

ANEXO 6.1.2.i.

Listas taxonómicas y de hábitats y censos de aves acuáticas

A. Lista taxonómica de especies de flora presentes en el sitio (datos propios de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, 2022)

FLORA				
GRUPO	CATEGORÍAS/ CLASES	ESPECIE Nombre científico en España (Listas Patrones oficiales)	ESPECIE Nombre común	COMENTARIOS (Nombres científicos de especies)
Flora no vascular	Algas	<i>Chara canescens</i>		
Flora no vascular	Algas	<i>Chara galioides</i>		
Flora no vascular	Algas	<i>Tolypella hispanica</i>		
Flora no vascular	Algas	<i>Tolypella salina</i>		
Flora vascular		<i>Aeluropus littoralis</i>		
Flora vascular		<i>Agrostis nebulosa</i>		
Flora vascular		<i>Agrostis stolonifera</i>		
Flora vascular		<i>Ammi visnaga</i>		
Flora vascular		<i>Ammoides pusilla</i>		
Flora vascular		<i>Arenaria obtusiflora subsp. ciliaris</i>		
Flora vascular		<i>Artemisia caerulea subsp. gallica</i>	Ontina de saladar	
Flora vascular		<i>Atriplex patula</i>		
Flora vascular		<i>Bolboschoenus maritimus</i>	Castañuela	
Flora vascular		<i>Bupleurum semicompositum</i>		
Flora vascular		<i>Centaurea melitensis</i>		
Flora vascular		<i>Centaureum quadrifolium subsp. quadrifolium</i>		
Flora vascular		<i>Centaureum spicatum</i>		
Flora vascular		<i>Cerastium perfoliatum</i>		
Flora vascular		<i>Cirsium pyrenaicum</i>		
Flora vascular		<i>Convolvulus lineatus</i>		
Flora vascular		<i>Ctenopsis gypsophila</i>		
Flora vascular		<i>Delphinium gracile</i>		
Flora vascular		<i>Euphorbia exigua subsp. exigua</i>		
Flora vascular		<i>Euphorbia lagascae</i>		
Flora vascular		<i>Euphorbia sulcata</i>		
Flora vascular		<i>Frankenia laevis</i>		
Flora vascular		<i>Frankenia pulverulenta</i>		
Flora vascular		<i>Gladiolus communis</i>		
Flora vascular		<i>Gnaphalium luteoalbum</i>		
Flora vascular		<i>Gypsophila bermejoi</i>	Gipsófila alcarreña	
Flora vascular		<i>Helianthemum angustatum</i>		
Flora vascular		<i>Hordeum marinum</i>		
Flora vascular		<i>Hymenolobus procumbens subsp. procumbens</i>		
Flora vascular		<i>Iris xiphium</i>		
Flora vascular		<i>Juncus gerardi</i>		
Flora vascular		<i>Kickxia spuria subsp. integrifolia</i>		
Flora vascular		<i>Launaea pumila</i>		
Flora vascular		<i>Lavatera cretica</i>		
Flora vascular		<i>Lepidium cardamines</i>	Mastuerzo manchego	
Flora vascular		<i>Limonium costae</i>	Estátice leridana	
Flora vascular		<i>Limonium dichotomum</i>	Limonio, estática	
Flora vascular		<i>Limonium latebracteatum</i>	Estática urgeliana	
Flora vascular		<i>Limonium longibracteatum</i>	Estática conquense	
Flora vascular		<i>Limonium soboliferum</i>	Estática manchega	
Flora vascular		<i>Limonium supinum</i>	Estática supina	
Flora vascular		<i>Linum austriacum subsp. collinum</i>		
Flora vascular		<i>Linum maritimum</i>		
Flora vascular		<i>Lygeum spartum</i>	Albardín	
Flora vascular		<i>Lythrum flexuosum</i>	Péplide flexuosa	
Flora vascular		<i>Lythrum tribracteatum</i>		
Flora vascular		<i>Mantisalca spinulosa</i>		
Flora vascular		<i>Microcnemum coralloides</i>	Coralillo	
Flora vascular		<i>Nigella gallica</i>		
Flora vascular		<i>Orchis coriophora</i>		

Flora vascular		<i>Parapholis incurva</i>		
Flora vascular		<i>Pauneroa curvifolia</i>		
Flora vascular		<i>Plantago coronopus</i>		
Flora vascular		<i>Plantago maritima subsp. serpentina</i>		
Flora vascular		<i>Polypogon maritimus</i>		
Flora vascular		<i>Puccinellia fasciculata</i>		
Flora vascular		<i>Ranunculus peltatus subsp. peltatus</i>	Ranúnculo	
Flora vascular		<i>Reseda barrelieri</i>		
Flora vascular		<i>Reseda stricta</i>		
Flora vascular		<i>Ruppia drepanensis</i>		
Flora vascular		<i>Salicornia ramosissima</i>	Salicor	
Flora vascular		<i>Salsola soda</i>	Barrilla	
Flora vascular		<i>Schoenus nigricans</i>	Almorchín	
Flora vascular		<i>Scorzonera laciniata</i>		
Flora vascular		<i>Sonchus crassifolius</i>		
Flora vascular		<i>Spergularia media</i>		
Flora vascular		<i>Sphenopus divaricatus</i>		
Flora vascular		<i>Suaeda splendens</i>	Sosa	
Flora vascular		<i>Suaeda vera</i>	Almajo	
Flora vascular		<i>Thrinacia hispida</i>		
Flora vascular		<i>Thymelaea passerina</i>		
Flora vascular		<i>Trigonella polyceratia</i>		Este taxón se reconoce en GBIF (diciembre 2021) como <i>Medicago polyceratia</i>
Flora vascular		<i>Zannichellia pedunculata</i>		

B. Lista taxonómica de especies de fauna presentes en el sitio (datos propios de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, 2022)

FAUNA				
GRUPO	CATEGORÍAS/ CLASES	ESPECIE Nombre científico en España (Listas Patrones oficiales)	ESPECIE Nombre común	COMENTARIOS (Nombres científicos de especies)
Invertebrados		<i>Acinopus picipes</i>		
Invertebrados		<i>Acorius metallescens</i>		
Invertebrados		<i>Acrotylus insubricus</i>		
Invertebrados		<i>Acupalpus elegans</i>		
Invertebrados		<i>Agonum marginatum</i>		
Invertebrados		<i>Aiolopus strepens</i>		
Invertebrados		<i>Amara aenea</i>		
Invertebrados		<i>Amara similata</i>		
Invertebrados		<i>Amara rufoaenea</i>		
Invertebrados		<i>Amara simplex</i>		
Invertebrados		<i>Amblystomus metallescens</i>		
Invertebrados		<i>Amblystomus niger</i>		
Invertebrados		<i>Ameles assoi</i>		
Invertebrados		<i>Anacricium aegyptium</i>		
Invertebrados		<i>Anisodactylus virens</i>		
Invertebrados		<i>Aricia cramera</i>		
Invertebrados		<i>Asida setipennis</i>		
Invertebrados		<i>Bembidion ambiguum</i>		
Invertebrados		<i>Berberomeloe majalis</i>	Aceitera	
Invertebrados		<i>Blaps hispanica</i>		
Invertebrados		<i>Blaps lethifera</i>		
Invertebrados		<i>Brachionus plitacalis</i>		
Invertebrados		<i>Bradycellus distinctus</i>		
Invertebrados		<i>Bradytus apricarius</i>		
Invertebrados		<i>Branchinecta orientalis</i>		
Invertebrados		<i>Brintesia circe</i>		
Invertebrados		<i>Calathus ambiguus chevrolati</i>		
Invertebrados		<i>Calliptamus barbarus</i>		
Invertebrados		<i>Calliptamus italicus</i>		
Invertebrados		<i>Calosoma maderae</i>		
Invertebrados		<i>Cephalota dulcinea</i>		
Invertebrados		<i>Chondrostega vandancia</i>		
Invertebrados		<i>Chorthippus jacobsi</i>		
Invertebrados		<i>Colias alfacariensis</i>		
Invertebrados		<i>Colias crocea</i>		
Invertebrados		<i>Cylindera paludosa</i>		
Invertebrados		<i>Daphnia atkinsoni</i>		
Invertebrados		<i>Daphnia magna</i>		
Invertebrados		<i>Decticus albifrons</i>		
Invertebrados		<i>Deleproctophylla dusmeti</i>		
Invertebrados		<i>Diaptomus cyaneus</i>		
Invertebrados		<i>Dicheirotrichus obsoletus</i>		
Invertebrados		<i>Ditonus tricuspoidatus</i>		
Invertebrados		<i>Dixus capito</i>		
Invertebrados		<i>Dociostaurus jagoi</i>		
Invertebrados		<i>Dyschiriodes chalybaeus</i>		
Invertebrados		<i>Empusa pennata</i>		
Invertebrados		<i>Enallagma cyathigerum</i>		
Invertebrados		<i>Eotachys bistriatus</i>		
Invertebrados		<i>Euchorthippus elegantulus</i>		
Invertebrados		<i>Eupogonistes gracilis</i>		
Invertebrados		<i>Forficula auricularia</i>		
Invertebrados		<i>Gonocephalum granulatum pusillum</i>		
Invertebrados		<i>Gynandromorphus etruscus</i>		
Invertebrados		<i>Harpalus dispar</i>		
Invertebrados		<i>Harpalus punctatostratus</i>		
Invertebrados		<i>Harpalus distinguendus</i>		
Invertebrados		<i>Harpalus tenebrosus</i>		
Invertebrados		<i>Harpalus microthorax subsp. salinator</i>		
Invertebrados		<i>Helicella madritensis</i>		
Invertebrados		<i>Heliotaurus ruficollis</i>		

Invertebrados		<i>Ischnura elegans</i>		
Invertebrados		<i>Ischnura graellsii</i>		
Invertebrados		<i>Ischnura pumilio</i>		
Invertebrados		<i>Libidura riparia</i>		
Invertebrados		<i>Lestes virens virens</i>		
Invertebrados		<i>Libelloides ictericus</i>		
Invertebrados		<i>Locusta migratoria</i>		
Invertebrados		<i>Lysandra albicans</i>		Este taxón se reconoce en GBIF (diciembre 2021) como <i>Polyommatus albicans</i>
Invertebrados		<i>Macrothrix brachiata</i>		
Invertebrados		<i>Macrothrix laticornis</i>		
Invertebrados		<i>Maniola jurtina</i>		
Invertebrados		<i>Mantis religiosa</i>		
Invertebrados		<i>Melanargia lachesis</i>		
Invertebrados		<i>Melanogryllus desertus</i>		
Invertebrados		<i>Metacyclops minutus</i>		
Invertebrados		<i>Microlestes fulvibasis</i>		
Invertebrados		<i>Microxeromagna lowei</i>		
Invertebrados		<i>Mylabris variabilis</i>		
Invertebrados		<i>Notaphus varius</i>		
Invertebrados		<i>Oedaleus decorus</i>		
Invertebrados		<i>Oedipoda caerulea</i>		
Invertebrados		<i>Oedipoda charpentieri</i>		
Invertebrados		<i>Omocestus raymondi</i>		
Invertebrados		<i>Orthomus expansus</i>		Este taxón se reconoce en GBIF (diciembre 2021) como <i>Orthomus barbarus barbarus</i>
Invertebrados		<i>Paracelia ingenua</i>		
Invertebrados		<i>Parophonus hirsutus</i>		
Invertebrados		<i>Pieris rapae</i>		
Invertebrados		<i>Pimelia manchega</i>		
Invertebrados		<i>Platystolus surcularius</i>		
Invertebrados		<i>Pleuroxus letourneuxi</i>		
Invertebrados		<i>Poecilus kugelanni</i>		
Invertebrados		<i>Poecilus nitidus</i>		
Invertebrados		<i>Pogonistes gracilis</i>		
Invertebrados		<i>Pogonus meridionalis</i>		
Invertebrados		<i>Pogonus chalceus</i>		
Invertebrados		<i>Pogonus gilvipes</i>		
Invertebrados		<i>Pogonus littoralis</i>		
Invertebrados		<i>Polyommatus icarus</i>		
Invertebrados		<i>Pontia daplidice</i>		
Invertebrados		<i>Princidium laetum</i>		
Invertebrados		<i>Pyrgomorpha conica</i>		
Invertebrados		<i>Pyronia bathseba</i>		
Invertebrados		<i>Pyronia cecilia</i>		
Invertebrados		<i>Roeseliana oporina</i>	Cigarrón de la Mancha	
Invertebrados		<i>Satyrus spini</i>		
Invertebrados		<i>Scaurus uncinus</i>		
Invertebrados		<i>Simocephalus exspinosus</i>		
Invertebrados		<i>Sloperia proto</i>		
Invertebrados		<i>Sphingonotus azureus</i>		
Invertebrados		<i>Sphingonotus caeruleus</i>		
Invertebrados		<i>Sympetrum fonscolombii</i>		
Invertebrados		<i>Tentyria peiroleri</i>		
Invertebrados		<i>Tettigonia viridissima</i>		
Invertebrados		<i>Xerosecta cespitum</i>		
Invertebrados		<i>Zabrus tenebrioides</i>		
Invertebrados		<i>Zegrus eupheme</i>		
Vertebrados	Anfibios	<i>Epidalea calamita</i>	Sapo corredor	
Vertebrados	Aves	<i>Actitis hypoleucos</i>	Andarrios chico	
Vertebrados	Aves	<i>Alauda arvensis</i>	Alondra común	
Vertebrados	Aves	<i>Anas acuta</i>	Ánade rabudo	
Vertebrados	Aves	<i>Anas crecca</i>	Cerceta común	
Vertebrados	Aves	<i>Anas platyrhynchos</i>	Ánade azulón	
Vertebrados	Aves	<i>Anser anser</i>	Ánsar común	

Vertebrados	Aves	<i>Anthus pratensis</i>	Bisbita pratense	
Vertebrados	Aves	<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita alpino	
Vertebrados	Aves	<i>Ardea cinerea</i>	Garza real	
Vertebrados	Aves	<i>Ardea purpurea</i>	Garza imperial	
Vertebrados	Aves	<i>Arenaria interpres</i>	Vuelvepiedras común	
Vertebrados	Aves	<i>Asio flammeus</i>	Búho campestre	
Vertebrados	Aves	<i>Aythya ferina</i>	Porrón europeo	
Vertebrados	Aves	<i>Bubulcus ibis</i>	Garcilla bueyera	
Vertebrados	Aves	<i>Burhinus oediconemus</i>	Alcaraván común	
Vertebrados	Aves	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera común	
Vertebrados	Aves	<i>Calidris alba</i>	Correlimos tridáctilo	
Vertebrados	Aves	<i>Calidris alpina</i>	Correlimos común	
Vertebrados	Aves	<i>Calidris canutus</i>	Correlimos gordo	
Vertebrados	Aves	<i>Calidris ferruginea</i>	Correlimos zarapitín	
Vertebrados	Aves	<i>Calidris minuta</i>	Correlimos menudo	
Vertebrados	Aves	<i>Calidris pugnax</i>	Combatiente	Este taxón se reconoce en GBIF (diciembre 2021) como <i>Philomachus pugnax</i>
Vertebrados	Aves	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Chorlito patinegro	
Vertebrados	Aves	<i>Charadrius dubius</i>	Chorlito chico	
Vertebrados	Aves	<i>Charadrius hiaticula</i>	Chorlito grande	
Vertebrados	Aves	<i>Chlidonias hybridus</i>	Fumarel cariblanco	
Vertebrados	Aves	<i>Chlidonias niger</i>	Fumarel común	
Vertebrados	Aves	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Gaviota reidora	
Vertebrados	Aves	<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña blanca	
Vertebrados	Aves	<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho lagunero occidental	
Vertebrados	Aves	<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho cenizo	
Vertebrados	Aves	<i>Egretta garzetta</i>	Garceta común	
Vertebrados	Aves	<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio azul	
Vertebrados	Aves	<i>Emberiza calandra</i>	Escribano triguero	
Vertebrados	Aves	<i>Falco columbarius</i>	Esmerejón	
Vertebrados	Aves	<i>Fulica atra</i>	Focha común	
Vertebrados	Aves	<i>Galerida cristata</i>	Cogujada común	
Vertebrados	Aves	<i>Galerida theklae</i>	Cogujada montesina	
Vertebrados	Aves	<i>Gallinago gallinago</i>	Agachadiza común	
Vertebrados	Aves	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Pagaza piconegra	Este taxón se reconoce en GBIF (diciembre 2021) como <i>Sterna nilotica</i>
Vertebrados	Aves	<i>Grus grus</i>	Grulla común	
Vertebrados	Aves	<i>Himantopus himantopus</i>	Cigüeñuela común	
Vertebrados	Aves	<i>Larus fuscus</i>	Gaviota sombría	
Vertebrados	Aves	<i>Limosa lapponica</i>	Aguja colipinta	
Vertebrados	Aves	<i>Limosa limosa</i>	Aguja colinegra	
Vertebrados	Aves	<i>Mareca penelope</i>	Silbón europeo	
Vertebrados	Aves	<i>Mareca strepera</i>	Ánade friso	
Vertebrados	Aves	<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria común	
Vertebrados	Aves	<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco europeo	
Vertebrados	Aves	<i>Milvus migrans</i>	Milano negro	
Vertebrados	Aves	<i>Netta rufina</i>	Pato colorado	
Vertebrados	Aves	<i>Numenius arquata</i>	Zarapito real	
Vertebrados	Aves	<i>Numenius phaeopus</i>	Zarapito trinador	
Vertebrados	Aves	<i>Otis tarda</i>	Avutarda común	
Vertebrados	Aves	<i>Phoenicopus roseus</i>	Flamenco común	
Vertebrados	Aves	<i>Platalea leucorodia</i>	Espátula común	
Vertebrados	Aves	<i>Pluvialis apricaria</i>	Chorlito dorado europeo	
Vertebrados	Aves	<i>Pluvialis squatarola</i>	Chorlito gris	
Vertebrados	Aves	<i>Podiceps cristatus</i>	Somormujo lavanco	
Vertebrados	Aves	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avoceta común	
Vertebrados	Aves	<i>Spatula clypeata</i>	Cuchara común	
Vertebrados	Aves	<i>Spatula querquedula</i>	Cerceta carretona	
Vertebrados	Aves	<i>Tadorna tadorna</i>	Tarro blanco	
Vertebrados	Aves	<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón común	
Vertebrados	Aves	<i>Tringa erythropus</i>	Archibebe oscuro	
Vertebrados	Aves	<i>Tringa glareola</i>	Andarríos bastardo	
Vertebrados	Aves	<i>Tringa nebularia</i>	Archibebe claro	
Vertebrados	Aves	<i>Tringa ochropus</i>	Andarríos grande	
Vertebrados	Aves	<i>Tringa totanus</i>	Archibebe común	

Vertebrados	Aves	<i>Vanellus vanellus</i>	Avefría europea	
Vertebrados	Mamíferos	<i>Apodemus sylvaticus</i>	Ratón de campo	
Vertebrados	Mamíferos	<i>Erinaceus europaeus</i>	Erizo europeo	
Vertebrados	Mamíferos	<i>Lepus granatensis</i>	Liebre ibérica	
Vertebrados	Mamíferos	<i>Microtus duodecimcostatus</i>	Topillo mediterráneo	
Vertebrados	Mamíferos	<i>Mus musculus</i>	Ratón común	
Vertebrados	Mamíferos	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Conejo de monte	
Vertebrados	Mamíferos	<i>Vulpes vulpes</i>	Zorro	
Vertebrados	Reptiles	<i>Acanthodactylus erythrurus</i>	Lagartija colirroja	
Vertebrados	Reptiles	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Culebra bastarda	
Vertebrados	Reptiles	<i>Natrix maura</i>	Culebra viperina	
Vertebrados	Reptiles	<i>Psammadromus algirus</i>	Lagartija colilarga	
Vertebrados	Reptiles	<i>Psammadromus hispanicus</i>	Lagartija cenicienta	
Vertebrados	Reptiles	<i>Zamenis scalaris</i>	Culebra de escalera	

C. Lista de hábitats del Anexo I de la Directiva 92/43/CEE presentes en el sitio (datos propios de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, 2022)

HÁBITAT					
Código	Nombre	Hábitat prioritario	Evaluación Global A	Descripción	Asociado a humedal
1310	Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas			Comunidades vegetales pioneras propias de suelos salobres, en general temporalmente inundados, dominadas por plantas herbáceas anuales de diferente naturaleza (Bartolomé et al., 2005)	Sí
1410	Pastizales salinos mediterráneos (<i>Juncetalia maritimi</i>)			Praderas y juncales de suelos húmedos más o menos salinos del interior peninsular y del litoral mediterráneo (Bartolomé et al., 2005)	Sí
1420	Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos (<i>Sarcocornetea fruticosae</i>)			Formaciones de arbustos y plantas perennes crasas propias de suelos húmedos salinos costeros o interiores (Bartolomé et al., 2005)	Sí
1510	Estepas salinas mediterráneas (<i>Limonietalia</i>) (*)	Sí	Sí	Formaciones esteparias de aspecto graminoide o constituidas por plantas arrosetadas, de suelos salinos y algo húmedos fuera del estío, propias del interior peninsular y de las partes más secas de los medios salinos costeros (Bartolomé et al., 2005)	Sí
3140	Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.			Cuerpos de agua desarrollados sobre sustratos más o menos ricos en carbonatos, que llevan una vegetación acuática de fondo de laguna dominada por algas verdes calcáreas de la familia de las caráceas (carófitos) (Bartolomé et al., 2005)	Sí
3170	Estanques temporales mediterráneos (*)	Sí	Sí	Cuerpos de agua de pequeña extensión de las regiones peninsulares de clima mediterráneo, que sufren desecación parcial o completa durante el estío, y con aguas de bajo a moderado contenido en nutrientes (oligótrofas o mesótrofas) (Bartolomé et al., 2005)	Sí

D. Censos de aves acuáticas invernantes en el sitio (datos propios de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, 2022)

CENSOS DE AVES ACUÁTICAS INVERNANTES (nº de individuos)																			
ESPECIE Nombre científico en España (Lista Patrón oficial)	ESPECIE Nombre común	2004	2005 (*)	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 (*)	2017	2018 (*)	2019	2020	2021 (**)
Anas acuta	Ánade rabudo	144	-	0	73	0	0	27	14	0	15	0	0	-	0	-	0	6	5
Anas crecca	Cerceta común	884	-	0	1.245	0	115	457	681	1.444	1.393	1.100	350	-	400	-	180	247	812
Anas platyrhynchos	Ánade azulón	1.371	-	12	393	0	185	316	324	225	482	539	888	-	160	-	103	138	116
Anser anser	Ánsar común	15	-	8	4	0	10	9	4	0	18	0	0	-	0	-	0	0	2
Ardea cinerea	Garza real	0	-	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Aythya ferina	Porrón europeo	72	-	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Calidris alpina	Correlimos común	6	-	0	8	0	2	15	2	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Calidris minuta	Correlimos menudo	2	-	0	0	0	0	0	5	0	6	0	0	-	0	-	0	0	0
Charadrius alexandrinus	Chorlitejo patinegro	13	-	0	2	0	6	8	8	0	7	0	0	-	0	-	0	6	0
Chroicocephalus ridibundus	Gaviota reidora	8	-	3	12	0	0	5	6	0	0	1	0	-	0	-	0	3	0
Ciconia ciconia	Cigüeña blanca	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	66	0
Circus aeruginosus	Aguilucho lagunero	0	-	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	-	1	-	0	1	0
Gallinago gallinago	Agachadiza común	0	-	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Grus grus	Grulla común	7.003	-	4.586	5.762	112	2.120	3.188	8.794	1.297	2.376	5.096	1.120	-	3.200	-	5.300	3.970	290
Larus fuscus	Gaviota sombría	0	-	0	2	0	0	10	12	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Mareca penelope	Silbón europeo	11	-	0	6	0	14	10	3	0	7	0	0	-	2	-	0	0	4
Mareca strepera	Ánade friso	26	-	0	14	0	4	29	5	0	34	9	3	-	0	-	0	0	0
Netta rufina	Pato colorado	36	-	0	0	0	0	2	14	0	3	0	0	-	0	-	0	0	4
Phalacrocorax carbo	Cormorán grande	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Phoenicopterus roseus	Flamenco común	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	2	21
Platalea leucorodia	Espátula común	0	-	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Pluvialis apricaria	Chorlito dorado	2	-	0	0	0	0	53	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Pluvialis squatarola	Chorlito gris	0	-	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Spatula clypeata	Cuchara común	168	-	0	182	0	32	7	49	39	141	24	59	-	9	-	1	65	49
Tadorna tadorna	Tarro blanco	8	-	0	5	0	0	2	69	98	78	138	105	-	5	-	46	43	74
Tringa ochropus	Andarríos grande	0	-	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	1	-	0	1	0
Tringa totanus	Archibebe común	0	-	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Vanellus vanellus	Avefría europea	22	-	11	19	11	16	128	35	0	0	25	0	-	0	-	0	0	51
TOTALES (número individuos)		9.792	-	4.620	7.727	123	2.505	4.272	10.029	3.104	4.560	6.932	2.526	-	3.778	5.630	-	4.548	1.428

(*) Laguna seca en el momento del censo

(**) Laguna cubierta de hielo en el momento del censo (borrasca Filomena, enero de 2021)

E. Censos de aves acuáticas reproductoras en el sitio (datos propios de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, 2022)

CENSOS DE AVES ACUÁTICAS REPRODUCTORAS (nº de parejas)																									
ESPECIE Nombre científico en España (Lista Patrón oficial)	ESPECIE Nombre común	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004 (*)	2005 (*)	2006 (*)	2007 (*)	2008 (*)	2009 (*)	2010	2011	2012 (*)	2013	2014	2015	2016	2017 (*)	2018	2019	2020 (**)	2021
Anas acuta	Ánade rabudo	3	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	3	0	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Anas crecca	Cerceta común	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Anas platyrhynchos	Ánade azulón	170	5	19	53	2	52	-	-	-	-	-	-	57	46	-	18	58	54	32	-	15	22	-	66
Aythya ferina	Porrón europeo	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	2	0	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Burhinus oedicnemus	Alcaraván común	3	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	4	0	-	2	0	0	0	-	0	0	-	1
Charadrius alexandrinus	Chorlitejo patinegro	16	0	3	8	4	7	-	-	-	-	-	-	13	16	-	3	12	8	5	-	6	4	-	8
Charadrius dubius	Chorlitejo chico	4	0	1	2	0	2	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	1	0	0	-	1	1	-	3
Chlidonias hybrida	Fumarel cariblanco	5	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Chlidonias niger	Fumarel común	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Chroicocephalus ridibundus	Gaviota reidora	23	0	0	6	0	0	-	-	-	-	-	-	36	1	-	16	0	0	0	-	1	0	-	0
Fulica atra	Focha común	74	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	8	0	-	6	0	0	0	-	0	0	-	0
Gelochelidon nilotica	Pagaza piconegra	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	16	0	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Himantopus himantopus	Cigüeñuela común	182	3	4	33	1	24	-	-	-	-	-	-	209	15	-	170	0	0	8	-	7	12	-	17
Mareca strepera	Ánade friso	30	0	0	2	0	2	-	-	-	-	-	-	15	1	-	6	1	0	0	-	0	1	-	6
Netta rufina	Pato colorado	4	0	0	2	0	2	-	-	-	-	-	-	6	1	-	9	0	0	0	-	0	0	-	1
Podiceps cristatus	Somormujo lavanco	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	1	0	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Recurvirostra avosetta	Avoceta común	119	0	2	12	2	12	-	-	-	-	-	-	45	2	-	2	0	0	0	-	3	0	-	0
Spatula clypeata	Cuchara común	4	0	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-	7	0	-	10	0	0	0	-	0	0	-	0
Spatula querquedula	Cerceta carretona	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	3	0	-	1	0	0	0	-	0	0	-	0
Tadorna tadorna	Tarro blanco	1	0	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	7	9	-	3	0	0	0	-	1	0	-	4
Tringa totanus	Archibebe común	5	0	0	2	0	1	-	-	-	-	-	-	4	0	-	4	0	0	0	-	0	0	-	0

CENSOS DE AVES ACUÁTICAS REPRODUCTORAS (nº de parejas)																									
ESPECIE Nombre científico en España (Lista Patrón oficial)	ESPECIE Nombre común	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004 (*)	2005 (*)	2006 (*)	2007 (*)	2008 (*)	2009 (*)	2010	2011	2012 (*)	2013	2014	2015	2016	2017 (*)	2018	2019	2020 (**)	2021
Vanellus vanellus	Avefría europea	42	2	2	26	7	32	-	-	-	-	-	-	40	7	-	11	10	0	11	-	12	4	-	12
TOTALES (número parejas)		691	12	33	150	18	139	-	-	-	-	-	-	479	99	-	262	82	62	56	-	46	44	-	118

(*) Laguna seca en el momento del censo

(**) No se realizaron censos (confinamiento COVID-19)

F. Otros censos: seguimiento otoño-invierno de Grulla común (datos propios de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, 2022)

OTROS CENSOS: SEGUIMIENTO OTOÑO-INVIERNO DE GRULLA COMÚN (nº de individuos)																			
ESPECIE Nombre científico en España (Lista Patrón oficial)	ESPECIE Nombre común	Campaña 2005/2006	Campaña 2006/2007	Campaña 2007/2008	Campaña 2008/2009	Campaña 2009/2010	Campaña 2010/2011		Campaña 2012/2013		Campaña 2013/2014	Campaña 2014/2015	Campaña 2015/2016		Campaña 2016/2017	Campaña 2017/2018	Campaña 2018/2019	Campaña 2020/2021	
		22/01/2006	21/01/2007	20/01/2008	11/01/2009	11/02/2010	16/12/2010	15/01/2011	13/12/2012	14/02/2013	22/01/2014	10/02/2015	10/11/2015	02/03/2016	26/01/2017	23/02/2018	18/01/2019	18/12/2020	29/01/2021
Grus grus	Grulla común	4.586	5.762	112	2.120	4.592	7.109	8.794	5.703	2.950	5.096	1.267	1.314	2.609	3.200	6.000	5.300	3.970	290