 49 N 10 19 E	Massaciuccoli	Lucca & Pistoia Italia Benasi 1593 km 1015 días 57 grados

Tabla 3 (continuación)***Ardea cinerea. Garza real. Lertxun hauskara***

E	5644	D 0	26/06/61	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Gust. Prehl Hartmann			
	5	99	15/10/61	38 01 N 08 42 W	Santiago do Cacém	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	209 km	111 días	294 grados
E	5707	D 1	22/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Miguel Elósegui			
	2	11	6/04/63	43 40 N 10 16 E	Marina di Pisa	Livorno&Pisa	Italia	Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica	1583 km	288 días	58 grados
E	5727	D 1	22/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	2	11	1/01/76	35 00 N 06 22 W	Moulay Bouselham	Marruecos	Inst. Scient. Chérifien		252 km	4941 días	176 grados
F	637	D 1	23/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	2	11	20/01/63	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Diego León Vicario	53 km	21 1 días	102 grados
E	5761	D 1	23/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	2	11	6/12/63	33 00 N 08 15 W	Ain Talmest	Marruecos	Inst. Scient. Chérifien		500 km	531 días	198 grados
E	3894	D 1	27/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	1	11	15/10/63	36 49 N 04 42 W	Alora	Málaga	España	Juan Fuentes	169 km	475 días	106 grados
F	90	D 1	10/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
	2	11	16/10/66	37 22 N 0641 W	Niebla	Huelva	España	Ildefonso Domínguez Cáceres	18 km	128 días	307 grados
F	850	D 1	11/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
	2	11	11/09/66	36 25 N 0609 W	Chiclana de la Frontera	Cádiz	España	Luis Cereceda	99 km	92 días	160 grados
F	852	D 1	11/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
	3	O1	20/05/67	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	0 km	343 días	0 grados
F	57	D 1	11/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
	1	02	10/07/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Luis de Ybarra	0 km	760 días	0 grados
F	1123	D 1	16/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
	3	00	9/09/68	37 28 N 05 38 W	Carmona	Sevilla	España	Joaquín Ortiz Barrena	83 km	816 días	74 grados
F	1136	D 1	18/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
	2	20	15/11/66	31 42 N 04 57 W	Goulmima	Marruecos	España	Bachir Mimon	635 km	150 días	166 grados
F	1028	D 1	18/06/66	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
	1	00	14/10/84	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Juan Calderón	0 km	6693 días	0 grados
F	1335	D 1	11/05/68	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968			
	3	43	25/06/68	37 53 N 04 47 W	Córdoba	Córdoba	España	Alcalde de Córdoba	167 km	45 días	65 grados
F	1314	D 1	11/05/68	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968			
	0	03	22/06/70	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	P. J. Behan	0 km	772 días	0 grados

Ardea purpurea. Garza imperial. Lertxun gorria

E	2536	D 1	14/06/55	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	0	99	4/09/55	38 01 N 08 42 W	Santiago do Cacém	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	209 km	82 días	294 grados
E	2481	D 1	14/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José María Rubio Recio			
	0	99	23/03/58	38 02 N 04 03 W	Andújar	Jaén	España	Desconocido	233 km	1013 días	67 grados
E	2514	D 1	14/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	0	99	3/09/59	37 38 N 07 40 W	Mértola	Baixo Alentejo	Portugal	Desconocido	109 km	1542 días	292 grados
E	2535	D 1	14/06/55	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	J. J. Muguena			
	0	99	15/11/65	37 08 N 06 10 W	Villafranco de Guadalquivir	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	33 km	3807 días	115 grados
E	2955	D 1	20/06/56	39 31 N 03 15 W	Quero	Toledo	España	Díez, Coronado y Márquez			
	0	99	15/04/58	43 49 N 11 09 E	Calenzano	Firenze	Italia	Desconocido	1285 km	664 días	63 grados
F	600	D 1	27/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99	9/08/59	36 15 N 05 58 W	Vejer de la Frontera	Cádiz	España	Desconocido	123 km	43 días	156 grados
F	578	D 1	27/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M. Iriarte			
	0	99	17/08/59	37 50 N 03 21 W	Jódar	Jaén	España	Desconocido	286 km	51 días	76 grados

Tabla 3 (continuación)***Ardea purpurea. Garza imperial. Lertxun gorria (continuación).***

F	574	D	1	27/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M ^a . Iriarte			
	0	99		28/08/59	37 21 N 04 59 W	El Rubio	Sevilla	España	Desconocido	135 km	62 días	85 grados
F	270	D	1	27/06/59	37 16N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	2	43		27/09/59	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Desconocido	61 km	92 días	121 grados
F	281	D	1	27/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Desconocido			
	0	99		15/02/61	36 44 N 06 26 W	Chipiona	Cádiz	España	Desconocido	60 km	599 días	172 grados
F	591	D	1	27/06/59	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José M ^a . Iriarte			
	0	99		10/04/61	36 40 N 07 49 E	Mondovi	Argelia	Desconocido		1273 km	653 días	88 grados
F	1485	D	1	15/05/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968			
	0	99		1/11/68	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	56 km	170 días	164 grados
F	1502	D	1	23/05/68	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968			
	3	00		15/11/68	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Emilio Burgos	53 km	176 días	102 grados
E	2278	D	1	23/05/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968			
	2	11		15/01/83	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Luis García (E. B. Doñana)	53 km	5350 días	102 grados
E	5879	D	1	28/06/68	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968			
	2	11		3/03/73	34 20 N 06 34 W	Kenitra			Marruecos M. Larbi Ferhan	326 km	1709 días	180 grados
E	6228	D	1	18/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969			
	7	01		25/08/69	36 11 N 05 55 W	Barbate	Cádiz	España	Alcalde de Barbate	131 km	68 días	155 grados
E	6653	D	1	18/06/69	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969			
	2	11		15/03/70	3647N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Luis Hidalgo	56 km	270 días	164 grados
E	6692	D	1	22/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969			
	2	11		4/06/73	33 19 N 08 35 W	El Jadida			Marruecos Mohamed ben Bouchaid	447 km	1443 días	203 grados
E	6630	D	1	22/06/69	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969			
	2	11		17/04/76	36 52 N 06 11 W	Trebujena	Cádiz	España	Joaquín España	53 km	2491 días	146 grados

Ciconia ciconia. Cigüeña blanca. Amiamoko zuria

F	206	D	1	25/05/55	41 58N 03 25 W	Santo Domingo						
	3	01		5/01/64	37 16N 0631 W	de Silos	Burgos	España	Fray Laurentino Sáez de Buruaga			
						Doñana	Huelva	España	E. Cano	586 km	3147 días	207 grados

Platalea leucorodia. Espátula. Mokozabala

E	5676	D	1	22/06/62	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	José Miguel Elósegui			
	3	01		7/10/63	1550 N 15 45 W	Menguele			Aly Diallo	2549 km	472 días	203 grados
E	5518	D	1	27/06/62	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	2	11		4/03/63	36 36 N 06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	78 km	250 días	161 grados
E	3879	D	1	27/06/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1962			
	3	01		15/03/65	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Luis de Ybarra	0 km	992 días	0 grados
E	5903	D	1	21/06/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964			
	3	01		13/05/67	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	L. Hidalgo Gibaja	56 km	1056 días	164 grados
F	808	D	1	20/06/65	3716N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1965			
	2	11		15/08/65	37 49 N 05 01 W	Almodóvar del Río	Córdoba	España	R. Velázquez Almohano	146 km	56 días	64 grados
F	806	D	1	20/06/65	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1965			
	0	99		1/07/66	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	56 km	376 días	164 grados

Tabla 3 (continuación)***Platalea leucorodia. Espátula. Mokozabala (continuación)***

F	814	D	1	20/06/65	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1965				
	0	99		15/09/75	35 00 N 06 22 W	Moulay				Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	252 km	3739 días 176 grados
						Bousel ham							
F	858	D	0	11/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	5	01		20/09/66	30 19 N 09 31 W	Ait Melloul		Marruecos	Consulado de España en Agadir	820 km	101 días 200 grados		
F	1008	D	1	12/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	2	11		20/03/73	33 11 N 07 52 W	Souk Jernaâ				Marruecos	Mohamed Ben Mbarla	469 km	2473 días 195 grados
						Oulad Abbou							
F	1035	D	1	13/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
	1	02		15/06/73	13 28 N 16 39 W	Banjul		Gambia	Mr. Karamo Kanyi	2829 km	2559 días 203 grados		
F	1393	D	1	22/05/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968				
	0	03		18/05/70	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	P. J. Belman	0 km	726 días 0 grados		
F	1180	D	1	11/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968				
	1	11		17/03/72	08 50 S 13 15 E	Luanda		Angola	Manuel Prates García	5520 km	1375 días 154 grados		
F	1286	D	1	11/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968				
	5	01		24/04/72	32 44 N 09 08 W	Oualidia		Marruecos	Moharned bel Karia	556 km	1413 días 206 grados		
F	1278	D	1	11/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	E. Mackrill Otero				
	2	11		1/01/76	35 00 N 06 22 W	Moulay				Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	252 km	2760 días 176 grados
						Bousel ham							
F	1668	D	1	13/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	E. Mackrill Otero				
	1	19		15/05/70	35 00 N 06 22 W	Moulay				Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	252 km	701 días 176 grados
						Bouselham							
F	1676	D	1	13/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1968				
	6	21		15/04/71	34 17 N 05 57 W	Sidi Slimane		Marruecos	Beddr Fedine	334 km	1036 días 171 grados		
F	1653	D	1	13/06/68	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	E. Mackrill Otero				
	1	38		28/07/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	24 km	1871 días 81 grados		
F	1819	D	1	16/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969				
	3	03		31/05/94	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	24 km	91 15 días 81 grados		
F	1756	D	1	17/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969				
	0	99		29/02/72	31 49 N 08 00 W	Marrakech		Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	621 km	987 días 193 grados		
F	1756	D	1	17/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969				
	2	11		29/02/72	31 49 N 08 00 W	Marrakech		Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	621 km	987 días 193 grados		
F	1747	D	1	19/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969				
	1	01		10/11/73	35 00 N 06 22 W	Moulay				Marruecos	E. P. R. Poorter	252 km	1605 días 176 grados
F	1822	D	1	19/06/69	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1969				
	0	01		24/05/75	20 54 N 1701 W	Nouadhibou		Mauritania	Jacques Maigret	2080 km	2165 días 212 grados		

Anas strepera. Ánade friso. Ipar-ahatea

H	17321	H	1	15/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		30/07/73	50 11 N 01 43 E	Noyelles-sur-Mer	Somme	Francia	Sociedad Española de Ornitología	1565 km	410 días 21 grados		
H	19007	M	1	21/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		25/09/72	46 39 N 00 45 E	La Puye	Vienne	Francia	Jean Marie Suire	1187 km	96 días 26 grados		
H	19002	H	1	21/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		15/12/73	38 16 N 00 42 W	Elche	Alicante	España	Sociedad Española de Ornitología	498 km	542 días 75 grados		
H	19225	M	2	28/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		29/08/73	50 07 N 01 28 E	Hâble d' Ault	Somme	Francia	Sociedad Española de Ornitología	1551 km	427 días 21 grados		
H	19465	D	1	4/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		17/09/72	37 52 N 08 10 W	Aljustrel	Baixo Alentejo	Portugal	Joa Joaquim Nunes	180 km	75 días 291 grados		

Tabla 3 (continuación)**Anas strepera. Ánade friso. Ipar-ahatea (continuación)**

E	6955	M	1	5/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		1/12/72	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	32 km	149 días	117 grados	
E	7708	H	1	21/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		7/08/72	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	17 días	117 grados	
H	19006	H	1	21/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita				
	2	11		15/11/73	39 22 N 00 25 W	Silla	Valencia	España	A. Camerana Blasco	580 km	482 días	64 grados	
H	17483	M	1	21/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		22/02/76	37 16 N 06 31 W	Almonte	Huelva	España	Estación Biológica Doñana	24 km	1311 días	261 grados	

Anas platyrhynchos. Ánade real. Basahatea

H	13777	D	3	25/06/65	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana	1965			
	8	20		18/03/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Hafner	0 km	266 días	0 grados	
H	13790	D	3	27/06/65	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana	1965			
	1	01		8/08/65	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José A. de la Fuente	0 km	42 días	0 grados	
H	14197	D	3	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana	1966			
	1	99		15/08/66	37 17 N 06 03 W	Coria del Río	Sevilla	España	pateros de Coria	41 km	61 días	87 grados	
H	14196	D	3	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana	1966			
	2	11		27/09/66	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Manuel Fernández	40 km	104 días	89 grados	
H	16002	M	1	21/07/70	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		18/08/74	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	32 km	1489 días	117 grados	
H	16453	M	4	13/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		5/11/72	35 12 N 06 10 W	Larache	Marruecos	Jean Bouin		233 km	145 días	178 grados	
H	17848	M	1	14/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
	2	11		15/02/74	37 39 N 04 42 W	Montemayor	Córdoba	España	Sociedad Española de Ornitología	141 km	611 días	73 grados	
H	18342	M	1	14/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
	2	11		15/08/75	37 34 N 05 25 W	La Campana	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	78 km	1157 días	67 grados	
H	17889	H	1	15/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
	0	19		28/07/74	45 18 N 00 36 W	St. Ciers-sur-Gironde	Gironde	Francia	Raymond Huet	1015 km	773 días	27 grados	
H	17400	H	1	16/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		1/01/76	35 00 N 06 22 W	Moulay Bouselham	Marruecos	Inst. Scient. Chérifien		255 km	1294 días	182 grados	
H	17503	M	2	17/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
	2	11		15/09/72	45 36 N 00 14 E	Dirac	Charente	Francia	Sociedad Española de Ornitología	1066 km	90 días	28 grados	
E	6779	H	0	17/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
	2	11		3/12/72	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	16 km	169 días	102 grados	
H	17449	H	1	17/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	0	99		11/01/73	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	M. del P. Martí	57 km	208 días	188 grados	
H	17502	H	2	17/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
	2	11		11/10/73	50 07 N 05 33 W	Penzance	Cornwall	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1425 km	481 días	2 grados	
H	17435	M	1	17/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2	11		27/06/75	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	1105 días	117 grados	
H	17531	D	1	19/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
	2	11		8/09/74	43 27 N 04 25 E	St. Maries-de-la-Mer	Bouches-du-Rhône	Francia	C.R.B.P.O.	1131 km	811 días	49 grados	

Tabla 3 (continuación)***Anas platyrhynchos. Ánade real. Basahatea (continuación)***

H	17495	M	2	21/06/72	37 18N	06 15W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
		2	11	24/02/73	35 53 N	05 19 W	Smir		Marruecos	Sauy Michel	178 km	248 días	151 grados	
H	17570	M	1	21/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
		2	11	6/01/74	41 30 N	05 00 W	Tordesillas	Valladolid	España	Francisco Javier López Alcalde	479 km	564 días	12 grados	
H	18541	M	2	21/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
		2	11	1/09/74	53 19 N	21 57 E	Niksowizna	Bialystok	Polonia	Sociedad Española de Ornitología	2800 km	802 días	41 grados	
H	18544	M	2	21/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
		2	11	11/01/75	37 10 N	05 56 W	Los Palacios							
					y Villafranca		Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	934 días	117 grados		
H	18671	H	1	23/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
		1	01	20/08/72	36 36 N	06 14 W	Puerto de Santa María	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	77 km	58 días	178 grados	
H	19052	H	1	23/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
		2	11	16/12/72	37 16 N	06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	16 km	176 días	102 grados	
H	18628	M	2	23/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
		2	11	30/01/73	39 01 N	07 15 W	Santa Eulalia	Beira Alta	Portugal	Coronel Joaquim Maria Facco	209 km	221 días	335 grados	
H	18567	H	1	23/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
		2	62	3/03/73	40 14 N	03 59 W	El Alamo	Madrid	España	Sociedad Española de Ornitología	379 km	253 días	30 grados	
H	19041	H	2	23/06/72	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita				
		2	11	15/08/76	38 27 N	08 41 W	Pinheiro	Estremadura	Portugal	José A. Pereira da Cruz	231 km	1514 días	305 grados	
H	18695	M	2	24/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
		2	11	3/01/73	36 41 N	06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	F. Romero Velázquez	69 km	193 días	171 grados	
H	19146	M	1	26/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	O	19	15/01/73	38 23 N	04 51 W	Pozoblanco	Córdoba	España	Sociedad Española de Ornitología	172 km	203 días	45 grados		
H	19218	M	1	26/06/72	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita				
	O	99	5/02/73	36 41 N	06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Luis Domecq Rivero	72 km	224 días	152 grados		
H	19537	M	1	26/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
		2	11	1/06/74	34 43 N	05 58 W	Souk-el-Arba-du-Rhar		Marruecos	Benaouuz-Abd'elkebu Donaz	288 km	705 días	174 grados	
H	19581	M	2	27/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
		2	11	15/01/73	39 24 N	08 29 W	Golegá	Ribatejo	Portugal	Arnaldo Gonçaves	304 km	202 días	320 grados	
H	19580	M	2	27/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
		2	11	4/02/73	39 08 N	05 38 W	Madrigalejo	Cáceres	España	José L. Cerezo Casado	210 km	222 días	14 grados	
H	19572	M	2	27/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
		1	38	28/06/73	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	0 km	366 días	0 grados	
H	19556	M	4	27/06/72	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Isidro Fernández				
		2	11	2/02/76	36 46 N	02 37 W	Roquetas de Mar	Almería	España	Pedro A. Ceballos	350 km	1315 días	97 grados	
H	19571	H	1	27/06/72	37 16 N	06 31 W	Doñana	Huelva	España	Isidro Fernández				
		2	11	15/01/77	36 21 N	05 49 W	Benalup de Sidonia	Cádiz	España	M. González Díaz	119 km	1663 días	148 grados	
H	18768	M	2	28/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
		2	11	15/10/74	48 07 N	00 55 E	Chapelle Guillaume Eure-et-Loire		Francia	C.R.B.P.O.	1335 km	839 días	23 grados	
H	19338	M	2	29/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
		2	11	4/11/75	37 10 N	05 56 W	Los Palacios							
					y Villafranca		Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	1223 días	117 grados		
H	19381	D	1	30/06/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
		2	11	15/10/72	36 41 N	06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	69 km	107 días	171 grados	
H	19780	M	2	3/07/72	37 18 N	06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
		2	11	20/11/73	43 38 N	01 12 W	Pey	Landes	Francia	Sociedad Española de Ornitología	822 km	505 días	29 grados	

Tabla 3 (continuación)***Anas platyrhynchos. Ánade real. Basahatea (continuación)***

H	19755	H	2	3/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández			
		2	11	15/01/76	39 00 N 05 32 W	Orellana la Vieja	Badajoz	España	M. A. Carrero	199 km	1291 días	18 grados
E	6910	M	2	5/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		1	02	7/01/73	40 52 N 03 17 W	Matarrubia	Guadalajara	España	A. González Cuesta	471 km	186 días	31 grados
E	6927	M	2	5/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		2	11	15/02/73	37 34 N 04 51 W	Santaella	Córdoba	España	F. Illanes Cid	127 km	225 días	76 grados
H	19894	D	1	5/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Isidro Fernández			
	0	99	1/01/75	35 00 N 06 22 W	MoulayBouselham	Marruecos	Inst. Scient. Chérifien			252 km	910 días	176 grados
E	6951	M	2	5/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		2	11	26/01/75	42 03 N 08 38 W	Tuy	Pontevedra	España	M.ª Pilar González de Fresco	566 km	935 días	339 grados
H	18861	M	2	6/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
		2	11	15/02/74	38 44 N 09 08 W	Lisboa	Estremadura	Portugal	Casa Agrícola Conde da Covilha	297 km	589 días	303 grados
H	18869	M	2	6/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
		2	11	17/11/75	36 21 N 05 49 W	Benalup de Sidonia	Cádiz	España	J. A. Martín Alonso	112 km	1229 días	159 grados
H	19960	M	1	7/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández			
		2	11	19/07/72	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	69 km	12 días	171 grados
H	18886	D	4	7/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
		2	11	3/09/72	38 22 N 08 30 W	Alcácer do Sal	Baixo Alentejo	Portugal	Joao Manuel Deslandes	230 km	58 días	301 grados
H	18887	M	2	7/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Manuel Espinar			
		2	11	25/02/73	36 21 N 05 49 W	Benalup de Sidonia	Cádiz	España	A. Sánchez Pérez	119 km	233 días	148 grados
H	18905	M	2	7/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	8	20	4/07/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	0 km	362 días	0 grados	
E	7280	M	2	11/07/72	37 10 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		2	11	31/07/72	37 10 N 06 15 W	Los Palacios	y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	20 días 117 grados
E	7318	M	2	11/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		2	11	15/02/73	37 34 N 04 51 W	Santaella	Córdoba	España	F. Illanes Cid	127 km	219 días	76 grados
E	7293	M	2	11/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita			
		2	11	25/02/73	35 53 N 05 19 W	Ceuta	Ceuta	España	J. A. Millán Molero	186 km	229 días	144 grados
E	7260	H	1	11/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		2	11	7/09/74	43 40 N 04 26 E	St. Gilles	Bouches-du-Rhône	Francia	Michel Parrel	1145 km	788 días	48 grados
H	18962	M	4	12/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Manuel Espinar			
		2	11	15/12/73	49 54 N 02 18 E	Blangy-Tronville	Somme	Francia	M. J. Hedouin	1570 km	521 días	23 grados
E	6857	H	4	12/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández			
		2	11	1/01/77	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	M. González Díaz	0 km	1634 días	0 grados
E	7650	M	1	16/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		2	11	15/11/73	37 10 N 05 56 W	Los Palacios	y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	517 días 117 grados
E	7639	M	1	16/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
		5	32	30/08/78	37 08 N 06 10 W	Villafanco de Guadalquivir	Sevilla	España	R. Santo-Rosa	19 km	2236 días	158 grados
H	17490	M	1	21/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita			
		1	03	1/04/74	36 32 N 06 11 W	Puerto Real	Cádiz	España	José L. Sánchez M. de Oca	86 km	619 días	159 grados
H	18988	M	2	13/07/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
		2	11	10/10/74	42 24 N 08 26 W	Gandaras de Porriño	Pontevedra	España	Sociedad Española de Ornitología	597 km	454 días	342 grados
H	18544	M	2	21/06/74	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
		2	11	25/11/74	37 10 N 05 56 W	Los Palacios	y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	187 días 117 grados

Tabla 3 (continuación)***Netta rufina. Pato colorado. Ahate gorriiza***

H 19226	H 1	28/08/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2 11	15/10/72	36 45 N 03 01 W	Adra	Almería	España	Eugenio Tendero Ucedo	292 km	48 días	101 grados	

Aythya ferina. Porrón común. Murgilari arrunta

H 16104	D 1	5/08/70	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita				
	2 11	4/11/70	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Juan Valdera	61 km	91 días	121 grados	
H 16112	H 1	5/08/70	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2 11	1/12/73	36 47 N 06 21 W	Sanlúcarde Barrameda	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	57 km	1214 días	188 grados	
H 16222	D 1	6/08/70	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita				
	2 11	18/10/70	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	J. Montes	40 km	73 días	89 grados	
H 16217	D 1	6/08/70	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita				
	2 11	25/12/70	37 14 N 06 53 W	Palos de la Frontera	Huelva	España	Antonio García Muñoz	32 km	141 días	263 grados	
H 16207	D 0	6/08/70	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita				
	2 11	7/11/71	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	72 km	458 días	152 grados	
H 17493	H 1	21/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2 11	11/08/73	49 48 N 23 39 E	Gorodok	Lutsk	Ucrania	Centre of Ringing and Marking of Birds	2753 km	416 días	50 grados	
H 19390	H 1	30/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2 11	3/01/73	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	16 km	187 días	102 grados	
E 7357	M 1	11/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
	2 11	1/01/73	43 34 N 04 11 E	Aigues-Mortes	Gard	Francia	Sociedad Española de Ornitología	1123 km	174 días	48 grados	

Milvus migrans. Milano negro. Miru beltza

H 13687	D 1	24/06/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964				
	2 11	12/05/66	37 33 N 07 07 W	Alosno	Huelva	España	Antonio Guerra Mejías	62 km	687 días	300 grados	

Neophron percnopterus. Alimoche. Sai zuria

E 5805	D 1	5/07/70	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	1 01	10/03/74	31 49 N 08 00 W	El Kella		Marruecos	Eugeo Roger	1337 km	1344 días	207 grados	
F 2741	D 1	19/07/89	42 11 N 01 36 W	Bardena Blanca	Navarra	España	Olga Ceballos				
	6 21	15/02/95	40 01 N 04 20 W	Santo Domingo							
				Caudilla	Toledo	España	Servicio Montes y Medio Ambiente	331 km	2037 días	224 grados	
F 2758	D 1	26/07/90	42 11 N 01 36 W	Bardena Blanca	Navarra	España	Olga Ceballos				
	1 00	8/10/90	32 34 N 06 18 W	Kasba Tadla		Marruecos	El Oili Hassan	1145 km	74 días	202 grados	
F 3285	D 1	10/07/92	41 56 N 00 04 W	Peralta de Alcofea	Huesca	España	José Luis Tella				
	8 20	22/07/95	42 11 N 01 36 W	Bardena Blanca	Navarra	España	Olga Ceballos	130 km	1107 días	282 grados	
F 3294	D 1	13/07/92	41 19 N 00 21 W	Sástago	Zaragoza	España	José Luis Tella				
	3 02	16/12/92	36 00 N 05 36 W	Tarifa	Cádiz	España	Mª Cristina Parkes	744 km	156 días	219 grados	
F 3308	D 1	13/07/95	42 11 N 01 36 W	Bardena Blanca	Navarra	España	Olga Ceballos				
	0 99	2/10/95	39 25 N 01 17 W	Los Isidros	Valencia	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	309 km	81 días	175 grados	
F 3330	D A	1/08/95	4223 N 01 27 W	Carcastillo	Navarra	España	Olga Ceballos				
	2 11	26/03/96	39 31 N 02 29 W	La Alberca de Záncara	Cuenca	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	330 km	238 días	195 grados	

Gyps fulvus. Buitre leonado. Sai arrea

J 247	D 1	14/05/67	4241 N 01 15 W	Romanzado	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	5 40	8/09/67	41 46 N 01 07 W	Alagón	Zaragoza	España	Luis Díaz	102 km	117 días	173 grados	

Tabla 3 (continuación)***Gyps fulvus. Buitre leonado. Sai arrea (continuación)***

J	248	D	1	25/06/67	42 55 N 01 51 W	Irurzun	Navarra	España	Ramón Elósegui Aldasoro			
		O	19	2/11/70	33 50 N 0603 W	Khemisset	Marruecos	Dn. Kacem Ben Alí	1073 km	1226 días	201 grados	
J	292	D	1	22/04/68	42 56 N 01 50 W	Goldáraz	Navarra	España	Hnos. Elósegui			
		1	01	1/07/74	37 52 N 05 37 W	Constantina	Sevilla	España	Angeles Gallardo	646 km	2261 días	210 grados
J	301	D	1	23/06/68	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		2	50	15/01/69	37 57 N 06 09 W	Real de la Jara	Sevilla	España	Centro Migración Aves (SEO)	658 km	206 días	218 grados
J	309	D	1	6/07/68	43 00 N 00 56 W	Urzainki	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		5	99	5/09/68	43 00 N 00 56 W	Urzainki	Navarra	España	Fidel Urzainqui Urzainqui	0 km	61 días	0 grados
J	314	D	1	7/07/68	43 00 N 00 56 W	Urzainki	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		1	02	12/01/70	43 22 N 01 20 W	St. Martin d' Arberoue	Pyrénées Atlantiques	Francia	A. Betbeder	51 km	554 días	321 grados
J	321	D	1	1/06/69	42 31 N 01 25 W	Gallipienzo	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		2	11	7/11/69	37 39 N 06 53 W	Calañas	Huelva	España	Juan Luis García García	712 km	159 días	222 grados
J	323	D	1	1/06/69	42 31 N 01 25 W	Gallipienzo	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		3	70	16/01/70	36 54 N 04 26 W	Casabermeja	Málaga	España	F. Trujillo	675 km	229 días	203 grados
J	349	D	1	8/06/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		2	11	16/10/69	42 39 N 01 18 W	Lumbier	Navarra	España	Desconocido	17 km	130 días	108 grados
J	383	D	1	1/05/71	44 03 N 02 44 E	Le Truel	Aveyron	Francia	Jesús Elósegui Aldasoro			
		5	50	20/08/71	44 11 N 02 46 E	Salles-Curan	Aveyron	Francia	Desconocido	14 km	111 días	10 grados
J	384	D	1	1/05/71	44 03 N 02 44 E	Le Truel	Aveyron	Francia	Jesús Elósegui Aldasoro			
		5	00	25/09/71	44 10 N 00 17 E	Barbaste	Lot-et-Garonne	Francia	C.R.B.P.O.	196 km	147 días	274 grados
J	514	D	1	19/05/71	42 38 N 00 49 W	Biniés	Huesca	España	Ramón Elósegui Aldasoro			
		O	99	15/12/72	33 15 N 05 09 W	Timahdit	Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	1108 km	576 días	201 grados	
J	537	D	1	6/06/71	43 00 N 00 56 W	Urzainki	Navarra	España	Ramón Elósegui Aldasoro			
		1	43	18/01/72	40 07 N 02 55 W	Barajas de Melo	Cuenca	España	Ayuntamiento de Barajas de Melo	360 km	226 días	207 grados
J	493	D	1	30/05/80	41 07 N 00 31 W	Albalatedel						
		4	76	15/09/80	40 59 N 00 27 W	Arzobispo	Teruel	España	Carlos Villaverde			
J	486	D	1	30/05/80	41 07 N 00 31 W	Albalate del						
		3	43	16/02/84	36 15 N 05 58 W	Arzobispo	Teruel	España	J. M. González Cano	16 km	108 días	159 grados
					Vejer de la Frontera	Cádiz	España	ANSAR		717 km	1357 días	222 grados

Circus aeruginosus. Aguilucho lagunero. Zingira mirotza

H	3738	D	1	30/05/56	3931 N 03 15 W	Quero	Toledo	España	Márquez			
		2	11	11/05/61	3931 N 03 15 W	Quero	Toledo	España	Sociedad Española de Ornitología	0 km	1807 días	0 grados
H	16049	D	1	30/07/70	37 16 N 0631 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita			
		3	02	6/05/71	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Enrique Simó Bartual	0 km	280 días	0 grados

Circus pygargus. Aguilucho cenizo. Mirotz urdina

G	3101	D	3	6/11/62	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Pedro Suquía			
		2	11	6/11/62	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sebastián Añorga	0 km	0 días	0 grados

Accipiter gentilis. Azor. Aztorea

E	5804	D	1	6/06/70	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		2	11	27/07/71	42 58 N 01 37 W	Zuriáin (V. Esteribar)	Navarra	España	Antonio Vega	30 km	416 días	342 grados

Accipiter nisus. Gavilán. Gabirai

G	2989	H	0	2/11/95	43 02 N 02 30 W	Aretxabaleta	Guipúzcoa	España	Ixtoan Iriarte			
		4	76	29/01/96	43 10 N 02 25 W	Soraluze	Guipúzcoa	España	Ixtoan Iriarte	16 km	88 días	24 grados

Tabla 3 (continuación)***Buteo buteo. Ratonero común. Zapelatz arrunta***

H 3744	H 2	1/01/57	42 33 N 03 19 W	Briviesca	Burgos	España	Félix Rodríguez de la Fuente				
0 99		27/02/58	42 30 N 02 26 W	Oyón	Alava	España	Guardia Civil Oyón	73 km	422 días	94 grados	
H 12103	D 2	21/10/63	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
2 11		21/10/63	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Luis Labayen	0 km	0 días	0 grados	

Falco tinnunculus. Cernícalo vulgar. Belatz gorria

G 2209	D 1	27/06/72	42 37 N 02 00 W	Aberín	Navarra	España	Ricardo Erce Egurias				
3 00		15/08/73	42 34 N 02 01 W	Allo	Navarra	España	Luis Edurza	6 km	414 días	193 grados	
H 20477	D 1	22/06/82	42 52 N 02 47 W	Mártioda	Alava	España	AEPNA				
1 01		11/10/82	42 57 N 02 49 W	Zárate	Alava	España	J. A. Velasco	9 km	111 días	343 grados	

Falco peregrinus. Halcón peregrino. Belatz handia

H 172	D 1	14/05/53	43 25 N 04 03 W	Suances	Cantabria	España	Ramón Sáez Royuela				
0 99		5/08/53	43 23 N 04 13 W	Cobreces	Cantabria	España	Gumersindo Rábago	14 km	83 días	254 grados	

Rallus aquaticus. Rascón. Uroilandia handia

C 2651	D 2	22/11/80	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
2 11		27/02/82	45 08 N 00 40 W	Blaye	Gironde	Francia	François Charron	215 km	462 días	24 grados	

Gallinula chloropus. Polla de agua. Uroiloa arrunta

G 1683	D 0	1/09/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Patricio Setién Díaz de Durana				
3 02		28/04/95	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Antonio Belzunce Erra	0 km	239 días	0 grados	

Porphyrio porphyrio. Calamón común. Uroilo urdina

H 17619	D 1	22/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
2 11		1/08/72	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	32 km	40 días	117 grados	
H 19873	D 1	4/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Isidro Fernández				
2 11		20/06/73	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	32 km	351 días	117 grados	

Fulica atra. Focha común. Kopetazuri arrunta

G 1602	D 3	19/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
2 11		22/10/66	37 17 N 06 03 W	Coria del Río	Sevilla	España	Luis de Ybarra	41 km	125 días	87 grados	
H 16327	D 1	8/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
2 11		8/10/72	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	69 km	122 días	171 grados	
H 16333	D 4	8/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
2 11		8/10/72	36 41 N 06 08 W	Jerez de la Frontera	Cádiz	España	Juan José Muñoz López	69 km	122 días	171 grados	
H 16373	D 1	10/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
2 11		17/10/72	39 29 N 00 22 W	Valencia	Valencia	España	Marcelino Mari Bayarri	587 km	129 días	63 grados	
H 17704	D 1	11/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
2 11		26/10/72	38 16 N 00 42 W	Elche	Alicante	España	Sociedad Española de Ornitología	498 km	137 días	75 grados	
H 17718	D 1	11/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
2 62		11/08/73	37 17 N 06 03 W	Coria del Río	Sevilla	España	Manuel García Herrera	17 km	426 días	95 grados	
H 17731	D 1	13/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
2 11		18/02/73	38 16 N 00 42 W	Elche	Alicante	España	Sociedad Española de Ornitología	498 km	250 días	75 grados	
H 16455	H 2	13/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita				
8 20		24/08/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	0 km	437 días	0 grados	
H 17930	D 1	15/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar				
0 01		28/06/72	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas de San Juan	Sevilla	España	Pedro Monge Benítez	45 km	13 días	141 grados	

Tabla 3 (continuación)***Fulica atra. Focha común. Kopetazuri arrunta (continuación)***

H	17912	D	1	15/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	2	11	26/10/72	38 16 N 00 42 W	Elche	Alicante	España	Sociedad Española de Ornitología	498 km	133 días	75 grados	
H	17887	M	2	15/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	8	20	10/05/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	0 km	329 días	0 grados	
H	17818	M	1	15/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	8	20	6/06/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	0 km	356 días	0 grados	
H	17915	D	1	15/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	2	11	22/11/80	38 12 N 00 33 W	Santa Pola	Alicante	España	J. McIvor	516 km	3082 días	76 grados	
H	17404	D	1	16/06/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita			
	8	20	16/06/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita	0 km	0 días	0 grados	
E	6741	D	1	16/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	2	11	1/10/72	36 36 N 06 14 W	Puerto de							
					Santa María	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	77 km	107 días	178 grados	
E	6716	D	1	16/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	O	00	18/02/73	36 28 N 05 55 W	Medina-Sidonia	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	96 km	247 días	162 grados	
H	17398	M	1	16/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
	8	20	8/06/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	0 km	357 días	0 grados	
H	17381	M	4	16/06/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita			
	O	99	1/01/76	35 00 N 06 22 W	Moulay							
					Bouselham		Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	252 km	1294 días	176 grados	
E	6793	D	1	17/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	2	11	15/12/73	38 16 N 00 42 W	Elche	Alicante	España	Sociedad Española de Ornitología	498 km	546 días	75 grados	
H	18514	D	1	21/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	2	20	20/09/72	40 34 N 08 32 W	Fermentelos	Douro Litoral Portugal	Antonio Marques Martins	407 km		91 días	333 grados	
H	17913	D	1	27/06/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Manuel Espinar			
	2	11	7/06/74	38 12 N 08 20 W	Río de Moinhos	Baixo Alentejo Portugal	Manuel Filipe Jorge	189 km		710 días	303 grados	
H	19362	D	1	30/06/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
	2	11	20/11/72	37 08 N 06 10 W	Villafranco de							
					Guadalquivir	Sevilla	España	Juan M. Bersabé	19 km	143 días	158 grados	
H	19434	M	2	3/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Pepe Clarita			
	2	64	14/04/73	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	0 km	285 días	0 grados	
H	18826	D	1	3/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	2	11	1/02/74	33 39 N 07 35 W	Casablanca		Marruecos	Sociedad Española de Ornitología	423 km	578 días	197 grados	
H	18882	D	1	6/07/72	37 18 N 06 15 W	Aznalcázar	Sevilla	España	Manuel Espinar			
	2	11	3/01/73	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	16 km	181 días	102 grados	
H	16553	D	4	11/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Antonio Otero			
	O	99	1/01/75	35 00 N 06 22 W	Moulay							
					Bousel ham		Marruecos	Inst. Scient. Chérifien	252 km	904 días	176 grados	
H	19023	D	1	23/07/72	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Pepe Clarita			
	O	99	15/10/76	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de							
					Barrameda	Cádiz	España	J. Hidalgo	56 km	1545 días	164 grados	

Charadrius hiaticula. Chorlitejo grande. Txirritxo handia

B	3151	D	4	3/05/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Josetxo Riofrío Aizpurua			
	2	21	13/04/82	30 57 N 06 50 W	Ouarzazate		Marruecos	Amkran Alí	1446 km	710 días	199 grados	

Vanellus vanellus. Avefría. Hegabera

C	850	D	1	28/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde			
	2	11	7/09/66	36 59 N 05 56 W	Las Cabezas							
					de San Juan	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	61 km	3723 días	121 grados	

Tabla 3 (continuación)***Vanellus vanellus.* Avefría. Hegabera (continuación)**

C	4221	D	4	7/01/67	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	2	11		9/01/67	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	A. Portullarume	0 km	2 días	0 grados
C	4224	D	4	7/01/67	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	1	00		25/01/67	40 21 N 07 52 W	Oliveira do Hospital	Beira Litoral	Portugal	Desconocido	573 km	18 días	237 grados

***Calidris alpina.* Correlimos común. Txirri arrunta**

B	6895	D	2	29/09/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Josetxo Riofrío Aizpurua			
	2	11		1/11/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Desconocido	0 km	33 días	0 grados

***Gallinago gallinago.* Agachadiza común. Istantor arrunta**

C	3363	D	2	11/09/69	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume							
					d' Enveja	Tarragona	España	Peter Prince					
	2	11		7/02/70	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume							
					d' Enveja	Tarragona	España	Sociedad Española de Ornitología	0 km	149 días	0 grados		
B	6265	D	2	24/11/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	1	02		16/12/73	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Avelino Arnaiz	3 km	22 días	180 grados	
B	6977	D	2	15/11/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	3	11		5/12/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Gonzalo Vega de Seoane	0 km	20 días	0 grados	

***Scolopax rusticola.* Becada. Oilagorra**

C	1877	D	2	17/01/87	42 59 N 02 17 W	Zegama	Guipúzcoa	España	Desconocido				
	2	10		1/11/88	45 41 N 00 34 E	Ecuras	Charente	Francia	C.R.B.P.O.	376 km	654 días	36 grados	

***Tringa totanus.* Archibebe común. Bernagorri arrunta**

C	3323	D	3	28/08/69	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume							
					d' Enveja	Tarragona	España	Peter Prince					
	2	11		15/12/75	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume							
					d' Enveja	Tarragona	España	Sociedad Española de Ornitología	0 km	2300 días	0 grados		
C	3345	D	3	29/08/69	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume							
	2	11		24/01/71	40 36 N 00 20 E	Ulldecona	Tarragona	España	P. Franch	35 km	513 días	251 grados	

***Actitis hypoleucos.* Andarrios chico. Kuliska txikia**

B	6215	D	2	24/08/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	8	20		28/08/73	43 26 N 01 35 W	Bidart	Pyrénées						
							Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.	17 km	4 días	65 grados	
B	6356	D	4	12/05/74	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	2	32		25/05/75	59 33 N 12 02 E	Hög	Värmland	Suecia	Museum of Natural History,				
									Bird Ringing Centre	2027 km	378 días	22 grados	
B	6415	D	2	27/07/74	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	8	20		4/05/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia	0 km	281 días	0 grados	
B	6407	D	4	28/07/74	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	2	11		29/07/78	50 21 N 01 34 E	Fort Mahon	Somme	Francia	M. J. Hedouin	819 km	1462 días	16 grados	
B	6436	M	2	5/08/74	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	0	99		16/03/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Desconocido	0 km	223 días	0 grados	
B	3156	D	4	11/05/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Josetxo Riofrío Aizpurua				
	7	32		23/05/80	64 47 N 20 59 E	Skelleftea	Västerbotten	Suecia	K. Stenman	2772 km	12 días	23 grados	

***Larus cachinnans.* Gaviota patiamarilla. Kaio hankahoria**

H	20047	D	1	11/06/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita				
	1	00		1/01/75	43 22 N 01 46 W	Hendaye	Pyrénées						
							Atlantiques	Francia	M. J. Boulestreau	12 km	1300 días	65 grados	

Tabla 3 (continuación)***Larus cachinnans. Gaviota patiamarilla. Kaio hankahoria (continuación)***

H 20140	D 1	2/07/72	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita			
7 32	3/08/72	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Justo Gallardo		0 km	32 días	0 grados
H 20142	D 1	2/07/72	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita			
9 01	16/08/72	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Luis González		14 km	45 días	256 grados

Gelochelidon nilotica. Pagaza piconegra. Txenada mokobeltza

C 2541	D 1	19/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966			
3 03	15/08/66	37 16 N 06 04 W	Puebla del Río	Sevilla	España	Santiago García Rodríguez	40 km	57 días	89 grados	
C 1435	D 1	18/06/67	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1967			
5 01	3/08/73	37 00 N 05 34 W	Montellano	Sevilla	España	Francisco Romero	88 km	2238 días	109 grados	

Columba oenas. Paloma zurita. Txoloma

G 225	D 0	31/10/50	43 07 N 02 25 W	Bergara	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	20/11/50	43 10 N 01 14 W	Saint Jean	Pied de Port	Pyrénées Atlantiques	Francia	Paul Henry	96 km	20 días	86 grados
G 61	D 0	7/11/50	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	8/11/50	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ramón Castro	16 km	1 día	55 grados	
G 4	D 0	9/11/50	43 05 N 02 06 W	Orendáin	Guipúzcoa	España	J. Aizpuru			
0 99	14/03/51	46 18 N 02 07 E	Clugnat	Creuse	Francia	Louis Villalte	488 km	125 días	41 grados	
G 56	D 0	2/10/51	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	2/10/51	42 53 N 01 46 W	Erice de Iza	Navarra	España	Juan J. Juanmartíñena	51 km	0 días	160 grados	
G 92	D 0	2/10/51	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	7/10/51	43 11 N 02 16 W	Azpeitia	Guipúzcoa	España	Alejandro Astigarraga	27 km	5 días	237 grados	
G 49	D 0	2/10/51	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	J. Aizpuru			
0 99	8/10/51	43 02 N 02 25 W	Oñati	Guipúzcoa	España	Luis Idígoras	47 km	6 días	228 grados	
G 98	D 0	2/10/51	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	8/03/52	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Gabriel Amenabar	5 km	158 días	90 grados	
G 117	D 0	2/10/51	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	6/10/52	43 04 N 00 09 E	Bagnères de Bigorre	Hautes-Pyrénées	Francia	Peyret	175 km	370 días	98 grados	

Columba palumbus. Paloma torcaz. Pagausoa

G 235	D 0	27/10/50	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	11/02/51	43 03 N 01 59 W	Atalao	Navarra	España	Bernardo Urretavizcaya	30 km	107 días	180 grados	
G 158	D 0	28/10/50	43 08 N 02 00 W	Elduainen	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	10/12/50	42 52 N 02 53 W	Cuartango	Alava	España	Rufino R. de Gordoa	78 km	43 días	248 grados	
G 215	D 0	28/10/50	43 10 N 02 35 W	Bériz	Vizcaya	España	S. C. Aranzadi			
0 99	15/11/51	44 24 N 00 46 W	Saugnacq-et-Muret	Landes	Francia	Vicente S. Tello	200 km	383 días	46 grados	
G 224	D 0	31/10/50	43 07 N 02 25 W	Bergara	Guipúzcoa	España	S.C. Aranzadi			
0 99	2/11/50	43 07 N 02 25 W	Bergara	Guipúzcoa	España	Sociedad Ollagorra	0 km	2 días	0 grados	
G 228	D 0	31/10/50	43 07 N 02 25 W	Bergara	Guipúzcoa	España	S.C. Aranzadi			
0 99	10/11/50	43 07 N 02 25 W	Bergara	Guipúzcoa	España	Sociedad Ollagorra	0 km	10 días	0 grados	
G 221	D 0	31/10/50	43 07 N 02 25 W	Bergara	Guipúzcoa	España	S.C. Aranzadi			
0 99	17/12/50	42 52 N 02 53 W	Cuartango	Alava	España	Pedro Fernández	47 km	47 días	234 grados	

Tyto alba. Lechuza común. Hontza zuria

H 12102	D 1	26/07/63	43 07 N 02 01 W	Leaburu-Gaztelu	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
2 11	31/08/63	43 08 N 02 00 W	Elduainen	Guipúzcoa	España	José Arosteguieta	2 km	36 días	36 grados	
G 2076	D 4	20/04/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro			
2 01	21/04/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita	0 km	1 día	0 grados	

Tabla 3 (continuación)***Tyto alba. Lechuza común. Hontza zuria (continuación)***

H	15126	D	0	18/12/74	43 20 N 01 47W	Irún	Guipúzcoa	España	Equipo	Jaizubia			
		O	01	29/07/75	46 07 N 00 04 W	Chef-Boutonne	Deux-Sèvres	Francia	Mme.	Creuzeau	337 km	223 días	23 grados
G	2709	D	1	17/07/83	43 07 N 01 59 W	Berástegei	Guipúzcoa	España	Equipo	Martutene			
		1	40	7/11/83	42 49 N 01 38 W	Pamplona	Navarra	España	Alfonso	Senosiáin	43 km	113 días	139 grados
G	2758	D	1	21/07/85	43 04 N 02 10 W	Itsasondo	Guipúzcoa	España	Equipo	Martutene			
		3	02	3/11/85	43 03 N 02 16 W	Abalzisketa	Guipúzcoa	España	Francisco	Uranga	8 km	105 días	257 grados
G	3377	H	4	13/08/94	43 22 N 02 33 W	Ispáster	Vizcaya	España	Iñigo	Zuberogoitia			
		8	20	15/06/96	43 22 N 02 33 W	Ispáster	Vizcaya	España	Iñigo	Zuberogoitia	0 km	672 días	0 grados
G	3378	M	4	13/08/94	43 22 N 02 33 W	Ispáster	Vizcaya	España	Iñigo	Zuberogoitia			
		8	20	15/06/96	43 22 N 02 33 W	Ispáster	Vizcaya	España	Iñigo	Zuberogoitia	0 km	672 días	0 grados
G	3216	D	1	25/06/95	5032 N 08 25 E	Zalla	Vizcaya	España	Iñigo	Zuberogoitia			
		3	01	23/06/96	5032 N 08 25 E	Zalla	Vizcaya	España	Iñigo	Zuberogoitia	0 km	364 días	0 grados
G	23101	D	0	5/07/95	43 06 N 02 05 W	Altzo	Guipúzcoa	España	Ixtoan	Iriarte			
		0	19	24/12/95	42 59 N 02 17 W	Zegama	Guipúzcoa	España	Ixtoan	Iriarte	21 km	172 días	231 grados
G	2979	D	2	15/07/95	43 05 N 02 01 W	Orexo	Guipúzcoa	España	Ixtoan	Iriarte			
		4	01	21/10/96	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Ixtoan	Iriarte	0 km	464 días	0 grados
G	23116	D	3	7/10/96	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Ixtoan	Iriarte			
		3	02	20/10/96	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Feliciano de	Diego	0 km	13 días	0 grados

Bubo bubo. Buho real. Hontza handia

J	580	D	1	6/05/84	42 42 N 02 04 W	Larrión	Navarra	España	José Antonio	Donázar			
		5	11	7/11/85	41 58N 02 06 W	Aguilar del Río Alhama	La Rioja	España	José Luis	Miguel	82 km	550 días	182 grados
J	587	D	1	7/05/84	42 11 N 01 36 W	Bardena Blanca	Navarra	España	José Antonio	Donázar			
		5	01	18/11/84	42 11 N 01 36 W	Bardena Blanca	Navarra	España	A. Urmeneta		0 km	195 días	0 grados
F	2798	D	1	22/04/89	42 40 N 01 49 W	Puente la Reina	Navarra	España	José Antonio	Donázar			
		2	40	15/08/89	42 13 N 02 00 W	Autol	La Rioja	España	Gobierno de La Rioja		51 km	115 días	196 grados
F	2767	D	1	7/05/90	42 11 N 01 36 W	Bardena Blanca	Navarra	España	Alejandro	Urmeneta			
		1	43	13/12/90	41 31 N 00 21 E	Fraga	Huesca	España	Desconocido		177 km	220 días	114 grados
F	3129	D	1	21/05/91	42 40 N 01 49 W	Puente la Reina	Navarra	España	Alejandro	Urmeneta			
		3	03	15/06/94	42 34 N 02 33 W	Elvillar	Alava	España	Instituto Alavés de la Naturaleza		61 km	1121 días	259 grados

Strix aluco. Carabo común. Urubia

H	25203	D	3	11/07/96	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Ixtoan	Iriarte			
		3	03	1/08/96	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Arantxa	Setién Díaz de Durana	0 km	21 días	0 grados

Apus apus. Vencejo común. Sorbelitz arrunta

C	513	D	O	4/07/54	41 58 N 03 25 W	Santo Domingo de Silos	Burgos	España	Fray Laurentino	Sáez de Buruaga			
		8	20	12/05/58	41 58 N 03 25 W	Santo Domingo de Silos	Burgos	España	Fray Laurentino	Sáez de Buruaga	0 km	1408 días	0 grados
B	1708	D	2	8/07/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio	Salaverría Echániz			
		5	99	8/07/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Mª Amparo	de Unceta	0 km	366 días	0 grados
B	2400	D	4	16/06/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín	Peraita			
		5	50	17/05/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	HH.	Franciscanos	0 km	335 días	0 grados

Alcedo atthis. Martin pescador. Martin arrantzalea

B	3193	D	3	17/07/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Josetxo	Riofrío Aizpurua			
		2	44	18/08/80	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Alfonso	Guevara	3 km	32 días	0 grados

Tabla 3 (continuación)***Alcedo atthis. Martin pescador. Martin arrantzalea (continuación)***

B	7541	D	3	3/09/81	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
		2	44	15/10/81	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Yon Chinchurreta	0 km	42 días	0 grados
B	7927	D	3	17/07/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
		3	40	21/12/85	43 22 N 01 42 W	Urrugne	Pyrénées	Atlantiques	Claude Challeau	7 km	157 días	90 grados

Upupa epops. Abubilla. Argi oilarra

C	1715	D	4	3/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Muguerza			
		2	34	5/04/59	46 48 N 00 52 E	Yzeures-sur-Creuse	Indre-et-Loire	Francia	L. Céelle	447 km	2 días	29 grados

Jynx torquilla. Torcecuello. Lepitzulia

B	80307	D	4	8/04/90	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		8	20	1/04/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo	0 km	358 días	0 grados

Picus viridis. Pito real. Okil berdea

C	4421	M	2	13/09/72	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi			
		O	19	18/10/73	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Ignacio Martín López	0 km	400 días	0 grados

Alauda arvensis. Alondra común. Hegatxabal arrunta

A	33087	D	0	13/10/66	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Equipo Beunde			
		0	99	30/10/67	44 21 N 01 04 W	Parentis-en-Born	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	186 km	382 días	30 grados

Riparia riparia. Avión zapador. Uhalde-enara

X	893	D	4	29/04/67	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		8	20	1/07/68	52 38 N 01 18 E	Norwich	Norfolk	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1062 km	429 días	11 grados
A	79252	D	3	18/09/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
		8	20	20/09/92	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta	32 km	2 días	253 grados

A	79256	D	3	18/09/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
		8	20	1/09/93	51 19 N 01 11 E	Canterbury	Kent	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	910 km	348 días	13 grados

Hirundo rustica. Golondrina común. Enara arrunta

A	11674	D	1	8/06/63	43 08 N 02 04 W	Ibarra	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
		2	43	14/05/65	43 11 N 02 03 W	Billabona	Guipúzcoa	España	David Barandiarán Iturrioz	6 km	706 días	13 grados
A	28251	D	2	31/08/63	43 08 N 02 04 W	Ibarra	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro	0 km	241 días	0 grados
A	28252	D	0	31/08/63	43 08 N 02 04 W	Ibarra	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro	0 km	241 días	0 grados
A	28255	D	0	31/08/63	43 08 N 02 04 W	Ibarra	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro	0 km	241 días	0 grados
A	40103	D	1	17/06/64	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen			
		5	01	21/09/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Luis Oláiz Oyarzábal	0 km	826 días	0 grados
A	41536	D	3	24/06/64	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1964			
		8	20	1/03/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Hafner	0 km	615 días	0 grados
A	54700	D	4	6/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		2	99	6/06/69	46 42 N 01 30 W	L' Auspière de Beaufon	Vendée	Francia	Jean Yves Vrigneau	377 km	61 días	6 grados
A	56827	D	4	10/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		7	20	7/06/69	48 12 N 01 03 W	La Croixille	Mayenne	Francia	C.R.M.M.O.	547 km	58 días	6 grados
X	3321	M	4	21/05/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
		8	20	1/09/72	43 34 N 00 55 E	Harbas	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	85 km	103 días	70 grados

Tabla 3 (continuación)***Hirundo rustica. Golondrina común. Enara arrunta* (continuación)**

A 64762	M 4	14/04/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	8 20	8/07/73	52 04 N 01 37 W	Shipstonon-Stour	Warwickshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	972 km	85 días	1 grados	
A 76243	D 2	7/09/92	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta				
	2 11	9/02/95	06 17 N 08 55 E	Boje-Ebok		Nigeria	Gerhard Nikolaus	4251 km	885 días	162 grados	
K 18655	D 3	12/09/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo				
	0 01	12/06/93	34 25 N 05 02 E	Ouled Djellal		Argelia	B. P. Al Bayadd	1155 km	273 días	147 grados	
K 20364	H 4	13/09/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo				
	8 20	13/09/92	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta	32 km	0 días	253 grados	
K 20369	H 4	13/09/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo				
	2 49	16/09/92	43 23 N 01 40 W	St. Jean deLuz		Pyrénées					
					Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.	10 km	3 días	78 grados	
K 20394	D 3	13/09/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo				
	8 20	16/09/92	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta	32 km	3 días	253 grados	
K 24872	D 3	31/08/93	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta				
	8 20	14/05/94	43 12 N 02 04 W	Zizurkil	Guipúzcoa	España	Pello Ipinza	12 km	256 días	138 grados	
K 24850	H 3	31/08/93	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta				
	8 20	20/07/95	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta	0 km	688 días	0 grados	
K 26906	D 1	3/06/95	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta				
	8 20	26/07/95	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta	15 km	53 días	256 grados	
K 26918	D 1	21/06/95	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta				
	8 20	20/07/95	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta	15 km	29 días	256 grados	
K 26936	D 1	21/06/95	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta				
	8 20	20/07/95	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta	15 km	29 días	256 grados	

Anthus trivialis. Bisbita arbóreo. Uda-txirta

A 54436	D 2	4/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	8 20	18/04/70	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	0 km	379 días	0 grados	

Anthus pratensis. Bisbita común. Negu-txirta

A 31962	D 2	10/10/62	43 07 N 01 59 W	Berástegi	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 20	15/11/63	37 17 N 05 55 W	Dos Hermanas	Sevilla	España	Jesús González Green	729 km	401 días	208 grados	
A33463	D 2	28/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola				
	2 02	5/05/63	48 31 N 03 15 W	Quemperven	Côtes d'Armor	Francia	Desconocido	587 km	7 días	350 grados	
A 42762	D 0	22/10/66	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	6/01/67	37 21 N 06 04 W	Mairena del Aljarafe	Sevilla	España	Juan Cañete	698 km	76 días	208 grados	
A 29563	D 4	2/01/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete				
	8 20	23/12/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Perita	0 km	355 días	0 grados	
A64312	D 2	5/04/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	2 11	22/08/73	37 10 N 05 56 W	Los Palacios y Villafranca	Sevilla	España	Estación Biológica Doñana	772 km	139 días	208 grados	

Motacilla cinerea. Lavandera cascadeña. Buztanikara horia

A 18009	D 2	8/10/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	8 20	11/09/62	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	1069 días	0 grados	
A 54275	D 2	5/09/71	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate				
	2 11	29/03/72	42 44 N 01 41 W	Subiza	Navarra	España	Juan José Pavón	16 km	206 días	284 grados	

Motacilla alba. Lavandera blanca. Buztanikara zuria

A 3054	D 1	5/07/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete				
	2 11	2/12/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Antonio Sesma	0 km	150 días	0 grados	

Tabla 3 (continuación)***Motacilla alba. Lavandera blanca. Buztanikara zuria (continuación)***

A 58894	D 4	2/02/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
	2 00	9/11/73	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Ramón Bidegaray	3 km	280 días	180 grados

Prunella modularis. Acentor común. Tuntun arrunta

A 35587	D 4	2/01/64	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	8 20	18/10/65	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	0 km	655 días	0 grados
A 43494	D 4	29/04/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	1 02	11/05/65	48 18 N 00 37 W	Mayenne	Mayenne	Francia	Giteau	564 km	12 días	10 grados
A 50625	D 2	21/09/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
	8 20	8/09/71	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	717 días	0 grados
K 15538	D 4	5/03/92	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	2 44	21/04/93	56 01 N 12 12 E	Helsinge	Sjaelland	Dinamarca	National Environm.			
					Research Institute Kalo	1732 km	412 días	30 grados		
K 31385	D 2	1/11/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	2 44	28/07/95	55 11 N 11 40 E	Karrebaeksminde	Sjaelland	Dinamarca	Bird Ringing Office	1631 km	269 días	31 grados

Erihacus rubecula. Petirrojo. Txantxangorria

A 18921	D 4	7/02/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2 61	24/02/61	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	1 km	748 días	90 grados
A 16206	D 1	13/06/59	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José M. Iriarte			
	1 99	23/08/59	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	A. Leibar	0 km	71 días	0 grados
A 4364	D 3	28/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	0 99	29/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	1 día	0 grados
A 19811	D 2	6/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	8 20	15/10/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	709 días	0 grados
A 23733	D 4	26/02/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	8 20	24/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	0 km	26 días	0 grados
A 35514	D 2	25/12/62	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	8 20	6/10/63	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	0 km	285 días	0 grados
A 35515	D 2	26/12/62	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	2 74	27/12/62	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Teófilo Martínez	0 km	1 día	0 grados
A 35888	D 2	9/10/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	7 20	25/11/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	47 días	0 grados
A 35888	D 2	9/10/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	8 20	9/02/64	43 16 N 01 58 W	Hernani	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	6 km	123 días	166 grados
A 40925	D 4	2/02/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro			
	0 21	1/05/65	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	Gregorio Bravo	8 km	454 días	90 grados
A 39348	D 4	7/02/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	2 61	19/03/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	41 días	0 grados
A 43172	D 0	22/12/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	0 19	29/01/67	42 23 N 08 42 W	Marín	Pontevedra	España	Gonzalo Estévez Villanueva	562 km	403 días	261 grados
A 3199	D 0	5/10/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverria Echániz			
	3 02	27/12/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverria Echániz	0 km	83 días	0 grados
A 41787	D 0	10/11/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverria Echániz			
	2 40	23/12/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Javier López	0 km	43 días	0 grados
A 50456	D 2	25/10/67	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	2 20	14/12/67	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Patricio Montes	0 km	50 días	0 grados
A 46763	D 0	12/11/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	2 11	22/09/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Ignacio Urrestarazu	0 km	315 días	0 grados

Tabla 3 (continuación)***Erythacus rubecula.* Petirrojo. Txantxangorria (continuación)**

X	1901	D	4	10/01/68	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Juan José Guezuraga			
	2	11		10/01/68	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Pedro Agra	0 km	0 días	0 grados
X	1906	D	4	14/01/68	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Juan José Guezuraga			
	8	20		20/05/68	55 38 N 12 46 E	Saltholm	Sjaelland	Dinamarca	Universitets Zoologiske Museum	1562 km	127 días	37 grados
A	57383	D	2	30/03/70	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	1	02		3/04/70	44 38 N 01 02 E	St. Cernin de l' Herm	Dordogne	Francia	C.R.B.P.O.	278 km	4 días	57 grados
K	11452	D	4	29/04/91	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta			
	8	20		26/05/91	58 52 N 09 36 E	Jomfruland	Telemark	Noruega	Stavanger Museum	1900 km	27 días	20 grados
K	15255	D	4	23/11/91	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	3	00		10/04/92	47 46 N 09 10 E	Überlingen	Südwürttemberg	Alemania	Vogelwarte Radolfzell	997 km	139 días	56 grados
K	20193	D	4	27/03/93	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta			
	8	20		23/09/94	50 39 N 05 43 E	Cerexhe Heuseux Liège		Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	1001 km	545 días	32 grados
K	28573	D	3	16/10/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		7/05/95	62 37 N 29 41 E	Höytäisen Suisto, Joensuu	Kuopio	Finlandia	Ringing Centre of Finland	2948 km	568 días	32 grados
K	34445	D	3	7/10/95	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	0	01		18/10/95	39 41 N 08 09 W	Vila de Rei	Beira Baixa	Portugal	Francisco Oliveira Fernandes	667 km	11 días	234 grados

***Luscinia megarhynchos.* Ruiseñor común. Urretxindorra**

K	8889	D	4	29/04/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta			
	8	20		29/04/91	52 22 N 14 31 E	Frankfurt (Oder) Land				Brandenburg Alemania	Vogelwarte Hiddensee,	
											Beringungsbüro	1581 km
												365 días 44 grados
K	8889	D	4	29/04/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta			
	8	20		27/05/93	52 22 N 14 31 E	Frankfurt (Oder) Land				Brandenburg Alemania	Vogelwarte Hiddensee,	
											Beringungsbüro	1581 km
												1124 días agrados

***Luscinia svecica.* Pechiazul. Paparrurdina**

K	956	H	4	5/08/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		2/05/86	44 41 N 01 01 W	Certes	Gironde	Francia	P. Grisser	159 km	270 días	22 grados
K	22195	M	4	20/08/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		28/08/96	45 29 N 00 47 W	Mortagne-sur-Gironde				Charente		
										Maritime	C.R.B.P.O.	252 km
												1104 días 18 grados
K	27272	H	4	21/09/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		15/07/96	52 25 N 05 14 E	Oostvaardersdijk IJsselmeer-polders	Holanda		Vogeltrekstation "Arnhem"	1135 km	1028 días	25 grados
K	33457	D	4	24/08/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	1	01		31/03/95	44 39 N 00 05 W	Monsegur	Gironde	Francia	C.R.B.P.O.	200 km	21 9 días	42 grados

***Phoenicurus ochruros.* Colirrojo tizón. Buztangorri iluna**

A	45815	H	2	8/11/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	1	02		5/11/69	38 44 N 06 40 W	Corte de Peleas	Badajoz	Francia	Saturnino Navarro	642 km	1093 días	219 grados
K	29143	H	2	14/11/93	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero			
	2	02		7/04/95	46 18 N 03 17 E	St. Pourçain s/ Sioule	Allier	Francia	C.R.B.P.O.	524 km	509 días	48 grados

Tabla 3 (continuación)***Phoenicurus phoenicurus. Colirrojo real. Buztangorri argia***

A 30012	D 4	9/04/61	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	O 99	11/04/61	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	A. Palacio	0 km	2días	0 grados
A 40211	M 4	14/08/64	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	8 20	1/07/65	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	0 km	321 días	0 grados
A 42991	M 4	28/05/67	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	2 46	9/05/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Juan Ramón Goñi	0 km	347días	0 grados
X 53515	H 4	10/06/67	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	2 46	4/05/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	0 km	329 días	0 grados

Oenanthe oenanthe. Collalba gris. Buztanzuri arrunta

A 39024	D 2	3/09/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	2 11	3/09/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Ramón Sesé	0 km	0días	0 grados

Turdus merula. Mirlo común. Zozoa

A 401	D 0	12/12/51	43 09 N 01 32 W	Elizondo	Navarra	España	S. C. Aranzadi			
	O 99	30/01/53	43 09 N 01 32 W	Elizondo	Navarra	España	Urbano Ezcurra	0 km	415 días	0 grados
A 1271	D 0	16/07/53	43 06 N 02 19 W	Urretxu	Guipúzcoa	España	Laureano Bastida			
	O 99	23/11/53	43 11 N 02 19 W	Azkotia	Guipúzcoa	España	Laureano Bastida	9 km	130 días	0 grados
A 9125	D 1	25/06/58	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Enrique Zuloaga			
	2 11	7/11 /58	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Sociedad Diana	0 km	135 días	0 grados
C 684	H 2	28/07/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2 11	16/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	19 días	0 grados
C 1234	H 2	14/09/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2 11	18/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	65 días	0 grados
C 1233	H 2	13/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2 99	16/01/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	64 días	0 grados
C 1236	D 2	17/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	O 99	8/12/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	21 días	0 grados
C 1709	H 4	3/03/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2 11	1/01/61	43 22 N 05 52 W	Oviedo	Asturias	España	Sociedad Española de Ornitología	315 km	304 días	273 grados
C 1718	M 2	7/07/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	8 20	5/05/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	302 días	0 grados
C 1729	H 4	14/07/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2 11	28/12/62	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Juan Orbe	0 km	897 días	0 grados
C 1851	H 2	31/10/60	41 50 N 01 14 W	Luceni	Zaragoza	España	José M*. Iriarte			
	O 99	15/02/62	41 50 N 01 14 W	Luceni	Zaragoza	España	Luis Yus Martínez	0 km	472 días	0 grados
C 1859	H 2	3/11 /60	41 50 N 01 14 W	Luceni	Zaragoza	España	José Mª. Iriarte			
	O 99	22/02/62	41 50 N 01 14 W	Luceni	Zaragoza	España	Luis Yus Martínez	0 km	476 días	0 grados
C 1579	M 4	17/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	O 99	19/10/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	P. Lapitz	0 km	216 días	0 grados
C 2709	D 1	19/07/61	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
	2 43	25/08/61	43 06 N 02 06 W	Alegia	Guipúzcoa	España	A. Oyarzábal	6 km	37 días	206 grados
C 1761	H 2	23/10/61	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2 11	15/02/63	38 58 N 05 57 W	Medellín	Badajoz	España	A. Cruz Valero	538 km	480 días	216 grados
B 1261	D 1	12/06/62	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen			
	2 11	27/11/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Sociedad Lartaun	0 km	1629 días	0 grados
B 2206	M 4	23/03/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	O 99	11/03/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen	0 km	719 días	0 grados
B 2007	H 4	24/03/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	2 11	30/12/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Ignacio Guereño	0 km	281 días	0 grados

Tabla 3 (continuación)

<i>Turdus merula.</i>	Mirlo	común.	Zozoa	(continuación)							
B 1139	D 1	1/05/63	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	1 11	24/12/63	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Luis Lecuona Lecuona	0 km	237 días	0 grados	
B 2223	D 1	9/05/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José M. Iriarte				
	2 20	24/11/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Echeveguren	0 km	199 días	0 grados	
C 2741	D 1	15/07/63	43 08 N 02 03 W	Belaunza	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	29/12/63	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Francisco Echeverría	2 km	167 días	323 grados	
B 1741	D 3	29/08/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 11	12/01/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Miguel Ansa	0 km	136 días	0 grados	
B 1747	D 3	9/09/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 11	10/01/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	123 días	0 grados	
C 2778	M 4	10/07/64	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	26/11/65	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Francisco Echeverría	0 km	534 días	0 grados	
C 2786	D 3	13/07/64	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	6/12/64	43 02 N 01 59 W	Arriba	Navarra	España	Julio Orcoyen	3 km	146 días	90 grados	
B 3087	D 3	3/08/64	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	15/12/64	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Juan Zubillaga	0 km	134 días	0 grados	
B 3091	D 3	30/08/64	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	15/12/64	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Juan Zubillaga	0 km	107 días	0 grados	
B 3801	M 2	3/11/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro				
	2 11	8/02/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Desconocido	0 km	97 días	0 grados	
B 3806	D 2	7/11/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro				
	1 11	15/01/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Miguel Altuna	0 km	69 días	0 grados	
B 3814	D 2	25/11/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro				
	1 19	27/12/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Pablo Anabitarte	0 km	32 días	0 grados	
B 4617	D 1	16/05/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	2 11	3/10/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Antonio Otamendi	0 km	140 días	0 grados	
B 3519	D 1	24/05/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 02	1/06/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Fernando Andaño	0 km	8 días	0 grados	
B 3533	D 1	7/06/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	24/12/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Juan Zubeldia Irazusta	0 km	200 días	0 grados	
B 4119	D 1	19/05/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 11	15/12/64	43 15 N 01 59 W	Urnietá	Guipúzcoa	España	Francisco Lacruz	8 km	576 días	180 grados	
B 4975	D 3	11/06/68	43 02 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	0 99	23/03/74	43 02 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Desconocido	0 km	2111 días	0 grados	
B 3478	D 4	18/06/68	43 02 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	3 01	22/03/70	43 02 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Juan Ramón Goñi	0 km	642 días	0 grados	
B 3399	M 3	21/09/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Agustín Perita				
	4 50	16/02/70	42 35 N 01 17 W	Sangüesa	Navarra	España	B. Uriz	22 km	148 días	126 grados	
B 4949	D 3	3/09/70	43 02 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	2 40	2/10/70	43 02 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Ignacio Lazcano	0 km	29 días	0 grados	
B 4587	D 3	8/09/71	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate				
	2 11	13/02/74	44 24 N 00 03 W	Marselles	Gironde	Francia	Sociedad Española de Ornitológia	222 km	889 días	31 grados	
B 6272	M 1	18/04/74	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	2 40	9/03/76	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	J. A. Alzugaray	0 km	691 días	0 grados	
B 80383	D 3	5/07/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	2 11	5/12/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jesús M. Goikoetxea	0 km	153 días	0 grados	
B 81017	D 3	25/07/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	2 11	1/12/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jesús M. Goikoetxea	0 km	129 días	0 grados	

Tabla 3 (continuación)***Turdus merula. Mirlo común. Zozoa***

B 81069	H 2	15/12/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	2 11	16/12/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Mª Ijurco	0 km	1 día	0 grados	
B 80235	D 3	27/06/93	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero				
	2 11	16/11/96	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km	1238 días	0 grados	

Turdus philomelos. Zorzal común. Birigarro arrunta

C 1212	D 1	19/05/59	43 19N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	0 99	1/02/60	41 30 N 07 10 W	Avantas	Tras os Montes	Portugal	A. Augusto	469 km	258 días	246 grados	
C 1719	D 2	7/07/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	8 20	23/06/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	351 días	0 grados	
C 1736	D 3	30/07/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	2 11	23/10/60	43 16 N 02 30 W	Markina	Vizcaya	España	R. Totoricaguena	41 km	85 días	262 grados	
C 1576	D 4	12/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	19/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	0 km	7 días	0 grados	
B 1203	D 1	8/05/62	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	2 20	8/03/65	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	Desconocido	3 km	1035 días	304 grados	
B 1076	D 1	2/06/63	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	3/02/64	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	José M. Urcola Sorozábal	0 km	246 días	0 grados	
B 1742	D 2	3/09/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 11	15/11/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Enrique López	0 km	73 días	0 grados	
B 1752	D 4	29/11/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 11	20/12/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	J. José Azcue	0 km	21 días	0 grados	
B 2479	D 1	30/04/64	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	1 99	15/03/66	43 16 N 01 58 W	Hernani	Guipúzcoa	España	Miguel Imaz	10 km	684 días	248 grados	
B 3206	D 1	1/05/64	43 19N 01 59W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	1 01	12/03/66	43 14 N 00 53 W	Mauléon	Pyrénées						
					Atlantiques	Francia	élèves 6 ^{eme} du C. E. S.	89 km	680 días	95 grados	
B 2500	D 1	18/06/64	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	2 11	4/10/64	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Sociedad Lartaun	0 km	108 días	0 grados	
A 40927	D 2	3/11/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro				
	1 19	6/01/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ormazábal	0 km	64 días	0 grados	
A 3816	D 2	2/02/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro				
	2 11	8/02/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Desconocido	0 km	6 días	0 grados	
B 2513	D 4	16/05/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	15/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km	364 días	0 grados	
B 1907	D 2	10/10/65	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal				
	2 11	20/10/68	47 50 N 01 23 W	Saint Leonard							
				en Beauce	Loire-et-Cher	Francia	F. D. C. du Loir et Cher	508 km	1106 días	6 grados	
B 4690	D 1	17/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	2 11	19/10/71	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	J. M. Alfonso	8 km	1981 días	257 grados	
B 3536	D 1	8/06/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	2 11	12/12/67	43 03 N 02 05 W	Amezketa	Guipúzcoa	España	Shanti Zurutuza	11 km	552 días	186 grados	
B 4116	D 1	6/05/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	0 99	15/01/70	37 16 N 06 57 W	Huelva	Huelva	España	Sociedad Española de Ornitológia	706 km	985 días	213 grados	
B 4930	D 2	20/08/69	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	0 19	7/09/69	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Desconocido	0 km	18 días	0 grados	
B 6480	D 1	1/05/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	2 44	5/06/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Aintzane Lasarte	0 km	35 días	0 grados	
B 6477	D 1	1/05/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia				
	1 00	12/05/16	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	I. Anso	0 km	377 días	0 grados	

Tabla 3 (continuación)***Turdus philomelos. Zorzal común. Birigarro arrunta* (continuación)**

B	6981	D	2	16/12/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
		2	11	17/01/76	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia	0 km	32 días	0 grados
B	6726	D	1	13/07/77	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Javier Vázquez Múgica			
		2	11	1/09/77	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José R. Iribar	0 km	50 días	0 grados
B	6190	D	3	5/10/80	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
		2	11	9/01/83	43 28 N 00 55 W	Salles de Beám	Pyrénées		Atlantiques Francia	Desconocido	70 km	826 días 80 grados
B	80336	D	3	7/06/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		2	11	15/09/90	43 24 N 01 27 W	Ustaritz	Pyrénées		Atlantiques Francia	Stonebanb Anthony	43 km	100 días 77 grados

Turdus iliacus. Zorzal alirrojo. Birigarro txikia

B	3821	D	4	19/02/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Ecenarro			
		3	00	20/03/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Manuel Liébana Ortega	0 km	29 días	0 grados
B	3544	D	0	23/11/66	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
		8	20	24/12/66	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	0 km	31 días	0 grados

Cettia cetti. Ruisenor bastardo. Errekatxindorra

A	66606	D	0	19/09/69	4042 N 0044E	SantJaume						
					d' Enveja	Tarragona	España	Peter Prince				
		2	61	20/04/70	40 55 N 00 31 E	Tivenys	Tarragona	España	José Piñol	30 km	213 días	322 grados

Acrocephalus schoenobaenus. Carricerín común. Benarriz arrunta

K	5878	D	4	27/04/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		8	20	13/08/90	50 55 N 00 41 E	Icklesham	Sussex		(West & East) Gran Bretaña Derek Crawley	867 km	108 días	12 grados
K	6935	D	4	7/08/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
		8	20	6/06/93	53 39 N 00 00 E	Welwick	Humberside	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1 150 km	669 días	5 grados
A	76489	D	4	7/05/92	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
		8	20	16/12/92	16 25 N 16 18 W	Parc Natural Djoudj	Senegal	Stephen Rumsey		3288 km	223 días	209 grados
A	79529	D	4	9/05/92	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
		8	20	9/02/93	16 25 N 16 18 W	Parc Natural Djoudj	Senegal	Stephen Rumsey		3288 km	276 días	209 grados
A	79128	H	3	17/08/92	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
		8	20	30/06/94	51 31 N 03 45 W	Kenfig	Glamorgan	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	921 km	682 días	351 grados
K	33551	D	3	30/07/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		8	20	10/05/95	51 19 N 03 18 E	Westkapelle	West-Vlaanderen Bélgica		Royal Belgian Institute for Natural Sciences	962 km	284 días	21 grados
K	33551	D	3	30/07/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		8	20	20/04/96	51 19 N 03 18 E	Westkapelle	West-Vlaanderen Bélgica		Royal Belgian Institute for Natural Sciences	962 km	630 días	21 grados
K	33572	D	3	31/07/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		8	20	16/05/95	51 25 N 01 30 W	Hungerford	Berkshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	895 km	289 días	1 grado
K	33826	D	4	14/08/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
		8	20	30/04/95	50 55 N 01 48 W	Fordingbridge	Hampshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	838 km	259 días	359 grados

Acrocephalus scirpaceus. Carricero común. Lezkari arrunta

K	793	D	4	26/07/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
		8	20	17/03/93	16 25 N 16 18 W	ParcNatural Djoudj	Senegal	Stephen Rumsey		3292 km	2791 días	209 grados
K	889	D	4	1/08/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
		8	20	13/07/90	47 20 N 02 08 W	Montoir-de-Bretagne	Loire Atlantique	Francia	C. Thomas	440 km	1807 días	356 grados

Tabla 3 (continuación)***Acrocephalus scirpaceus. Carricero común. Lezkari arrunta*** (continuación)

K	3160	D	4	24/08/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		4/09/87	51 19 N 04 51 E	Beerse	Antwerpen	Bélgica	St. 9 Noorderkempen	1013 km	741 días	27 grados
K	3523	D	3	2/09/85	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		27/06/86	53 18 N 00 46 W	Cottam	Nottinghamshire	Gran Bretaña	Blackburn & Boddy	1110 km	298 días	3 grados
K	3578	D	3	4/09/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		26/07/86	57 04 N 09 03 E	Selbjerg Vejle	Jylland	Dinamarca	Finn Danielsen	1701 km	325 días	22 grados
K	14540	H	3	18/08/91	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga			
	8	20		28/06/92	51 00 N 04 59 E	Zichem	Brabant	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	1004 km	315 días	28 grados
K	13589	D	3	29/08/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
	8	20		27/07/93	54 14 N 19 24 E	Jagodna	Elblag	Polonia	Polska Akademia Nauk, Stacja Ornithologiczna	1951 km	698 días	44 grados
A	76502	D	4	8/05/92	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
	8	20		30/07/93	51 20 N 04 19 E	Berendrecht	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	999 km	448 días	25 grados
A	79145	D	3	18/08/92	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
	8	20		8/08/94	51 01 N 04 31 E	Muizen	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	977 km	720 días	27 grados
A	79174	D	3	20/08/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
	8	20		17/09/92	38 06 N 08 48 W	Lagoa de St. Andre	Baixo Alentejo	Portugal	Bird Ringing Centre/CEMPA	831 km	28 días	227 grados
A	79281	D	3	19/09/92	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Félix Calvo Calvo			
	8	20		4/08/93	51 06 N 05 48 E	Maaseik	Limburg	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	1034 km	319 días	30 grados
K	26222	D	3	17/09/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		3/06/94	52 18 N 00 16 E	Wicken Fen	Cambridge & Huntingdon	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1007 km	259 días	8 grados
K	26258	D	3	17/09/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		6/08/94	50 53 N 03 30 E	Nokere	Oost-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	914 km	323 días	21 grados
K	27238	D	3	21/09/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		11/08/95	51 04 N 04 22 E	Willebroek	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	976 km	689 días	26 grados
K	33344	D	3	14/08/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		18/08/96	50 55 N 04 31 E	Steenokkerzeel	Brabant	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	967 km	735 días	27 grados
K	33439	D	3	20/08/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		19/08/95	51 01 N 03 38 E	Sint Martens Latem	Oost-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	946 km	364 días	23 grados
K	33470	H	3	29/08/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
	8	20		29/07/95	47 20 N 02 26 W	Guérande	Loire Atlantique	Francia	C.R.B.P.O.	447 km	334 días	353 grados
K	34113	D	3	29/08/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	8	20		29/07/95	50 50 N 03 28 E	Anzegem	West-Maanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	919 km	334 días	23 grados

Acrocephalus arundinaceus. Carricero tordal. Lezkari karratxina

A	65075	D	2	18/08/69	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume d' Enveja	Tarragona	España	Peter Prince			
	1	00		14/05/70	43 07 N 06 08 E	Hyères	Var	Francia	Bessard	521 km	269 días	57 grados
A	65130	D	2	19/08/69	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume d' Enveja	Tarragona	España	Peter Prince			
	8	20		27/04/73	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume d' Enveja	Tarragona	España	R. K. Norman	0 km	1347 días	0 grados

Tabla 3 (continuación)***Sylvia communis. Curruga zarcera. Sasi txinboa***

A 50799	D 4	6/04/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	2 11	9/04/71	35 32 N 06 04 W	Asilah	Marruecos	Alfonso Díaz Zurano		899 km	1098 días	203 grados	

Sylvia borin. Curruga mosquitera. Baso txinboa

A 66870	D 3	18/09/69	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume d'Enveja	Tarragona	España	Peter Prince				
	8 20	6/09/70	47 44 N 08 59 E	Radolfzell	Südbaden	Alemania	Vogelwarte Radolfzell	1020 km	353 días	37 grados	
A 57044	D 2	23/09/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Agustín Peraita				
	2 11	1/01/74	36 49 N 05 45 W	Bornos	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	746 km	1561 días	210 grados	

Sylvia atricapilla. Curruga capirotada. Txinbo kaskabeltz

A 19000	H 2	26/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	0 99	3/02/63	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	1165 días	0 grados	
A 27582	D 0	2/11/60	41 50 N 01 14 W	Luceni	Zaragoza	España	José M. Iriarte				
	0 99	19/03/62	37 16 N 04 32 W	Benamejí	Córdoba	España	Centro Migración Aves (SEO)	581 km	502 días	210 grados	
A 35597	D 4	7/01/64	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	2 11	28/01/64	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	0 km	21 días	0 grados	
A 40956	M 2	18/11/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Antonio Albisu Escenarro				
	0 99	7/02/65	43 16 N 02 02 W	Lasarte-Oria	Guipúzcoa	España	Jesús Theus	7 km	81 días	216 grados	
A 43591	H 0	23/11/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	8 20	27/03/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	124 días	0 grados	
A 3124	H 4	3/04/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	0 99	26/01/67	43 16 N 02 02 W	Lasarte-Oria	Guipúzcoa	España	Isabel Lasarte	7 km	298 días	216 grados	
A 42927	H 4	1/04/67	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	2 11	27/06/67	43 04 N 02 10 W	Itxasondo	Guipúzcoa	España	Jokin Sarasola	2 km	87 días	36 grados	
A 46832	D 2	22/09/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	0 19	29/09/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Ignacio Urrestarazu	0 km	7 días	0 grados	
A 55281	M 4	25/09/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	5 76	23/02/74	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Sociedad de Caza y Pesca Azari	0 km	1977 días	0 grados	
A 55325	H 2	16/10/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	2 11	21/02/69	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Elena Legorburu	0 km	128 días	0 grados	
A 57004	M 2	22/09/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	8 20	8/09/71	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	716 días	0 grados	
A 57083	H 2	24/09/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	8 20	8/09/71	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	714 días	0 grados	
A 58365	M 3	10/09/70	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	7 20	21/11/70	43 03 N 02 12 W	Beasain	Guipúzcoa	España	Félix Goicoechea	1 km	72 días	270 grados	
A 58397	H 2	1/12/70	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita				
	2 11	1/04/71	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Javier Zurutza		0 km	121 días	
K 11045	M 4	18/09/90	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	28/07/91	53 54 N 01 30 W	Keswick Fitts	West Yorkshire Gran Bretaña	British Trust for Ornithology		1176 km	313 días	1 grado	
K 17831	H 2	17/10/92	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	0 01	17/11/92	34 05 N 05 00 W	Fes	Marruecos	Ragi Mohamed		1058 km	31 días	195 grados	
K 20208	M 4	8/04/93	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta				
	0 01	26/06/95	43 56 N 02 09 E	Albi	Tarn	Francia	C.R.B.P.O.	339 km	809 días	77 grados	
K 32646	M 3	2/10/94	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
	2 40	1/12/95	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Hernando Bonache Mtnez.	15 km	425 días	67 grados	
K 30585	M 4	22/03/95	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero				
	1 00	18/05/95	47 23 N 00 50 E	Montlouis	Indre-et-Loire	Francia	C.R.B.P.O.	491 km	57 días	23 grados	

Tabla 3 (continuación)***Sylvia atricapila.* Curruga capirotada. Txinbo kaskabeltz (continuación)**

K 37055	H 3	23/09/95	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
8 20	10/10/95	46 15 N 01 34 W	St. Clement des Baleines	Charente-Maritim	Francia	Alain Dounorot	325 km	17 días	2 grados	

***Phylloscopus collybita.* Mosquitero común. Txio arrunta**

A 773	D 0	25/08/54	43 11 N 0228W	Eibar	Guipúzcoa	España	Desconocido			
	0 99	27/08/54	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Juan San Martin	0 km	2 días	0 grados
A 18071	D 2	30/10/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
2 11	19/11/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz	4 km	386 días	340 grados	
A 48172	D 2	14/12/71	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate			
	7 20	15/12/71	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Manuel Gabilondo	0 km	1 día	0 grados
K 3964	D 0	25/11/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Angel Calvo			
1 01	6/05/86	50 27 N 03 22 E	Quaregnon	Henegouwen	Bélgica	P. Renard	878 km	162 días	24 grados	
A 82801	D 2	30/10/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez			
0 03	20/03/94	47 12 N 07 32 E	Solothurn	Solothurn	Suiza	Schweizerche Vogelwarte	884 km	41 días	56 grados	
A 81840	D 4	16/04/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga			
	8 20	19/03/95	49 12 N 02 03 W	Grouville Marsh Jersey	Gran Bretaña	The Channel Islands Bird Ringing Scheme, Société Jersiaise	648 km	337 días	358 grados	
A 81562	D 2	26/11/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero			
8 20	1/11/95	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo	17 km	340 días	251 grados	

***Phylloscopus trochilus.* Mosquitero musical. Txio horia**

A 76041	D 4	11/04/92	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta			
8 20	27/04/92	52 10 N 04 21 E	Wassenaarse Slag Zuid-Holland	Holanda	Vogeltrekstation "Arnhem"	1089 km		16 días	23 grados	

***Muscicapa striata.* Papamoscas gris. Euli-txori grisa**

A 13552	D 3	11/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
2 11	15/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	4 días	0 grados	

***Ficedula hypoleuca.* Papamoscas cerrojillo. Euli-txori beltza**

A 273	D 0	23/09/51	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi			
0 99	26/09/51	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Sociedad Diana	0 km	3 días	0 grados	

***Aegithalos caudatus.* Mito. Buztanluzea**

A 67553	D 2	23/07/71	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi			
2 08	20/11/71	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi	0 km	120 días	0 grados	
A 81689	D 2	31/10/93	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga			
8 20	8/12/95	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo	0 km	768 días	0 grados	

***Parus palustris.* Carbonero palustre. Kaskabeltz txikia**

A 58543	H 4	1/05/74	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
2 27	13/04/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia	0 km	347 días	0 grados	

***Parus caeruleus.* Herrerillo común. Amilotx urdina**

A 18923	D 2	8/02/57	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
2 11	17/01/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	1073 días	0 grados	
A 18981	D 2	24/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
2 11	17/01/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	54 días	0 grados	
A 35539	D 0	10/08/63	43 03 N 02 II W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
2 11	10/03/64	43 13 N 02 25 W	Elgóibar	Guipúzcoa	España	Francisco Muguruza	26 km	213 días	314 grados	

Tabla 3 (continuación)***Parus caeruleus. Herrerillo común. Amilotx urdina (continuación)***

A	58399	D	2	2/12/70	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
		2	19	21/12/70	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Juan Mª Garmendia	0 km	19 días	0 grados
A	58406	D	2	5/12/70	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
		1	19	21/12/70	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Juan Mª Garmendia	0 km	16 días	0 grados
X	2070	D	3	11/09/71	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi			
		2	63	26/03/72	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi	0 km	197 días	0 grados

Parus major. Carbonero común. Kaskabeltz handia

A	4328	D	3	11/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	0	99	13/09/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	33 días	0 grados
A	18052	D	2	27/10/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	8	20	3/03/63	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	1223 días	0 grados
A	18054	D	2	28/10/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	2	11	12/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	15 días	0 grados
A	18901	D	2	1/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	8	20	2/06/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	214 días	0 grados
A	18952	D	2	17/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	8	20	12/03/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	116 días	0 grados
A	19168	D	2	7/07/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
	8	20	8/05/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	305 días	0 grados
A	36856	D	4	2/04/63	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Juan Orbe y Piniés			
	8	20	1/03/64	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño		8 km	334 días	61 grados
A	39066	D	2	10/09/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	2	11	27/09/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	A. Bidebarrieta		0 km	17 días	0 grados
A	40100	M	2	24/09/64	43 08 N 02 03 W	Belaunza	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro			
	2	11	11/10/64	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Juan Marquet Aldasoro		2 km	17 días	323 grados
A	41873	D	4	16/05/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	8	20	15/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño		0 km	364 días	0 grados
A	41873	D	4	16/05/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	8	20	19/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Pedro Echarri		0 km	368 días	0 grados
A	43565	D	4	6/09/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
	8	20	25/03/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	200 días	0 grados	
A	48060	D	3	9/06/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	3	46	8/04/67	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Echeveste		0 km	303 días	0 grados
A	55185	D	2	28/08/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	1	01	14/09/69	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Fernando Alda		0 km	382 días	0 grados
A	48110	D	0	1/09/71	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate			
	1	02	15/10/72	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	J. M. Hernández de Gurmendi	0 km	410 días	0 grados	
X	2246	D	3	17/06/72	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi			
	8	20	5/07/73	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi	0 km	383 días	0 grados	
X	2259	D	3	18/06/72	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi			
	1	99	5/07/73	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi	0 km	382 días	0 grados	
X	3577	M	2	14/09/72	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
	1	00	4/04/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia		0 km	932 días	0 grados
A	58567	H	4	6/05/74	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
	2	40	17/05/75	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Desconocido		0 km	376 días	0 grados
K	632	D	1	15/06/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizubia			
	1	02	9/12/88	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Desconocido		0 km	1273 días	0 grados

Tabla 3 (continuación)***Certhia brachydactyla.* Agateador común. Gerri-txori arrunta**

A 18034	D 2	22/10/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	8 20	1/06/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	223 días	0 grados	
A 18043	D 2	23/10/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	8 20	1/06/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	222 días	0 grados	
A 67510	D 4	11/04/71	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi				
	2 08	16/08/71	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi	0 km	127 días	0 grados	
A 67511	D 4	11/04/71	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi				
	8 20	19/12/71	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi	0 km	252 días	0 grados	

***Remiz pendulinus.* Pájaro moscón. Dilindaria**

A 65365	H 0	25/08/69	4042 N 0044E	Sant Jaume d' Enveja	Tarragona	España	Peter Prince				
	8 20	22/11/72	41 37 N 00 47 W	Pastriz	Zaragoza	España	A. Aragüés	162 km	1185 días	309 grados	
A 82513	D 3	12/10/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez				
	8 20	12/10/94	40 08 N 03 26 W	Chinchón	Madrid	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	381 km	365 días	201 grados	
A 82548	D 3	15/10/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez				
	8 20	14/11/94	40 08 N 03 26 W	Chinchón	Madrid	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	381 km	395 días	201 grados	
A 82835	H 3	4/11/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez				
	8 20	29/10/94	45 31 N 00 05 W	Saint Seurin d' Uzeh Charente-Maritime	Francia	C.R.B.P.O.		278 km	359 días	28 grados	
A 82835	H 3	4/11/93	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Manuel Grandío Vázquez				
	8 20	30/10/94	45 29 N 00 47 W	Mortagne-sur-Gironde	Charente-Maritime	Francia	C.R.B.P.O.	252 km	360 días	18 grados	
A 83863	D 3	15/10/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	3 64	1/03/95	39 20 N 00 22 W	Albufera	Valencia	España	Antonio Polo Aparisi	460 km	137 días	164 grados	
A 83883	M 4	15/10/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	23/06/96	52 20 N 05 10 E	Almere	IJsselmeer-polders	Holanda	Vogeltrekstation "Arnhem"	1125 km	617 días	25 grados	
A 83888	D 4	22/10/94	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	25/11/94	40 08 N 03 26 W	Chinchón	Madrid	España	ICONA, Oficina de Anillamiento	381 km	34 días	201 grados	
A 83922	M 3	31/10/94	4320N 01 47W	Irún	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	26/04/95	56 09 N 10 07 E	Brabrand	Jylland	Dinamarca	Bird Ringing Office	1656 km	177 días	26 grados	

***Lanius collurio.* Alcaudón dorsirrojo. Antzandobi arrunta**

B 4537	D 1	30/06/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	2 11	30/10/68	44 02 N 10 08 E	Massa	Genova&Massa						
					Carrara & Spezia	Italia	S.C.C. Massa	976 km	122 días	81 grados	
B 7045	D 1	20/06/81	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Ignacio Eizaguirre				
	3 49	5/08/81	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Apolinar Borja	0 km	46 días	0 grados	
B 7827	D 1	8/07/84	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Martutene				
	3 61	13/09/84	42 52 N 02 11 E	Quillan	Aude	Francia	A. Chausson	341 km	67 días	97 grados	

***Lanius senator.* Alcaudón común. Antzandobi kaskagorria**

B 3209	D 4	4/05/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 08	28/05/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	389 días	0 grados	
B 3251	D 4	14/06/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 08	28/05/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	348 días	0 grados	
B 2514	D 4	16/05/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	15/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km	364 días	0 grados	

Tabla 3 (continuación)

<i>Lanius senator.</i> Alcaudón común. Antzandobi kaskagorria (continuación)											
B 2523	D 4	23/05/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
8 20	19/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Pedro Echarri		0 km	361 días	0 grados	
<i>Corvus monedula.</i> Grajilla. Bele txikia											
G 351	D 0	16/07/52	43 25 N 04 03 W	Suances	Cantabria	España	S. C. Aranzadi				
0 99	21/07/52	43 25 N 04 03 W	Suances	Cantabria	España	Manuel Oreña		0 km	5 días	0 grados	
G 835	D 1	9/06/56	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	José Antonio Valverde				
0 99	15/03/62	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	M. González		0 km	2105 días	0 grados	
<i>Corvus corax.</i> Cuervo. Erroia											
H 14241	D 1	15/06/66	37 16 N 06 31 W	Doñana	Huelva	España	Expedición Doñana 1966				
5 38	14/10/69	37 19 N 06 36 W	Rociana del Condado	Huelva	España	Mohamed Ben Mbarla		9 km	1217 días	307 grados	
<i>Sturnus vulgaris.</i> Estornino pinto. Araba zozo pikarta											
G 9	D 0	31/10/50	43 14 N 01 38 W	Etxalar	Navarra	España	S. C. Aranzadi				
0 99	11/01/51	41 51 N 01 15 W	Boquiñeni	Zaragoza	España	Antonio Caudal		157 km	72 días	168 grados	
C 1744	D 4	20/10/61	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
0 99	29/10/61	42 51 N 02 40 W	Vitoria	Alava	España	Centro Migración Aves (SEO)	35 km		9 días	257 grados	
A 21864	D 4	24/10/61	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
1 02	25/10/61	43 20 N 02 59 W	Leioa	Vizcaya	España	B. Arriola		75 km	1 día	308 grados	
B 6588	D 3	18/07/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Josetxo Riofrío Aizpurua				
1 01	2/12/80	43 33 N 01 27 W	Tarnos	Pyrénées	Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.		35 km	137 días	48 grados
B 6581	D 3	18/07/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Josetxo Riofrío Aizpurua				
3 00	3/12/80	37 13 N 07 26 W	Castro Marim	Algarve	Portugal	M. P. da Conceição		830 km	138 días	217 grados	
B 6850	D 3	2/08/80	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Josetxo Riofrío Aizpurua				
2 11	7/11/80	43 12 N 00 35 W	Oloron Ste. Mane	Pyrénées	Atlantiques	Francia	Louis García		98 km	97 días	98 grados
<i>Passer domesticus.</i> Gorrión común. Etxe-txolarrea											
A 126	D 0	2/02/51	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi				
0 99	19/07/51	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán Iturrioz		0 km	167 días	0 grados	
A 423	D 0	14/07/52	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi				
0 99	1/09/52	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	Jesús Ozaeta		0 km	49 días	0 grados	
A 10267	D 3	21/06/62	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Ignacio Guardarnino				
0 99	1/05/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Juan Iraola		0 km	314 días	0 grados	
A 39714	D 4	11/06/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
8 20	21/02/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km		255 días	0 grados	
A 39940	D 4	27/07/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
2 78	16/02/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km		204 días	0 grados	
A 39003	D 0	24/08/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
7 20	24/11/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km		92 días	0 grados	
A 39008	H 4	25/08/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
2 20	8/04/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km		592 días	0 grados	
<i>Passer montanus.</i> Gorrión molinero. Landa-txolarrea											
A 13595	D 3	16/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
2 11	16/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	0 días	0 grados	
A 4362	D 3	28/08/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
0 99	5/09/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		0 km	8 días	0 grados	

Tabla 3 (continuación)

<i>Passer montanus. Gorrión molinero. Landa-txolarrea</i>										(continuación)			
A 18974	D 2	22/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			0 km	212 días	0 grados	
	8 20	21/06/60	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés						
A 2825	D 1	26/05/60	42 20 N 03 48 W	Burgos	Burgos	España	Jesús Elósegui Aldasoro						
	1 00	14/08/60	42 58 N 03 37 W	San Cibrián	Burgos	España	Centro Migración Aves (SEO)	72 km			80 días	12 grados	
A 16716	D 4	25/10/61	42 15 N 01 46 W	Milagro	Navarra	España	Agustín Goizueta						
	7 20	20/12/63	42 15 N 01 46 W	Milagro	Navarra	España	J. Sánchez Marco	0 km			786 días	0 grados	
A 39366	D 4	4/03/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz						
	2 11	16/03/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km			377 días	0 grados	
A 48049	D 4	15/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño						
	8 20	28/05/67	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km			378 días	0 grados	
A 48255	D 2	5/08/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño						
	0 19	3/08/69	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Joaquín Ayerregaray	0 km			729 días	0 grados	
A 46685	D 0	6/10/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete						
	0 99	11/04/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita	0 km			188 días	0 grados	
A 46883	D 2	6/10/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño						
	2 11	2/09/69	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Goicoechea Ibarburu	0 km			331 días	0 grados	
<i>Fringilla coelebs. Pinzón vulgar. Txonta arrunta</i>													
A 1108	D 0	8/03/53	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José M. Iriarte						
	0 99	2/02/54	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Irazusta	0 km			331 días	0 grados	
A 2020	D 0	20/04/54	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Luis Vitoria Gurruchaga						
	0 99	14/07/54	54 17 N 10 27 E	Lammershagen	Schleswig-Holstein	Alemania	Horts Sebelia	151 km			85 días	32 grados	
A 4128	H 4	15/03/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Joaquín Gorosábel						
	1 02	3/04/61	41 28 N 06 22 W	Duas Igrejas	Trasos Montes	Portugal	Augusta de San Pedro	414 km			750 días	241 grados	
A 15183	H 4	27/03/59	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño						
	0 99	30/03/59	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Irazusta	4 km			3 días	216 grados	
A 8458	H 4	23/03/60	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Juan Miguel Urquía						
	2 11	15/02/61	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	M. Eguiluz	0 km			329 días	0 grados	
A 14043	H 4	2/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua						
	8 20	9/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km			7 días	0 grados	
A 14027	H 4	2/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua						
	8 20	10/05/60	55 08 N 20 42 E	Rybachy	Kaliningrad	Rusia	Centre of Ringing and Marking of Birds	2088 km			38 días	43 grados	
A 25111	H 4	10/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz						
	1 02	9/05/61	43 39 N 01 25 W	Hossegor	Landes	Francia	C.R.M.M.O.	59 km			394 días	50 grados	
A 18402	D 4	13/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer						
	0 99	4/01/64	40 30 N 08 30 W	Sangalhos	Beira Litoral	Portugal	G. M. Tait	640 km			1027 días	242 grados	
A 20888	H 4	21/10/61	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés						
	2 11	8/03/62	3945 N 0849 W	Leiria	Estremadura	Portugal	G. M. Tait	651 km			138 días	239 grados	
A 20959	H 4	23/10/61	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés						
	2 65	9/04/62	41 30 N 05 00 W	Tordesillas	Valladolid	España	J. Maeso	276 km			168 días	236 grados	
A 32839	H 2	7/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	0 99	29/09/63	55 08 N 20 42 E	Rybachy	Kaliningrad	Rusia	A. P. Shapoval	2085 km			175 días	43 grados	
A 28206	D 3	4/08/63	43 07 N 01 59 W	Berástegi	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro						
	2 11	1/08/65	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Juan Marquet Aldasoro	8 km			728 días	298 grados	
A 33879	M 4	17/03/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	0 99	30/03/68	51 20 N 09 51 E	Witzenhausen	Kassel	Alemania	Institut für Vogelforschung, "Vogelwarte Helgoland"	1254 km			1474 días	40 grados	

Tabla 3 (continuación)

<i>Fringilla coelebs.</i>	<i>Pinzón vulgar.</i>	<i>Txonta arrunta</i>	(continuación)							
A 33924	H 4	27/03/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	1 02	3/05/65	44 24 N 01 10 W	Biscarrosse	Landes	Francia	H. R. Tricos	135 km	402 días	26 grados
A 41874	H 4	16/05/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	2 40	14/05/66	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km	363 días	0 grados
A 42455	D 4	31/03/66	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	2 11	15/10/67	43 18 N 02 21 W	Deba	Guipúzcoa	España	Sociedad Diana	15 km	563 días	277 grados
A 33082	M 2	13/10/66	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Equipo Beunde			
	7 71	12/06/67	61 46 N 16 55 E	Näsviken	Gävleborg	Suecia	Erik Vanberg	2445 km	242 días	24 grados
A 42734	D 2	22/10/66	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Equipo Beunde			
	6 21	26/10/67	40 56 N 04 04 W	Palazuelos de Eresma	Segovia	España	Jesús Cubero	267 km	369 días	214 grados
A 51272	H 4	19/03/67	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	2 11	19/03/73	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Pedro Agra	11 km	2192 días	80 grados
A 49370	H 4	24/03/67	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	1 01	25/03/71	41 07 N 07 34 W	Tabuaço	Beira Alta	Portugal	Carlos de Barros Queiroz	505 km	1462 días	243 grados
A 49763	H 4	25/03/67	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	2 11	24/03/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbieta	32 km	1460 días	73 grados
A 53517	H 4	16/06/67	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	7 21	5/05/69	43 02 N 02 11 W	Lazkao	Guipúzcoa	España	Juantxo Gastesi	1 km	689 días	180 grados
A 47138	H 4	23/03/68	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	1 02	1/02/71	51 27 N 13 53 E	Ruhland	Cottbus	Alemania	Vogelwarte Hiddensee, Beringungsbüro	1504 km	1045 días	47 grados
A 47244	D 2	24/03/68	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	5 99	25/03/68	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Ramón Alzaga	32 km	1 día	79 grados
A 47055	H 4	24/03/68	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
	2 11	18/10/70	43 11 N 02 19 W	Azkoitia	Guipúzcoa	España	Balendin Zubizarreta	16 km	938 días	227 grados
A 55034	D 3	11/06/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	2 11	28/09/68	43 09 N 02 05 W	Hernialde	Guipúzcoa	España	Shanti Zurutza	14 km	109 días	36 grados
A 54551	H 4	6/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	7 20	6/06/69	43 58 N 01 34 E	Mondar de Quercy Tarn-et-Garonne	Francia	C.R.M.M.O.		289 km	61 días	74 grados
A 54877	D 4	7/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	0 99	25/02/70	41 39 N 08 27 W	Vila Verde	Minho	Portugal	Desconocido	566 km	324 días	253 grados
A 57374	D 4	28/03/70	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	0 01	29/03/70	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Luis Susperregui	0 km	1 día	0 grados
A 61203	H 4	29/03/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Javier López Quincoces			
	2 61	28/07/72	64 10 N 26 00 E	Piippola	Oulu	Finlandia	Anjuska Ojantlava	2908 km	852 días	27 grados
A 72095	H 4	28/03/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	2 11	17/10/71	43 18 N 02 21 W	Deba	Guipúzcoa	España	Juan E. Ereña	35 km	203 días	267 grados
A 72180	M 4	28/03/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	0 99	27/04/73	61 15 N 62 48 E	Pionerskiy	Pionerskiy	Rusia	Centre of Ringing and Marking of Birds	4591 km	761 días	41 grados
A 72577	H 2	30/03/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	1 02	9/08/71	61 00 N 24 25 E	Hämeenlinna	Häme	Finlandia	Ringing Centre of Finland	2626 km	132 días	32 grados
A 74562	M 4	18/03/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	2 11	24/03/72	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Luis E. Castillo	12 km	6 días	62 grados
A 60373	M 2	2/09/72	40 30 N 04 04 W	Valdernorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi			
	8 20	1/08/73	40 30 N 04 04 W	Valdemorillo	Madrid	España	Hnos. Gómez Marchesi	0 km	333 días	0 grados
A 63153	H 4	2/03/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	0 00	31/03/74	43 18 N 02 23 W	Mutriku	Guipúzcoa	España	Angel Lizoain	37 km	394 días	267 grados

Tabla 3 (continuación)

Fringilla coelebs. Pinzón vulgar. Txonta arrunta										(continuación)			
A 63310	M 4	21/03/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	2 01	21/07/73	52 15 N 16 50 E	Mosina	Poznan	Polonia	Polska Akademia Nauk, Stacja Ornithologiczna	1708 km	122 días	47 grados			
A 63648	H 4	22/03/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	8 20	14/04/73	51 11 N 04 33 E	Vremde	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	1000 km	23 días	26 grados			
A 63648	H 4	22/03/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	0 19	15/04/73	51 11 N 04 33 E	Vremde	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute or Natural Sciences	1000 km	24 días	26 grados			
A 63405	H 4	22/03/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	1 00	17/04/74	62 08 N 22 35 E	Karvia	Turku-Pori	Finlandia	Ringing Centre of Finland	2629 km	391 días	28 grados			
A 63458	H 4	22/03/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	8 20	5/11/76	51 19 N 04 51 E	Beerse	Antwerpen	Bélgica	St.9 Noorderkempen	1023 km	1324 días	27 grados			
K 15279	H 4	23/11/91	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño						
	8 20	29/04/95	51 40 N 11 00 E	Güntersberge	Halle	Alemania	Vogelwarte Hiddensee, Beringungsbüro	1342 km	1253 días	41 grados			
Fringilla montifringilla. Pinzón real. Negu-txonta													
A 972	D 0	22/03/53	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán						
	0 99	1/02/54	45 24 N 02 02 E	Égletons	Corrèze	Francia	Société de Chasse d'Égletons	403 km	316 días	51 grados			
A 16863	H 2	28/02/60	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño						
	0 99	8/10/61	55 08 N 20 42 E	Rybachy	Kaliningrad	Rusia	A. P. Shapoval	2085 km	588 días	43 grados			
Serinus serinus. Verdecillo. Txirriskil arrunta													
A 23559	D 4	15/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer						
	6 21	10/02/65	37 20 N 05 51 W	Alcalá de Guadaira	Sevilla	España	Björn Rock Björge	753 km	1762 días	208 grados			
A 28926	M 4	15/03/61	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz						
	8 20	24/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	17 km	9 días	71 grados			
A 19460	M 4	19/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer						
	2 40	22/06/64	47 16 N 02 09 W	Saint-Brévides-Pins	Loire Atlantique	Francia	C.R.B.P.O.	434 km	1191 días	356 grados			
A 22235	M 4	25/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer						
	5 58	1/06/61	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Desconocido	16 km	68 días	235 grados			
A 32159	D 4	12/04/63	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer						
	1 00	1/05/64	44 42 N 00 31 W	Ayguesmortes	Iles Gravès	Francia	C.R.B.P.O.	179 km	385 días	33 grados			
A 33427	M 4	28/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel						
	3 01	17/07/65	47 17 N 02 20 W	Pornichet	Loire Atlantique	Francia	C.R.B.P.O.	442 km	811 días	355 grados			
A 33721	D 3	29/06/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola						
	0 19	15/12/63	36 43 N 04 25 W	Málaga	Málaga	España	Sociedad Española de Ornitología	763 km	169 días	197 grados			
A 17363	D 3	19/07/63	43 08 N 02 03 W	Belaunza	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro						
	2 21	21/07/63	43 07 N 02 01 W	Leaburu-Gaztelu	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro	3 km	2 días	124 grados			
A 39952	D 3	29/07/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz						
	2 11	1/10/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	J. M. Almagro	0 km	64 días	0 grados			
A 39394	D 4	8/03/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz						
	2 11	22/03/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	14 días	0 grados			
A 38280	M 4	8/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño						
	8 20	6/07/68	43 23 N 03 13 W	Castro Urdiales	Cantabria	España	Sociedad Española de Ornitología	105 km	1550 días	274 grados			
A 37183	D 3	13/07/64	43 02 N 02 01 W	Azcárate	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro						
	0 19	13/08/67	43 03 N 02 12 W	Beasáin	Guipúzcoa	España	Pablo Rábanos	15 km	1126 días	277 grados			

Tabla 3 (continuación)

Serinus serinus. Verdecillo. Txirriskil arrunta (continuación)									
A 43132	M	4	31/10/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	
	1	19	14/12/65	43 25 N 03 46 W	Marina de Cudeyo	Cantabria	España	Luis de la Lama	150 km 44 días 274 grados
X 1636	H	3	5/08/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	
	2	19	27/10/68	38 10 N 03 46 W	Baños de la Encina	Jaén	España	Club Alcyon	558 km 83 días 194 grados
X 1667	M	4	17/08/68	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	
	0	19	15/12/68	40 38 N 03 10 W	Guadalajara	Guadalajara	España	Alfredo Ruiz Pérez	280 km 120 días 197 grados
A 60903	H	4	28/03/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	
	7	99	22/10/70	51 01 N 04 04 E	Oudegem	Oost-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	957 km 208 días 25 grados
A 73346	H	4	15/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	
	1	40	28/08/72	43 01 N 01 07 E	St. Lizier	Ariège	Francia	C.R.B.P.O.	247 km 501 días 96 grados
Carduelis chloris. Verderón común. Txorru arrunta									
A 8456	H	4	13/02/60	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Juan Miguel Urquía	
	0	99	17/02/60	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Urquía	0 km 4 días 0 grados
A 13396	M	4	19/03/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua	
	8	20	21/06/62	49 32 N 08 22 E	Frankenthal (Pfalz)	Trier	Alemania	Vogelwarte Radolfzell	1050 km 824 días 45 grados
A 24222	D	4	18/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	
	1	00	15/05/64	43 34 N 01 26 W	Ondres	Landes	Francia	Jean Pierre Saubès	36 km 1488 días 51 grados
A 35268	D	4	29/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	
	0	99	2/09/63	44 12 N 01 14 W	Mimizan	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	103 km 491 días 25 grados
A 32885	H	4	13/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	
	1	02	7/08/73	44 39 N 01 09 W	La Teste	Gironde	Francia	Sociedad Española de Ornitología	159 km 3769 días 21 grados
A 32344	D	4	21/04/63	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	
	3	40	12/05/64	46 59 N 00 36 E	Les Ormes	Vienne	Francia	René Percevall	443 km 387 días 24 grados
A 38258	H	4	8/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	
	3	02	1/06/64	50 50 N 10 57 E	Arnstadt	Südwürttemberg Alemania Vogelwarte Hiddensee, Beringungsbüro			
									1280 km 54 días 44 grados
A 38003	D	0	12/04/64	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal	
	6	33	28/06/65	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Leandro Zubeldia Sorazu	0 km 442 días 0 grados
A 38533	H	4	15/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	
	6	21	12/02/65	40 58 N 05 40 W	Salamanca	Salamanca	España	Sociedad Española de Omitología	407 km 303 días 231 grados
A 38192	M	4	26/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	
	6	21	12/07/66	43 13 N 02 53 W	Basauri	Vizcaya	España	Juan José Salaberri	79 km 807 días 262 grados
X 1154	D	4	18/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	
	2	19	7/05/67	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Manuel Aguirresarobe	4 km 19 días 180 grados
A 48377	D	0	13/07/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita	
	8	20	16/07/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km 3 días 0 grados
A 58193	M	4	28/02/70	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita	
	2	11	7/03/70	43 02 N 02 11 W	Lazkao	Guipúzcoa	España	Ignacio Mondragón	40 km 7 días 222 grados
A 68305	M	4	1/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	
	1	02	28/05/72	44 39 N 01 09 W	La Teste	Gironde	Francia	M. Jean Marie Gonzales	151 km 423 días 19 grados
A 74896	M	4	7/04/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	
	0	99	15/03/85	46 10 N 01 10 W	La Rochelle	Charente-Maritime	Francia	J. Nadeau	321 km 4725 días 10 grados
A 64070	M	4	3/04/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	
	7	76	1/06/73	48 38 N 02 03 W	Dinard-St. Enogat	Côtes d'Armor	Francia	E. Eouzan	591 km 59 días 359 grados
K 9441	H	4	13/04/90	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga	
	1	01	1/05/94	50 08 N 03 25 E	Caudry	Nord	Francia	C.R.B.P.O.	849 km 1479 días 25 grados

Tabla 3 (continuación)***Carduelis chloris. Verderón común. Txorru arrunta* (continuación)**

K 32259 H 4 17/04/94 43 22 N 01 47 W Hondarribia Guipúzcoa España Santiago Sotelo Uranga
8 20 5/04/95 50 52 N 04 38 E Bertern Brabant Bélgica Royal Belgian Institute for Natural Sciences 963 km 353 días 28 grados

K 37701 M 4 29/03/96 43 19 N 01 55 W Pasaia Guipúzcoa España Luis Romero Montero
8 20 12/04/96 4947 N 01 29 E Fresques Seine Maritime Francia C.R.B.P.O. 764 km 14 días 18 grados

Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba

A 88	D 0	12/10/50	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi				
	0 99	20/03/51	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Javier Larzauguren	0 km	159 días	0 grados	
A 657	D 0	23/11/52	43 11 N 02 19 W	Azkotia	Guipúzcoa	España	S. C. Aranzadi				
	0 99	30/11/52	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Luis Mª Gorosábel	12 km	7 días	270 grados	
A 1103	D 0	12/10/53	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	José Mª Iriarte				
	0 99	1/11/53	43 19 N 03 07 W	Somorrostro	Vizcaya	España	Tomás de Atauri	77 km	20 días	273 grados	
A 1689	D 0	3/01/54	43 10 N 02 33 W	Zaldívar	Vizcaya	España	Juan Mª Larrea				
	0 99	15/01/54	43 10 N 02 35 W	Bériz	Vizcaya	España	Sociedad Diana	3 km	12 días	270 grados	
A 5653	H 4	19/04/57	43 19 N 01 59W	Donostia	Guipúzcoa	España	GGMGG				
	0 99	7/11/58	44 00 N 00 47 W	Arengosse	Landes	Francia	C.R.M.M.O.	122 km	567 días	51 grados	
A 4701	H 4	20/04/57	43 19N 01 59W	Donostia	Guipúzcoa	España	GGMGG				
	0 19	6/09/58	36 37 N 06 21 W	Rota	Cádiz	España	E. Luque	832 km	504 días	208 grados	
A 4779	H 2	29/09/57	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Ascensio de Guruceta Muro				
	5 50	29/09/59	44 24 N 01 10 W	Biscarrosse	Landes	Francia	J. Martínez Floreal	133 km	730 días	23 grados	
A 11125	H 4	12/04/58	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ruiz Chiclana				
	0 99	20/10/59	51 19 N 04 57 E	Turnhout	Antwerpen	Bélgica	Pv. Chooter	1027 km	556 días	27 grados	
A 11938	H 4	15/04/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua				
	9 21	19/10/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	17 km	187 días	71 grados	
A 12035	H 4	22/04/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	5 50	18/05/58	49 16 N 00 27 E	Epagne	Eure	Francia	F. Euaeline	677 km	26 días	13 grados	
A 12089	H 4	22/04/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	5 50	6/06/58	46 02 N 00 12 E	Ruffec	Charente	Francia	Mathieu Louis	334 km	45 días	27 grados	
A 12084	M 4	22/04/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	30/06/58	47 51 N 03 59 E	Tonnerre	Yonne	Francia	Sté. Protectrice des Oiseaux de L' Yonne	669 km	69 días	39 grados	
A 12316	H 4	27/04/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	E. Serrano				
	1 02	5/08/61	43 22 N 01 46 W	Hendaye	Pyrénées						
					Atlantiques	Francia	C.R.M.M.O.	18 km	1196 días	72 grados	
A 8740	M 4	1/05/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 66	5/08/58	48 49 N 02 15 E	Meudon	Seine-et-Oise	Francia	M. F. Saguet	680 km	96 días	25 grados	
A 8715	H 4	1/05/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 78	29/08/58	48 14 N 03 35 E	Villeneuve l' Archevêque	Yonne	Francia	Direction des Services Agricoles de L'Yonne	682 km	120 días	35 grados	
A 10876	D 4	1/05/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	29/10/58	43 39 N 01 25 W	Hossegor	Landes	Francia	C.R.M.M.O.	43 km	181 días	45 grados	
A 10877	D 4	1/05/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 99	1/06/60	53 28 N 01 27 W	Chapeltown	South Yorkshire	Gran Bretaña	Bira R. C.	1121 km	762 días	1 grado	
A 10944	H 4	1/05/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguena				
	0 99	27/11/60	38 47 N 04 50 W	Almadén	Ciudad Real	España	Sociedad Española de Ornitología	569 km	941 días	207 grados	
A 10883	H 4	1/05/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 02	22/04/61	45 33 N 01 04 W	te Verdon-sur-Mer	Gironde	Francia	C.R.M.M.O.	249 km	1087 días	12 grados	

Tabla 3 (continuación)***Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba* (continuación)**

A 10844	D 4	1/05/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
9 21	26/04/62	43 19 N 02 25 W	Ondárroa	Vizcaya	España	Dionisio Larrinaga	51 km	1456 días	264 grados		
A 8864	M 2	22/06/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Desconocido				
5 99	3/08/59	43 29 N 00 46 W	Orthez	Pyrénées	Atlantiques	Francia	J. Tauzia	99 km	407 días	78 grados	
A 4112	H 2	20/07/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Joaquín Gorosábel				
0 99	31/07/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	J. Alvarez	0 km	376 días	0 grados		
A 8754	D 0	11/08/58	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	José M. Guisasola				
2 11	12/10/58	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Sociedad Diana	0 km	62 días	0 grados		
A 4444	D 4	29/03/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ruiz Chiclana				
0 99	31/03/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	P. Esnaola	0 km	2 días	0 grados		
A 18244	M 4	2/04/59	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
8 20	18/09/60	49 32 N 08 22 E	Frankenthal (Pfalz) Trier	Alemania	Vogelwarte Radolfzell	1034 km	535 días	45 grados			
A 4449	D 4	4/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ruiz Chiclana				
1 02	14/06/62	50 35 N 08 42 E	Giessen	Darmstadt	Alemania	Institut für Vogelforschung, "Vogelwarte Helgoland"	1142 km	1167 días	41 grados		
A 10525	H 4	5/04/59	43 1 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguena				
8 20	5/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jiménez	0 km	0 días	0 grados		
A 17021	H 4	12/04/59	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguena				
1 02	28/06/59	49 24 N 03 54 E	Berry-au-Bac	Aisne	Francia	André Deligny	798 km	77 días	31 grados		
A 17044	M 4	12/04/59	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
1 02	4/06/61	43 30 N 01 28 W	Villefranque	Pyrénées	Atlantiques	Francia	C.R.M.M.O.	30 km	784 días	59 grados	
A 16002	M 4	21/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ruiz Chiclana				
0 99	20/11/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	M. A. Pastor	0 km	579 días	0 grados		
A 13952	M 4	26/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	E. Serrano				
9 21	1/11/59	43 50 N 00 48 W	Tartas	Landes	Francia	R. Désiré	111 km	189 días	58 grados		
A 15353	H 4	26/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Ignacio Martí Saavedra				
0 99	12/09/60	48 14 N 10 22 E	Krumbach	Schwaben	Alemania	Vogelwarte Radolfzell	1100 km	505 días	55 grados		
A 9174	H 4	3/05/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguena				
2 11	3/12/61	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	Aizpuru	11 km	945 días	193 grados		
A 18001	H 2	4/10/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
0 99	12/10/59	42 20 N 03 48 W	Burgos	Burgos	España	Ramón Sáez-Royuela	184 km	8 días	234 grados		
A 22661	D 4	27/03/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
5 58	15/03/61	48 48 N 06 09 E	Custines	Meurthe-et-Moselle	Francia	C.R.M.M.O.	858 km	353 días	42 grados		
A 12882	H 4	3/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	M. Fuertes				
0 99	18/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	15 días	0 grados		
A 22864	H 4	3/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
1 02	3/07/60	45 19 N 00 56 W	Lesparre-Médoc	Gironde	Francia	C.R.M.M.O.	236 km	91 días	20 grados		
A 23422	M 4	10/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
0 99	5/05/60	49 37 N 07 50 E	Rockenhausen	Rheinhessen-Pfalz	Alemania	Vogelwarte Radolfzell	1010 km	25 días	43 grados		
A 25208	H 4	10/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola				
0 99	24/07/61	43 10 N 02 38 W	Durango	Vizcaya	España	R. Zubillaga	55 km	470 días	252 grados		
A 24931	D 4	10/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Tomás Villa				
2 21	23/11/62	38 53 N 06 58 W	Badajoz	Badajoz	España	Sociedad Española de Ornitológía	645 km	957 días	221 grados		
A 22927	M 4	10/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
6 21	27/03/66	43 19 N 02 25 W	Ondárroa	Vizcaya	España	José M. Badiola	51 km	2177 días	264 grados		

Tabla 3 (continuación)***Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba*** (continuación)

A 14690	M 4	15/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 02	17/06/65	49 54 N 02 18 E	Amiens	Somme	Francia	Noël Ranson	790 km	1889 días	21 grados	
A 23906	M 4	17/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	10/10/60	42 49 N 01 53 W	Egüés	Navarra	España	Centro Migración Aves (SEO)	61 km	176 días	187 grados	
A 23399	M 4	17/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	12/11/60	49 41 N 05 49 E	Arlon	Luxembourg	Bélgica	A. Maurice	910 km	209 días	36 grados	
A 24104	H 4	18/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	6/01/61	38 19 N 05 17 W	Peñarroya	Córdoba	España	Centro Migración Aves (SEO)	633 km	263 días	208 grados	
A 26592	H 4	24/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Ignacio Martí Saavedra				
	2 61	4/03/62	37 48 N 07 11 W	Santa Bárbara de Casa	Huelva	España	Est. Meteorológica Santa Bárbara	753 km	679 días	217 grados	
A 20424	H 4	26/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	4/04/62	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	17 km	374 días	251 grados	
A 22254	M 4	28/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	5 40	22/02/62	38 34 N 07 54 W	Evora	Alto Alentejo	Portugal	Joao Ramón	740 km	331 días	225 grados	
A 26396	H 4	31/03/61	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	0 99	2/04/61	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Desconocido	5 km	2 días	143 grados	
A 21062	D 4	9/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 20	1/06/61	46 03 N 00 50 W	Muron	Charente Maritime	Francia	C.R.M.M.O.	307 km	53 días	13 grados	
A 21163	D 4	9/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	9/11/63	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Augusto Prehel	4 km	944 días	180 grados	
A 23481	H 4	10/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 02	11/06/61	48 22 N 01 51 W	Saint Domineuc	Ille-et-Vilaine	Francia	C.R.M.M.O.	556 km	62 días	359 grados	
A 21555	M 4	16/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Antonio Soler				
	2 40	22/05/62	47 40 N 02 44 W	Vannes	Morbihan	Francia	C.R.M.M.O.	483 km	401 días	351 grados	
A 21407	H 4	19/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Antonio Soler				
	0 99	20/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Luis Vallet	0 km	1 día	0 grados	
A 20844	D 0	7/09/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	0 19	15/10/61	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	4km	38 días	340 grados	
A 20828	M 3	7/09/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	8 20	21/07/62	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	317 días	0 grados	
A 20843	D 3	7/09/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	8 20	21/07/62	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	317 días	0 grados	
A 20849	D 3	9/09/61	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	8 20	7/04/62	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	210 días	0 grados	
A 20878	D 2	21/10/61	42 55 N 02 15 W	Altzania	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés				
	0 19	6/04/63	38 59 N 05 48 W	Villanueva de la Serena	Badajoz	España	A. Cruz Valero	529 km	532 días	215 grados	
A 34388	H 4	15/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	16/04/62	44 52 N 00 37 W	Cauderan	Gironde	Francia	F. Bergeres	191 km	1 día	28 grados	
A 34367	M 4	15/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	20/04/62	43 33 N 01 27 W	Tarnos	Pyrénées Atlantiques	Francia	C.R.M.M.O.	34 km	5 días	52 grados	
A 34671	D 4	15/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 20	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	6 días	0 grados	
A 34628	D 4	15/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	7 78	4/07/62	44 33 N 00 52 W	Salles	Gironde	Francia	André San Román	151 km	80 días	28 grados	

Tabla 3 (continuación)***Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba* (continuación)**

A 34031	D 4	15/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 11	19/10/62	43 16 N 01 58 W	Hernani	Guipúzcoa	España	Sociedad Txantxangorri	19 km	187 días	233 grados	
A 34063	D 4	15/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	5 01	9/04/66	48 04 N 01 44 W	St. Jacques-de-la-Lande	Ille-et-Vilaine	Francia	M. D. L. Failllas	522 km	1455 días	0 grados	
A 34155	D 4	20/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	3 02	29/07/62	53 35 N 00 05 W	Grimbsy	Humberside	Gran Bretaña	J. Atkinson	1142 km	100 días	5 grados	
A 34174	M 4	20/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 01	1/03/63	38 57 N 05 52 W	Don Benito	Badajoz	España	A. Cruz Valero	598 km	315 días	216 grados	
A 34130	D 4	20/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 00	15/07/64	48 24 N 02 42 E	Fontainebleau	Seine-et-Marne	Francia	Pérez	658 km	817 días	30 grados	
A 34117	D 4	20/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 01	2/11/64	44 55 N 00 07 W	Montagne	Gironde	Francia	Richard Danduran	218 km	927 días	37 grados	
A 35923	H 4	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 20	23/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés	0 km	2 días	0 grados	
A 35916	H 4	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	16/10/62	50 32 N 05 49 E	Theux	Liège	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	982 km	178 días	33 grados	
A 34839	M 4	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	23/10/62	50 33 N 04 44 E	Lonzée	Namen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	938 km	185 días	29 grados	
A 34839	M 4	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 00	7/11/62	50 33 N 04 44 E	Lonzée	Namen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	938 km	200 días	29 grados	
A 34830	H 4	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 02	21/08/63	49 28 N 01 45 E	Villembray	Oise	Francia	C.R.M.M.O.	730 km	487 días	20 grados	
A 34771	H 4	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	4/09/63	47 48 N 03 35 W	Clohars	Finistère	Francia	C.R.M.M.O.	512 km	501 días	344 grados	
A 34867	D 4	21/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 02	22/05/64	45 31 N 01 06 W	Soulac-sur-Mer	Gironde	Francia	André Coudy	245 km	762 días	12 grados	
A 35357	D 4	22/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	30/06/63	47 58 N 00 01 E	Souligné-Flacé	Sarthe	Francia	C.R.M.M.O.	530 km	434 días	14 grados	
A 35185	H 4	25/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 99	24/10/64	49 42 N 05 22 E	Izel	Luxembourg	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	890 km	913 días	35 grados	
A 36902	D 4	29/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Juan Orbe y Piniés				
	4 00	3/05/62	46 47 N 01 23 W	Mesnar-la-Barotière	Vendée	Francia	Louis Boussean	381 km	4 días	4 grados	
A 36688	D 3	1 1/09/62	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Juan Orbe y Piniés				
	0 99	10/05/63	38 53 N 06 58 W	Badajoz	Badajoz	España	Sociedad Española de Ornitológia	643 km	241 días	222 grados	
A 17578	H 2	18/10/62	43 16 N 02 02 W	Lasarte-Oria	Guipúzcoa	España	Cayo Sáez Barco				
	0 99	10/05/63	38 53 N 06 58 W	Badajoz	Badajoz	España	Sociedad Española de Ornitológia	638 km	204 días	222 grados	
A 34921	H 4	10/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	1 19	10/01/65	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	José M. Sein	6 km	641 días	108 grados	
A 32225	M 4	12/04/63	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 40	14/06/65	49 07 N 00 02 E	Crêvecoeur	Calvados	Francia	Maire de Crevecoeur	654 km	794 días	11 grados	
A 32366	M 4	21/04/63	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 00	15/10/71	38 01 N 07 52 W	Beja	Baixo Alentejo	Portugal	Joao Queiroz Lopes Rimundo	783 km	3099 días	222 grados	
A 33491	D 4	1/05/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola				
	9 20	23/09/64	43 33 N 06 44 W	Navia	Asturias	España	Francisco Miguel Pérez Pérez	389 km	511 días	275 grados	

Tabla 3 (continuación)**Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba (continuación)**

A 33595	M 4	5/05/63	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	8 20	12/05/63	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	0 km	7 días	0 grados		
A 39439	D 4	5/05/63	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	0 19	15/10/63	51 23 N 05 29 E	Aalst	Noord-Brabant	Holanda	Vogelrekstation "Arnhem"	1044 km	163 días	28 grados		
A 39915	M 3	10/07/63	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz					
	7 21	15/09/63	43 16 N 02 02 W	Lasarte-Oria	Guipúzcoa	España	C. Sáez	7km	67 días	216 grados		
A 28204	M 2	4/08/63	43 07 N 01 59 W	Berástegi	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro					
	6 21	22/10/64	36 47 N 06 21 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Sociedad Española de Ornitología	796 km	445 días	209 grados		
A 31368	H 0	25/08/63	43 16 N 02 02 W	LasarteOria	Guipúzcoa	España	Cayo Sáez Barco					
	7 20	26/04/64	43 16 N 01 58 W	Hernani	Guipúzcoa	España	Sociedad de Caza y Pesca	5 km	245 días	90 grados		
A 30041	D 3	6/10/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño					
	0 19	22/12/63	43 19N 01 59W	Donostia	Guipúzcoa	España	Francisco Ayerbe	5 km	77 días	270 grados		
A 39542	D 4	27/03/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz					
	4 99	28/01/66	43 10 N 02 55 W	Arrankudiaga	Vizcaya	España	J. Fernández Franco	77 km	672 días	257 grados		
A 38547	D 4	2/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	8 20	12/04/66	43 33 N 01 27 W	Tarnos	Pyrénées							
					Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.		46 km	740 días	55 grados	
A 37305	D 4	5/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	1 00	28/04/67	44 02 N 01 15 W	Lit et Mixe	Landes	Francia	C.R.B.P.O.		86 km	1118 días	29 grados	
A 38814	D 4	10/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño					
	2 71	13/05/64	46 18 N 00 27 W	Saint- Florent les Niort	Deux-Sèvres	Francia	C.R.B.P.O.		351 km	33 días	18 grados	
A 38811	D 4	10/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	5 01	7/05/65	51 12 N 02 33 W	Shepton Mallet	Somerset	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	877 km	392 días	357 grados		
A 37768	D 4	15/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguena					
	2 40	6/05/64	51 46 N 01 15 W	Oxford	Oxford	Gran Bretaña	K. H. Blandamer	934 km	21 días	2 grados		
A 37585	M 4	15/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	1 02	15/04/65	43 29 N 01 33 W	Biarritz	Pyrénées							
					Atlantiques	Francia	Hausseguy		23 km	365 días	55 grados	
A 38849	H 4	15/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	7 20	6/04/66	43 19 N 02 25 W	Ondárroa	Vizcaya	España	M. A. Campos		40 km	721 días	270 grados	
A 38850	D 4	15/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	1 02	20/07/68	43 42 N 01 22 W	Seignosse	Landes	Francia	Maire de Seignosse		61 km	1557 días	46 grados	
A 38880	D 4	22/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	9 21	20/10/64	43 38 N 01 25 W	Capbreton	Landes	Francia	C.R.B.P.O.		54 km	181 días	48 grados	
A 38570	D 4	26/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	9 21	4/10/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Ignacio Elizalde		5 km	161 días	270 grados	
A 30737	D P	26/04/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Joaquín Gorosábel					
	2 11	10/01/65	38 53 N 06 58 W	Badajoz	Badajoz	España	Sociedad Española de Ornitología	645 km	259 días	221 grados		
A 38032	D 4	26/04/64	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal					
	2 11	12/01/65	38 53 N 06 58 W	Badajoz	Badajoz	España	Sociedad Española de Ornitología	633 km	261 días	221 grados		
A 29433	H 4	26/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	0 99	1/05/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Gregorio Bravo	0 km	370 días	0 grados		
A 31485	H 4	26/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	0 19	1/11/65	42 51 N 02 40 W	Vitoria	Alava	España	Francisco Serrano Borrego	92 km	554 días	231 grados		
A 38057	D 4	7/05/64	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal					
	0 99	25/10/64	51 17 N 03 38 E	Watervliet	Oost-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	990 km	171 días	24 grados		

Tabla 3 (continuación)**Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba** (continuación)

A 37185	H 0	14/07/64	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro					
	6 21	18/03/68	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Francisco Echeverría	0 km	1343 días	0 grados		
A 44081	H 4	16/04/65	4322 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	2 02	28/05/65	49 08 N 02 49 E	Nanteuil le Haudouin Oise		Francia	J. Naze	731 km	42 días	27 grados		
A 43723	H 4	17/04/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola					
	8 20	28/08/66	51 18 N 00 25 E	Leybourne	Kent	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	904 km	498 días	10 grados		
A 43714	M 4	17/04/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel					
	6 21	27/03/67	43 19 N 02 25 W	Ondárroa	Vizcaya	España	Agustín Azpíri	40 km	709 días	270 grados		
A 44169	H 4	18/04/65	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	8 20	8/10/69	49 23 N 02 26 E	Clermont Oise		Francia	C.R.B.J.J.	741 km	1634 días	24 grados		
A 43471	M 4	19/04/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz					
	2 11	10/05/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz	0 km	21 días	0 grados		
A 44394	M 4	1/05/65	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	0 99	1/05/65	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	Gregorio Bravo	10 km	0 días	235 grados		
A 42283	D 2	12/10/65	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal					
	0 19	21/08/67	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	José Miguel Elósegui	0 km	678 días	0 grados		
A 43120	D 0	28/10/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño					
	8 20	15/08/67	50 34 N 03 28 E	Fontenay	Henegouwen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	903 km	656 días	24 grados		
A 44479	D 4	3/04/66	4322 N 01 47W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	8 20	29/10/66	50 27 N 06 14 E	Elsenborn	Liège	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	994 km	209 días	34 grados		
A 44578	H 4	6/04/66	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	1 99	7/04/66	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	José Aguirre Iguiñiz	4 km	1 día	180 grados		
A 44630	D 4	6/04/66	4322 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	2 40	17/05/66	51 41 N 00 39 E	cold Norton	Essex	Gran Bretaña	K. J. Bruce	942 km	41 días	10 grados		
A 44666	D 4	7/04/66	4322 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	0 99	5/08/67	47 35 N 02 51 W	Ile aux Moines	Morbihan	Francia	C.R.B.P.O.	476 km	485 días	350 grados		
A 44738	H 4	8/04/66	4322 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	8 20	10/11/69	49 41 N 05 49 E	Arlon	Luxembourg	Bélgica	N.F.B.V.V.-U.O.B.	910 km	1312 días	36 grados		
A 44782	M 4	9/04/66	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	2 40	5/05/67	47 40 N 02 44 W	Vannes	Morbihan	Francia	C.R.B.P.O.	483 km	391 días	351 grados		
A 44923	H 4	12/04/66	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	2 02	3/01/67	40 25 N 03 41 W	Madrid	Madrid	España	F. Márquez de la Plata	363 km	266 días	206 grados		
A 48734	D 4	17/04/66	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño					
	0 99	8/11/66	43 48 N 01 17 W	Azur	Landes	Francia	C.R.M.M.O.	74 km	205 días	43 grados		
A 45430	D 4	17/04/66	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	6 21	17/04/67	43 19 N 03 03 W	Ortuella	Vizcaya	España	Ignacio Castaño	103 km	365 días	267 grados		
A 43824	D 4	24/04/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Joaquín Gorosábel					
	8 20	24/04/66	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbieto	17 km	0 días	71 grados		
A 52246	D 4	2/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	2 11	15/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km	13 días	0 grados		
X 1173	D 4	18/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	6 21	23/10/67	43 29 N 01 30 W	Anglet	Pyrénées			Atlantiques	Francia	C.R.M.M.O.	24 km	
A 52211	D 4	20/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
	2 62	7/06/67	50 50 N 00 10 W	Brighton	Sussex West & East		Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	839 km	48 días	7 grados	

Tabla 3 (continuación)***Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba*** (continuación)

A	52192	M	4	20/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	6	21	25/08/67	49 30 N 01 36 W	Rocheville	Manche	Francia	C.R.B.P.O.	682 km	127 días	1 grado	
A	52256	D	4	20/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	2	11	5/11/67	42 46 N 01 35 W	Aranguren	Navarra	España	Vicente Arrastia	69 km	199 días	166 grados	
A	52205	H	4	20/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbieta			
	3	02	23/05/69	47 43 N 01 22 W	Chateaubriant	Loire Atlantique	Francia	British Trust for Ornithology	484 km	764 días	3 grados	
A	52387	M	4	27/04/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	2	74	14/12/67	50 03 N 01 25 W	Eu	Seine Maritime	Francia	Guy Deset	743 km	231 días	2 grados	
A	52776	D	4	6/05/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	1	40	18/05/67	43 55 N 01 14 W	Linxe	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	75 km	12 días	35 grados	
A	48240	D	3	18/07/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	6	21	27/09/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Julián Ochotorena	0 km	1167 días	0 grados	
A	51003	D	4	17/03/68	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	6	21	13/04/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Francisco García	5 km	27 días	270 grados	
A	51817	D	2	20/04/68	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	6	20	30/11/70	43 08 N 02 32 W	Elorrio	Vizcaya	España	Jaime Gaviria	54 km	954 días	248 grados	
A	51909	D	4	21/04/68	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	6	21	15/12/68	40 57 N 04 07 W	Segovia	Segovia	España	Alejandro Gala	319 km	238 días	215 grados	
A	51954	D	4	21/04/68	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	2	11	12/01/69	43 08 N 02 32 W	Elorrio	Vizcaya	España	José Osoro	54 km	266 días	248 grados	
A	51779	D	0	24/04/68	43 19 N 01 55W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	6	20	20/10/68	37 42 N 06 38 W	El Campillo	Huelva	España	Francisco Cuevas García	740 km	179 días	214 grados	
A	54210	D	2	27/04/68	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	3	40	20/08/68	50 53 N 02 37 W	Closwort	Somerset	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	842 km	115 días	356 grados	
A	46784	D	2	12/05/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	6	20	6/09/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Julián Ochotorena	0 km	847 días	0 grados	
A	45084	D	1	10/06/68	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Xabier Harreguy			
	6	21	25/08/68	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Martín Gazelumendi	0 km	76 días	0 grados	
A	62151	H	4	10/04/69	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Expedición Doñiana 1969			
	0	19	26/01/70	40 25 N 04 30 W	El Tiemblo	Avila	España	José Clemente González	397 km	291 días	215 grados	
A	62237	D	4	11/04/69	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	0	00	11/05/70	46 16 N 00 01 W	Lezay	Deux-Sèvres	Francia	René Montels	350 km	395 días	22 grados	
A	56136	D	4	13/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	0	19	14/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	E. Albisu	0 km	1 día	0 grados	
A	56308	D	2	13/04/69	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
	1	01	17/04/70	48 21 N 02 10 E	Abbeville-la-Rivière	Seine-et-Oise	Francia	Melle. Fabulet	642 km	369 días	28 grados	
A	62540	H	4	1/05/69	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	1	02	15/08/69	43 22 N 01 42 W	Urrugne	Pyrénées						
						Atlantiques	Francia	C.R.B.B.	6 km	106 días	90 grados	
A	62682	D	4	1/05/69	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbieta			
	2	11	26/10/69	42 36 N 05 34 W	León	León	España	Santiago Jaular	318 km	178 días	255 grados	
A	62658	M	4	1/05/69	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	6	21	7/04/73	43 09 N 02 36 W	Abadiño	Vizcaya	España	Serafín Urien	70 km	1437 días	250 grados	
A	55933	D	4	22/09/69	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	José María Faus Yurrita			
	1	01	6/02/78	43 03 N 02 11 W	Ordizia	Guipúzcoa	España	Miguel Redondo Relea	0 km	3059 días	0 grados	
A	62979	M	4	6/04/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	2	40	11/07/72	52 02 N 00 20 W	Shefford	Bedford	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	968 km	827 días	5 grados	
A	61636	D	4	11/04/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbieta			
	0	00	4/06/70	44 50 N 00 29 E	Bergerac	Dordogne	Francia	M. Amargos	243 km	54 días	47 grados	

Tabla 3 (continuación)***Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba* (continuación)**

A 56985	H 0	12/04/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Javier López Quincoces				
	9 21	15/11/70	42 47 N 01 22 W	Mendillori	Navarra	España	Sociedad Española de Ornitológia	77 km	217 días	139 grados	
A 59096	H 4	15/04/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 61	24/06/70	51 57 N 00 17 W	Hitchin	Hertfordshire	Gran Bretaña	J. Caddick		960 km	70 días	6 grados
A 59184	M 4	15/04/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbieta				
	1 11	1/11/70	43 09 N 02 05 W	Hernialde	Guipúzcoa	España	Alfredo de la Iglesia		33 km	200 días	225 grados
A 59494	D 4	18/04/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 00	25/07/71	45 50 N 01 51 E	Limoges	Haute-Vienne	Francia	C.R.B.P.O.		397 km	463 días	45 grados
A 59783	H 4	23/04/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 40	13/07/71	47 22 N 01 57 W	Savenay	Loire Atlantique	Francia	C.R.B.P.O.		444 km	446 días	358 grados
A 67111	H 4	24/04/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete				
	3 01	5/05/76	47 40 N 01 40 W	Derval	Loire Atlantique	Francia	M. J. Launay		484 km	2203 días	2 grados
A 59935	H 4	1/05/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	28/08/72	45 50 N 00 28 W	Bercloux	Charente-						
					Maritime	Francia	Sociedad Española de Ornitológia	292 km	850 días	20 grados	
A 68808	M 4	14/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 40	16/05/72	45 11 N 00 35 W	Cartélègue	Gironde	Francia	M. Eyraud Claude		223 km	398 días	24 grados
A 68838	H 4	14/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	6 21	15/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Juan Larrarte Campandegui	0 km	732 días	0 grados	
A 71156	M 4	15/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	28/05/71	50 57 N 03 08 E	Roeselare	West-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences		920 km	43 días	22 grados
A 73384	H 4	15/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	1 40	15/08/71	49 25 N 00 14 E	Honfleur	Calvados	Francia	Gregoire Mengeot		697 km	122 días	12 grados
A 68939	H 4	15/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	8 20	6/11/71	50 52 N 04 59 E	Hoeleden	Brabant	Bélgica	N.F.B.V.V.-U.O.B.		976 km	205 días	29 grados
A 73477	D 2	16/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	3 02	8/01/73	50 30 N 08 56 E	Villingen	Darmstadt	Alemania	Ernest Ester		1145 km	633 días	42 grados
A 71398	H 4	18/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	6 21	10/08/71	52 38 N 01 18 E	Norwich	Norfolk	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology		1054 km	114 días	11 grados
A 73925	D 4	19/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	1 02	23/07/71	47 00 N 00 06 E	St. JeandeSauves	Vienne	Francia	M. Landreau		439 km	95 días	20 grados
A 73806	D 0	19/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	0 19	15/10/72	40 25 N 03 52 W	Boadilla del Monte	Madrid	España	Sociedad Española de Ornitológia	360 km	545 días	207 grados	
A 74003	M 4	20/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	2 02	3/06/74	47 26 N 01 02 E	Chargé	Indre-et-Loire	Francia	C.R.B.P.O.		511 km	1140 días	25 grados
A 71660	M 4	22/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	6 21	1/11/71	50 06 N 04 54 E	Winenne	Namen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences		904 km	193 días	31 grados
A 71967	H 4	25/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 01	27/05/72	52 35 N 00 15 W	Peterborough	Cambridge &						
					Huntingdon	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1029 km	398 días	5 grados	
A 69066	H 4	9/05/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	9 21	10/10/73	42 39 N 01 18 W	Lumbier	Navarra	España	Sociedad Española de Ornitológia	88 km	895 días	153 grados	
A 67885	D 3	8/07/71	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate				
	6 21	15/10/79	42 47 N 01 22 W	Mendillori	Navarra	España	Ramón Cía Aznar		14 km	3021 días	49 grados
A 70079	M 4	16/04/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	0 00	4/10/72	54 31 N 36 16 E	Kaluga	Kaluga	Bielorrusia	Centre of Ringing and Marking of Birds		3006 km	171 días	52 grados

Tabla 3 (continuación)***Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba* (continuación)**

A 70096	M 4	16/04/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	2 40	18/08/74	49 42 N 00 29 E	Daubeuf	Seine Maritime	Francia	C.R.B.P.O.	732 km	854 días	13 grados	
A 70758	D 4	6/05/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	4 21	1/10/72	43 23 N 03 13 W	Castro Urdiales	Cantabria	España	Luis Sánchez Rosado	105 km	148 días	274 grados	
A 70752	D 4	6/05/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	0 19	24/10/73	37 42 N 06 38 W	El Campillo	Huelva	España	Cristóbal Cerezo	740 km	536 días	214 grados	
A 69189	M 4	14/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	3 45	20/06/73	49 41 N 01 18 W	Gatteville	Manche	Francia	C.R.B.P.O.	703 km	67 días	2 grados	
A 69314	H 4	16/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 40	12/12/74	52 15 N 02 21 W	Martley	Hereford &						
					Worcester	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	614 km	605 días	357 grados	
A 69384	M 4	17/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	6 21	31/10/73	42 20 N 03 48 W	Burgos	Burgos	España	José de Abajo Ontañón	201 km	197 días	235 grados	
A 69390	H 4	17/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 00	13/09/74	48 31 N 03 47 E	Maizières-la-Grande Aube		Francia	C.R.B.P.O.	716 km	514 días	35 grados	
A 69599	M 4	22/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	0 19	14/11/74	42 28 N 02 27 W	Logroño	La Rioja	España	Segundo Bueno	114 km	571 días	208 grados	
A 69783	M 4	23/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	3 01	4/08/73	47 15 N 00 55 E	Cigogné	Indre-et-Loire	Francia	Gaultier Leone	480 km	103 días	25 grados	
A 69870	M 4	24/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	6 21	25/11/73	43 11 N 02 03 W	Billabona	Guipúzcoa	España	Gerardo Oyarzábal	28 km	215 días	226 grados	
X 2625	M 4	27/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	1 02	21/06/73	52 48 N 00 07 W	Stafford	Staffordshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1055 km	55 días	6 grados	
X 2751	M 4	28/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	2 44	28/07/74	43 23 N 01 18 W	Hasparren	Pyrénées						
					Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.	38 km	456 días	87 grados	
K 2301	M 0	16/04/85	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Jesús María Díez				
	1 40	13/05/87	52 04 N 00 11 E	Great Chestedord	Essex	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	980 km	757 días	8 grados	
K 8018	M 4	6/05/89	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
	8 20	20/05/89	50 19 N 01 39 E	Quend	Somme	Francia	P. Etienne	814 km	14 días	17 grados	
K 9223	H 4	8/04/90	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
	2 01	5/10/91	47 02 N 04 36 E	Corcelles	Côte d'Or	Francia	C.R.B.P.O.	643 km	545 días	48 grados	
K 10472	M 4	30/04/90	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
	7 21	15/11/92	37 37 N 04 20 W	Baena	Córdoba	España	Sociedad Pajaril "El Espino"	674 km	930 días	199 grados	
K 16539	H 4	12/04/92	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
	2 44	3/05/92	50 49 N 01 27 W	Beaulieu	Hampshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	828 km	21 días	1 grado	
K 15774	M 4	2/05/92	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	16/07/94	51 28 N 00 42 E	Isle of Grain	Kent	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	925 km	805 días	11 grados	
K 23347	M 4	27/03/93	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	1 01	25/05/93	43 26 N 01 35 W	Bidart	Pyrénées						
					Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.	27 km	59 días	61 grados	
K 25197	H 4	11/04/93	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
	7 20	9/11/93	43 47 N 00 05 W	Onard	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	90 km	212 días	58 grados	
K 25266	M 4	18/04/93	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
	2 01	25/04/93	48 31 N 02 47 W	St. Brieux	Côte d'Armor	Francia	C.R.B.P.O.	577 km	7 días	352 grados	
A 83060	H 3	14/09/95	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero				
	8 20	5/04/96	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero	5 km	204 días	90 grados	
A 83159	H 3	26/09/95	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero				
	8 20	13/04/96	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero	5 km	200 días	90 grados	

Tabla 3 (continuación)***Carduelis carduelis. Jilguero. Karnaba* (continuación)**

K 39018	M 4	13/04/96	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero				
7 20	22/04/96	50 38 N 05 58 E	Baelen surVesdre	Liège	Bélgica	Royal Belgian Institute		for Natural Sciences	1008 km	9 días	33 grados

Carduelis spinus. Lugano. Tarina

A 304	D 0	23/04/52	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán				
0 99	26/10/52	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán	Iturrioz	0 km	186 días	0 grados	
A 923	D 0	22/03/53	43 11 N 02 28 W	Eibar	Guipúzcoa	España	Juan M. Larrea				
0 99	11/11/54	51 06 N 05 48 E	Maaseik	Limburg	Bélgica	Royal Belgian Institute		for Natural Sciences	1077 km	599 días	32 grados
A 8032	D 4	28/03/57	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Guillermo Goicoechea				
0 99	2/04/57	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	A. Leibar		11 km	5 días	99 grados	
A 5077	H 4	23/02/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Desconocido				
2 11	13/12/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño		0 km	658 días	0 grados	
A 12120	H 4	15/04/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Tomás Villa				
0 99	28/02/59	43 11 N 02 03 W	Billabona	Guipúzcoa	España	David Barandiarán Iturrioz		16 km	319 días	200 grados	
A 11849	H 4	20/04/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
7 21	27/10/60	42 32 N 01 41 W	Tafalla	Navarra	España	P. Hidalgo		93 km	921 días	174 grados	
A 12188	H 4	15/02/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Tornás Villa				
0 99	23/11/59	43 07 N 02 25 W	Bergara	Guipúzcoa	España	Sociedad Ollagorra		42 km	281 días	237 grados	
A 12183	M 4	15/02/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Tomás Villa				
0 99	29/01/61	41 09 N 08 37 W	Oporto	Douro Litoral	Portugal	G. M. Tait		596 km	714 días	248 grados	
A 1074	H 4	8/03/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Francisco Gracia Navascués				
1 99	20/10/59	45 45 N 11 30 E	Lugo di Vicenza	Vicenza	Italia	Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica		1100 km	226 días	71 grados	
A 5802	H 2	10/03/59	43 II N 02 03 W	Billabona	Guipúzcoa	España	David Barandiarán				
0 99	6/01/60	43 12 N 02 04 W	Zizurkil	Guipúzcoa	España	J. J. Elósegui		1 km	302 días	323 grados	
A 13710	H 4	22/03/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
0 99	22/03/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	S. Murua		0 km	0 días	0 grados	
A 15152	D 4	25/03/59	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
0 99	26/03/59	4322N 0147W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	J. Echaide		12 km	1 día	62 grados	
A 13306	H 4	5/04/59	4319N 01 59W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua				
8 20	10/10/61	45 44 N 09 29 E	Caprino Bergamasco	Bergamo	Italia	Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica		946 km	919 días	69 grados	
A 16685	D 2	11/11/59	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán				
0 99	4/12/59	43 10 N 02 04 W	Anoeta	Guipúzcoa	España	V. Pellus		7 km	23 días	216 grados	
A 16683	D 2	11/11/59	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán				
0 99	27/12/59	43 05 N 02 18 W	Zumárraga	Guipúzcoa	España	Augusto Prehel		27 km	46 días	237 grados	
A 25271	M 4	17/01/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola				
1 02	15/04/61	60 07 N 22 58 E	Sárkisalo	Uusimaa	Finlandia	Ringing Centre of Finland		2506 km	454 días	33 grados	
A 13353	M 4	20/01/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua				
5 99	10/10/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz		0 km	264 días	0 grados	
A 13356	M 4	20/01/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua				
1 02	15/11/60	35 53 N 05 19 W	Ceuta	Ceuta	España	Sociedad Española de Ornitológia		873 km	300 días	200 grados	
A 8452	H 4	28/01/60	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Juan Miguel Urquía				
0 99	17/02/60	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Urquía		0 km	20 días	0 grados	
A 9194	M 4	13/03/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
0 99	4/12/60	43 20 N 02 59 W	Loiu	Vizcaya	España	B. Landaluce		96 km	266 días	268 grados	
A 22670	H 4	27/03/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
0 99	15/10/61	51 11 N 04 50 E	Herentals	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute		1001 km	567 días	27 grados	

Tabla 3 (continuación)**Carduelis spinus. Lugano. Tarina (continuación)**

A 14080	H 4	12/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua				
	8 20	6/05/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	M. Esnal	0 km	24 días	0 grados	
A 26716	M 4	26/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Antonio Zabalo García				
	0 99	28/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz	0 km	2 días	0 grados	
A 28921	M 4	12/03/61	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	2 10	20/10/61	43 50 N 10 30 E	Lucca	Lucca & Pistoia Italia		Sociedad Española de Ornitológia	1006 km	222 días	82 grados	
A 19090	M 2	12/04/61	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Juan Miguel Urquía				
	0 99	29/10/65	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	0 km	1661 días	0 grados	
A 29187	H 4	20/04/62	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Nicolás Marichalar				
	7 20	14/04/63	43 22 N 01 42 W	Urrugne	Pyrénées						
				Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.		24 km	359 días	76 grados	
A 34196	M 4	24/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	6 21	2/02/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz	12 km	284 días	242 grados	
A 32511	M 4	13/03/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola				
	8 20	15/10/65	47 23 N 07 40 E	Lauwil	Basselland	Suiza	Schweizerische Vogelwarte	873 km	947 días	55 grados	
A 34936	H 4	12/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	1 99	15/06/65	60 05 N 23 45 E	Karis	Uusimaa	Finlandia	Ringing Centre of Finland	2536 km	795 días	33 grados	
A 39541	M 4	27/03/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	0 20	27/03/64	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	José Luis Velasco Navas	5 km	0 días	143 grados	
A 38583	D 4	28/03/64	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	1 19	20/01/66	42 55 N 08 10 W	Arzúa	La Coruña	España	José Sánchez	503 km	663 días	267 grados	
A 37539	H 4	15/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
	6 21	29/03/65	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Carlos Fito	4km	348 días	180 grados	
A 40151	D 0	7/11/64	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Miguel Irigoyen				
	1 99	15/09/65	45 42 N 09 44 E	Presezzo	Bergamo	Italia	Rigamonti Gaetano	955 km	312 días	69 grados	
A 43238	M 4	4/04/65	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	0 99	8/02/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Mayor	5km	310 días	270 grados	
A 959	M 0	20/03/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	0 99	26/03/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Desconocido	0 km	6 días	0 grados	
A 42472	H 4	2/04/66	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal				
	1 99	15/04/66	43 20 N 0 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Alfredo Noval	31 km	13 días	79 grados	
A 3132	D 4	5/04/66	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	0 19	31/01/67	43 15 N 02 55 W	Bilbao	Vizcaya	España	Rafael Núñez Castellanos	76 km	301 días	264 grados	
A 4033	M 4	14/04/66	43 19 N 01 53 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	0 99	5/11/66	42 20 N 03 48 W	Burgos	Burgos	España	Centro Migración Aves (SEO)	188 km	205 días	235 grados	
A 4082	D 4	26/04/66	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
	6 21	30/10/66	42 28 N 02 27 W	Logroño	La Rioja	España	Fernando Digón Navarro	104 km	187 días	204 grados	
A 45980	D 4	15/01/67	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Juan José Guezuraga				
	6 21	16/01/67	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Emilio Navas	0 km	1 día	0 grados	
A 29598	H 4	16/01/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita				
	0 99	18/01/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Meyer	0 km	2 días	0 grados	
A 45848	D 4	18/01/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita				
	0 19	15/03/67	43 16 N 02 02 W	Lasarte-Oria	Guipúzcoa	España	Julián Tirrientes	7 km	56 días	216 grados	
A 50928	D 4	18/03/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete				
	6 21	27/03/68	43 14 N 02 50 W	Galdakao	Vizcaya	España	Mario Chamizo	69 km	9 días	262 grados	
A 60685	M 4	10/04/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete				
	2 61	20/07/70	61 04 N 26 30 E	Jaala	Kymi	Finlandia	Leena Kukkola	2724 km	831 días	33 grados	
A 60686	M 4	10/04/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz				
	0 19	13/12/70	37 23 N 06 33 W	La Palma del Condado	Huelva	España	Miguel Bellerin	764 km	977 días	211 grados	

Tabla 3 (continuación)***Carduelis spinus. Lugano. Tarina* (continuación)**

A 62872	H 4	27/03/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbeta				
1 99	1/01/71	44 52 N 00 40 W	Pont delaMaye	Gironde	Francia	Mme. Pujos		188 km	280 días	27 grados	
A 59467	H 4	14/04/70	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
9 20	29/10/71	37 42 N 06 36 W	Riotinto	Huelva	España	Manuel Martín Sarda		749 km	563 días	214 grados	
A 67007	H 4	15/04/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete				
8 20	3/05/70	44 59 N 01 51 E	Altillac	Corrèze	Francia	C.R.B.P.O.		357 km	18 días	57 grados	
X 3126	H 4	22/04/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
0 99	23/04/72	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Víctor Santamaría		5 km	1 día	216 grados	
A 64597	M 4	14/04/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
0 99	14/04/73	43 20 N 01 47 W	Irún	Guipúzcoa	España	Francisco Urbeta		11 km	0 días	80 grados	
A 64558	M 4	14/04/73	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
2 11	29/10/73	45 42 N 09 40 E	Serina	Bergamo	Italia	Associazione "Luigi Gasparotto"	954 km	198 días	69 grados		
K 9214	M 4	8/04/90	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
8 20	2/11/91	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Jon Etxezarreta		17 km	573 días	251 grados	
K 10973	M 2	4/11/90	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
8 20	17/04/91	55 08 N 20 42 E	Rybachi	Kaliningrad	Rusia	A. P. Shapoval	2090 km	164 días	43 grados		
K 12153	H 4	27/01/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga				
2 01	25/02/91	43 29 N 01 30 W	Anglet	Pyrénées							
				Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.		24 km	29 días	57 grados	
A 78729	M 2	30/11/92	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero				
8 20	23/06/94	59 50 N 19 56 E	Lagskar	Ahvenanmaa	Finlandia	Ringing Centre of Finland	2351 km	570 días	31 grados		

Carduelis cannabina. Pardillo común. Txoka arrunta

A 6410	H 2	12/10/55	43 16 N 01 58 W	Hernani	Guipúzcoa	España	Gracia y Gorosábel					
0 99	4/01/59	40 57 N 04 07 W	Segovia	Segovia	España	J. Peña Quevedo		312 km	1180 días	215 grados		
A 11202	M 4	1/04/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguena					
0 99	1/04/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Luis Peña Basurto		0 km	0 días	0 grados		
A 12008	H 4	22/04/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
0 19	20/10/60	44 32 N 01 08 W	Cazaux	Gironde	Francia	R. Brossard		140 km	912 días	21 grados		
A 7818	H 4	24/04/58	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Sergio Murua					
1 19	25/05/58	47 00 N 00 44 W	Maulévrier	Maine-et-Loire	Francia	Joseph Retailleau		420 km	31 días	13 grados		
A 9926	H 4	25/04/58	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
6 21	12/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguena		17 km	352 días	251 grados		
A 14579	H 4	15/03/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Ignacio Martí Saavedra					
0 99	11/10/59	51 02 N 03 42 E	Gent	Oost-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	957 km	210 días	24 grados			
A 13787	M 4	2/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz					
0 99	25/10/59	50 51 N 03 18 E	Kuurne	West-Vlaanderen	Bélgica	Courtin		927 km	206 días	23 grados		
A 13800	M 4	3/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz					
0 98	6/11/59	43 29 N 01 30 W	Anglet	Pyrénées								
				Atlantiques	Francia	C.R.M.M.O.		43 km	217 días	64 grados		
A 4464	M 4	4/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ruiz Chidiana					
8 20	12/04/59	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguerza		17 km	8 días	71 grados		
A 9655	D 4	5/04/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Muguerza Jiménez		0 km	0 días	0 grados	
A 9687	H 4	12/04/59	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer					
6 21	15/10/60	43 29 N 01 33 W	Biarritz	Pyrénées								
				Atlantiques	Francia	Musée de la Mer		22 km	552 días	55 grados		

Tabla 3 (continuación)***Carduelis cannabina. Pardillo común. Txoka arrunta* (continuación)**

A 16462	H 2	12/10/59	43 18 N 01 51 W	Oiartzun	Guipúzcoa	España	Juan Ignacio Martí Saavedra			
	8 20	14/10/59	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño	8 km	2 días	257 grados
A 14241	H 4	2/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	0 99	18/04/60	46 01 N 00 05 E	Villefagnan	Charente	Francia	Pierre Tutana	329 km	16 días	25 grados
A 14270	H 4	2/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	8 20	13/10/62	51 28 N 00 30 E	Cliffe	Kent	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	916 km	924 días	10 grados
A 22582	M 4	9/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Ignacio Martí Saavedra			
	1 01	15/05/62	44 35 N 00 02 W	La Réole	Gironde	Francia	C.R.M.M.O.	210 km	766 días	47 grados
A 18834	M 4	10/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	0 99	15/10/61	37 01 N 04 33 W	Antequera	Málaga	España	Centro Migración Aves (SEO)	743 km	553 días	199 grados
A 8463	M 4	10/04/60	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Juan Miguel Urquía			
	2 43	19/05/63	48 44 N 01 31 W	Saint Jean le Thomas	Manche	Francia	C.R.M.M.O.	606 km	1134 días	3 grados
A 26526	H 4	13/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Juan Ignacio Martí Saavedra			
	0 19	7/10/60	43 38 N 01 25 W	Capbreton	Landes	Francia	M. Batistán	57 km	177 días	52 grados
A 26906	M 4	16/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	TornásVilla			
	1 02	15/08/60	48 27 N 02 02 W	Dinan	Côtesd' Armor	Francia	J. Filoux	569 km	121 días	359 grados
A 23863	H 4	17/04/60	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	0 19	8/10/61	43 34 N 01 26 W	Ondres	Landes	Francia	C.R.M.M.O.	36 km	539 días	51 grados
A 26936	H 4	24/04/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Tomás Villa			
	0 99	18/10/60	43 42 N 01 22 W	Seignosse	Landes	Francia	C.R.M.M.O.	65 km	177 días	49 grados
A 28509	H 2	23/10/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	TornásVilla			
	0 99	17/11/60	42 51 N 02 40 W	Vitoria	Alava	España	Sociedad de Caza y Pesca de Alava	75 km	25 días	227 grados
A 20115	H 4	12/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	1 19	20/10/63	51 06 N 04 25 E	Reet	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	978 km	952 días	26 grados
A 19590	H 4	15/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	1 02	7/07/61	51 12 N 00 16 E	Tonbridge	Kent	Gran Bretaña	P. V. P. Cazalet	884 km	114 días	9 grados
A 18565	H 4	19/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	8 20	22/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer	0 km	3 días	0 grados
A 20174	H 4	22/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	1 10	5/10/61	43 45 N 01 19 W	Soustons	Landes	Francia	C.R.M.M.O.	57 km	197 días	41 grados
A 20149	D 4	22/03/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	0 19	1/11/62	44 12 N 01 14 W	Mimizan	Landes	Francia	André Duportets Rétif	103 km	589 días	25 grados
A 27231	H 4	31/03/61	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño			
	0 99	9/10/61	36 10 N 05 21 W	La Línea de la Concepción	Cádiz	España	Peña Tarnina Linense	847 km	192 días	201 grados
A 22381	H 4	2/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	1 00	13/02/65	43 29 N 01 30 W	Anglet	Pyrénées			24 km	1413 días	57 grados
A 21106	D 4	9/04/61	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
	8 20	9/10/61	43 27 N 01 34 W	Ahetze	Pyrénées			20 km	183 días	62 grados
A 31711	H 2	14/10/61	36 47 N 0621 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	D' Elbée			
	6 21	15/10/61	3647N 0621 W	Sanlúcar de Barrameda	Cádiz	España	Centro Migración Aves (SEO)	0 km	1 día	0 grados
A 30182	D 0	15/10/61	40 25 N 03 41 W	Madrid	Madrid	España	Juan Ignacio Martí Saavedra			
	6 21	15/10/64	40 25 N 03 41 W	Madrid	Madrid	España	Sociedad Española de Ornitología	0 km	1096 días	0 grados

Tabla 3 (continuación)***Carduelis cannabina. Pardillo común. Txoka arrunta* (continuación)**

A 29244	D 4	1/11/61	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz Manterola				
9 99	23/04/62	51 35 N 00 11 E	Romford	Essex	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	936 km	173 días	9 grados		
A 27850	D 2	11/11/61	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán				
0 99	18/11/61	43 18 N 02 59 W	Sestao	Vizcaya	España	Oficina Investigación y Estudio Emigración Aves	79 km	7 días	277 grados		
A 30553	D 4	8/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
6 21	7/04/67	43 43 N 01 03 W	Dax	Landes	Francia	Albert Bergé	71 km	1825 días	56 grados		
A 31589	D 4	14/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
1 40	30/01/63	48 31 N 02 45 W	St. Brieuc	Côtesd'Armor	Francia	C.R.M.M.O.	577 km	291 días	352 grados		
A 34626	H 4	15/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
2 11	15/11/63	43 41 N 01 14 W	St. Geours de Marerne	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	57 km	579 días	51 grados		
A 35289	D 4	29/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
1 00	7/05/62	45 32 N 00 29 W	Marignac	Charente- Maritime	Francia	C.R.B.P.O.	262 km	8 días	22 grados		
A 35292	H 4	29/04/62	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
1 01	26/04/66	48 43 N 00 34 W	Landigou	Orne	Francia	Ecole de Landigou	602 km	1458 días	8 grados		
A 32509	H 4	13/03/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
0 99	19/10/63	50 54 N 03 53 E	Borsbeke	Oost-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	949 km	220 días	25 grados		
A 32522	H 4	18/03/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
1 19	15/10/64	43 29 N 01 30 W	Anglet	Pyrénées							
				Atlantiques	Francia	C.R.M.M.O.	38 km	1672 días	61 grados		
A 31326	H 4	8/04/63	43 16 N 02 02 W	Lasarte-Oria	Guipúzcoa	España	Cayo Sáez Barco				
6 19	12/11/65	43 47 N 01 24 W	Vieux-Boucau- les Bains	Landes	Francia	Jean Lacaule	77 km	949 días	41 grados		
A 33302	H 4	14/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
2 40	27/08/66	53 14 N 01 19 W	Sutton cum Duckmantor	Derby	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1103 km	1231 días	2 grados		
A 33222	D 4	15/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
1 01	29/10/64	45 59 N 01 14 W	Saint Pierre- d' Oleron	Charente- Maritime	Francia	C.R.B.P.O.	301 km	563 días	10 grados		
A 33246	D 4	21/04/63	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
8 20	6/07/63	55 02 N 01 37 W	Gosforth	Northumberland	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1302 km	76 días	1 grado		
A 33976	H 4	28/03/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel				
2 11	27/10/64	43 02 N 01 57 W	Gorriti	Navarra	España	Sancho Cano	32 km	213 días	184 grados		
A 38456	D 4	12/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
2 40	15/05/64	49 29 N 00 28 E	Tancarville	Seine Maritime	Francia	Serge Hovsepian	709 km	33 días	14 grados		
A 37479	H 4	12/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
0 99	18/10/64	51 02 N 03 46 E	Gentbrugge	Oost-Vlaanderen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	949 km	189 días	24 grados		
A 37628	M 4	14/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Miguel Muguerza				
8 20	18/07/64	51 28 N 00 30 E	Cliffe	Kent	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	916 km	95 días	10 grados		
A 37628	M 4	14/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
8 20	18/08/64	51 28 N 00 30 E	Cliffe	Kent	Gran Bretaña	North Kent Ringing Group	916 km	126 días	10 grados		
A 37895	D 4	14/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
1 01	15/12/65	43 47 N 00 25 W	Grenadesur-l'Adour	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	119 km	610 días	66 grados		
A 31452	M 4	19/04/64	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer				
0 19	22/02/65	37 11 N 05 47 W	Utrera	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	766 km	309 días	207 grados		

Tabla 3 (continuación)

<i>Carduelis cannabina. Pardillo común. Txoka arrunta</i> (continuación)										
A 38188	H 4	22/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
9 21	12/10/64	45 05 N 01 03 W	Carcans	Gironde	Francia	C.R.B.P.O.	208 km	173 días	19 grados	
A 37201	M 4	22/04/64	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel			
2 40	16/04/66	47 26 N 01 39 W	Heric	Loire Atlantique	Francia	R. Gerber	458 km	724 días	2 grados	
A 28168	D 0	11/11/64	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	David Barandiarán			
2 11	6/12/64	43 12 N 02 03 W	Aduna	Guipúzcoa	España	Francisco Aguinaga	3 km	25 días	235 grados	
A 36208	H 4	21/03/65	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
1 40	30/05/65	51 44 N 00 33 E	Danbury	Essex	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	946 km	70 días	9 grados	
A 41379	M 4	28/03/65	43 17 N 02 10 W	Zarautz	Guipúzcoa	España	Manuel Pardo Vidal			
8 20	20/03/66	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	Vicente Oronoz	23 km	357 días	80 grados	
A 36468	D 4	4/04/65	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés			
2 11	28/10/65	40 59 N 04 01 W	Torrecaballeros	Segovia	España	E. Díez Gila	322 km	207 días	215 grados	
A 43479	H 4	21/04/65	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
6 21	25/07/65	43 25 N 02 43 W	Bermeo	Vizcaya	España	José Ugalde Zulueta	60 km	95 días	280 grados	
A 44671	D 4	8/04/66	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
0 99	15/10/66	43 28 N 01 24 W	Mouguerre	Pyrénées						
				Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.	33 km	190 días	70 grados	
A 45716	D 4	15/04/66	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
6 21	10/10/67	43 33 N 01 27 W	Tarnos	Pyrénées						
				Atlantiques	Francia	C.R.M.M.O.	34 km	543 días	52 grados	
A 46141	H 4	17/03/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita			
8 20	7/05/67	53 45 N 01 18 W	Fairburn	North Yorkshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1160 km	51 días	2 grados	
A 46604	H 4	22/03/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ignacio Salaverría Echániz			
3 41	12/08/67	52 14 N 04 13 E	Sassenheim	Zuid-Holland	Holanda	J. L. Mulder	1093 km	143 días	22 grados	
A 46557	M 4	24/03/67	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita			
0 19	27/10/69	43 32 N 01 16 W	Saint Laurent	de Gosse	Landes	Francia	C.R.B.B.	45 km	948 días	65 grados
A 46566	H 4	2/04/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita			
0 00	9/11/69	43 26 N 01 35 W	Bidart	Pyrénées						
				Atlantiques	Francia	C.R.B.B.	35 km	952 días	68 grados	
A 53045	D 4	17/04/67	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Agustín Peraita			
0 99	4/10/67	43 29 N 01 30 W	Anglet	Pyrénées						
				Atlantiques	Francia	C.R.B.P.O.	41 km	170 días	62 grados	
A 60639	D 4	9/04/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete			
8 20	27/07/68	53 39 N 01 47 W	Huddersfield	West Yorkshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1148 km	109 días	0 grados	
A 60678	H 2	10/04/68	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Equipo Ayete			
2 02	1/06/70	43 23 N 03 41 E	Nuars	Nièvre	Francia	Brigade de Gendarmerie Tannay	457 km	782 días	87 grados	
A 52883	D 4	6/04/69	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Francisco Urbieto			
3 02	16/06/69	46 19 N 00 27 W	Niort	Deux-Sèvres	Francia	C.R.M.M.O.	344 km	71 días	17 grados	
A 56901	H 4	29/03/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Javier López Quincoces			
4 46	2/04/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Carmen Moreno	0 km	4 días	0 grados	
A 67122	H 4	24/04/70	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	Javier López Quincoces			
2 21	11/10/70	44 02 N 01 15 W	Lit et Mixe	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	99 km	170 días	36 grados	
A 68163	H 4	8/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
2 20	14/02/72	37 10 N 05 56 W	Los Palacios	y Villafranca	Sevilla	España	Sociedad Española de Ornitología	772 km	312 días	208 grados
A 68334	M 4	11/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer			
2 11	7/11/71	36 49 N 04 42 W	Alora	Málaga	España	Sociedad Española de Ornitología	769 km	210 días	199 grados	

Tabla 3 (continuación)

<i>Carduelis cannabina. Pardillo común. Txoka arrunta</i> (continuación)									
A 71339	H 4	17/04/71	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Equipo Higuer		
0 99	15/04/73	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Juan Larrarte Campandegui	0 km	729 días	0 grados
A 73640	M 4	18/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel		
1 01	7/11/73	43 41 N 01 20 W	Tosse	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	62 km	934 días	48 grados
A 74094	M 4	25/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel		
1 00	31/03/74	47 01 N 02 15 W	Noirmoutier	Vendée	Francia	Sociedad Española de Ornitológia	411 km	1071 días	356 grados
K 7877	D 4	29/04/89	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga		
2 40	4/06/89	47 17 N 05 17 E	Rolampont	Haute-Marne	Francia	J. L. Clavier	701 km	36 días	49 grados
K 10853	H 2	2/12/90	43 17 N 01 57 W	Rentería	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga		
2 40	27/05/91	53 25 N 01 20 W	Rotherham	South Yorkshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1126 km	176 días	2 grados
K 12453	M 4	30/03/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga		
2 02	6/07/92	54 53 N 01 42 W	Tanfield	Durham	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1279 km	464 días	0 grados
K 12850	M 4	7/04/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga		
8 20	13/04/92	50 13 N 05 23 E	Focagne	Namen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	935 km	372 días	33 grados
K 12838	M 4	7/04/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga		
8 20	13/05/94	53 28 N 01 01 W	Finningley Airfield	South Yorkshire	Gran Bretaña	British Trust for Ornithology	1124 km	1132 días	3 grados
K 12887	M 4	14/04/91	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Santiago Sotelo Uranga		
7 20	9/10/92	43 47 N 00 05 W	Onard	Landes	Francia	C.R.B.P.O.	90 km	544 días	58 grados
K 24401	M 4	22/03/94	43 22 N 01 47 W	Hondarribia	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero		
8 20	9/04/96	51 19 N 04 51 E	Beerse	Antwerpen	Bélgica	Royal Belgian Institute for Natural Sciences	1014 km	749 días	27 grados
<i>Loxia curvirostra. Piquituerto común. Mokokerra</i>									
A 18994	H 2	14/11/59	43 17 N 01 58 W	Astigarraga	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		
2 11	22/11/59	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	R. Calparsoro	4 km	8 días	340 grados
<i>Pyrrhula pyrrhula. Camachuelo común. Gailupa</i>									
A 9255	D 1	6/05/58	43 13 N 02 01 W	Andoáin	Guipúzcoa	España	Ignacio Orbe y Piniés		
2 11	11/02/60	43 08 N 02 01 W	Berrobi	Guipúzcoa	España	R. Calparsoro	9 km	646 días	180 grados
A 12871	H 4	13/03/60	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	M. Fuertes		
0 99	12/03/61	43 19 N 02 25 W	Ondárroa	Vizcaya	España	J. Araquistán	35 km	364 días	270 grados
A 45146	M 4	26/01/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro		
8 20	7/02/68	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro	0 km	742 días	0 grados
A 45151	D 4	27/01/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro		
2 11	23/11/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Miguel Mª Lopetegui Goenaga	0 km	300 días	0 grados
A 45147	D 4	27/01/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro		
2 11	23/11/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Miguel Mª Lopetegui Goenaga	0 km	300 días	0 grados
A 45156	D 4	27/01/66	43 09 N 02 04 W	Tolosa	Guipúzcoa	España	Jesús Elósegui Aldasoro		
0 19	11/01/67	43 09 N 02 04 W	Ibarra	Guipúzcoa	España	Shanti Zurutuza	2 km	349 días	180 grados
K 29255	H 4	19/01/94	43 19 N 01 53 W	Lezo	Guipúzcoa	España	Luis Romero Montero		
2 02	21/05/95	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Pili Martínez	3 km	487 días	270 grados
<i>Emberiza citrinella. Escribano cerillo. Berdantza horia</i>									
A 16891	D 4	19/03/60	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño		
2 03	4/05/64	43 22 N 01 32 W	Saint-Pée-sur Nivelle Pyrénées	Atlantiques	Francia	Dominique Hiriart	31 km	1507 días	79 grados
A 73607	D 2	18/04/71	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel		
8 20	7/04/72	43 19 N 01 55 W	Pasaia	Guipúzcoa	España	Equipo Jaizkibel	0 km	355 días	0 grados

Tabla 3 (continuación)***Emberiza cirlus. Escribano soteño. Hesi-berdantza***

A 53732	D 3	10/09/67	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	8 20	25/09/71	4242 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	1476 días	0 grados	
A 50291	M 2	31/08/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	José María Faus Yurrita				
	8 20	25/09/71	4242 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Desconocido	0 km	755 días	0 grados	
A 57065	M 2	24/09/69	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	8 20	5/09/71	42 42 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	711 días	0 grados	
A 50668	D 3	29/09/69	42 42 N 01 30W	Monreal	Navarra	España	Jesús Elósegui Aldasoro				
	8 20	25/09/71	4242 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	726 días	0 grados	
A 55994	D 2	5/10/69	42 42 N 01 30W	Monreal	Navarra	España	José María Faus Yurrita				
	8 20	23/09/71	4242 N 01 30 W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	718 días	0 grados	
A 58079	M 2	11/10/69	42 42 N 01 30W	Monreal	Navarra	España	José María Faus Yurrita				
	8 20	8/09/71	42 42 N 01 30W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate	0 km	697 días	0 grados	
A 67858	D 2	8/09/71	42 42 N 01 30W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate				
0 99	17/10/71	4249 N 01 38 W	Pamplona	Navarra	España	Sociedad Española de Ornitología	17 km	39 días	320 grados		
A 60188	D 2	23/09/71	42 42 N 01 30W	Monreal	Navarra	España	Juan Antonio Alvarez de Eulate				
0 99	10/10/71	42 49 N 01 38 W	Pamplona	Navarra	España	Sociedad Española de Ornitología	17 km	17 días	320 grados		

Emberiza schoeniclus. Escribano palustre. Zingira-berdantza

K 11726	H 4	21/01/91	43 19 N 01 59 W	Donostia	Guipúzcoa	España	José Ibarburu Otaño				
	8 20	26/03/91	57 18 N 11 54 E	Nidingen	Halland	Suecia	Museum of Natural History, Bird Ringing Centre	1831 km	64 días	27 grados	

Miliaria calandra. Triguero. Gari-berdantza

B 5831	D 4	15/08/69	40 42 N 00 44 E	Sant Jaume d' Enveja	Tarragona	España	Peter Prince				
	1 02	30/03/71	41 34N 0031 E	Alcarrás	Lérida	España	José Dolset Godia	98 km	592 días	349 grados	

AGRADECIMIENTOS

La tarea de codificación y tabulación de los datos de esta memoria ha sido realizada con la ayuda económica de la Dirección de Recursos Ambientales del Gobierno Vasco.

BIBLIOGRAFIA

ANONIMO

- 1950a Información de aves anilladas. 1^a Lista. *Munibe*, 2: 160-161.
 1950b Información de aves anilladas. 2^a Lista. *Munibe*, 2: 228-229.
 1951a Información de aves anilladas. 3^a Lista. *Munibe*, 3: 72-73.
 1951b Información de aves anilladas. 4^a Lista. *Munibe*, 3: 180-181.
 1952a Información de aves anilladas. 5^a Lista. *Munibe*, 4: 148-149.
 1952b Información de aves anilladas. 6^a Lista. *Munibe*, 4: 236-237.
 1953a Información de aves anilladas. 7^a Lista. *Munibe*, 5: 40-41.
 1953b Información de aves anilladas. 8^a Lista. *Munibe*, 5: 192-193.

1953c Información de aves anilladas. 9^a Lista. *Munibe*, 5: 256-257.

1954a Información de aves anilladas. 10^a Lista. *Munibe*, 6: 60-61.

195413 Información de aves anilladas. 11^a Lista. *Munibe*, 6: 150-151.

1954c Información de aves anilladas. 12^a Lista. *Munibe*, 6: 192-193.

1954d Información de aves anilladas. 13^a Lista. *Munibe*, 6: 312-313.

1955a Información de aves anilladas. 14^a Lista. *Munibe*, 7: 54-55.

1955b Información de aves anilladas. 15^a Lista. *Munibe*, 7: 118-119.

1955c Información de aves anilladas. 16^a Lista. *Munibe*, 7: 190-191.

VOOUS, K. H.

1973 List of recent Holarctic bird species. Non-passerines. *Ibis*, 115: 612-638.

1977 List of recent Holarctic bird species. Passerines. *Ibis*, 119: 223-250.

1977 List of recent Holarctic bird species. Passerines. *Ibis*, 119: 376-406.