

INFORME TÉCNICO 02/2022

Censos de Aves Acuáticas Invernantes
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
Abril 2022



**GENERALITAT
VALENCIANA**

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

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

Algunos aspectos más relevantes a destacar de la invernada de aves acuáticas en 2022

En enero de 2022 se han censado un total de 159.135 aves acuáticas pertenecientes a 68 especies distintas y repartidas por 42 zonas húmedas de la Comunitat Valenciana. Es por tanto un resultado excelente, mejor que los últimos años.

En el mismo han participado más de 60 especialistas de ONGs como la Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife) o Amigos de los Humedales del Sur de Alicante (AHSA), técnicos de los Ayuntamientos de València y Elx, así como personal dependiente de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica (agentes medioambientales, parques naturales y centros de recuperación de fauna, etc).

Del total de aves censadas, más de 108.000 se concentraron en en l'Albufera (el 68% del total), seguido muy de lejos por el del Hondo con algo menos de 12.000 (el 7,5%).

Este buen año para las acuáticas se debe sobre todo a unas pocas especies que, como ahora veremos, han disparado sus contingentes (principalmente en l'Albufera).

Entre las ardeidas podemos destacar a la gacilla bueyera que, con 5.522 ejemplares, vuelve a recuperar poblaciones que se daban hace más de una década. Indicar, en todo caso, que este aumento se debe a un gran dormidero detectado en el Clot de Galvany (con más de 4.500 aves).

También recupera su población la garceta común, con cerca de 5.000 ejemplares, casi todas en l'Albufera. Por último se alcanza el máximo de

la serie histórica para garceta grande con 335.

Otros máximos históricos se han dado en morito, con la increíble cifra de 21.462 ejemplares (de ellos casi 20.000 en l'Albufera), espátula con 188 y flamenco con 12.585 (más de 7.300 en l'Albufera y 3.300 en las Salinas de Santa Pola).

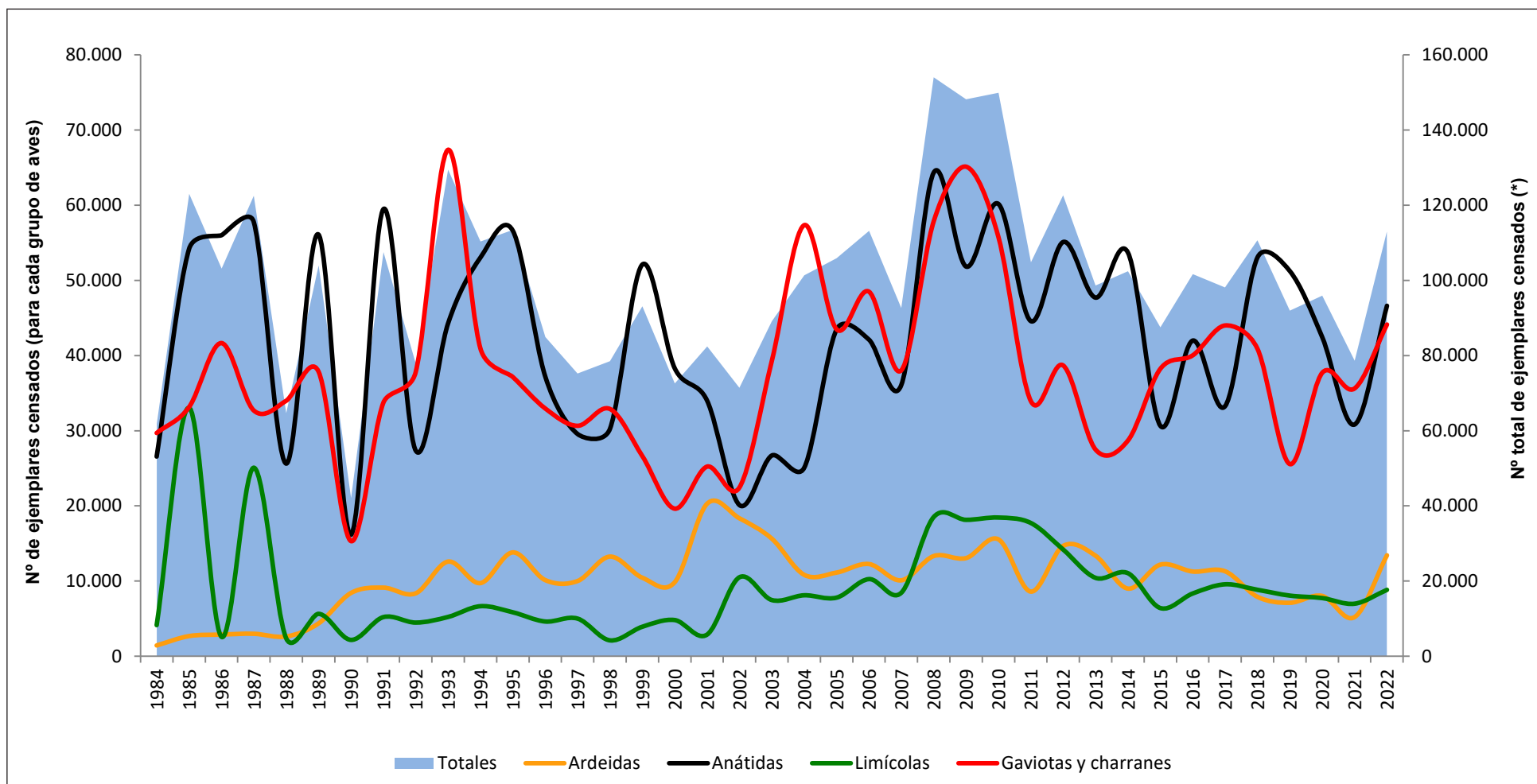
Entre los patos, se han obtenido buenos censos sobre todo en el l'Albufera. A destacar el máximo histórico para cerceta común (con más de 8.000 aves) y también con un censo elevado para pato colorado (con más de 6.000). Por contra, especies como el ánade silbón (con 60 ejemplares) o el ánade friso (con 64) presentan cifras alarmantemente bajas.

Respecto a los limícolas, pocas especies a destacar. Entre ellas, los únicamente 2 ejemplares censados de alcaraván en el Clot de Galvany (ninguno en las Lagunas Saladas de la Mata y Torre Vieja, su habitual lugar de concentración invernal), el máximo histórico de cigüeñuela (con 1.211 aves) y el segundo máximo para correlimos común (con 1.673).

Por su parte, los censos de láridos son bastante discretos. La gaviota reidora vuelve a recuperar los invernantes de hace una década (con 34.816 ejemplares) como también lo hace la gaviota sombría (con más de 7.500). Mientras, la gaviota de Audouin (con tan solo 52) y la patiamarilla (con 1.170) ofrecen censos especialmente bajos.

Por último, el aguilucho lagunero, con sus 454 ejemplares censados, sigue año tras año aumentando su población invernante en nuestras zonas húmedas.

EVOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES GRUPOS DE AVES ACUÁTICAS INVERNANTES EN LA COMUNITAT VALENCIANA. Años: 1984-2022.



(*) El total de ejemplares censados corresponde a la suma del número de ejemplares de los cuatro grupos de aves considerados.

LISTADO POR LOCALIDADES CENSADAS



| | FECHA: 21/01/22 |
|----------------------------|-----------------|
| EMBALSE DE ULLDECONA | nº ejemplares |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 2 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 1 |

| | FECHA: 20/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| MARJAL DE PEÑÍSCOLA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 3 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 22 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Egretta garzetta</i> | 1 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 39 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 59 |
| <i>Fulica atra</i> | 2 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus melanocephalus</i> | 6 |
| <i>Larus fuscus</i> | 27 |
| <i>Larus michahellis</i> | 42 |
| <i>Larus ridibundus</i> | 441 |
| <i>Sterna sandvicensis</i> | 6 |

| | FECHA: 11 y 14/01/22 |
|------------------------------------|----------------------|
| EMBALSE DE M ^a CRISTINA | nº ejemplares |
| SORMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 1 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 483 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 5 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 22 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 17 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 14 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Charadrius hiaticula</i> | 2 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 2 |

| | FECHA: 13 y 19/01/22 |
|------------------------------------------|-------------------------|
| P.N. PRAT DE CABANES -TORREBLANCA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 95 |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 1 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 109 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Casmerodius albus</i> | 2 |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 28 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 14 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 9 |
| MORITOS Y ESPÁTULAS | |
| <i>Plegadis falcinellus</i> | 12 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 2 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 237 |
| <i>Netta rufina</i> | 61 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 15 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 57 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 29 |
| <i>Fulica atra</i> | 523 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 2 |
| <i>Pluvialis apricaria</i> | 1 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 28 |
| <i>Tringa nebularia</i> | 1 |
| <i>Charadrius alexandrinus</i> | 7 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 3 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus melanocephalus</i> | 34 |
| <i>Larus michahellis</i> | 41 |
| <i>Sterna sandvicensis</i> | 7 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 25 |

| | FECHA: 12 y 15/01/22 |
|--------------------------------|-------------------------|
| DESEMBOCADURA RIU SEC | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 4 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 28 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 9 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 2 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 6 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 35 |
| <i>Aythya ferina</i> | 1 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 29 |
| <i>Fulica atra</i> | 1 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Charadrius alexandrinus</i> | 1 |
| <i>Calidris alba</i> | 6 |
| <i>Pluvialis apricaria</i> | 24 |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 6 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 77 |
| <i>Sterna sandvicensis</i> | 2 |
| <i>Larus michahellis</i> | 5 |

| | FECHA: 10/01/22 |
|-------------------------------|----------------------|
| CLOT DE LA MARE DE DÉU | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 3 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 6 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 1 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 32 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 67 |
| <i>Sterna sandvicensis</i> | 5 |

| | FECHA: 10,15,16/1/22 |
|----------------------------------|-------------------------|
| DESEMBOCADURA DEL MILLARS | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 7 |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 1 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 84 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 1 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 3 |
| <i>Casmerodius albus</i> | 1 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 5 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 1 |
| <i>Anas crecca</i> | 107 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 63 |
| <i>Anas clypeata</i> | 15 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 45 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 1 |
| <i>Fulica atra</i> | 109 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 6 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 1 |
| GAVIOTAS | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 1 |
| <i>Larus michahellis</i> | 23 |

| | FECHA: 14/01/22 |
|-------------------------------|----------------------|
| MARJAL DE ALMENARA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 39 |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 2 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 253 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 29 |
| <i>Casmerodius albus</i> | 15 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 77 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 59 |

| | FECHA: 14/01/22 |
|------------------------------------|-----------------|
| MARJAL DE ALMENARA (continuación) | nº ejemplares |
| MORITOS Y ESPÁTULAS | |
| <i>Plegadis falcinellus</i> | 864 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas crecca</i> | 7 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 29 |
| <i>Anas clypeata</i> | 3 |
| <i>Netta rufina</i> | 4 |
| <i>Marmaronetta angustirostris</i> | 1 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 10 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 41 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 44 |
| <i>Fulica atra</i> | 762 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 8 |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 223 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 12 |
| <i>Pluvialis apricaria</i> | 1 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 4 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 13 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 1.876 |
| <i>Larus michahellis</i> | 1 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 18 |
| <i>Pandion haliaetus</i> | 1 |

| | FECHA: 16/01/22 |
|------------------------------------|-----------------|
| MARJAL DELS MOROS | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 22 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 21 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 2 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas crecca</i> | 466 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 135 |
| <i>Anas clypeata</i> | 412 |
| <i>Netta rufina</i> | 1 |
| <i>Marmaronetta angustirostris</i> | 2 |
| <i>Oxyura leucocephala</i> | 7 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 8 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 27 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 34 |
| <i>Fulica atra</i> | 36 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 13 |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 1 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 4 |
| <i>Tringa nebularia</i> | 6 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus audouinii</i> | 3 |
| RAPACES | |
| <i>Pandion haliaetus</i> | 1 |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 10 |

| | FECHA: 17/01/22 |
|---------------------------------|-----------------|
| MARJAL DE RAFALELL Y VISTABELLA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 6 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 17 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 1 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 2 |

| | FECHA: 17/01/22 |
|-----------------------------------------|-----------------|
| MARJAL DE RAFALELL Y VISTABELLA (cont.) | nº ejemplares |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas crecca</i> | 35 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 184 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 8 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 10 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 6 |
| <i>Fulica atra</i> | 11 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 1 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 1 |

| | FECHA: 12/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| DESEMBOCADURA DEL CARRAIXET | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 2 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 23 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Egretta garzetta</i> | 1 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 1 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 84 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 5 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 87 |
| <i>Fulica atra</i> | 103 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 321 |

| | FECHA: 19/01/22 |
|-----------------------------|-----------------|
| CAUCE NUEVO DEL TURIA | nº ejemplares |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 38 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Casmerodius albus</i> | 3 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 112 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Fulica atra</i> | 102 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 1 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 249 |
| <i>Larus fuscus</i> | 2 |
| <i>Larus michahellis</i> | 5 |

| | FECHA: 19/01/22 |
|----------------------------|-----------------|
| REPRESA DE DOMEÑO | nº ejemplares |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 5 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 2 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 7 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Fulica atra</i> | 2 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 13 |

| | FECHA: 19/01/22 |
|----------------------------|-----------------|
| EMBALSE DE LORIGUILLA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 66 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 3 |

| | FECHA: 19/01/22 |
|-----------------------------|----------------------|
| EMBALSE DE BENAGÉBER | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 25 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 16 |

| | FECHA: 19/01/22 |
|----------------------------|----------------------|
| EMBALSE DE BUSEO | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 2 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 11 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 13 |

| | FECHA: 21/01/22 |
|-------------------------------|----------------------|
| LAGUNA FORD | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 6 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 58 |
| <i>Anas clypeata</i> | 23 |
| <i>Netta rufina</i> | 19 |
| <i>Aythya ferina</i> | 57 |
| <i>Aythya nyroca</i> | 3 |
| <i>Aythya fuligula</i> | 4 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 2 |
| <i>Fulica atra</i> | 8 |

| | FECHA:12-14/01/22 |
|------------------------------------|-------------------|
| P.N. L'ALBUFERA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 48 |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 15 |
| <i>Podiceps nigricollis</i> | 23 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 860 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 10 |
| <i>Ardea purpurea</i> | 1 |
| <i>Nycticorax nycticorax</i> | 216 |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 546 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 4.606 |
| <i>Casmerodius albus</i> | 284 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 1.645 |
| MORITOS Y ESPÁTULAS | |
| <i>Plegadis falcinellus</i> | 19.686 |
| <i>Platalea leucorodia</i> | 112 |
| FLAMENCOS | |
| <i>Phoenicopiterus roseus</i> | 7.381 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 476 |
| <i>Anas penelope</i> | 26 |
| <i>Anas strepera</i> | 20 |
| <i>Anas crecca</i> | 6.869 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 11.919 |
| <i>Anas acuta</i> | 174 |
| <i>Anas clypeata</i> | 8.403 |
| <i>Netta rufina</i> | 5.383 |
| <i>Aythya ferina</i> | 142 |
| <i>Aythya nyroca</i> | 1 |
| <i>Aythya fuligula</i> | 9 |
| <i>Anas querquedula</i> | 1 |
| <i>Marmaronetta angustirostris</i> | 11 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 382 (+) |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 14 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 97 |
| <i>Fulica atra</i> | 940 |

| | FECHA:12-14/01/22 |
|--------------------------------|-------------------|
| P.N. L'ALBUFERA (continuación) | nº ejemplares |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 850 |
| <i>Recurvirostra avosetta</i> | 51 |
| <i>Charadrius dubius</i> | 3 |
| <i>Charadrius hiaticula</i> | 29 |
| <i>Charadrius alexandrinus</i> | 35 |
| <i>Pluvialis apricaria</i> | 286 |
| <i>Pluvialis squatarola</i> | 23 |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 1.584 |
| <i>Numenius arquata</i> | 1 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 4 |
| <i>Calidris alba</i> | 40 |
| <i>Calidris minuta</i> | 40 |
| <i>Calidris alpina</i> | 1.041 |
| <i>Philomachus pugnax</i> | 209 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 283 |
| <i>Limosa limosa</i> | 62 |
| <i>Tringa totanus</i> | 2 |
| <i>Tringa erythropus</i> | 46 |
| <i>Tringa nebularia</i> | 71 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 23 |
| <i>Tringa glareola</i> | 1 |
| <i>Calidris canutus</i> | 2 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 26.275 |
| <i>Larus audouinii</i> | 20 |
| <i>Larus fuscus</i> | 6.808 |
| <i>Larus michahellis</i> | 25 |
| <i>Larus genei</i> | 2 |
| <i>Sterna sandvicensis</i> | 29 |
| RAPACES | |
| <i>Pandion haliaetus</i> | 3 |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 150 |

| | FECHA: 15/01/22 |
|---------------------------------|----------------------|
| RÍO MAGRO ALFARB-CATADAU | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 1 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 15 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 1 |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 2 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 1 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 3 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 54 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 3 |
| <i>Fulica atra</i> | 52 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 2 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 3 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 4 |

| | FECHA: 13/01/22 |
|--------------------------------|----------------------|
| EMBALSE DE EMBARCADEROS | nº ejemplares |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 10 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 9 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 26 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 3 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 8 |
| <i>Fulica atra</i> | 3 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 2 |

| | FECHA: 15/01/22 |
|-----------------------------|----------------------|
| EMBALSE DE BENIARRÉS | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 83 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 54 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 2 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 15 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Fulica atra</i> | 10 |

| | FECHA: 16/01/22 |
|-----------------------------|----------------------|
| EMBALSE DE BELLÚS | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 49 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 130 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 2 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 18 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 1 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 80 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Fulica atra</i> | 36 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 1 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 2 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 1 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 69 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 2 |

| | FECHA: 13/01/22 |
|--------------------------------|----------------------|
| MARJAL DE XERESA-XERACO | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 35 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 325 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 144 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 38 |
| <i>Ardeola ralloides</i> | 2 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 9 |
| <i>Ardea purpurea</i> | 1 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 25 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 100 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 200 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 55 |
| <i>Fulica atra</i> | 38 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Tringa ochropus</i> | 2 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus michahellis</i> | 4 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 6 |

| | FECHA: 15/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| SALINAS DE CALPE | nº ejemplares |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 13 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 1 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 1 |
| FLAMENCOS | |
| <i>Phoenicopiterus roseus</i> | 150 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 10 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 2 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 1 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 2 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 2 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 7 |
| <i>Larus melanocephalus</i> | 1 |
| <i>Larus audouinii</i> | 15 |
| <i>Larus michahellis</i> | 80 |

| | FECHA: 14-21/01/22 |
|-------------------------------|-----------------------|
| P.N. MARJAL DE PEGO-OLIVA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 12 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 102 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 1 |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 163 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 145 |
| <i>Casmerodius albus</i> | 10 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 66 |
| <i>Ardeola ralloides</i> | 1 |
| MORITOS Y ESPÁTULAS | |
| <i>Plegadis falcinellus</i> | 589 |
| <i>Platalea leucorodia</i> | 1 |

| | FECHA: 14-21/01/22 |
|-----------------------------------|-----------------------|
| P.N. MARJAL DE PEGO-OLIVA (cont.) | nº ejemplares |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 88 |
| <i>Anas crecca</i> | 4 |
| <i>Anas clypeata</i> | 14 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 14 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 53 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 27 |
| <i>Fulica atra</i> | 49 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Tringa totanus</i> | 1 |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 50 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 19 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 3 |
| <i>Galinago gallinago</i> | 13 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 198 |
| <i>Larus michahellis</i> | 32 |
| RAPACES | |
| <i>Pandion haliaetus</i> | 1 |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 16 |

| | FECHA: 16/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| DESEMBOCADURA DEL RÍO ALGAR | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 1 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 2 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 1 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 1 |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 2 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 2 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 40 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 3 |
| <i>Fulica atra</i> | 20 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 60 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 1 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 1 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus melanocephalus</i> | 2 |
| <i>Larus michahellis</i> | 6 |
| <i>Larus ridibundus</i> | 158 |

| | FECHA: 22/01/22 |
|------------------------------|-----------------|
| SALADAR AGUAMARGA | nº ejemplares |
| FLAMENCOS | |
| <i>Phoenicopterus roseus</i> | 66 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus audouinii</i> | 2 |

| | FECHA: 13/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| ALBUFERA DE GAIANES | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 9 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 1 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 20 |
| MORITOS Y ESPÁTULAS | |
| <i>Plegadis falcinellus</i> | 1 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas crecca</i> | 4 |
| <i>Anas clypeata</i> | 20 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 18 |
| <i>Netta rufina</i> | 1 |
| <i>Aythya ferina</i> | 14 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 2 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 8 |
| <i>Fulica atra</i> | 51 |

| | FECHA: 12/01/22 |
|------------------------------------|-----------------|
| CLOT DE GALVANY | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 104 |
| <i>Podiceps nigricollis</i> | 2 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 3 |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 4.504 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 3 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Oxyura leucocephala</i> | 85 |
| <i>Anas crecca</i> | 170 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 42 |
| <i>Anas penelope</i> | 3 |
| <i>Anas strepera</i> | 3 |
| <i>Anas clypeata</i> | 708 |
| <i>Marmaronetta angustirostris</i> | 3 |
| <i>Netta rufina</i> | 8 |
| <i>Aythya ferina</i> | 52 |

| | FECHA: 12/01/22 |
|---------------------------------------|----------------------|
| CLOT DE GALVANY (continuación) | nº ejemplares |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 2 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 35 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 7 |
| <i>Fulica atra</i> | 267 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Burhinus oediconemus</i> | 2 |
| <i>Pluvialis apricaria</i> | 213 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 2 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus michahellis</i> | 1 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 2 |

| | FECHA: 18/01/22 |
|--------------------------------|----------------------|
| P.N. SALINAS SANTA POLA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 29 |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 30 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 466 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 2 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 26 |
| <i>Casmerodius albus</i> | 9 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 51 |
| MORITOS Y ESPÁTULAS | |
| <i>Platalea leucorodia</i> | 59 |
| <i>Plegadis falcinellus</i> | 172 |
| FLAMENCOS | |
| <i>Phoenicopterus roseus</i> | 3.359 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 807 |
| <i>Anas penelope</i> | 23 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 14 |
| <i>Anas clypeata</i> | 78 |
| <i>Netta rufina</i> | 25 |
| <i>Aythya ferina</i> | 20 |

| | FECHA: 18/01/22 |
|----------------------------------------|-----------------|
| P.N. SALINAS SANTA POLA (continuación) | nº ejemplares |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 191 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 3 |
| <i>Fulica atra</i> | 332 |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 3 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 138 |
| <i>Recurvirostra avosetta</i> | 320 |
| <i>Calidris alba</i> | 1 |
| <i>Calidris minuta</i> | 30 |
| <i>Calidris alpina</i> | 109 |
| <i>Charadrius hiaticula</i> | 5 |
| <i>Charadrius alexandrinus</i> | 89 |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 6 |
| <i>Pluvialis squatarola</i> | 3 |
| <i>Tringa nebularia</i> | 1 |
| <i>Numenius arquata</i> | 1 |
| <i>Limosa limosa</i> | 85 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 679 |
| <i>Sterna caspia</i> | 1 |
| <i>Larus fuscus</i> | 11 |
| <i>Larus argentatus</i> | 1 |
| <i>Larus melanocephalus</i> | 1 |
| <i>Larus michahellis</i> | 344 |
| <i>Sterna sandvicensis</i> | 2 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 21 |
| <i>Pandion haliaetus</i> | 2 |

| | FECHA: 20/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| P.N. EL HONDO | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 37 |
| <i>Podiceps nigricollis</i> | 9 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 270 |

| | FECHA: 20/01/22 |
|------------------------------------|-----------------|
| P.N. EL HONDO (continuación) | nº ejemplares |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 3 |
| <i>Casmerodius albus</i> | 4 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 109 |
| MORITOS Y ESPÁTULAS | |
| <i>Plegadis falcinellus</i> | 138 |
| <i>Platalea leucorodia</i> | 16 |
| FLAMENCOS | |
| <i>Phoenicopterus roseus</i> | 1.368 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 1.145 |
| <i>Anas strepera</i> | 30 |
| <i>Anas crecca</i> | 598 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 74 |
| <i>Anas acuta</i> | 364 |
| <i>Anas clypeata</i> | 4.371 |
| <i>Netta rufina</i> | 482 |
| <i>Aythya ferina</i> | 750 |
| <i>Marmaronetta angustirostris</i> | 21 |
| <i>Oxyura leucocephala</i> | 175 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 16 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 334 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 26 |
| <i>Fulica atra</i> | 905 |
| <i>Fulica cristata</i> | 12 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 170 |
| <i>Recurvirostra avosetta</i> | 496 |
| <i>Charadrius dubius</i> | 5 |
| <i>Charadrius hiaticula</i> | 7 |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 749 |
| <i>Calidris minuta</i> | 212 |
| <i>Calidris alpina</i> | 348 |
| <i>Philomachus pugnax</i> | 32 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 16 |
| <i>Limosa limosa</i> | 61 |
| <i>Tringa totanus</i> | 1 |
| <i>Tringa nebularia</i> | 5 |
| <i>Tringa erythropus</i> | 3 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 6 |
| <i>Tringa glareola</i> | 3 |

| | FECHA: 20/01/22 |
|------------------------------|-----------------|
| P.N. EL HONDO (continuación) | nº ejemplares |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 19 |
| <i>Larus fuscus</i> | 1 |
| RAPACES | |
| <i>Pandion haliaetus</i> | 4 |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 195 |

| | FECHA: 14/01/22 |
|------------------------------|-----------------|
| DESEMBOCADURA DEL RÍO SEGURA | nº ejemplares |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 76 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 10 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 10 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 7 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 2 |
| <i>Fulica atra</i> | 56 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Calidris alba</i> | 8 |
| <i>Numenius phaeopus</i> | 1 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 2 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 4.000 |
| <i>Larus audouinii</i> | 4 |
| <i>Larus michahellis</i> | 4 |
| <i>Sterna sandvicensis</i> | 1 |

| | FECHA: 14/01/22 |
|--------------------------------------|-----------------|
| P.N. LAGUNAS DE LA MATA - TORREVIEJA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps nigricollis</i> | 412 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 30 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ardea cinerea</i> | 38 |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 1 |

| (continuación) | FECHA: 14/01/22 |
|--------------------------------------|-----------------|
| P.N. LAGUNAS DE LA MATA - TORREVIEJA | nº ejemplares |
| FLAMENCOS | |
| <i>Phoenicopterus roseus</i> | 261 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas crecca</i> | 2 |
| <i>Anas clypeata</i> | 20 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 8 |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 129 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 24 |
| <i>Charadrius hiaticula</i> | 6 |
| <i>Charadrius alexandrinus</i> | 1 |
| <i>Vanellus vanellus</i> | 1 |
| <i>Calidris alba</i> | 2 |
| <i>Calidris minuta</i> | 272 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 1 |
| <i>Limosa limosa</i> | 1 |
| <i>Tringa totanus</i> | 1 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 1 |
| <i>Calidris alpina</i> | 175 |
| <i>Pluvialis squatarola</i> | 9 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus melanocephalus</i> | 2 |
| <i>Larus fuscus</i> | 728 |
| <i>Larus ridibundus</i> | 553 |
| <i>Larus audouinii</i> | 8 |
| <i>Larus michahellis</i> | 471 |
| <i>Larus genei</i> | 390 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 1 |

| | FECHA: 17/01/22 |
|----------------------------|-----------------|
| HONDO DE AMORÓS | nº ejemplares |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 1 |

| | FECHA: 13/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| EMBALSE DE ELCHE | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 19 |
| <i>Podiceps nigricollis</i> | 11 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 1 |
| <i>Egretta garzetta</i> | 2 |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 184 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas crecca</i> | 8 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 17 |
| <i>Oxyura leucocephala</i> | 21 |
| <i>Anas clypeata</i> | 15 |
| <i>Aythya ferina</i> | 24 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Rallus aquaticus</i> | 1 |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 12 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 1 |
| <i>Fulica atra</i> | 71 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Charadrius dubius</i> | 1 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 1 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 6 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 2 |
| RAPACES | |
| <i>Circus aeruginosus</i> | 1 |

| | FECHA: 17/01/22 |
|-------------------------------|-----------------|
| CHARCA DEL PRADO | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 4 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 1 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 2 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 1 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 1 |

| | FECHA: 21/01/22 |
|------------------------------|----------------------|
| EMBALSE DE LA PEDRERA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Podiceps cristatus</i> | 16 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 27 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Casmerodius albus</i> | 6 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 6 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 27 |
| <i>Netta rufina</i> | 14 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus fuscus</i> | 12 |
| <i>Larus michahellis</i> | 84 |
| <i>Larus ridibundus</i> | 8 |

| | FECHA: 14/01/22 |
|------------------------------|----------------------|
| CHARCA CARRIZALES | nº ejemplares |
| ARDEIDAS | |
| <i>Nycticorax nycticorax</i> | 183 |

| | FECHA: 17/01/22 |
|--------------------------------|----------------------|
| CHARCA DE LA MANZANILLA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 3 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Casmerodius albus</i> | 1 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 8 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 4 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 4 |
| <i>Fulica atra</i> | 2 |

| | FECHA:11/01/22 |
|-------------------------------|----------------|
| EDAR PILAR DE LA HORADADA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 8 |
| <i>Podiceps nigricollis</i> | 2 |
| CORMORANES | |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> | 14 |
| ARDEIDAS | |
| <i>Ixobrychus minutus</i> | 1 |
| <i>Ardea cinerea</i> | 1 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas crecca</i> | 12 |
| <i>Anas clypeata</i> | 61 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 13 |
| <i>Aythya ferina</i> | 3 |
| <i>Oxyura leucocephala</i> | 11 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 3 |
| <i>Fulica atra</i> | 27 |
| <i>Porphyrio porphyrio</i> | 3 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 3 |

| | FECHA:21/01/22 |
|----------------------------|----------------|
| RÍO SECO (EL CAMPELLO) | nº ejemplares |
| ARDEIDAS | |
| <i>Bubulcus ibis</i> | 2 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 4 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 7 |

| | FECHA: 13/01/22 |
|-------------------------------|----------------------|
| EDAR SANTA POLA | nº ejemplares |
| SOMORMUJOS | |
| <i>Tachybaptus ruficollis</i> | 28 |
| <i>Podiceps nigricollis</i> | 8 |
| ANÁTIDAS | |
| <i>Anas penelope</i> | 8 |
| <i>Anas strepera</i> | 11 |
| <i>Netta rufina</i> | 14 |
| <i>Anas crecca</i> | 4 |
| <i>Anas platyrhynchos</i> | 6 |
| <i>Anas clypeata</i> | 20 |
| <i>Aythya ferina</i> | 49 |
| <i>Tadorna tadorna</i> | 4 |
| RÁLIDOS | |
| <i>Gallinula chloropus</i> | 3 |
| <i>Fulica atra</i> | 182 |
| LIMÍCOLAS | |
| <i>Himantopus himantopus</i> | 16 |
| <i>Gallinago gallinago</i> | 1 |
| <i>Tringa glareola</i> | 1 |
| <i>Actitis hypoleucos</i> | 12 |
| <i>Tringa ochropus</i> | 2 |
| GAVIOTAS Y CHARRANES | |
| <i>Larus ridibundus</i> | 135 |
| <i>Larus michahellis</i> | 2 |

LISTADO POR ESPECIES CENSADAS



| SOMORMUJOS | <i>Tachybaptus ruficollis</i> | <i>Podiceps cristatus</i> | <i>Podiceps nigricollis</i> |
|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Embalse de Ulldecona | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñiscola | 3 | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 95 | 1 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 1 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 4 | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 7 | 1 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 3 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 39 | 2 | 0 |
| Marjal dels Moros | 22 | 0 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 6 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 2 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 66 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 25 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 2 | 0 |
| Laguna FORD | 6 | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 48 | 15 | 23 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 1 | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 83 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 49 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 35 | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 12 | 0 | 0 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 1 | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 9 | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 104 | 0 | 2 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 30 | 29 | 0 |
| P. N. El Hondo | 37 | 0 | 9 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 0 | 0 | 412 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 19 | 0 | 11 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 16 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 4 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 8 | 0 | 2 |
| Charca de la Manzanilla | 3 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 28 | 0 | 8 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 526 | 290 | 467 |

| CORMORANES | <i>Phalacrocorax carbo</i> |
|------------------------------------|----------------------------|
| Embalse de Ulldecona | 2 |
| Marjal de Peñiscola | 22 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 109 |
| Embalse de M ^a Cristina | 483 |
| Desembocadura Riu Sec | 28 |
| Delta del Millars | 84 |
| Clot de la Mare de Déu | 6 |
| Marjal de Almenara | 253 |
| Marjal dels Moros | 21 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 17 |
| Desembocadura del Carraixet | 23 |
| Cauce nuevo río Turia | 38 |
| Represa de Domeño | 5 |
| Embalse de Loriguilla | 3 |
| Embalse de Benagéber | 16 |
| Embalse de Buseo | 11 |
| Laguna FORD | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 860 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 15 |
| Embalse de Embarcaderos | 10 |
| Embalse de Beniarrés | 54 |
| Embalse de Bellús | 130 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 325 |
| Marjal de Pego-Oliva | 102 |
| Salinas de Calpe | 13 |
| Desembocadura río Algar | 2 |
| Albufera de Gaianes | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 |
| Clot de Galvany | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 466 |
| P. N. El Hondo | 270 |
| Desembocadura del Segura | 76 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 30 |
| Hondo de Amorós | 1 |
| Embalse de Elche | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 27 |
| Charca Carrizales | 0 |
| Charca El Prado | 1 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 14 |
| Charca de la Manzanilla | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 |
| TOTALES | 3.517 |

| ARDEIDAS | <i>I. minutus</i> | <i>B. ibis</i> | <i>A. ralloides</i> | <i>E. garzetta</i> | <i>C. albus</i> | <i>N. nycticorax</i> | <i>A. cinerea</i> | <i>A. purpurea</i> | <i>B. stellaris</i> |
|------------------------------------|-------------------|----------------|---------------------|--------------------|-----------------|----------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| Embalse de Uldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñíscola | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 0 | 28 | 0 | 14 | 2 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 5 | 0 | 22 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 9 | 0 | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 0 | 29 | 0 | 77 | 15 | 0 | 59 | 0 | 0 |
| Marjal dels Moros | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 10 | 546 | 0 | 4.606 | 284 | 216 | 1.645 | 1 | 0 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 144 | 2 | 38 | 0 | 0 | 9 | 1 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 1 | 163 | 1 | 145 | 10 | 0 | 66 | 0 | 0 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 1 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 3 | 4.504 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 2 | 0 | 0 | 26 | 9 | 0 | 51 | 0 | 0 |
| P. N. El Hondo | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 109 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 1 | 184 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 183 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 26 | 5.622 | 3 | 4.966 | 335 | 399 | 2.075 | 2 | 0 |

| MORITOS Y ESPÁTULAS | <i>P. falcinellus</i> | <i>P. leucorodia</i> |
|------------------------------------|-----------------------|----------------------|
| Embalse de Ulldecona | 0 | 0 |
| Marjal de Peñiscola | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 12 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 864 | 0 |
| Marjal dels Moros | 0 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 19.686 | 112 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 589 | 1 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 1 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 0 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 172 | 59 |
| P. N. El Hondo | 138 | 16 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 0 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 0 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 |
| TOTALES | 21.462 | 188 |

| FLAMENCOS | <i>P. roseus</i> |
|------------------------------------|------------------|
| Embalse de Ulldecona | 0 |
| Marjal de Peñiscola | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 |
| Delta del Millars | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 |
| Marjal de Almenara | 0 |
| Marjal dels Moros | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 |
| Represa de Domeño | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 |
| Laguna FORD | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 7.381 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 0 |
| Salinas de Calpe | 150 |
| Desembocadura río Algar | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 66 |
| Clot de Galvany | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 3.359 |
| P. N. El Hondo | 1.368 |
| Desembocadura del Segura | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 261 |
| Hondo de Amorós | 0 |
| Embalse de Elche | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 |
| Charca Carrizales | 0 |
| Charca El Prado | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 |
| TOTALES | 12.585 |

| ANÁTIDAS (I) | <i>A. anser</i> | <i>T. tadorna</i> | <i>A. penelope</i> | <i>A. crecca</i> | <i>A. platyrhynchos</i> | <i>A. acuta</i> | <i>A. clypeata</i> | <i>A. strepera</i> | <i>N. rufina</i> |
|------------------------------------|-----------------|-------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|------------------|
| Embalse de Uldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñíscola | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 0 | 2 | 0 | 0 | 237 | 0 | 0 | 0 | 61 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 1 | 0 | 107 | 63 | 0 | 15 | 0 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 0 | 0 | 0 | 7 | 29 | 0 | 3 | 0 | 4 |
| Marjal dels Moros | 0 | 0 | 0 | 466 | 135 | 0 | 412 | 0 | 1 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 | 0 | 35 | 184 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 | 0 | 0 | 84 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 | 0 | 112 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 | 0 | 0 | 58 | 0 | 23 | 0 | 19 |
| P. N. de L'Albufera | 0 | 476 | 26 | 6.869 | 11.919 | 174 | 8.403 | 20 | 5.383 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 0 | 0 | 0 | 4 | 88 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| Salinas de Calpe | 0 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 0 | 0 | 4 | 18 | 0 | 20 | 0 | 1 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 0 | 0 | 3 | 170 | 42 | 0 | 708 | 3 | 8 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 0 | 807 | 23 | 0 | 14 | 0 | 78 | 0 | 25 |
| P. N. El Hondo | 0 | 1.145 | 0 | 598 | 74 | 364 | 4.371 | 30 | 482 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 0 | 129 | 0 | 2 | 8 | 0 | 20 | 0 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 0 | 0 | 0 | 8 | 17 | 0 | 15 | 0 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 | 0 | 12 | 13 | 0 | 61 | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 4 | 8 | 4 | 6 | 0 | 20 | 11 | 14 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 0 | 2.574 | 60 | 8.286 | 13.444 | 538 | 14.163 | 64 | 6.012 |

| ANÁTIDAS (II) | <i>A. querquedula</i> | <i>M. angustirostris</i> | <i>A. ferina</i> | <i>A. fuligula</i> | <i>A. nyroca</i> | <i>O. leucocephala</i> | <i>A. fabalis</i> |
|------------------------------------|-----------------------|--------------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------------|-------------------|
| Embalse de Ulldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñiscola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal dels Moros | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 | 57 | 4 | 3 | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 1 | 11 | 142 | 9 | 1 | 0 | 0 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 0 | 3 | 52 | 0 | 0 | 85 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. El Hondo | 0 | 21 | 750 | 0 | 0 | 175 | 0 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 21 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 1 | 38 | 1.112 | 13 | 4 | 299 | 0 |

| RÁLIDOS | <i>R. aquaticus</i> | <i>G. chloropus</i> | <i>P. porphyrio</i> | <i>F. atra</i> | <i>F. cristata</i> |
|------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|--------------------|
| Embalse de Uldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñíscola | 0 | 59 | 0 | 2 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 15 | 57 | 29 | 523 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 29 | 0 | 1 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 45 | 1 | 109 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 32 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 10 | 41 | 44 | 762 | 0 |
| Marjal dels Moros | 8 | 27 | 34 | 36 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 8 | 10 | 6 | 11 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 87 | 5 | 103 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 | 102 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 13 | 0 | 2 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 2 | 0 | 8 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 14 | 382 (+) | 97 | 940 | 0 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 3 | 54 | 3 | 52 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 3 | 8 | 0 | 3 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 100 | 200 | 55 | 38 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 14 | 53 | 27 | 49 | 0 |
| Salinas de Calpe | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 3 | 60 | 0 | 20 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 2 | 8 | 0 | 51 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 2 | 35 | 7 | 267 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 3 | 191 | 3 | 332 | 0 |
| P. N. El Hondo | 16 | 334 | 26 | 905 | 12 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 7 | 2 | 56 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 1 | 12 | 1 | 71 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 3 | 3 | 27 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 3 | 0 | 182 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 202 | 1.384 | 343 | 4.700 | 12 |

| LIMÍCOLAS (I) | <i>H.ostralegus</i> | <i>B.oedicnemus</i> | <i>H.himantopus</i> | <i>R. avosetta</i> | <i>C. dubius</i> | <i>C. hiaticula</i> | <i>C.alexandrinus</i> | <i>P.apricaria</i> | <i>P.squatarola</i> | <i>V. vanellus</i> |
|------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| Embalse de Uldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñíscola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 0 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 24 | 0 | 6 |
| Delta del Millars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 223 |
| Marjal dels Moros | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 0 | 0 | 850 | 51 | 3 | 29 | 35 | 286 | 23 | 1.584 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 213 | 0 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 0 | 0 | 138 | 320 | 0 | 5 | 89 | 0 | 3 | 6 |
| P. N. El Hondo | 0 | 0 | 170 | 496 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 749 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 9 | 1 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 0 | 2 | 1.211 | 867 | 9 | 49 | 133 | 525 | 35 | 2.639 |

| LIMÍCOLAS (II) | <i>C. alba</i> | <i>C. minuta</i> | <i>C. canutus</i> | <i>C. alpina</i> | <i>P. pugnax</i> | <i>L. minimus</i> | <i>G. gallinago</i> | <i>L. limosa</i> | <i>L. lapponica</i> | <i>N.arquata</i> |
|------------------------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| Embalse de Uldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñíscola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal dels Moros | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 40 | 40 | 2 | 1.041 | 209 | 0 | 283 | 62 | 0 | 1 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 1 | 30 | 0 | 109 | 0 | 0 | 0 | 85 | 0 | 1 |
| P. N. El Hondo | 0 | 212 | 0 | 348 | 32 | 0 | 16 | 61 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Segura | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 2 | 272 | 0 | 175 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 57 | 554 | 2 | 1.673 | 241 | 0 | 373 | 209 | 0 | 2 |

| LIMÍCOLAS (III) | <i>T. erythropus</i> | <i>T. totanus</i> | <i>T. nebularia</i> | <i>T. ochropus</i> | <i>T. glareola</i> | <i>A. interpres</i> | <i>A. hypoleucos</i> | <i>N. phaeopus</i> |
|------------------------------------|----------------------|-------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|----------------------|--------------------|
| Embalse de Ulldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñíscola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| Marjal dels Moros | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 46 | 2 | 71 | 23 | 1 | 0 | 4 | 0 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 0 | 1 | 0 | 19 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. El Hondo | 3 | 1 | 5 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 12 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 49 | 5 | 84 | 66 | 5 | 0 | 48 | 1 |

| GAVIOTAS Y CHARRANES | <i>L.melanocephalus</i> | <i>C. hybrida</i> | <i>L. ridibundus</i> | <i>L. genei</i> | <i>L. audouinii</i> | <i>L. fuscus</i> | <i>L. michahellis</i> | <i>S. caspia</i> | <i>S. sandvicensis</i> |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|---------------------|------------------|-----------------------|------------------|------------------------|
| Embalse de Ulldecona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Peñiscola | 6 | 0 | 441 | 0 | 0 | 27 | 42 | 0 | 6 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 0 | 7 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 0 | 77 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 |
| Delta del Millars | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Marjal de Almenara | 0 | 0 | 1.876 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Marjal dels Moros | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 | 249 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 0 | 0 | 26.275 | 2 | 20 | 6.808 | 25 | 0 | 29 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 0 | 0 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 0 | 0 | 198 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 |
| Salinas de Calpe | 1 | 0 | 7 | 0 | 15 | 0 | 80 | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 2 | 0 | 158 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 1 | 0 | 679 | 0 | 0 | 11 | 344 | 1 | 2 |
| P. N. El Hondo | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 | 4.000 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 1 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 2 | 0 | 553 | 390 | 8 | 728 | 471 | 0 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 12 | 84 | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 | 135 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTALES | 46 | 0 | 34.816 | 392 | 52 | 7.589 | 1.170 | 1 | 52 |

| RAPACES | <i>C. aeruginosus</i> | <i>P. haliaetus</i> |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| Embalse de Ulldecona | 0 | 0 |
| Marjal de Peñiscola | 0 | 0 |
| P. N. Prat de Cabanes-Torreblanca | 25 | 0 |
| Embalse de M ^a Cristina | 0 | 0 |
| Desembocadura Riu Sec | 0 | 0 |
| Delta del Millars | 0 | 0 |
| Clot de la Mare de Déu | 0 | 0 |
| Marjal de Almenara | 18 | 1 |
| Marjal dels Moros | 10 | 1 |
| Marjal de Rafalell y Vistabella | 1 | 0 |
| Desembocadura del Carraixet | 0 | 0 |
| Cauce nuevo río Turia | 0 | 0 |
| Represa de Domeño | 0 | 0 |
| Embalse de Loriguilla | 0 | 0 |
| Embalse de Benagéber | 0 | 0 |
| Embalse de Buseo | 0 | 0 |
| Laguna FORD | 0 | 0 |
| P. N. de L'Albufera | 150 | 3 |
| Río Magro Alfarb - Catadau | 4 | 0 |
| Embalse de Embarcaderos | 2 | 0 |
| Embalse de Beniarrés | 0 | 0 |
| Embalse de Bellús | 2 | 0 |
| Marjal de Xeresa-Xeraco | 6 | 0 |
| Marjal de Pego-Oliva | 16 | 1 |
| Salinas de Calpe | 0 | 0 |
| Desembocadura río Algar | 0 | 0 |
| Albufera de Gaianes | 0 | 0 |
| Saladar de Aguamarga | 0 | 0 |
| Clot de Galvany | 2 | 0 |
| P. N. Salinas de Santa Pola | 21 | 2 |
| P. N. El Hondo | 195 | 4 |
| Desembocadura del Segura | 0 | 0 |
| P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja | 1 | 0 |
| Hondo de Amorós | 0 | 0 |
| Embalse de Elche | 1 | 0 |
| Embalse de La Pedrera | 0 | 0 |
| Charca Carrizales | 0 | 0 |
| Charca El Prado | 0 | 0 |
| EDAR Pilar de la Horadada | 0 | 0 |
| Charca de la Manzanilla | 0 | 0 |
| EDAR Santa Pola | 0 | 0 |
| Río Seco (El Campello) | 0 | 0 |
| TOTALES | 454 | 12 |

Han participado en los censos:

- Embalse de Uldecona:** Centre de Recuperació de Fauna Forn del Vidre: Sara Ferreras, Teresa de Chiclana.
- Marjal de Peñíscola:** Centre de Recuperació de Fauna Forn del Vidre: Sara Ferreras, Teresa de Chiclana.
- P.N. Prat de Cabanes-Torreblanca:** P.N. Prat de Cabanes-Torreblanca: Jesús Tena Caballer, Jonás Agulló, Isabel de la Torre.
Agente Medioambiental: Gregorio Ros.
Isabel Bischooping.
- Embalse de M^a Cristina:** Servicios Territoriales de Castellón.
Agentes Medioambientales: Antonio Belmonte, Gregorio Ros, Alfons Marín.
- Desembocadura riu Sec de Castelló:** Servicios Territoriales de Castellón.
Agentes Medioambientales: Antonio Belmonte, Alfons Marín, Gregorio Ros.
- Desembocadura del Millars:** Servicios Territoriales de Castellón.
Agentes Medioambientales: Antonio Belmonte, Alfons Marín, Gregorio Ros.
- Clot de la Mare de Déu:** Servicios Territoriales de Castellón.
Agentes Medioambientales: Antonio Belmonte, Alfons Marín, Gregorio Ros.
- Marjal de Almenara:** SEO/BirdLife. Diana Ferrís.
- Marjal dels Moros:** SEO/BirdLife. Diana Ferrís.
Alejandro Esteve.
- Marjal de Rafalell y Vistabella:** SEO/BirdLife: D. Ferrís.
Servicio Conservación Ambientes Acuáticos - Servicio Devesa-Albufera, Ajuntament de València: Pablo Vera.
- Desembocadura del barranco del Carraixet:** Equipo de Seguimiento de Fauna: Francisco Cervera, Mercè Vilalta.
- Cauce nuevo río Turia:** Servicio Conservación Ambientes Acuáticos - Servicio Devesa-Albufera, Ajuntament de València: Pablo Vera.
- Represa de Domeño:** Servicio de Vida Silvestre y Red Natura 2000: Alejandro Ribes, Covadonga Viedma.
- Embalse de Loriguilla:** Servicio de Vida Silvestre y Red Natura 2000: Alejandro Ribes, Covadonga Viedma.
- Embalse de Benagéber:** Servicio de Vida Silvestre y Red Natura 2000: Alejandro Ribes, Covadonga Viedma.
- Embalse de Buseo:** Servicio de Vida Silvestre y Red Natura 2000: Alejandro Ribes, Covadonga Viedma.
- Laguna FORD:** Servicio de Vida Silvestre y Red Natura 2000: Juan Jiménez, Juan Antonio Gómez, Covadonga Viedma.
- P.N. L'Albufera:** SEO/BirdLife: Diana Ferrís, Antonio Castelló.
Servicio Conservación Ambientes Acuáticos: Pablo Vera, J. Ignacio Dies, Miguel Chardí.
Servicio Devesa-Albufera, Ajuntament de València: David Herrera.
- Río Magro, Alfarb-Catadau:** Ana M. García, Francisco Cervera.
- Embalse de Embarcaderos:** Servicios Territoriales de Valencia. Agentes Medioambientales: Mercedes Piera.
- Embalse de Beniarrés:** Jorge Boronat.
- Embalse de Bellús:** Jorge Boronat.

Marjal de Xeresa-Xeraco: Jesús Villaplana.

P.N. Marjal de Pego-Oliva: Servicios Territoriales de Alicante. Agentes Medioambientales: F. Miralles, E. Montilla, J. P. Crespo.

P.N. Pego-Oliva: J. Rodríguez, E. Piquer, M. E. Martí, Y. Saragosí.

Magic&Nature: I. Caminal.

ADENSVA: F. Atiénzar

Acció Ecologista-Agrò: J. Sala.

Fundación MIGRES: I. Colodro.

Otros: J. Villaplana, G. Miralles, N. Sánchez, J. M. Quiles

Salinas de Calpe: Xesca Bertomeu, Toni Zaragozí, Miguel Sabio

Desembocadura del río Algar: A. Zaragozí, A. Mulet.

Albufera de Gaianes: Jorge Boronat.

Saladar de Aguamarga: Servicios Territoriales de Alicante. Agentes Medioambientales: Luis Fidel.

Clot de Galvany: Centre de Recuperació de Fauna Santa Faz: Marcos Ferrández.

Tragsatec: Ó. Aldeguer.

UMH: L. Fernández.

Ayto. de Elche.

P.N. Salinas de Santa Pola: Centre de Recuperació de Fauna Santa Faz: M. Ferrández.

AHSA: S. Arroyo.

Tragsatec: Ó. Aldeguer.

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

Tragsatec: Ó. Aldeguer.

Desembocadura del río Segura: AHSA: Sergio Arroyo.

P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja: Centre de Recuperació de Fauna Santa Faz: Marcos Ferrández.

PN La Mata-Torrevieja: J. Ferrer

Tragsatec: Ó. Aldeguer.

Hondo de Amorós: Centre de Recuperació de Fauna Santa Faz: Marcos Ferrández.

AHSA: Sergio Arroyo.

Embalse de Elche: Tragsatec: Ó. Aldeguer.

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

Tragsatec: Ó. Aldeguer.

Charca Carrizales: AHSA: Sergio Arroyo.

Tragsatec: Ó. Aldeguer.

Charca del Prado: AHSA: Sergio Arroyo.

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

Tragsatec: Ó. Aldeguer.

Charca de la Manzanilla: AHSA: S. Arroyo.

EDAR Santa Pola: Tragsatec: Ó. Aldeguer.

AHSA: S. Arroyo.

Río Seco (El Campello): Servicios Territoriales de Alicante. Agente Medioambiental: Luis Fidel.

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