

**CENSOS DE AVES ACUÁTICAS
NIDIFICANTES EN LAS
ZONAS HÚMEDAS DE LA
COMUNIDAD VALENCIANA.
AÑO 2020.**

Aspectos más relevantes a destacar de los “CENSOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LAS ZONAS HÚMEDAS DE LA COMUNITAT VALENCIANA. AÑO 2020”.

Con un censo cercano a las 30.000 parejas de aves acuáticas reproductoras en los humedales de la Comunitat Valenciana, 2020 se puede considerar como un año con muy buenos resultados, de los mejores de la serie histórica (1984-2020, lo que supone 37 años consecutivos realizando esta actividad). En total se visitaron 31 zonas húmedas y participaron más de 60 censadores.

Un repaso rápido permite comprobar como se han obtenido excelentes resultados para algunas especies que han alcanzado las cifras más elevadas de la serie histórica, entre ellas: Garceta grande (con 9pp), Morito (que sigue su expansión con casi 2.000pp, de ellas más de 1.300 en el PN l'Albufera, 400 en PN de El Hondo y ya presente en 8 humedales distintos), Flamenco (con 1.266pp, todas ellas en una gran colonia de cría en el PN La Mata-Torreveija), Tarro blanco (con 52pp, y también asentado en 8 zonas húmedas distintas), Alcaraván (con 18pp, de ellas 14 en el PN de las Lagunas de La Mata-Torreveija), Gaviota picofina (con casi 1.400pp, repartidas a partes iguales entre el PN de las Salinas de Santa Pola y PN las Lagunas de La Mata-Torreveija), Gaviota cabecinegra (que, con 1.541pp concentradas en el PN de l'Albufera y PN de las Salinas de Santa Pola, duplica el máximo histórico del año pasado) y Pagaza piconegra (con 1.092pp, 866 en el PN de l'Albufera).

Sin llegar a máximos históricos pero con muy buenas poblaciones destacan: Somormujo lavanco (que, con 145pp, se sitúa próximo al máximo histórico alcanzado el año pasado), Martinete (con 305 pp), Garza real (con 732pp y colonizando nuevos humedales, desde las primeras citas en el PN de l'Albufera a principios de los 2000 a las 11 de la actualidad, entre ellos varios embalses como Bellús, Embarcaderos, Beniarrés y La Pedrera), Garza imperial (con 171pp, lo que supone el segundo máximo histórico), Calamón (con 274pp), Cigüeñuela (con 1.589pp, de ellas casi 1.200 en el PN de l'Albufera) y el Aguilucho lagunero (que, con 22pp, iguala el máximo del año pasado y ya se reparte por 11 localidades distintas).

También es destacable la Cerceta pardilla que, aunque con una población todavía muy baja, ha pasado de las 3pp para toda la Comunitat Valenciana de 2013 a las 22 de esta temporada.

En lo que respecta a especies con poblaciones que manifiestan un descenso significativo destaca el zampullín cuellinegro (con 44pp), Garcilla bueyera y Garceta común, aun con cifras muy bajas pero que remonta un poco sobre todo en las colonias del PN de l'Albufera, Porrón común (con 88pp), Malvasía cabeciblanca (con 27 parejas, solo 10 de ellas en el PN de El Hondo), Chorlitejo

patinegro (con tan solo 165pp y en la línea de los últimos), Charrán patinegro (con 583pp, aunque ha recuperado un poco en l'Albufera), Charrán común (que, con 84pp, supone el censo más bajo desde los años 90 del siglo pasado), Charrancito (con 309pp) y Fumarel cariblanco (con 161pp repartidas entre el PN de las Salinas de Santa Pola y el Clot de Galvany y prácticamente desaparecido en Castellón y Valencia)

Valencia, 13 de octubre de 2020

SERVICIO DE VIDA SILVESTRE

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, Déborah Fandos, Jonás Agulló, Isabel de la Torre, Isabel Bischooping.
Agente Medioambiental: Gregorio Ros Montolío.

Marjalería de Castellón: Agente Medioambiental: Valentín Tena.

Puerto de Castellón: Agente Medioambiental: Valentín Tena.

Brigadas RN2000 de Castellón-VAERSA: Celia de Rueda, Sara, Josefina Rodríguez, José Antonio Más.

Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada-VAERSA: M. A. Monsalve, F. Cervera, M. Vilalta, J. Crespo.

Univ. Barcelona: A. Bertolero.

Grupo de anillamiento Pit-Roig: Pepe Greño.

Paisatge protegit de les Goles del Millars: SS. TT. de Castellón.

Agentes Medioambientales: Gregorio Ros.

Clot de la Mare de Déu: SS. TT. de Castellón.

Agentes Medioambientales: Gregorio Ros.

Marjal de Almenara: SEO/BirdLife: Pablo Vera.

Marjal dels Moros: SEO/BirdLife: Ana Abad, Pablo Vera, María Antón, Pepa Prósper, LIFE Followers.

Marjal de Rafalell: SEO/BirdLife: Pablo Vera.

Barranc del Carraixet: SEO/BirdLife: Ferràn Giménez.

Puerto de Valencia: Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada-VAERSA:

M. A. Monsalve, F. Cervera, M. Vilalta, J. Crespo.

Servicio de Conservación de Ambientes Acuáticos - Ayto. Valencia: J. Ignacio Dies, Miguel Chardí.

P.N. L'Albufera: Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife): Pablo Vera, Anna Valentín, María Antón, Diana Ferris, Pedro Marín, Voluntarios LIFE Followers.

Servicio de Conservación de Ambientes Acuáticos-Servicio Devesa Albufera, Ayto. de Valencia: J. Ignacio Dies, Miguel Chardí, Guillermo García, Joanmi Benavent.

Generalitat Valenciana: Evarist Gómez, Juan García.

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

Marjal de Xeresa-Xeraco: Jesús Villaplana.

P.N. Marjal de Pego-Oliva: Agentes Medioambientales: E. Montilla, F. Miralles, J. Cortés, C. Visera.

P. N. Marjal de Pego-Oliva: S. Raya, J. Rodríguez.

ADENVA: M. Palonés, B. Reig.

Magic&Nature: I. Colodro.
J. Caselles, J. Villaplana.
SEO/BirdLife: F. Atiénzar.
Acció Ecologista Agró: J. Sala
NaturalismoLife: C. Bañuls

Embalse de Bellús: Jorge Boronat.

Embalse de Embarcaderos: Agentes Medioambientales: M. Piera.

Albufera de Gaianes: Jorge Boronat, Daniel Musitu.

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.

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

AHSA: S.Arroyo, J. Ramos.

EDAR Santa Pola: AHSA: S. Arroyo.

P.N. El Hondo: Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: J. L. Echevarrías, M. Ferrández.

UMH: F. Botella, J. M. Pérez, A. Orihuela.

AHSA: S. Arroyo.

Charca de La Manzanilla: AHSA: S.Arroyo.

Hondo de Amorós: AHSA: S.Arroyo.

P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja: Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: M. Ferrández, A. Izquierdo, A. Moya.

PN Lagunas de la Mata-Torrevieja: J. Ferrer

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

AHSA: O. Aldeguer

Desembocadura del río Segura: AHSA: S.Arroyo.

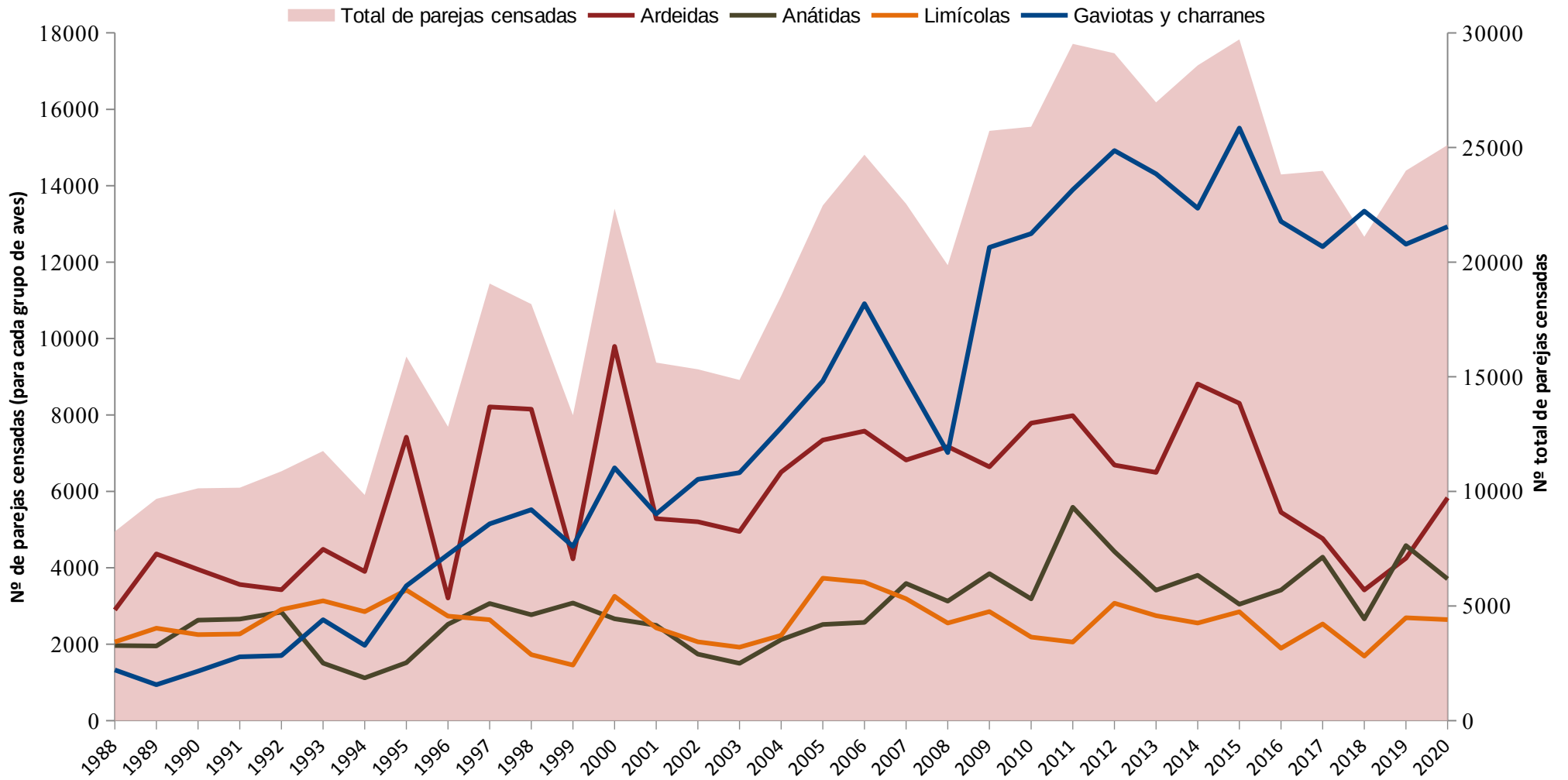
Embalse de La Pedrera: Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faç: M. Ferrández.

Charca El Prado: S. Arroyo.

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

Ha sido compilado por: Juan Antonio Gómez López. Servicio de Vida Silvestre.

EVOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES GRUPOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA. Años 1988-2020.



LISTADO POR LOCALIDADES CENSADAS

P. N. PRAT DE CABANES-TORREBLANCA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	46
<i>Podiceps cristatus</i>	10
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	13
ANÁTIDAS	
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	15
<i>Netta rufina</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	+
<i>Rallus aquaticus</i>	46
<i>Porphyrio porphyrio</i>	32
<i>Fulica atra</i>	24
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	16
<i>Glareola pratincola</i>	46
<i>Charadrius dubius</i>	6
<i>Charadrius alexandrinus</i>	11
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	7
<i>Sterna albifrons</i>	7
RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	1
<i>Circus aeruginosus</i>	8

MARJALERÍA DE CASTELLÓN	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ardea cinerea</i>	1
<i>Ardeola ralloides</i>	4
<i>Bubulcus ibis</i>	53
<i>Egretta garzetta</i>	18
<i>Nycticorax nycticorax</i>	18
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	28

PUERTO DE CASTELLÓN	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ardea cinerea</i>	16
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	18
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	10
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	3
<i>Himantopus himantopus</i>	13
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	+
<i>Larus audouinii</i>	2436

PAISATGE PROTEGIT DE LES GOLES DEL MILLARS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	5
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	6
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	5
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
<i>Fulica atra</i>	10
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	1

CLOT DE LA MARE DE DÉU, BURRIANA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	3

MARJAL DE ALMENARA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	28
<i>Podiceps cristatus</i>	7
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	32
<i>Bubulcus ibis</i>	22
<i>Ardea purpurea</i>	22
<i>Ardeola ralloides</i>	14
<i>Egretta garzetta</i>	64
<i>Ardea cinerea</i>	24
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	59
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	50
<i>Netta rufina</i>	20
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	19
<i>Gallinula chloropus</i>	52+
<i>Porphyrio porphyrio</i>	29
<i>Fulica atra</i>	43
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	72
<i>Glareola pratincola</i>	26
<i>Charadrius dubius</i>	14
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlydonias hybrida</i>	3
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

MARJAL DELS MOROS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	26
<i>Podiceps cristatus</i>	2
<i>Podiceps nigricollis</i>	1
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	14
<i>Ardeola ralloides</i>	6
<i>Casmerodius albus</i>	1
<i>Ardea purpurea</i>	22
<i>Ardea cinerea</i>	36
<i>Egretta garzetta</i>	8
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	34
ANÁTIDAS	
<i>Aythya ferina</i>	12
<i>Anas platyrhynchos</i>	27
<i>Oxyura leucocephala</i>	6
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	1
<i>Netta rufina</i>	7
<i>Anas strepera</i>	3
<i>Anas clypeata</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	14
<i>Gallinula chloropus</i>	24
<i>Porphyrio porphyrio</i>	22
<i>Fulica atra</i>	28
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	9
<i>Glareola pratincola</i>	20
<i>Charadrius dubius</i>	2
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	1
<i>Larus ridibundus</i>	129
<i>Sterna hirundo</i>	45
<i>Sterna sandvicensis</i>	55
<i>Chlydonias hybrida</i>	14
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

MARJAL DE RAFALELL	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	6
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	2
<i>Gallinula chloropus</i>	8
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
<i>Fulica atra</i>	1
LIMÍCOLAS	

<i>Charadrius dubius</i>	2
<i>Charadrius alexandrinus</i>	1

BARRANCO DEL CARRAIXET	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	17
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	6
<i>Porphyrio porphyrio</i>	4
<i>Fulica atra</i>	12

PUERTO DE VALENCIA	Nº parejas
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	81
<i>Larus audouinii</i>	917
<i>Sterna albifrons</i>	1
<i>Sterna hirundo</i>	9
<i>Sterna sandvicensis</i>	26
<i>Glareola pratincola</i>	6

P.N. L'ALBUFERA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	34
<i>Podiceps cristatus</i>	18
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	87
<i>Nycticorax nycticorax</i>	122
<i>Bubulcus ibis</i>	1086
<i>Ardeola ralloides</i>	118
<i>Egretta garzetta</i>	887
<i>Ardea purpurea</i>	47
<i>Ardea cinerea</i>	398
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	1301
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	12
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	2749
<i>Anas clypeata</i>	1
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	2
<i>Netta rufina</i>	43
<i>Aythya ferina</i>	16
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	+
<i>Gallinula chloropus</i>	+
<i>Porphyrio porphyrio</i>	70
<i>Fulica atra</i>	61
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	1168
<i>Recurvirostra avosetta</i>	37
<i>Charadrius dubius</i>	31

<i>Charadrius alexandrinus</i>	63
<i>Glareola pratincola</i>	42
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	690
<i>Larus ridibundus</i>	883
<i>Larus genei</i>	6
<i>Larus michahellis</i>	1
<i>Gelochelidon nilotica</i>	866
<i>Sterna sandvicensis</i>	502
<i>Sterna hirundo</i>	255
<i>Sterna albifrons</i>	68
<i>Sterna elegans</i>	1
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

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>	4
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	3
<i>Fulica atra</i>	9
<i>Gallinula chloropus</i>	14
<i>Porphyrio porphyrio</i>	5
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	2
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

MARJAL DE XERESA-XERACO	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	35
<i>Podiceps cristatus</i>	2
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	35
<i>Nycticorax nycticorax</i>	15
<i>Bubulcus ibis</i>	15
<i>Egretta garzetta</i>	20
<i>Ardeola ralloides</i>	10
<i>Ardea cinerea</i>	10
<i>Ardea purpurea</i>	25
<i>Casmerodius albus</i>	1
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	5
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	125
RÁLIDOS	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	35
<i>Rallus aquaticus</i>	35

<i>Gallinula chloropus</i>	250
<i>Fulica atra</i>	35
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	5
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	4
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

P.N. MARJAL DE PEGO-OLIVA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	10
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	17
<i>Nycticorax nycticorax</i>	22
<i>Bubulcus ibis</i>	16
<i>Ardeola ralloides</i>	13
<i>Egretta garzetta</i>	57
<i>Casmerodius albus</i>	1
<i>Ardea cinerea</i>	7
<i>Ardea purpurea</i>	21
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	92
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	258
<i>Tadorna tadorna</i>	1
<i>Netta rufina</i>	17
<i>Aythya ferina</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	103
<i>Fulica atra</i>	31
<i>Rallus aquaticus</i>	12
<i>Porphyrio porphyrio</i>	27
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	102
<i>Charadrius dubius</i>	12
<i>Glareola pratincola</i>	18
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlidonias hybrida</i>	2
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

EMBALSE DE BELLÚS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Podiceps cristatus</i>	22
ARDEIDAS	
<i>Bubulcus ibis</i>	28
<i>Ardea cinerea</i>	13
<i>Egretta garzetta</i>	8
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	1

<i>Fulica atra</i>	3
LIMÍCOLAS	
<i>Burhinus oedicephalus</i>	1

EMBALSE DE EMBARCADEROS	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ardea cinerea</i>	3
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	6
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

ALBUFERA DE GAIANES	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	11
<i>Podiceps cristatus</i>	4
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
<i>Aythya ferina</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	5
<i>Fulica atra</i>	32

EMBALSE DE BENIARRÉS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Podiceps cristatus</i>	22
ARDEIDAS	
<i>Egretta garzetta</i>	17
<i>Ardea cinerea</i>	63
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	4
<i>Fulica atra</i>	5

SALADAR DE AGUA AMARGA	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	3
<i>Charadrius alexandrinus</i>	7
<i>Burhinus oedicephalus</i>	1

CLOT DE GALVANY	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	33
<i>Podiceps cristatus</i>	16

<i>Podiceps nigricollis</i>	17
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	3
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	8
<i>Oxyura leucocephala</i>	6
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	5
<i>Netta rufina</i>	5
<i>Aythya ferina</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	16
<i>Fulica atra</i>	37
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	4
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlidonias hybrida</i>	56
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

P.N. SALINAS SANTA POLA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	21
<i>Podiceps cristatus</i>	2
ARDEIDAS	
<i>Ardeola ralloides</i>	7
<i>Ixobrychus minutus</i>	8
<i>Nycticorax nycticorax</i>	9
<i>Bubulcus ibis</i>	265
<i>Egretta garzetta</i>	85
<i>Ardea cinerea</i>	10
<i>Ardea purpurea</i>	5
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	47
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	9
<i>Anas platyrhynchos</i>	24
<i>Netta rufina</i>	13
<i>Aythya ferina</i>	18
<i>Oxyura leucocephala</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	46
<i>Fulica atra</i>	38
<i>Rallus aquaticus</i>	6
<i>Porphyrio porphyrio</i>	9
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	75
<i>Recurvirostra avosetta</i>	461
<i>Burhinus oedicanus</i>	2
<i>Glareola pratincola</i>	60
<i>Charadrius alexandrinus</i>	54
<i>Tringa totanus</i>	1
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	521
<i>Larus genei</i>	701

<i>Larus ridibundus</i>	172
<i>Larus michahellis</i>	29
<i>Sterna hirundo</i>	335
<i>Sterna albifrons</i>	233
<i>Chilidonias hybrida</i>	86
<i>Gelochelidon nilotica</i>	1

EDAR SANTA POLA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	13
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	7
<i>Aythya ferina</i>	1
<i>Tadorna tadorna</i>	3
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	25
<i>Charadrius dubius</i>	13

P.N. EL HONDO	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	37
<i>Podiceps cristatus</i>	40
<i>Podiceps nigricollis</i>	26
ARDEIDAS	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	119
<i>Bubulcus ibis</i>	1180
<i>Ardeola ralloides</i>	144
<i>Egretta garzetta</i>	163
<i>Ixobrychus minutus</i>	77
<i>Ardea cinerea</i>	145
<i>Ardea purpurea</i>	27
<i>Casmerodius albus</i>	6
MORITOS Y ESPÁTULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	403
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	8
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	34
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	13
<i>Oxyura leucocephala</i>	10
<i>Netta rufina</i>	18
<i>Aythya ferina</i>	30
<i>Anas clypeata</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	121
<i>Rallus aquaticus</i>	14
<i>Porphyrio porphyrio</i>	29
<i>Fulica atra</i>	40
<i>Fulica cristata</i>	3
LIMÍCOLAS	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	2
<i>Charadrius dubius</i>	2

<i>Charadrius alexandrinus</i>	6
<i>Himantopus himantopus</i>	32
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus ridibundus</i>	138
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

CHARCA DE LA MANZANILLA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	3
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Aythya ferina</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	3
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
<i>Fulica atra</i>	3
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	2

HONDO DE AMORÓS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	3
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
<i>Ardea purpurea</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Netta rufina</i>	2
<i>Aythya ferina</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
LIMÍCOLAS	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	8
<i>Himantopus himantopus</i>	10

P.N. LAGUNAS DE LA MATA - TORREVIEJA	Nº parejas
FLAMENCOS	
<i>Phoenicopterus roseus</i>	1266
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	15
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	5
LIMÍCOLAS	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	37
<i>Burhinus oedicephalus</i>	14
<i>Charadrius dubius</i>	1
<i>Charadrius alexandrinus</i>	21
<i>Himantopus himantopus</i>	64
GAVIOTAS Y CHARRANES	

<i>Larus melanocephalus</i>	110
<i>Larus ridibundus</i>	219
<i>Larus genei</i>	685
<i>Larus michahellis</i>	74
<i>Larus audouinii</i>	2088
<i>Sterna hirundo</i>	200
<i>Sterna albifrons</i>	38
<i>Gelochelidon nilotica</i>	225
RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	12
<i>Circus aeruginosus</i>	1

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

DESEMBOCADURA DEL RÍO SEGURA	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Netta rufina</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Fulica atra</i>	4
<i>Gallinula chloropus</i>	3

EMBALSE DE LA PEDRERA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Podiceps cristatus</i>	11
ARDEIDAS	
<i>Ardea cinerea</i>	6
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	16
<i>Fulica atra</i>	10
GAVIOTAS Y CHARRANES	

<i>Sterna hirundo</i>	9
-----------------------	---

CHARCA EL PRADO	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	3
<i>Rallus aquaticus</i>	1
<i>Fulica atra</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	2

EDAR PILAR DE LA HORADADA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	10
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	2
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Oxyura leucocephala</i>	1
<i>Netta rufina</i>	4
<i>Anas platyrhynchos</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	10
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
<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	46	10	0
2. Marjalera de Castellón	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	6	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	1	0	0
6. Marjal de Almenara	28	7	0
7. Marjal dels Moros	26	2	1
8. Marjal de Rafalell	1	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0
11. PN de L'Albufera	34	18	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	1	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	35	2	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	10	0	0
15. Embalse de Bellús	0	22	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	11	4	0
18. Embalse de Beniarrés	0	22	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0	0
20. Clot de Galvany	33	16	17
21. P. N. Salinas de Santa Pola	21	2	0
22. EDAR Santa Pola	13	0	0
23. PN de El Hondo	37	40	26
24. Charca de la Manzanilla	3	0	0
25. Hondo de Amorós	3	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	0	0
27. Embalse de Elche	6	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	11	0	0
30. Charca El Prado	2	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	10	0	0
TOTALES	338	145	44

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	13	0	0	0	0	0	0	0
2. Marjalera de Castellón	0	53	4	18	0	18	1	0
3. Puerto de Castellón	0	0	0	0	0	0	16	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	5	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	32	22	14	64	22	0	24	0
7. Marjal dels Moros	14	0	6	8	22	0	36	1
8. Marjal de Rafalell	2	0	0	0	0	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	87	1086	118	887	47	122	398	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	2	0	0	0	1	0	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	35	15	10	20	25	15	10	1
14. PN Marjal de Pego-Oliva	17	16	13	57	21	22	7	1
15. Embalse de Bellús	0	28	0	8	0	0	13	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	3	0
17. Albufera de Gaianes	2	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0	0	17	0	0	63	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Clot de Galvany	3	0	0	0	0	0	0	0
21. P. N. Salinas de Santa Pola	8	265	7	85	5	9	10	0
22. EDAR Santa Pola	0	0	0	0	0	0	0	0
23. PN de El Hondo	77	1180	144	163	27	119	145	6
24. Charca de la Manzanilla	1	0	0	0	0	0	0	0
25. Hondo de Amorós	2	0	0	0	1	0	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	0	0	0	0	0	0	0
27. Embalse de Elche	4	0	0	0	0	0	0	0
28. Desembocadura del río Segura	1	0	0	0	0	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	0	0	0	0	0	0	6	0
30. Charca El Prado	2	0	0	0	0	0	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES	307	2665	316	1327	171	305	732	9

MORITOS Y FLAMENCOS	<i>P. falcinellus</i>	<i>P. roseus</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	0
2. Marjalera de Castellón	28	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	59	0
7. Marjal dels Moros	34	0
8. Marjal de Rafalell	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0
11. PN de L'Albufera	1301	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	5	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	92	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. P. N. Salinas de Santa Pola	47	0
22. EDAR Santa Pola	0	0
23. PN de El Hondo	403	0
24. Charca de la Manzanilla	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	1266
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	1969	1266

ANÁTIDAS	<i>T.tadorna</i>	<i>A.strepera</i>	<i>A.platyrrhynchos</i>	<i>M.angustirostris</i>	<i>N.rufina</i>	<i>A.ferina</i>	<i>O.leucocephala</i>	<i>A.clypeata</i>	<i>A.querquedula</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	1	15	0	3	0	0	0	0
2. Marjalería de Castellón	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0	18	0	0	0	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	0	6	0	0	0	0	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0	1	0	0	0	0	0	0
6. Marjal de Almenara	0	0	50	0	20	0	0	0	0
7. Marjal dels Moros	0	3	27	1	7	12	6	1	0
8. Marjal de Rafalell	0	0	6	0	0	0	0	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	17	0	0	0	0	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. PN de L'Albufera	12	1	2749	2	43	16	0	1	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	0	0	4	0	0	0	0	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	0	125	0	0	0	0	0	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	1	0	258	0	17	1	0	0	0
15. Embalse de Bellús	0	0	4	0	0	0	0	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	6	0	0	0	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	0	0	2	0	0	2	0	0	0
18. Embalse de Beniarrés	0	0	2	0	0	0	0	0	0
19. Saladar de Agua Amarga	1	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Clot de Galvany	0	0	8	5	5	4	6	0	0
21. P. N. Salinas de Santa Pola	9	0	24	0	13	18	1	0	0
22. EDAR Santa Pola	3	0	7	0	0	1	0	0	0
23. PN de El Hondo	8	1	34	13	18	30	10	1	0
24. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	1	0	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0	0	0	2	1	0	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	15	0	0	0	0	0	0	0	0
27. Embalse de Elche	0	0	4	0	0	2	3	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0	3	0	1	0	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	1	0	3	0	0	0	0	0	0
30. Charca El Prado	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	2	1	4	0	4	0	1	0	0
TOTALES	52	7	3377	21	133	88	27	3	0

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	46	+	32	24	0
2. Marjaleria de Castellón	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	10	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	5	2	10	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	3	0	0	0
6. Marjal de Almenara	19	+	29	43	0
7. Marjal dels Moros	14	24	22	28	0
8. Marjal de Rafalell	2	8	2	1	0
9. Barranc del Carraixet	0	6	4	12	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0	0	0
11. PN de L'Albufera	+	+	70	61	0
12. Río Magro Alfarp-Catadau	3	14	5	9	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	35	250	35	35	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	12	103	27	31	0
15. Embalse de Bellús	0	1	0	3	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	0	5	0	32	0
18. Embalse de Beniarrés	0	4	0	5	0
19. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0
20. Clot de Galvany	0	16	0	37	0
21. P. N. Salinas de Santa Pola	6	46	9	38	0
22. EDAR Santa Pola	0	0	0	0	0
23. PN de El Hondo	14	121	29	40	3
24. Charca de la Manzanilla	0	3	1	3	0
25. Hondo de Amorós	0	0	2	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevejía	0	5	0	0	0
27. Embalse de Elche	1	6	3	5	0
28. Desembocadura del río Segura	0	3	0	4	0
29. Embalse de La Pedrera	0	16	0	10	0
30. Charca El Prado	1	3	0	1	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	10	2	15	0
TOTALES	+	+	274	447	3

LIMÍCOLAS	<i>B.oediconemus</i>	<i>H.himantopus</i>	<i>R.avosetta</i>	<i>C.dubius</i>	<i>C.alexandrinus</i>	<i>T. totanus</i>	<i>G.pratincola</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	16	0	6	11	0	46
2. Marjalería de Castellón	0	0	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	13	0	3	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	0	0	1	0	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0	0	0	0	0	0
6. Marjal de Almenara	0	72	0	14	0	0	26
7. Marjal dels Moros	0	9	0	2	0	0	20
8. Marjal de Rafalell	0	0	0	2	1	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	0	0	0	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0	0	0	0	6
11. PN de L'Albufera	0	1168	37	31	63	0	42
12. Río Magro Alfarp-Catadau	0	0	0	2	0	0	0
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	0	0	5	0	0	0
14. PN Marjal de Pego-Oliva	0	102	0	12	0	0	18
15. Embalse de Bellús	1	0	0	0	0	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	0
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	1	3	0	0	7	0	0
20. Clot de Galvany	0	4	0	0	0	0	0
21. P. N. Salinas de Santa Pola	2	75	461	0	54	1	60
22. EDAR Santa Pola	0	25	0	13	0	0	0
23. PN de El Hondo	0	32	2	2	6	0	0
24. Charca de la Manzanilla	0	2	0	0	0	0	0
25. Hondo de Amorós	0	10	8	0	0	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	14	64	37	1	21	0	0
27. Embalse de Elche	0	0	0	1	0	0	0
28. Desembocadura del río Segura	0	0	0	0	0	0	0
29. Embalse de La Pedrera	0	0	0	9	0	0	0
30. Charca El Prado	0	2	0	0	0	0	0
31. EDAR Pilar de la Horadada	0	1	0	0	0	0	0
TOTALES	18	1598	545	104	163	1	218

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>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7
2. Marjalera de Castellón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Puerto de Castellón	0	0	0	2436	0	+	0	0	0	0
4. Paisatge protegit Goles del Millars	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Clot de la Mare de Déu, Burriana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Marjal de Almenara	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
7. Marjal dels Moros	0	129	0	0	1	0	14	45	55	0
8. Marjal de Rafalell	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0	0	917	0	81	0	9	26	1
11. PN de L'Albufera	866	883	6	0	690	1	0	255	502	68
12. Río Magro Alfarp-Catadau	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
14. PN Marjal de Pego-Oliva	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
15. Embalse de Bellús	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. Albufera de Gaianes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Beniarrés	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
20. Clot de Galvany	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0
21. P. N. Salinas de Santa Pola	1	172	701	0	521	29	86	335	0	233
22. EDAR Santa Pola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23. PN de El Hondo	0	138	0	0	0	0	0	0	0	0
24. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25. Hondo de Amorós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26. PN Lagunas de La Mata-Torrevieja	225	219	685	2088	110	74	0	200	0	38
27. Embalse de Elche	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
29. Embalse de La Pedrera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30. Charca El Prado	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
TOTALES	1092	1541	1392	5441	1322	196	161	844	583	347

RAPACES	<i>C. pygargus</i>	<i>C. aeruginosus</i>
1. PN Prat de Cabanes-Torreblanca	1	8
2. Marjalera 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	1
7. Marjal dels Moros	0	2
8. Marjal de Rafalell	0	0
9. Barranc del Carraixet	0	0
10. Puerto de Valencia	0	0
11. PN de L'Albufera	0	1
12. Río Magro Alfarp-Catadau	0	1
13. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	1
14. PN Marjal de Pego-Oliva	0	2
15. Embalse de Bellús	0	0
16. Embalse de Embarcaderos	0	2
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. P. N. Salinas de Santa Pola	0	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	12	1
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	13	22