

**ANEXO I  
DEL ANEJO 4**

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



## INDICE

1.-	INTRODUCCIÓN .....	3
2.-	FUENTES DE INFORMACIÓN .....	3
3.-	PROCEDIMIENTO .....	3
4.-	RESULTADOS.....	30
5.-	CONCLUSIONES .....	89

## INDICE DE TABLAS

Tabla 1. Total LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas. ....	3
Tabla 2. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas. ....	6
Tabla 3. Total de hábitats acuáticos en espacios protegidos de la Red Natura 2000 relacionados con el agua en la demarcación. ....	7
Tabla 4. Especies acuáticas, presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE, ligadas a los hábitats antes listados .....	8
Tabla 5. Especies acuáticas no presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE, ligadas a los hábitats anteriormente listados. ....	11
Tabla 6. LIC/ZEC relacionados con el agua en la demarcación, y directamente relacionados con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado. ....	12
Tabla 7. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, directamente relacionadas con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado. ....	13
Tabla 8. Total de LIC/ZEC relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies 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 .....	14
Tabla 9. Total ZEPA relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies 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.....	17
Tabla 10. Total LIC/ZEC relacionadas con el agua en la demarcación, y directamente relacionadas con masas de agua, y aves migratorias inventariadas en las mismas. ....	19
Tabla 11. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, directamente relacionadas con masas de agua, y aves migratorias inventariadas en las mismas.....	25
Tabla 12. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua subterráneas	33
Tabla 13. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua superficiales	39
Tabla 14. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua costeras y de transición .....	79

## **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 protegida, ya sea ZEPA y/o LIC/ZEC.

## **2.-FUENTES DE INFORMACIÓN**

Las fuentes de información empeladas han sido las siguientes:

- Relación de masas de agua y lugares de la Red Natura 2000 incluidas en el Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Segura 2015/21.
- Base de datos proporcionada por la Subdirección General de Planificación y Uso Sostenible del Agua (Dirección General del Agua), en adelante SGPUSA, del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, con fecha 29/09/2014. 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 SGPUSA se obtiene la relación de espacios protegidos de la Red Natura 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:

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

<b>Código LIC/ZEC</b>	<b>Nombre del espacio protegido</b>
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000058	El Fondo de Crevillent-Elx
ES0000059	Les Llacunes de La Mata y Torrevieja

<b>Código LIC/ZEC</b>	<b>Nombre del espacio protegido</b>
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)
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
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
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
ES6200033	Cueva de Las Yeseras
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena
ES6200035	Sierra de Almenara

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido
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

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

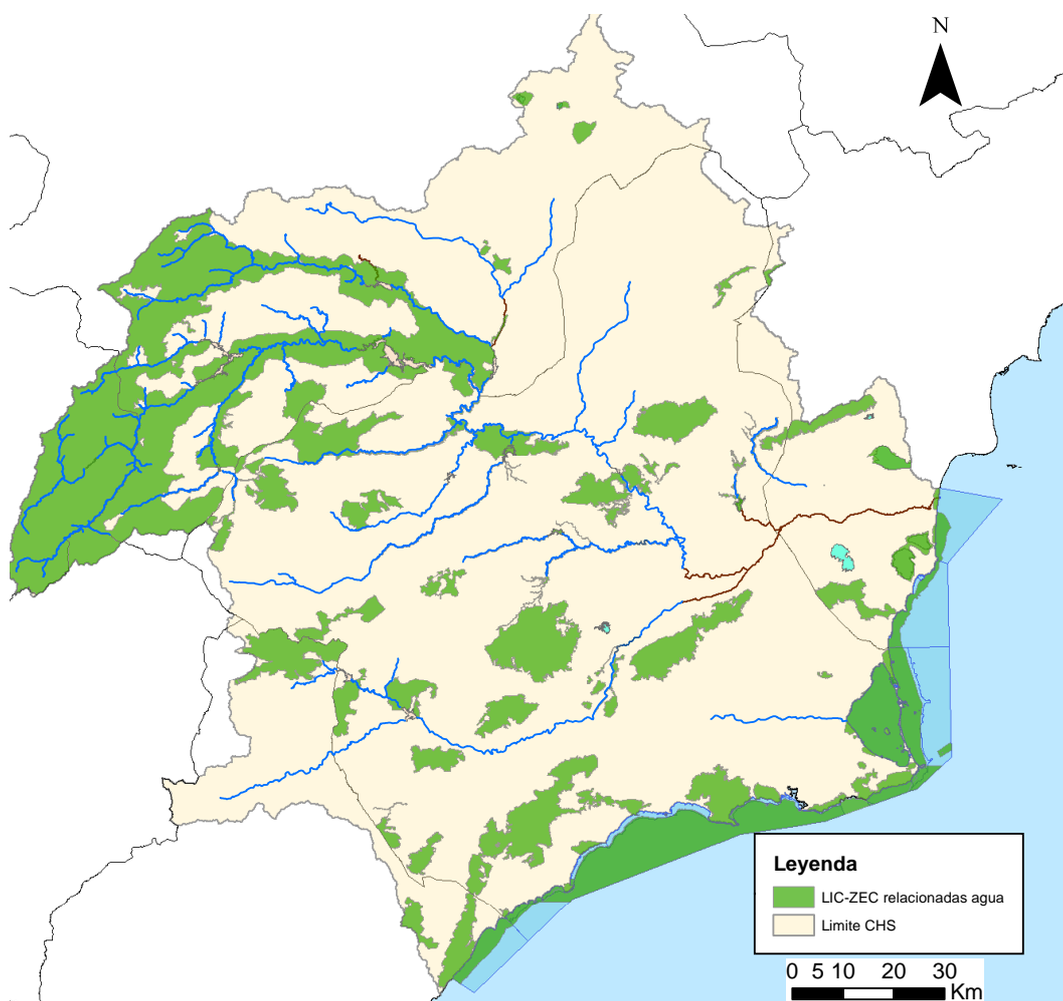
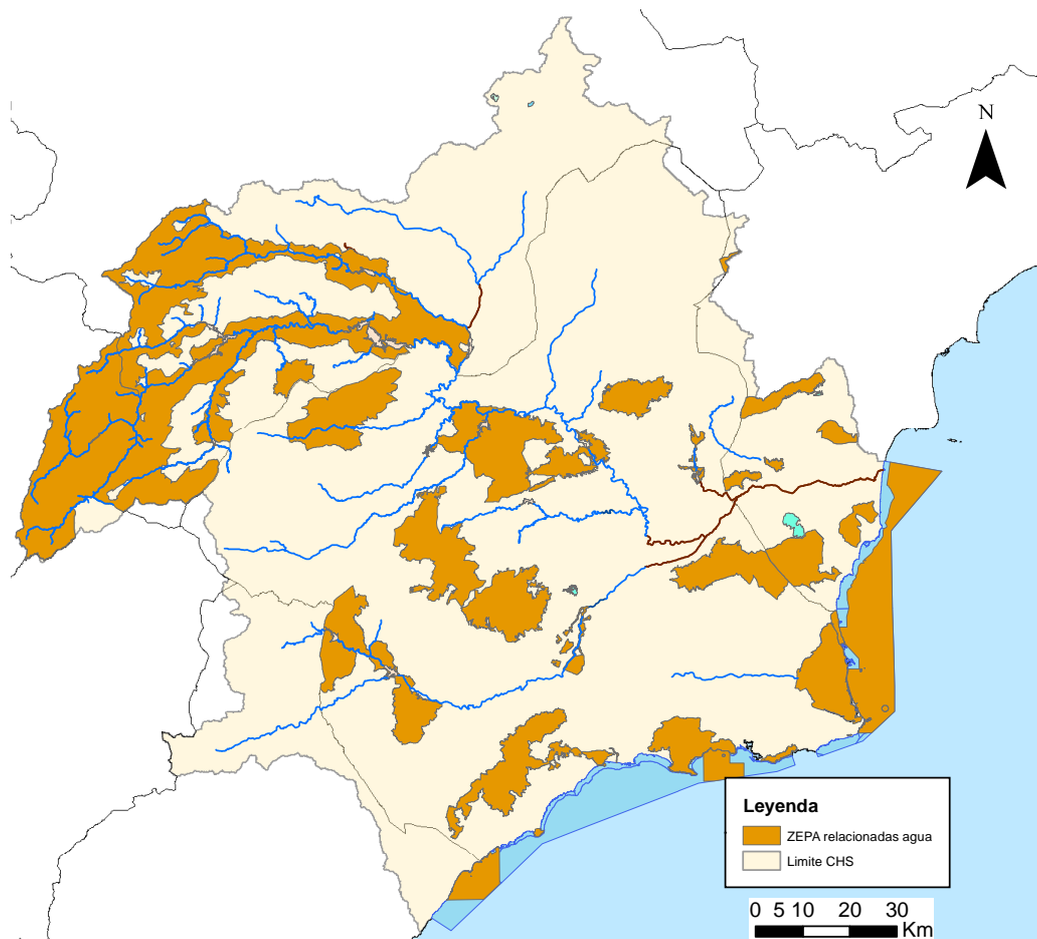


Tabla 2. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación por presentar hábitats y/o especies acuáticas.

<b>Código ZEPA</b>	<b>Nombre del espacio protegido</b>
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000058	El Hondo
ES0000059	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
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
ES0000388	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

**Ilustración 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 SGPUSA, del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, 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.

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

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
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

Código	Nombre (* hábitat prioritario)
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> ) (*)
2190	Depresiones intradunales húmedas
2210	Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</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 davallianae</i> (*)
7220	Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*)
8310	Cuevas no explotadas por el turismo
8330	Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas
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> )

Las especies acuáticas ligadas a los hábitats antes listados, todas ellas inventariadas en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE de Hábitats, son las siguientes:

Tabla 4. Especies acuáticas, presentes en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE, ligadas a los hábitats antes listados

Código	Nombre científico
1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>
1116	<i>Chondrostoma polylepis</i>
1123	<i>Rutilus alburnoides</i>
1151	<i>Aphanius iberus</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 cabrerae</i>
1349	<i>Tursiops truncatus</i>
1355	<i>Lutra lutra</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>

Código	Nombre científico
A013	<i>Puffinus puffinus</i>
A014	<i>Hydrobates pelagicus</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>
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>
A124	<i>Porphyrio porphyrio</i>
A124	<i>Otus scops</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>
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>
A176	<i>Larus melanocephalus</i>
A180	<i>Larus genei</i>
A181	<i>Larus audouinii</i>

Código	Nombre científico
A189	<i>Gelochelidon nilotica</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>Fringilla montifringilla</i>
A336	<i>Remiz pendulinus</i>
A337	<i>Oriolus oriolus</i>
A377	<i>Emberiza cirrus</i>
A381	<i>Emberiza schoeniclus</i>
A384	<i>Puffinus mauretanicus</i>
A384	<i>Puffinus puffinus mauretanicus</i>
A464	<i>Puffinus yelkouan</i>

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.

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 Plan Hidrológico, de modo que solo se han considerado como masas de agua subterráneas aquellas vinculadas por descargas o alimentación a zonas húmedas.

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 SGPUSA.

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

<b>Nombre especie</b>
<i>Algyroides marchi</i>
<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>Centrostephanus</i>
<i>Cettia cetti</i>
<i>Cinclus cinclus</i>
<i>Cisticola juncidis</i>
<i>Cymodocea nodosa</i>
<i>Delphinus delphis</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>Mauremys leprosa</i>
<i>Myotis daubentonii</i>
<i>Nanozostera noltii</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>Posidonia oceanica</i>
<i>Remiz pendulinus</i>
<i>Stenella coeruleoalba</i>
<i>Tachybaptus ruficollis</i>
<i>Tadorna tadorna</i>
<i>Triturus pygmaeus</i>
<i>Zostera marina</i>

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:

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

<b>Código LIC/ZEC</b>	<b>Nombre del espacio protegido</b>
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000058	El Fondo de Crevillent-Elx
ES0000059	Les Llacunes de La Mata y Torrevieja
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
ES5213033	Litoral de Cabo Roig
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
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

**Ilustración 3. LIC/ZEC relacionados con masas de agua en la Demarcación del Segura, y con Plan de Gestión aprobado**

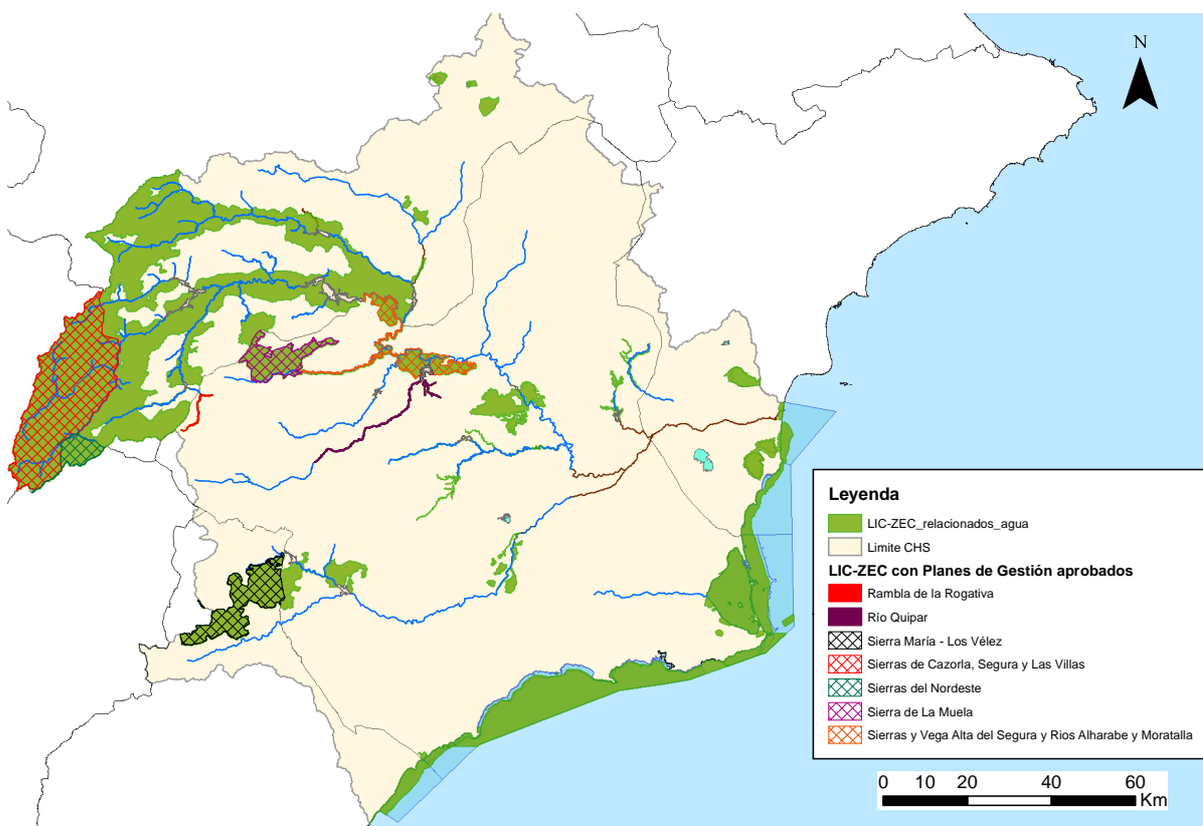
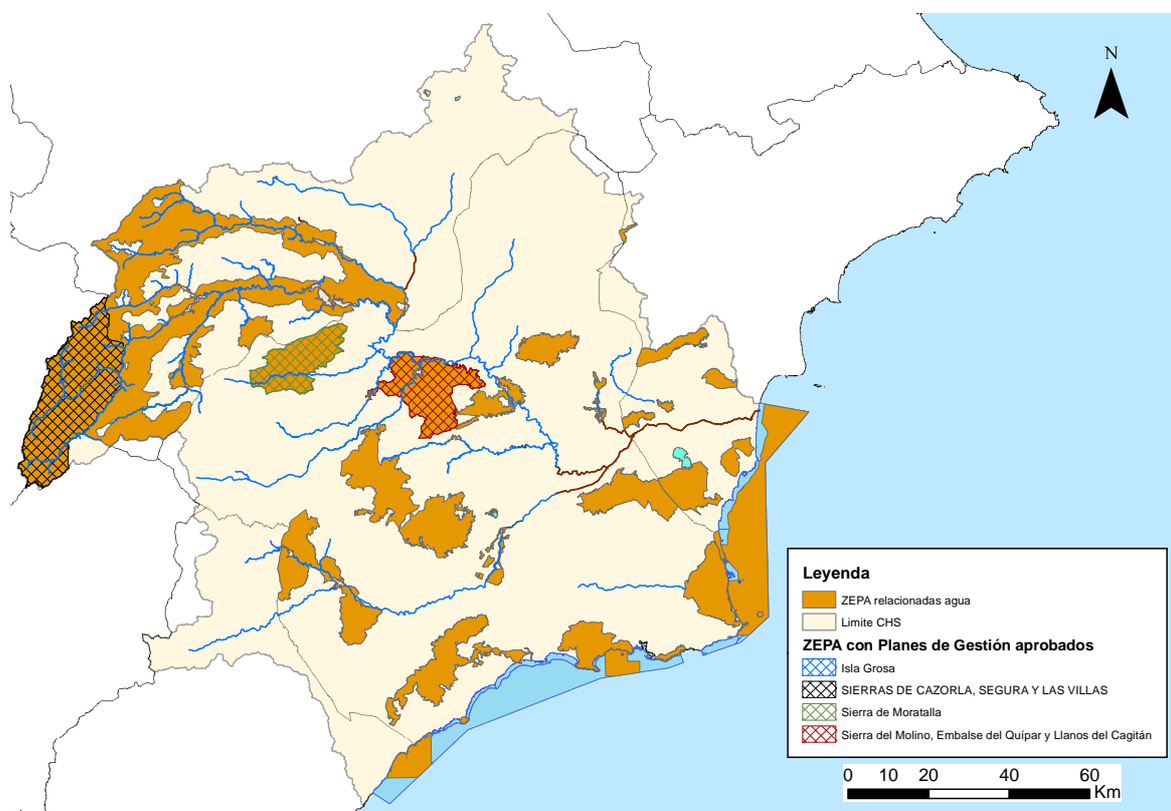


Tabla 7. Total ZEPA relacionadas con el agua en la demarcación, directamente relacionadas con masas de agua, y con Plan de Gestión aprobado.

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas
ES0000058	El Hondo
ES0000059	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
ES0000388	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

**Ilustración 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 de la SGPUSA inicialmente citada, se obtiene la relación de espacios protegidos de la Red Natura 2000 y las especies 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:

Tabla 8. Total de LIC/ZEC relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies 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 LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catalogación <sup>1</sup>
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	<i>Alytes obstetricans</i>	
		<i>Pelodytes punctatus</i>	
		<i>Algyroides marchi</i>	
ES0000058	El Fondo de Crevillent-Elx		

<sup>1</sup> IV: Anexo IV Directiva 92/43/CEE; V: Anexo IV 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>1</sup>
ES0000059	Les Llacunes de La Mata y Torrevieja		
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		
ES5213033	Litoral de Cabo Roig	<i>Pinna nobilis</i>	IV,C
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	<i>Emberiza cirulus</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Remiz pendulinus</i>	A
		<i>Alytes dickhilleni</i>	A
		<i>Pleurodeles waltl</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Myotis daubentonii</i>	IV,A
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Natrix natrix</i>	A
		<i>Cinclus cinclus</i>	A
ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Ardea cinerea</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,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>Oriolus oriolus</i>	C
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Myotis daubentonii</i>	IV,A
		<i>Mauremys leprosa</i>	IV, D
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
ES6200018	Sierra de La Muela	<i>Pelodytes punctatus</i>	A

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catalogación <sup>1</sup>
		<i>Alytes dickhilleni</i>	A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
ES6200022	Sierra del Gigante	<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Ardea cinerea</i>	A
ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Natrix natrix</i>	A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
ES6200028	Río Chícamo		
ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	<i>Astroides calycularis</i>	A
		<i>Pinna rudis</i>	A
		<i>Centrostephanus</i>	A
		<i>longispinus longispinus</i>	A
		<i>Lurida lurida</i>	IV,A
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A
		<i>Lithophaga lithophaga</i>	IV, C
		<i>Stenella coeruleoalba</i>	A
		<i>Posidonia oceanica</i>	A
		<i>Dendropoma petraeum</i>	A
		<i>Cymodocea nodosa</i>	IV,A
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A
		<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A
		<i>Pinna nobilis</i>	IV,A
		<i>Globicephala melas</i>	
ES6200030	Mar Menor	<i>Nanozostera noltii</i>	A
		<i>Cymodocea nodosa</i>	A
		<i>Hippocampus guttulatus</i>	D
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	<i>Cisticola jundicis</i>	A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Ardea cinerea</i>	A
ES6200041	Rambla de la Rogativa		
ES6200043	Río Quípar		
ES6200045	Río Mula y Pliego	<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A,C,D
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A,C,D
		<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV,A,C,D
		<i>Posidonia oceanica</i>	A, D
		<i>Globicephala melas</i>	IV,A,C,D
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A,C,D
		<i>Zostera marina</i>	A

Tabla 9. Total ZEPA relacionadas con el agua, directamente relacionadas con masas de agua, especies 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>2</sup>
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	<i>Alytes obstetricans</i>	
		<i>Pelodytes punctatus</i>	
		<i>Algyroides marchi</i>	
ES0000058	El Hondo		
ES0000059	Lagunas de La Mata y Torrevieja		
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,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		
ES0000256	Islas Hormigas	<i>Tadorna tadorna</i>	A
ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	<i>Pelodytes punctatus</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Natrix natrix</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
ES0000260	Mar Menor	<i>Nanozostera noltii</i>	A
		<i>Cymodocea nodosa</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Tachybaptus ruficollis</i>	D
		<i>Arenaria interpres</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Hippocampus guttulatus</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>Natrix maura</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Pleurodeles waltl</i>	A
		<i>Emberiza cirrus</i>	A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	A

<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 ZEPA	Nombre del espacio protegido	Nombre especie	Catálogo <sup>2</sup>
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>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Emberiza cirlus</i>	A
		<i>Pelobates cultripes</i>	IV,A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Pleurodeles waltl</i>	A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	A
ES0000266	Sierra de Moratalla	<i>Bufo calamita</i>	IV,A
		<i>Pleurodeles waltl</i>	A
		<i>Alytes dickhilleni</i>	A
		<i>Pelodytes punctatus</i>	A
		<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Emberiza cirlus</i>	A
ES0000268	Saladares del Guadalentín	<i>Natrix maura</i>	A
		<i>Myotis daubentonii</i>	IV,A
		<i>Oriolus oriolus</i>	C
		<i>Cettia cetti</i>	A
		<i>Cisticola juncidis</i>	A
		<i>Bufo calamita</i>	IV,A
ES0000270	Isla Cueva de Lobos	<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV, C
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A
		<i>Globicephala melas</i>	IV,A
		<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A
ES0000271	Isla de Las Palomas	<i>Stenella coeruleoalba</i>	IV, C
		<i>Balaenoptera physalus</i>	IV,A
		<i>Delphinus delphis</i>	IV,A
		<i>Globicephala melas</i>	IV,A
		<i>Grampus griseus</i>	IV,A
ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<i>Algyroides marchi</i>	B
		<i>Triturus pygmaeus</i>	B
		<i>Alytes dickhilleni</i>	B
ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería	-	-
ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	-	-
ES0000536	Laguna de Las Moreras	-	-

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 SGPUSA:

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

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	2710	<i>Columba palumbus</i>
		2718	<i>Scolopax rusticola</i>
		2733	<i>Turdus torquatus</i>
		2740	<i>Turdus pilaris</i>
		2782	<i>Egretta garzetta</i>
		2810	<i>Turdus philomelos</i>
ES0000058	El Fondo de Crevillent-Elx	4363	<i>Marmaronetta angustirostris</i>
		4364	<i>Gallinago gallinago</i>
		4366	<i>Podiceps nigricollis</i>
		4367	<i>Aythya nyroca</i>
		4372	<i>Anas crecca</i>
		4377	<i>Netta rufina</i>
		4384	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>
		4385	<i>Pandion haliaetus</i>
		4386	<i>Tadorna tadorna</i>
		4388	<i>Phoenicopterus ruber</i>
		4389	<i>Anas platyrhynchos</i>
		4390	<i>Anas acuta</i>
		4391	<i>Anas penelope</i>
		4396	<i>Bubulcus ibis</i>
		4400	<i>Aythya ferina</i>
		4402	<i>Alcedo atthis</i>
		4404	<i>Anas strepera</i>
		4408	<i>Oxyura leucocephala</i>
4410	<i>Anas clypeata</i>		
4418	<i>Ardea cinerea</i>		
4419	<i>Grus grus</i>		
4420	<i>Circus aeruginosus</i>		
ES0000059	Les Llacunes de La Mata y Torreveja	4421	<i>Larus audouinii</i>
		4424	<i>Tadorna tadorna</i>
		4425	<i>Recurvirostra avosetta</i>
		4428	<i>Phoenicopterus ruber</i>
		4431	<i>Charadrius alexandrinus</i>
		4432	<i>Burhinus oedicephalus</i>
		4435	<i>Himantopus himantopus</i>
4436	<i>Podiceps nigricollis</i>		
ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	44790	<i>Grus grus</i>
		44794	<i>Larus ridibundus</i>
		44803	<i>Aythya ferina</i>
		44806	<i>Vanellus vanellus</i>
ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	44829	<i>Gyps fulvus</i>
ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj	44848	<i>Anas platyrhynchos</i>
		44850	<i>Vanellus vanellus</i>
ES5213025	Dunes de Guardamar	-	-
ES5213033	Litoral de Cabo Roig	-	-
ES6110003	Sierra María - Los Vélez	-	-

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense	-	-
ES6140005	Sierras del Nordeste	-	-
ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	56916	<i>Fringilla coelebs</i>
		56917	<i>Prunella modularis</i>
		56920	<i>Sylvia atricapilla</i>
		56922	<i>Ardea cinerea</i>
		56926	<i>Anthus pratensis</i>
		56928	<i>Tringa ochropus</i>
		56929	<i>Carduelis spinus</i>
		56934	<i>Luscinia megarhynchos</i>
		56938	<i>Anas clypeata</i>
		56940	<i>Tichodroma muraria</i>
		56950	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
		56951	<i>Falco columbarius</i>
		56953	<i>Podiceps nigricollis</i>
		56958	<i>Podiceps cristatus</i>
		56967	<i>Regulus ignicapillus</i>
		56968	<i>Regulus regulus</i>
		56973	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		56985	<i>Anas strepera</i>
		56987	<i>Egretta garzetta</i>
		56990	<i>Gallinago gallinago</i>
56992	<i>Passer montanus</i>		
56995	<i>Erithacus rubecula</i>		
56999	<i>Phylloscopus collybita</i>		
57002	<i>Prunella collaris</i>		
ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	10861	<i>Phylloscopus collybita</i>
		10862	<i>Oxyura leucocephala</i>
		10867	<i>Aythya fuligula</i>
		10872	<i>Prunella modularis</i>
		10874	<i>Podiceps nigricollis</i>
		10887	<i>Larus michahellis</i>
		10892	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		10893	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
		10895	<i>Tringa ochropus</i>
		10896	<i>Luscinia svecica</i>
		10898	<i>Calidris alpina</i>
		10902	<i>Fringilla coelebs</i>
		10905	<i>Aythya ferina</i>
		10907	<i>Anas penelope</i>
		10910	<i>Tringa totanus</i>
		10915	<i>Sylvia atricapilla</i>
		10918	<i>Anas clypeata</i>
		10920	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		10925	<i>Calidris minuta</i>
		10927	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>
10929	<i>Actitis hypoleucos</i>		
10930	<i>Gallinago gallinago</i>		
10933	<i>Anthus pratensis</i>		

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		10940	<i>Tringa nebularia</i>
		10942	<i>Motacilla cinerea</i>
		10945	<i>Fulica atra</i>
		10947	<i>Sturnus vulgaris</i>
		10948	<i>Alcedo atthis</i>
		10949	<i>Anas crecca</i>
		10955	<i>Erithacus rubecula</i>
		10956	<i>Circus aeruginosus</i>
		10961	<i>Sylvia undata</i>
		10968	<i>Rallus aquaticus</i>
		10969	<i>Emberiza schoeniclus</i>
		10973	<i>Vanellus vanellus</i>
10976	<i>Turdus philomelos</i>		
ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	57139	<i>Ardea cinerea</i>
		57143	<i>Larus ridibundus</i>
		57144	<i>Pluvialis apricaria</i>
		57154	<i>Podiceps nigricollis</i>
		57159	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		57161	<i>Podiceps cristatus</i>
		57164	<i>Anas acuta</i>
		57169	<i>Tringa totanus</i>
		57172	<i>Alca torda</i>
		57173	<i>Sturnus vulgaris</i>
		57175	<i>Remiz pendulinus</i>
		57176	<i>Alcedo atthis</i>
		57177	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		57179	<i>Numenius phaeopus</i>
		57181	<i>Emberiza schoeniclus</i>
		57183	<i>Carduelis cannabina</i>
		57184	<i>Limosa limosa</i>
		57186	<i>Sylvia atricapilla</i>
		57187	<i>Phylloscopus collybita</i>
		57188	<i>Calidris alba</i>
		57189	<i>Circus aeruginosus</i>
		57196	<i>Anthus pratensis</i>
		57199	<i>Gallinago gallinago</i>
		57201	<i>Calidris alpina</i>
		57205	<i>Pandion haliaetus</i>
		57206	<i>Muscicapa striata</i>
		57214	<i>Pluvialis squatarola</i>
		57216	<i>Anas crecca</i>
		57217	<i>Mergus serrator</i>
		57226	<i>Tringa ochropus</i>
		57232	<i>Haematopus ostralegus</i>
		57234	<i>Charadrius hiaticula</i>
57236	<i>Sylvia undata</i>		
57240	<i>Phoenicopterus ruber</i>		
57241	<i>Motacilla cinerea</i>		
57244	<i>Chlidonias niger</i>		
57247	<i>Numenius arquata</i>		

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		57249	<i>Melanitta nigra</i>
		57251	<i>Luscinia svecica</i>
		57255	<i>Tringa nebularia</i>
		57256	<i>Erithacus rubecula</i>
		57258	<i>Calidris minuta</i>
		57262	<i>Arenaria interpres</i>
		57265	<i>Corvus monedula</i>
		57266	<i>Vanellus vanellus</i>
		57271	<i>Carduelis spinus</i>
		57272	<i>Anthus spinoletta</i>
		57273	<i>Turdus philomelos</i>
ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	57275	<i>Numenius arquata</i>
		57282	<i>Alcedo atthis</i>
		57284	<i>Alca torda</i>
		57285	<i>Phylloscopus trochiloides</i>
		57289	<i>Falco tinnunculus</i>
		57295	<i>Larus melanocephalus</i>
		57299	<i>Puffinus yelkouan</i>
		57308	<i>Actitis hypoleucos</i>
		57316	<i>Puffinus mauretanicus</i>
		57324	<i>Circus aeruginosus</i>
		57326	<i>Larus fuscus</i>
		57328	<i>Larus ridibundus</i>
		57344	<i>Sterna sandvicensis</i>
ES6200010	Cuatro Calas	57435	<i>Sylvia atricapilla</i>
		57439	<i>Alcedo atthis</i>
		57440	<i>Phylloscopus collybita</i>
ES6200014	Saladares del Guadalentín	14572	<i>Carduelis cannabina</i>
		14574	<i>Gallinago gallinago</i>
		14575	<i>Falco subbuteo</i>
		14576	<i>Motacilla cinerea</i>
		14577	<i>Carduelis spinus</i>
		14582	<i>Emberiza cirius</i>
		14585	<i>Pluvialis apricaria</i>
		14602	<i>Vanellus vanellus</i>
		14609	<i>Fulica atra</i>
		14615	<i>Emberiza cia</i>
		14621	<i>Oenanthe oenanthe</i>
		14624	<i>Sylvia atricapilla</i>
		14631	<i>Luscinia svecica</i>
		14639	<i>Parus major</i>
		14647	<i>Saxicola rubetra</i>
		14651	<i>Falco columbarius</i>
		14652	<i>Motacilla alba</i>
		14653	<i>Emberiza schoeniclus</i>
		14654	<i>Sturnus unicolor</i>
		14656	<i>Alauda arvensis</i>
14670	<i>Phoenicurus ochruros</i>		
14674	<i>Anthus pratensis</i>		

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		14678	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
		14679	<i>Phylloscopus collybita</i>
		14686	<i>Erithacus rubecula</i>
		57525	<i>Alauda arvensis</i>
		57528	<i>Vanellus vanellus</i>
		57534	<i>Carduelis cannabina</i>
		57538	<i>Falco subbuteo</i>
		57542	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
		57544	<i>Motacilla alba</i>
		57546	<i>Motacilla cinerea</i>
		57547	<i>Carduelis spinus</i>
		57551	<i>Falco columbarius</i>
		57569	<i>Pluvialis apricaria</i>
		57573	<i>Emberiza schoeniclus</i>
		57574	<i>Gallinago gallinago</i>
		57578	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		57583	<i>Fulica atra</i>
		57589	<i>Phylloscopus collybita</i>
		57591	<i>Erithacus rubecula</i>
		57594	<i>Parus major</i>
		57598	<i>Luscinia svecica</i>
		57599	<i>Anthus pratensis</i>
		57600	<i>Sturnus unicolor</i>
		57603	<i>Sylvia atricapilla</i>
		57611	<i>Emberiza cirrus</i>
		57622	<i>Emberiza cia</i>
57628	<i>Saxicola rubetra</i>		
57630	<i>Oenanthe oenanthe</i>		
ES6200018	Sierra de La Muela	57769	<i>Phylloscopus collybita</i>
		57783	<i>Sylvia atricapilla</i>
		57790	<i>Turdus torquatus</i>
		57791	<i>Anthus pratensis</i>
		57795	<i>Prunella modularis</i>
		57796	<i>Regulus ignicapillus</i>
		57797	<i>Falco columbarius</i>
		57798	<i>Carduelis spinus</i>
		57800	<i>Emberiza citrinella</i>
57812	<i>Prunella collaris</i>		
ES6200022	Sierra del Gigante	57849	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		57856	<i>Saxicola torquata</i>
		57863	<i>Phylloscopus collybita</i>
		57865	<i>Turdus torquatus</i>
		57881	<i>Erithacus rubecula</i>
		57886	<i>Prunella modularis</i>
ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	13950	<i>Regulus ignicapillus</i>
		13951	<i>Sylvia atricapilla</i>
		13952	<i>Prunella modularis</i>
		13954	<i>Motacilla cinerea</i>
		13960	<i>Carduelis spinus</i>

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		13969	<i>Phylloscopus bonelli</i>
		13972	<i>Turdus torquatus</i>
		13974	<i>Erithacus rubecula</i>
		13979	<i>Lanius excubitor</i>
		13985	<i>Anthus pratensis</i>
		13989	<i>Phylloscopus collybita</i>
ES6200028	Río Chícamo	-	-
ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	-	-
ES6200030	Mar Menor	58042	<i>Anas strepera</i>
		58044	<i>Anas crecca</i>
		58046	<i>Mergus serrator</i>
		58048	<i>Sterna sandvicensis</i>
		58050	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		58051	<i>Podiceps nigricollis</i>
		58052	<i>Fulica atra</i>
		58053	<i>Anas penelope</i>
		58059	<i>Podiceps cristatus</i>
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	58093	<i>Circus aeruginosus</i>
		58102	<i>Erithacus rubecula</i>
		58103	<i>Sylvia atricapilla</i>
		58104	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
		58105	<i>Regulus ignicapillus</i>
		58111	<i>Falco naumanni</i>
		58129	<i>Anas clypeata</i>
		58134	<i>Anas penelope</i>
		58136	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		58141	<i>Prunella modularis</i>
		58144	<i>Anas crecca</i>
		58145	<i>Scolopax rusticola</i>
		58146	<i>Phylloscopus collybita</i>
		58153	<i>Saxicola torquata</i>
58159	<i>Aythya ferina</i>		
58163	<i>Tringa ochropus</i>		
ES6200041	Rambla de la Rogativa	-	-
ES6200043	Río Quípar	58293	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
		58294	<i>Gallinula chloropus</i>
		58295	<i>Fulica atra</i>
		58296	<i>Actitis hypoleucos</i>
		58298	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		58299	<i>Charadrius dubius</i>
		58301	<i>Ardea cinerea</i>
		58303	<i>Tringa totanus</i>
		58305	<i>Podiceps nigricollis</i>
		58307	<i>Anas clypeata</i>
		58312	<i>Egretta garzetta</i>
58313	<i>Aythya ferina</i>		
58314	<i>Anas crecca</i>		
ES6200045	Río Mula y Pliego	-	-

Código LIC/ZEC	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	-	-

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

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	2710	<i>Columba palumbus</i>
		2718	<i>Scolopax rusticola</i>
		2733	<i>Turdus torquatus</i>
		2740	<i>Turdus pilaris</i>
		2782	<i>Egretta garzetta</i>
		2810	<i>Turdus philomelos</i>
ES0000058	El Hondo	4363	<i>Marmaronetta angustirostris</i>
		4364	<i>Gallinago gallinago</i>
		4366	<i>Podiceps nigricollis</i>
		4367	<i>Aythya nyroca</i>
		4372	<i>Anas crecca</i>
		4377	<i>Netta rufina</i>
		4384	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>
		4385	<i>Pandion haliaetus</i>
		4386	<i>Tadorna tadorna</i>
		4388	<i>Phoenicopterus ruber</i>
		4389	<i>Anas platyrhynchos</i>
		4390	<i>Anas acuta</i>
		4391	<i>Anas penelope</i>
		4396	<i>Bubulcus ibis</i>
		4400	<i>Aythya ferina</i>
		4402	<i>Alcedo atthis</i>
		4404	<i>Anas strepera</i>
		4408	<i>Oxyura leucocephala</i>
4410	<i>Anas clypeata</i>		
4418	<i>Ardea cinerea</i>		
4419	<i>Grus grus</i>		
4420	<i>Circus aeruginosus</i>		
ES0000059	Lagunas de La Mata y Torrevieja	4421	<i>Larus audouinii</i>
		4424	<i>Tadorna tadorna</i>
		4425	<i>Recurvirostra avosetta</i>
		4428	<i>Phoenicopterus ruber</i>
		4431	<i>Charadrius alexandrinus</i>
		4432	<i>Burhinus oedicnemus</i>
		4435	<i>Himantopus himantopus</i>
4436	<i>Podiceps nigricollis</i>		
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	9804	<i>Alcedo atthis</i>
		9809	<i>Turdus philomelos</i>
		9810	<i>Luscinia megarhynchos</i>
		9812	<i>Gallinago gallinago</i>

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		9814	<i>Numenius arquata</i>
		9822	<i>Tringa erythropus</i>
		9832	<i>Pluvialis squatarola</i>
		9836	<i>Sturnus vulgaris</i>
		9839	<i>Phylloscopus collybita</i>
		9843	<i>Egretta alba</i>
		9845	<i>Platalea leucorodia</i>
		9850	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		9855	<i>Philomachus pugnax</i>
		9860	<i>Arenaria interpres</i>
		9861	<i>Emberiza schoeniclus</i>
		9862	<i>Corvus monedula</i>
		9866	<i>Charadrius hiaticula</i>
		9868	<i>Ardea cinerea</i>
		9870	<i>Tringa totanus</i>
		9873	<i>Actitis hypoleucos</i>
		9875	<i>Calidris minuta</i>
		9876	<i>Phylloscopus trochilus</i>
		9877	<i>Motacilla cinerea</i>
		9878	<i>Sylvia atricapilla</i>
		9884	<i>Podiceps nigricollis</i>
		9892	<i>Anthus pratensis</i>
		9895	<i>Limosa limosa</i>
		9898	<i>Calidris alpina</i>
		9904	<i>Haematopus ostralegus</i>
		9905	<i>Numenius phaeopus</i>
		9911	<i>Limosa lapponica</i>
		9913	<i>Calidris alba</i>
9916	<i>Erithacus rubecula</i>		
9917	<i>Tringa ochropus</i>		
9924	<i>Tringa nebularia</i>		
9925	<i>Lanius excubitor</i>		
9933	<i>Luscinia svecica</i>		
ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	10861	<i>Phylloscopus collybita</i>
		10862	<i>Oxyura leucocephala</i>
		10867	<i>Aythya fuligula</i>
		10872	<i>Prunella modularis</i>
		10874	<i>Podiceps nigricollis</i>
		10887	<i>Larus michahellis</i>
		10892	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		10893	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
		10895	<i>Tringa ochropus</i>
		10896	<i>Luscinia svecica</i>
		10898	<i>Calidris alpina</i>
		10902	<i>Fringilla coelebs</i>
		10905	<i>Aythya ferina</i>
		10907	<i>Anas penelope</i>
		10910	<i>Tringa totanus</i>
10915	<i>Sylvia atricapilla</i>		
10918	<i>Anas clypeata</i>		

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		10920	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		10925	<i>Calidris minuta</i>
		10927	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>
		10929	<i>Actitis hypoleucos</i>
		10930	<i>Gallinago gallinago</i>
		10933	<i>Anthus pratensis</i>
		10940	<i>Tringa nebularia</i>
		10942	<i>Motacilla cinerea</i>
		10945	<i>Fulica atra</i>
		10947	<i>Sturnus vulgaris</i>
		10948	<i>Alcedo atthis</i>
		10949	<i>Anas crecca</i>
		10955	<i>Erithacus rubecula</i>
		10956	<i>Circus aeruginosus</i>
		10961	<i>Sylvia undata</i>
		10968	<i>Rallus aquaticus</i>
		10969	<i>Emberiza schoeniclus</i>
		10973	<i>Vanellus vanellus</i>
10976	<i>Turdus philomelos</i>		
ES0000200	Isla Grosa	11192	<i>Larus ridibundus</i>
		11197	<i>Larus melanocephalus</i>
		11198	<i>Puffinus mauretanicus</i>
		11204	<i>Alcedo atthis</i>
		11226	<i>Larus fuscus</i>
		11229	<i>Circus aeruginosus</i>
11236	<i>Sterna sandvicensis</i>		
ES0000256	Islas Hormigas	-	-
ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	57961	<i>Regulus ignicapillus</i>
		57965	<i>Carduelis spinus</i>
		57972	<i>Motacilla cinerea</i>
		57973	<i>Lanius excubitor</i>
		57974	<i>Anthus pratensis</i>
		57977	<i>Erithacus rubecula</i>
		57982	<i>Prunella modularis</i>
		57990	<i>Sylvia atricapilla</i>
		57999	<i>Phylloscopus bonelli</i>
		58001	<i>Phylloscopus collybita</i>
		58005	<i>Turdus torquatus</i>
ES0000260	Mar Menor	14078	<i>Alcedo atthis</i>
		14086	<i>Mergus serrator</i>
		14090	<i>Tringa ochropus</i>
		14091	<i>Pandion haliaetus</i>
		14098	<i>Anthus spinoletta</i>
		14099	<i>Sylvia atricapilla</i>
		14100	<i>Vanellus vanellus</i>
		14103	<i>Numenius phaeopus</i>
		14106	<i>Sylvia undata</i>
		14108	<i>Charadrius hiaticula</i>
14109	<i>Anthus pratensis</i>		

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		14110	<i>Sturnus vulgaris</i>
		14112	<i>Podiceps cristatus</i>
		14115	<i>Luscinia svecica</i>
		14122	<i>Anas penelope</i>
		14123	<i>Phoenicopterus ruber</i>
		14128	<i>Gallinago gallinago</i>
		14130	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		14131	<i>Alca torda</i>
		14133	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		14135	<i>Calidris alpina</i>
		14139	<i>Limosa limosa</i>
		14144	<i>Anas acuta</i>
		14152	<i>Arenaria interpres</i>
		14156	<i>Circus aeruginosus</i>
		14157	<i>Tringa totanus</i>
		14158	<i>Corvus monedula</i>
		14165	<i>Pluvialis squatarola</i>
		14168	<i>Remiz pendulinus</i>
		14169	<i>Pluvialis apricaria</i>
		14173	<i>Carduelis cannabina</i>
		14179	<i>Calidris minuta</i>
		14183	<i>Calidris alba</i>
		14185	<i>Erithacus rubecula</i>
		14186	<i>Ardea cinerea</i>
		14187	<i>Phylloscopus collybita</i>
		14188	<i>Turdus philomelos</i>
		14191	<i>Motacilla cinerea</i>
		14193	<i>Actitis hypoleucos</i>
		14195	<i>Haematopus ostralegus</i>
		14196	<i>Emberiza schoeniclus</i>
14198	<i>Tringa nebularia</i>		
14201	<i>Numenius arquata</i>		
14210	<i>Anas crecca</i>		
14211	<i>Podiceps nigricollis</i>		
14212	<i>Muscicapa striata</i>		
14215	<i>Carduelis spinus</i>		
14216	<i>Melanitta nigra</i>		
ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	14269	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		14273	<i>Scolopax rusticola</i>
		14274	<i>Anas penelope</i>
		14277	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		14278	<i>Anas crecca</i>
		14279	<i>Regulus ignicapillus</i>
		14298	<i>Circus aeruginosus</i>
		14303	<i>Tringa ochropus</i>
		14304	<i>Erithacus rubecula</i>
		14307	<i>Turdus torquatus</i>
		14308	<i>Anas clypeata</i>
14310	<i>Falco naumanni</i>		

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		14315	<i>Phylloscopus collybita</i>
		14322	<i>Aythya ferina</i>
		14326	<i>Anthus pratensis</i>
		14327	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
		14336	<i>Prunella modularis</i>
		14338	<i>Saxicola torquata</i>
		14344	<i>Sylvia atricapilla</i>
ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso	14368	<i>Actitis hypoleucos</i>
		14381	<i>Tichodroma muraria</i>
		14382	<i>Calidris alba</i>
		14388	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>
		14389	<i>Erithacus rubecula</i>
		14390	<i>Phylloscopus collybita</i>
		14392	<i>Sturnus vulgaris</i>
		14393	<i>Sturnus unicolor</i>
		14396	<i>Phoenicurus ochrurus</i>
		14399	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
		14400	<i>Turdus philomelos</i>
		14402	<i>Turdus iliacus</i>
		14406	<i>Anthus pratensis</i>
		14407	<i>Sylvia atricapilla</i>
ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	14419	<i>Erithacus rubecula</i>
		14424	<i>Aythya ferina</i>
		14425	<i>Anthus pratensis</i>
		14429	<i>Tringa ochropus</i>
		14431	<i>Saxicola torquata</i>
		14432	<i>Phalacrocorax carbo</i>
		14434	<i>Sylvia atricapilla</i>
		14437	<i>Gallinula chloropus</i>
		14438	<i>Ardea cinerea</i>
		14439	<i>Anas clypeata</i>
		14444	<i>Oenanthe oenanthe</i>
		14448	<i>Actitis hypoleucos</i>
		14456	<i>Anas platyrhynchos</i>
		14457	<i>Lanius excubitor</i>
		14461	<i>Fulica atra</i>
ES0000266	Sierra de Moratalla	14472	<i>Egretta alba</i>
		14473	<i>Egretta garzetta</i>
ES0000266	Sierra de Moratalla	14499	<i>Erithacus rubecula</i>
		14500	<i>Saxicola torquata</i>
		14507	<i>Anthus pratensis</i>
		14518	<i>Lanius excubitor</i>
		14519	<i>Sylvia atricapilla</i>
ES0000268	Saladares del Guadalentín	14572	<i>Carduelis cannabina</i>
		14574	<i>Gallinago gallinago</i>
		14575	<i>Falco subbuteo</i>
		14576	<i>Motacilla cinerea</i>
		14577	<i>Carduelis spinus</i>
		14582	<i>Emberiza cirius</i>
		14585	<i>Pluvialis apricaria</i>

Código ZEPA	Nombre del espacio protegido	Código especie	Nombre especie
		14602	<i>Vanellus vanellus</i>
		14609	<i>Fulica atra</i>
		14615	<i>Emberiza cia</i>
		14621	<i>Oenanthe oenanthe</i>
		14624	<i>Sylvia atricapilla</i>
		14631	<i>Luscinia svecica</i>
		14639	<i>Parus major</i>
		14647	<i>Saxicola rubetra</i>
		14651	<i>Falco columbarius</i>
		14652	<i>Motacilla alba</i>
		14653	<i>Emberiza schoeniclus</i>
		14654	<i>Sturnus unicolor</i>
		14656	<i>Alauda arvensis</i>
		14670	<i>Phoenicurus ochruros</i>
		14674	<i>Anthus pratensis</i>
		14678	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
		14679	<i>Phylloscopus collybita</i>
		14686	<i>Erithacus rubecula</i>
ES0000270	Isla Cueva de Lobos	-	-
ES0000271	Isla de Las Palomas	-	-
ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	44829	<i>Gyps fulvus</i>
ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería	-	-
ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	-	-
ES0000536	Laguna de Las Moreras	-	-

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

[http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn\\_espana\\_espacios.aspx](http://www.magrama.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:
  - A: Valor excelente
  - B: Valor bueno
  - 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:
  - A: Valor excelente
  - B: Valor bueno
  - 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.

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

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
070.001	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 Molinion-Holoschoenion B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C 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
070.002	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 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C 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> C A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> C
070.006	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-Salsotea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) C	A081 <i>Circus aeruginosus</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
070.011	Cuchillos-Cabras	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 maritimae</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>Limnietalia</i> ) (*) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) C	A081 <i>Circus aeruginosus</i> B
070.035	Cuaternario de Fortuna	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada		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
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	1310 Vegetación anual pionera con Salicornia y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</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>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	

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> 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
070.036	Vega Media y Baja del Segura	ES0000058	El Fondo de Crevillent-Elx		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 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> 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>
		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 (Limonietalia) (*) 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
					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
070.052	Campo de Cartagena	ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A	1151 <i>Aphanius iberus</i> B
				1150 Lagunas costeras (*) B/C	A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C
		ES0000260	Mar Menor	1170 Arrecifes	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C
				1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B	A021 <i>Botaurus stellaris</i> C
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos B	A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C
				1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A/B	A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B
		ES6200030	Mar Menor	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B	A024 <i>Ardeola ralloides</i> C
				1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A/B	A026 <i>Egretta garzetta</i> B
				1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B/C	A027 <i>Egretta alba</i> B
				1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limnietalia</i> ) (*) A/B	A028 <i>Ardea cinerea</i> B
	A029 <i>Ardea purpurea</i> B				
	A034 <i>Platalea leucorodia</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				

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
				2210 Dunas fijas de litoral del Crucianellion maritimae A	A136 <i>Charadrius dubius</i> B
				2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A/B	A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A/B
				2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales A/B	A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A/B
				2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B/C	A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) B/C	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
					A293 <i>Acrocephalus melanopogon</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
					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
070.061	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 (Limonietalia) (*) B 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) B	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 13. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua superficiales

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
ES0701010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B
				3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A	1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> A
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A	1194 <i>Discoglossus galganoi</i> B
				6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1220 <i>Emys orbicularis</i> B
				7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) A	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B
				7220. Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A	1338 <i>Microtus cabreræ</i> C
				8310 Cuevas no explotadas por el turismo A	1355 <i>Lutra lutra</i> B
				92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A005 <i>Podiceps cristatus</i>
					A026 <i>Egretta garzetta</i>
					A028 <i>Ardea cinerea</i>
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> B
					A137 <i>Charadrius hiaticula</i>
					A165 <i>Tringa ochropus</i>
ES0701010103	Río Segura desde embalse de Anchuricas hasta confluencia con río Zumeta	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B
				3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A	1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> A
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A	1194 <i>Discoglossus galganoi</i> B
				6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1220 <i>Emys orbicularis</i> B
				7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) A	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B
				7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A	1338 <i>Microtus cabreræ</i> C
				8310 Cuevas no explotadas por el turismo A	1355 <i>Lutra lutra</i> B
				92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-	A005 <i>Podiceps cristatus</i>
					A026 <i>Egretta garzetta</i>
					A028 <i>Ardea cinerea</i>
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> B
					A137 <i>Charadrius hiaticula</i>
					A165 <i>Tringa ochropus</i>
	A168 <i>Actitis hypoleucos</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
				Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) A	A214 <i>Otus scops</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> 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>
ES0701010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> A 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> B 1220 <i>Emys orbicularis</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A214 <i>Otus scops</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> /B A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> 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>
		ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 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 Caricion davallianae (*) A/B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*)A	
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701010106	Río Segura desde el embalse de la Fuensanta a confluencia con	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</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
	río Taibilla		Mundo	6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701010107	Río Segura desde confluencia con río Taibilla a Embalse de Cenajo	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701010109	Río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	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) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietales) (*) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</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
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition A/B 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</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
		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 Molinion-Holoschoenion 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 8310 Cuevas no explotadas por el turismo /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	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 A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES0701010110	Río Segura desde CH Cañaverosa a Quípar	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> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</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 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 A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	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 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 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 Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino C 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del	

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
				Caricion davallianae (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) A	
ES0701010111	Río Segura desde confluencia con río Quípar a Azud de Ojós	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> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</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 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 A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp. A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B/C 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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
ES0701010113	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 fruticos</i> ) B	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
		ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharitium 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-Holoschoenion B 8310 Cuevas no explotadas por el turismo A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES0701010201	Río Caramel	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharitium A	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> 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 A026 <i>Egretta garzetta</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i>
		ES6110003	Sierra María - Los Vélez	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 Molinion-Holoschoenion 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> ) B	
ES0701010203	Río Luchena hasta embalse de Puentes	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 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

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
			Torrecilla	Hydrocharition A	A214 <i>Otus scops</i> B
		ES6200022	Sierra del Gigante	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A/B	A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	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 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/B	A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B
ES0701010205	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 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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> ) B	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 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 A026 <i>Egretta garzetta</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B
ES0701010206	Río Guadalentín desde Lorca hasta surgencia de agua	ES0000268	Saladares del Guadalentín	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A	1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 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
		ES6200014	Saladares del Guadalentín	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) C 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsotea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) 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
					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> 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 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
ES0701010207	Río Guadalentín después de surgencia de agua hasta embalse del Romeral	ES0000268	Saladares del Guadalentín		1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 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
		ES6200014	Saladares del Guadalentín	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) C 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietales</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
					A214 <i>Otus scops</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> A A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A 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 A377 <i>Emberiza cirulus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> A
ES0701010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701010302	Río Mundo desde confluencia con el río Bogarra hasta embalse del Talave	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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
				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	
ES0701010304	Río Mundo desde embalse del Talave hasta confluencia con el embalse de Camarillas	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701010306	Río Mundo desde embalse de Camarillas hasta confluencia con río Segura	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition /B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion /A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino /A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) /B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) /A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo /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> )	
ES0701010601	Arroyo de la Espinea	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> A 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> B 1220 <i>Emys orbicularis</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</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
			Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<p>A</p> <p>6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A</p> <p>6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A</p> <p>7210 Turberas calcáreas de Cladium mariscus y con especies del Caricion davallianae (*) A/B</p> <p>7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A</p> <p>8310 Cuevas no explotadas por el turismo A</p> <p>92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A</p> <p>92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) A</p>	<p>1355 <i>Lutra lutra</i> B</p> <p>A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i></p> <p>A005 <i>Podiceps cristatus</i></p> <p>A026 <i>Egretta garzetta</i></p> <p>A028 <i>Ardea cinerea</i></p> <p>A094 <i>Pandion haliaetus</i> B</p> <p>A137 <i>Charadrius hiaticula</i></p> <p>A165 <i>Tringa ochropus</i></p> <p>A168 <i>Actitis hypoleucos</i></p> <p>A214 <i>Otus scops</i></p> <p>A229 <i>Alcedo atthis</i> /B</p> <p>A240 <i>Dendrocopos minor</i></p> <p>A261 <i>Motacilla cinerea</i></p> <p>A264 <i>Cinclus cinclus</i></p> <p>A271 <i>Luscinia megarhynchos</i></p> <p>A288 <i>Cettia cetti</i></p> <p>A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i></p> <p>A311 <i>Sylvia atricapilla</i></p> <p>A337 <i>Oriolus oriolus</i></p> <p>A377 <i>Emberiza cirulus</i></p>
ES0701010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	<p>3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B</p> <p>3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A</p>	<p>1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B</p> <p>1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> A</p> <p>1194 <i>Discoglossus galganoi</i> B</p> <p>1220 <i>Emys orbicularis</i> B/C</p> <p>1221 <i>Mauremys leprosa</i> B/C</p> <p>1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C</p> <p>1355 <i>Lutra lutra</i> B</p>
		ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<p>3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A</p> <p>6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A</p> <p>6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A</p>	<p>A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i></p> <p>A005 <i>Podiceps cristatus</i></p> <p>A026 <i>Egretta garzetta</i></p> <p>A028 <i>Ardea cinerea</i></p> <p>A094 <i>Pandion haliaetus</i> B</p> <p>A137 <i>Charadrius hiaticula</i></p> <p>A165 <i>Tringa ochropus</i></p> <p>A168 <i>Actitis hypoleucos</i></p> <p>A214 <i>Otus scops</i></p> <p>A229 <i>Alcedo atthis</i> /B</p> <p>A240 <i>Dendrocopos minor</i></p> <p>A261 <i>Motacilla cinerea</i></p> <p>A264 <i>Cinclus cinclus</i></p> <p>A271 <i>Luscinia megarhynchos</i></p> <p>A288 <i>Cettia cetti</i></p>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<p>7210 Turberas calcáreas de Cladium mariscus y con especies del Caricion davallianae (*) A/B</p> <p>7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A</p>	
		ES6140005	Sierras del Nordeste	<p>8310 Cuevas no explotadas por el turismo A</p> <p>92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B</p> <p>92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) A</p>	

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 cirulus</i>
ES0701010501	Arroyo Benizar	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701010701	Río Tus aguas arriba del Balneario de Tus	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> A 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> B 1220 <i>Emys orbicularis</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A214 <i>Otus scops</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> /B A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i>
		ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) A/B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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
					A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A377 <i>Emberiza cirulus</i>
ES0701010702	Río Tus desde Balneario de Tus hasta embalse de la Fuensanta	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*)A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701011001	Arroyo de Elche	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*)A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701011101	Río Taibilla hasta confluencia con Embalse de Taibilla	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</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
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	montano a alpino 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 (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701011103	Río Taibilla desde Embalse de Taibilla hasta Arroyo de las Herrerías	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701011104	Río Taibilla desde arroyo de Herrerías hasta confluencia con río Segura	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-</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
				<i>Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES0701011201	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 Molinion-Holoschoenion A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B
ES0701011301	Rambla de Letur	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701011401	Río Bogarra hasta confluencia con el río Mundo	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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
				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	
ES0701011501	Rambla Honda	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrererae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta	ES0000266	Sierra de Moratalla	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A	1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 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
		ES6200018	Sierra de La Muela	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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-Holoschoenion 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 Caricion davallianae (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) 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
ES0701011802	Río Alhárabe aguas abajo de camping La Puerta	ES0000266	Sierra de Moratalla	1410 MPastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</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 A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A	
ES0701011803	Moratalla en embalse	ES6200018	Sierra de La Muela	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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 Caricion davallianae (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A/B 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	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 (Limonieta) (*) A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o
				ES6200004	

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
				Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	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 A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES0701011804	Río Moratalla aguas abajo del embalse	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	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) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</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 A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</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
				7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701011903	Río Argos después del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitan	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> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</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 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 A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B/C 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (*) A 7220 mManantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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
ES0701012002	Río Quípar antes del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	1310 Vegetación anual pionera con Salicornia 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	
		ES6200043	Río Quípar	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutróficos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A/C 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</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 A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B 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 A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES0701012004	Río Quípar después del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	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	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1 355 <i>Lutra lutra</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
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) 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
			y Ríos Alhárabe y Moratalla	2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de Chara spp. A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharitition A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con Glaucium flavum A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de Salix y Populus alba A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B/C 7210 Turberas calcáreas de Cladium mariscus y con especies del Caricion davallianae (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*)A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 92A0 Bosques galería de Salix alba y Populus alba A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae ) A	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 A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES0701012301	Río Mula hasta el embalse de La Cierva	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de Chara spp. A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharitition A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con Glaucium flavum A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de Salix y Populus alba A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A	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
				6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) 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	
ES0701012303	Río Mula desde el embalse de La Cierva a río Pliego	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 (Pegano-Salsoletea) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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 (Cratoneurion) (*) 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	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B
ES0701012304	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 (Pegano-Salsoletea) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A	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
				3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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 (Cratoneurion) (*) 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	
ES0701012306	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 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 Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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 (Cratoneurion) (*)A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> B	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
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES0701012307	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 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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 (Cratoneurion) (*)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	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B
ES0701012401	Río Pliego	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 (Pegano-Salsoletea) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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	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
				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 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*)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	
ES0701012501	Rambla Salada aguas arriba del embalse de Santomera	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada		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 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
		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 maritimae</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) 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
					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
ES0701012601	Río Chícamo aguas arriba del partidor	ES6200028	Río Chícamo	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) 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 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion C 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1151 <i>Aphanius iberus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C
ES0701012602	Río Chícamo aguas abajo del partidor	ES6200028	Río Chícamo	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) 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 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion C 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1151 <i>Aphanius iberus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</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	
ES0701012701	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		1221 <i>Mauremys leprosa</i>	B
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	1510 Estepas salinas mediterráneas (Limnietalia) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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/B		A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A214 <i>Otus scops</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A249 <i>Riparia riparia</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A029 <i>Ardea purpurea</i>	
ES0701012801	Rambla del Albuñón	ES0000260	Mar Menor	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A		1151 <i>Aphanius iberus</i>	B
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	1150 Lagunas costeras (*) B 1170 Arrecifes 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados 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 B 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 (Limnietalia) (*) A 2210 Dunas fijas de litoral del Crucianellion maritimae A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia B 2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia C		A034 <i>Platalea leucorodia</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A130 <i>Haematopus ostralegus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</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> A158 <i>Numenius phaeopus</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
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</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 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 A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</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 A005 <i>Podiceps cristatus</i> B 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
ES0701013001	Rambla del Algarrobo	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</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
			Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A	A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	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> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0701013101	Arroyo Chopillo	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	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) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 2230 Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion 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 Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-</i>	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</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 A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</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
				<i>Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES0701020001	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 maritimae</i> ) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C 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
ES0702050102	Embalse de Anchuricas	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 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 (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> A 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> B 1220 <i>Emys orbicularis</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> C 1355 <i>Lutra lutra</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A214 <i>Otus scops</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> 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 cirulus</i>
ES0702050112	Azud de Ojós	ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B	A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B
		ES6200026	Sierra de Ricote-	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A	A337 <i>Oriolus oriolus</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
			La Navela	1510 Estepas salinas mediterráneas (Limnietalia) (*) B 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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-Holoschoenion B 8310 Cuevas no explotadas por el turismo A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES0702050202	Embalse de Valdeinferno	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limnietalia) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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 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/B	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B 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
		ES6200022	Sierra del Gigante		
ES0702050204	Embalse de Puentes	ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limnietalia) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 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
		ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla		

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 Molinion-Holoschoenion 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/B	A026 <i>Egretta garzetta</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i>
ES0702050208	Río Guadalentín en embalse del Romeral	ES0000268	Saladares del Guadalentín		1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 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 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 A377 <i>Emberiza cirrus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> A
		ES6200014	Saladares del Guadalentín	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> ) C 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES0702050305	Embalse de Camarillas	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</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
			Cañones del Segura y del Mundo	Holoschoenion A 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> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES0702051102	Embalse del Taibilla	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharitium B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 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> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion)(*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion)(*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0702051902	Embalse del Argos	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 maritimae</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsolatea) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</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 A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</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
				<p><i>Chara spp.</i> A</p> <p>3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition A</p> <p>3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A</p> <p>3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A</p> <p>6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A</p> <p>6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino C</p> <p>7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A</p> <p>8310 Cuevas no explotadas por el turismo</p> <p>92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A</p> <p>92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>) A</p>	<p>A214 <i>Otus scops</i> B</p> <p>A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B</p> <p>A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B</p> <p>A337 <i>Oriolus oriolus</i> B</p>
ES0702052003	Embalse de Alfonso XIII	ES6200043	Río Quípar	<p>1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A</p> <p>1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos (<i>Sarcocornetea fruticosi</i>) A</p> <p>1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A</p> <p>1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A</p> <p>2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A</p> <p>3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A</p>	<p>1221 <i>Mauremys leprosa</i> B</p> <p>1355 <i>Lutra lutra</i> B</p> <p>A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B</p> <p>A005 <i>Podiceps cristatus</i> B</p> <p>A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B</p> <p>A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B</p> <p>A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B</p> <p>A026 <i>Egretta garzetta</i> B</p> <p>A027 <i>Egretta alba</i> B</p> <p>A028 <i>Ardea cinerea</i> B</p> <p>A131 <i>Himantopus himantopus</i> B</p> <p>A136 <i>Charadrius dubius</i> B</p> <p>A162 <i>Tringa totanus</i> B</p> <p>A165 <i>Tringa ochropus</i> B</p> <p>A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B</p> <p>A214 <i>Otus scops</i> B</p> <p>A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B</p> <p>A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B</p> <p>A337 <i>Oriolus oriolus</i> B</p>
		ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	<p>3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition A/B</p> <p>3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A</p> <p>3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A</p> <p>3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion A</p> <p>6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-</p>	

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
				Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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	
ES0702052302	Embalse de la Cierva	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 (Pegano-Salsoletea) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharitium 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 Molinion-Holoschoenion 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 (Cratoneurion) (*) 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	1221 <i>Mauremys leprosa</i> B
ES0702052305	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	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
				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 Magnopotamion o Hydrocharition 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 Molinion-Holoschoenion 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 (Cratoneurion) (*) 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	
ES0702052502	Embalse de Santomera	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada		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 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
		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 maritimae</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>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	

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
					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 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
ES0702080116	Encauzamiento río Segura, desde Reguerón a desembocadura	ES5213025	Dunes de Guardamar	1130 Estuarios C 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 2190 Depresiones intradunales húmedas C 2210 Dunas fijas de litoral del Crucianellion maritimae B 2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales C 2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B	A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>
ES0702081601	Rambla de Talave	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del Caricion davallianae (* ) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (* ) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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
				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	
ES0702081703	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	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> 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 (Pegano-Salsoletea) A 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion 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 Caricion davallianae (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo 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/C	
ES0702100001	Laguna del Hondo	ES0000058	El Fondo de Crevillent-Elx	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 (Limonietalia) (*) 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 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
		ES0000484	El Fondo d'Elx-Crevillent	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition 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
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> 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> 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

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
ES0702120002	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	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C
				1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B	A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B
				1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limnietalia</i> ) (*) B	A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B
				3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> B	A081 <i>Circus aeruginosus</i> C
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B	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				

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

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
ES0701030014	Límite cuenca mediterránea/ Comunidad Autónoma de Murcia	ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A	A010 <i>Calonectris diomedea</i> A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i>
		ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense		
ES0701030001	Guardamar-Cabo Cervera	ES5213033	Cabo Roig	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i> B 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia B	A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A464 <i>Puffinus yelkouan</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A180 <i>Larus genei</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i>
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		
ES0701030002	Cabo Cervera-Límite CV	ES5213033	Cabo Roig	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i> B 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia B	A010 <i>Calonectris diomedea</i> A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A180 <i>Larus genei</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		
ES0701030003	Mojón-Cabo Palos	ES0000175	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 1150 Lagunas costeras (*) C 1170 Arrecifes B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con	1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 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>
		ES0000200	Isla Grosa		
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo		

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
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	<i>Limonium spp.</i> endémicos A/B 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	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 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 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 A176 <i>Larus melanocephalus</i> /B 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 A195 <i>Sterna albifrons</i> /A A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A197 <i>Chlidonias niger</i> /B A200 <i>Alca torda</i> B
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C	
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	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	

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
					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 A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES0701030004	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	1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A180 <i>Larus genei</i>
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		
ES0701030005	Mar Menor	ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1150 Lagunas costeras (*) B 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 maritima</i> ) B	1151 <i>Aphanius iberus</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B 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 A048 <i>Tadorna tadorna</i> B
		ES0000260	Mar Menor		
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor		
		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
				1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticos</i> ) A/B	A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C A081 <i>Circus aeruginosus</i> B/C
				1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C	A094 <i>Pandion haliaetus</i> B
				1170 Arrecifes	A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> B
				1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) A/B	A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B
				2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i> A	A131 <i>Himantopus himantopus</i> A
				2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A/B	A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> /B
				2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales A/B	A136 <i>Charadrius dubius</i> B
				2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B/C	A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A/B
				92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B/C	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
					A166 <i>Tringa glareola</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
					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

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
					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
ES0701030006	La Podadera-Cabo Tiñoso	ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda	1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> B 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 A191 <i>MSterna sandvicensis</i> B A311 <i>MSylvia atricapilla</i> B
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A	
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B	
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	
ES0701030007	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>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B	1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B A010 <i>Calonectris diomedea</i> A A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i>
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A	
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) 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
			Mazarrón	1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B 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> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería		
ES0701030008	Mojón-Cabo Negrete	ES0000256	Islas Hormigas		1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> C A010 <i>Calonectris diomedea</i> A A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B 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> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A	
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes	
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B 1240 Acanilados 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 MCuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	
ES0701030009	Punta Espada-Cabo Negrete	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A	1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B A195 <i>Sterna albifrons</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	
			Murcia	1120	Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A	A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A180 <i>Larus genei</i>	
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1170	Arrecifes B		
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	8330	Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B		
ES0701030010	La Manceba-Punta Parda	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón			1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C 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> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> B A189 <i>Melospiza cinerea</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> A464 <i>Puffinus yelkouan</i>	
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A		
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	1120	Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A		
		ES0000271	Isla de Las Palomas	1170	Arrecifes B		
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería	1210	Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B		
ES0701030011	Punta de la Azohía-Punta de Calnegre	ES0000536	Laguna de Las Moreras	1240	Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos A	1151 <i>Aphanius iberus</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C A010 <i>Calonectris diomedea</i> A	
		ES0000270	Isla Cueva de Lobos	1430	Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A/B		
				1510	Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) B		
				8330	Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B		
				1120	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A		
				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
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B	A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/C A024 <i>Ardeola ralloides</i>
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	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 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A124 <i>Porphyrio porphyria</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B 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> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A464 <i>Puffinus yelkouan</i> A060 <i>Aythya nyroca</i>
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio - Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ).	
ES0701030012	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	1224 <i>Caretta caretta</i> C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B
ES0701030013	La Manceba-Punta Aguilones	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B	1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B
ES0702150006	Cabo Negrete-	ES6200029	Franja litoral	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina,	1224 <i>Caretta caretta</i> B/C

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
	La Manceba (profundidad menor a -30 msnm)		sumergida de la Región de Murcia	poco profunda /A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B	1349 <i>Tursiops truncatus</i> B
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	
ES0702150007	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad mayor de -30 msnm)	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B	1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B
ES0702120001	Laguna de La Mata-Torre vieja	ES0000059	Lagunas de La Mata y 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> 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>
		ES0000485	Lagunas de la Mata y Torre vieja	1150 Lagunas costeras (*) A 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> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</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
					A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glareola</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A169 <i>Arenaria interpres</i> 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>

## 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), 94 de ellas (53,1% del total) muestran relación con espacios incluidos en la Red Natura 2000.

El desglose de estas masas relacionadas con Red Natura 2000, es la 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.

Código	Nombre
070.001	Corral Rubio
070.002	Sinclinal de la Higuera
070.006	Pino
070.011	Cuchillos-Cabras
070.035	Cuatenario de Fortuna
070.036	Vega Media y Baja del Segura
070.052	Campo de Cartagena
070.061	Águilas

- Masas de agua superficiales continentales: 69 masas, las cuales representan el 71,8% del total de masas superficiales continentales así como el 39% del total de masas de agua de la demarcación.

Código	Nombre
ES0701010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas
ES0701010103	Río Segura desde embalse de Anchuricas hasta confluencia con río Zumeta
ES0701010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta
ES0701010106	Río Segura desde el embalse de la Fuensanta a confluencia con río Taibilla
ES0701010107	Río Segura desde confluencia con río Taibilla a Embalse de Cenajo
ES0701010109	Río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa
ES0701010110	Río Segura desde CH Cañaverosa a Quípar
ES0701010111	Río Segura desde confluencia con río Quípar a Azud de Ojós
ES0701010113	Río Segura desde el Azud de Ojós a depuradora aguas abajo de Archena
ES0701010201	Río Caramel
ES0701010203	Río Luchena hasta embalse de Puentes
ES0701010205	Río Guadalentín antes de Lorca desde embalse de Puentes
ES0701010206	Río Guadalentín desde Lorca hasta surgencia de agua
ES0701010207	Río Guadalentín después de surgencia de agua hasta embalse del Romeral

<b>Código</b>	<b>Nombre</b>
ES0701010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra
ES0701010302	Río Mundo desde confluencia con el río Bogarra hasta embalse del Talave
ES0701010304	Río Mundo desde embalse del Talave hasta confluencia con el embalse de Camarillas
ES0701010306	Río Mundo desde embalse de Camarillas hasta confluencia con río Segura
ES0701010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura
ES0701010501	Arroyo Benizar
ES0701010601	Arroyo de la Espinea
ES0701010701	Río Tus aguas arriba del Balneario de Tus
ES0701010702	Río Tus desde Balneario de Tus hasta embalse de la Fuensanta
ES0701011001	Arroyo de Elche
ES0701011101	Río Taibilla hasta confluencia con Embalse de Taibilla
ES0701011103	Río Taibilla desde Embalse de Taibilla hasta Arroyo de las Herrerías
ES0701011104	Río Taibilla desde arroyo de Herrerías hasta confluencia con río Segura
ES0701011201	Arroyo Blanco hasta confluencia con Embalse Taibilla
ES0701011301	Rambla de Letur
ES0701011401	Río Bogarra hasta confluencia con el río Mundo
ES0701011501	Rambla Honda
ES0701011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta
ES0701011802	Río Alhárabe aguas abajo de camping La Puerta
ES0701011803	Moratalla en embalse
ES0701011804	Río Moratalla aguas abajo del embalse
ES0701011903	Río Argos después del embalse
ES0701012002	Río Quípar antes del embalse
ES0701012004	Río Quípar después del embalse
ES0701012301	Río Mula hasta el embalse de La Cierva
ES0701012303	Río Mula desde el embalse de La Cierva a río Pliego
ES0701012304	Río Mula desde el río Pliego hasta el Embalse de Rodeos
ES0701012306	Río Mula desde embalse de Los Rodeos hasta el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas
ES0701012307	Río Mula desde el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas hasta confluencia con Segura
ES0701012401	Río Pliego
ES0701012501	Rambla Salada aguas arriba del embalse de Santomera
ES0701012601	Río Chícamo aguas arriba del partidor
ES0701012602	Río Chícamo aguas abajo del partidor
ES0701012701	Río Turrilla hasta confluencia con el río Luchena
ES0701012801	Rambla del Albuñón
ES0701013001	Rambla del Algarrobo
ES0701013101	Arroyo Chopillo
ES0701020001	Hoya Grande de Corral-Rubio
ES0702050102	Embalse de Anchuricas
ES0702050112	Azud de Ojós
ES0702050202	Embalse de Valdeinfierno

Código	Nombre
ES0702050204	Embalse de Puentes
ES0702050208	Embalse del Romeral (José Bautista)
ES0702050305	Embalse de Camarillas
ES0702051102	Embalse del Taibilla
ES0702051902	Embalse del Argos
ES0702052003	Embalse de Alfonso XIII
ES0702052302	Embalse de la Cierva
ES0702052305	Embalse de los Rodeos
ES0702052502	Embalse de Santomera
ES0702080116	Encauzamiento río Segura, desde Reguerón a desembocadura
ES0702081601	Rambla de Talave
ES0702081703	Arroyo de Tobarra desde confluencia con rambla de Ortigosa hasta río Mundo
ES0702100001	Laguna del Hondo
ES0702120002	Laguna Salada de Pétrola

- 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.

Código	Nombre
ES0701030001	Guardamar-Cabo Cervera
ES0701030002	Cabo Cervera-Límite CV
ES0701030003	Mojón-Cabo Palos
ES0701030004	Cabo de Palos-Punta de la Espada
ES0701030005	Mar Menor
ES0701030006	La Podadera-Cabo Tiñoso
ES0701030007	Puntas de Calnegre-Punta Parda
ES0701030008	Mojón-Cabo Negrete
ES0701030009	Punta Espada-Cabo Negrete
ES0701030010	La Manceba-Punta Parda
ES0701030011	Punta de la Azohía-Punta de Calnegre
ES0701030012	Cabo Tiñoso-Punta de la Azohía
ES0701030013	La Manceba-Punta Aguilones
ES0702150006	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad menor a -30 msnm)
ES0702150007	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad mayor de -30 msnm)
ES0701030014	Límite cuenca mediterránea/Comunidad Autónoma de Murcia
ES0702120001	Laguna de La Mata-Torre vieja

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
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 (Pegano-Salsoletea)
1510	Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*)
2210	Dunas fijas de litoral del Crucianellion maritimae
2230	Dunas con céspedes del Malcomietalia
2240	Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales
2260	Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia
3144	Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i>
3150	Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition
3280	Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae)

- Hábitats relacionados con masas de agua superficiales:

Código	Nombre
1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda
1130	Estuarios
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 (Pegano-Salsoletea)
1510	Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*)
2190	Depresiones intradunales húmedas
2210	Dunas fijas de litoral del Crucianellion maritimae
2230	Dunas con céspedes del Malcomietalia
2240	Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales
2260	Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia
3140	Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i>

Código	Nombre
3150	Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition
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 Molinion-Holoschoenion
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 Caricion davallianae (*)
7220	Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) (*)
8310	Cuevas no explotadas por el turismo
92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae)

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

Código	Nombre
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae)
1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda
1120	Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*)
1150	Lagunas costeras (*)
1170	Arrecifes
1210	Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados
1240	Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. 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 (Pegano-Salsoletea)
1510	Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*)
2210	Dunas fijas de litoral del Crucianellion maritimae
2230	Dunas con céspedes del Malcomietalia
2240	Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales
2260	Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia
3250	Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i>
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion
8330	Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas