

INFORME TÉCNICO 06/2022

Censos de Aves Acuáticas Nidificantes
en las Zonas Húmedas
de la Comunitat Valenciana. Año 2022



Servei de Vida Silvestre i Xarxa Natura 2000
Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental
Desembre 2022



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria d'Agricultura,
Desenvolupament Rural,
Emergència Climàtica
i Transició Ecològica

CENSOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LAS ZONAS HÚMEDAS DE LA COMUNITAT VALENCIANA. AÑO 2022

Algunos aspectos a destacar de los “CENSOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LAS ZONAS HÚMEDAS DE LA COMUNITAT VALENCIANA. AÑO 2022”

En el censo de aves acuáticas nidificantes en las zonas húmedas de la Comunitat Valenciana de 2022 se han contabilizado un total de 36.154 parejas reproductoras pertenecientes a 46 especies distintas. Se han visitado 31 humedales y han participado más de 60 censadores.

El resultado global de esta temporada de nidificación es el más alto de los últimos años. Esta elevada cifra se justifica en el aumento significativo de algunas especies, aunque no es generalizado puesto que muchas otras han ofrecido censos bastante bajos.

Tanto zampullín chico como somormujo lavanco presentan una nidificación menor que años anteriores mientras que las 419 parejas (casi todas en el P. N. El Hondo) de zampullín cuellinegro suponen la mejor concentración desde 2015.

El cormorán grande, que nidificó por primera vez el año pasado en el embalse de Bellús, no ha vuelto hacerlo en 2022.

La mayoría de las ardeidas recuperan algo sus poblaciones después de varios años de descenso. En este año se produce el máximo de la serie histórica (1984-2022) en martinete (con casi 400 parejas) y en garcilla bueyera con 5.099 (debido principalmente a las 3.500 con-

centradas en el Hondo). También es un buen año para la garcilla cangrejera con 444 parejas (290 en el Hondo, lo que supone su máximo histórico, pero baja en l'Albufera con solo 101). Por su parte, la garza imperial ofrece la cifra más baja desde finales de los años 90. Por su parte, el morito que sigue con su imparable aumento y ya está en las 5.068 parejas (4.127 de ellas en l'Albufera).

Otro máximo histórico se da este año en flamenco con 4.500 parejas, todas ellas en el P. N. de las Lagunas de la Mata y Torrevieja.

Entre las anátidas es destacable el continuado aumento de tarro blanco (con 51 parejas). Puede sorprender el mínimo histórico de ánade real, con 1.381 (de ellos tan solo 831 en l'Albufera, el año pasado estaba por encima de las 2.400). Y, como excelentes noticias, la buena temporada de las tres especies de patos catalogadas como en peligro de extinción: cerceta pardilla que, con sus 59 parejas, supone el mejor censo desde 2005 (incluida una nueva nidificación en el marjal de Almenara donde no lo hacía desde 2003); la malvasía cabeciblanca, con 97 parejas (el máximo desde el año 2000) y el porrón pardo que, con 4 parejas (2 en el Hondo y 2 en el Clot de Galvany), suponen el máximo histórico.

Por su parte, los limícolas no han tenido una buena estación reproductora. Para cigüeñuela, con solo 826 parejas, es el censo más bajo desde 1991. La canastera, con 129, presenta la cifra más baja desde finales de los años 90. El chorlito chico, con 45, es la más baja de la serie histórica. Y el chorlito patinegro, con 152, sigue sin recuperar su población en las zonas húmedas, especialmente en la provincia de Alicante.

La mayoría de las especies de láridos y charra-nes tienen números similares a los de los úl-

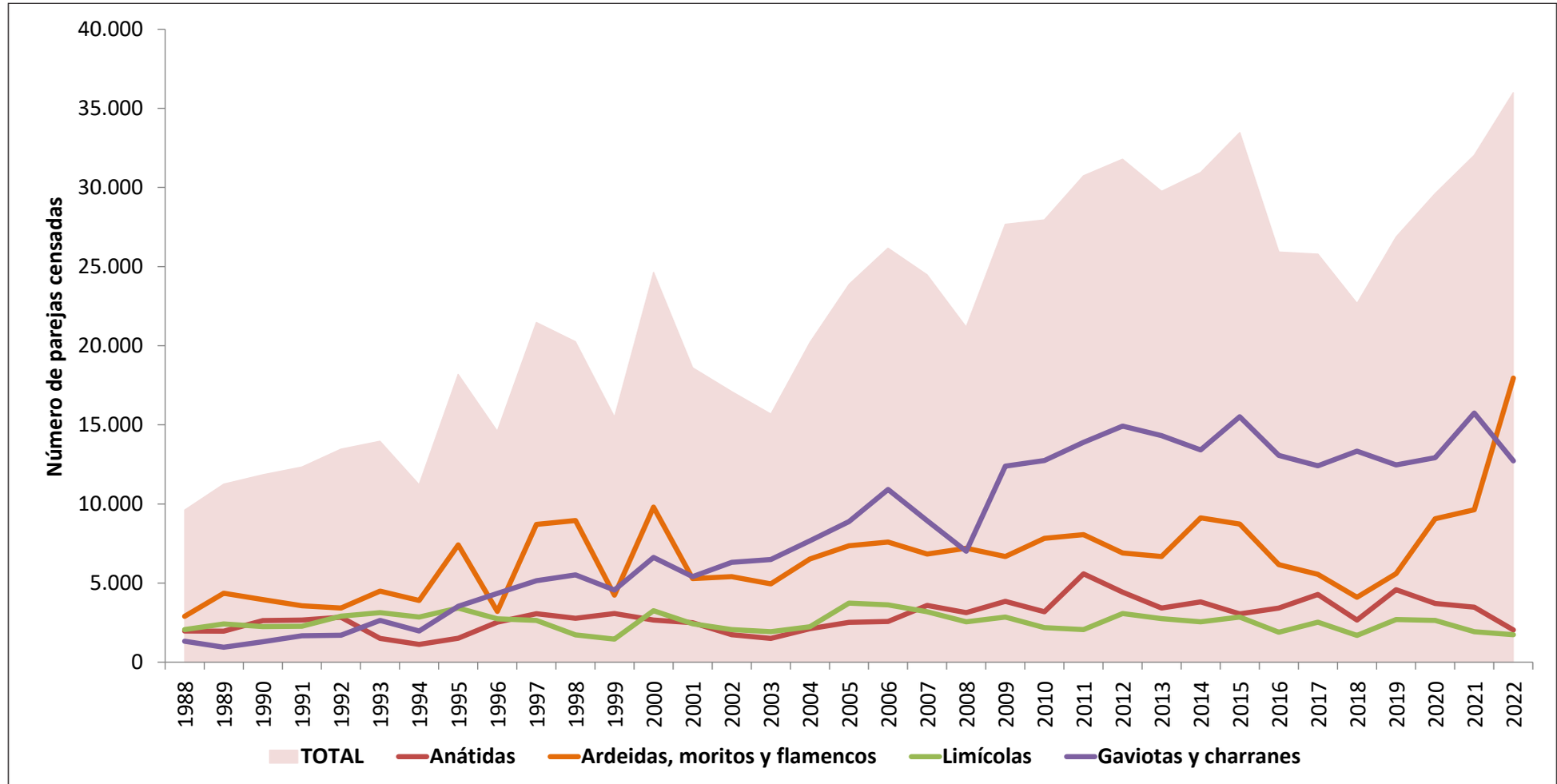
timos años aunque dos especies han bajado sensiblemente. Tanto la gaviota reidora, con 948 parejas, y charrancito, con 244, tienen los censos más bajos desde principios de la década de 2000.

Por último, el aguilucho lagunero sigue consolidándose aunque este año frena un poco su continuo aumento. Se han censado 27 parejas repartidas entre 12 localidades (incluyendo su primera nidificación en el marjal de Rafalell y Vistabella).



Ardeidas fotografiadas en los arrozales de l'Albufera. Fotografia: SEA.

EVOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES GRUPOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LA COMUNITAT VALENCIANA. Años 1988-2022



LISTADO POR LOCALIDADES CENSADAS



P. N. PRAT DE CABANES-TORREBLANCA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	63
<i>Podiceps cristatus</i>	6
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	10
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	1
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	9
<i>Netta rufina</i>	15
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	(+)
<i>Rallus aquaticus</i>	25
<i>Porphyrio porphyrio</i>	14
<i>Fulica atra</i>	23
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	21
<i>Glareola pratincola</i>	40
<i>Charadrius dubius</i>	7
<i>Charadrius alexandrinus</i>	8
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	8
<i>Sterna albifrons</i>	5
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	4

MARJALERÍA DE CASTELLÓN	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ardeola ralloides</i>	11
<i>Bubulcus ibis</i>	63
<i>Egretta garzetta</i>	49
<i>Nycticorax nycticorax</i>	12
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	61

PUERTO DE CASTELLÓN	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ardea cinerea</i>	15
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	15
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	10
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	15
<i>Charadrius dubius</i>	1
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	(+)
<i>Larus audouinii</i>	2.312

PAISATGE PROTEGIT DE LES GOLES DEL MILLARS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	11
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	3
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	8
<i>Fulica atra</i>	12
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	3
<i>Charadrius dubius</i>	2
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Sterna albifrons</i>	1

CLOT DE LA MARE DE DÉU, BURRIANA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	9

MARJAL DE ALMENARA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	22
<i>Podiceps cristatus</i>	5
ARDEIDAS	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	1
<i>Ixobrychus minutus</i>	9
<i>Ardea purpurea</i>	3
<i>Ardeola ralloides</i>	2
<i>Egretta garzetta</i>	2
<i>Ardea cinerea</i>	3
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	6
ANÁTIDAS	
<i>Anas strepera</i>	4
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	25
<i>Netta rufina</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	5
<i>Gallinula chloropus</i>	33
<i>Porphyrio porphyrio</i>	26
<i>Fulica atra</i>	27
LIMÍCOLAS	
<i>Glareola pratincola</i>	3
<i>Himantopus himantopus</i>	19
<i>Charadrius dubius</i>	2
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlydonias hybrida</i>	14
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

MARJAL DELS MOROS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	16
<i>Podiceps cristatus</i>	5
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	3
<i>Ardea purpurea</i>	3
<i>Ardea cinerea</i>	39
<i>Egretta garzetta</i>	6
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	60
ANÁTIDAS	
<i>Aythya ferina</i>	7
<i>Anas platyrhynchos</i>	12
<i>Oxyura leucocephala</i>	4
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	4
<i>Netta rufina</i>	7
<i>Anas strepera</i>	4
<i>Anas clypeata</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	3
<i>Gallinula chloropus</i>	28
<i>Porphyrio porphyrio</i>	15
<i>Fulica atra</i>	21
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	7
<i>Glareola pratincola</i>	13
<i>Charadrius dubius</i>	1
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	1
<i>Sterna albifrons</i>	1
<i>Larus ridibundus</i>	92
<i>Sterna hirundo</i>	11
<i>Chlydonias hybrida</i>	8
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	3

MARJAL DE RAFALELL	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	3
ARDEIDAS	
<i>Ardea purpurea</i>	3
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	5
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	2
<i>Gallinula chloropus</i>	7
<i>Porphyrio porphyrio</i>	3
<i>Fulica atra</i>	2
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	4
<i>Charadrius alexandrinus</i>	2
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlydonias hybrida</i>	8
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

BARRANCO DEL CARRAIXET	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	3
<i>Fulica atra</i>	2

PUERTO DE VALENCIA	Nº parejas
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	170
<i>Larus audouinii</i>	713
<i>Sterna hirundo</i>	5
<i>Sterna sandvicensis</i>	221

P.N. L'ALBUFERA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	28
<i>Podiceps cristatus</i>	24
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	60
<i>Nycticorax nycticorax</i>	211
<i>Bubulcus ibis</i>	1.445
<i>Ardeola ralloides</i>	101
<i>Egretta garzetta</i>	1.056
<i>Ardea purpurea</i>	51
<i>Ardea cinerea</i>	342
<i>Casmerodius albus</i>	1
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	4.127
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	13
<i>Anas strepera</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	831
<i>Anas querquedula</i>	1
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	6
<i>Netta rufina</i>	33
<i>Aythya ferina</i>	8
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	21
<i>Gallinula chloropus</i>	(+)
<i>Porphyrio porphyrio</i>	102
<i>Fulica atra</i>	35
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	408
<i>Recurvirostra avosetta</i>	38
<i>Charadrius dubius</i>	8
<i>Charadrius alexandrinus</i>	64
<i>Glareola pratincola</i>	14

P.N. L'ALBUFERA (continuación)	Nº parejas
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	1.017
<i>Larus ridibundus</i>	507
<i>Larus genei</i>	24
<i>Larus michahellis</i>	4
<i>Larus audouinii</i>	250
<i>Gelochelidon nilotica</i>	808
<i>Sterna sandvicensis</i>	651
<i>Sterna hirundo</i>	298
<i>Sterna albifrons</i>	50
<i>Sterna elegans</i>	3
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	3

RÍO MAGRO ALFARP-CATADAU	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
<i>Ardea purpurea</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	7
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	3
<i>Fulica atra</i>	4
<i>Gallinula chloropus</i>	5
<i>Porphyrio porphyrio</i>	3
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	1
<i>Charadrius dubius</i>	2
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

MARJAL DE XERESA-XERACO	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	30
<i>Podiceps cristatus</i>	1
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	20
<i>Nycticorax nycticorax</i>	10
<i>Bubulcus ibis</i>	15
<i>Egretta garzetta</i>	15
<i>Ardeola ralloides</i>	20
<i>Ardea cinerea</i>	10
<i>Ardea purpurea</i>	20
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	15
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	100
RÁLIDOS	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	30
<i>Rallus aquaticus</i>	40
<i>Gallinula chloropus</i>	250
<i>Fulica atra</i>	25
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	10
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	4
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

EMBALSE DE EMBARCADEROS	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ardea cinerea</i>	5
<i>Ardea purpurea</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	8
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	1
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

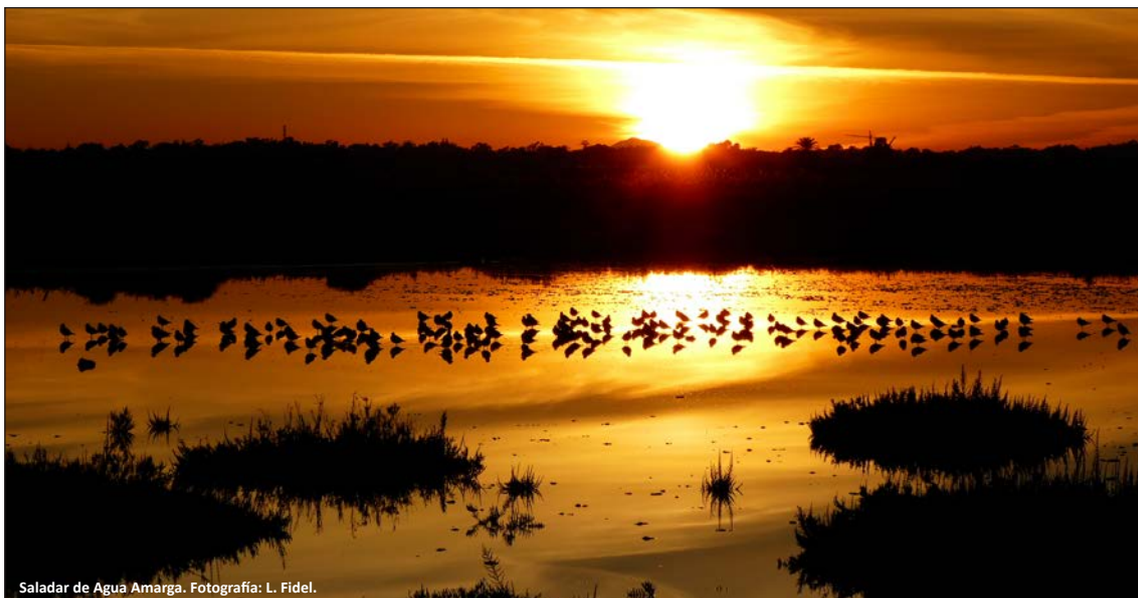
P.N. MARJAL DE PEGO-OLIVA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	8
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	17
<i>Nycticorax nycticorax</i>	4
<i>Bubulcus ibis</i>	14
<i>Ardeola ralloides</i>	9
<i>Egretta garzetta</i>	90
<i>Casmerodius albus</i>	3
<i>Ardea cinerea</i>	16
<i>Ardea purpurea</i>	13
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	99
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	277
<i>Anas clypeata</i>	4
<i>Netta rufina</i>	34
<i>Aythya ferina</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	13
<i>Gallinula chloropus</i>	109
<i>Fulica atra</i>	35
<i>Porphyrio porphyrio</i>	53
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	88
<i>Charadrius dubius</i>	1
<i>Glareola pratincola</i>	1
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

EMBALSE DE BELLÚS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
<i>Podiceps cristatus</i>	16
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
<i>Nycticorax nycticorax</i>	3
<i>Ardeola ralloides</i>	5
<i>Bubulcus ibis</i>	33
<i>Ardea cinerea</i>	20
<i>Egretta garzetta</i>	10
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	6
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
<i>Fulica atra</i>	3
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	3
<i>Burhinus oedicnemus</i>	2

ALBUFERA DE GAIANES	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	19
<i>Podiceps cristatus</i>	3
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
<i>Aythya ferina</i>	9
<i>Netta rufina</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	7
<i>Fulica atra</i>	13

EMBALSE DE BENIARRÉS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Podiceps cristatus</i>	1
ARDEIDAS	
<i>Egretta garzetta</i>	6
<i>Ardea cinerea</i>	30
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	6
<i>Fulica atra</i>	3

SALADAR DE AGUA AMARGA	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	1
<i>Tadorna tadorna</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	8
<i>Charadrius alexandrinus</i>	8
<i>Recurvirostra avosetta</i>	3



Saladar de Agua Amarga. Fotografía: L. Fidel.

CLOT DE GALVANY	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	12
<i>Podiceps cristatus</i>	7
<i>Podiceps nigricollis</i>	6
ARDEIDAS	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	2
<i>Ardeola ralloides</i>	1
<i>Ardea purpurea</i>	1
<i>Ixobrychus minutus</i>	8
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	6
<i>Oxyura leucocephala</i>	11
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	13
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Netta rufina</i>	16
<i>Aythya ferina</i>	17
<i>Aythya nyroca</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	10
<i>Rallus aquaticus</i>	5
<i>Porphyrio porphyrio</i>	4
<i>Fulica atra</i>	59
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	1
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus ridibundus</i>	2
<i>Chlidonias hybrida</i>	23
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

EDAR SANTA POLA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	4
<i>Tadorna tadorna</i>	4
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	9
<i>Charadrius dubius</i>	5

P.N. SALINAS SANTA POLA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	14
<i>Podiceps cristatus</i>	2
ARDEIDAS	
<i>Ardeola ralloides</i>	5
<i>Ixobrychus minutus</i>	15
<i>Bubulcus ibis</i>	29
<i>Egretta garzetta</i>	11
<i>Ardea cinerea</i>	6
<i>Ardea purpurea</i>	2
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	10
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	10
<i>Anas platyrhynchos</i>	12
<i>Netta rufina</i>	3
<i>Aythya ferina</i>	18
<i>Oxyura leucocephala</i>	5
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	40
<i>Fulica atra</i>	20
<i>Rallus aquaticus</i>	10
<i>Porphyrio porphyrio</i>	12
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	100
<i>Recurvirostra avosetta</i>	370
<i>Burhinus oediconemus</i>	4
<i>Glareola pratincola</i>	57
<i>Charadrius alexandrinus</i>	52
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus genei</i>	1.105
<i>Larus ridibundus</i>	88
<i>Larus michahellis</i>	55
<i>Sterna hirundo</i>	336
<i>Sterna albifrons</i>	145
<i>Chilidonias hybrida</i>	31
<i>Sterna sandvicensis</i>	100
RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	2

P.N. EL HONDO	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	57
<i>Podiceps cristatus</i>	9
<i>Podiceps nigricollis</i>	410
ARDEIDAS	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	154
<i>Bubulcus ibis</i>	3.500
<i>Ardeola ralloides</i>	290
<i>Egretta garzetta</i>	341
<i>Ixobrychus minutus</i>	46
<i>Ardea cinerea</i>	59
<i>Ardea purpurea</i>	9
<i>Casmerodius albus</i>	2
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	690
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	19
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	36
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	35
<i>Oxyura leucocephala</i>	68
<i>Netta rufina</i>	88
<i>Aythya ferina</i>	148
<i>Aythya niroca</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	93
<i>Rallus aquaticus</i>	14
<i>Porphyrio porphyrio</i>	22
<i>Fulica atra</i>	81
<i>Fulica cristata</i>	6
LIMÍCOLAS	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	111
<i>Glareola pratincola</i>	1
<i>Charadrius dubius</i>	2
<i>Charadrius alexandrinus</i>	2
<i>Himantopus himantopus</i>	94
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlidonias hybrida</i>	310
<i>Larus ridibundus</i>	154
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

CHARCA DE LA MANZANILLA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	1
<i>Fulica atra</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	1

HONDO DE AMORÓS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
ARDEIDAS	
<i>Ardea purpurea</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Aythya ferina</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	2
<i>Fulica atra</i>	3
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1

EMBALSE DE ELCHE	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	4
Podiceps cristatus	1
<i>Podiceps nigricollis</i>	3
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Aythya ferina</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	5
<i>Oxyura leucocephala</i>	6
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	1
<i>Fulica atra</i>	11
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
<i>Gallinula chloropus</i>	4
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	1

P.N. LAGUNAS DE LA MATA - TORREVIEJA	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
FLAMENCOS	
<i>Phoenicopterus roseus</i>	4.500
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	6
LIMÍCOLAS	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	43
<i>Burhinus oediconemus</i>	10
<i>Charadrius alexandrinus</i>	15
<i>Himantopus himantopus</i>	39
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	500
<i>Larus ridibundus</i>	105
<i>Larus genei</i>	181
<i>Larus michahellis</i>	87
<i>Larus audouinii</i>	1.838
<i>Sterna hirundo</i>	183
<i>Sterna sandvicensis</i>	34
<i>Sterna albifrons</i>	42
<i>Gelochelidon nilotica</i>	222
RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	13
<i>Circus aeruginosus</i>	5

DESEMBOCADURA DEL RÍO SEGURA	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Fulica atra</i>	10
<i>Gallinula chloropus</i>	4
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	1

EMBALSE DE LA PEDRERA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Podiceps cristatus</i>	4
ARDEIDAS	
<i>Ardea cinerea</i>	6
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	9
<i>Fulica atra</i>	3
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	2

CHARCA EL PRADO	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	1
<i>Fulica atra</i>	2
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	5

EDAR PILAR DE LA HORADADA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	8
<i>Podiceps cristatus</i>	1
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	4
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	1
<i>Anas strepera</i>	3
<i>Netta rufina</i>	1
<i>Oxyura leucocephala</i>	3
<i>Aythya ferina</i>	5
<i>Anas platyrhynchos</i>	9
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	4
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
<i>Fulica atra</i>	15
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	1

LISTADO POR ESPECIES CENSADAS



SOMORMUJOS	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>Podiceps cristatus</i>	<i>Podiceps nigricollis</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	63	6	0
2. Marjalería de Castellón	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	11	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	2	0	0
6. Marjal de Almenara	22	5	0
7. Marjal dels Moros	16	5	0
8. Marjal de Rafalell	3	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0
11. PN de L'Albufera	28	24	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	1	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	30	1	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	8	0	0
15. Embalse de Bellús	2	16	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	19	3	0
18. Embalse de Beniarrés	0	1	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0	0
20. Clot de Galvany	12	7	6
21. PN Salinas de Santa Pola	14	2	0
22. EDAR Santa Pola	6	0	0
23. PN de El Hondo	57	9	410
24. Charca de la Manzanilla	2	0	0
25. Hondo de Amorós	2	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	0	0
27. Embalse de Elche	4	1	3
28. Desembocadura del río Segura	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	0	4	0
30. Charca El Prado	2	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	8	1	0
TOTALES	312	85	419

ARDEIDAS	<i>I. minutus</i>	<i>B. ibis</i>	<i>A. ralloides</i>	<i>E. garzetta</i>	<i>A. purpurea</i>	<i>N. nycticorax</i>	<i>A. cinerea</i>	<i>C. albus</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	10	0	0	0	0	0	0	0
2. Marjalería de Castellón	0	63	11	49	0	12	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0	0	0	0	0	15	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	3	0	0	0	0	0	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Marjal de Almenara	9	0	2	2	3	1	3	0
7. Marjal dels Moros	3	0	0	6	3	0	39	0
8. Marjal de Rafalell	2	0	0	0	3	0	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0	0	0	0	0	0
11. PN de L'Albufera	60	1.445	101	1.056	51	211	342	1
12. Río Magro Alfarp-Catadau	2	0	0	0	1	0	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	20	15	20	15	10	10	10	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	17	14	9	90	13	4	16	3
15. Embalse de Bellús	2	33	5	10	0	3	20	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	1	0	5	0
17. Albufera de Gaianes	2	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0	0	6	0	0	30	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Clot de Galvany	8	0	1	0	1	2	0	0
21. PN Salinas de Santa Pola	15	29	5	11	2	0	6	0
22. EDAR Santa Pola	0	0	0	0	0	0	0	0
23. PN de El Hondo	46	3.500	290	341	9	154	59	2
24. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	0	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0	0	0	0	0	1	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	2	0	0	0	0	0	0	0
27. Embalse de Elche	2	0	0	0	0	0	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	0	0	0	0	0	0	6	0
30. Charca El Prado	0	0	0	0	0	0	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	4	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES	207	5.099	444	1.586	97	397	552	6

MORITOS Y FLAMENCOS	<i>P. falcinellus</i>	<i>P. roseus</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	0
2. Marjalería de Castellón	61	0
3. Puerto de Castellón	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0
6. Marjal de Almenara	6	0
7. Marjal dels Moros	60	0
8. Marjal de Rafalell	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0
11. PN de L'Albufera	4.127	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	15	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	99	0
15. Embalse de Bellús	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0
17. Albufera de Gaianes	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0
20. Clot de Galvany	0	0
21. PN Salinas de Santa Pola	10	0
22. EDAR Santa Pola	0	0
23. PN de El Hondo	690	0
24. Charca de la Manzanilla	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	4.500
27. Embalse de Elche	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0
29. Embalse de La Pedrera	0	0
30. Charca El Prado	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	0
TOTALES	5.068	4.500

ANÁTIDAS	<i>T.tadorna</i>	<i>A.strepera</i>	<i>A.platyrynchos</i>	<i>M.angustirostris</i>	<i>N.rufina</i>	<i>A.ferina</i>	<i>O.leucocephala</i>	<i>A.clypeata</i>	<i>A.nyroca</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	1	1	9	0	15	0	0	0	0
2. Marjalería de Castellón	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0	15	0	0	0	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	0	2	0	0	0	0	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Marjal de Almenara	0	4	25	1	4	0	0	0	0
7. Marjal dels Moros	0	4	12	4	7	7	4	3	0
8. Marjal de Rafalell	0	0	5	0	0	0	0	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	4	0	0	0	0	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. PN de L'Albufera	13	2	831	6	33	8	0	0	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	0	0	7	0	0	0	0	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	0	100	0	0	0	0	0	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	0	0	277	0	34	4	0	4	0
15. Embalse de Bellús	0	0	1	0	0	0	0	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	8	0	0	0	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	0	0	2	0	1	9	0	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0	2	0	0	0	0	0	0
19. Saladar de Agua Amarga	1	0	1	0	0	0	0	0	0
20. Clot de Galvany	0	1	6	13	16	17	11	0	2
21. PN Salinas de Santa Pola	10	0	12	0	3	18	5	0	0
22. EDAR Santa Pola	4	0	4	0	0	0	0	0	0
23. PN de El Hondo	19	1	36	35	88	148	68	0	2
24. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0	0	0	0	1	0	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	0	3	0	0	0	0	0	0
27. Embalse de Elche	0	0	5	0	0	2	6	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0	2	0	0	0	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	1	0	3	0	0	0	0	0	0
30. Charca El Prado	1	0	0	0	0	0	0	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	1	3	9	0	1	5	3	0	0
TOTALES	51	16	1.381	59	202	219	97	7	4

RÁLIDOS	<i>Rallus aquaticus</i>	<i>G. chloropus</i>	<i>Porphyrio porphyrio</i>	<i>Fulica atra</i>	<i>Fulica cristata</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	25	(+)	14	23	0
2. Marjalería de Castellón	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	10	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	8	0	12	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	9	0	0	0
6. Marjal de Almenara	5	33	26	27	0
7. Marjal dels Moros	3	28	15	21	0
8. Marjal de Rafalell	2	7	3	2	0
9. Barranc del Carraixet	0	3	0	2	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0	0	0
11. PN de L'Albufera	21	(+)	102	35	0
12. Río Magro Alfarf-Catadau	3	5	3	4	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	40	250	30	25	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	13	109	53	35	0
15. Embalse de Bellús	0	6	1	3	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	1	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	0	7	0	13	0
18. Embalse de Beniarrés	0	6	0	3	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0
20. Clot de Galvany	5	10	4	59	0
21. PN Salinas de Santa Pola	10	40	12	20	0
22. EDAR Santa Pola	0	0	0	0	0
23. PN de El Hondo	14	93	22	81	6
24. Charca de la Manzanilla	0	1	0	1	0
25. Hondo de Amorós	0	2	1	3	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	6	0	0	0
27. Embalse de Elche	1	4	1	11	0
28. Desembocadura del río Segura	0	4	0	10	0
29. Embalse de La Pedrera	0	9	0	3	0
30. Charca El Prado	0	1	0	2	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	4	1	15	0
TOTALES	142	(+)	288	410	6

LIMÍCOLAS	<i>B.oediceus</i>	<i>H.himantopus</i>	<i>R.avosetta</i>	<i>C.dubius</i>	<i>C.alexandrinus</i>	<i>G.pratincola</i>	<i>G.pratincola</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	21	0	7	8	40	15
2. Marjalería de Castellón	0	0	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	15	0	1	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	3	0	2	0	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0	0	0	0	0	0
6. Marjal de Almenara	0	19	0	2	0	3	0
7. Marjal dels Moros	0	7	0	1	0	13	0
8. Marjal de Rafalell	0	0	0	4	2	0	17
9. Barranc del Carraixet	0	0	0	0	0	0	6
10. Puerto de Valencia	0	0	0	0	0	0	0
11. PN de L'Albufera	0	408	38	8	64	14	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	0	1	0	2	0	0	1
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	0	0	10	0	0	62
14. PN Marjal de Pego-Oliva	0	88	0	1	0	1	0
15. Embalse de Bellús	2	3	0	0	0	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	7
17. Albufera de Gaianes	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0	0	0	0	0	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	8	3	0	8	0	0
20. Clot de Galvany	0	1	0	0	0	0	0
21. PN Salinas de Santa Pola	4	100	370	0	52	57	0
22. EDAR Santa Pola	0	9	0	5	0	0	0
23. PN de El Hondo	0	94	111	2	2	1	0
24. Charca de la Manzanilla	0	1	0	0	0	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0	0	0	0	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	10	39	43	0	15	0	27
27. Embalse de Elche	0	1	0	0	0	0	2
28. Desembocadura del río Segura	0	0	0	0	1	0	35
29. Embalse de La Pedrera	0	2	0	0	0	0	0
30. Charca El Prado	0	5	0	0	0	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	1	0	0	0	0	0
TOTALES	16	826	565	45	152	129	172

GAVIOTAS Y CHARRANES	<i>G. nilotica</i>	<i>L. ridibundus</i>	<i>L. genei</i>	<i>L. audouinii</i>	<i>L. melanocephalus</i>	<i>L. michahellis</i>	<i>C. hybrida</i>	<i>S. hirundo</i>	<i>S. sandvicensis</i>	<i>S. albifrons</i>	<i>S. elegans</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	0	0	0	0	8	0	0	0	5	0
2. Marjalería de Castellón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0	0	2.312	0	(+)	0	0	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Marjal de Almenara	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0
7. Marjal dels Moros	0	92	0	0	1	0	8	11	0	1	0
8. Marjal de Rafalell	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
10. Puerto de Valencia	0	0	0	713	0	170	0	5	221	0	0
11. PN de L'Albufera	808	507	24	250	1.017	4	0	298	651	50	0
12. Río Magro Alfarop-Catadau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15. Embalse de Bellús	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Clot de Galvany	0	2	0	0	0	0	23	0	0	0	0
21. PN Salinas de Santa Pola	0	88	1.105	0	0	55	31	336	100	145	0
22. EDAR Santa Pola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23. PN de El Hondo	0	154	0	0	0	0	310	0	0	0	0
24. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	222	105	181	1.838	500	87	0	183	34	42	0
27. Embalse de Elche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30. Charca El Prado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES	1.030	948	1.310	5.113	1.518	328	394	833	1.006	244	2

RAPACES	<i>C. pygargus</i>	<i>C. aeruginosus</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	4
2. Marjaleria de Castellón	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0
6. Marjal de Almenara	0	2
7. Marjal dels Moros	0	3
8. Marjal de Rafalell	0	1
9. Barranc del Carraixet	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0
11. PN de L'Albufera	0	3
12. Río Magro Alfarop-Catadau	0	1
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	2
14. PN Marjal de Pego-Oliva	0	2
15. Embalse de Bellús	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	1
17. Albufera de Gaianes	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0
20. Clot de Galvany	0	1
21. PN Salinas de Santa Pola	2	0
22. EDAR Santa Pola	0	0
23. PN de El Hondo	0	2
24. Charca de la Manzanilla	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	13	5
27. Embalse de Elche	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0
29. Embalse de La Pedrera	0	0
30. Charca El Prado	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	0
TOTALES	15	27

Han participado en el Censo:

P.N. Prat de Cabanes-Torreblanca:

Servicios Territoriales de Castellón/P.N. Prat de Cabanes-Torreblanca.

P.N. Prat de Cabanes-Torreblanca: Jesús Tena, Jonás Agulló, Isabel de la Torre, Déborah Fandos, Cristina Macías, Isabel Bischooping, Aarón Roda.

Agente Medioambiental: Gregorio Ros.

Marjalería de Castellón: Servicios Territoriales de Castellón.

Agente Medioambiental: Valentín Tena.

Puerto de Castellón: Brigadas RN2000 de Castellón-VAERSA.

Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada-VAERSA: Miguel Ángel Monsalve, Francisco Cervera, Mercè Vilalta, Lucía Moreno, Ramón Auñón, Jorge Crespo.

Univ. Barcelona: Albert Bertolero.

Grupo de anillamiento Pit-Roig: Pepe Greño.

Paisatge protegit de les Goles del Millars: Servicios Territoriales de Castellón. Agentes Medioambientales: Ignacio Tejedor, Gregorio Ros.

Clot de la Mare de Déu: Servicios Territoriales de Castellón. Agentes Medioambientales: Antonio Belmonte, Ignacio Tejedor, Gregorio Ros.

Marjal de Almenara: SEO/BirdLife: Antonio Castelló.

Marjal dels Moros: SEO/BirdLife: Diana Ferrís.

Marjal de Rafalell: SEO/BirdLife: Antonio Castelló.

Servicio de Conservación de Ambientes Acuáticos-Servicio Devesa Albufera, Ayto. de Valencia: Pablo Vera, David Herrera.

VAERSA: Miguel Ángel Gómez-Serrano.

Barranc del Carraixet: SEO/BirdLife: Angélica Pérez

Puerto de Valencia: Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada-VAERSA: Miguel Ángel Monsalve, Francisco Cervera, Mercè Vilalta, Lucía Moreno, Ramón Auñón, Jorge Crespo.

Servicio de Conservación de Ambientes Acuáticos - Ayto. Valencia: José Ignacio Dies, Miguel Chardí, Guillermo García, Julián Gijón.

P.N. L'Albufera: Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife): Antonio Castelló, María Antón, Diana Ferrís, Anna Valentín, Pedro Marín, Adolfo Torres, Antonio Puerto.

Servicio Conservación Ambientes Acuáticos - Servicio Devesa-Albufera, Ayto. de Valencia: Pablo Vera, José Ignacio Dies, Miguel Chardí, Guillermo García, Julián Gijón, David Herrera.

Generalitat Valenciana-Servicio de Espacios Naturales-PN Albufera: Evarist Gómez, Juan García, Mercè Vilalta.

VAERSA: Miguel Ángel Gómez-Serrano, Natalia Ramón, Daniel Mons.

Acuamed-Global Omnium: Javier Giménez.

Adolfo Torres.

Yanina Maggiotto.

Río Magro Alfarp-Catadau: Ana García, Francisco Cervera.

Marjal de Xeresa-Xeraco: Jesús Villaplana.

P.N. Marjal de Pego-Oliva: Agentes Medioambientales: Joseba Rodríguez, Ferran Miralles, Pablo Crespo, Jaume Cortés.

P.N. Marjal de Pego-Oliva: Y. Saragosí.

ADENVA: Mónica Palonés.

Magic&Nature: Isabel Caminal

Fundación Migres: Itziar Colodro
Jesús Villaplana.
SEO/BirdLife: Fran Atiénzar.
Acció Ecologista Agró: Joan Sala
NaturalismoLife: Carlos Bañuls

Embalse de Bellús: Jorge Boronat.

Embalse de Embarcaderos: Agentes Medioambientales: Nieves Avilés, Julio Estela, Merche Piera.

Albufera de Gaianes: Jorge Boronat.

Embalse de Beniarrés: Jorge Boronat.

Saladar de Agua Amarga: Agentes Medioambientales: Luis Fidel.

Clot de Galvany: Ayuntamiento de Elche.

Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: Marcos Ferrández Sempere.
Óscar Aldeguer.

P.N. Salinas de Santa Pola: Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: Marcos Ferrández Sempere.

AHSA: Sergio Arroyo.

Óscar Aldeguer.

EDAR Santa Pola: AHSA: Sergio Arroyo.

Óscar Aldeguer.

P.N. El Hondo: Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: Marcos Ferrández.

UMH: Francisco Botella.

Óscar Aldeguer, Carolina García.

Charca de La Manzanilla: AHSA: Sergio Arroyo.

Hondo de Amorós: AHSA: Sergio Arroyo.

P.N. Lagunas de La Mata-Torre Vieja: Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: Marcos Ferrández.

PN Lagunas de la Mata-Torre Vieja: Justo Ferrer

AHSA: Sergio Arroyo.

Óscar Aldeguer.

Embalse de Elche: Óscar Aldeguer

Desembocadura del río Segura: AHSA: Sergio Arroyo.

Embalse de La Pedrera: Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: Marcos Ferrández.

Charca El Prado: AHSA: Sergio Arroyo.

EDAR Pilar de la Horadada: Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: Marcos Ferrández.

Óscar Aldeguer.

Ha sido compilado por: Juan Antonio Gómez López. Servicio de Vida silvestre y Red Natura 2000.



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria d'Agricultura,
Desenvolupament Rural,
Emergència Climàtica
i Transició Ecològica