



**CENSOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LAS
ZONAS HÚMEDAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA.
AÑO 2012.**

CENSOS DE AVES ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LAS ZONAS HÚMEDAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. AÑO 2012.

Han participado en el Censo:

Desembocadura Senia: Hércules Guardiola, Sefo Mercé, Vicent Ortí.

Cuenca del río Bergantes, Caldes y Cantavieja: Ángel de Paz, Ana Llopis, Ramón Prades.

Desembocadura Barranc de Polpis: Hércules Guardiola, Sefo Mercé, Vicent Ortí.

P.N. 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.

Desembocadura Aigüa-Oliva: Hércules Guardiola, Sefo Mercé, Vicent Ortí.

Embalse de María Cristina: Jorge Martínez.

Puerto de Castellón: José Greño.

Delta del Millars: Servicios Territoriales de Castellón

Agentes Medioambientales: Gregorio Ros Montolío, Antonio Belmonte Cerezo.

Marjal de Almenara: Víctor Hernández.

Marjal dels Moros: Marcial Yuste Blasco.

Marjal de Rafalell: Jorge Bonet, Rafael Marquina.

Barranc del Carraixet: Servicio Biodiversidad: Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada.

Cauce nuevo del río Turia: Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada.

P.N. L'Albufera: Parque Natural de L'Albufera, Ayuntamiento de Valencia, Global Nature, Servicio de Biodiversidad, SEO/BirdLife.

Of. Gestión Técnica del P. N. de L'Albufera: Carlos Oltra, Bosco Díes, Evarist Gómez, Juan García, Francisco Pardavila, Chema Rabasa.

Brigada de Calidad Ambiental de Zonas Húmedas: J. Ignacio Díes, Miguel Chardí, Iván Ruiz, Guillermo García.

Servicio Devesa Albufera-Ayto. Valencia: Joan Miquel Benavent, Rafa Paulo.

Servicio Biodiversidad: Equipo de Seguimiento de Fauna Amenazada. Centro de Recuperación de Fauna "La Granja"

SEO/BirdLife: Pablo Vera, Voluntariado "Alas sobre el agua".

Fundación Global Nature: Antonio Alcocer, Carlos Varea.

Marjal de Xeresa-Xeraco: Jesús Villaplana.

P.N. Marjal de Pego-Oliva: Fran Atiénzar, Aureli Mahiques, Andreu Castillo, Fran Sevilla, José A. García, Pau Salort, Araceli Esther Orient, Pau Lucio, Marga Iglesias, Beatriz Arévalo, Xavier Berto, Personal del Parque Pego-Oliva, Sdad. de cazadores de Pego. Comunidad de Regantes del Parque.

Embalse de Bellús: Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente: J. Antonio Gómez, Patricia Callaghan.

Embalse de Embarcaderos: Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente: J. Antonio Gómez, Julio Estela.

Albufera de Gaianes: Jorge Boronat Cortés.

Salinas de Calpe: José Alcaraz, Toni Zaragoza, Vicent Selles, Toni Mulet.

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

Marcos Ferrández Sempere.

Clot de Galvany: Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz: Marcos Ferrández Sempere.

Ayto. de Elche.

P.N. Salinas de Santa Pola: Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz: Marcos Ferrández Sempere.

Sergio Arroyo, Jana, Guillermo Mayor, Julio Merayo.

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

UMH: J. A. Sánchez-Zapata, F. Botella, E. Sebastián, J.M. Pérez.

Jana, Guillermo Mayor, Julio Merayo.

Charca de La Manzanilla: Sergio Arroyo

Hondo de Amorós: Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz: Marcos Ferrández Sempere.

P.N. Lagunas de La Mata-Torrevieja: Antonio Sáez, Zoser García.

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

Marcos Ferrández Sempere, Sergio Arroyo.

Desembocadura del río Segura: Sergio Arroyo

Embalse de La Pedrera: Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz: Marcos Ferrández Sempere.

UMH: J. Antonio Sánchez Zapata.

Charca San Isidro de Albatera: Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz: Marcos Ferrández Sempere.

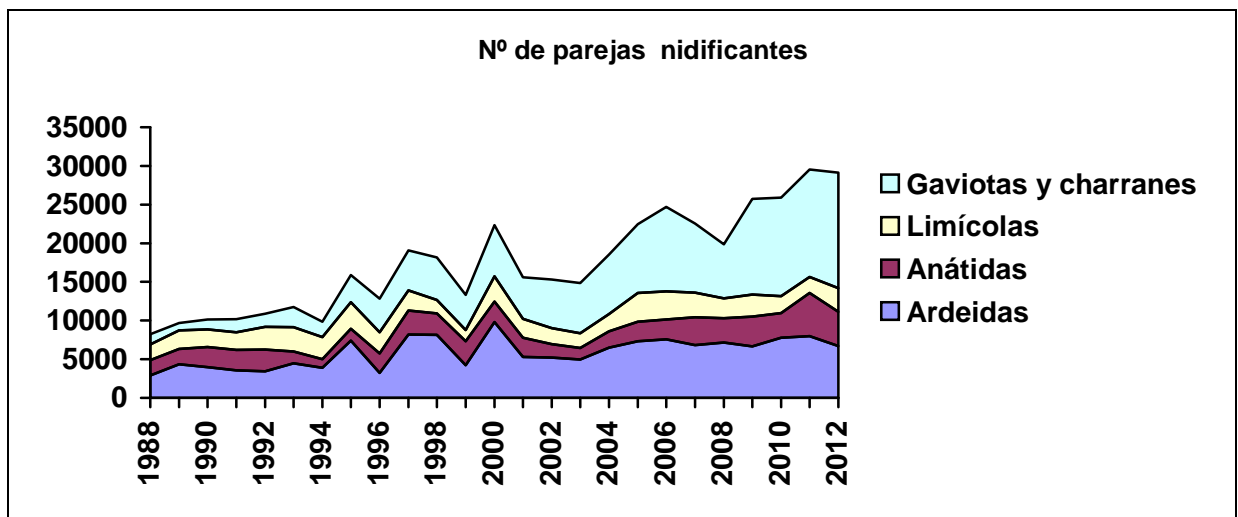
Charca Carrizales: Servicios Territoriales de Alicante/Centre de Recuperació de Fauna de la Santa Faz: Marcos Ferrández Sempere.

Sergio Arroyo.

EDAR Pilar de la Horadada: 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 Espacios Naturales y Biodiversidad.

**EVOLUCIÓN DE LOS PRINCIPALES GRUPOS DE AVES
ACUÁTICAS NIDIFICANTES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA.
Años: 1988-2012**



LISTADO POR LOCALIDADES CENSADAS

	FECHA: 2012
DESEMBOCADURA RÍO SENIA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
ANATIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	3

	FECHA: 2012
DESEMBOCADURA RIO BERGANTES, CALDES Y CANTAVIEJA	Nº parejas
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	17

	FECHA: 2012
DESEMBOCADURA BARRANC DE POLPIS	Nº parejas
ANATIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	8

	FECHA: 2012
P. N. PRAT DE CABANES-TORREBLANCA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	91
<i>Podiceps cristatus</i>	6
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	16
ANÁTIDAS	
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	16
<i>Netta rufina</i>	6
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	37
<i>Porphyrio porphyrio</i>	12
<i>Fulica atra</i>	33
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	35
<i>Glareola pratincola</i>	31
<i>Charadrius dubius</i>	3

<i>Charadrius alexandrinus</i>	4
<i>Vanellus vanellus</i>	1
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus audouinii</i>	1
<i>Sterna albifrons</i>	11
<i>Larus michahellis</i>	2
RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	11
<i>Circus aeruginosus</i>	2

	FECHA: 2012
DESEMBOCADURA AIGÜA-OLIVA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	2

	FECHA: 2012
EMBALSE DE MARÍA CRISTINA	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	8
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	4

	FECHA: 2012
PUERTO DE CASTELLÓN	Nº parejas
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	8
<i>Glareola pratincola</i>	3
<i>Charadrius dubius</i>	3
<i>Charadrius alexandrinus</i>	4
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	2
<i>Larus audouinii</i>	1642
<i>Sterna albifrons</i>	57

	FECHA: 2012
PAISATGE PROTEGIT DE LES GOLES DEL MILLARS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	17
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	3
ANÁTIDAS	

<i>Anas platyrhynchos</i>	10
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	21
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
<i>Fulica atra</i>	29
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	4
<i>Charadrius dubius</i>	2

	FECHA: 2012
MARJAL DE ALMENARA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Podiceps cristatus</i>	1
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	38
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	30
<i>Nycticorax nycticorax</i>	12
<i>Ardeola ralloides</i>	23
<i>Egretta garzetta</i>	32
<i>Bubulcus ibis</i>	10
<i>Ardea cinerea</i>	2
<i>Ardea purpurea</i>	19
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellis</i>	1
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	120
<i>Netta rufina</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	14
<i>Gallinula chloropus</i>	150
<i>Porphyrio porphyrio</i>	25
<i>Fulica atra</i>	22
<i>Fulica cristata</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	132
<i>Recurvirostra avosetta</i>	1
<i>Burhinus oedicephalus</i>	1
<i>Charadrius alexandrinus</i>	34
<i>Glareola pratincola</i>	42
<i>Charadrius dubius</i>	40
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus audouinii</i>	3
<i>Sterna hirundo</i>	2
<i>Sterna albifrons</i>	6
<i>Chlidonias hybrida</i>	58

	FECHA: 2012
MARJAL DELS MOROS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	45
<i>Podiceps cristatus</i>	3
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	19
<i>Ardeola ralloides</i>	2
<i>Ardea purpurea</i>	9
<i>Ardea cinerea</i>	100
ANÁTIDAS	
<i>Anas strepera</i>	2
<i>Aythya ferina</i>	15
<i>Anas platyrhynchos</i>	98
<i>Oxyura leucocephala</i>	1
<i>Netta rufina</i>	33
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	27
<i>Gallinula chloropus</i>	150
<i>Porphyrio porphyrio</i>	29
<i>Fulica atra</i>	65
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	23
<i>Recurvirostra avosetta</i>	4
<i>Glareola pratincola</i>	38
<i>Charadrius dubius</i>	8
<i>Charadrius alexandrinus</i>	14
<i>Tringa totanus</i>	1
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus ridibundus</i>	3
<i>Chlydonias hybrida</i>	95
<i>Sterna hirundo</i>	200
<i>Sterna albifrons</i>	75

	FECHA: 2012
MARJAL DE RAFALELL	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	5
ARDEIDAS	
<i>Ardea purpurea</i>	2
<i>Ixobrychus minutus</i>	5
ANÁTIDAS	
<i>Netta rufina</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	12
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	20
<i>Porphyrio porphyrio</i>	5
<i>Fulica atra</i>	5
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	1

GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlydonias hybrida</i>	10

	FECHA: 2012
BARRANCO DEL CARRAIXET	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	8
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	15
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	23
<i>Porphyrio porphyrio</i>	6
<i>Fulica atra</i>	19

	FECHA: 2012
CAUCE NUEVO RÍO TURIA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	4
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	13
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	15
<i>Fulica atra</i>	7

	FECHA: 2012
P.N. L´ALBUFERA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	47
<i>Podiceps cristatus</i>	25
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	84
<i>Nycticorax nycticorax</i>	79
<i>Bubulcus ibis</i>	1385
<i>Ardeola ralloides</i>	289
<i>Egretta garzetta</i>	1010
<i>Ardea purpurea</i>	34
<i>Ardea cinerea</i>	538
MORITOS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	55
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	4
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	2715
<i>Anas clypeata</i>	1
<i>Netta rufina</i>	30

<i>Aythya ferina</i>	26
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	8
<i>Gallinula chloropus</i>	+
<i>Porphyrio porphyrio</i>	82
<i>Fulica atra</i>	12
<i>Fulica cristata</i>	2
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	497
<i>Recurvirostra avosetta</i>	69
<i>Charadrius dubius</i>	49
<i>Charadrius alexandrinus</i>	22
<i>Glareola pratincola</i>	100
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	275
<i>Larus ridibundus</i>	1324
<i>Larus audouinii</i>	742
<i>Larus michahellis</i>	3
<i>Larus genei</i>	41
<i>Sterna nilotica</i>	816
<i>Sterna sandvicensis</i>	1528
<i>Sterna hirundo</i>	1438
<i>Sterna albifrons</i>	88
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	3

	FECHA: 2012
MARJAL DE XERESA-XERACO	
	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	13
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	15
<i>Nycticorax nycticorax</i>	15
<i>Bubulcus ibis</i>	5
<i>Egretta garzetta</i>	15
<i>Ardeola ralloides</i>	10
<i>Ardea cinerea</i>	2
<i>Ardea purpurea</i>	25
ANÁTIDAS	
<i>Anas strepera</i>	15
<i>Anas platyrhynchos</i>	40
<i>Anas querquedula</i>	1
<i>Netta rufina</i>	10
RÁLIDOS	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	15
<i>Rallus aquaticus</i>	5
<i>Gallinula chloropus</i>	200
<i>Fulica atra</i>	35

LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	7
<i>Charadrius alexandrinus</i>	2
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus michahellis</i>	7
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	1

	FECHA: 2012
P.N. MARJAL DE PEGO-OLIVA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	3
<i>Nycticorax nycticorax</i>	35
<i>Bubulcus ibis</i>	8
<i>Ardeola ralloides</i>	8
<i>Egretta garzetta</i>	18
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	46
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	1
<i>Netta rufina</i>	4
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	48
<i>Porphyrio porphyrio</i>	4
<i>Fulica atra</i>	6
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	52
<i>Charadrius dubius</i>	7
<i>Glareola pratincola</i>	6
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Chlidonias hybrida</i>	16

	FECHA: 2012
EMBALSE DE BELLÚS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Podiceps cristatus</i>	20
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	9
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	6
<i>Fulica atra</i>	17

	FECHA: 2012
EMBALSE DE EMBARCADEROS	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	3
RÁLIDOS	
<i>Fulica atra</i>	7
RAPACES	
<i>Circus aeruginosus</i>	2

	FECHA: 2012
ALBUFERA DE GAIANES	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Pdiceps cristatus</i>	3
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	6
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	6
<i>Porphyrio porphyrio</i>	3
<i>Fulica atra</i>	17

	FECHA: 2012
SALINES DE CALP	Nº parejas
ARDEIDAS	
<i>Bubulcus ibis</i>	9
<i>Egretta garzetta</i>	5
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	9
<i>Anas platyrhynchos</i>	65
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	22
<i>Fulica atra</i>	1
LIMICOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	63

	FECHA: 2012
SALADAR DE AGUA AMARGA	Nº parejas
Seco	

	FECHA: 2012
CLOT DE GALVANY	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	8
<i>Aythya ferina</i>	7
<i>Oxyura leucocephala</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	10
<i>Fulica atra</i>	7
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	2
<i>Charadrius dubius</i>	1

	FECHA: 2012
P.N. SALINAS SANTA POLA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	47
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	34
<i>Nycticorax nycticorax</i>	49
<i>Bubulcus ibis</i>	1990
<i>Ardeola ralloides</i>	47
<i>Ardea cinerea</i>	22
<i>Ardea purpurea</i>	1
<i>Egretta garzetta</i>	56
<i>Casmerodius albus</i>	2
MORITOS Y ESPATULAS	
<i>Plegadis falcinellus</i>	63
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	4
<i>Anas strepera</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	28
<i>Netta rufina</i>	7
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	4
<i>Aythya ferina</i>	37
RÁLIDOS	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	10
<i>Gallinula chloropus</i>	154
<i>Rallus aquaticus</i>	17
<i>Fulica atra</i>	52
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	86
<i>Recurvirostra avosetta</i>	405
<i>Charadrius alexandrinus</i>	71
<i>Charadrius dubius</i>	2
<i>Glareola pratincola</i>	114

GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	2
<i>Larus ridibundus</i>	86
<i>Larus genei</i>	378
<i>Larus michahellis</i>	63
<i>Sterna hirundo</i>	223
<i>Sterna sandvicensis</i>	2
<i>Sterna albifrons</i>	190
RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	2

	FECHA: 2012
P.N. EL HONDO	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	294
<i>Podiceps cristatus</i>	45
<i>Podiceps nigricollis</i>	813
ARDEIDAS	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	25
<i>Bubulcus ibis</i>	20
<i>Ardeola ralloides</i>	86
<i>Egretta garzetta</i>	89
<i>Ixobrychus minutus</i>	128
<i>Ardea cinerea</i>	1
<i>Ardea purpurea</i>	13
FLAMENCOS	
<i>Phoenicopterus roseus</i>	90
ANÁTIDAS	
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	7
<i>Anas strepera</i>	5
<i>Tadrona tadorna</i>	3
<i>Anas platyrhynchos</i>	204
<i>Oxyura leucocephala</i>	72
<i>Netta rufina</i>	191
<i>Aythya ferina</i>	452
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	411
<i>Rallus aquaticus</i>	78
<i>Porphyrio porphyrio</i>	84
<i>Fulica atra</i>	160
LIMÍCOLAS	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	180
<i>Charadrius dubius</i>	2
<i>Charadrius alexandrinus</i>	48
<i>Himantopus himantopus</i>	470
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	41
<i>Larus ridibundus</i>	1529
<i>Chlidonias hybrida</i>	908

RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	3

	FECHA: 2012
CHARCA DE LA MANZANILLA AHSA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	3

	FECHA: 2012
HONDO DE AMORÓS	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	15
ARDEIDAS	
<i>Ardeola ralloides</i>	3
<i>Ixobrychus minutus</i>	7
ANÁTIDAS	
<i>Aythya ferina</i>	15
<i>Netta rufina</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	11
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	35
<i>Rallus aquaticus</i>	6
<i>Fulica atra</i>	10
<i>Porphyrio porphyrio</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	20
<i>Recurvirostra avosetta</i>	12

	FECHA: 2012
P.N. LAGUNAS DE LA MATA - TORREVIEJA	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	3
<i>Anas platyrhynchos</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	1
LIMÍCOLAS	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	102
<i>Charadrius dubius</i>	1
<i>Charadrius alexandrinus</i>	38
<i>Himantopus himantopus</i>	144
GAVIOTAS Y CHARRANES	
<i>Larus melanocephalus</i>	50
<i>Larus ridibundus</i>	207
<i>Larus michahellis</i>	43
<i>Chlydonias hybrida</i>	2
<i>Larus audouinii</i>	2525
<i>Sterna hirundo</i>	165
<i>Sterna albifrons</i>	57
<i>Larus genei</i>	5
RAPACES	
<i>Circus pygargus</i>	10

	FECHA: 2012
EMBALSE DE ELCHE	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	20
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Aythya ferina</i>	3
<i>Anas platyrhynchos</i>	1
<i>Netta rufina</i>	1
RÁLIDOS	
<i>Rallus aquaticus</i>	2
<i>Fulica atra</i>	26
<i>Porphyrio porphyrio</i>	3
<i>Gallinula chloropus</i>	25
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius dubius</i>	1
<i>Himantopus himantopus</i>	1

	FECHA: 2012
DESEMBOCADURA RÍO SEGURA	Nº parejas
ANÁTIDAS	
<i>Anas platyrhynchos</i>	2
RÁLIDOS	
<i>Gallinula chloropus</i>	25
<i>Fulica atra</i>	18
LIMÍCOLAS	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	1
<i>Himantopus himantopus</i>	2

	FECHA: 2012
EMBALSE DE LA PEDRERA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	8
<i>Podiceps cristatus</i>	18
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	1
<i>Bubulcus ibis</i>	91
<i>Nycticorax nycticorax</i>	27
<i>Ardeola ralloides</i>	7
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	10
<i>Anas platyrhynchos</i>	11
RÁLIDOS	
<i>Fulica atra</i>	4
<i>Gallinula chloropus</i>	20

	FECHA: 2012
SAN ISIDRO DE ALBATERA	Nº parejas
LIMÍCOLAS	
<i>Glareola pratincola</i>	50

	FECHA: 2012
CHARCA CARRIZALES	Nº parejas
LIMÍCOLAS	
<i>Burhinus oedicnemus</i>	2
<i>Charadrius alexandrinus</i>	10

	FECHA: 2012
EDAR PILAR DE LA HORADADA	Nº parejas
SOMORMUJOS	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	16
ARDEIDAS	
<i>Ixobrychus minutus</i>	2
ANÁTIDAS	
<i>Tadorna tadorna</i>	8
<i>Oxyura leucocephala</i>	8
<i>Aythya ferina</i>	10
<i>Anas platyrhynchos</i>	5
RÁLIDOS	
<i>Porphyrio porphyrio</i>	2
<i>Gallinula chloropus</i>	15
<i>Fulica atra</i>	11
LIMÍCOLAS	
<i>Himantopus himantopus</i>	6
<i>Charadrius alexandrinus</i>	1

LISTADO POR ESPECIES CENSADAS

SOMORMUJOS	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>Podiceps cristatus</i>	<i>Podiceps nigricollis</i>
1. Desembocadura Sènia	1	0	0
2. Cuenca Bergantes, Caldes y Cantavieja	0	0	0
3. Desembocadura Barranc de Polpis	0	0	0
4. Prat de Cabanes-Torreblanca	91	6	0
5. Desembocadura Aigüa-Oliva	1	0	0
6. Embalse de María Cristina	0	0	0
7. Puerto de Castellón	0	0	0
8. Delta del Millars	17	0	0
9. Marjal de Almenara	38	1	0
10. Marjal dels Moros	45	3	0
11. Marjal de Rafalell	5	0	0
12. Barranc del Carraixet	8	0	0
13. Cauce nuevo del río Turia	4	0	0
14. P. N. de L'Albufera	47	25	0
15. Marjal de Xeresa-Xeraco	13	0	0
16. Marjal de Pego-Oliva	1	0	0
17. Embalse de Bellús	0	20	0
18. Embalse de Embarcaderos	0	0	0
19. Albufera de Gaianes	6	3	0
20. Salinas de Calpe	0	0	0
21. Saladar de Agua Amarga	0	0	0
22. Clot de Galvany/Balsares	6	0	0
23. P. N. Salinas de Santa Pola	47	0	0
24. P. N. de El Hondo	294	45	813
25. Charca de la Manzanilla	1	0	0
26. Hondo de Amorós	15	0	0
27. Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	0	0
28. Embalse d'Elx	20	0	0
29. Desembocadura del Segura	0	0	0
30. Embalse de La Pedrera	8	18	0
31. San Isidro de Albatera	0	0	0
32. Charca Carrizales	0	0	0
33. EDAR Pilar de la Horadada	16	0	0
TOTALES	684	121	813

ARDEIDAS	<i>I. minutus</i>	<i>B. ibis</i>	<i>A. ralloides</i>	<i>Egretta garzetta</i>	<i>A. purpurea</i>	<i>N. nycticorax</i>	<i>Ardea cinerea</i>	<i>C. albus</i>	<i>P. falcinellus</i>
1. Desembocadura Sènia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Cuenca Bergantes, Caldes y Cantavieja	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Desembocadura Barranc de Polpis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Prat de Cabanes-Torreblanca	16	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Desembocadura Aigüa-Oliva	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Embalse de María Cristina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Puerto de Castellón	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Delta del Millars	3	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Marjal de Almenara	30	10	23	32	19	12	2	0	1
10. Marjal dels Moros	19	0	2	0	9	0	100	0	0
11. Marjal de Rafalell	5	0	0	0	2	0	0	0	0
12. Barranc del Carraixet	2	0	0	0	0	0	0	0	0
13. Cauce nuevo del río Turia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. P. N. de L'Albufera	84	1385	289	1010	34	79	538	0	55
15. Marjal de Xeresa-Xeraco	15	5	10	15	25	15	2	0	0
16. Marjal de Pego-Oliva	3	8	8	18	0	35	0	0	0
17. Embalse de Bellús	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19. Albufera de Gaianes	2	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Salinas de Calpe	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22. Clot de Galvany/Balsares	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23. P. N. Salinas de Santa Pola	34	1990	47	56	1	49	22	2	63
24. P. N. de El Hondo	128	20	86	89	13	25	1	0	0
25. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26. Hondo de Amorós	7	0	3	0	0	0	0	0	0
27. Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28. Embalse d'Elx	2	0	0	0	0	0	0	0	0
29. Desembocadura del Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30. Embalse de La Pedrera	1	91	7	0	0	27	0	0	0
31. San Isidro de Albufera	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32. Charca Carrizales	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33. EDAR Pilar de la Horadada	2	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES	353	3509	475	1220	103	242	665	2	119

ANÁTIDAS	<i>T.tadorna</i>	<i>A.strepera</i>	<i>A.platyrynchos</i>	<i>M.angustirostris</i>	<i>N.rufina</i>	<i>A.ferina</i>	<i>O.leucocephala</i>	<i>A.clypeata</i>	<i>A.querquedula</i>
1. Desembocadura Sènia	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2. Cuenca Bergantes, Caldes y Cantavieja	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Desembocadura Barranc de Polpis	0	0	3	0	0	0	0	0	0
4. Prat de Cabanes-Torreblanca	0	1	16	0	6	0	0	0	0
5. Desembocadura Aigüa-Oliva	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Embalse de María Cristina	0	0	8	0	0	0	0	0	0
7. Puerto de Castellón	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Delta del Millars	0	0	10	0	0	0	0	0	0
9. Marjal de Almenara	0	0	120	0	4	0	0	0	0
10. Marjal dels Moros	0	2	98	0	33	15	1	0	0
11. Marjal de Rafalell	0	0	12	0	1	0	0	0	0
12. Barranc del Carraixet	0	0	15	0	0	0	0	0	0
13. Cauce nuevo del río Turia	0	0	13	0	0	0	0	0	0
14. P. N. de L'Albufera	4	1	2715	0	30	26	0	1	0
15. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	15	40	0	10	0	0	0	1
16. Marjal de Pego-Oliva	0	0	46	1	4	0	0	0	0
17. Embalse de Bellús	0	0	9	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Embarcaderos	0	0	3	0	0	0	0	0	0
19. Albufera de Gaianes	0	0	6	0	0	0	0	0	0
20. Salinas de Calpe	2	0	30	0	0	0	0	0	0
21. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22. Clot de Galvany/Balsares	0	0	8	0	0	7	1	0	0
23. P. N. Salinas de Santa Pola	4	2	28	4	7	37	0	0	0
24. P. N. de El Hondo	3	5	204	7	191	452	72	0	0
25. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26. Hondo de Amorós	0	0	11	0	2	15	0	0	0
27. Lagunas de La Mata-Torrevieja	3	0	1	0	0	0	0	0	0
28. Embalse d'Elx	0	0	1	0	1	3	0	0	0
29. Desembocadura del Segura	0	0	2	0	0	0	0	0	0
30. Embalse de La Pedrera	10	0	11	0	0	0	0	0	0
31. San Isidro de Albatera	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32. Charca Carrizales	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33. EDAR Pilar de la Horadada	8	0	5	0	0	10	8	0	0
TOTALES	34	26	3416	12	289	565	82	1	1

RÁLIDOS	<i>Rallus aquaticus</i>	<i>G. chloropus</i>	<i>Porphyrio porphyrio</i>	<i>Fulica atra</i>	<i>Fulica cristata</i>
1. Desembocadura Sènia	0	3	0	0	0
2. Cuenca Bergantes, Caldes y Cantavieja	0	0	0	0	0
3. Desembocadura Barranc de Polpis	0	8	0	0	0
4. Prat de Cabanes-Torreblanca	37	0	12	33	0
5. Desembocadura Aigüa-Oliva	0	2	0	0	0
6. Embalse de María Cristina	0	0	0	0	0
7. Puerto de Castellón	0	0	0	0	0
8. Delta del Millars	0	21	2	29	0
9. Marjal de Almenara	14	150	25	22	1
10. Marjal dels Moros	27	150	29	65	0
11. Marjal de Rafalell	0	20	5	5	0
12. Barranc del Carraixet	0	23	6	19	0
13. Cauce nuevo del río Turia	0	15	0	7	0
14. P. N. de L'Albufera	8	+	82	12	2
15. Marjal de Xeresa-Xeraco	5	300	15	35	0
16. Marjal de Pego-Oliva	0	48	4	6	0
17. Embalse de Bellús	0	6	0	17	0
18. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	7	0
19. Albufera de Gaianes	0	6	3	17	0
20. Salinas de Calpe	0	11	0	1	0
21. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0
22. Clot de Galvany/Balsares	0	10	0	7	0
23. P. N. Salinas de Santa Pola	17	154	10	52	0
24. P. N. de El Hondo	78	411	84	160	0
25. Charca de la Manzanilla	0	1	0	0	0
26. Hondo de Amorós	6	35	1	10	0
27. Lagunas de La Mata-Torrevieja	1	0	0	0	0
28. Embalse d'Elx	2	25	3	26	0
29. Desembocadura del Segura	0	25	0	18	0
30. Embalse de La Pedrera	0	20	0	4	0
31. San Isidro de Albaterra	0	0	0	0	0
32. Charca Carrizales	0	0	0	0	0
33. EDAR Pilar de la Horadada	0	15	2	11	0
TOTALES	195	1459	283	563	3

LIMÍCOLAS	<i>B.oedicephalus</i>	<i>H.himantopus</i>	<i>R.avosetta</i>	<i>C.dubius</i>	<i>C.alexandrinus</i>	<i>V.vanellus</i>	<i>G.pratincola</i>	<i>T.totanus</i>
1. Desembocadura Sènia	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Cuenca Bergantes, Caldes y Cantavieja	0	0	0	17	0	0	0	0
3. Desembocadura Barranc de Polpis	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Prat de Cabanes-Torreblanca	0	35	0	3	4	1	31	0
5. Desembocadura Aigüa-Oliva	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Embalse de María Cristina	0	4	0	0	0	0	0	0
7. Puerto de Castellón	0	8	0	3	4	0	3	0
8. Delta del Millars	0	4	0	2	0	0	0	0
9. Marjal de Almenara	1	132	1	40	34	0	42	0
10. Marjal dels Moros	0	23	4	8	14	0	38	1
11. Marjal de Rafalell	0	0	0	1	0	0	0	0
12. Barranc del Carraixet	0	0	0	0	0	0	0	0
13. Cauce nuevo del río Turia	0	0	0	0	0	0	0	0
14. P. N. de L'Albufera	0	497	69	49	22	0	100	0
15. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	0	0	7	2	0	0	0
16. Marjal de Pego-Oliva	0	52	0	7	0	0	6	0
17. Embalse de Bellús	0	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	0	0
19. Albufera de Gaianes	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Salinas de Calpe	0	30	0	0	0	0	0	0
21. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0	0	0	0
22. Clot de Galvany/Balsares	0	2	0	1	0	0	0	0
23. P. N. Salinas de Santa Pola	0	86	405	2	71	0	114	0
24. P. N. de El Hondo	0	470	180	2	48	0	0	0
25. Charca de la Manzanilla	0	3	0	0	0	0	0	0
26. Hondo de Amorós	0	20	12	0	0	0	0	0
27. Lagunas de La Mata-Torrevieja	0	144	102	1	38	0	0	0
28. Embalse d'Elx	0	1	0	1	0	0	0	0
29. Desembocadura del Segura	0	2	0	0	1	0	0	0
30. Embalse de La Pedrera	0	0	0	0	0	0	0	0
31. San Isidro de Albufera	0	0	0	0	0	0	50	0
32. Charca Carrizales	2	0	0	0	0	0	10	0
33. EDAR Pilar de la Horadada	0	6	0	0	1	0	0	0
TOTALES	3	1519	773	144	239	1	394	1

GAVIOTAS Y CHARRANES	<i>S.hirundo</i>	<i>S.nilotica</i>	<i>L.ridibundus</i>	<i>L.genei</i>	<i>L.audouinii</i>	<i>L.melanocephalus</i>	<i>L.michahellis</i>	<i>C.hybrida</i>	<i>S.sandvicensis</i>	<i>S.albifrons</i>
1. Desembocadura Sènia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Cuenca Bergantes, Caldes y Cantavieja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Desembocadura Barranc de Polpis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Prat de Cabanes-Torreblanca	0	0	0	0	1	0	2	0	0	11
5. Desembocadura Aigüa-Oliva	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Embalse de María Cristina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Puerto de Castellón	0	0	0	0	1642	0	2	0	0	57
8. Delta del Millars	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Marjal de Almenara	2	0	0	0	3	0	0	58	0	6
10. Marjal dels Moros	200	0	3	0	0	0	0	95	0	75
11. Marjal de Rafalell	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0
12. Barranc del Carraixet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13. Cauce nuevo del río Turia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. P. N. de L'Albufera	1438	816	1324	41	742	275	3	0	1528	88
15. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0
16. Marjal de Pego-Oliva	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0
17. Embalse de Bellús	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18. Embalse de Embarcaderos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19. Albufera de Gaianes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Salinas de Calpe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21. Saladar de Agua Amarga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22. Clot de Galvany/Balsares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23. P. N. Salinas de Santa Pola	223	0	86	378	0	2	63	0	2	190
24. P. N. de El Hondo	0	0	1529	0	0	41	0	908	0	0
25. Charca de la Manzanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26. Hondo de Amorós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27. Lagunas de La Mata-Torrevieja	165	0	207	5	2525	50	43	2	0	57
28. Embalse d'Elx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29. Desembocadura del Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30. Embalse de La Pedrera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31. San Isidro de Albatera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32. Charca Carrizales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33. EDAR Pilar de la Horadada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES	2028	816	3149	424	4913	368	120	1089	1530	484

RAPACES	<i>C. pygargus</i>	<i>C. aeruginosus</i>
1. Desembocadura Sènia	0	0
2. Cuenca Bergantes, Caldes y Cantavieja	0	0
3. Desembocadura Barranc de Polpis	0	0
4. Prat de Cabanes-Torreblanca	11	2
5. Desembocadura Aigià-Oliva	0	0
6. Embalse de María Cristina	0	0
7. Puerto de Castellón	0	0
8. Delta del Millars	0	0
9. Marjal de Almenara	0	0
10. Marjal dels Moros	0	0
11. Marjal de Rafalell	0	0
12. Barranc del Carraixet	0	0
13. Cauce nuevo del río Turia	0	0
14. P. N. de L'Albufera	0	3
15. Marjal de Xeresa-Xeraco	0	1
16. Marjal de Pego-Oliva	0	0
17. Embalse de Bellús	0	0
18. Embalse de Embarcaderos	0	2
19. Albufera de Gaianes	0	0
20. Salinas de Calpe	0	0
21. Saladar de Agua Amarga	0	0
22. Clot de Galvany/Balsares	0	0
23. P. N. Salinas de Santa Pola	2	0
24. P. N. de El Hondo	3	0
25. Charca de la Manzanilla	0	0
26. Hondo de Amorós	0	0
27. Lagunas de La Mata-Torrevieja	10	0
28. Embalse d'Elx	0	0
29. Desembocadura del Segura	0	0
30. Embalse de La Pedrera	0	0
31. San Isidro de Albaterra	0	0
32. Charca Carrizales	0	0
33. EDAR Pilar de la Horadada	0	0
TOTALES	26	8