



*Censo de aves acuáticas nidificantes  
en las zonas húmedas de la  
Comunidad Valenciana. Año 2010.*

## CENSO DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA. AÑO 2010.

Han participado en el Censo:

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

P.N. Prat de cabanes: Jesús Tena Caballer.

Agente Medioambiental: Gregorio Ros Montolío.

**Delta del Millars:** Servicios Territoriales de Castellón

Agente Medioambiental: Gregorio Ros Montolío.

**Marjal de Almenara:** Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada, Brigada de Biodiversidad 2 de Castellón y Agentes Medioambientales de la zona.

**Marjal dels Moros:** Marcial Yuste Blasco.

**L'Albufera:** Parque Natural de L'Albufera, Ayuntamiento de Valencia, Global Nature, PyG, SEO/BirdLife.

Of. Gestión Técnica del P. N. de L'Albufera: Carlos Oltra, Bosco Díes, Evarist Gómez y Carlos Martí.

Oficina Técnica Devesa Albufera: J. Ignacio Díes, Miguel Chardí e Iván Ruiz.

Global Nature: Antonio Guillem.

PyG: Gonzalo Ribes.

SEO/BirdLife: Pablo Vera.

**Marjal de Xeresa-Xeraco:** Sociedad Española de Ornitología

**Ullal del Duc:** Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada.

**Marjal de Pego-Oliva:** Fran Atiénzar, José Llacer, Carla Olmo, Carlos Mompó, Víctor Miguel, Carme Estruch, Personal del Parque Pego-Oliva, Sdad. de cazadores de Pego, Comunidad de Regantes de Pego, Concejalía de Medioambiente de Pego.

**Salinas de Calp:** Toni Zaragoza, Guillermo Mayor, Toni Mulet, Fca. Bertomeu, José Alcaraz.

**Albufera de Gaianes:** Jorge Boronat Cortés.

**Clot de Galvany:** Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz. Ayto. de Elche.

Marcos Ferrández Sempere.

**P.N. Salinas de Santa Pola:** Conselleria Medio Ambiente – UMH.

M. Ferrández, E. Pérez, A. Sánchez-Zapata, F. Botella, K. Alexander, E. Sebastián, S. Eguía, E. Martínez.

**El Hondo:** Conselleria Medio Ambiente – UMH

M. Ferrández, J. L. Echevarrías, A. Sánchez-Zapata, F. Botella, K. Alexander, E. Sebastián, S. Eguía, E. Martínez.

**Lagunas de La Mata-Torrevieja:** Anabel Lillo, Antonio Sáez.

**Hondo de Amorós:** : Conselleria Medio Ambiente – UMH .

M. Ferrández, E. Pérez, A. Sánchez-Zapata, F. Botella, K. Alexander, E. Sebastián, S. Eguía, E. Martínez.

**Embalse de Embarcaderos:** Personal Conselleria Medio Ambiente.

J. Antonio Gómez, Mercedes Alberdi.

**Embalse de Elche:** Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz.

Marcos Ferrández Sempere, Sergio Arroyo.

**Embalse de La Pedrera:** Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz – UMH.

Marcos Ferrández Sempere, J. Antonio Sánchez-Zapata, Gonzalo González.

**EDAR Pilar de la Horadada:** Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz.

Marcos Ferrández Sempere, Sergio Arroyo.

**Charca de La Manzanilla:** Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz, UMH.

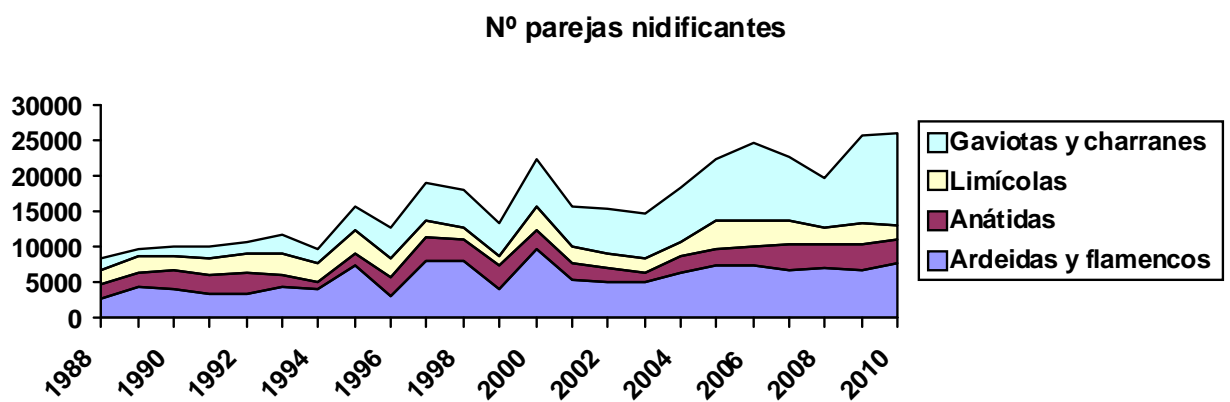
Marcos Ferrández Sempere, Sergio Arroyo, UMH.

**Saladar de Agua Amarga:** Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz.

Marcos Ferrández Sempere.

**Ha sido compilado por:** Juan Antonio Gómez López. Servicio de Biodiversidad

# EVOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES GRUPOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA. Años: 1988-2010



## **LISTADO POR LOCALIDADES CENSADAS**

	FECHA: 2010
<b>P. N. PRAT DE CABANES-TORREBLANCA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	104
<i>Podiceps cristatus</i>	7
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	17
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas strepera</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	25
<i>Netta rufina</i>	10
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Rallus acuaticus</i>	66
<i>Porphyrio porphyrio</i>	12
<i>Fulica atra</i>	32
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	16
<i>Glareola pratincola</i>	21
<i>Charadrius dubius</i>	6
<i>Charadrius alexandrinus</i>	6
<i>Vanellus vanellus</i>	2
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Sterna albifrons</i>	6
<i>Larus michahellis</i>	3
<b>RAPACES</b>	
<i>Circus pygargus</i>	18
<i>Circus aeruginosus</i>	1

	FECHA: 2010
<b>PAISATGE PROTEGIT DE LES GOLES DEL MILLARS</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	15
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	9
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	24
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Gallinula chloropus</i>	18
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
<i>Fulica atra</i>	34
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	3
<i>Charadrius dubius</i>	2

	FECHA:2010
<b>MARJAL DE ALMENARA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Podiceps cristatus</i>	1
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	15
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	15
<i>Nycticorax nycticorax</i>	10
<i>Ardeola ralloides</i>	9
<i>Ardea cinerea</i>	2
<i>Ardea purpurea</i>	11
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	74
<i>Netta rufina</i>	23
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Rallus aquaticus</i>	10
<i>Gallinula chloropus</i>	200
<i>Porphyrio porphyrio</i>	50
<i>Fulica atra</i>	29
<i>Fulica cristata</i>	1
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	20
<i>Charadrius dubius</i>	35
<i>Charadrius alexandrinus</i>	30
<i>Glareola pratincola</i>	80
<i>Vanellus vanellus</i>	1
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Larus audouinii</i>	74
<i>Chlidonias hybrida</i>	90

	FECHA: 2010
<b>MARJAL DELS MOROS</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	85
<i>Podiceps cristatus</i>	4
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	25
<i>Ardea purpurea</i>	4
<i>Ardea cinerea</i>	22
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Aythya ferina</i>	12
<i>Anas platyrhynchos</i>	48
<i>Oxyura leucocephala</i>	1
<i>Netta rufina</i>	71
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	37
<i>Fulica atra</i>	79
<b>LIMÍCOLAS</b>	

<i>Recurvirostra avosetta</i>	4
<i>Glareola pratincola</i>	57
<i>Charadrius dubius</i>	6
<i>Charadrius alexandrinus</i>	7
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Sterna hirundo</i>	200
<i>Sterna albifrons</i>	163

	FECHA: 2010
P.N. L´ALBUFERA	Nº parejas
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	58
<i>Podiceps cristatus</i>	33
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	81
<i>Nycticorax nycticorax</i>	115
<i>Bubulcus ibis</i>	2280
<i>Ardeola ralloides</i>	147
<i>Egretta garzetta</i>	1636
<i>Ardea purpurea</i>	14
<i>Ardea cinerea</i>	571
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Tadorna tadorna</i>	5
<i>Anas platyrhynchos</i>	1650
<i>Netta rufina</i>	44
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	2
<i>Aythya ferina</i>	31
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Rallus aquaticus</i>	32
<i>Gallinula chloropus</i>	2584
<i>Porphyrio porphyrio</i>	86
<i>Fulica atra</i>	32
<i>Fulica cristata</i>	3
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	561
<i>Recurvirostra avosetta</i>	66
<i>Charadrius dubius</i>	45
<i>Charadrius alexandrinus</i>	68
<i>Glareola pratincola</i>	83
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Larus melanocephalus</i>	137
<i>Larus ridibundus</i>	971
<i>Larus audouinii</i>	642
<i>Larus michahellis</i>	3
<i>Larus genei</i>	112
<i>Sterna nilotica</i>	653
<i>Sterna sandvicensis</i>	1903
<i>Sterna hirundo</i>	1695



<i>Sterna albifrons</i>	96
	<b>FECHA: 2010</b>
<b>MARJAL DE XERESA-XERACO</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	14
<i>Podiceps cristatus</i>	2
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	16
<i>Nycticorax nycticorax</i>	21
<i>Bubulcus ibis</i>	19
<i>Egretta garzetta</i>	6
<i>Ardeola ralloides</i>	2
<i>Ardea purpurea</i>	24
<i>Ardea cinerea</i>	12
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas strepera</i>	17
<i>Anas platyrhynchos</i>	41
<i>Aythya ferina</i>	1
<i>Netta rufina</i>	25
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	14
<i>Fulica atra</i>	19
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	31
<i>Charadrius dubius</i>	10
<i>Charadrius alexandrinus</i>	14
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Sterna albifrons</i>	2
<i>Chlidonias hybrida</i>	59

	<b>FECHA: 2010</b>
<b>ULLAL DEL DUC</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Fulica cristata</i>	1
<i>Fulica atra</i>	8

	<b>FECHA: 8/5/10</b>
<b>P.N. MARJAL DE PEGO-OLIVA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	5
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	6

<i>Nycticorax nycticorax</i>	3
<i>Bubulcus ibis</i>	8
<i>Ardeola ralloides</i>	10
<i>Egretta garzetta</i>	76
<i>Ardea purpurea</i>	28
<i>Ardea cinerea</i>	25
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	120
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	1
<i>Netta rufina</i>	2
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Gallinula chloropus</i>	55
<i>Porphyrio porphyrio</i>	5
<i>Rallus aquaticus</i>	4
<i>Fulica atra</i>	14
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	38
<i>Charadrius dubius</i>	8
<i>Glareola pratincola</i>	1
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Sterna albifrons</i>	29

	<b>FECHA: 2010</b>
<b>SALINES DE CALP</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Tadorna tadorna</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	26
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Fulica atra</i>	8
<i>Gallinula chloropus</i>	17
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	25

	<b>FECHA: 2010</b>
<b>ALBUFERA DE GAIANES</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Pdiceps cristatus</i>	1
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	5
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Gallinula chloropus</i>	6
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
<i>Fulica atra</i>	6
<b>LIMÍCOLAS</b>	

<i>Charadrius dubius</i>	1
--------------------------	---

	FECHA: 2010
<b>CLOT DE GALVANY</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	7
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	1
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Netta rufina</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	22
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	4
<i>Aythya ferina</i>	7
<i>Oxyura leucocephala</i>	2
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Gallinula chloropus</i>	7
<i>Fulica atra</i>	12
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	14

	FECHA: 2010
<b>P.N. SALINAS SANTA POLA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	9
<i>Podiceps cristatus</i>	3
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	13
<i>Nycticorax nycticorax</i>	150
<i>Bubulcus ibis</i>	1800
<i>Ardeola ralloides</i>	85
<i>Ardea cinerea</i>	38
<i>Egretta garzetta</i>	23
<b>MORITOS Y ESPATULAS</b>	
<i>Plegadis falcinellus</i>	35
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Tadorna tadorna</i>	4
<i>Anas platyrhynchos</i>	21
<i>Netta rufina</i>	16
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	6
<i>Aythya ferina</i>	23
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	6
<i>Gallinula chloropus</i>	130
<i>Rallus aquaticus</i>	11
<i>Fulica atra</i>	20
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	69
<i>Recurvirostra avosetta</i>	141
<i>Charadrius alexandrinus</i>	90
<i>Burhinus oediconemus</i>	3

<i>Glareola pratincola</i>	15
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Larus ridibundus</i>	29
<i>Larus michahellis</i>	174
<i>Sterna hirundo</i>	153
<i>Sterna albifrons</i>	65
<i>Chlidonias hybrida</i>	30
<b>RAPACES</b>	
<i>Circus pygargus</i>	2

	FECHA: 2010
P.N. EL HONDO	Nº parejas
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	127
<i>Podiceps cristatus</i>	40
<i>Podiceps nigricollis</i>	724
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ardea purpurea</i>	8
<i>Ardeola ralloides</i>	20
<i>Ixobrychus minutus</i>	41
<b>MORITOS Y ESPÁTULAS</b>	
<b>Plegadis falcinellus</b>	3
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Tadorna tadorna</i>	3
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	15
<i>Anas strepera</i>	7
<i>Anas platyrhynchos</i>	110
<i>Oxyura leucocephala</i>	70
<i>Netta rufina</i>	200
<i>Aythya ferina</i>	318
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Gallinula chloropus</i>	400
<i>Rallus aquaticus</i>	19
<i>Porphyrio porphyrio</i>	26
<i>Fulica atra</i>	86
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	38
<i>Glareola pratincola</i>	15
<i>Charadrius alexandrinus</i>	60
<i>Himantopus himantopus</i>	182
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Larus melanocephalus</i>	13
<i>Larus ridibundus</i>	725
<i>Sterna hirundo</i>	5
<i>Sterna albifrons</i>	17
<i>Chlidonias hybrida</i>	181
<b>RAPACES</b>	
<i>Circus pygargus</i>	4

	FECHA:25/5/10
<b>P.N. LAGUNAS DE LA MATA - TORREVIEJA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Tadorna tadorna</i>	24
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Burhinus oedicephalus</i>	3
<i>Recurvirostra avosetta</i>	62
<i>Charadrius alexandrinus</i>	33
<i>Himantopus himantopus</i>	161
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Larus ridibundus</i>	87
<i>Larus michahellis</i>	39
<i>Sterna nilotica</i>	5
<i>Larus audouinii</i>	3823
<i>Sterna hirundo</i>	231
<i>Sterna albifrons</i>	18
<i>Larus genei</i>	300
<b>RAPACES</b>	
<i>Circus pygargus</i>	9

	FECHA: 2010
<b>HONDO DE AMORÓS</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Bubulcus ibis</i>	300
<i>Ixobrychus minutus</i>	4
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	1
<i>Aythya ferina</i>	3
<i>Netta rufina</i>	4
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Gallinula chloropus</i>	8
<i>Rallus aquaticus</i>	2
<i>Fulica atra</i>	2
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	10

	FECHA: 2010
<b>EMBALSE DE EMBARCADEROS</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ardea cinerea</i>	3
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	6
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Fulica atra</i>	21
<b>RAPACES</b>	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

	FECHA: 2010
<b>EMBALSE D´ELX</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	14
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	1
<i>Ardeola ralloides</i>	1
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Rallus acuaticus</i>	1
<i>Fulica atra</i>	6
<i>Porphyrio porphyrio</i>	4
<i>Gallinula chloropus</i>	12
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	1

	FECHA: 2010
<b>EMBALSE DE LA PEDRERA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	16
<i>Podiceps cristatus</i>	12
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	3
<i>Nycticorax nycticorax</i>	20
<i>Ardeola ralloides</i>	10
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Tadorna tadorna</i>	2
<i>Netta rufina</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	21
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Gallinula chloropus</i>	64
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	18
<i>Charadrius alexandrinus</i>	2

	FECHA: 2010
<b>CHARCA DE LA MANZANILLA AHSA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Aythya ferina</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	1
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	1
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	4

	FECHA: 2010
<b>EDAR PILAR DE LA HORADADA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>SOMORMUJOS</b>	
<i>Podiceps nigricollis</i>	1
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	19
<b>ARDEIDAS</b>	
<i>Ixobrychus minutus</i>	1
<b>ANÁTIDAS</b>	
<i>Tadorna tadorna</i>	10
<i>Oxyura leucocephala</i>	8
<i>Aythya ferina</i>	5
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
<b>RÁLIDOS</b>	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
<i>Fulica atra</i>	19
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	3
<i>Charadrius dubius</i>	2

	FECHA: 2010
<b>SALADAR DE AGUA AMARGA</b>	<b>Nº parejas</b>
<b>LIMÍCOLAS</b>	
<i>Himantopus himantopus</i>	4
<i>Charadrius alexandrinus</i>	10
<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	
<i>Sterna albifrons</i>	12

## **LISTADO POR ESPECIES CENSADAS**



<b>SOMORMUJOS</b>	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>Podiceps cristatus</i>	<i>Podiceps nigricollis</i>
<b>1. Prat de Cabanes-Torreblanca</b>	104	7	0
<b>2. Delta del Millars</b>	15	0	0
<b>3. Marjal de Almenara</b>	15	1	0
<b>4. Marjal dels Moros</b>	85	4	0
<b>5. P. N. de L'Albufera</b>	58	33	0
<b>6. Marjal de Xeresa-Xeraco</b>	14	2	0
<b>7. Marjal de Pego-Oliva</b>	5	0	0
<b>8. Salinas de Calpe</b>	0	0	0
<b>9. Albufera de Gaianes</b>	2	1	0
<b>10. Clot de Galvany/Balsares</b>	7	0	0
<b>11. P. N. Salinas de Santa Pola</b>	9	3	0
<b>12. P. N. de El Hondo</b>	127	40	724
<b>13. Hondo de Amorós</b>	6	0	0
<b>14. Lagunas de La Mata-Torrevieja</b>	0	0	0
<b>15. Embalse de Embarcaderos</b>	0	0	0
<b>16. Embalse de La Pedrera</b>	16	12	0
<b>17. EDAR Pilar de la Horadada</b>	19	0	1
<b>18. Embalse d'Elx</b>	14	0	0
<b>19. Charca de la Manzanilla</b>	1	0	0
<b>20. Saladar de Agua Amarga</b>	0	0	0
<b>21. Ullal del Duc</b>	0	0	0
<b>TOTALES</b>	<b>497</b>	<b>103</b>	<b>725</b>

<b>ARDEIDAS</b>	<i>I. minutus</i>	<i>Bubulcus ibis</i>	<i>Ardeola ralloides</i>	<i>Egretta garzetta</i>	<i>A. purpurea</i>	<i>N. nycticorax</i>	<i>Ardea cinerea</i>	<i>P. falcinellus</i>
<b>1. Prat de Cabanes-Torreblanca</b>	17	0	0	0	0	0	0	0
<b>2. Delta del Millars</b>	9	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. Marjal de Almenara</b>	15	0	9	0	11	10	2	0
<b>4. Marjal dels Moros</b>	25	0	0	0	4	0	22	0
<b>5. P. N. de L'Albufera</b>	81	2280	147	1636	14	115	571	0
<b>6. Marjal de Xeresa-Xeraco</b>	16	19	2	6	24	21	12	0
<b>7. Marjal de Pego-Oliva</b>	6	8	10	76	28	3	25	0
<b>8. Salinas de Calpe</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>9. Albufera de Gaianes</b>	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>10. Clot de Galvany/Balsares</b>	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>11. P. N. Salinas de Santa Pola</b>	13	1800	85	23	0	150	38	35
<b>12. P. N. de El Hondo</b>	41	0	20	0	8	0	0	3
<b>13. Hondo de Amorós</b>	4	300	0	0	0	0	0	0
<b>14. Lagunas de La Mata-Torrevieja</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>15. Embalse de Embarcaderos</b>	0	0	0	0	0	0	3	0
<b>16. Embalse de La Pedrera</b>	3	0	10	0	0	20	0	0
<b>17. EDAR Pilar de la Horadada</b>	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>18. Embalse d'Elx</b>	1	0	1	0	0	0	0	0
<b>19. Charca de la Manzanilla</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>20. Saladar de Agua Amarga</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>21. Ullal del Duc</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTALES</b>	<b>235</b>	<b>4407</b>	<b>284</b>	<b>1741</b>	<b>89</b>	<b>319</b>	<b>673</b>	<b>38</b>

<b>ANÁTIDAS</b>	TATAD	ANSTR	ANPLA	MAANG	NERUF	AYFER	OXLEU
<b>1. Prat de Cabanes-Torreblanca</b>	0	2	25	0	10	0	0
<b>2. Delta del Millars</b>	0	0	24	0	0	0	0
<b>3. Marjal de Almenara</b>	0	0	74	0	23	0	0
<b>4. Marjal dels Moros</b>	0	1	48	0	71	12	1
<b>5. P. N. de L'Albufera</b>	5	0	1650	2	44	31	0
<b>6. Marjal de Xeresa-Xeraco</b>	0	17	41	0	25	1	0
<b>7. Marjal de Pego-Oliva</b>	0	0	120	1	2	0	0
<b>8. Salinas de Calpe</b>	1	0	26	0	0	0	0
<b>9. Albufera de Gaianes</b>	0	0	5	0	0	0	0
<b>10. Clot de Galvany/Balsares</b>	0	0	22	4	2	7	2
<b>11. P. N. Salinas de Santa Pola</b>	4	0	21	6	16	23	0
<b>12. P. N. de El Hondo</b>	3	7	110	15	200	318	70
<b>13. Hondo de Amorós</b>	0	0	3	1	4	3	0
<b>14. Lagunas de La Mata-Torrevieja</b>	24	0	0	0	0	0	0
<b>15. Embalse de Embarcaderos</b>	0	0	6	0	0	0	0
<b>16. Embalse de La Pedrera</b>	2	0	21	0	2	0	0
<b>17. EDAR Pilar de la Horadada</b>	10	0	3	0	0	5	8
<b>18. Embalse d'Elx</b>	0	0	2	0	0	0	0
<b>19. Charca de la Manzanilla</b>	0	0	1	1	0	1	0
<b>20. Saladar de Agua Amarga</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>21. Ullal del Duc</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTALES</b>	<b>49</b>	<b>27</b>	<b>2202</b>	<b>30</b>	<b>399</b>	<b>401</b>	<b>81</b>

<b>RÁLIDOS</b>	<i>Rallus aquaticus</i>	<i>G. chloropus</i>	<i>Porphyrio porphyrio</i>	<i>Fulica atra</i>	<i>Fulica cristata</i>
<b>1. Prat de Cabanes-Torreblanca</b>	66	-	12	32	0
<b>2. Delta del Millars</b>	0	18	2	34	0
<b>3. Marjal de Almenara</b>	10	200	50	29	1
<b>4. Marjal dels Moros</b>	0	0	37	79	0
<b>5. P. N. de L'Albufera</b>	32	2584	86	32	3
<b>6. Marjal de Xeresa-Xeraco</b>	0	0	14	19	0
<b>7. Marjal de Pego-Oliva</b>	4	55	5	14	0
<b>8. Salinas de Calpe</b>	0	17	0	8	0
<b>9. Albufera de Gaianes</b>	0	6	2	6	0
<b>10. Clot de Galvany/Balsares</b>	0	7	0	12	0
<b>11. P. N. Salinas de Santa Pola</b>	11	130	6	20	0
<b>12. P. N. de El Hondo</b>	19	400	26	86	0
<b>13. Hondo de Amorós</b>	2	8	1	2	0
<b>14. Lagunas de La Mata-Torrevieja</b>	0	0	0	0	0
<b>15. Embalse de Embarcaderos</b>	0	0	0	21	0
<b>16. Embalse de La Pedrera</b>	0	64	1	0	0
<b>17. EDAR Pilar de la Horadada</b>	0	0	1	19	0
<b>18. Embalse d'Elx</b>	1	12	4	6	0
<b>19. Charca de la Manzanilla</b>	0	0	0	0	0
<b>20. Saladar de Agua Amarga</b>	0	0	0	0	0
<b>21. Ullal del Duc</b>	0	0	0	8	1
<b>TOTALES</b>	<b>145</b>	<b>3501</b>	<b>247</b>	<b>427</b>	<b>5</b>

<b>LIMÍCOLAS</b>	<b>BUOED</b>	<b>HIHIM</b>	<b>REAVO</b>	<b>CHDUB</b>	<b>CHALE</b>	<b>VAVAN</b>	<b>GLAPR</b>
<b>1. Prat de Cabanes-Torreblanca</b>	0	16	0	6	6	2	21
<b>2. Delta del Millars</b>	0	3	0	2	0	0	0
<b>3. Marjal de Almenara</b>	0	20	0	35	30	1	80
<b>4. Marjal dels Moros</b>	0	0	4	6	7	0	57
<b>5. P. N. de L'Albufera</b>	0	561	66	45	68	0	83
<b>6. Marjal de Xeresa-Xeraco</b>	0	31	0	10	14	0	0
<b>7. Marjal de Pego-Oliva</b>	0	38	0	8	0	0	1
<b>8. Salinas de Calpe</b>	0	25	0	0	0	0	0
<b>9. Albufera de Gaianes</b>	0	0	0	1	0	0	0
<b>10. Clot de Galvany/Balsares</b>	0	14	0	0	0	0	0
<b>11. P. N. Salinas de Santa Pola</b>	3	69	141	0	90	0	15
<b>12. P. N. de El Hondo</b>	0	182	38	0	60	0	15
<b>13. Hondo de Amorós</b>	0	10	0	0	0	0	0
<b>14. Lagunas de La Mata-Torrevieja</b>	3	161	62	0	33	0	0
<b>15. Embalse de Embarcaderos</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>16. Embalse de La Pedrera</b>	0	18	0	0	2	0	0
<b>17. EDAR Pilar de la Horadada</b>	0	3	0	2	0	0	0
<b>18. Embalse d'Elx</b>	0	1	0	0	0	0	0
<b>19. Charca de la Manzanilla</b>	0	4	0	0	0	0	0
<b>20. Saladar de Agua Amarga</b>	0	4	0	0	10	0	0
<b>21. Ullal del Duc</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTALES</b>	<b>6</b>	<b>1160</b>	<b>311</b>	<b>115</b>	<b>320</b>	<b>3</b>	<b>272</b>

<b>GAVIOTAS Y CHARRANES</b>	STEHIR	STENIL	LARID	LAGEN	LAAUD	LAMEL	LAMIC	CHLHY	STSAN	STALB
<b>1. Prat de Cabanes-Torreblanca</b>	0	0	0	0	0	0	3	0	0	6
<b>2. Delta del Millars</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>3. Marjal de Almenara</b>	0	0	0	0	74	0	0	90	0	0
<b>4. Marjal dels Moros</b>	200	0	0	0	0	0	0	0	0	163
<b>5. P. N. de L'Albufera</b>	1695	653	971	112	642	137	3	0	1903	96
<b>6. Marjal de Xeresa-Xeraco</b>	0	0	0	0	0	0	0	59	0	2
<b>7. Marjal de Pego-Oliva</b>	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0
<b>8. Salinas de Calpe</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>9. Albufera de Gaianes</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>10. Clot de Galvany/Balsares</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>11. P. N. Salinas de Santa Pola</b>	153	0	29	0	0	0	174	30	0	65
<b>12. P. N. de El Hondo</b>	5	0	725	0	0	13	0	181	0	17
<b>13. Hondo de Amorós</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>14. Lagunas de La Mata-Torrevieja</b>	231	5	87	300	3823	0	39	0	0	18
<b>15. Embalse de Embarcaderos</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>16. Embalse de La Pedrera</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>17. EDAR Pilar de la Horadada</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>18. Embalse d'Elx</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>19. Charca de la Manzanilla</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>20. Saladar de Agua Amarga</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
<b>21. Ullal del Duc</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTALES</b>	<b>2284</b>	<b>658</b>	<b>1812</b>	<b>412</b>	<b>4539</b>	<b>150</b>	<b>219</b>	<b>389</b>	<b>1903</b>	<b>379</b>

<b>RAPACES</b>	<i>C. pygargus</i>	<i>C. aeruginosus</i>
<b>1. Prat de Cabanes-Torreblanca</b>	18	1
<b>2. Delta del Millars</b>	0	0
<b>3. Puerto de Castellón</b>	0	0
<b>4. Marjal de Almenara</b>	0	0
<b>5. Marjal dels Moros</b>	0	0
<b>6. P. N. de L'Albufera</b>	0	0
<b>7. Marjal de Xeresa-Xeraco</b>	0	0
<b>8 Marjal de Pego-Oliva</b>	0	0
<b>9. Salinas de Calpe</b>	0	0
<b>10. Albufera de Gaianes</b>	0	0
<b>11. Clot de Galvany/Balsares</b>	0	0
<b>12. P. N. Salinas de Santa Pola</b>	2	0
<b>13. P. N. de El Hondo</b>	4	0
<b>14. Hondo de Amorós</b>	0	0
<b>15. Lagunas de La Mata-Torrevieja</b>	9	0
<b>16. Embalse de Embarcaderos</b>	0	1
<b>17. Embalse de La Pedrera</b>	0	0
<b>18. EDAR Pilar de la Horadada</b>	0	0
<b>19. Embalse d'Elx</b>	0	0
<b>20. Charca de la Manzanilla</b>	0	0
<b>21. Ullal del Duc</b>	0	0
<b>TOTALES</b>	<b>33</b>	<b>2</b>