

**PLAN HIDROLÓGICO DE LA DEMARCACIÓN  
HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
(REVISIÓN DE TERCER CICLO: 2022-2027)**

**ANEXO I DEL ANEJO IV**

**IDENTIFICACIÓN DE MASAS DE AGUA  
RELACIONADAS CON RED NATURA 2000.  
INVENTARIO DE HÁBITATS Y ESPECIES  
RELACIONADAS CON EL MEDIO ACUÁTICO**

**Diciembre de 2022**

**CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA, O.A.**



## ÍNDICE

<b>1. INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>5</b>
<b>2. FUENTES DE INFORMACIÓN.....</b>	<b>6</b>
<b>3. PROCEDIMIENTO.....</b>	<b>7</b>
<b>4. RESULTADOS.....</b>	<b>36</b>
<b>5. CONCLUSIONES.....</b>	<b>111</b>

## ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas. ....	8
Tabla 2. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas. ....	9
Tabla 3. Total de hábitat acuáticos en espacios protegidos de la Red Natura 2000 relacionados .....	10
Tabla 4. Especies acuáticas, presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE o referidas en el Artículo 4 de la Directiva 2009/147/CE de Aves (Anexo I), ligadas a los hábitats antes listados. ....	12
Tabla 5. Especies acuáticas no presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE, .....	14
Tabla 6. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación, y directamente relacionados con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado. ....	15
Tabla 7. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, y directamente relacionadas con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado. ....	16
Tabla 8. Total de LIC/ZEC relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies acuáticas no presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE inventariadas en las mismas, y catálogo en el que se recogen las especies inventariadas. ....	20
Tabla 9. Total ZEPA relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies acuáticas no presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE inventariadas en las mismas, y catálogo en el que se recogen las especies inventariadas. ....	22
Tabla 10. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación, y directamente relacionados con masas de agua, y aves migratorias inventariadas en las mismas. ....	28
Tabla 11. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, y directamente relacionadas con masas de agua, y aves migratorias inventariadas en las mismas. ....	35
Tabla 12. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua subterránea. ....	43
Tabla 13. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua superficiales. ....	90
Tabla 14. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua costeras y de transición. ....	105
Tabla 15. Zonas húmedas con hábitats acuáticos, directa o indirectamente relacionadas con masas de agua. ....	110
Tabla 16. Masas de agua subterránea directamente relacionadas .....	111
Tabla 17. Masas de agua superficiales directamente relacionadas con espacios protegidos de la Red Natura 2000. ....	112
Tabla 18. Masas de agua costeras y de transición directamente relacionadas con .....	113
Tabla 19. Hábitats relacionados con masas de agua subterráneas. ....	113
Tabla 20. Hábitats relacionados con masas de agua superficiales. ....	114
Tabla 21. Hábitats relacionados con masas de agua costeras y de transición. ....	114

## ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas. ....	8
Figura 2. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas. ....	9
Figura 3. LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación, directamente relacionados con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado.....	16
Figura 4. ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, directamente relacionadas con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado. ....	17

## 1. INTRODUCCIÓN

El presente anexo recoge la relación entre masas de agua superficiales, subterráneas, costeras y de transición, con zonas protegidas por su pertenencia a Red Natura 2000, identificando los hábitats dependientes del agua y las especies de los mismos relacionados con el medio acuático dentro de cada espacio protegido, ya sea ZEPA y/o LIC/ZEC.

## 2. FUENTES DE INFORMACIÓN

Las fuentes de información empleadas han sido las siguientes:

- Relación de masas de agua, y lugares de la Red Natura 2000 relacionados con el agua, incluidos en el presente Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación del Segura 2022/27.
- Base de datos proporcionada por la Subdirección General de Biodiversidad y Medio Natural, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, con fecha de marzo de 2020. En dicha base de datos, entre otros aspectos, se relacionan los distintos espacios de la Red Natura 2000 existentes a nivel nacional con los hábitats acuáticos y especies dependientes del agua, concretando además el código de cada elemento y su grado global de protección.
- Cartografía oficial de Red Natura 2000.

### 3. PROCEDIMIENTO

Mediante una consulta a la referida base de datos facilitada por la Subdirección General de Biodiversidad y Medio Natural, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico se obtiene la relación de espacios protegidos de la Red Natura 2000 relacionados con el medio acuático por la presencia en los mismos de hábitats y/o especies acuáticas. El listado de LIC/ZEC y ZEPA relacionadas con el agua, es la siguiente:

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000058	El Fondo d'Elx- Crevillent
ES0000059	Llacunes de La Mata i Torreveija
ES0000173	Sierra Espuña
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar
ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio
ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo
ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj
ES5212012	Sierra de Escalona y dehesa de Campoamor
ES5213022	Serra de Crevillent
ES5213025	Dunes de Guardamar
ES5213033	Litoral de Cabo Roig
ES5213039	Sierra de Salinas - Comunidad Valenciana
ES5214001	Cueva del Perro (Cox)
ES6110003	Sierra de María-Los Vélez
ES6110004	Sierra del Oso
ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense
ES6110011	Sierra del Alto de Almagro
ES6110012	Sierras Almagrera, de Los Pinos y el Aguilón
ES6110016	Rambla de Arejos
ES6140002	Sierra de Castril
ES6140005	Sierras del Nordeste
ES6200001	Calblanque, Monte de las Cenizas y Peña
ES6200002	Carrascoy y El Valle
ES6200003	Sierra de La Pila
ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla
ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada
ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor
ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo
ES6200008	Sierra de Salinas
ES6200009	Sierra de El Carche
ES6200010	Cuatro Calas
ES6200011	Sierra de las Moreras
ES6200012	Calnegre
ES6200013	Cabezo Gordo
ES6200014	Saladares del Guadalentín
ES6200015	La Muela y Cabo Tiñoso
ES6200016	Revolcadores
ES6200017	Sierra de Villafuerte
ES6200018	Sierra de La Muela
ES6200019	Sierra del Gavilán
ES6200020	Casa Alta-Salinas
ES6200021	Sierra de Lavia
ES6200022	Sierra del Gigante
ES6200023	Sierra de la Tercia
ES6200024	Cabezo de Roldan
ES6200025	Sierra de La Fausilla
ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela
ES6200027	Sierra de Abanilla
ES6200028	Río Chícamo
ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia
ES6200030	Mar Menor
ES6200031	Cabo Cope

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido
ES6200033	Cueva de Las Yערeras
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena
ES6200035	Sierra de Almenara
ES6200036	Sierra del Buey
ES6200037	Sierra del Serral
ES6200039	Cabezo de la Jara y Rambla de Nogalte
ES6200041	Rambla de la Rogativa
ES6200042	Yesos de Ulea
ES6200043	Río Quípar
ES6200045	Río Mula y Pliego
ES6200046	Sierra de Enmedio
ES6200047	Sierra de la Torrecilla
ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón
ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig

Tabla 1. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas.

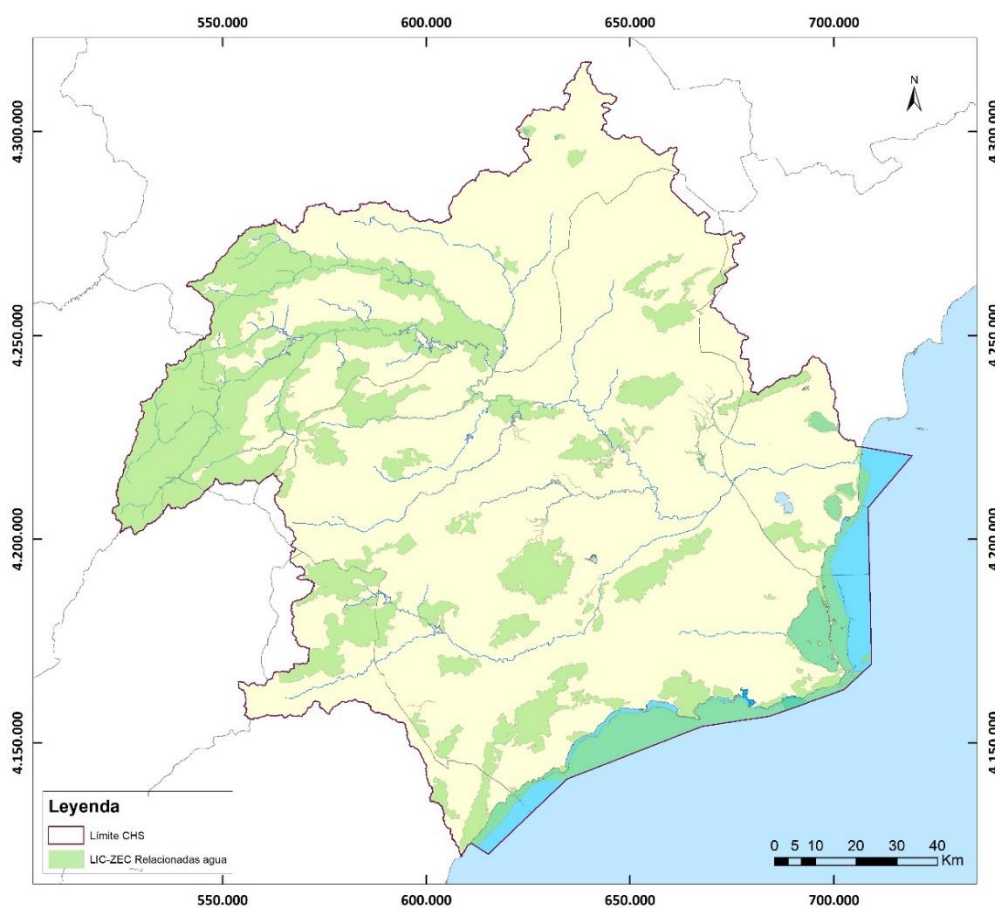


Figura 1. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas.

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000484	El Fondo d' Elx-Crevillent
ES0000485	Lagunas de La Mata y Torrevieja
ES0000173	Sierra Espuña
ES0000174	Sierra de La Pila
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar
ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada
ES0000199	Sierra de La Fausilla



Código ZEPA	Nombre del espacio protegido
ES0000200	Isla Grosa
ES0000256	Islas Hormigas
ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela
ES0000260	Mar Menor
ES0000261	Alemanara - Moreras - Cabo Cope
ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla
ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso
ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán
ES0000266	Sierra de Moratalla
ES0000267	Sierras de Burete, Lavia y Cambrón
ES0000268	Saladares del Guadalentín
ES0000269	Monte El Valle y Sierras de Altaona y Escalona
ES0000270	Isla Cueva de Lobos
ES0000271	Isla de Las Palomas
ES4210008	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo
ES0000457	Sierra de Salinas
ES0000461	Serres del Sud d'Alacant
ES0000464	Sierra Escalona y Dehesa de Campoamor
ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería
ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos
ES0000536	Laguna de Las Moreras
ES0000537	Lagunas de Campotéjar
ES6110003	Sierra de María-Los Vélez
ES6140002	Sierra de Castril
ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig

Tabla 2. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas.

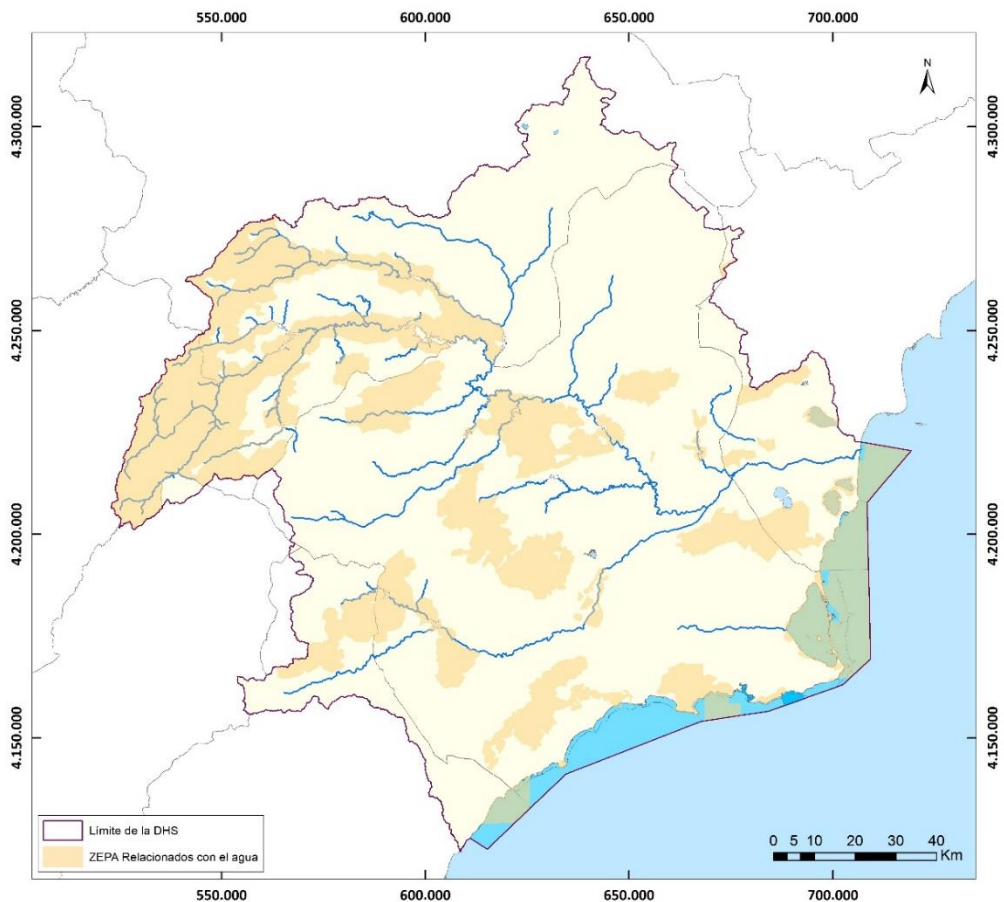


Figura 2. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas.

En la anteriormente referida base de datos proporcionada por la Subdirección General de Biodiversidad y Medio Natural, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, se identifica la totalidad de hábitats acuáticos inventariados (todos ellos del Anexo I de la Directiva 92/43/CEE de Hábitats) en los espacios protegidos de la Red Natura 2000 relacionados con el agua. El referido listado, distinguiendo además aquellos hábitats prioritarios, es el siguiente.

Código	Nombre (*hábitat prioritario)
1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda
1120	Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*)
1130	Estuarios
1140	Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja
1150	Lagunas costeras (*)
1170	Arrecifes
1210	Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados
1240	Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos
1310	Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas
1410	Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> )
1420	Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )
1430	Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> )
1510	Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*)
2190	Depresiones intradunales húmedas
2210	Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i>
2230	Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i>
2240	Dunas con céspedes del <i>Brachypodietalia</i> y de plantas anuales
2260	Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i>
3140	Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i>
3150	Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>
3170	Estanques temporales mediterráneos (*)
3250	Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i>
3280	Ríos mediterráneos de caudal permanente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>
3290	Ríos mediterráneos de caudal intermitente del <i>Paspalo-Agrostidion</i>
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
6430	Megaforbios eutróficos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino
7210	Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davalliana</i> (*)
7220	Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*)
8310	Cuevas no explotadas por el turismo
8330	Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas
91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>
91E0	Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> ) (*)
92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> )

Tabla 3. Total de hábitat acuáticos en espacios protegidos de la Red Natura 2000 relacionados con el agua en la demarcación.

Las especies acuáticas ligadas a los hábitats antes listados, todas ellas inventariadas en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE de Hábitats o referidas en el Artículo 4 de la Directiva 2009/147/CE de Aves (Anexo I), según la información contenida en la base de datos proporcionada por la Subdirección General de Biodiversidad y Medio Natural, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, son las siguientes:

Código	Nombre científico
1036	<i>Macromia splendens</i>
1041	<i>Oxygastra curtisii</i>
1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>
1046	<i>Gomphus graslinii</i>
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>
1116	<i>Chondrostoma polylepis</i>
1123	<i>Rutilus alburnoides</i>
1151	<i>Aphanius iberus</i>
1153	<i>Valencia hispanica</i>
1194	<i>Discoglossus galganoi</i>
1195	<i>Discoglossus jeanneae</i>
1220	<i>Emys orbicularis</i>
1221	<i>Mauremys leprosa</i>
1224	<i>Caretta caretta</i>
1338	<i>Microtus cabreræ</i>
1349	<i>Tursiops truncatus</i>
1355	<i>Lutra lutra</i>
1598	<i>Lythrum flexuosum</i>
1858	<i>Narcissus nevadensis</i>
A004	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
A005	<i>Podiceps cristatus</i>
A008	<i>Podiceps nigricollis</i>
A010	<i>Calonectris diomedea</i>
A013	<i>Puffinus puffinus</i>
A014	<i>Hydrobates pelagicus</i>
A016	<i>Morus bassanus</i>
A018	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>
A021	<i>Botaurus stellaris</i>
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>
A023	<i>Nycticorax nycticorax</i>
A024	<i>Ardeola ralloides</i>
A026	<i>Egretta garzetta</i>
A027	<i>Egretta alba</i>
A028	<i>Ardea cinerea</i>
A029	<i>Ardea purpurea</i>
A032	<i>Plegadis falcinellus</i>
A034	<i>Platalea leucorodia</i>
A035	<i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i>
A048	<i>Tadorna tadorna</i>
A057	<i>Marmaronetta angustirostris</i>
A060	<i>Aythya nyroca</i>
A071	<i>Oxyura leucocephala</i>
A081	<i>Circus aeruginosus</i>
A094	<i>Pandion haliaetus</i>
A119	<i>Porzana porzana</i>
A124	<i>Porphyrio porphyrio</i>
A126	<i>Fulica cristata</i>
A127	<i>Grus grus</i>
A130	<i>Haematopus ostralegus</i>
A131	<i>Himantopus himantopus</i>
A132	<i>Recurvirostra avosetta</i>
A136	<i>Charadrius dubius</i>
A137	<i>Charadrius hiaticula</i>
A138	<i>Charadrius alexandrinus</i>
A140	<i>Pluvialis apricaria</i>
A141	<i>Pluvialis squatarola</i>
A143	<i>Calidris canutus</i>
A144	<i>Calidris alba</i>
A145	<i>Calidris minuta</i>
A146	<i>Calidris temminckii</i>
A147	<i>Calidris ferruginea</i>
A149	<i>Calidris alpina</i>
A151	<i>Philomachus pugnax</i>
A156	<i>Limosa limosa</i>
A157	<i>Limosa lapponica</i>

Código	Nombre científico
A158	<i>Numenius phaeopus</i>
A160	<i>Numenius arquata</i>
A161	<i>Tringa erythropus</i>
A162	<i>Tringa totanus</i>
A164	<i>Tringa nebularia</i>
A165	<i>Tringa ochropus</i>
A166	<i>Tringa glareola</i>
A168	<i>Actitis hypoleucos</i>
A169	<i>Arenaria interpres</i>
A170	<i>Phalaropus lobatus</i>
A172	<i>Stercorarius pomarinus</i>
A173	<i>Stercorarius parasiticus</i>
A175	<i>Stercorarius skua</i>
A176	<i>Larus melanocephalus</i>
A177	<i>Larus minutus</i>
A180	<i>Larus genei</i>
A181	<i>Larus audouinii</i>
A189	<i>Gelochelidon nilótica (Sterna nilótica)</i>
A191	<i>Sterna sandvicensis</i>
A193	<i>Sterna hirundo</i>
A195	<i>Sterna albifrons</i>
A196	<i>Chlidonias hybridus</i>
A197	<i>Chlidonias niger</i>
A200	<i>Alca torda</i>
A214	<i>Otus scops</i>
A229	<i>Alcedo atthis</i>
A240	<i>Dendrocopos minor</i>
A249	<i>Riparia riparia</i>
A261	<i>Motacilla cinerea</i>
A264	<i>Cinclus cinclus</i>
A271	<i>Luscinia megarhynchos</i>
A288	<i>Cettia cetti</i>
A289	<i>Cisticola juncidis</i>
A292	<i>Locustella luscinioides</i>
A293	<i>Acrocephalus melanopogon</i>
A295	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>
A311	<i>Sylvia atricapilla</i>
A323	<i>Panurus biarmicus</i>
A336	<i>Remiz pendulinus</i>
A337	<i>Oriolus oriolus</i>
A377	<i>Emberiza cirrus</i>
A381	<i>Emberiza schoeniclus</i>
A384	<i>Puffinus puffinus mauretanicus (Puffinus mauretanicus)</i>
A392	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>
A464	<i>Puffinus yelkouan</i>

Tabla 4. Especies acuáticas, presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE o referidas en el Artículo 4 de la Directiva 2009/147/CE de Aves (Anexo I), ligadas a los hábitats antes listados.

Para establecer la relación entre masas de agua y los espacios de la Red Natura 2000 con hábitats y/o especies acuáticas, se ha procedido a evaluar las masas de agua superficiales que se encuentran geográficamente dentro de los espacios Red Natura 2000 relacionados con el agua. Estas masas superficiales se han considerado como relacionadas con la Red Natura 2000 correspondiente. Además, y a efectos de relacionar de un modo más estrecho las masas de agua con hábitats acuáticos dentro de la Red Natura 2000, gracias a la cartografía oficial de hábitats disponible, se ha establecido un buffer de 1.000 metros a cauce para así delimitar los hábitats acuáticos de interés comunitario presentes dentro del buffer, de modo que se limite el ruido en el diagnóstico derivado de la posible existencia de

hábitats acuáticos dentro de un espacio protegido que se encuentran alejados de masa de agua, y que por tanto, su estado de conservación no está directamente relacionado con el de las masas de agua superficiales del espacio protegido en el que se encuentran.

Para el caso de las masas de agua subterránea, la relación con los espacios de la Red Natura 2000 con hábitats y/o especies acuáticas se ha realizado teniendo en cuenta la vinculación entre zonas húmedas y masas subterráneas desarrollado en el Anejo 3 del presente Proyecto de Plan Hidrológico, de modo que solo se han considerado como masas de agua subterráneas aquellas vinculadas por descargas o alimentación a zonas húmedas.

Este análisis se realiza mediante SIG empleando la cobertura de hábitats del “Atlas y Manual de los Hábitats Naturales y Seminaturales de España”, de fecha 2005, alojada en la web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ([https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/informacion-disponible/atlas\\_manual\\_habitats\\_espanioles.aspx](https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/informacion-disponible/atlas_manual_habitats_espanioles.aspx)), así como la respectiva información cartográfica sobre hábitats disponible en las comunidades autónomas de la DHS:

- Región de Murcia: Capa de Hábitat terrestres de la Región de Murcia, actualizada a fecha de julio de 2019. Y cartografía de la bionomía del litoral sumergido de la Región de Murcia (2004) de polígonos con tipos de biocenosis para el litoral sumergido en el ámbito de los LIC marinos, extraídos de los estudios para la caracterización, valoración ecológica y determinación de áreas por proteger en el litoral sumergido murciano y su cartografía. (<http://www.murcianatural.carm.es/alfresco/geocatalogo/>).
- Comunidad Valenciana: Hábitats de la Comunitat Valenciana, perteneciente al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino de fecha 2005 y revisión 2008. Y cartografía de los hábitats terrestres presentes en el territorio de la Comunitat Valenciana de fecha 2010 y revisión de 2020. (<https://visor.gva.es/visor/?idioma=es>).
- Castilla-La Mancha: cobertura oficial de hábitats disponible en la web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, “Atlas y Manual de los Hábitats Naturales y Seminaturales de España”, de fecha 2005<sup>1</sup>.
- Comunidad Autónoma de Andalucía: cartografía de hábitats de interés comunitario de fecha 2020. ([https://descargasrediam.cica.es/repo/s/RUR?path=%2F04\\_RECURSOS\\_NATURALES%2F01\\_BIODIVERSIDAD%2F01\\_VEGETACION\\_ECOSISTEMAS%2F03\\_HABITATS\\_BIOTOPOS%2F02\\_HABITATS\\_INTERES\\_COMUNITARIO](https://descargasrediam.cica.es/repo/s/RUR?path=%2F04_RECURSOS_NATURALES%2F01_BIODIVERSIDAD%2F01_VEGETACION_ECOSISTEMAS%2F03_HABITATS_BIOTOPOS%2F02_HABITATS_INTERES_COMUNITARIO)).

En cuanto a las especies, además de las anteriores especies, conviene destacar otras no listadas en el Anexo II de la referida Directiva 92/43/CEE de Hábitats, gracias a la información contenida en la base de datos de la Subdirección General de Biodiversidad y Medio Natural, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Nombre especie
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
<i>Algyroides marchi</i>

<sup>1</sup> No se dispone en la página web de Castilla-La Mancha de información cartográfica sobre hábitats de interés comunitario.

Nombre especie
<i>Alytes dickhilleni</i>
<i>Alytes obstetricans</i>
<i>Ardea cinerea</i>
<i>Arenaria interpres</i>
<i>Astroides calycularis</i>
<i>Balaenoptera physalus</i>
<i>Bufo calamita</i>
<i>Calidris temminckii</i>
<i>Centrostephanus longispinus</i>
<i>Cettia cetti</i>
<i>Cinclus cinclus</i>
<i>Cisticola juncidis</i>
<i>Cymodocea nodosa</i>
<i>Delphinus delphis</i>
<i>Dendrocopos minor</i>
<i>Dendropoma petraeum</i>
<i>Emberiza cirrus</i>
<i>Globicephala melas</i>
<i>Grampus griseus</i>
<i>Hippocampus guttulatus</i>
<i>Lithophaga lithophaga</i>
<i>Lurida lurida</i>
<i>Luscinia megarhynchos</i>
<i>Motacilla cinerea</i>
<i>Myotis daubentonii</i>
<i>Nanozostera noltii</i>
<i>Narcissus longispathus</i>
<i>Natrix maura</i>
<i>Natrix natrix</i>
<i>Oriolus oriolus</i>
<i>Pelobates cultripes</i>
<i>Pelodytes punctatus</i>
<i>Pinna nobilis</i>
<i>Pinna rudis</i>
<i>Pleurodeles waltl</i>
<i>Podiceps cristatus</i>
<i>Posidonia oceanica</i>
<i>Remiz pendulinus</i>
<i>Stenella coeruleoalba</i>
<i>Sylvia atricapilla</i>
<i>Tachybaptus ruficollis</i>
<i>Tadorna tadorna</i>
<i>Triturus pygmaeus</i>
<i>Zostera marina</i>

Tabla 5. Especies acuáticas no presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE, ligadas a los hábitats antes listados.

Retomando el inventario de espacios protegidos de la Red Natura 2000 relacionados con el agua, aquellos que muestran una relación directa con masas de agua en la demarcación del Segura, son los siguientes, destacando mediante sombreado aquellos que cuentan en la actualidad con Plan de Gestión aprobado:

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000058	El Fondo d'Elx-Crevillent
ES0000059	Les Llacunes de La Mata y Torrevieja
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar
ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio
ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo
ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj
ES5213025	Dunes de Guardamar
ES6110003	Sierra María - Los Vélez
ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense
ES6140005	Sierras del Nordeste
ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla
ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada
ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor
ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo
ES6200010	Cuatro Calas
ES6200014	Saladares del Guadalentín
ES6200018	Sierra de La Muela
ES6200019	Sierra del Gavilán
ES6200022	Sierra del Gigante
ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela
ES6200028	Río Chícamo
ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia
ES6200030	Mar Menor
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena
ES6200041	Rambla de la Rogativa
ES6200043	Río Quípar
ES6200045	Río Mula y Pliego
ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón
ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig

Tabla 6. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación, y directamente relacionados con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado.



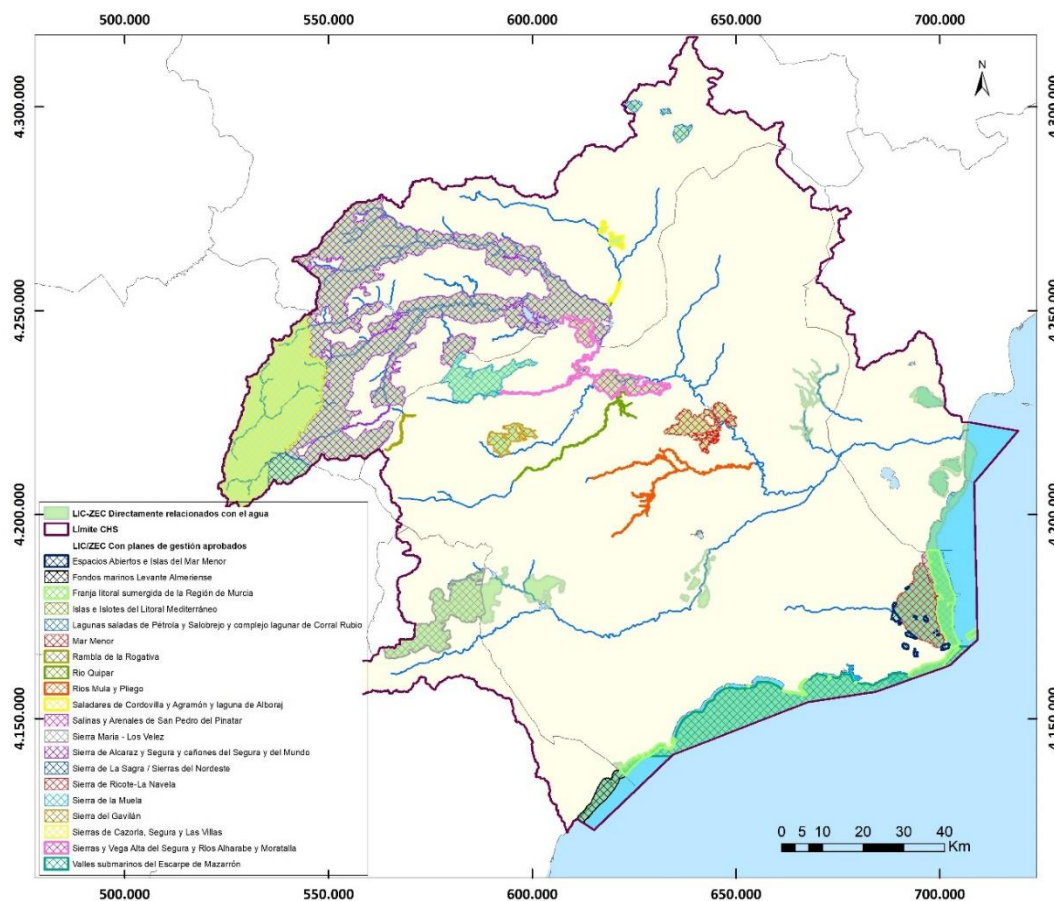


Figura 3. LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación, directamente relacionados con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado.

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000484	El Fondo d' Elx-Crevillent
ES0000485	Lagunas de La Mata y Torrevieja
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar
ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada
ES0000200	Isla Grosa
ES0000256	Islas Hormigas
ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela
ES0000260	Mar Menor
ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla
ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso
ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán
ES0000266	Sierra de Moratalla
ES0000268	Saladares del Guadalentín
ES0000270	Isla Cueva de Lobos
ES0000271	Isla de Las Palomas
ES4210008	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo
ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería
ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos
ES0000536	Laguna de Las Moreras
ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig
ES6110003	Sierra de María-Los Vélez

Tabla 7. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, y directamente relacionadas con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado.



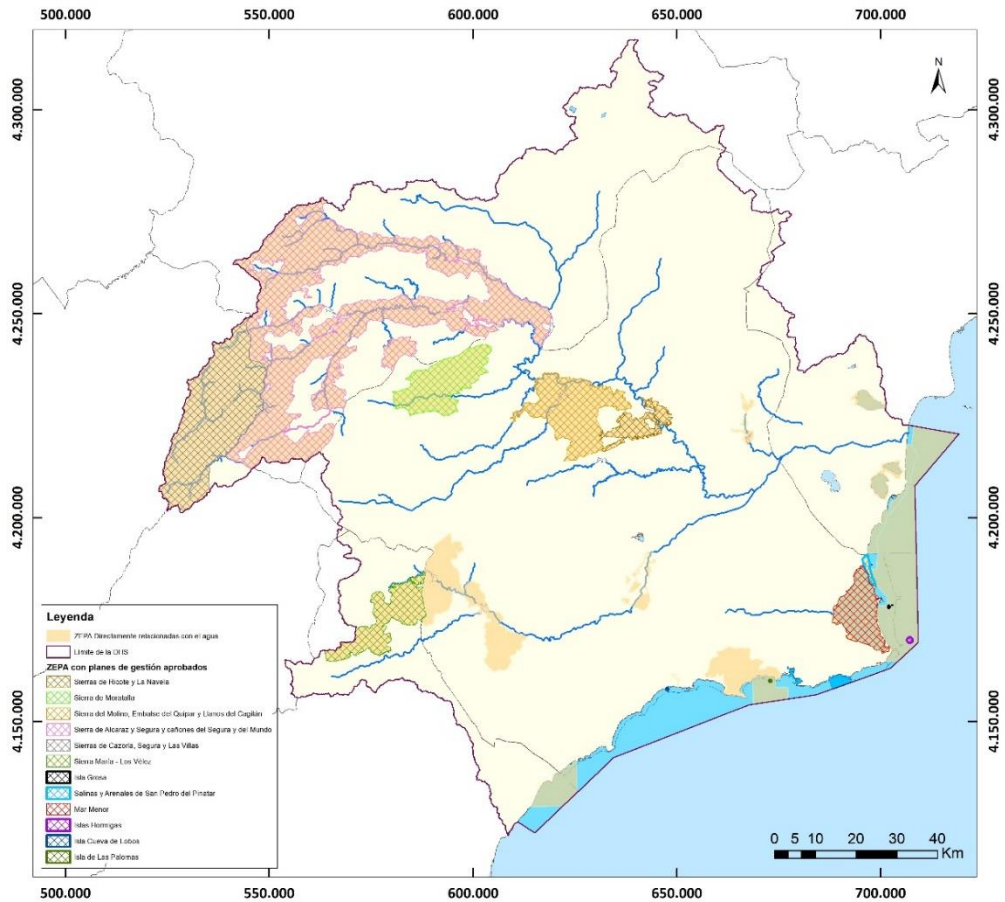


Figura 4. ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, directamente relacionadas con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado.

Mediante una consulta entre las tablas de las bases datos facilitada por la Subdirección General de Biodiversidad y Medio Natural, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico inicialmente citada, se obtiene la relación de espacios protegidos de la Red Natura 2000 y las especies acuáticas no listadas en el Anexo II de la referida Directiva 92/43/CEE de Hábitats. El resultado de la referida consulta, distinguiendo entre especies inventariadas en LIC/ZEC y ZEPA, se muestra en las siguientes tablas:

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catalogación <sup>2</sup>
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	C,D
		<i>Algyroides marchi</i>	IV,A,B,C,D
		<i>Alytes dickhilleni</i>	B,D
		<i>Alytes obstetricans</i>	IV,C,D
		<i>Cettia cetti</i>	C,D
		<i>Dendrocopos minor</i>	A,C,D
		<i>Emberiza cirius</i>	C,D
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	A,C
		<i>Motacilla cinerea</i>	C,D
		<i>Myotis daubentonii</i>	A,C,D
		<i>Narcissus longispathus</i>	IV,A,D
		<i>Natrix natrix</i>	D
		<i>Oriolus oriolus</i>	C,D

<sup>2</sup> IV: Anexo IV Directiva 92/43/CEE; V: Anexo V Directiva 92/43/CEE; A: Lista Roja Nacional; B: especie endémica; C: Convenios Internacionales (Berna, Bonn, Biodiversidad); D: Art. 4 Directiva 2009/147/CEE

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catalogación <sup>2</sup>
		<i>Pelodytes punctatus</i>	C,D
		<i>Sylvia atricapilla</i>	C,D
		<i>Triturus pygmaeus</i>	D
ES0000058	El Fondo de'Elx-Crevillent	-	-
ES0000059	Llacunes de La Mata i Torrevieja	-	-
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	-	-
ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<i>Alytes dickhilleni</i>	B
		<i>Algyroides marchi</i>	B
		<i>Triturus pygmaeus</i>	B
ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj	-	-
ES5213025	Dunes de Guardamar	-	-
ES6110003	Sierra María - Los Vélez	<i>Bufo calamita</i>	IV,A,C
		<i>Cettia cetti</i>	A,C
		<i>Emberiza cirulus</i>	A,C
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	A,C
		<i>Oriolus oriolus</i>	A,C
ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense	<i>Dendropoma petraeum</i>	C,D
		<i>Lithophaga lithophaga</i>	IV,C,D
		<i>Pinna nobilis</i>	IV,B,C,D
		<i>Pinna rudis</i>	C,D
ES6140005	Sierras del Nordeste	<i>Alytes dickhilleni</i>	A
		<i>Algyroides marchi</i>	IV, A, B, C
		<i>Natrix natrix</i>	A
ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	<i>Alytes dickhilleni</i>	A,B,C,D
		<i>Bufo calamita</i>	IV,C,D
		<i>Cettia cetti</i>	C,D
		<i>Cinclus cinclus</i>	C,D
		<i>Cisticola juncidis</i>	C,D
		<i>Emberiza cirulus</i>	C,D
		<i>Myotis daubentonii</i>	IV,C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
		<i>Natrix natrix</i>	C,D
		<i>Pleurodeles waltl</i>	C,D
		<i>Remiz pendulinus</i>	C,D
ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	<i>Ardea cinerea</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	D
ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	<i>Tadorna tadorna</i>	A
ES6200010	Cuatro Calas	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
ES6200014	Saladares del Guadalentín	<i>Bufo calamita</i>	IV,A

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catalogación <sup>2</sup>
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Myotis daubentonii</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Oriolus oriolus</i>	C
ES6200018	Sierra de La Muela	<i>Alytes dickhilleni</i>	A,B,C,D
		<i>Bufo calamita</i>	IV,C,D
		<i>Cettia cetti</i>	C,D
		<i>Emberiza cirrus</i>	C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
		<i>Pelodytes punctatus</i>	C,D
ES6200019	Sierra del Gavilán	<i>Alytes dickhilleni</i>	A,B,C,D
		<i>Cettia cetti</i>	C,D
		<i>Cisticola juncidis</i>	C,D
		<i>Emberiza cirrus</i>	C,D
		<i>Motacilla cinerea</i>	C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
ES6200022	Sierra del Gigante	<i>Ardea cinerea</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Natrix natrix</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	A
		<i>Cettia cetti</i>	C,D
ES6200028	Río Chícamo	<i>Cisticola juncidis</i>	C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV
		<i>Astroides calycularis</i>	A
ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A
		<i>Centrostephanus longispinus longispinus</i>	A
		<i>Cymodocea nodosa</i>	A
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A
		<i>Dendropoma petraeum</i>	A
		<i>Globicephala melas</i>	IV,A
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A
		<i>Lithophaga lithophaga</i>	IV,A
		<i>Lurida lurida</i>	A
		<i>Pinna nobilis</i>	IV,A
		<i>Pinna rudis</i>	A
		<i>Posidonia oceanica</i>	A
		<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV, C
		ES6200030	Mar Menor
<i>Cymodocea nodosa</i>	A		
<i>Hippocampus guttulatus</i>	D		
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Ardea cinerea</i>	A
ES6200041	Rambla de la Rogativa	<i>Alytes dickhilleni</i>	A,B,C,D
ES6200043	Río Quípar	<i>Ardea cinerea</i>	C,D
		<i>Motacilla cinerea</i>	C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,C,D

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catalogación <sup>2</sup>
		<i>Pelodytes punctatus</i>	C,D
		<i>Podiceps cristatus</i>	C,D
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	C,D
ES6200045	Río Mula y Pliego	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Cettia cetti</i>	C,D
		<i>Cisticola juncidis</i>	C,D
		<i>Emberiza cirrus</i>	C,D
		<i>Myotis daubentonii</i>	IV,C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
		<i>Natrix natrix</i>	C,D
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	C,D
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón
<i>Delphinus delphis</i>	IV,A,C,D		
<i>Globicephala melas</i>	IV,A,C,D		
<i>Grampus griseus</i>	IV,A,C,D		
<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV,A,C,D		
ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig	<i>Pinna nobilis</i>	IV,C

Tabla 8. Total de LIC/ZEC relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies acuáticas no presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE inventariadas en las mismas, y catálogo en el que se recogen las especies inventariadas.

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catálogo <sup>3</sup>
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	C,D
		<i>Algyroides marchi</i>	IV,A,B,C,D
		<i>Alytes dickhilleni</i>	B,D
		<i>Alytes obstetricans</i>	IV,C,D
		<i>Cettia cetti</i>	C,D
		<i>Dendrocopos minor</i>	A,C,D
		<i>Emberiza cirrus</i>	C,D
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	A,C
		<i>Motacilla cinerea</i>	C,D
		<i>Myotis daubentonii</i>	A,C,D
		<i>Narcissus longispathus</i>	IV,A,D
		<i>Natrix natrix</i>	D
		<i>Oriolus oriolus</i>	C,D
		<i>Pelodytes punctatus</i>	C,D
		<i>Sylvia atricapilla</i>	C,D
<i>Triturus pygmaeus</i>	D		
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Ardea cinerea</i>	A
		<i>Cettia cetti</i>	A
ES0000200	Isla Grosa	<i>Tadorna tadorna</i>	A
ES0000256	Islas Hormigas	<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A
		<i>Globicephala melas</i>	IV,A
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A

<sup>3</sup> IV: Anexo IV Directiva 92/43/CEE; V: Anexo V Directiva 92/43/CEE; A: Lista Roja Nacional; B: especie endémica; C: Convenios Internacionales (Berna, Bonn, Biodiversidad); D: Art. 4 Directiva 2009/147/CEE

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catálogo <sup>3</sup>
		<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV, C
ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Natrix natrix</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	A
ES0000260	Mar Menor	<i>Arenaria interpres</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Cymodocea nodosa</i>	A
		<i>Hippocampus guttulatus</i>	D
		<i>Nanozostera noltii</i>	A
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	D		
ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	<i>Ardea cinerea</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	A
		<i>Pleurodeles waltl</i>	A
<i>Cisticola juncidis</i>	A		
ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso	<i>Arenaria interpres</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	<i>Ardea cinerea</i>	C,D
		<i>Bufo calamita</i>	IV,C,D
		<i>Cisticola juncidis</i>	C,D
		<i>Emberiza cirrus</i>	C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,C,D
		<i>Pelodytes punctatus</i>	C,D
		<i>Pleurodeles waltl</i>	C,D
		<i>Podiceps cristatus</i>	C,D
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	C,D
ES0000266	Sierra de Moratalla	<i>Alytes dickhilleni</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,C,D
		<i>Emberiza cirrus</i>	C,D
		<i>Natrix maura</i>	C,D
		<i>Pelodytes punctatus</i>	C,D
		<i>Pleurodeles waltl</i>	C,D
ES0000268	Saladares del Guadalentín	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Myotis daubentonii</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Oriolus oriolus</i>	C
ES0000270	Isla Cueva de Lobos	<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A
		<i>Globicephala melas</i>	IV,A
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A
		<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV, C
ES0000271	Isla de Las Palomas	<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catálogo <sup>3</sup>
		<i>Globicephala melas</i>	IV,A
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A
		<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV, C
ES4210008	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<i>Algyroides marchi</i>	B
		<i>Alytes dickhilleni</i>	B
		<i>Triturus pygmaeus</i>	B
ES0000484	El Fondo d'Elx-Crevillent	-	-
ES0000485	Lagunas de La Mata y Torrevieja	-	-
ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería	-	-
ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	-	-
ES0000536	Laguna de Las Moreras	<i>Cettia cetti</i>	C,D
		<i>Cisticola juncidis</i>	C,D
ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig	<i>Pinna nobilis</i>	IV,C
ES6110003	Sierra María - Los Vélez	<i>Bufo calamita</i>	IV,A,C
		<i>Cettia cetti</i>	A,C
		<i>Emberiza cirrus</i>	A,C
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	A,C
		<i>Oriolus oriolus</i>	A,C

Tabla 9. Total ZEPA relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies acuáticas no presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE inventariadas en las mismas, y catálogo en el que se recogen las especies inventariadas.

Además, se han identificado en los espacios protegidos de la Red Natura 2000 relacionados con el agua y vinculados a masa de agua, las aves migratorias, cuyo listado ha sido posible gracias a la información contenida en la base de datos de la Subdirección General de Biodiversidad y Medio Natural, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico:

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	<i>Columba palumbus</i>	2883
		<i>Egretta garzetta</i>	2869
		<i>Scolopax rusticola</i>	2816
		<i>Turdus torquatus</i>	2877
ES0000058	El Fondo d'Elx-Crevillent	<i>Alcedo atthis</i>	71979
		<i>Anas acuta</i>	71969
		<i>Anas clypeata</i>	71961
		<i>Anas crecca</i>	71999
		<i>Anas penelope</i>	71943
		<i>Anas platyrhynchos</i>	71997
		<i>Anas strepera</i>	71963
		<i>Ardea cinerea</i>	71955
		<i>Aythya ferina</i>	71959
		<i>Aythya nyroca</i>	71974
		<i>Bubulcus ibis</i>	71958
		<i>Circus aeruginosus</i>	71962
		<i>Gallinago gallinago</i>	71956
		<i>Grus grus</i>	71990
		<i>Marmaronetta angustirostris</i>	71991
		<i>Netta rufina</i>	71978
		<i>Oxyura leucocephala</i>	71971
		<i>Pandion haliaetus</i>	71973
		<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>	71949
		<i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i>	71946
<i>Podiceps nigricollis</i>	71968		
<i>Tadorna tadorna</i>	71989		
ES0000059	Llacunes de La Mata i Torrevieja	<i>Burhinus oedicephalus</i>	72002

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Charadrius alexandrinus</i>	72012
		<i>Himantopus himantopus</i>	72003
		<i>Larus audouinii</i>	72017
		<i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i>	72007
		<i>Podiceps nigricollis</i>	72009
		<i>Recurvirostra avosetta</i>	72000
		<i>Tadorna tadorna</i>	72004
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	<i>Actitis hypoleucos</i>	75893
		<i>Alcedo atthis</i>	75807
		<i>Anthus pratensis</i>	75796
		<i>Ardea cinerea</i>	75903
		<i>Arenaria interpres</i>	75918
		<i>Calidris alba</i>	75938
		<i>Calidris alpina</i>	75858
		<i>Calidris minuta</i>	75875
		<i>Charadrius hiaticula</i>	75849
		<i>Corvus monedula</i>	75922
		<i>Egretta alba</i>	75872
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	75931
		<i>Erithacus rubecula</i>	75879
		<i>Gallinago gallinago</i>	75825
		<i>Haematopus ostralegus</i>	75868
		<i>Lanius excubitor</i>	75822
		<i>Limosa lapponica</i>	75823
		<i>Limosa limosa</i>	75799
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	75824
		<i>Luscinia svecica</i>	75804
		<i>Motacilla cinerea</i>	75865
		<i>Numenius arquata</i>	75835
		<i>Numenius phaeopus</i>	75827
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	75905
		<i>Philomachus pugnax</i>	75930
		<i>Phylloscopus collybita</i>	75812
		<i>Phylloscopus trochilus</i>	75800
		<i>Platalea leucorodia</i>	75945
		<i>Pluvialis squatarola</i>	75920
		<i>Podiceps nigricollis</i>	75902
		<i>Sturnus vulgaris</i>	75944
<i>Sylvia atricapilla</i>	75828		
<i>Tringa erythropus</i>	75950		
<i>Tringa nebularia</i>	75936		
<i>Tringa ochropus</i>	75934		
<i>Tringa totanus</i>	75833		
<i>Turdus philomelos</i>	75914		
ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	<i>Aythya ferina</i>	49800
		<i>Grus grus</i>	49814
		<i>Larus ridibundus</i>	49804
		<i>Vanellus vanellus</i>	49807
ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<i>Gyps fulvus</i>	49832
		<i>Miniopterus schreibersii</i>	49841
ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj	<i>Anas platyrhynchos</i>	49854
		<i>Vanellus vanellus</i>	49856
ES5213025	Dunes de Guardamar	-	-
ES6110003	Sierra María - Los Vélez	-	-
ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense	-	-
ES6140005	Sierras del Nordeste	<i>Falco columbarius</i>	60007
ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	<i>Actitis hypoleucos</i>	77380
		<i>Anas clypeata</i>	77342
		<i>Anas strepera</i>	77311
		<i>Anthus pratensis</i>	77346

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Ardea cinerea</i>	77376
		<i>Carduelis spinus</i>	77324
		<i>Egretta garzetta</i>	77393
		<i>Erithacus rubecula</i>	77359
		<i>Falco columbarius</i>	77318
		<i>Fringilla coelebs</i>	77381
		<i>Gallinago gallinago</i>	77387
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	77383
		<i>Phylloscopus collybita</i>	77374
		<i>Podiceps cristatus</i>	77315
		<i>Podiceps nigricollis</i>	77333
		<i>Prunella collaris</i>	77348
		<i>Prunella modularis</i>	77320
		<i>Regulus ignicapillus</i>	77310
		<i>Regulus regulus</i>	77361
		<i>Sylvia atricapilla</i>	77369
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	77358
		<i>Tichodroma muraria</i>	77366
		<i>Tringa ochropus</i>	77321
		<i>Turdus iliacus</i>	77357
<i>Turdus philomelos</i>	77309		
<i>Turdus pilaris</i>	77349		
<i>Turdus torquatus</i>	77364		
ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	<i>Actitis hypoleucos</i>	77434
		<i>Alcedo atthis</i>	77527
		<i>Anas clypeata</i>	77504
		<i>Anas crecca</i>	77446
		<i>Anas penelope</i>	77415
		<i>Anthus pratensis</i>	77479
		<i>Aythya ferina</i>	77506
		<i>Aythya fuligula</i>	77505
		<i>Aythya nyroca</i>	77425
		<i>Calidris alpina</i>	77509
		<i>Calidris minuta</i>	77412
		<i>Circus aeruginosus</i>	77513
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	77422
		<i>Erithacus rubecula</i>	77411
		<i>Fringilla coelebs</i>	77523
		<i>Fulica atra</i>	77508
		<i>Gallinago gallinago</i>	77456
		<i>Larus michahellis</i>	77518
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	77418
		<i>Luscinia svecica</i>	77497
		<i>Motacilla cinerea</i>	77442
		<i>Oxyura leucocephala</i>	77417
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	77517
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	77485
		<i>Phylloscopus collybita</i>	77514
		<i>Podiceps nigricollis</i>	77474
		<i>Prunella modularis</i>	77437
		<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	77519
		<i>Rallus aquaticus</i>	77453
		<i>Sturnus vulgaris</i>	77525
		<i>Sylvia atricapilla</i>	77407
		<i>Sylvia undata</i>	77409
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	77496
<i>Tringa nebularia</i>	77423		
<i>Tringa ochropus</i>	77435		
<i>Tringa totanus</i>	77495		
<i>Turdus philomelos</i>	77494		



Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	<i>Vanellus vanellus</i>	77467
		<i>Alca torda</i>	77649
		<i>Alcedo atthis</i>	77627
		<i>Anas acuta</i>	77542
		<i>Anas crecca</i>	77642
		<i>Anthus pratensis</i>	77546
		<i>Anthus spinoletta</i>	77621
		<i>Ardea cinerea</i>	77600
		<i>Arenaria interpres</i>	77634
		<i>Calidris alba</i>	77620
		<i>Calidris alpina</i>	77653
		<i>Calidris minuta</i>	77646
		<i>Carduelis cannabina</i>	77595
		<i>Carduelis spinus</i>	77604
		<i>Charadrius hiaticula</i>	77596
		<i>Chlidonias niger</i>	77624
		<i>Circus aeruginosus</i>	77644
		<i>Corvus monedula</i>	77616
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	77569
		<i>Erithacus rubecula</i>	77625
		<i>Gallinago gallinago</i>	77610
		<i>Haematopus ostralegus</i>	77637
		<i>Larus ridibundus</i>	77648
		<i>Limosa limosa</i>	77608
		<i>Luscinia svecica</i>	77623
		<i>Melanitta nigra</i>	77565
		<i>Mergus serrator</i>	77588
		<i>Motacilla cinerea</i>	77656
		<i>Muscicapa striata</i>	77593
		<i>Numenius arquata</i>	77585
		<i>Numenius phaeopus</i>	77662
		<i>Pandion haliaetus</i>	77551
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	77635
		<i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i>	77570
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	77654
		<i>Phylloscopus collybita</i>	77629
		<i>Pluvialis apricaria</i>	77552
		<i>Pluvialis squatarola</i>	77630
		<i>Podiceps cristatus</i>	77583
		<i>Podiceps nigricollis</i>	77603
		<i>Remiz pendulinus</i>	77578
<i>Sturnus vulgaris</i>	77587		
<i>Sylvia atricapilla</i>	77612		
<i>Sylvia undata</i>	77541		
<i>Tringa nebularia</i>	77607		
<i>Tringa ochropus</i>	77576		
<i>Tringa totanus</i>	77609		
<i>Turdus philomelos</i>	77647		
<i>Vanellus vanellus</i>	77572		
ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	<i>Actitis hypoleucos</i>	77716
		<i>Alca torda</i>	77675
		<i>Alcedo atthis</i>	77737

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Circus aeruginosus</i>	77711
		<i>Falco tinnunculus</i>	77728
		<i>Larus fuscus</i>	77674
		<i>Larus melanocephalus</i>	77704
		<i>Larus ridibundus</i>	77679
		<i>Numenius arquata</i>	77708
		<i>Phylloscopus trochiloides</i>	77691
		<i>Puffinus mauretanicus</i>	77721
		<i>Puffinus yelkouan</i>	77729
		<i>Sterna sandvicensis</i>	77681
ES6200010	Cuatro Calas	<i>Alcedo atthis</i>	77828
		<i>Phylloscopus collybita</i>	77833
		<i>Sylvia atricapilla</i>	77837
ES6200014	Saladares del Guadalentín	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	78017
		<i>Alauda arvensis</i>	77998
		<i>Anthus pratensis</i>	77966
		<i>Carduelis cannabina</i>	77935
		<i>Carduelis spinus</i>	77937
		<i>Emberiza cia</i>	77992
		<i>Emberiza cirrus</i>	77991
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	77936
		<i>Erithacus rubecula</i>	77996
		<i>Falco columbarius</i>	77908
		<i>Falco subbuteo</i>	77912
		<i>Fulica atra</i>	77957
		<i>Gallinago gallinago</i>	77999
		<i>Luscinia svecica</i>	77953
		<i>Motacilla alba</i>	78000
		<i>Motacilla cinerea</i>	77947
		<i>Oenanthe oenanthe</i>	77969
		<i>Parus major</i>	77995
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	77949
		<i>Phylloscopus collybita</i>	77909
<i>Pluvialis apricaria</i>	78008		
<i>Saxicola rubetra</i>	77997		
<i>Sturnus unicolor</i>	77915		
<i>Sylvia atricapilla</i>	78010		
<i>Vanellus vanellus</i>	77990		
ES6200018	Sierra de La Muela	<i>Anthus pratensis</i>	78227
		<i>Carduelis spinus</i>	78207
		<i>Emberiza citrinella</i>	78185
		<i>Falco columbarius</i>	78205
		<i>Phylloscopus collybita</i>	78201
		<i>Prunella collaris</i>	78215
		<i>Prunella modularis</i>	78170
		<i>Regulus ignicapillus</i>	78196
		<i>Sylvia atricapilla</i>	78202
		<i>Turdus torquatus</i>	78191
ES6200019	Sierra del Gavilán	<i>Regulus ignicapillus</i>	78264
		<i>Sylvia atricapilla</i>	78246
ES6200022	Sierra del Gigante	<i>Erithacus rubecula</i>	78339
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	78301
		<i>Phylloscopus collybita</i>	78336
		<i>Prunella modularis</i>	78340

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Saxicola torquata</i>	78346
		<i>Turdus torquatus</i>	78328
ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	<i>Anthus pratensis</i>	78419
		<i>Carduelis spinus</i>	78445
		<i>Erithacus rubecula</i>	78441
		<i>Lanius excubitor</i>	78439
		<i>Motacilla cinerea</i>	78463
		<i>Phylloscopus bonelli</i>	78464
		<i>Phylloscopus collybita</i>	78453
		<i>Prunella modularis</i>	78452
		<i>Regulus ignicapillus</i>	78431
		<i>Sylvia atricapilla</i>	78461
		<i>Turdus torquatus</i>	78442
ES6200028	Río Chícamo	<i>Actitis hypoleucos</i>	78521
		<i>Ardea cinerea</i>	78507
		<i>Buteo buteo</i>	78533
		<i>Motacilla cinerea</i>	78547
		<i>Sylvia atricapilla</i>	78513
		<i>Tringa ochropus</i>	78545
ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	-	-
ES6200030	Mar Menor	<i>Anas acuta</i>	79018
		<i>Anas crecca</i>	79015
		<i>Anas penelope</i>	79020
		<i>Anas strepera</i>	79013
		<i>Fulica atra</i>	79008
		<i>Mergus serrator</i>	79007
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	79023
		<i>Podiceps cristatus</i>	79024
		<i>Podiceps nigricollis</i>	79019
<i>Sterna sandvicensis</i>	79025		
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	<i>Anas clypeata</i>	78645
		<i>Anas crecca</i>	78649
		<i>Anas penelope</i>	78609
		<i>Aythya ferina</i>	78587
		<i>Circus aeruginosus</i>	78607
		<i>Coccythraustes coccythraustes</i>	78650
		<i>Erithacus rubecula</i>	78599
		<i>Falco naumanni</i>	78627
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	78585
		<i>Phylloscopus collybita</i>	78634
		<i>Prunella modularis</i>	78601
		<i>Regulus ignicapillus</i>	78611
		<i>Saxicola torquata</i>	78629
		<i>Scolopax rusticola</i>	78604
<i>Sylvia atricapilla</i>	78637		
<i>Tringa ochropus</i>	78614		
ES6200041	Rambla de la Rogativa	-	-
ES6200043	Río Quípar	<i>Actitis hypoleucos</i>	78815
		<i>Alcedo atthis</i>	78809
		<i>Anas clypeata</i>	78801
		<i>Anas crecca</i>	78814
		<i>Anas platyrhynchos</i>	78790
		<i>Aythya ferina</i>	78802

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Charadrius dubius</i>	78798
		<i>Egretta garzetta</i>	78821
		<i>Fulica atra</i>	78797
		<i>Gallinula chloropus</i>	78793
		<i>Himantopus himantopus</i>	78800
		<i>Luscinia svecica</i>	78826
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	78808
		<i>Podiceps nigricollis</i>	78807
		<i>Tringa totanus</i>	78819
ES6200045	Río Mula y Pliego	<i>Actitis hypoleucos</i>	78954
		<i>Alcedo atthis</i>	78924
		<i>Anas acuta</i>	78913
		<i>Anas clypeata</i>	78889
		<i>Anas crecca</i>	78910
		<i>Anthus pratensis</i>	78911
		<i>Carduelis spinus</i>	78869
		<i>Charadrius hiaticula</i>	78936
		<i>Circus aeruginosus</i>	78938
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	78867
		<i>Gallinago gallinago</i>	78891
		<i>Luscinia svecica</i>	78915
		<i>Motacilla cinerea</i>	78945
		<i>Phylloscopus collybita</i>	78868
		<i>Podiceps cristatus</i>	78879
		<i>Prunella modularis</i>	78903
		<i>Regulus ignicapillus</i>	78950
		<i>Sylvia atricapilla</i>	78939
		<i>Tringa nebularia</i>	78885
		<i>Tringa ochropus</i>	78914
ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	-	-
ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig	-	-

Tabla 10. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación, y directamente relacionados con masas de agua, y aves migratorias inventariadas en las mismas.

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	<i>Columba palumbus</i>	2883
		<i>Egretta garzetta</i>	2869
		<i>Scolopax rusticola</i>	2816
		<i>Turdus torquatus</i>	2877
		<i>Actitis hypoleucos</i>	75893
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	<i>Alcedo atthis</i>	75807
		<i>Anthus pratensis</i>	75796
		<i>Ardea cinerea</i>	75903
		<i>Arenaria interpres</i>	75918
		<i>Calidris alba</i>	75938
		<i>Calidris alpina</i>	75858
		<i>Calidris minuta</i>	75875
		<i>Charadrius hiaticula</i>	75849
		<i>Corvus monedula</i>	75922
		<i>Egretta alba</i>	75872
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	75931
		<i>Erithacus rubecula</i>	75879
		<i>Gallinago gallinago</i>	75825
		<i>Haematopus ostralegus</i>	75868
		<i>Lanius excubitor</i>	75822
		<i>Limosa lapponica</i>	75823
		<i>Limosa limosa</i>	75799

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Luscinia megarhynchos</i>	75824
		<i>Luscinia svecica</i>	75804
		<i>Motacilla cinerea</i>	75865
		<i>Numenius arquata</i>	75835
		<i>Numenius phaeopus</i>	75827
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	75905
		<i>Philomachus pugnax</i>	75930
		<i>Phylloscopus collybita</i>	75812
		<i>Phylloscopus trochilus</i>	75800
		<i>Platalea leucorodia</i>	75945
		<i>Pluvialis squatarola</i>	75920
		<i>Podiceps nigricollis</i>	75902
		<i>Sturnus vulgaris</i>	75944
		<i>Sylvia atricapilla</i>	75828
		<i>Tringa erythropus</i>	75950
		<i>Tringa nebularia</i>	75936
		<i>Tringa ochropus</i>	75934
		<i>Tringa totanus</i>	75833
<i>Turdus philomelos</i>	75914		
ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	<i>Actitis hypoleucos</i>	76014
		<i>Alcedo atthis</i>	76083
		<i>Anas clypeata</i>	75978
		<i>Anas crecca</i>	76011
		<i>Anas penelope</i>	75965
		<i>Anthus pratensis</i>	76007
		<i>Aythya ferina</i>	75980
		<i>Aythya fuligula</i>	76005
		<i>Calidris alpina</i>	76006
		<i>Calidris minuta</i>	76052
		<i>Circus aeruginosus</i>	76034
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	76004
		<i>Erithacus rubecula</i>	76042
		<i>Fringilla coelebs</i>	76019
		<i>Fulica atra</i>	76033
		<i>Gallinago gallinago</i>	76041
		<i>Larus michahellis</i>	75971
		<i>Luscinia svecica</i>	76010
		<i>Motacilla cinerea</i>	76077
		<i>Oxyura leucocephala</i>	75975
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	76028
		<i>Phoenicurus ochrurus</i>	75976
		<i>Phylloscopus collybita</i>	76049
		<i>Podiceps nigricollis</i>	75956
		<i>Prunella modularis</i>	76085
		<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	76025
		<i>Rallus aquaticus</i>	75968
		<i>Sturnus vulgaris</i>	76039
		<i>Sylvia atricapilla</i>	76037
		<i>Sylvia undata</i>	76048
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	75977
		<i>Tringa nebularia</i>	76036
		<i>Tringa ochropus</i>	76069
<i>Tringa totanus</i>	75952		

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Turdus philomelos</i>	75973
		<i>Vanellus vanellus</i>	76082
ES0000200	Isla Grosa	<i>Alcedo atthis</i>	76212
		<i>Circus aeruginosus</i>	76171
		<i>Larus fuscus</i>	76194
		<i>Larus melanocephalus</i>	76186
		<i>Larus ridibundus</i>	76205
		<i>Puffinus mauretanicus</i>	76165
		<i>Sterna sandvicensis</i>	76192
		ES0000256	Islas Hormigas
ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	<i>Anthus pratensis</i>	76223
		<i>Carduelis spinus</i>	76260
		<i>Erithacus rubecula</i>	76252
		<i>Lanius excubitor</i>	76262
		<i>Motacilla cinerea</i>	76217
		<i>Phylloscopus bonelli</i>	76258
		<i>Phylloscopus collybita</i>	76222
		<i>Prunella modularis</i>	76232
		<i>Regulus ignicapillus</i>	76219
		<i>Sylvia atricapilla</i>	76229
		<i>Turdus torquatus</i>	76249
		ES0000260	Mar Menor
<i>Alca torda</i>	76359		
<i>Alcedo atthis</i>	76354		
<i>Anas acuta</i>	76380		
<i>Anas crecca</i>	76335		
<i>Anas penelope</i>	76409		
<i>Anthus pratensis</i>	76434		
<i>Anthus spinoletta</i>	76369		
<i>Ardea cinerea</i>	76322		
<i>Arenaria interpres</i>	76336		
<i>Calidris alba</i>	76343		
<i>Calidris alpina</i>	76398		
<i>Calidris minuta</i>	76317		
<i>Carduelis cannabina</i>	76420		
<i>Carduelis spinus</i>	76429		
<i>Charadrius hiaticula</i>	76353		
<i>Circus aeruginosus</i>	76313		
<i>Corvus monedula</i>	76334		
<i>Emberiza schoeniclus</i>	76390		
<i>Erithacus rubecula</i>	76350		
<i>Gallinago gallinago</i>	76391		
<i>Haematopus ostralegus</i>	76373		
<i>Limosa limosa</i>	76338		
<i>Luscinia svecica</i>	76395		
<i>Melanitta nigra</i>	76393		
<i>Mergus serrator</i>	76404		
<i>Motacilla cinerea</i>	76437		
<i>Muscicapa striata</i>	76357		
<i>Numenius arquata</i>	76370		
<i>Numenius phaeopus</i>	76405		

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Pandion haliaetus</i>	76386
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	76392
		<i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i>	76306
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	76381
		<i>Phylloscopus collybita</i>	76347
		<i>Pluvialis apricaria</i>	76331
		<i>Pluvialis squatarola</i>	76428
		<i>Podiceps cristatus</i>	76309
		<i>Podiceps nigricollis</i>	76422
		<i>Remiz pendulinus</i>	76340
		<i>Sturnus vulgaris</i>	76372
		<i>Sylvia atricapilla</i>	76316
		<i>Sylvia undata</i>	76403
		<i>Tringa nebularia</i>	76423
		<i>Tringa ochropus</i>	76300
		<i>Tringa totanus</i>	76367
		<i>Turdus philomelos</i>	76360
<i>Vanellus vanellus</i>	76325		
ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	<i>Anas clypeata</i>	76518
		<i>Anas crecca</i>	76527
		<i>Anas penelope</i>	76508
		<i>Anthus pratensis</i>	76533
		<i>Aythya ferina</i>	76500
		<i>Circus aeruginosus</i>	76496
		<i>Coccythraustes coccythraustes</i>	76492
		<i>Erithacus rubecula</i>	76531
		<i>Falco naumanni</i>	76497
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	76549
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	76529
		<i>Phylloscopus collybita</i>	76540
		<i>Prunella modularis</i>	76506
		<i>Regulus ignicapillus</i>	76520
		<i>Saxicola torquata</i>	76510
		<i>Scolopax rusticola</i>	76563
		<i>Sylvia atricapilla</i>	76554
<i>Tringa ochropus</i>	76566		
<i>Turdus philomelos</i>	76556		
<i>Turdus torquatus</i>	76568		
ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso	<i>Actitis hypoleucos</i>	76592
		<i>Anthus pratensis</i>	76628
		<i>Calidris alba</i>	76598
		<i>Erithacus rubecula</i>	76596
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	76601
		<i>Phylloscopus collybita</i>	76616
		<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	76617
		<i>Sturnus unicolor</i>	76608
		<i>Sturnus vulgaris</i>	76612
		<i>Sylvia atricapilla</i>	76607
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	76604
		<i>Tichodroma muraria</i>	76600
		<i>Turdus iliacus</i>	76618
<i>Turdus philomelos</i>	76627		
ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitan	<i>Actitis hypoleucos</i>	76675
		<i>Anas acuta</i>	76665

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Anas clypeata</i>	76669
		<i>Anas platyrhynchos</i>	76657
		<i>Anthus pratensis</i>	76694
		<i>Aythya ferina</i>	76638
		<i>Egretta alba</i>	76653
		<i>Egretta garzetta</i>	76649
		<i>Erithacus rubecula</i>	76707
		<i>Fulica atra</i>	76674
		<i>Gallinula chloropus</i>	76640
		<i>Himantopus himantopus</i>	76632
		<i>Lanius excubitor</i>	76680
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	76705
		<i>Saxicola torquata</i>	76700
		<i>Sturnus vulgaris</i>	76667
		<i>Sylvia atricapilla</i>	76701
		<i>Tetrax tetrax</i>	76636
		<i>Tringa ochropus</i>	76642
		<i>Turdus iliacus</i>	76672
<i>Turdus philomelos</i>	76702		
<i>Turdus pilaris</i>	76652		
ES0000266	Sierra de Moratalla	<i>Anthus pratensis</i>	76744
		<i>Erithacus rubecula</i>	76723
		<i>Lanius excubitor</i>	76710
		<i>Saxicola torquata</i>	76753
		<i>Sturnus vulgaris</i>	76751
		<i>Sylvia atricapilla</i>	76725
		<i>Turdus iliacus</i>	76737
		<i>Turdus philomelos</i>	76743
<i>Turdus pilaris</i>	76745		
ES0000268	Saladares del Guadalentín	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	76914
		<i>Alauda arvensis</i>	76844
		<i>Anthus pratensis</i>	76889
		<i>Carduelis cannabina</i>	76924
		<i>Carduelis spinus</i>	76913
		<i>Emberiza cia</i>	76863
		<i>Emberiza cirrus</i>	76898
		<i>Emberiza schoeniclus</i>	76875
		<i>Erithacus rubecula</i>	76869
		<i>Falco columbarius</i>	76915
		<i>Falco subbuteo</i>	76888
		<i>Fulica atra</i>	76892
		<i>Gallinago gallinago</i>	76867
		<i>Luscinia svecica</i>	76858
		<i>Motacilla alba</i>	76815
		<i>Motacilla cinerea</i>	76907
		<i>Oenanthe oenanthe</i>	76918
		<i>Parus major</i>	76839
		<i>Phoenicurus ochruros</i>	76857
		<i>Phylloscopus collybita</i>	76868
<i>Pluvialis apricaria</i>	76841		
<i>Saxicola rubetra</i>	76865		
<i>Sturnus unicolor</i>	76896		
<i>Sylvia atricapilla</i>	76850		



Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Vanellus vanellus</i>	76883
ES0000270	Isla Cueva de Lobos	-	-
ES0000271	Isla de Las Palomas	-	-
ES4210008	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<i>Gyps fulvus</i>	24326
		<i>Miniopterus schreibersii</i>	24328
		<i>Actitis hypoleucos</i>	73402
		<i>Anas acuta</i>	73407
		<i>Anas clypeata</i>	73360
		<i>Anas crecca</i>	73403
		<i>Anas penelope</i>	73391
		<i>Anas platyrhynchos</i>	73453
		<i>Anas strepera</i>	73419
		<i>Ardea cinerea</i>	73450
		<i>Aythya ferina</i>	73464
		<i>Aythya fuligula</i>	73428
		<i>Aythya nyroca</i>	73358
		<i>Bubulcus ibis</i>	73382
		<i>Burhinus oedicnemus</i>	73367
		<i>Calidris alpina</i>	73357
		<i>Calidris minuta</i>	73389
		<i>Charadrius alexandrinus</i>	73384
		<i>Circus aeruginosus</i>	73417
		<i>Egretta garzetta</i>	73390
		<i>Fulica atra</i>	73404
		<i>Gallinago gallinago</i>	73368
		<i>Grus grus</i>	73361
		<i>Himantopus himantopus</i>	73413
ES0000484	El Fondo d'Elx-Crevillent	<i>Larus cachinnans</i>	73366
		<i>Larus fuscus</i>	73435
		<i>Larus ridibundus</i>	73433
		<i>Limosa limosa</i>	73462
		<i>Luscinia svecica</i>	73392
		<i>Marmaronetta angustirostris</i>	73423
		<i>Netta rufina</i>	73371
		<i>Oxyura leucocephala</i>	73398
		<i>Pandion haliaetus</i>	73446
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	73451
		<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>	73463
		<i>Philomachus pugnax</i>	73416
		<i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i>	73438
		<i>Podiceps cristatus</i>	73420
		<i>Podiceps nigricollis</i>	73427
		<i>Recurvirostra avosetta</i>	73365
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	73380
		<i>Tadorna tadorna</i>	73459
		<i>Tringa glareola</i>	73444
		<i>Tringa nebularia</i>	73465
		<i>Tringa totanus</i>	73418
		<i>Vanellus vanellus</i>	73396
ES0000485	Lagunas de La Mata y Torrevieja	<i>Anas clypeata</i>	73526

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Anas crecca</i>	73513
		<i>Anas platyrhynchos</i>	73546
		<i>Anser anser</i>	73502
		<i>Ardea cinerea</i>	73478
		<i>Arenaria interpres</i>	73476
		<i>Burhinus oedicnemus</i>	73510
		<i>Calidris alba</i>	73518
		<i>Calidris alpina</i>	73479
		<i>Calidris minuta</i>	73532
		<i>Charadrius alexandrinus</i>	73509
		<i>Circus aeruginosus</i>	73473
		<i>Egretta garzetta</i>	73482
		<i>Fulica atra</i>	73500
		<i>Gallinago gallinago</i>	73467
		<i>Himantopus himantopus</i>	73533
		<i>Larus audouinii</i>	73506
		<i>Larus cachinnans</i>	73490
		<i>Larus fuscus</i>	73485
		<i>Larus genei</i>	73475
		<i>Larus melanocephalus</i>	73534
		<i>Larus ridibundus</i>	73487
		<i>Luscinia svecica</i>	73501
		<i>Numenius arquata</i>	73503
		<i>Pandion haliaetus</i>	73471
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	73491
		<i>Philomachus pugnax</i>	73542
		<i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i>	73495
		<i>Pluvialis apricaria</i>	73517
		<i>Pluvialis squatarola</i>	73523
		<i>Podiceps nigricollis</i>	73496
		<i>Recurvirostra avosetta</i>	73492
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	73474
		<i>Tadorna tadorna</i>	73525
		<i>Tringa totanus</i>	73535
		<i>Vanellus vanellus</i>	73508
ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería	<i>Alca torda</i>	28371
		<i>Larus fuscus</i>	28363
		<i>Larus melanocephalus</i>	28369
		<i>Morus bassanus</i>	28366
ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	<i>Alca torda</i>	28388
		<i>Larus audouinii</i>	28380
		<i>Larus fuscus</i>	28399
		<i>Larus melanocephalus</i>	28382
		<i>Melanitta nigra</i>	28377
		<i>Mergus serrator</i>	28378
		<i>Puffinus puffinus mauretanicus</i>	28376
		<i>Sula bassana</i>	28385
ES0000536	Laguna de Las Moreras	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	77082
		<i>Alcedo atthis</i>	77038
		<i>Anas acuta</i>	77062
		<i>Anas clypeata</i>	77019
		<i>Anas crecca</i>	77031
		<i>Anas penelope</i>	77045
		<i>Anas strepera</i>	77051
		<i>Ardea cinerea</i>	77079
		<i>Aythya fuligula</i>	77029
		<i>Aythya nyroca</i>	77048
		<i>Circus aeruginosus</i>	77011
		<i>Egretta garzetta</i>	77020
		<i>Erithacus rubecula</i>	77087
		<i>Falco peregrinus</i>	77072
		<i>Larus ridibundus</i>	77037
		<i>Luscinia svecica</i>	77013

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Código especie
		<i>Oenanthe leucura</i>	77018
		<i>Phalacrocorax carbo</i>	77035
		<i>Phylloscopus collybita</i>	77060
		<i>Podiceps nigricollis</i>	77071
		<i>Sturnus unicolor</i>	77075
		<i>Sylvia undata</i>	77077
ESZZ16009	Espacios Marino Cabo Roig	-	-
ES6110003	Sierra de María-Los Vélez	-	-

**Tabla 11. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, y directamente relacionadas con masas de agua, y aves migratorias inventariadas en las mismas.**

Mediante una consulta entre las tablas de las bases de datos se obtiene la relación de masas de agua asociadas a Red Natura 2000, y a continuación los distintos hábitats y/o especies acuáticas contenidos en los mismos.

## 4. RESULTADOS

Se recogen, en tres tablas, los espacios catalogados propios de la Red Natura 2000 (LIC, ZEC y ZEPA), hábitats y especies asociados a masas de agua de la demarcación, con su grado de conservación global. A fin de dotar a esta tabla de la menor extensión posible, y facilitar su comprensión, se aglutinan, para cada masa de agua, los distintos hábitats y/o especies acuáticas presentes en el espacio protegido.

Respecto a los hábitats, se identifican mediante análisis SIG aquellos que, encontrándose dentro de zona protegida que presenta relación con masa de agua, están realmente vinculados a las masas de agua, según el análisis descrito en el apartado 3. Procedimiento del presente anexo.

El desglose de los todos los hábitats y las especies presentes en cada hábitat, de cada Lugar de la Red Natura 2000, puede consultarse en los correspondientes formularios oficiales:

[https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn\\_espana\\_espacios.aspx](https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn_espana_espacios.aspx)

En referencia a las siguientes tablas, indicar que:

- El símbolo “\*” indica los tipos de hábitats prioritarios.
- Este criterio “valoración global del hábitat” sirve para evaluar el valor global del lugar desde el punto de vista de la conservación del tipo de hábitat considerado. Este criterio constituye una evaluación integrada de todos los criterios contenidos en la *Decisión de Ejecución de la Comisión de 11 de julio de 2011 relativa a un formulario de información sobre un espacio Natura 2000*, en la que se tiene en cuenta entre otros factores la actividades humanas, en el lugar o en zonas próximas, que pueden influir en el estado de conservación del tipo de hábitat; régimen de propiedad del terreno, figura de protección del lugar, relaciones ecológicas entre sus distintos tipos de hábitats y de especies, etc. El valor global del hábitat responde a las siguientes categorías:
  - o A: Valor excelente
  - o B: Valor bueno
  - o C: Valor significativo
- Del mismo modo, el criterio de “valoración global de la especie” de las distintas especies sirve para evaluar el valor global del lugar desde el punto de vista de la conservación de la especie inventariada. Constituye el resultado de los criterios establecidos en la *Decisión de Ejecución de la Comisión de 11 de julio de 2011 relativa a un formulario de información sobre un espacio Natura 2000* y tiene en cuenta, entre otras, características del lugar que puedan ser relevantes para la conservación de la especie. Tales características pueden variar de una especie a otra, pero cabe mencionar las actividades humanas en el lugar o en sus proximidades que puedan influir sobre el estado de conservación de la especie: gestión del suelo, figura de protección del lugar, relaciones ecológicas entre los distintos tipos de hábitats y especies, etc. El valor global del de las distintas especies inventariadas, responde a las siguientes categorías:
  - o A: Valor excelente
  - o B: Valor bueno
  - o C: Valor significativo

En aquellos casos en que un distinto hábitat o especie, es inventariada por partida múltiple en una masa de agua, se separan mediante el símbolo “/” los distintos grados globales de conservación considerados.

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSBT000000001	Corral Rubio	ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	1310 Vegetación anual pionera con Salicornia y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A127 <i>Grus grus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> C
ES070MSBT000000002	Sinclinal de la Higuera	ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	1310 Vegetación anual pionera con Salicornia y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A127 <i>Grus grus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> C
ES070MSBT000000006	Pino	ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj	1310 Vegetación anual pionera con Salicornia y otras especies de zonas fangosas o arenosas C 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A	A081 <i>Circus aeruginosus</i> B
ES070MSBT000000011	Cuchillos-Cabras	ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae</i> ) C	A081 <i>Circus aeruginosus</i> B
ES070MSBT000000035	Cuaternario de Fortuna	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae</i> ) A	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B
ES070MSBT000000036	Vega Media y Baja del Segura	ES0000058	El Fondo d'Elx-Crevillent	1150 Lagunas costeras (*) A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A	1151 <i>Aphanius iberus</i> A/B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C A021 <i>Botaurus stellaris</i>
		ES0000484	El Fondo d'Elx-Crevillent	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) A	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A	A022 <i>Ixobrychus minutus</i> /C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i>
				3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharitium B	A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A027 <i>Egretta alba</i>
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) B	A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> /B A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> /B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C A060 <i>Aythya nyroca</i> /C A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B/C A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A126 <i>Fulica cristata</i> A127 <i>Grus grus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> /B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> /B A136 <i>Charadrius dubius</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> /C A140 <i>Pluvialis apricaria</i> A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A145 <i>Calidris minuta</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A151 <i>Philomachus pugnax</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A157 <i>Limosa lapponica</i> A160 <i>Numenius arquata</i> A161 <i>Tringa erythropus</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A164 <i>Tringa nebularia</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glareola</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A180 <i>Larus genei</i> A181 <i>Larus audouinii</i>



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> /B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A197 <i>Chlidonias niger</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> /C A323 <i>Panurus biarmicus</i> /B
ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	ES0000175 <sup>4</sup>	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A/	<i>Cymodocea nodosa</i> <i>Nanozostera noltii</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 5671 <i>Hippocampus guttulatus</i>
		ES0000260	Mar Menor	1140 Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C A021 <i>Botaurus stellaris</i> C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	1150 Lagunas costeras (*) B/C 1170 Arrecifes A/ 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos B 1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A/B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A/B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B/C 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A/B 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i> A 2230 Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> A/B 2240 Dunas con céspedes del <i>Brachypodietalia</i> y de plantas anuales A/B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> B/C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B/C	A034 <i>Platalea leucorodia</i> B A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C A081 <i>Circus aeruginosus</i> B/C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B/C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> B A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A/B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A/B
		ES6200030	Mar Menor		

<sup>4</sup> Se identifica el hábitat 1140 presente en el espacio ZEC/ZEPA ES0000175 de la Red Natura 2000 en base al Plan de Gestión de Integral de los espacios protegidos del Mar Menor y la franja litoral mediterránea de la Región de Murcia (aprobado mediante Decreto n.º 259/2019, de 10 de octubre) en el que se ha señalado la presencia del hábitat 1140 en la zona de Las Encañizadas en el espacio protegido ZEC/ZEPA ES0000175, aunque aún no figura en el Inventario Nacional de Hábitats del Estado Español la distribución de este hábitat en el litoral de la Región de Murcia ni en el formulario normalizado del espacio Red Natura 2000 ES0000175 de fecha junio 2020.

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A136 <i>Charadrius dubius</i> B
					A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A/B
					A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A/B
					A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B
					A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A/B
					A143 <i>Calidris canutus</i> B
					A144 <i>Calidris alba</i> A/B
					A145 <i>Calidris minuta</i> A/B
					A146 <i>Calidris temminckii</i> B
					A147 <i>Calidris ferruginea</i> B
					A149 <i>Calidris alpina</i> A/B
					A151 <i>Philomachus pugnax</i> B
					A156 <i>Limosa limosa</i> B
					A157 <i>Limosa lapponica</i> B
					A158 <i>Numenius phaeopus</i> B
					A160 <i>Numenius arquata</i> B
					A161 <i>Tringa erythropus</i> B
					A162 <i>Tringa totanus</i> B
					A164 <i>Tringa nebularia</i> B
					A165 <i>Tringa ochropus</i> B
					A166 <i>Tringa glareola</i> B
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
					A169 <i>Arenaria interpres</i> B
					A170 <i>Phalaropus lobatus</i> B
					A176 <i>Larus melanocephalus</i> B
					A180 <i>Larus genei</i> A/B/C
					A181 <i>Larus audouinii</i> A/B
					A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A/B
					A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A/B
					A193 <i>Sterna hirundo</i> A/B
					A195 <i>Sterna albifrons</i> A/B
					A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B/C
					A197 <i>Chlidonias niger</i> B/C
					A200 <i>Alca torda</i> B
					A229 <i>Alcedo atthis</i> B
					A249 <i>Riparia riparia</i> A/B
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B
					A288 <i>Cettia cetti</i> B
					A289 <i>Cisticola juncidis</i> B
					A292 <i>Locustella luscinioides</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSBT00000061	Águilas	ES6200010	Cuatro Calas	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados C 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos C 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos (Sarcocornetea fruticosi) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	1202 <i>Bufo calamita</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A195 <i>Sterna albifrons</i> C A229 <i>Alcedo atthis</i> C A311 <i>Sylvia atricapilla</i> C

Tabla 12. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua subterránea.

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF001010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> B 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A 91E0 Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001010103	Río Segura desde embalse de Anchuricas hasta confluencia con río Zumeta	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabrerae</i> C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispathus</i>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010106	Río Segura desde el embalse de la Fuensanta a confluencia con río Taibilla	ES4210008	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010107	Río Segura desde confluencia con río Taibilla a Embalse de Cenajo	ES4210008	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010109	Río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A/B	<i>Alytes dickhilleni</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A/B 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010110	Río Segura desde CH Cañaverosa a Quípar	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 2230 Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	2469 <i>Natrix natrix</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001010111	Río Segura desde confluencia con río Quípar a Azud de Ojós	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsolatea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> B
ES070MSPF001010113	Río Segura desde el Azud de Ojós a depuradora aguas abajo de Archena	ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> B
		ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion- <i>Holoschoenion</i> B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES070MSPF001010201	Río Caramel	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A/C 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion- <i>Holoschoenion</i> A	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B
		ES6110003	Sierra María - Los Vélez	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B/C	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010203	Río Luchena hasta embalse de Puentes	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp. A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A/B 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/B	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200022	Sierra del Gigante		A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i>
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena		A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES070MSPF001010205	Río Guadalentín antes de Lorca desde embalse de Puentes	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp. A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010206	Río Guadalentín desde Lorca hasta surgencia de agua	ES0000268	Saladares del Guadalentín		1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> A A026 <i>Egretta garzetta</i> C A029 <i>Ardea purpurea</i> C A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A A136 <i>Charadrius dubius</i> A A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> C A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> C A149 <i>Calidris alpina</i> C A161 <i>Tringa erythropus</i> C A164 <i>Tringa nebularia</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> C A166 <i>Tringa glareola</i> B/C A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> A A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A A288 <i>Cettia cetti</i>
		ES6200014	Saladares del Guadalentín	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A289 <i>Cisticola juncidis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> A A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> A A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> A
ES070MSPF001010207	Río Guadalentín después de surgencia de agua hasta embalse del Romeral	ES0000268	Saladares del Guadalentín	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> A A026 <i>Egretta garzetta</i> C A029 <i>Ardea purpurea</i> C A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A A136 <i>Charadrius dubius</i> A A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> C A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> C A149 <i>Calidris alpina</i> C A161 <i>Tringa erythropus</i> C A164 <i>Tringa nebularia</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> C A166 <i>Tringa glareola</i> B/C A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> A A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> A
		ES6200014	Saladares del Guadalentín		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> A A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> A
ES070MSPF001010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010302	Río Mundo desde confluencia con el río Bogarra hasta embalse del Talave	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010304	Río Mundo desde embalse del Talave hasta confluencia con el embalse de Camarillas	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010306	Río Mundo desde embalse de Camarillas hasta confluencia con río Segura	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
	confluencia con río Segura	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (* ) A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> /C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B/C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabrerae</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> /B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirius</i>
		ES6140005	Sierras del Nordeste		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF001010501	Arroyo Benizar	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010601	Arroyo de la Espinea	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glauclium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010701	Río Tus aguas arriba del Balneario de Tus	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas		<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010702	Río Tus desde Balneario de Tus hasta embalse de la Fuensanta	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion o Hydrocharition</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001011001	Arroyo de Elche	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001011101	Río Taibilla hasta confluencia con Embalse de Taibilla	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispatus</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF001011103	Río Taibilla desde Embalse de Taibilla hasta Arroyo de las Herrerías	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001011104	Río Taibilla desde arroyo de Herrerías hasta confluencia con río Segura	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001011201	Arroyo Blanco hasta confluencia con Embalse Taibilla	ES6200041	Rambla de la Rogativa	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispathus</i>
ES070MSPF001011301	Rambla de Letur	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001011401	Río Bogarra hasta confluencia con el río Mundo	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF001011501	Rambla Honda	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta	ES0000266	Sierra de Moratalla	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
		ES6200018	Sierra de La Muela	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A/B 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES070MSPF001011802	Río Alhárabe aguas abajo de camping La Puerta	ES0000266	Sierra de Moratalla		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla		
		ES6200018	Sierra de La Muela	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A/B 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> B
ES070MSPF001011803	Moratalla en embalse	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> B 2467 <i>Natrix maura</i> B 2469 <i>Natrix natrix</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A366 <i>Remiz pendulinus</i> A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001011804	Río Moratalla aguas abajo del embalse	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A366 <i>Remiz pendulinus</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF001011901	Río Argos antes del embalse	ES6200019	Sierra del Gavilán	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp. A/B 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A/C 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A/B 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A/C 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A377 <i>Emberiza cirulus</i> <i>Alytes dickhilleni</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripipes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B/C A261 <i>Motacilla cinerea</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B/C A286 <i>Cisticola juncidis</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B/C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B/C A377 <i>Emberiza cirulus</i>
		ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán		
ES070MSPF001011903	Río Argos después del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripipes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001012002	Río Quípar antes del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A/B 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion A	1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B
		ES6200043	Río Quípar		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A/C 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A026 <i>Egretta garzetta</i> A/C A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B/C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> C A261 <i>Motacilla cinerea</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001012004	Río Quípar después del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripipes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i>
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> B
ES070MSPF001012301	Río Mula hasta el embalse de La Cierva	ES6200045	Río Mula y Pliego	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripipes</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> B 2467 <i>Natrix maura</i> B 2469 <i>Natrix natrix</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012303	Río Mula desde el embalse de La Cierva a río Pliego	ES6200045	Río Mula y Pliego	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripipes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012304	Río Mula desde el río Pliego hasta el Embalse de Rodeos	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripipes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012306	Río Mula desde embalse de Los Rodeos hasta el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> B 2467 <i>Natrix maura</i> B 2469 <i>Natrix natrix</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012307	Río Mula desde el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas hasta confluencia con Segura	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> C 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A	1355 <i>Lutra lutra</i> C
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A	2360 <i>Pelodytes punctatus</i>
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	2467 <i>Natrix maura</i>
					2469 <i>Natrix natrix</i>
					A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B
					A005 <i>Podiceps cristatus</i> B
					A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C
					A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C
					A024 <i>Ardeola ralloides</i> C
					A026 <i>Egretta garzetta</i> B
					A028 <i>Ardea cinerea</i> B
					A060 <i>Aythya nyroca</i> B
					A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C
					A081 <i>Circus aeruginosus</i> C
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> C
					A119 <i>Porzana porzana</i> C
					A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C
					A131 <i>Himantopus himantopus</i> C
					A136 <i>Charadrius dubius</i> B
					A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B
					A145 <i>Calidris minuta</i>
					A162 <i>Tringa totanus</i> B
					A164 <i>Tringa nebularia</i> B
					A165 <i>Tringa ochropus</i> B
					A166 <i>Tringa glareola</i> B
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
					A214 <i>Otus scops</i> B
					A229 <i>Alcedo atthis</i> B
					A249 <i>Riparia riparia</i> B
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B
					A288 <i>Cettia cetti</i>
					A289 <i>Cisticola juncidis</i>
					A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C
					A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B
					A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B
					A336 <i>Remiz pendulinus</i> C
					A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
					A377 <i>Emberiza cirius</i>
					A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012401	Río Pliego	ES6200045	Río Mula y Pliego	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletia</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A	1202 <i>Bufo calamita</i>
				3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion o Hydrocharition</i> A	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B
				3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A	1314 <i>Myotis daubentonii</i>
				3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C
				3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix y Populus alba</i> A	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A	1355 <i>Lutra lutra</i> C
				92A0 Bosques galería de <i>Salix alba y Populus alba</i> B	2360 <i>Pelodytes punctatus</i>
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae</i> ) A	2467 <i>Natrix maura</i>
					2469 <i>Natrix natrix</i>
					A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B
					A005 <i>Podiceps cristatus</i> B
					A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C
					A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C
					A024 <i>Ardeola ralloides</i> C
					A026 <i>Egretta garzetta</i> B
					A028 <i>Ardea cinerea</i> B
					A060 <i>Aythya nyroca</i> B
					A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C
					A081 <i>Circus aeruginosus</i> C
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> C
					A119 <i>Porzana porzana</i> C
					A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C
					A131 <i>Himantopus himantopus</i> C
					A136 <i>Charadrius dubius</i> B
					A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B
					A145 <i>Calidris minuta</i>
					A162 <i>Tringa totanus</i> B
					A164 <i>Tringa nebularia</i> B
					A165 <i>Tringa ochropus</i> B
					A166 <i>Tringa glareola</i> B
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
					A214 <i>Otus scops</i> B
					A229 <i>Alcedo atthis</i> B
					A249 <i>Riparia riparia</i> B
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B
					A288 <i>Cettia cetti</i>
					A289 <i>Cisticola juncidis</i>
					A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C
					A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B
					A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012501	Rambla Salada aguas arriba del embalse de Santomera	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada		1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i>
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsolatea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012601	Río Chícamo aguas arriba del partidior	ES6200028	Río Chícamo	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1151 <i>Aphanius iberus</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES070MSPF001012602	Río Chícamo aguas abajo del partidior	ES6200028	Río Chícamo	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1151 <i>Aphanius iberus</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF001012701	Río Turrilla hasta confluencia con el río Luchena	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/B	A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena		1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001012801	Rambla del Albujón	ES0000260	Mar Menor	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1150 Lagunas costeras (*) B 1170 Arrecifes A 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B 1240 Acanilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos B 1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i> A 2230 Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> B 2240 Dunas con céspedes del <i>Brachypodietalia</i> y de plantas anuales B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> C	<i>Cymodocea nodosa</i> <i>Nanozostera noltii</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 5671 <i>Hippocampus guttulatus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A021 <i>Botaurus stellaris</i> C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A034 <i>Platalea leucorodia</i> B A035 <i>Phoenicopiterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> C
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor		
		ES6200030	Mar Menor		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> B A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A143 <i>Calidris canutus</i> B A144 <i>Calidris alba</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A146 <i>Calidris temminckii</i> B A147 <i>Calidris ferruginea</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A151 <i>Philomachus pugnax</i> B A156 <i>Limosa limosa</i> B A157 <i>Limosa lapponica</i> B A158 <i>Numenius phaeopus</i> B A160 <i>Numenius arquata</i> B A161 <i>Tringa erythropus</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A169 <i>Arenaria interpres</i> B A176 <i>Larus melanocephalus</i> B A180 <i>Larus genei</i> B/C A181 <i>Larus audouinii</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A191 <i>Sterna sandvicensis</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A197 <i>Chlidonias niger</i> C A200 <i>Alca torda</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012902	Río Corneros	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001013001	Rambla del Algarrobo	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001013101	Arroyo Chopillo	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A366 <i>Remiz pendulinus</i> A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001020001	Hoya Grande de Corral-Rubio	ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A127 <i>Grus grus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> C

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF002050102	Embalse de Anchuricas	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i>
					1036 <i>Macromia splendens</i> B
					1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B
					1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B
					1046 <i>Gomphus graslinii</i> B
					1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C
					1191 <i>Alytes obstetricans</i>
					1194 <i>Discoglossus galganoi</i>
					1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C
					1220 <i>Emys orbicularis</i> C
					1221 <i>Mauremys leprosa</i> C
					1264 <i>Algyroides marchi</i>
					1314 <i>Myotis daubentonii</i>
					1338 <i>Microtus cabreræ</i> C
					1355 <i>Lutra lutra</i> B
					1867 <i>Narcissus longispathus</i>
					2360 <i>Pelodytes punctatus</i>
					2469 <i>Natrix natrix</i>
					5896 <i>Triturus pygmaeus</i>
					A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B
					A005 <i>Podiceps cristatus</i> B
					A026 <i>Egretta garzetta</i> B
					A028 <i>Ardea cinerea</i> B
					A081 <i>Circus aeruginosus</i> C
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> B
					A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B
					A165 <i>Tringa ochropus</i> B
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
					A214 <i>Otus scops</i> B
					A229 <i>Alcedo atthis</i> C
					A240 <i>Dendrocopos minor</i>
					A261 <i>Motacilla cinerea</i>
					A264 <i>Cinclus cinclus</i> B
A271 <i>Luscinia megarhynchos</i>					
A288 <i>Cettia cetti</i>					
A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i>					
A311 <i>Sylvia atricapilla</i>					
A337 <i>Oriolus oriolus</i>					
A377 <i>Emberiza cirius</i>					

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF002050105	Embalse de la Fuensanta	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> /B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> /A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) /B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> /A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerai</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF002050108	Embalse del Cenajo	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> /A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) /B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> /A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerai</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF002050112	Azud de Ojós	ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
		ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela		
ES070MSPF002050202	Embalse de Valdeinferno	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A/B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/B	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B
		ES6200022	Sierra del Gigante		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> B
ES070MSPF002050204	Embalse de Puentes	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla		1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> B 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/B	A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> B
ES070MSPF002050208	Río Guadalentín en embalse del Romeral	ES0000268	Saladares del Guadalentín		1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200014	Saladares del Guadalentín	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> A A026 <i>Egretta garzetta</i> C A029 <i>Ardea purpurea</i> C A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A A136 <i>Charadrius dubius</i> A



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> C A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> C A149 <i>Calidris alpina</i> C A161 <i>Tringa erythropus</i> C A164 <i>Tringa nebularia</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> C A166 <i>Tringa glareola</i> B/C A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> A A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> A A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> A A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> A
ES070MSPF002050305	Embalse de Camarillas	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	Alytes dickhilleni 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF002051102	Embalse del Taibilla	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	Alytes dickhilleni 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF002051603	Embalse del Talave	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		Alytes dickhilleni 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF002051902	Embalse del Argos	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF002052003	Embalse de Alfonso XIII	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B
		ES6200043	Río Quípar		
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A/C A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B/C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF002052302	Embalse de la Cierva	ES6200045	Río Mula y Pliego	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripipes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF002052305	Río Mula en embalse de los Rodeos	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> B 2467 <i>Natrix maura</i> B 2469 <i>Natrix natrix</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF002052502	Embalse de Santomera	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limnietalia</i> ) (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A035 <i>Phoenicopiterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF002080116	Encauzamiento río Segura, desde Reguerón a desembocadura	ES5213025	Dunes de Guardamar	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B	A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				2190 Depresiones intradunales húmedas C 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i> B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B	
ES070MSPF002081601	Rambla de Talave	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF002081703	Arroyo de Tobarra desde confluencia con rambla de Ortigosa hasta río Mundo	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) C	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj		
ES070MSPF002082503	Rambla Salada	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A035 <i>Phoenicopiterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF002100001	Laguna del Hondo	ES0000058	El Fondo d'Elx-Crevillent		1151 <i>Aphanius iberus</i> A/B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C A021 <i>Botaurus stellaris</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> /C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A027 <i>Egretta alba</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> B A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> /B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C A060 <i>Aythya nyroca</i> /C A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B/C A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i>
		ES0000484	El Fondo d'Elx-Crevillent	1150 Lagunas costeras (*) A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) B	



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A126 <i>Fulica cristata</i> A127 <i>Grus grus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> /B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> /B A136 <i>Charadrius dubius</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> /C A140 <i>Pluvialis apricaria</i> A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A145 <i>Calidris minuta</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A151 <i>Philomachus pugnax</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A157 <i>Limosa lapponica</i> A160 <i>Numenius arquata</i> A161 <i>Tringa erythropus</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A164 <i>Tringa nebularia</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glareola</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A180 <i>Larus genei</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> /B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A197 <i>Chlidonias niger</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> /C A323 <i>Panurus biarmicus</i> /B
ES070MSPF002120002	Laguna Salada de Pétrola	ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A127 <i>Grus grus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> C

Tabla 13. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua superficiales.

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF010300140	Límite cuenca mediterránea/Comunidad Autónoma de Murcia	ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería		<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Pinna rudis</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> B A016 <i>Morus bassanus</i> A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i>
		ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonion oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	
ES070MSPF010300010	Guardamar-Cabo Cervera	ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonion oceanicae</i> ) (*) A	1028 <i>Pinna nobilis</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A/C A181 <i>Larus audouinii</i> A/C A189 <i>Gelochelidon nilótica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /C A193 <i>Sterna hirundo</i> B/C A195 <i>Sterna albifrons</i> A/C A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> B/C A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> /B A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300020	Cabo Cervera-Límite CV	ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A	1028 <i>Pinna nobilis</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/ A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A/C A181 <i>Larus audouinii</i> A/C A189 <i>Gelochelidon nilótica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /C A193 <i>Sterna hirundo</i> B/C A195 <i>Sterna albifrons</i> A/C A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> B/C A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> /B A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
		ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF010300030	Mojón-Cabo Palos	ES0000175 <sup>5</sup>	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1140 Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja 1150 Lagunas costeras (*) C 1170 Arrecifes B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B 1240 Acanalados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A/B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i> A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales A 2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) C	1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/ A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> /B A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> B A035 <i>Phoenicopiterus (ruber) roseus</i> A/B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> /B A094 <i>Pandion haliaetus</i> /C A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A/ A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A A144 <i>Calidris alba</i> A
		ES0000200	Isla Grosa		
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo		
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		

<sup>5</sup> Se identifica el hábitat 1140 presente en el espacio ZEC/ZEPA ES0000175 de la Red Natura 2000 en base al Plan de Gestión de Integral de los espacios protegidos del Mar Menor y la franja litoral mediterránea de la Región de Murcia (aprobado mediante Decreto n.º 259/2019, de 10 de octubre) en el que se ha señalado la presencia del hábitat 1140 en la zona de Las Encañizadas en el espacio protegido ZEC/ZEPA ES0000175, aunque aún no figura en el Inventario Nacional de Hábitats del Estado Español la distribución de este hábitat en el litoral de la Región de Murcia.

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A145 <i>Calidris minuta</i> A
					A149 <i>Calidris alpina</i> A
					A151 <i>Philomachus pugnax</i> B
					A156 <i>Limosa limosa</i> B
					A157 <i>Limosa lapponica</i> B
					A158 <i>Numenius phaeopus</i> B
					A160 <i>Numenius arquata</i> B
					A161 <i>Tringa erythropus</i> B
					A162 <i>Tringa totanus</i> B
					A164 <i>Tringa nebularia</i> B
					A165 <i>Tringa ochropus</i> B
					A166 <i>Tringa glareola</i> B
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
					A169 <i>Arenaria interpres</i> B
					A170 <i>Phalaropus lobatus</i> B
					A172 <i>Stercorarius pomarinus</i>
					A173 <i>Stercorarius parasiticus</i>
					A175 <i>Stercorarius skua</i>
					A176 <i>Larus melanocephalus</i> /B
					A177 <i>Larus minutus</i>
					A180 <i>Larus genei</i> A
					A181 <i>Larus audouinii</i> A/B/C
					A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A/
					A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A/B/
					A193 <i>Sterna hirundo</i> A/B/
					A195 <i>Sterna albifrons</i> A/
					A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B
					A197 <i>Chlidonias niger</i> /B
					A200 <i>Alca torda</i> /B
					A229 <i>Alcedo atthis</i> /B
					A249 <i>Riparia riparia</i> A
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> /B
					A288 <i>Cettia cetti</i> B
					A289 <i>Cisticola juncidis</i> B
					A292 <i>Locustella luscinioides</i> B
					A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B
					A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B
					A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B
					A336 <i>Remiz pendulinus</i> B
					A377 <i>Emberiza cirius</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> B A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> B/C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300040	Cabo de Palos-Punta de la Espada	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A/ 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Posidonia oceanica</i> <i>Pinna rudis</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A A181 <i>Larus audouinii</i> A A189 <i>Gelochelidon nilótica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> A A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> B A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> B/C
		ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón		
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		
ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A	<i>Cymodocea nodosa</i> <i>Nanozostera noltii</i>
		ES0000260	Mar Menor	1140 Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja	1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	1150 Lagunas costeras (*) B/C 1170 Arrecifes A 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos B 1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A/B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A/B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A/B 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i> A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A/B 2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales A/B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B/C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B/C	2467 <i>Natrix maura</i> 5671 <i>Hippocampus guttulatus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C A021 <i>Botaurus stellaris</i> C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A034 <i>Platalea leucorodia</i> B A035 <i>Phoenicopus (ruber) roseus</i> A/B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C A081 <i>Circus aeruginosus</i> B/C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B/C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> B A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A/B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A/B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A/B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A/B A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A/B A143 <i>Calidris canutus</i> B A144 <i>Calidris alba</i> A/B A145 <i>Calidris minuta</i> A/B A146 <i>Calidris temminckii</i> B A147 <i>Calidris ferruginea</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> A/B A151 <i>Philomachus pugnax</i> B A156 <i>Limosa limosa</i> B A157 <i>Limosa lapponica</i> B A158 <i>Numenius phaeopus</i> B A160 <i>Numenius arquata</i> B A161 <i>Tringa erythropus</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B
		ES6200030	Mar Menor		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A169 <i>Arenaria interpres</i> B A170 <i>Phalaropus lobatus</i> B A176 <i>Larus melanocephalus</i> B A180 <i>Larus genei</i> A/B/C A181 <i>Larus audouinii</i> A/B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A/B A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A/B A193 <i>Sterna hirundo</i> A/B A195 <i>Sterna albifrons</i> A/B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B/C A197 <i>Chlidonias niger</i> B/C A200 <i>Alca torda</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> A/B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A292 <i>Locustella luscinioides</i> B A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF010300060	La Podadera-Cabo Tiñoso	ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A	1198 <i>Pelobates cultripes</i>
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes A/B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A	1202 <i>Bufo calamita</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i>
		ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón	1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A/B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A/B	2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes	1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A010 <i>Calonectris diomedea</i> B



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
			Litorales de Murcia y Almería		A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> B A016 <i>Morus bassanus</i> A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A144 <i>Calidris alba</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A169 <i>Arenaria interpres</i> A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A191 <i>MSterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A311 <i>MSylvia atricapilla</i> B A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i>
ES070MSPF010300070	Puntas de Calnegre-Punta Parda	ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonion oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Glabicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/B A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A A016 <i>Morus bassanus</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i>
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> /B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> /B A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300080	Mojón-Cabo Negrete	ES0000256	Islas Hormigas	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i>
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo		
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		
		ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/B A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/B A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A A181 <i>Larus audouinii</i> A/B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i> /B A195 <i>Sterna albifrons</i> A/ A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> B/ A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> B A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300090	Punta Espada-Cabo Negrete	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i>
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
ES070MSPF010300100	La Manceba-Punta Parda	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceánica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/B A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/B A016 <i>Morus bassanus</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i>
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo		1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonion oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A/B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limnietalia</i> ) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B
		ES0000271	Isla de Las Palomas		
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> /B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> /B A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300110	Punta de la Azohía-Punta de Calnegre	ES0000536	Laguna de Las Moreras	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) /A 1170 Arrecifes /B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A/B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceánica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> A 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> /C A026 <i>Egretta garzetta</i> /B A028 <i>Ardea cinerea</i> B/C A029 <i>Ardea purpurea</i> /C
		ES0000270	Isla Cueva de Lobos		
		ES6200007	Islas e Islotas del Litoral Mediterráneo		
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A032 <i>Plegadis falcinellus</i>
					A048 <i>Tadorna tadorna</i> B
					A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A
					A060 <i>Aythya nyroca</i> A
					A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A
					A081 <i>Circus aeruginosus</i> B
					A094 <i>Pandion haliaetus</i>
					A124 <i>Porphyrio porphyria</i> A
					A131 <i>Himantopus himantopus</i> C
					A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C
					A136 <i>Charadrius dubius</i> C
					A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>
					A149 <i>Calidris alpina</i> C
					A160 <i>Numenius arquata</i> B
					A162 <i>Tringa totanus</i> C
					A164 <i>Tringa nebularia</i> C
					A165 <i>Tringa ochropus</i> C
					A166 <i>Tringa glareola</i> C
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
					A176 <i>Larus melanocephalus</i>
					A181 <i>Larus audouinii</i> B
					A189 <i>Gelochelidon nilotica</i>
					A191 <i>Sterna sandvicensis</i> B
					A193 <i>Sterna hirundo</i>
					A195 <i>Sterna albifrons</i>
					A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C
					A197 <i>Chlidonias niger</i>
					A200 <i>Alca torda</i> B
					A229 <i>Alcedo atthis</i> /B
					A249 <i>Riparia riparia</i> B
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> /B
					A288 <i>Cettia cetti</i>
					A289 <i>Cisticola juncidis</i>
					A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> A
					A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A
					A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> A
					A336 <i>Remiz pendulinus</i> A
					A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C
					A464 <i>Puffinus yelkouan</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF010300120	Cabo Tiñoso-Punta de la Azohía	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
ES070MSPF010300130	La Manceba-Punta Aguilones	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1170 Arrecifes B	1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
ES070MSPF002150006	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad menor a -30 msnm)	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A 1170 Arrecifes B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF002150007	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad mayor de -30 msnm)	ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón		1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
ES070MSPF002120001	Laguna de La Mata-Torre vieja	ES0000059	Lacunes de La Mata i Torre vieja		A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> /B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> /B A136 <i>Charadrius dubius</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> /B A140 <i>Pluvialis apricaria</i> A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A144 <i>Calidris alba</i> A145 <i>Calidris minuta</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A151 <i>Philomachus pugnax</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A157 <i>Limosa lapponica</i> A160 <i>Numenius arquata</i> A161 <i>Tringa erythropus</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A164 <i>Tringa nebularia</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glareola</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A169 <i>Arenaria interpres</i>
		ES0000485	Lagunas de la Mata y Torre vieja	1150 Lagunas costeras (*) A 1310 Vegetación anual pionera con Salicornia y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A	



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A176 <i>Larus melanocephalus</i> A180 <i>Larus genei</i> B A181 <i>Larus audouinii</i> /B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> /B A195 <i>Sterna albifrons</i> /B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> C

Tabla 14. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua costeras y de transición.

NOTA:

- Se incluyen las especies *Narcissus nevadensis* y *Narcissus longispathus* asociadas a las masas de agua superficiales ES070MSPF0010701, ES070MSPF0011101, ES070MSPF0011201 y ES070MSPF001401, y la especie *Narcissus longispathus* asociada además a la masa de agua superficial ES070MSPF0010101, por la aportación recibida de la Dirección General de biodiversidad, bosques y desertificación del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico a la consulta pública del EptI 2021/27.

- **Zonas húmedas con hábitats acuáticos, directa o indirectamente relacionadas con masas de agua**

A continuación, se analizan aquellas zonas húmedas dentro del Inventario Español de Zonas Húmedas (IEZH) que están relacionadas directa o indirectamente con masas de agua, identificadas en el apartado 3.13.2. Inventario Español de Zonas Húmedas del Anejo 4. Zonas protegidas, y que no coincidiendo con Red Natura 2000 pueden tener hábitats acuáticos.

Se destacan en color azul aquellas zonas húmedas que tienen relación con masa de agua por ser el humedal parte de esta (relación directa), y en color naranja aquellos que tienen relación con masa de agua por ser esta última origen de recursos del humedal (relación indirecta).

Los hábitats acuáticos de aquellas zonas húmedas que no coinciden con espacios Red Natura 2000 se identifican mediante el análisis SIG del cruce de estas zonas húmedas con la cartografía disponible en el MITECO y en las comunidades autónomas descrita en el apartado 2. Fuentes de información.

Las zonas húmedas que coinciden con espacios Red Natura 2000 ya han sido analizadas en las tablas anteriores, y por tanto ya han sido identificados los elementos de interés relacionados (hábitats o especies acuáticas). Por lo que en la siguiente tabla solo se identifica el espacio Red Natura 2000 relacionado.

Cod RAMSAR/ IEZH	Código Europeo	Nombre	Código UE masa de agua	Masa de agua	¿Coincide con Red Natura 2000?	Hábitats acuáticos relacionados
7ES014	7ES014	Pantano del Hondo	ES070MSPF002100001	Laguna del Hondo	ES0000484 / ES0000058 El Fondo d'Elx Crevillent	--
			ES070MSBT000000036	Vega Media y Baja del Segura		
7ES015	7ES015	Lagunas de La Mata y Torrevieja	ES070MSPF002120001	Lagunas de la Mata-Torrevieja	ES0000485 Lagunas de la Mata y Torrevieja ES0000059 Llacunes de la Mata i Torrevieja	--
7ES033	7ES033	Mar Menor	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor ES6200006 Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor ES6200030 Mar Menor	--
IH521018	ES070ZHUMIH521018	Desembocadura y frente litoral del Segura	ES070MSPF002080116	Encauzamiento río Segura, desde Reguerón a desembocadura	ES5213025 Dunes de Guardamar	--
IH521019	ES070ZHUMIH521019	Meandros abandonados del Río Segura (Algorfa; La Jacarilla; La Noria)	ES070MSPF002080116	Encauzamiento río Segura, desde Reguerón a desembocadura	NO	--
			ES070MSBT000000036	Vega Media y Baja del Segura		
IH421027	ES070ZHUMIH421027	Hoya Grande de Corral-Rubio	ES070MSPF001020001	Hoya Grande de Corral-Rubio	ES4210004 Lagunas saladas de Pétrola y Salobrejo y complejo lagunar de Corral Rubio	--
IH421054	ES070ZHUMIH421054	Laguna de Pétrola	ES070MSPF002120002	Laguna Salada de Pétrola	ES4210004 Lagunas saladas de Pétrola y Salobrejo y complejo lagunar de Corral Rubio	--
IH421058	ES070ZHUMIH421058	Saladar de Cordovilla	ES070MSBT000000006	Pino	ES4210011 Saladares de Cordovilla y Agramón y laguna de Alboraj	--
IH620030	ES070ZHUMIH620030	Arrozales de Calasparra y Salmerón	ES070MSPF001010109	Río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa	ES6200004 Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	--
			ES070MSPF001010110	Río Segura desde CH Cañaverosa a Quípar	ES6200004 Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla ES0000265 Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	-- --
IH620044	ES070ZHUMIH620044	Azud de Ojós	ES070MSPF002050112	Azud de Ojós	NO	7210 / 92D0
IH620029	ES070ZHUMIH620029	Cañaverosa	ES070MSPF001010109	Río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa	ES6200004 Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	--
IH620022	ES070ZHUMIH620022	Cañón de Almadenes	ES070MSPF001010110	Río Segura desde CH Cañaverosa a Quípar	ES0000265 Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán ES6200004 Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	--
			ES070MSPF001010111	Río Segura desde confluencia con río Quípar a Azud de Ojós		

Cod RAMSAR/ IEZH	Código Europeo	Nombre	Código UE masa de agua	Masa de agua	¿Coincide con Red Natura 2000?	Hábitats acuáticos relacionados
			ES070MSPF001012004	Río Quípar después del embalse		
IH620045	ES070ZHUMIH620045	Depósito regulador del Mayés	ES070MSPF002050112	Azud de Ojós	NO	1510, 3280, 6420, 92D0
IH620008	ES070ZHUMIH620008	Desembocadura rambla de la Carrasquilla	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor ES6200030 Mar Menor	--
			ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena		
IH620048	ES070ZHUMIH620048	Embalse de Algeciras	ES070MSPF003190003	Rambla de Algeciras	NO	92D0
IH620043	ES070ZHUMIH620043	Embalse de la Cierva	ES070MSPF002052302	Embalse de la Cierva	ES6200045 Ríos Mula y Pliego	--
IH620028	ES070ZHUMIH620028	Embalse de la Risca	ES070MSPF001011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta	ES0000266 Sierra de Moratalla <sup>6</sup>	--
IH620049	ES070ZHUMIH620049	Embalse de los Rodeos	ES070MSPF002052305	Río Mula en embalse de los Rodeos	ES6200045 Ríos Mula y Pliego	--
IH620027	ES070ZHUMIH620027	Embalse de Moratalla	ES070MSPF001011803	Moratalla en embalse	ES6200004 Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	
IH620041	ES070ZHUMIH620041	Embalse de Puentes	ES070MSPF002050204	Embalse de Puentes	ES0000262 Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla ES6200034 Lomas del Buitre y Río Luchena	--
IH620042	ES070ZHUMIH620042	Embalse de Valdeinferno	ES070MSPF002050202	Embalse de Valdeinferno	ES0000262 Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla ES6200034 Lomas del Buitre y Río Luchena	--
IH620026	ES070ZHUMIH620026	Embalse del Argos	ES070MSPF002051902	Embalse del Argos	ES0000265 Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	--
IH620047	ES070ZHUMIH620047	Embalse del Judío	ES070MSPF001012102	Rambla del Judío en embalse	NO	1410, 1420, 1510, 7210, 92D0
IH620040	ES070ZHUMIH620040	Embalse del Moro	ES070MSPF001012202	Rambla del Moro en embalse	NO	1410, 1420, 1510, 7210, 92D0
IH620024	ES070ZHUMIH620024	Embalse del Quípar	ES070MSPF002052003	Embalse de Alfonso XIII	ES0000265 Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán ES6200043 Río Quípar	--
IH620002	ES070ZHUMIH620002	Encañizadas	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000175 Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	--
			ES070MSPF010300030	Mojón-Cabo de Palos		

<sup>6</sup> Zona húmeda parcialmente incluida en el espacio protegido Red Natura 2000

Cod RAMSAR/ IEZH	Código Europeo	Nombre	Código UE masa de agua	Masa de agua	¿Coincide con Red Natura 2000?	Hábitats acuáticos relacionados
IH620015	ES070ZHUMIH620015	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	ES070MSPF001012501	Rambla salada aguas arriba del embalse de Santomera	ES00000195 Humedal de Ajauque y Rambla Salada ES62000005 Humedal de Ajauque y Rambla Salada	Los mismos que en Red Natura 2000 + 7210
			ES070MSPF002052502	Embalse de Santomera		
			ES070MSBT000000035	Cuaternario de Fortuna		
IH620052	ES070ZHUMIH620052	Laguna de Los Alcázares	ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	NO	--
IH620053	ES070ZHUMIH620053	Lagunas del Algar	ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	NO	--
IH620051	ES070ZHUMIH620051	Lagunas del Cabezo Beaza	ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	NO	--
			ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor	--
IH620005	ES070ZHUMIH620005	Marina del Carmolí	ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	ES6200006 Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	
			ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor	
IH620004	ES070ZHUMIH620004	Playa de La Hita y saladares del aeropuerto	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES6200006 Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor ES6200030 Mar Menor	--
			ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena		
IH620012	ES070ZHUMIH620012	Punta del Pudrimel	ES070MSPF010300030	Mojón-Cabo de Palos	ES6200029 Franja litoral sumergida de la Región de Murcia ES0000175 Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar <sup>7</sup>	--
IH620031	ES070ZHUMIH620031	Río Chícamo	ES070MSPF001012602	Río Chícamo aguas abajo del partidor	ES6200028 Río Chícamo	
IH620033	ES070ZHUMIH620033	Saladar de Cañada Brusca	ES070MSPF010300080	Mojón-Cabo Negrete	ES6200010 Cuatro Calas	--
			ES070MSBT000000061	Águilas		
IH620032	ES070ZHUMIH620032	Saladar de la Marina de Cope	ES070MSPF010300070	Puntas de Calnegre-Punta Parda	NO	1430, 92D0
			ES070MSBT000000061	Águilas		
IH620037	ES070ZHUMIH620037	Saladar de la playa del Sombrero	ES070MSPF010300070	Puntas de Calnegre-Punta Parda	NO	--
			ES070MSBT000000061	Águilas		
IH620007	ES070ZHUMIH620007	Saladar de Lo Poyo	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor ES6200006 Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	--
			ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena		
IH620006	ES070ZHUMIH620006	Saladar de Los Urrutias	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor <sup>8</sup>	--
			ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena		
IH620034	ES070ZHUMIH620034	Saladar de Matalentisco	ES070MSPF010300070	Puntas de Calnegre-Punta Parda	NO	--
			ES070MSBT000000061	Águilas		

<sup>7</sup> Zona húmeda coincidente en parte con ES6200029 y colindante con ES0000175.

<sup>8</sup> Zona húmeda parcialmente incluida en el espacio protegido Red Natura 2000.

Cod RAMSAR/ IEZH	Código Europeo	Nombre	Código UE masa de agua	Masa de agua	¿Coincide con Red Natura 2000?	Hábitats acuáticos relacionados
IH620009	ES070ZHUMIH620009	Saladar de Punta de Las Lomas	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor	--
			ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	ES6200030 Mar Menor	
IH620010	ES070ZHUMIH620010	Salinas de Marchamalo	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000260 Mar Menor	--
			ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	ES620006 Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	
IH620003	ES070ZHUMIH620003	Salinas de San Pedro del Pinatar	ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000175 Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	--
			ES070MSPF010300030	Mojón-Cabo de Palos		
			ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena		
IH620013	ES070ZHUMIH620013	Salinas del Rasall	ES070MSPF010300090	Punta Espada-Cabo Negrete	ES0000260 Mar Menor <sup>9</sup>	1210, 1410, 1420, 1430, 1510, 2210, 2230, 92D0

Tabla 15. Zonas húmedas con hábitats acuáticos, directa o indirectamente relacionadas con masas de agua.

<sup>9</sup> La zona húmeda Salinas del Rasall aunque está dentro de la ZEPA ES0000260 Mar Menor, realmente se abastece con una toma de agua de la masa costera ES070MSPF010300090 Punta Espada-Cabo Negrete.

## 5. CONCLUSIONES

Del total de masas de agua existentes en la Demarcación del Segura (177: 63 subterráneas y 114 superficiales, de las cuales 96 son continentales y 18 costeras y de transición), 100 de ellas (56,5% del total) muestran relación con espacios incluidos en la Red Natura 2000.

El desglose de estas masas relacionadas con Red Natura 2000, es el siguiente:

- **Masas de agua subterráneas:** 8 masas, las cuales representan el 12,7% del total de masas subterráneas así como el 4,5% del total de masas de agua de la demarcación, muestran relación directa con espacios protegidos de la Red Natura 2000.

Código UE masa de agua	Nombre
ES070MSBT00000001	Corral Rubio
ES070MSBT00000002	Sinclinal de la Higuera
ES070MSBT00000006	Pino
ES070MSBT00000011	Cuchillos-Cabras
ES070MSBT00000035	Cuaternario de Fortuna
ES070MSBT00000036	Vega Media y Baja del Segura
ES070MSBT00000052	Campo de Cartagena
ES070MSBT00000061	Águilas

Tabla 16. Masas de agua subterránea directamente relacionadas con espacios protegidos de la Red Natura 2000.

- **Masas de agua superficiales continentales:** 75 masas, las cuales representan el 78,1% del total de masas superficiales continentales así como el 42,4% del total de masas de agua de la demarcación, muestran relación directa con espacios protegidos de la Red Natura 2000.

Código UE masa de agua	Nombre
ES070MSPF001010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas
ES070MSPF001010103	Río Segura desde embalse de Anchuricas hasta confluencia con río Zumeta
ES070MSPF001010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta
ES070MSPF001010106	Río Segura desde el embalse de la Fuensanta a confluencia con río Taibilla
ES070MSPF001010107	Río Segura desde confluencia con río Taibilla a Embalse de Cenajo
ES070MSPF001010109	Río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa
ES070MSPF001010110	Río Segura desde CH Cañaverosa a Quípar
ES070MSPF001010111	Río Segura desde confluencia con río Quípar a Azud de Ojós
ES070MSPF001010113	Río Segura desde el Azud de Ojós a depuradora aguas abajo de Archena
ES070MSPF001010201	Río Caramel
ES070MSPF001010203	Río Luchena hasta embalse de Puentes
ES070MSPF001010205	Río Guadalentín antes de Lorca desde embalse de Puentes
ES070MSPF001010206	Río Guadalentín desde Lorca hasta surgencia de agua
ES070MSPF001010207	Río Guadalentín después de surgencia de agua hasta embalse del Romeral
ES070MSPF001010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra
ES070MSPF001010302	Río Mundo desde confluencia con el río Bogarra hasta embalse del Talave
ES070MSPF001010304	Río Mundo desde embalse del Talave hasta confluencia con el embalse de Camarillas
ES070MSPF001010306	Río Mundo desde embalse de Camarillas hasta confluencia con río Segura
ES070MSPF001010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura
ES070MSPF001010501	Arroyo Benizar
ES070MSPF001010601	Arroyo de la Espinea
ES070MSPF001010701	Río Tus aguas arriba del Balneario de Tus
ES070MSPF001010702	Río Tus desde Balneario de Tus hasta embalse de la Fuensanta
ES070MSPF001011001	Arroyo de Elche
ES070MSPF001011101	Río Taibilla hasta confluencia con Embalse de Taibilla
ES070MSPF001011103	Río Taibilla desde Embalse de Taibilla hasta Arroyo de las Herrerías
ES070MSPF001011104	Río Taibilla desde arroyo de Herrerías hasta confluencia con río Segura
ES070MSPF001011201	Arroyo Blanco hasta confluencia con Embalse Taibilla

Código UE masa de agua	Nombre
ES070MSPF001011301	Rambla de Letur
ES070MSPF001011401	Río Bogarra hasta confluencia con el río Mundo
ES070MSPF001011501	Rambla Honda
ES070MSPF001011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta
ES070MSPF001011802	Río Alhárabe aguas abajo de camping La Puerta
ES070MSPF001011803	Moratalla en embalse
ES070MSPF001011804	Río Moratalla aguas abajo del embalse
ES070MSPF001011901	Río Argos antes del embalse
ES070MSPF001011903	Río Argos después del embalse
ES070MSPF001012002	Río Quípar antes del embalse
ES070MSPF001012004	Río Quípar después del embalse
ES070MSPF001012301	Río Mula hasta el embalse de La Cierva
ES070MSPF001012303	Río Mula desde el embalse de La Cierva a río Pliego
ES070MSPF001012304	Río Mula desde el río Pliego hasta el Embalse de Rodeos
ES070MSPF001012306	Río Mula desde embalse de Los Rodeos hasta el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas
ES070MSPF001012307	Río Mula desde el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas hasta confluencia con Segura
ES070MSPF001012401	Río Pliego
ES070MSPF001012501	Rambla Salada aguas arriba del embalse de Santomera
ES070MSPF001012601	Río Chicamo aguas arriba del partidor
ES070MSPF001012602	Río Chicamo aguas abajo del partidor
ES070MSPF001012701	Río Turrilla hasta confluencia con el río Luchena
ES070MSPF001012801	Rambla del Albujián
ES070MSPF001012902	Río Corneros
ES070MSPF001013001	Rambla del Algarrobo
ES070MSPF001013101	Arroyo Chopillo
ES070MSPF001020001	Hoya Grande de Corral-Rubio
ES070MSPF002050102	Embalse de Anchuricas
ES070MSPF002050105	Embalse de la Fuensanta
ES070MSPF002050108	Embalse del Cenajo
ES070MSPF002050112	Azud de Ojós
ES070MSPF002050202	Embalse de Valdeinferno
ES070MSPF002050204	Embalse de Puentes
ES070MSPF002050208	Río Guadalentín en embalse del Romeral
ES070MSPF002050305	Embalse de Camarillas
ES070MSPF002051102	Embalse del Taibilla
ES070MSPF002051603	Embalse del Talave
ES070MSPF002051902	Embalse del Argos
ES070MSPF002052003	Embalse de Alfonso XIII
ES070MSPF002052302	Embalse de la Cierva
ES070MSPF002052305	Embalse de los Rodeos
ES070MSPF002052502	Embalse de Santomera
ES070MSPF002080116	Encauzamiento río Segura, desde Reguerón a desembocadura
ES070MSPF002081601	Rambla de Talave
ES070MSPF002081703	Arroyo de Tobarra desde confluencia con rambla de Ortigosa hasta río Mundo
ES070MSPF002082503	Rambla Salada
ES070MSPF002100001	Laguna del Hondo
ES070MSPF002120002	Laguna Salada de Pétrola

Tabla 17. Masas de agua superficiales directamente relacionadas con espacios protegidos de la Red Natura 2000.

- Masas de agua costeras y de transición: 17 masas, las cuales representan el 94% del total de masas costeras y de transición así como el 9,6% del total de masas de agua de la demarcación, muestran relación directa con espacios protegidos de la Red Natura 2000.

Código UE masa de agua	Nombre
ES070MSPF010300010	Guardamar del Segura-Cabo Cervera
ES070MSPF010300020	Cabo Cervera-Límite CV
ES070MSPF010300030	Mojón-Cabo Palos
ES070MSPF010300040	Cabo de Palos-Punta de la Espada
ES070MSPF010300050	Mar Menor



Código UE masa de agua	Nombre
ES070MSPF010300060	La Podadera-Cabo Tiñoso
ES070MSPF010300070	Puntas de Calnegre-Punta Parda
ES070MSPF010300080	Mojón-Cabo Negrete
ES070MSPF010300090	Punta Espada-Cabo Negrete
ES070MSPF010300100	La Manceba-Punta Parda
ES070MSPF010300110	Punta de la Azohía-Punta de Calnegre
ES070MSPF010300120	Cabo Tiñoso-Punta de la Azohía
ES070MSPF010300130	La Manceba-Punta Aguilones
ES070MSPF002150006	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad menor a -30 msnm)
ES070MSPF002150007	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad mayor de -30 msnm)
ES070MSPF010300140	Límite cuenca mediterránea/Comunidad Autónoma de Murcia
ES070MSPF002120001	Laguna de La Mata-Torrevieja

**Tabla 18. Masas de agua costeras y de transición directamente relacionadas con espacios protegidos de la Red Natura 2000.**

En cuanto al desglose de los hábitats relacionados con el agua inventariados, por tipología de masa de agua, y distinguiendo aquellos prioritarios (\*):

- Hábitats relacionados con masas de agua subterráneas:

Código	Nombre
1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda
1140	Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja
1150	Lagunas costeras (*)
1170	Arrecifes
1210	Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados
1240	Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> Endémicos
1310	Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas
1410	Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> )
1420	Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )
1430	Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletia</i> )
1510	Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*)
2210	Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i>
2230	Dunas con césalbujpedes del <i>Malcomietalia</i>
2240	Dunas con céspedes del <i>Brachypodietalia</i> y de plantas anuales
2260	Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i>
3140	Aguas albuja oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i>
3150	Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> )

**Tabla 19. Hábitats relacionados con masas de agua subterráneas.**

- Hábitats relacionados con masas de agua superficiales:

Código	Nombre
1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda
1150	Lagunas costeras (*)
1170	Arrecifes
1210	Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados
1310	Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas
1410	Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> )

Código	Nombre
1420	Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )
1430	Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> )
1510	Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*)
2190	Depresiones intradunales húmedas
2210	Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i>
2230	Dunas con céspedes del Malcomietalia
2240	Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales
3140	Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i>
3150	Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i>
3170	Estanques temporales mediterráneos (*)
3250	Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i>
3280	Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>
3290	Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
6430	Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino
7210	Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*)
7220	Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*)
8310	Cuevas no explotadas por el turismo
91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>
91E0	Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> ) (*)
92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> )

Tabla 20. Hábitats relacionados con masas de agua superficiales.

- Hábitats relacionados con masas de agua costeras y de transición:

Código	Nombre
1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda
1120	Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*)
1140	Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja
1150	Lagunas costeras (*)
1170	Arrecifes
1210	Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados
1240	Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos
1310	Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas
1410	Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> )
1420	Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )
1430	Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> )
1510	Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*)
2210	Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i>
2230	Dunas con céspedes del Malcomietalia
2240	Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales
2260	Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia
8330	Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> )

Tabla 21. Hábitats relacionados con masas de agua costeras y de transición.