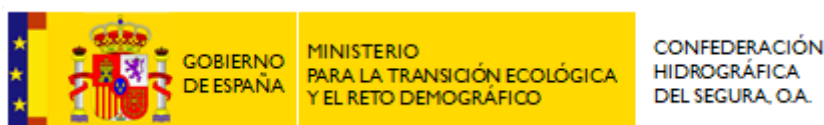


## **Demarcación Hidrográfica del Segura**

# **ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO CONJUNTO DEL PLAN HIDROLÓGICO (3<sup>er</sup> CICLO) Y DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN (2<sup>o</sup> CICLO) DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA**

## **ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO**

### **Anexo 1. Espacios protegidos de la Red Natura 2000, hábitats y especies acuáticas asociadas a masas de agua**



**Abril de 2022**

**ANEXO Nº 1. ESPACIOS PROTEGIDOS DE LA RED NATURA 2000, HÁBITATS Y ESPECIES ACUÁTICAS  
ASOCIADAS A MASAS DE AGUA**

Tabla 1. Espacios Protegidos, hábitats y especies asociados a masas de agua subterránea.

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

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				<i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</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 A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B
ES070MSBT000000036	Vega Media y Baja del Segura	ES0000058	El Fondo d'Elx-Crevillent	1150 Lagunas costeras (*) A	1151 <i>Aphanius iberus</i> A/B
		ES0000484	El Fondo d'Elx-	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea</i> )	1221 <i>Mauremys leprosa</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
			Crevillent	<i>fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) B	A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C A021 <i>Botaurus stellaris</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> /C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A027 <i>Egretta alba</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> /B A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> /B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C A060 <i>Aythya nyroca</i> /C A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B/C A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> 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>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					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
ES070MSBT000000052	Campo de Cartagena	ES0000175 <sup>1</sup>	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A/ 1140 Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja	<i>Cymodocea nodosa</i> <i>Nanozostera noltii</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES0000260	Mar Menor	1150 Lagunas costeras (*) B/C 1170 Arrecifes A/ 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos B 1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A/B	5671 <i>Hippocampus guttulatus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C A021 <i>Botaurus stellaris</i> C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A/B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B/C 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A/B 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritimae</i> A 2230 Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> A/B 2240 Dunas con céspedes del <i>Brachypodietalia</i> y de plantas anuales A/B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> B/C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y	A034 <i>Platalea leucorodia</i> B A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C
		ES6200030	Mar Menor		

<sup>1</sup> Se identifica el hábitat 1140 presente en el espacio ZEC/ZEPA ES0000175 de la Red Natura 2000 en base al Plan de Gestión de Integral de los espacios protegidos del Mar Menor y la franja litoral mediterránea de la Región de Murcia (aprobado mediante Decreto n.º 259/2019, de 10 de octubre) en el que se ha señalado la presencia del hábitat 1140 en la zona de Las Encañizadas en el espacio protegido ZEC/ZEPA ES0000175, aunque aún no figura en el Inventario Nacional de Hábitats del Estado Español la distribución de este hábitat en el litoral de la Región de Murcia ni en el formulario normalizado del espacio Red Natura 2000 ES0000175 de fecha junio 2020.

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				Securinegion tinctoriae) B/C	A081 <i>Circus aeruginosus</i> B/C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B/C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> B A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A/B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A/B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A/B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A/B A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A/B A143 <i>Calidris canutus</i> B A144 <i>Calidris alba</i> A/B A145 <i>Calidris minuta</i> A/B A146 <i>Calidris temminckii</i> B A147 <i>Calidris ferruginea</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> A/B A151 <i>Philomachus pugnax</i> B A156 <i>Limosa limosa</i> B A157 <i>Limosa lapponica</i> B A158 <i>Numenius phaeopus</i> B A160 <i>Numenius arquata</i> B A161 <i>Tringa erythropus</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B 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

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código UE	Nombre	Código UE	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A292 <i>Locustella luscinioides</i> B A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSBT00000061	Águilas	ES6200010	Cuatro Calas	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados C 1240 Acanalados 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 (Limonieta) (*) B 2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae) B	1202 <i>Bufo calamita</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A195 <i>Sterna albifrons</i> C A229 <i>Alcedo atthis</i> C A311 <i>Sylvia atricapilla</i> C

Tabla 2. 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
ES070MSPF001010101	Río Segura desde cabecera hasta embalse de Anchuricas	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> B 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A 91E0 Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C



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

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
					1338 <i>Microtus cabrerae</i> C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispatus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirlus</i>
ES070MSPF001010104	Río Segura después de confluencia con río Zumeta hasta embalse de la Fuensanta	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i>

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
		ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirulus</i>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001010106	Río Segura desde el embalse de la Fuensanta a confluencia con río Taibilla	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001010107	Río Segura desde confluencia con río Taibilla a Embalse de Cenajo	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
			Segura y del Mundo	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010109	Río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A/B 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A/B 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla		
ES070MSPF001010110	Río Segura desde CH Cañaverosa a Quípar	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitan	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	<i>Alytes dickhilleni</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010111	Río Segura desde confluencia con río Quípar a Azud de Ojós	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i>
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A	1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2360 <i>Pelodytes punctatus</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 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	2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001010113	Río Segura desde el Azud de Ojós a depuradora aguas abajo de Archena	ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
		ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> 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
ES070MSPF001010201	Río Caramel	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A/C 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion A 92DO Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B/C	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
		ES6110003	Sierra María - Los Vélez		
ES070MSPF001010203	Río Luchena hasta embalse de Puentes	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> 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 92DO Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/B	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B 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		
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena		
ES070MSPF001010205	Río Guadalentín antes de Lorca desde	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i>	1202 <i>Bufo calamita</i> 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
	embalse de Puentes		Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	spp. A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92DO Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001010206	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 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 92DO Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> A A026 <i>Egretta garzetta</i> C A029 <i>Ardea purpurea</i> C A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A A136 <i>Charadrius dubius</i> A A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> C A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> C A149 <i>Calidris alpina</i> C A161 <i>Tringa erythropus</i> C A164 <i>Tringa nebularia</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> C
		ES6200014	Saladares del Guadalentín		



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

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> A A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> A A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> A
ES070MSPF001010301	Río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES070MSPF001010302	Río Mundo desde confluencia con el río Bogarra hasta embalse del Talave	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES070MSPF001010304	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	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001010306	Río Mundo desde embalse de Camarillas hasta confluencia con río Segura	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabrerarum</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de		

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		5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001010401	Río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B	<i>Alytes dickhilleni</i>
		ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> /C 1191 <i>Alytes obstetricans</i>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B/C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B
		ES6140005	Sierras del Nordeste		1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> /B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirulus</i>
ES070MSPF001010501	Arroyo Benizar	ES0000388	Sierras de Alcaraz y	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</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	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 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
		ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas		<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B
		ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001010601	Arroyo de la Espinea	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de 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 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A	1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i>

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 cirrus</i>
ES070MSPF001010701	Río Tus aguas arriba del Balneario de Tus	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 8310 Cuevas no explotadas por el turismo A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A/C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B
		ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001010702	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 <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001011001	Arroyo de Elche	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001011101	Río Taibilla hasta confluencia con Embalse de Taibilla	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001011103	Río Taibilla desde Embalse de Taibilla hasta Arroyo de las Herrerías	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i>
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
			Segura y del Mundo		A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF001011104	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 <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES070MSPF001011201	Arroyo Blanco hasta confluencia con Embalse Taibilla	ES6200041	Rambla de la Rogativa	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispathus</i>
ES070MSPF001011301	Rambla de Letur	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) B	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES070MSPF001011401	Río Bogarra hasta confluencia con el río Mundo	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1858 <i>Narcissus nevadensis</i> 1867 <i>Narcissus longispathus</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	
ES070MSPF001011501	Rambla Honda	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001011801	Río Alhárabe hasta camping La Puerta	ES0000266	Sierra de Moratalla	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B
		ES6200018	Sierra de La Muela	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o	1202 <i>Bufo calamita</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>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A/B 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92DO 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 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirulus</i>
ES070MSPF001011802	Río Alhárabe aguas abajo de camping La Puerta	ES0000266	Sierra de Moratalla		<i>Alytes dickhilleni</i>
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla		1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B 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
		ES6200018	Sierra de La Muela	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion o Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A/B 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92DO 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
					A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001011803	Moratalla en embalse	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A366 <i>Remiz pendulinus</i> A377 <i>Emberiza cirrus</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
ES070MSPF001011804	Río Moratalla aguas abajo del embalse	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A366 <i>Remiz pendulinus</i> A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001011901	Río Argos antes del embalse	ES6200019	Sierra del Gavilán	3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp. A/B	<i>Alytes dickhilleni</i>
		ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A/C 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A/B 6430 Megaforbios eutrofos hígrófilos de las orlas de llanura y de los pisos	1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i>

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
				montano a alpino A/C 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B/C A261 <i>Motacilla cinerea</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B/C A286 <i>Cisticola juncidis</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B/C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B/C A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001011903	Río Argos después del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> 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
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> B
ES070MSPF001012002	Río Quípar antes del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion o Hydrocharition</i> A/B 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino A/C 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> B 2467 <i>Natrix maura</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/C A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B/C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B
		ES6200043	Río Quípar		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> C A261 <i>Motacilla cinerea</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001012004	Río Quípar después del embalse	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitán		Alytes dickhilleni 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i>
		ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF001012301	Río Mula hasta el embalse de La Cierva	ES6200045	Río Mula y Pliego	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 6430 Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino B 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B

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
					A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012303	Río Mula desde el embalse de La Cierva a río Pliego	ES6200045	Río Mula y Pliego	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B

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
					A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012304	Río Mula desde el río Pliego hasta el Embalse de Rodeos	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</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
					A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012306	Río Mula desde embalse de Los Rodeos hasta el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012307	Río Mula desde el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas hasta confluencia con Segura	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C

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
					A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012401	Río Pliego	ES6200045	Río Mula y Pliego	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 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	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 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	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012501	Rambla Salada aguas arriba del embalse de Santomera	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea</i> )	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				<i>fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012601	Río Chícamo aguas arriba del partidor	ES6200028	Río Chícamo	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1151 <i>Aphanius iberus</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i>

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
				1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	2467 <i>Natrix maura</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES070MSPF001012602	Río Chícamo aguas abajo del partidor	ES6200028	Río Chícamo	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 3290 Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1151 <i>Aphanius iberus</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B
ES070MSPF001012701	Río Turrilla hasta confluencia con el río Luchena	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A/B 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i>
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena		

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/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 A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001012801	Rambla del Albuñón	ES0000260	Mar Menor		Cymodocea nodosa Nanozostera noltii 1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i>
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor		5671 <i>Hippocampus guttulatus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A021 <i>Botaurus stellaris</i> C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A034 <i>Platalea leucorodia</i> B A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> B A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B
		ES6200030	Mar Menor	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1150 Lagunas costeras (*) B 1170 Arrecifes A 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B 1240 Acanitales con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos B 1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsolatea</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i> A 2230 Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> B 2240 Dunas con céspedes del <i>Brachypodietalia</i> y de plantas anuales B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</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
					A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B
					A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B
					A143 <i>Calidris canutus</i> B
					A144 <i>Calidris alba</i> B
					A145 <i>Calidris minuta</i> B
					A146 <i>Calidris temminckii</i> B
					A147 <i>Calidris ferruginea</i> B
					A149 <i>Calidris alpina</i> B
					A151 <i>Philomachus pugnax</i> B
					A156 <i>Limosa limosa</i> B
					A157 <i>Limosa lapponica</i> B
					A158 <i>Numenius phaeopus</i> B
					A160 <i>Numenius arquata</i> B
					A161 <i>Tringa erythropus</i> B
					A162 <i>Tringa totanus</i> B
					A164 <i>Tringa nebularia</i> B
					A165 <i>Tringa ochropus</i> B
					A166 <i>Tringa glareola</i> B
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
					A169 <i>Arenaria interpres</i> B
					A176 <i>Larus melanocephalus</i> B
					A180 <i>Larus genei</i> B/C
					A181 <i>Larus audouinii</i> B
					A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B
					A191 <i>Sterna sandvicensis</i> B
					A193 <i>Sterna hirundo</i> B
					A195 <i>Sterna albifrons</i> B
					A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B
					A197 <i>Chlidonias niger</i> C
					A200 <i>Alca torda</i> B
					A229 <i>Alcedo atthis</i> B
					A249 <i>Riparia riparia</i> B
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B
					A288 <i>Cettia cetti</i> B
					A289 <i>Cisticola juncidis</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



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF001012902	Río Corneros	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrequilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirius</i>
ES070MSPF001013001	Rambla del Algarrobo	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreriae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF001013101	Arroyo Chopillo	ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A366 <i>Remiz pendulinus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> B
ES070MSPF001020001	Hoya Grande de Corral-Rubio	ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp. B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A127 <i>Grus grus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> C
ES070MSPF002050102	Embalse de Anchuricas	ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y las Villas	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A 91B0 Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> B 1036 <i>Macromia splendens</i> B 1041 <i>Oxygastra curtisii</i> B 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1046 <i>Gomphus graslinii</i> B 1092 <i>Austropotamobius pallipes</i> C 1191 <i>Alytes obstetricans</i> C 1194 <i>Discoglossus galganoi</i> C 1195 <i>Discoglossus jeanneae</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
					1220 <i>Emys orbicularis</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> C 1264 <i>Algyroides marchi</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1338 <i>Microtus cabreræ</i> C 1355 <i>Lutra lutra</i> B 1867 <i>Narcissus longispatus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> C A240 <i>Dendrocopos minor</i> A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF002050105	Embalse de la Fuensanta	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> /B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> /A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		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 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	
ES070MSPF002050108	Embalse del Cenajo	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> /A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion</i>	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</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
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	<i>davallianae</i> (*) /B 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> /A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF002050112	Azud de Ojós	ES0000257	Sierras de Ricote y La Navela	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A214 <i>Otus scops</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
		ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela		
ES070MSPF002050202	Embalse de Valdeinfierno	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i> A/B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/B	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
		ES6200022	Sierra del Gigante		
ES070MSPF002050204	Embalse de Puentes	ES0000262	Sierras del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecilla	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ) A/B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3250 Ríos mediterráneos de caudal permanente con <i>Glaucium flavum</i>	1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200034	Lomas del Buitre y Río		

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
			Luchena	<p>B</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 <i>Molinion-Holoschoenion</i> A</p> <p>92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>) A/B</p>	<p>A026 <i>Egretta garzetta</i> B</p> <p>A028 <i>Ardea cinerea</i></p> <p>A029 <i>Ardea purpurea</i></p> <p>A081 <i>Circus aeruginosus</i></p> <p>A124 <i>Porphyrio porphyrio</i></p> <p>A131 <i>Himantopus himantopus</i></p> <p>A136 <i>Charadrius dubius</i> B</p> <p>A165 <i>Tringa ochropus</i> B</p> <p>A214 <i>Otus scops</i> B</p> <p>A229 <i>Alcedo atthis</i> B</p> <p>A249 <i>Riparia riparia</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> <p>A377 <i>Emberiza cirius</i></p>
ES070MSPF002050208	Río Guadalentín en embalse del Romeral	ES0000268	Saladares del Guadalentín	<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>) B</p> <p>1430 Matorrales halonitrófilos (<i>Pegano-Salsoletea</i>) B</p> <p>1510 Estepas salinas mediterráneas (<i>Limonietalia</i>) (*) B</p> <p>92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>) A</p>	<p>1202 <i>Bufo calamita</i></p> <p>1221 <i>Mauremys leprosa</i> C</p> <p>1314 <i>Myotis daubentonii</i></p> <p>2467 <i>Natrix maura</i></p> <p>A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A</p> <p>A005 <i>Podiceps cristatus</i> B</p> <p>A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A</p> <p>A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B</p> <p>A024 <i>Ardeola ralloides</i> A</p> <p>A026 <i>Egretta garzetta</i> C</p> <p>A029 <i>Ardea purpurea</i> C</p> <p>A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> C</p> <p>A081 <i>Circus aeruginosus</i> B</p> <p>A131 <i>Himantopus himantopus</i> A</p> <p>A136 <i>Charadrius dubius</i> A</p> <p>A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> C</p> <p>A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B</p> <p>A145 <i>Calidris minuta</i> C</p> <p>A149 <i>Calidris alpina</i> C</p> <p>A161 <i>Tringa erythropus</i> C</p> <p>A164 <i>Tringa nebularia</i> C</p> <p>A165 <i>Tringa ochropus</i> C</p> <p>A166 <i>Tringa glareola</i> B/C</p> <p>A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B</p> <p>A214 <i>Otus scops</i> B</p> <p>A249 <i>Riparia riparia</i> A</p> <p>A261 <i>Motacilla cinerea</i> B</p>
		ES6200014	Saladares del Guadalentín		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> A A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> A A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> A
ES070MSPF002050305	Embalse de Camarillas	ES0000388	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF002051102	Embalse del Taibilla	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF002051603	Embalse del Talave	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF002051902	Embalse del Argos	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitan	6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF002052003	Embalse de Alfonso XIII	ES0000265	Sierra del Molino, Embalse del Quípar y Llanos del Cagitan	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 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 7210 Turberas calcáreas de <i>Cladium mariscus</i> y con especies del <i>Caricion davallianae</i> (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A/B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> C 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> B 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> A/C A027 <i>Egretta alba</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B/C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B
		ES6200043	Río Quípar		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
					A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B/C A261 <i>Motacilla cinerea</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i>
ES070MSPF002052302	Embalse de la Cierva	ES6200045	Río Mula y Pliego	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara spp.</i> A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion o Hydrocharition</i> A 3170 Estanques temporales mediterráneos (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix y Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 7220 Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*) A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i>



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
					A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirrus</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF002052305	Río Mula en embalse de los Rodeos	ES6200045	Río Mula y Pliego	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 3150 Lagos eutróficos naturales con vegetación <i>Magnopotamion</i> o <i>Hydrocharition</i> A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> B 1355 <i>Lutra lutra</i> C 2360 <i>Pelodytes punctatus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> C A024 <i>Ardeola ralloides</i> C A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> C A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A094 <i>Pandion haliaetus</i> C A119 <i>Porzana porzana</i> C A124 <i>Porphyrio porphyrio</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
					A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A214 <i>Otus scops</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> C A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> C A337 <i>Oriolus oriolus</i> B A377 <i>Emberiza cirulus</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF002052502	Embalse de Santomera	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada		1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i>
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 3280 Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B

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
					A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</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
ES070MSPF002080116	Encauzamiento río Segura, desde Reguerón a desembocadura	ES5213025	Dunes de Guardamar	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) B 2190 Depresiones intradunales húmedas C 2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i> B 2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B	A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>
ES070MSPF002081601	Rambla de Talave	ES0000388	Sierras de Alcaraz y Segura y Cañones del Segura y del Mundo		<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1338 <i>Microtus cabreræ</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> B
		ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo		
ES070MSPF002081703	Arroyo de Tobarra desde confluencia con rambla de Ortigosa	ES4210008	Sierras de Alcaraz y de Segura y Cañones del Segura y del Mundo	1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsotelea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 92A0 Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> A	<i>Alytes dickhilleni</i> 1044 <i>Coenagrion mercuriale</i> B 1264 <i>Algyroides marchi</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
	hasta río Mundo	ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y Laguna de Alboraj	92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) C	1338 <i>Microtus cabrerarae</i> A 1355 <i>Lutra lutra</i> B 5896 <i>Triturus pygmaeus</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B
ES070MSPF002082503	Rambla Salada	ES0000195	Humedal de Ajauque y Rambla Salada	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) A 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A	1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 2467 <i>Natrix maura</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A026 <i>Egretta garzetta</i> B A028 <i>Ardea cinerea</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A060 <i>Aythya nyroca</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> B A145 <i>Calidris minuta</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B A164 <i>Tringa nebularia</i> B A165 <i>Tringa ochropus</i> B A166 <i>Tringa glareola</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> B A249 <i>Riparia riparia</i> B A261 <i>Motacilla cinerea</i> B
		ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código DHS	Nombre	Código DHS	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF002100001	Laguna del Hondo	ES0000058	El Fondo d'Elx-Crevillent		1151 <i>Aphanius iberus</i> A/B 1221 <i>Mauremys leprosa</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C A021 <i>Botaurus stellaris</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> /C A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A027 <i>Egretta alba</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> B A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A048 <i>Tadorna tadorna</i> /B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C A060 <i>Aythya nyroca</i> /C A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B/C A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> 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>
		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 92DO 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
					A151 <i>Philomachus pugnax</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A157 <i>Limosa lapponica</i> A160 <i>Numenius arquata</i> A161 <i>Tringa erythropus</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A164 <i>Tringa nebularia</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glareola</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A180 <i>Larus genei</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> /B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A197 <i>Chlidonias niger</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> /C A323 <i>Panurus biarmicus</i> /B
ES070MSPF002120002	Laguna Salada de Pétrola	ES4210004	Lagunas Saladas de Pétrola y Salobrejo y Complejo Lagunar de Corral Rubio	1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas B 1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*) B 3140 Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp. B 6420 Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> C A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B A071 <i>Oxyura leucocephala</i> B A081 <i>Circus aeruginosus</i> C A127 <i>Grus grus</i> C A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> C

Tabla 3. 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
ES070MSPF010300140	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 1170 Arrecifes B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Pinna rudis</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> B A016 <i>Morus bassanus</i> A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i>
		ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense		1028 <i>Pinna nobilis</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/ A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A/C A181 <i>Larus audouinii</i> A/C A189 <i>Gelochelidon nilótica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /C A193 <i>Sterna hirundo</i> B/C A195 <i>Sterna albifrons</i> A/C A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> B/C A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> /B A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300010	Guardamar-Cabo Cervera	ESZZ16009	Espacio Marino Cabo Roig	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A	1028 <i>Pinna nobilis</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/ A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A/C A181 <i>Larus audouinii</i> A/C A189 <i>Gelochelidon nilótica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /C A193 <i>Sterna hirundo</i> B/C A195 <i>Sterna albifrons</i> A/C A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> B/C A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> /B A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A
ES070MSPF010300020	Cabo Cervera-Límite CV	ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A	1028 <i>Pinna nobilis</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> B

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
			Palos	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A	A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/ A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A/C A181 <i>Larus audouinii</i> A/C A189 <i>Gelochelidon nilótica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /C A193 <i>Sterna hirundo</i> B/C A195 <i>Sterna albifrons</i> A/C A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> B/C A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> /B A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300030	Mojón-Cabo Palos	ES0000175 <sup>2</sup>	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda	1151 <i>Aphanius iberus</i> B 1198 <i>Pelobates cultripes</i>
		ES0000200	Isla Grosa	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1140 Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja	1202 <i>Bufo calamita</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	1150 Lagunas costeras (*) C 1170 Arrecifes B	1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i>
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A/B	2030 <i>Grampus griseus</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> 2360 <i>Pelodytes punctatus</i>
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) A 1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos	2467 <i>Natrix maura</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> B A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B

<sup>2</sup> Se identifica el hábitat 1140 presente en el espacio ZEC/ZEPA ES0000175 de la Red Natura 2000 en base al Plan de Gestión de Integral de los espacios protegidos del Mar Menor y la franja litoral mediterránea de la Región de Murcia (aprobado mediante Decreto n.º 259/2019, de 10 de octubre) en el que se ha señalado la presencia del hábitat 1140 en la zona de Las Encañizadas en el espacio protegido ZEC/ZEPA ES0000175, aunque aún no figura en el Inventario Nacional de Hábitats del Estado Español la distribución de este hábitat en el litoral de la Región de Murcia.



Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos	<p>(<i>Sarcocornetea fruticosi</i>) B</p> <p>1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C</p> <p>1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) B</p> <p>2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i> A</p> <p>2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A</p> <p>2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales A</p> <p>2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia B</p> <p>8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B</p> <p>92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>) C</p>	<p>A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/</p> <p>A013 <i>Puffinus puffinus</i> B</p> <p>A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/C</p> <p>A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C</p> <p>A024 <i>Ardeola ralloides</i></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>A029 <i>Ardea purpurea</i></p> <p>A034 <i>Platalea leucorodia</i> B</p> <p>A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> A/B</p> <p>A048 <i>Tadorna tadorna</i> B</p> <p>A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B</p> <p>A081 <i>Circus aeruginosus</i> /B</p> <p>A094 <i>Pandion haliaetus</i> /C</p> <p>A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B</p> <p>A131 <i>Himantopus himantopus</i> A</p> <p>A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A</p> <p>A136 <i>Charadrius dubius</i> B</p> <p>A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A</p> <p>A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A/</p> <p>A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A</p> <p>A144 <i>Calidris alba</i> A</p> <p>A145 <i>Calidris minuta</i> A</p> <p>A149 <i>Calidris alpina</i> A</p> <p>A151 <i>Philomachus pugnax</i> B</p> <p>A156 <i>Limosa limosa</i> B</p> <p>A157 <i>Limosa lapponica</i> B</p> <p>A158 <i>Numenius phaeopus</i> B</p> <p>A160 <i>Numenius arquata</i> B</p> <p>A161 <i>Tringa erythropus</i> B</p> <p>A162 <i>Tringa totanus</i> B</p> <p>A164 <i>Tringa nebularia</i> B</p> <p>A165 <i>Tringa ochropus</i> B</p> <p>A166 <i>Tringa glareola</i> B</p> <p>A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B</p> <p>A169 <i>Arenaria interpres</i> B</p> <p>A170 <i>Phalaropus lobatus</i> B</p> <p>A172 <i>Stercorarius pomarinus</i></p> <p>A173 <i>Stercorarius parasiticus</i></p> <p>A175 <i>Stercorarius skua</i></p> <p>A176 <i>Larus melanocephalus</i> /B</p>

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
					A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A A181 <i>Larus audouinii</i> A/B/C A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A/ A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A/B/ A193 <i>Sterna hirundo</i> A/B/ A195 <i>Sterna albifrons</i> A/ A196 <i>Chlidonias hybridus</i> B A197 <i>Chlidonias niger</i> /B A200 <i>Alca torda</i> /B A229 <i>Alcedo atthis</i> /B A249 <i>Riparia riparia</i> A A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> /B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A292 <i>Locustella luscinioides</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A377 <i>Emberiza cirulus</i> A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> B A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> B/C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300040	Cabo de Palos-Punta de la Espada	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A/ 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonion oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Posidonia oceanica</i> <i>Pinna rudis</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i>
		ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón		
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		

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
					2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A A181 <i>Larus audouinii</i> A A189 <i>Gelochelidon nilótica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> B A195 <i>Sterna albifrons</i> A A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A384 <i>Puffinus mauretanicus</i> B A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> B/C
ES070MSPF010300050	Mar Menor	ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A	<i>Cymodocea nodosa</i>
		ES0000260	Mar Menor	1140 Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja	<i>Nanozostera noltii</i>
		ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	1150 Lagunas costeras (*) B/C	1151 <i>Aphanius iberus</i> B
				1170 Arrecifes A	1202 <i>Bufo calamita</i>
ES6200030	Mar Menor	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A/B	2467 <i>Natrix maura</i>		
				1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos B	5671 <i>Hippocampus guttulatus</i>
				1310 Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas A/B	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>
				1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ) B	A005 <i>Podiceps cristatus</i> B/C
				1420 Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ) A/B	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> B/C
				1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C	A021 <i>Botaurus stellaris</i> C
				1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietales) (*) A/B	A022 <i>Ixobrychus minutus</i> C
				2210 Dunas fijas de litoral del <i>Crucianellion maritima</i> A	A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B
				2230 Dunas con céspedes del Malcomietalia A/B	A024 <i>Ardeola ralloides</i> C
				2240 Dunas con céspedes del Brachypodietalia y de plantas anuales A/B	A026 <i>Egretta garzetta</i> B
				2260 Dunas con vegetación esclerófila de Cisto-Lavanduletalia	A027 <i>Egretta alba</i> B
					A028 <i>Ardea cinerea</i> B
					A029 <i>Ardea purpurea</i> B
					A034 <i>Platalea leucorodia</i> B
					A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> A/B
					A048 <i>Tadorna tadorna</i> B
					A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> B/C
					A081 <i>Circus aeruginosus</i> B/C
					A094 <i>Pandion haliaetus</i> B/C

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
				B/C 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) B/C	A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> B A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> A/B A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A/B A136 <i>Charadrius dubius</i> B A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A/B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A/B A140 <i>Pluvialis apricaria</i> B A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A/B A143 <i>Calidris canutus</i> B A144 <i>Calidris alba</i> A/B A145 <i>Calidris minuta</i> A/B A146 <i>Calidris temminckii</i> B A147 <i>Calidris ferruginea</i> B A149 <i>Calidris alpina</i> A/B A151 <i>Philomachus pugnax</i> B A156 <i>Limosa limosa</i> B A157 <i>Limosa lapponica</i> B A158 <i>Numenius phaeopus</i> B A160 <i>Numenius arquata</i> B A161 <i>Tringa erythropus</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> B 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

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
					A261 <i>Motacilla cinerea</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> B A288 <i>Cettia cetti</i> B A289 <i>Cisticola juncidis</i> B A292 <i>Locustella luscinioides</i> B A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> B A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> B A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> B A311 <i>Sylvia atricapilla</i> B A336 <i>Remiz pendulinus</i> B A381 <i>Emberiza schoeniclus</i> B
ES070MSPF010300060	La Podadera-Cabo Tiñoso	ES0000264	La Muela-Cabo Tiñoso		1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> B A010 <i>Calonectris diomedea</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> B A016 <i>Morus bassanus</i> A130 <i>Haematopus ostralegus</i> B A131 <i>Himantopus himantopus</i> B A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> B A144 <i>Calidris alba</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A169 <i>Arenaria interpres</i> A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A191 <i>MSterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> A311 <i>MSylvia atricapilla</i> B
		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 A/B 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados A 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A/B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) A/B 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonieta) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	
		ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón		
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
ES070MSPF010300070	Puntas de Calnegre-Punta Parda	ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonia oceanica</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 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 (Limonieta) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i>
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i>
		ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón		<i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i>
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería		2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/B A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A A016 <i>Morus bassanus</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> /B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i>

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
					A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> /B A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300080	Mojón-Cabo Negrete	ES0000256	Islas Hormigas	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonion oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/B A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/B A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i>
		ES0000508	Espacio marino de Tabarca-Cabo de Palos		
		ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo		
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A177 <i>Larus minutus</i> A180 <i>Larus genei</i> A A181 <i>Larus audouinii</i> A/B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i> /B A195 <i>Sterna albifrons</i> A/ A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> B/ A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> B A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300090	Punta Espada-Cabo Negrete	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		
ES070MSPF010300100	La Manceba-Punta Parda	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. endémicos A 1430 Matorrales halonitrófilos ( <i>Pegano-Salsoletea</i> ) A/B 1510 Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonieta</i> ) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceánica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia		
		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
		ES0000271	Isla de Las Palomas		1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A/B A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/B A016 <i>Morus bassanus</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> B A029 <i>Ardea purpurea</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A160 <i>Numenius arquata</i> B A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A172 <i>Stercorarius pomarinus</i> A173 <i>Stercorarius parasiticus</i> A175 <i>Stercorarius skua</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> /B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> /B A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> /B A229 <i>Alcedo atthis</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
		ES0000507	Espacio marino de los Islotes Litorales de Murcia y Almería		
ES070MSPF010300110	Punta de la Azohía-Punta de Calnegre	ES0000536	Laguna de Las Moreras	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i>
		ES0000270	Isla Cueva de Lobos	1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) /A 1170 Arrecifes /B	<i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i>
		ES6200007	Islas e Islotes del	1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados	

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
			Litoral Mediterráneo	B 1240 Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium spp.</i> endémicos A/B	<i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceánica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> C 1221 <i>Mauremys leprosa</i> A 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B/C 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A010 <i>Calonectris diomedea</i> A A013 <i>Puffinus puffinus</i> B A014 <i>Hydrobates pelagicus</i> A/C A022 <i>Ixobrychus minutus</i> B A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> B A024 <i>Ardeola ralloides</i> /C A026 <i>Egretta garzetta</i> /B A028 <i>Ardea cinerea</i> B/C A029 <i>Ardea purpurea</i> /C A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A A060 <i>Aythya nyroca</i> A A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A A081 <i>Circus aeruginosus</i> B A094 <i>Pandion haliaetus</i> A124 <i>Porphyrio porphyria</i> A A131 <i>Himantopus himantopus</i> C A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> C A136 <i>Charadrius dubius</i> C A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A149 <i>Calidris alpina</i> C A160 <i>Numenius arquata</i> B A162 <i>Tringa totanus</i> C A164 <i>Tringa nebularia</i> C A165 <i>Tringa ochropus</i> C A166 <i>Tringa glareola</i> C
		ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1430 Matorrales halonitrófilos (Pegano-Salsoletea) B/C 1510 Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*) B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos ( <i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i> ) A/	
		ES6200048	Valles sub-marinos del escarpe de Mazarrón		

Masa de agua		Espacio Protegido		Hábitat	Especie
Código	Nombre	Código	Nombre	Código – Nombre - Grados de conservación global considerados para el hábitat en los distintos espacios de RN2000	Código – Nombre - grados de conservación global considerados para la especie en los distintos espacios de RN2000
					A168 <i>Actitis hypoleucos</i> B A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i> B A193 <i>Sterna hirundo</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A196 <i>Chlidonias hybridus</i> C A197 <i>Chlidonias niger</i> A200 <i>Alca torda</i> B A229 <i>Alcedo atthis</i> /B A249 <i>Riparia riparia</i> B A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> /B A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> A A297 <i>Acrocephalus scirpaceus</i> A A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i> A A336 <i>Remiz pendulinus</i> A A392 <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> C A464 <i>Puffinus yelkouan</i>
ES070MSPF010300120	Cabo Tiñoso-Punta de la Azohía	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda A 1120 Praderas de Posidonia ( <i>Posidonium oceanicae</i> ) (*) A 1170 Arrecifes B 8330 Cuevas marinas sumergidas o semisumergidas B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceánica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
ES070MSPF010300130	La Manceba-Punta Aguilones	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón	1170 Arrecifes B	1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i>

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
					2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
ES070MSPF002150006	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad menor a -30 msnm)	ES6200029	Franja litoral sumergida de la Región de Murcia	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda /A 1170 Arrecifes B	<i>Dendropoma petraeum</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Centrostephanus longispinus longispinus</i> <i>Lurida lurida</i> <i>Pinna rudis</i> <i>Posidonia oceanica</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> B/C 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
		ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		
ES070MSPF002150007	Cabo Negrete-La Manceba (profundidad mayor de -30 msnm)	ES6200048	Valles submarinos del escarpe de Mazarrón		1224 <i>Caretta caretta</i> B 1349 <i>Tursiops truncatus</i> B 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i>
ES070MSPF002120001	Laguna de La Mata-Torrevieja	ES0000059	Lacunes de La Mata i Torrevieja	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 (Limonieta) (*) A	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinerea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A035 <i>Phoenicopterus (ruber) roseus</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> /B A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> /B
		ES0000485	Lagunas de la Mata y Torrevieja		

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
					A136 <i>Charadrius dubius</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> /B A140 <i>Pluvialis apricaria</i> A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A144 <i>Calidris alba</i> A145 <i>Calidris minuta</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A151 <i>Philomachus pugnax</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A157 <i>Limosa lapponica</i> A160 <i>Numenius arquata</i> A161 <i>Tringa erythropus</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A164 <i>Tringa nebularia</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glareola</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A169 <i>Arenaria interpres</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A180 <i>Larus genei</i> B A181 <i>Larus audouinii</i> /B A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> B A191 <i>Sterna sandvicensis</i> A193 <i>Sterna hirundo</i> /B A195 <i>Sterna albifrons</i> /B A196 <i>Chlidonias hybridus</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i> C

NOTA:

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

