

# Plan Hidrológico

## Revisión de tercer ciclo (2022-2027)



### Apéndice IV.1

### Espacios protegidos por la Red Natura dependientes de las masas de agua

*(Documento para Aprobación Inicial)*





## ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	1
2. ESPACIOS DE LA RED NATURA 2000 DEPENDIENTES DE LAS MASAS DE AGUA.....	2

## 1. INTRODUCCIÓN

El presente apéndice recoge la relación entre las masas de agua superficiales y subterráneas, con las zonas protegidas pertenecientes a la Red Natura 2000 (en adelante, RN 2000). A su vez, se identifican los Hábitats de Interés Comunitario (en adelante, HIC) y las Especies de Interés Comunitario (en adelante, EIC) que se recogen en los Anexos 1 y 2, respectivamente, de la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres (en adelante, Directiva Hábitats), y las especies a las cuales se refiere el artículo 4, apartados 1 y 2, de la Directiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres (en adelante, Directiva Aves), así como otras especies; todos ellos relacionados con el medio acuático y que están presentes en dichos espacios protegidos.

Las fuentes de información empleadas, además de la relación de masas de agua de la demarcación, y la base de datos de la RN 2000, se ha utilizado la información contenida en los formularios normalizados de los datos actualizados de la propia RN 2000 para este tercer ciclo de planificación.

## 2. ESPACIOS DE LA RED NATURA 2000 DEPENDIENTES DE LAS MASAS DE AGUA

A continuación, se detallan los espacios protegidos por la RN 2000 relacionados con las masas de agua de la demarcación; se han identificado los Tipos de Hábitats de Interés Comunitario (en adelante, THIC) ligados al agua y las EIC. Considerando que un espacio de la RN 2000 está ligado al medio hídrico si cuenta con alguna de las siguientes premisas:

- Hábitats dependientes del medio hídrico incluidos en el Anexo I de la Directiva Hábitats.
- Especies de flora y fauna estrechamente vinculadas al medio hídrico contenidas en el Anexo II y IV de la Directiva Hábitats o del artículo 4 de la Directiva Aves.
- Otras especies de fauna y flora vinculadas al medio acuático que no figuran en el anexo II de la Directiva Hábitats ni en el artículo 4 de la Directiva Aves (Tabla nº 1).

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
ES0000026 ZEC/ZEPA	Complejo Endorreico de Espera	3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.: 12,09 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 14,36 ha <b>Superficie total: 26,45 ha</b>	1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1355 <i>Lutra</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A031 <i>Ciconia</i> A035 <i>Phoenicopterus ruber</i> A051 <i>Anas strepera</i> A053 <i>Anas platyrhynchos</i> A056 <i>Anas clypeata</i> A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A058 <i>Netta Rufina</i> A059 <i>Aythya ferina</i> A060 <i>Aythya nyroca</i> A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A118 <i>Rallus aquaticus</i> A123 <i>Gallinula chloropus</i> A124 <i>Porphyrio</i> A125 <i>Fulica atra</i> A126 <i>Fulica cristata</i> A131 <i>Himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A196 <i>Chlidonias hybridus</i>	<i>Natrix natrix</i> <i>Phragmites australis</i> , <i>Utricularia australis</i> A136 <i>Charadrius dubius</i>	ES063MSPF005200200	Laguna Dulce de Zorrilla

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
ES0000027 ZEC/ZEPA	Laguna de Medina	3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.: 115,68 ha 3170-Estanques temporales mediterráneos (*): 1,89 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 3,36 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 16,78 ha <b>Superficie total: 137,71 ha</b>	1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> A025 <i>Bubulcus ibis</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A031 <i>Ciconia ciconia</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus ruber</i> A043 <i>Anser anser</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A050 <i>Anas penelope</i> A051 <i>Anas strepera</i> A052 <i>Anas crecca</i> A053 <i>Anas platyrhynchos</i> A054 <i>Anas acuta</i> A055 <i>Anas querquedula</i> A056 <i>Anas clypeata</i> A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A058 <i>Netta Rufina</i> A059 <i>Aythya ferina</i> A061 <i>Aythya fuligula</i> A071 <i>Oxyura leucocephala</i>	<i>Chamaerops humilis</i> <i>Juncus maritimus</i> <i>Myriophyllum alterniflorum</i> <i>Natrix natrix</i> <i>Phragmites australis</i> <i>Zannichellia obtusifolia</i> A062 <i>Aythya marila</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> A183 <i>Larus fuscus</i> A251 <i>Hirundo rustica</i>	ES063MSPF000203660	Laguna de Medina
			ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A081 <i>Circus aeruginosus</i> A118 <i>Rallus aquaticus</i> A120 <i>Porzana parva</i> A121 <i>Porzana pusilla</i> A123 <i>Gallinula chloropus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A125 <i>Fulica atra</i> A126 <i>Fulica cristata</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A135 <i>Glareola pratincola</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A142 <i>Vanellus vanellus</i> A147 <i>Calidris ferruginea</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A151 <i>Philomachus pugnax</i> A153 <i>Gallinago gallinago</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A161 <i>Tringa erythropus</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A163 <i>Tringa stagnatilis</i> A164 <i>Tringa nebularia</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glaréola</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A179 <i>Larus ridibundus</i> A189 <i>Gelochelidon nilotica</i>			



Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A196 <i>Chlidonias hybridus</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A293 <i>Acrocephalus melanopogon</i>			
ES0000028 ZEC/ZEPA	Complejo Endorreico de Chiclana	1310: Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas.: 2,23 ha 3140: Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp: 33,47 ha 3170*: Estanques temporales mediterráneos: 4,24 ha 6420: Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 3,2 ha 92D0: Galería y matorrales ribereños termomediterráneos: 3,86 ha <b>Superficie total: 47 ha</b>	1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A060 <i>Aythya nyroca</i> A071 <i>Oxyura eucocephala</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A126 <i>Fulica cristata</i>	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> <i>Phragmites australis</i> <i>Ranunculus peltatus</i> <i>Scirpus maritimus</i> <i>Typha domingensis</i>	ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli
					ES063MSPF005200280	Laguna de Montellano
ES0000029			1221 <i>Mauremys leprosa</i>		ES063MSPF005200210	Laguna Salada

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
ZEC/ZEPA	Complejo Endorreico del Puerto de Santa María	1310-Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas: 0,58 ha 3170-Estanques temporales mediterráneos (*): 3,3 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 2,43 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 9,95 ha <b>Superficie total: 16,26 ha</b>	1355 <i>Lutra lutra</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A031 <i>Ciconia ciconia</i> A035 <i>Phoenicopterus ruber</i> A050 <i>Anas penelope</i> A051 <i>Anas strepera</i> A052 <i>Anas crecca</i> A053 <i>Anas platyrhynchos</i> A054 <i>Anas acuta</i> A055 <i>Anas querquedula</i> A056 <i>Anas clypeata</i> A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A058 <i>Netta Rufina</i> A059 <i>Aythya ferina</i> A060 <i>Aythya nyroca</i> A061 <i>Aythya fuligula</i> A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A118 <i>Rallus aquaticus</i> A121 <i>Porzana pusilla</i> A123 <i>Gallinula chloropus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i>	2430 <i>Psammodromus algirus</i> 2436 <i>Acanthodactylus erythrurus</i> 2442 <i>Blanus cinereus</i> 2464 <i>Elaphe scalaris</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 5668 <i>Hemorrhois hippocrepis</i> A136 <i>Charadrius dubius</i>	ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A125 <i>Fulica atra</i> A126 <i>Fulica cristata</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A135 <i>Glareola pratincola</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A196 <i>Chlidonias hybridus</i>			
ES0000030 ZEC/ZEPA	Complejo Endorreico de Puerto Real	3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.: 16,52 ha 92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 0,4 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 20,41 ha <b>Superficie total: 37,33 ha</b>	1151 <i>Aphanius iberus</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A017 <i>Phalacrocorax carbo</i> A022 <i>Ixobrychus minutus</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A025 <i>Bubulcus ibis</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A027 <i>Egretta alba</i> A028 <i>Ardea cinérea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A030 <i>Ciconia nigra</i> A031 <i>Ciconia ciconia</i> A032 <i>Plegadis falcinellus</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus ruber</i> A043 <i>Anser anser</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A050 <i>Anas penelope</i>	<i>Charadrius dubius</i> <i>Oxyura jamaicensis</i> A062 <i>Aythya marila</i> A183 <i>Larus fuscus</i>	ES063MSPF000203670 ES063MSPF005200290 ES063MSPF005200300	Laguna del Comisario Laguna del Taraje Laguna de San Antonio
					ES063MSBT000620110	Puerto Real

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A051 <i>Anas strepera</i> A052 <i>Anas crecca</i> A053 <i>Anas platyrhynchos</i> A054 <i>Anas acuta</i> A055 <i>Anas querquedula</i> A056 <i>Anas clypeata</i> A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A058 <i>Netta rufina</i> A059 <i>Aythya ferina</i> A060 <i>Aythya nyroca</i> A061 <i>Aythya fuligula</i> A071 <i>Oxyura leucocephala</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A118 <i>Rallus aquaticus</i> A121 <i>Porzana pusilla</i> A123 <i>Gallinula chloropus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A125 <i>Fulica atra</i> A126 <i>Fulica cristata</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A133 <i>Burhinus oedicephalus</i> A135 <i>Glareola pratincola</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>			

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A140 <i>Pluvialis apricaria</i> A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A142 <i>Vanellus vanellus</i> A144 <i>Calidris alba</i> A145 <i>Calidris minuta</i> A147 <i>Calidris ferruginea</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A151 <i>Philomachus pugnax</i> A153 <i>Gallinago gallinago</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A166 <i>Tringa glaréola</i> A179 <i>Larus ridibundus</i> A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A196 <i>Chlidonias hybridus</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A405 <i>Aquila heliaca adalberti</i> A604 <i>Larus michahellis</i>			
ES0000031 ZEC/ZEPA	Sierra de Grazelema	3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.: 1,56 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas	1036 <i>Macromia splendens</i>	<i>Abies pinsapo</i>	ES063MSPF000117100	Río Guadalete II
			1041 <i>Oxygastra curtisii</i>	<i>Adenocarpus telonensis</i>	ES063MSPF000119360	Arroyo de los Ballesteros
			1065 <i>Euphydryas aurinia</i>	<i>Arenaria cerastioides</i>	ES063MSPF000119370	Río del Bosque
			1092 <i>Austropotamobius pallipes</i>	<i>Linaria platycalyx</i>	ES063MSPF000119380	Arroyo de Montecorto
			1149 <i>Cobitis taenia</i>	<i>Meles meles</i>	ES063MSPF000119390	Arroyo del Águila
			1195 <i>Discoglossus jeanneae</i>	1360 <i>Genetta genetta</i>	ES063MSPF000119400	Garganta de Boyar
				A086 <i>Accipiter nisus</i>	ES063MSPF000119410	Arroyo de los Álamos

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 0,96 ha	1220 <i>Emys orbicularis</i>	A110 <i>Alectoris rufa</i>	ES063MSPF005200240	Río Ubrique
		91B0-Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> : 19,64 ha	1221 <i>Mauremys leprosa</i>	A206 <i>Columba livia</i>	ES063MSPF005200350	Río Guadalete I
		9240-Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i> : 154,76 ha	1302 <i>Rhinolophus mehelyi</i>	A212 <i>Cuculus canorus</i>	ES063MSPF000206130	Arroyo de los Molinos
		92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 11,13 ha	1303 <i>Rhinolophus hipposideros</i>	A213 <i>Tyto alba</i>	ES063MSPF000206140	Embalse de los Hurones
		92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 16,46 ha	1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	A218 <i>Athene noctua</i>	ES063MSPF005200260	Embalse del Fresnillo
		<b>Superficie total: 204,51 ha</b>	1305 <i>Rhinolophus euryale</i>	A219 <i>Strix aluco</i>	ES063MSBT000620010	Setenil
			1310 <i>Miniopterus schreibersii</i>	A226 <i>Apus apus</i>	ES063MSBT000620020	Sierra de Líbar
			1321 <i>Myotis emarginatus</i>	A227 <i>Apus pallidus</i>		
			1323 <i>Myotis bechsteinii</i>	A228 <i>Apus melba</i>		
			1324 <i>Myotis myotis</i>	A235 <i>Picus viridis</i>		
			1355 <i>Lutra lutra</i>	A237 <i>Dendrocopos major</i>		
			1455 <i>Silene mariana</i>	A247 <i>Alauda arvensis</i>		
			1707 <i>Atropa baetica</i>	A250 <i>Ptyonoprogne rupestris</i>		
			1779 <i>Hymenostemma pseudanthemis</i>	A251 <i>Hirundo rustica</i>		
			1885 <i>Festuca elegans</i>	A252 <i>Hirundo daurica</i>		
			6149 <i>Pseudochondrostoma polylepis</i>	A253 <i>Delichon urbica</i>	ES063MSBT000620040	Sierra de Grazalema-Prado del Rey
			6162 <i>Pseudochondrostoma willkommii</i>	A257 <i>Anthus pratensis</i>		
			6276 <i>Narcissus cavanillesii</i>	A261 <i>Motacilla cinérea</i>		
			6277 <i>Narcissus jonquilla ssp. fernandesii</i>	A269 <i>Erithacus rubecula</i>		
			A031 <i>Ciconia ciconia</i>	A271 <i>Luscinia megarhynchos</i>		
			A073 <i>Milvus migrans</i>	A273 <i>Phoenicurus ochruros</i>		
			A077 <i>Neophron percnopterus</i>	A281 <i>Monticola solitarius</i>		
			A078 <i>Gyps fulvus</i>	A283 <i>Turdus merula</i>		
				A287 <i>Turdus viscivorus</i>		
				A288 <i>Cettia cetti</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A080 <i>Circaetus gallicus</i> A085 <i>Accipiter gentilis</i> A087 <i>Buteo buteo</i> A091 <i>Aquila chrysaetos</i> A092 <i>Hieraaetus pennatus</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A095 <i>Falco naumanni</i> A096 <i>Falco tinnunculus</i> A099 <i>Falco subbuteo</i> A103 <i>Falco peregrinus</i> A113 <i>Coturnix coturnix</i> A208 <i>Columba palumbus</i> A210 <i>Streptopelia turtur</i> A214 <i>Otus scops</i> A215 <i>Bubo bubo</i> A224 <i>Caprimulgus europaeus</i> A225 <i>Caprimulgus ruficollis</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A230 <i>Merops apiaster</i> A232 <i>Upupa epops</i> A244 <i>Galerida cristata</i> A245 <i>Galerida theklae</i> A246 <i>Lullula arborea</i> A249 <i>Riparia riparia</i> A255 <i>Anthus campestris</i> A259 <i>Anthus spinoletta</i>	A289 <i>Cisticola juncidis</i> A300 <i>Hippolais polyglotta</i> A305 <i>Sylvia melanocephala</i> A306 <i>Sylvia hortensis</i> A309 <i>Sylvia communis</i> A310 <i>Sylvia borin</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A313 <i>Phylloscopus Bonelli</i> A315 <i>Phylloscopus collybita</i> A316 <i>Phylloscopus trochilus</i> A317 <i>Regulus regulus</i> A318 <i>Regulus ignicapillus</i> A322 <i>Ficedula hypoleuca</i> A324 <i>Aegithalos caudatus</i> A327 <i>Parus cristatus</i> A329 <i>Parus caeruleus</i> A330 <i>Parus major</i> A332 <i>Sitta europea</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A342 <i>Garrulus glandarius</i> A347 <i>Corvus monedula</i> A357 <i>Petronia petronia</i> A361 <i>Serinus serinus</i> A363 <i>Carduelis chloris</i> A364 <i>Carduelis carduelis</i> A366 <i>Carduelis cannabina</i> A377 <i>Emberiza cirlus</i> A378 <i>Emberiza cia</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A264 <i>Cinclus cinclus</i> A265 <i>Troglodytes troglodytes</i> A276 <i>Saxicola torquata</i> A278 <i>Oenanthe hispanica</i> A279 <i>Oenanthe leucura</i> A302 <i>Sylvia undata</i> A303 <i>Sylvia conspicillata</i> A304 <i>Sylvia cantillans</i> A319 <i>Muscicapa striata</i> A328 <i>Parus ater</i> A335 <i>Certhia brachydactyla</i> A346 <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> A405 <i>Aquila heliaca adalberti</i> A424 <i>Apus caffer</i>	A383 <i>Miliaria calandra</i> A438 <i>Hippolais pallida</i>		
ES0000049 ZEC/ZEPA	Los Alcornocales	1210-Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados: 0,8 ha 1310-Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas: 5,93 ha 2120-Dunas móviles de litoral con <i>Ammophila arenaria</i> (dunas blancas): 0,14 ha	1036 <i>Macromia splendens</i>	<i>Acanthodactylus erythrurus</i>	ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar
			1041 <i>Oxygastra curtisii</i>	<i>Allium Pruinatum</i>	ES063MSPF000117180	Arroyo de la Almaja
			1046 <i>Gomphus graslinii</i>	<i>Alnus glutinosa</i>	ES063MSPF000117200	Arroyo del Puerto de los Negros
			1085 <i>Buprestis splendens</i>	<i>Anguilla anguilla</i>	ES063MSPF000117220	Garganta del Aljibe
			1088 <i>Cerambyx cerdo</i>	<i>Arbutus unedo</i>	ES063MSPF000117240	Garganta de la Cierva
			1095 <i>Petromyzon marinus</i>	<i>Avena murphyi</i>	ES063MSPF000117260	Arroyo de los Charcones
			1195 <i>Discoglossus jeanneae</i>	<i>Blanus cinereus</i>	ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar
			1220 <i>Emys orbicularis</i>	<i>Borbo borbonica zelleri</i>	ES063MSPF000119330	Cañada de la Jara
			1221 <i>Mauremys leprosa</i>	<i>Capreolus capreolus</i>	ES063MSPF000119340	Río de la Vega
			1302 <i>Rhinolophus mehelyi</i>	<i>Cervus elaphus</i>	ES063MSPF000119410	Arroyo de los Álamos
1303 <i>Rhinolophus hipposideros</i>	<i>Christella dentata</i>	ES063MSPF000119420	Río del Montero			
1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	<i>Cistus crispus</i> <i>Cistus ladanifer</i>	ES063MSPF000119430	Garganta del Aliscar			



Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		2190-Depresiones intradunales húmedas: 13,95 ha	1305 <i>Rhinolophus euryale</i>	<i>Cistus monspeliensis</i>	ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán
		2230-Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> : 0,14 ha	1307 <i>Myotis blythii</i>	<i>Diplazium caudatum</i>	ES063MSPF005200220	Río Almodóvar
		2250-Dunas litorales con <i>Juniperus</i> spp. (*): 0,37 ha	1310 <i>Miniopterus schreibersii</i>	<i>Drosophyllum lusitanicum</i>	ES063MSPF005200232	Río del Álamo II
		2260-Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> : 1.137,23 ha	1321 <i>Myotis emarginatus</i>	<i>Erica arbórea</i>	ES063MSPF005200310	Río Majaceite I
		3110-Aguas oligotróficas de las llanuras arenosas ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> ): 0,05 ha	1323 <i>Myotis bechsteinii</i>	<i>Erica scoparia</i>	ES063MSPF005200330	Río Celemín
		3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.: 8,17 ha	1324 <i>Myotis myotis</i>	<i>Fraxinus angustifolia</i>	ES063MSPF005200340	Río Barbate I
		3170 Estanques temporales mediterráneos (*): 78	1355 <i>Lutra lutra</i>	<i>Genista triacanthos</i>	ES063MSPF005200360	Arroyo de los Toriles II
		3260-Ríos de pisos de planicie con vegetación <i>Ranunculion fluitantis</i> y <i>Callitricho-Batrachion</i> : 2,73 ha	1420 <i>Culcita macrocarpa</i>	<i>Isoetes durieui</i>	ES063MSPF000206140	Embalse de los Hurones
		3270-Ríos de orillas fangosas con vegetación de	1421 <i>Trichomanes speciosum</i>	<i>Lacerta lepida</i>	ES063MSPF000206150	Embalse de Guadalcacín
			1779 <i>Hymenostemma pseudanthemis</i>	<i>Lavandula stoechas</i>	ES063MSPF000206160	Embalse del Barbate
			1863 <i>Narcissus calcicola</i>	<i>Malpolon monspessulanus</i>	ES063MSPF000206170	Embalse del Celemín
			1869 <i>Narcissus viridiflorus</i>	<i>Martes foinea</i>	ES063MSPF000206180	Embalse del Almodóvar
			6162 <i>Pseudochondrostoma willkommii</i>	<i>Meles meles</i>	ES063MSPF005200250	Balsa de Los Monteros
			6276 <i>Narcissus cavanillesii</i>	<i>Myrtus communis</i>	ES063MSBT000620040	Sierra de Grazalema-Prado del Rey
			A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>Natrix natrix</i>		
			A026 <i>Egretta garzetta</i>	<i>Odontites foliosus</i>		
			A027 <i>Egretta alba</i>	<i>Olea europaea</i> var. <i>Sylvestris</i>		
			A028 <i>Ardea cinérea</i>	<i>Ophrys speculum</i> subsp. <i>Jusitánica</i>		
			A029 <i>Ardea purpurea</i>	<i>Pinus pinaster</i>	ES063MSBT000620070	Sierra de las Cabras
			A030 <i>Ciconia nigra</i>	<i>Pinus pinea</i>		
			A031 <i>Ciconia ciconia</i>	<i>Pleurodeles waltl</i>		
			A052 <i>Anas crecca</i>	<i>Podarcis hispánica</i>		
			A053 <i>Anas platyrhynchos</i>	<i>Populus alba</i>		
			A072 <i>Pernis apivorus</i>	<i>Psammodromus hispanicus</i>		
			A073 <i>Milvus migrans</i>			

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		<i>Chenopodium rubri</i> p.p. y de <i>Bidention</i> p.p.: 4,62 ha 3280-Ríos mediterráneos de caudal permanente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> y <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i> : 8,33 ha 3290-Ríos mediterráneos de caudal intermitente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> : 5,07 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-</i> <i>Holoschoenion</i> : 1,43 ha 7220-Manantiales petrificantes con formación de tuf ( <i>Cratoneurion</i> ) (*): 2,87 ha 91B0-Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> : 486,77 ha 91E0-Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus</i> <i>excelsior</i> (*): 1.228,29 ha 9240-Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus</i> <i>canariensis</i> : 9.471,22 ha	A077 <i>Neophron percnopterus</i> A078 <i>Gyps fulvus</i> A080 <i>Circaetus gallicus</i> A084 <i>Circus pygargus</i> A085 <i>Accipiter gentilis</i> A087 <i>Buteo buteo</i> A091 <i>Aquila chrysaetos</i> A092 <i>Hieraaetus pennatus</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A095 <i>Falco naumanni</i> A096 <i>Falco tinnunculus</i> A099 <i>Falco subbuteo</i> A103 <i>Falco peregrinus</i> A127 <i>Grus grus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A208 <i>Columba palumbus</i> A210 <i>Streptopelia turtur</i> A214 <i>Otus scops</i> A215 <i>Bubo bubo</i> A225 <i>Caprimulgus ruficollis</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A230 <i>Merops apiaster</i> A232 <i>Upupa epops</i> A233 <i>Jynx torquilla</i> A245 <i>Galerida theklae</i> A246 <i>Lullula arborea</i>	<i>Psilotum nudum</i> <i>Pteris incompleta</i> <i>Quercus canariensis</i> <i>Quercus coccifera</i> <i>Quercus faginea</i> <i>Quercus fruticosa</i> <i>Quercus ilex</i> ssp. <i>Rotundifolia</i> <i>Quercus suber</i> <i>Rhododendron ponticum</i> ssp. <i>Baeticum</i> <i>Rhynchospora modesti-</i> <i>lucennoi</i> <i>Salix alba</i> <i>Sus scrofa</i> <i>Teucrium fruticans</i> <i>Ulmus minor</i> <i>Unio gibbus</i> <i>Vipera latasti</i> 1314 <i>Myotis daubentonii</i> 1328 <i>Nyctalus lasiopterus</i> 1359 <i>Herpestes ichneumon</i> 1360 <i>Genetta genetta</i> 1363 <i>Felis silvestris</i> 5825 <i>Salaria fluviatilis</i> A086 <i>Accipiter nisus</i> A212 <i>Cuculus canorus</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 165,9 ha 92B0-Bosques galería de ríos de caudal intermitente mediterráneos: 424,44 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 607,06 ha <b>Superficie total: 13.653,51 ha</b>	A255 <i>Anthus campestris</i> A264 <i>Cinclus cinclus</i> A265 <i>Troglodytes troglodytes</i> A276 <i>Saxicola torquata</i> A278 <i>Oenanthe hispánica</i> A279 <i>Oenanthe leucura</i> A302 <i>Sylvia undata</i> A319 <i>Muscicapa striata</i> A335 <i>Certhia brachydactyla</i>	A213 <i>Tyto alba</i> A218 <i>Athene noctua</i> A219 <i>Strix aluco</i> A226 <i>Apus apus</i> A227 <i>Apus pallidus</i> A237 <i>Dendrocopos major</i> A240 <i>Dendrocopos minor</i> A250 <i>Ptyonoprogne rupestris</i> A251 <i>Hirundo rustica</i> A252 <i>Hirundo daurica</i> A253 <i>Delichon urbica</i> A261 <i>Motacilla cinérea</i> A262 <i>Motacilla alba</i> A268 <i>Cercotrichas galactotes</i> A269 <i>Erithacus rubecula</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A283 <i>Turdus merula</i> A287 <i>Turdus viscivorus</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A305 <i>Sylvia melanocephala</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A313 <i>Phylloscopus Bonelli</i> A315 <i>Phylloscopus collybita</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				A318 <i>Regulus ignicapillus</i> A327 <i>Parus cristatus</i> A329 <i>Parus caeruleus</i> A337 <i>Oriolus oriolus</i> A341 <i>Lanius senator</i> A342 <i>Garrulus glandarius</i> A350 <i>Corvus corax</i> A352 <i>Sturnus unicolor</i> A354 <i>Passer domesticus</i> A361 <i>Serinus serinus</i> A363 <i>Carduelis chloris</i> A364 <i>Carduelis carduelis</i> A366 <i>Carduelis cannabina</i> A373 <i>Coccothraustes coccothraustes</i> A376 <i>Emberiza citronella</i> A378 <i>Emberizacia</i> A383 <i>Miliaria calandra</i> A438 <i>Hippolais pallida</i>		
ES0000140 ZEC/ZEPA	Bahía de Cádiz	1110-Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda: 262,34 ha 1130-Estuarios: 556,93 ha	1149 <i>Cobitis taenia</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> 1220 <i>Emys orbicularis</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> 1355 <i>Lutra lutra</i>	<i>Actinia equina</i> <i>Aetheorhiza bulbosa</i> <i>Allium pallens</i> <i>Ammophila arenaria</i> <i>Anemone palmata</i> <i>Artemia salina</i> <i>Artemisia crithmifolia</i>	ES063MSPF005200010	Ámbito de la Desembocadura del Guadalete
				ES063MSPF005200020	Punta de San Sebastián-Frente a San Fernando	
				ES063MSPF005200030	Frente a San Fernando-Cabo de Trafalgar	

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		1140-Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja: 2.555,58 ha	1639 <i>Limonium lanceolatum</i> 6162 <i>Pseudochondrostoma willkommii</i> A003 <i>Gavia immer</i>	<i>Arthrocnemum glaucum</i> <i>Asterina gibbosa</i> <i>Biscutella lyrata</i> <i>Bufo calamita</i>	ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz
		1150-Lagunas costeras (*): 398,76 ha	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i>	<i>Bufo calamita</i> <i>Cakile marítima</i> <i>Capitella capitana</i>	ES063MSPF005200100	Desembocadura del Guadalete 1 (Puerto de Santa María)
		1160-Grandes calas y bahías poco profundas: 1.596,8 ha	A008 <i>Podiceps nigricollis</i> A014 <i>Hydrobates pelagicus</i>	<i>Carcinus maenas</i> <i>Cerastoderma edule</i>	ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2
		1170-Arrecifes: 18,6 ha	A015 <i>Oceanodroma leucorhoa</i> A017 <i>Phalacrocorax carbo</i>	<i>Cerastoderma glaucum</i> <i>Chamelea gallina</i>	ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro
		1210-Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados: 26,84 ha	A018 <i>Phalacrocorax aristotelis</i> A025 <i>Bubulcus ibis</i> A026 <i>Egretta garzetta</i>	<i>Chironomus salinarius</i> <i>Codium tomentosum</i> <i>Crassostrea angulata</i>	ES063MSBT000620110	Marismas de Cádiz y San Fernando
		1310-Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas: 2,81 ha	A027 <i>Egretta alba</i> A028 <i>Ardea cinérea</i> A030 <i>Ciconia nigra</i>	<i>Crucianella mariatima</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Cynomorium coccineum</i>	ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María
		1320-Pastizales de <i>Spartina (Spartinion maritimae)</i> : 50,28 ha	A031 <i>Ciconia ciconia</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus ruber</i>	<i>Diopatra neapolitana</i> <i>Donax trunculus</i> <i>Elymus farctus</i>	ES063MSBT000620120	Puerto Real
		1420-Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ): 1.373,37 ha	A045 <i>Branta leucopsis</i> A048 <i>Tadorna tadorna</i> A050 <i>Anas penelope</i> A052 <i>Anas crecca</i> A053 <i>Anas platyrhynchos</i>	<i>Enteromorpha linza</i> <i>Eriphia verrucosa</i> <i>Eryngium maritimum</i> <i>Euphorbia paralias</i>	ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera
		1510-Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*): 14,76 ha	A054 <i>Anas acuta</i> A055 <i>Anas querquedula</i> A056 <i>Anas clypeata</i>	<i>Glycimeris gaditanus</i> <i>Halimione portulacoides</i> <i>Halocladus varians</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		2120-Dunas móviles de litoral con <i>Ammophila arenaria</i> (dunas blancas): 27,25 ha 2130-Dunas costeras fijas con vegetación herbácea (dunas grises) (*): 0,78 ha 2250-Dunas litorales con <i>Juniperus</i> spp. (*): 11,48 ha 2260-Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> : 31,48 ha 2270-Dunas con bosques de <i>Pinus pinea</i> y/o <i>Pinus pinaster</i> (*): 53,35 ha <b>Superficie total: 6981,41 ha</b>	A058 <i>Netta Rufina</i> A065 <i>Melanitta nigra</i> A069 <i>Mergus serrator</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A123 <i>Gallinula chloropus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A125 <i>Fulica atra</i> A130 <i>Haematopus ostralegus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A133 <i>Burhinus oedicephalus</i> A135 <i>Glareola pratincola</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A140 <i>Pluvialis apricaria</i> A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A142 <i>Vanellus vanellus</i> A143 <i>Calidris canutus</i> A144 <i>Calidris alba</i> A145 <i>Calidris minuta</i> A147 <i>Calidris ferruginea</i> A148 <i>Calidris maritima</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A151 <i>Philomachus pugnax</i> A152 <i>Lymnocyptes minimus</i> A153 <i>Gallinago gallinago</i>	<i>Halopeplis amplexicaulis</i> <i>Helichrysum picardii</i> <i>Holoturia forskali</i> <i>Hordeum marinum</i> <i>Inula crithmoides</i> <i>Juncus maritimus</i> <i>Juniperus phoenicea</i> <i>Leucojum trichophyllum</i> <i>Limoniastrum monopetalum</i> <i>Limonium diffusum</i> <i>Limonium ferulaceum</i> <i>Liocarcinus arcuatus</i> <i>Lophochloa cristata</i> <i>Lotus creticus</i> <i>Malcolmia littorea</i> <i>Marphysa sanguinea</i> <i>Melilotus alba</i> <i>Monodonta turbinata</i> <i>Murex brandaris</i> <i>Nereis diversicolor</i> <i>Ophrys scolopax</i> <i>Otanthus maritimus</i> <i>Palaemon elegans</i> <i>Palaemon varians</i> <i>Pancratium maritimum</i> <i>Paracentrotus lividus</i> <i>Parus palustris</i>		
		Calidad e importancia Imprescindible para hábitat de la Directiva 92/43/CEE. Importante para <i>Hymenostemma pseudoanthemis</i> . Ecosistemas de transición marino-terrestres.				

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A156 <i>Limosa limosa</i>	<i>Patella vulgata</i>		
			A157 <i>Limosa lapponica</i>	<i>Pinus pinea</i>		
			A158 <i>Numenius phaeopus</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>		
			A160 <i>Numenius arquata</i>	<i>Plantago coronopus</i>		
			A161 <i>Tringa erythropus</i>	<i>Plantago lagopus</i>		
			A162 <i>Tringa totanus</i>	<i>Polypogon maritimus</i>		
			A163 <i>Tringa stagnatilis</i>	<i>Pseudorlaya pumila</i>		
			A164 <i>Tringa nebularia</i>	<i>Ranunculus peltatus</i>		
			A165 <i>Tringa ochropus</i>	<i>Ruppia drepanensis</i>		
			A168 <i>Actitis hypoleucos</i>	<i>Salicornia ramosissima</i>		
			A169 <i>Arenaria interpres</i>	<i>Salsola kali</i>		
			A176 <i>Larus melanocephalus</i>	<i>Salsola vermiculata</i>		
			A177 <i>Larus minutus</i>	<i>Sarcocornia fruticosa</i>		
			A179 <i>Larus ridibundus</i>	<i>Sarcocornia perennis</i>		
			A180 <i>Larus genei</i>	<i>Schoenus nigricans</i>		
			A181 <i>Larus audouinii</i>	<i>Scilla peruviana</i>		
			A187 <i>Larus marinus</i>	<i>Scirpus maritimus</i>		
			A188 <i>Rissa tridactyla</i>	<i>Scrobicularia plana</i>		
			A189 <i>Gelochelidon nilotica</i>	<i>Silene ramosissima</i>		
			A190 <i>Sterna caspia</i>	<i>Solen marginatus</i>		
			A191 <i>Sterna sandvicensis</i>	<i>Spartina maritima</i>		
			A193 <i>Sterna hirundo</i>	<i>Streblospio shrubsolii</i>		
			A195 <i>Sterna albifrons</i>	<i>Streptocephalus torvicornis</i>		
			A196 <i>Chlidonias hybridus</i>	<i>Suaeda maritima</i>		
			A197 <i>Chlidonias niger</i>	<i>Tanymastix stagnalis</i>		
			A200 <i>Alca torda</i>	<i>Tapes aureus</i>		
			A222 <i>Asio flammeus</i>	<i>Tapes decussates</i>		
				<i>Thymelaea hirsute</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A229 <i>Alcedo atthis</i> A242 <i>Melanocorypha calandra</i> A243 <i>Calandrella brachydactyla</i> A244 <i>Galerida cristata</i> A246 <i>Lullula arborea</i> A260 <i>Motacilla flava</i> A272 <i>Luscinia svecica</i> A276 <i>Saxicola torquata</i> A303 <i>Sylvia conspicillata</i> A391 <i>Phalacrocorax carbo sinensis</i> A459 <i>Larus cachinnans</i>	<i>Triops cancriformis</i> <i>Uca tangeri</i> <i>Ulva lactuca</i> <i>Upogebia verrucosa</i> <i>Urginea marítima</i> <i>Venerupis pullastra</i> <i>Venus verrucosa</i> <i>Verbascum pseudocreticum</i> <i>Zostera marina</i> <i>Zostera noltii</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1211 <i>Rana perezi</i> 1235 <i>Chamaeleo chamaeleon</i> 2004 <i>Lacerta lepida</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2386 <i>Tarentola mauritanica</i> 2436 <i>Acanthodactylus erythrurus</i> 2464 <i>Elaphe scalaris</i> 2466 <i>Malpolon monspessulanus</i> 2550 <i>Pomatoschistus microps</i> 2590 <i>Erinaceus europaeus</i>		



Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				2615 <i>Eliomys quercinus</i> 3019 <i>Anguilla anguilla</i> 5551 <i>Apodemus sylvaticus</i> 5562 <i>Atherina boyeri</i> 5599 <i>Chelon labrosus</i> 5625 <i>Dicentrarchus labrax</i> 5626 <i>Dicentrarchus punctatus</i> 5647 <i>Fundulus heteroclitus</i> 5703 <i>Liza aurata</i> 5704 <i>Liza ramada</i> 5705 <i>Liza saliens</i> 5734 <i>Mugil cephalus</i> 5738 <i>Mus musculus</i> 5773 <i>Oryctolagus cuniculus</i> 5815 <i>Rattus norvegicus</i> 5848 <i>Solea senegalensis</i> 5854 <i>Sparus auratus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> A171 <i>Phalaropus fulicarius</i> A183 <i>Larus fuscus</i> A247 <i>Alauda arvensis</i> A251 <i>Hirundo rustica</i> A253 <i>Delichon urbica</i> A257 <i>Anthus pratensis</i> A262 <i>Motacilla alba</i> A269 <i>Erithacus rubecula</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				A273 <i>Phoenicurus ochruros</i> A283 <i>Turdus merula</i> A288 <i>Cettia cetti</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A305 <i>Sylvia melanocephala</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A329 <i>Parus caeruleus</i> A341 <i>Lanius senator</i> A351 <i>Sturnus vulgaris</i> A352 <i>Sturnus unicolor</i> A354 <i>Passer domesticus</i> A361 <i>Serinus serinus</i> A364 <i>Carduelis carduelis</i> A431 <i>Calandrella rufescens</i>		
ES0000276 ZEPA	Peñón de Zaframagón	6430-Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino: 13,42 ha 92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 19,08 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 23,31 ha <b>Superficie total: 55,81 ha</b>	1149 <i>Cobitis taenia</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 6149 <i>Pseudochondrostoma</i> <i>polylepis</i> 6168 <i>Luciobarbus comizo</i> A077 <i>Neophron percnopterus</i> A078 <i>Gyps fulvus</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A103 <i>Falco peregrinus</i> A215 <i>Bubo bubo</i> A245 <i>Galerida theklae</i> A279 <i>Oenanthe leucura</i>	<i>Arundo plinii</i> <i>Asperula arvensis</i> <i>Astragalus sesameus</i> <i>Astragalus stella</i> <i>Atriplex prostrata</i> <i>Ferula tingitana</i> <i>Linaria anticaria</i> <i>Nepeta tuberosa</i> <i>Nigella papillosa</i> subsp. <i>Atlántica</i> <i>Potamogeton fluitans</i> <i>Ranunculus rupestris</i> <i>Reseda lanceolata</i>	ES063MSPF000117100	Río Guadalete II
					ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A346 <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	<i>Trigonella monspeliaca</i> 2631 <i>Meles meles</i> 2634 <i>Mustela nivalis</i> 5906 <i>Vulpes vulpes</i> A250 <i>Ptyonoprogne rupestris</i> A281 <i>Monticola solitarius</i> A347 <i>Corvus monedula</i> A350 <i>Corvus corax</i>		
ES0000337 ZEC/ZEPA	Estrecho	1140-Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja: 8,6 ha 1150-Lagunas costeras (*): 17,61 ha 1170-Arrecifes: 3.945,72 ha 1210-Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados: 0,01 ha 1240-Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. Endémicos: 14,36 ha 1310-Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y	1221 <i>Mauremys leprosa</i>	<i>Accipiter nisus</i>	ES063MSPF000119320	Río del Valle
			1224 <i>Caretta caretta</i>	<i>Armeria macrophylla</i>	ES063MSPF000119340	Río de la Vega
			1349 <i>Tursiops truncatus</i>	<i>Armeria pungens</i>	ES063MSPF000119350	Río Guadalmequí
			1351 <i>Phocoena phocoena</i>	<i>Biscutella lyrata</i>	ES063MSPF005200050	Límite de las Marismas de Barbate-Cabo de Gracia
			1355 <i>Lutra lutra</i>	<i>Bromus macrantherus</i>	ES063MSPF005200060	Cabo de Gracia-Punta de Tarifa
			A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>Calendula suffruticosa</i> subsp. <i>Tomentosa</i>	ES063MSPF005200070	Punta de Tarifa-División Ecorregiones Atlántica/Mediterránea
A026 <i>Egretta garzetta</i>	<i>Corema álbum</i>					
A028 <i>Ardea cinérea</i>	<i>Crepis erythia</i>					
A030 <i>Ciconia nigra</i>	<i>Drosophyllum lusitanicum</i>					
A031 <i>Ciconia ciconia</i>	<i>Hippocrepis salzmannii</i>					
A032 <i>Plegadis falcinellus</i>	<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp.					
A072 <i>Pernis apivorus</i>	<i>Macrocarpa</i>					
A073 <i>Milvus migrans</i>	<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>Turbinata</i>					
A074 <i>Milvus milvus</i>	<i>Laurus nobilis</i>					
A077 <i>Neophron percnopterus</i>	<i>Limonium emarginatum</i>					
A078 <i>Gyps fulvus</i>	<i>Limonium virgatum</i>					
A079 <i>Aegypius monachus</i>						
A080 <i>Circaetus gallicus</i>						

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		otras especies de zonas fangosas o arenosas: 0,88 ha 1320-Pastizales de <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> ): 0,69 ha 1410-Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimae</i> ): 30,61 ha 1420-Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ): 13,77 ha 1510-Estepas salinas mediterráneas ( <i>Limonietalia</i> ) (*): 1,87 ha 2110-Dunas móviles embrionarias: 8,65 ha 2120-Dunas móviles de litoral con <i>Ammophila arenaria</i> (dunas blancas): 24,78 ha 2130-Dunas costeras fijas con vegetación herbácea (dunas grises) (*): 0,82 ha	A081 <i>Circus aeruginosus</i> A082 <i>Circus cyaneus</i> A084 <i>Circus pygargus</i> A085 <i>Accipiter gentilis</i> A087 <i>Buteo buteo</i> A089 <i>Aquila pomarina</i> A091 <i>Aquila chrysaetos</i> A092 <i>Hieraaetus pennatus</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A095 <i>Falco naumanni</i> A096 <i>Falco tinnunculus</i> A100 <i>Falco eleonora</i> A101 <i>Falco biarmicus</i> A103 <i>Falco peregrinus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A141 <i>Pluvialis squatarola</i> A144 <i>Calidris alba</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A179 <i>Larus ridibundus</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A399 <i>Elanus caeruleus</i> A403 <i>Buteo rufinus</i> A405 <i>Aquila heliaca adalberti</i> A424 <i>Apus caffer</i>	<i>Patella ferruginea</i> <i>Quercus canariensis</i> <i>Sideritis arborescens</i> subsp. <i>Perezlarae</i> <i>Spartina densiflora</i> 1001 <i>Corallium rubrum</i> 1008 <i>Centrostephanus longispinus</i> 1027 <i>Lithophaga lithophaga</i> 1028 <i>Pinna nobilis</i> 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2004 <i>Lacerta lepida</i> 2027 <i>Orcinus orca</i> 2029 <i>Globicephala melas</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2466 <i>Malpolon monspessulanus</i> 2618 <i>Balaenoptera acutorostrata</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> 2624 <i>Physeter macrocephalus</i> 5668 <i>Hemorrhhois hippocrepis</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		2190-Depresiones intradunales húmedas: 3,36 ha 2250-Dunas litorales con <i>Juniperus</i> spp. (*): 179,03 ha 2260-Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> : 76,57 ha 2270-Dunas con bosques de <i>Pinus pinea</i> y/o <i>Pinus pinaster</i> (*): 574,3 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 13,85 ha 91E0-Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> (*): 1,89 ha 92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 0,38 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 8,1 ha <b>Superficie total: 4.925,47 ha</b>				
		Calidad e importancia				

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		<p>Espacio imprescindible en las rutas migratorias de numerosas aves</p> <p>Imprescindible para los hábitats 1230 y 2250 de la Directiva 92/43/CEE.</p> <p>Importante para taxones de flora de la Directiva 92/43/CEE.</p>				
ES0000502 ZEPA	Espacio marino de la Bahía de Cádiz	Sin información relativa a los hábitats asociados al medio hídrico.	<p>A200 <i>Alca torda</i></p> <p>A010 <i>Calonectris diomedea</i></p> <p>A197 <i>Chlidonias niger</i></p> <p>A181 <i>Larus audouinii</i></p> <p>A183 <i>Larus fuscus</i></p> <p>A176 <i>Larus melanocephalus</i></p> <p>A604 <i>Larus michahellis</i></p> <p>A179 <i>Larus ridibundus</i></p> <p>A065 <i>Melanitta nigra</i></p> <p>A016 <i>Morus bassanus</i></p> <p>A384 <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i></p> <p>A195 <i>Sterna albifrons</i></p> <p>A193 <i>Sterna hirundo</i></p> <p>A191 <i>Sterna sandvicensis</i>.</p>		ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando
					ES063MSPF005200030	Frente a San Fernando-Cabo de Trafalgar
					ES063MSPF005200020	Punta de San Sebastián-Frente a San Fernando
ES6120001 ZEC/ZEPA	Cola del Embalse de Arcos	3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas	<p>1149 <i>Cobitis taenia</i></p> <p>1195 <i>Discoglossus jeanneae</i></p> <p>1221 <i>Mauremys leprosa</i></p>	<p><i>Arundo donax</i></p> <p><i>Crataegus monogyna</i></p> <p><i>Ficus carica</i></p>	ES063MSPF000208810	Embalse de Bornos-Arcos
					ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.: 122,15 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-</i> <i>Holoschoenion</i> : 4,28 ha <b>Superficie total: 126,43 ha</b>	1355 <i>Lutra lutra</i> 5302 <i>Cobitis palúdica</i> 6162 <i>Pseudochondrostoma</i> <i>willkommii</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A017 <i>Phalacrocorax carbo</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinérea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A030 <i>Ciconia nigra</i> A051 <i>Anas strepera</i> A053 <i>Anas platyrhynchos</i> A056 <i>Anas clypeata</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A123 <i>Gallinula chloropus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A125 <i>Fulica atra</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A179 <i>Larus ridibundus</i> A604 <i>Larus michahellis</i>	<i>Fraxinus angustifolia</i> <i>Olea sylvestris</i> <i>Phragmites australis</i> <i>Pistacia lentiscus</i> <i>Populus alba</i> <i>Populus nigra</i> <i>Quercus coccifera</i> <i>Quercus rotundifolia</i> <i>Rubus ulmifolius</i> <i>Salix fragilis</i> <i>Scirpus holoschoenus</i> <i>Typha dominguensis</i> <i>Ulmus minor</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1211 <i>Rana perezi</i> 2004 <i>Lacerta lepida</i> 2436 <i>Acanthodactylus</i> <i>erythrurus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 2590 <i>Erinaceus europaeus</i> 2592 <i>Crocidura russula</i> 2603 <i>Suncus etruscus</i> 5617 <i>Cyprinus carpio</i> 5773 <i>Oryctolagus cuniculus</i>		
ES6120002			1149 <i>Cobitis taenia</i>	<i>Anodonta anatina</i>	ES063MSPF000117110	Arroyo de Macharracao

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
ZEC/ZEPA			1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 5302 <i>Cobitis palúdica</i> 6162 <i>Pseudochondrostoma willkommii</i> A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i> A005 <i>Podiceps cristatus</i> A017 <i>Phalacrocorax carbo</i> A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A025 <i>Bubulcus ibis</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinérea</i> A029 <i>Ardea purpurea</i> A030 <i>Ciconia nigra</i> A031 <i>Ciconia ciconia</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A035 <i>Phoenicopterus ruber</i> A043 <i>Anser anser</i> A050 <i>Anas penelope</i> A051 <i>Anas strepera</i> A052 <i>Anas crecca</i> A053 <i>Anas platyrhynchos</i> A054 <i>Anas acuta</i> A056 <i>Anas clypeata</i>	<i>Arum italicum</i> <i>Arundo donax</i> <i>Asparagus acutifolius</i> <i>Corbicula fluminea</i> <i>Juncus acutus</i> <i>Nerium oleander</i> <i>Phragmites australis</i> <i>Pinus halepensis</i> <i>Polygonum equisetiforme</i> <i>Populus alba</i> <i>Populus nigra</i> <i>Rubus ulmifolius</i> <i>Rumex dentatus subsp.</i> <i>Halacsyi</i> <i>Tamarix africana</i> <i>Typha dominguensis</i> <i>Unio pictorum</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1202 <i>Bufo calamita</i> 1211 <i>Rana perezi</i> 2004 <i>Lacerta lepida</i> 2436 <i>Acanthodactylus erythrurus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2469 <i>Natrix natrix</i> 2590 <i>Erinaceus europaeus</i> 2592 <i>Crocidura russula</i>	ES063MSPF000208810	Embalse de Bornos-Arcos
	Cola del Embalse de Bornos	3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.: 598,26 ha 91B0-Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> : 0,01 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 93,87 ha <b>Superficie total: 692,14 ha</b>			ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín



Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A057 <i>Marmaronetta angustirostris</i> A058 <i>Netta Rufina</i> A059 <i>Aythya ferina</i> A065 <i>Melanitta nigra</i> A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A123 <i>Gallinula chloropus</i> A124 <i>Porphyrio porphyrio</i> A125 <i>Fulica atra</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A133 <i>Burhinus oediconemus</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A140 <i>Pluvialis apricaria</i> A142 <i>Vanellus vanellus</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A153 <i>Gallinago gallinago</i> A156 <i>Limosa limosa</i> A162 <i>Tringa totanus</i> A165 <i>Tringa ochropus</i> A168 <i>Actitis hypoleucos</i> A179 <i>Larus ridibundus</i> A196 <i>Chlidonias hybridus</i> A197 <i>Chlidonias niger</i> A604 <i>Larus michahellis</i>	2603 <i>Suncus etruscus</i> 5617 <i>Cyprinus carpio</i> 5773 <i>Oryctolagus cuniculus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i> A183 <i>Larus fuscus</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
ES6120008 ZEC/ZEPA	La Breña y Marismas del Barbate	1110-Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda: 8,47 ha	1194 <i>Discoglossus galganoi</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> 1349 <i>Tursiops truncatus</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 1760 <i>Carduus myriacanthus</i>	<i>Acteon tornatilis</i> <i>Actinia equina</i> <i>Adenocarpus telonensis</i> <i>Aiptasia mutabilis</i> <i>Ammophila arenaria</i> <i>Anagyris foetida</i>	ES063MSPF005200040	Ámbito Costero Parque Natural Marismas de Barbate
		1130-Estuarios: 51,83 ha	A017 <i>Phalacrocorax carbo</i>	<i>Anemonia sulcata</i>	ES063MSPF005200050	Límite de las Marismas de Barbate-Cabo de Gracia
		1140-Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja: 115,75 ha	A025 <i>Bubulcus ibis</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A028 <i>Ardea cinérea</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i>	<i>Anomia ephippium</i> <i>Anthemis arvensis</i> <i>Anthemis maritime</i> <i>Anthyllis cytisoides</i>	ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)
		1150-Lagunas costeras (*): 0,45 ha	A073 <i>Milvus migrans</i> A074 <i>Milvus milvus</i> A080 <i>Circaetus gallicus</i>	<i>Antirrhinum majus subsp.</i> <i>Cirrhigerum</i> <i>Arbutus unedo</i>	ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2
		1170-Arrecifes: 978,59 ha	A087 <i>Buteo buteo</i> A092 <i>Hieraaetus pennatus</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A096 <i>Falco tinnunculus</i>	<i>Anthemis maritime</i> <i>Artemia salina</i> <i>Artemisia crithmifolia</i> <i>Arthrocnemum</i> <i>macrostachyum</i> <i>Asperula hirsuta</i>	ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)
		1240-Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. Endémicos: 5,91 ha	A103 <i>Falco peregrinus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A135 <i>Glareola pratincola</i> A137 <i>Charadrius hiaticula</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A153 <i>Gallinago gallinago</i> A156 <i>Limosa limosa</i>	<i>Argyrosomus regius</i> <i>Armeria macrophylla</i> <i>Armeria pungens</i> <i>Artemia salina</i> <i>Artemisia crithmifolia</i> <i>Arthrocnemum</i> <i>macrostachyum</i> <i>Asperula hirsuta</i> <i>Asplenium onopteris</i> <i>Asplenium trichomanes</i> <i>subsp. Quadrivalens</i> <i>Aster tripolium subsp.</i> <i>Pannonicus</i> <i>Asteriscus maritimus</i>	ES063MSBT000620130	Barbate
		1310-Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas: 64,29 ha	A179 <i>Larus ridibundus</i> A181 <i>Larus audouinii</i>			
		1320-Pastizales de <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> ): 1,75 ha				

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		1410-Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritima</i> ): 13,55 ha 1420-Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ): 189,13 ha 2120-Dunas móviles de litoral con <i>Ammophila arenaria</i> (dunas blancas): 2,87 ha 2230-Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> : 0,18 ha 2250 - Dunas litorales con <i>Juniperus</i> spp. (*): 574,79 ha 2260-Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> : 221,64 ha 2270-Dunas con bosques de <i>Pinus pinea</i> y/o <i>Pinus pinaster</i> (*): 1.882,41 ha 3170-Estanques temporales mediterráneos (*): 40,77 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas	A189 <i>Gelochelidon nilotica</i> A195 <i>Sterna albifrons</i> A214 <i>Otus scops</i> A225 <i>Caprimulgus ruficollis</i> A302 <i>Sylvia undata</i> A304 <i>Sylvia cantillans</i> A335 <i>Certhia brachydactyla</i> A424 <i>Apus caffer</i> A459 <i>Larus cachinnans</i>	<i>Astragalus echinatus</i> <i>Astroides calycularis</i> <i>Barbatia barbata</i> <i>Bellis perennis</i> <i>Blanus cinereus</i> <i>Bolinus brandaris</i> <i>Cakile marítima</i> <i>Calendula suffruticosa</i> <i>Calicotome villosa</i> <i>Calliostoma granulatum</i> <i>Callista chione</i> <i>Carcinus maenas</i> <i>Carex distachya</i> <i>Centaurea aspera</i> subsp. <i>Scorpiurifolia</i> <i>Centranthus calcitrapae</i> <i>Chaenorhinum villosum</i> <i>Cladostephus verticillatus</i> <i>Clematis cirrhosa</i> <i>Corallina elongata</i> <i>Corema álbum</i> <i>Coris monspeliensis</i> <i>Coronilla juncea</i> <i>Crataegus monogyna</i> <i>Crepis erythia</i> <i>Cuscuta epithimum</i> <i>Dittrichia viscosa</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		<p>altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>: 0,55 ha  <b>Superficie total: 4.152,93 ha</b></p> <p>Calidad e importancia            Imprescindible para el hábitat 2270 de la Directiva 92/43/CEE.            Presencia de <i>Carduus myriacanthus</i>. Las comunidades vegetales existentes son el resultado de la intervención humana (replantación de <i>Pinus pinea</i>). Al ser paso obligado de avifauna en las rutas migratorias el espacio es excepcional para aves.            Vegetación marina típica de estas costas. En cuanto a aves la importancia le viene dada por la numerosa colonia de Garcilla bueyera (<i>Bubulcus ibis</i>), que se reproduce en los acantilados.</p>		<p><i>Ensis siliqua</i>  <i>Ephedra fragilis</i>  <i>Epinephelus guaza</i>  <i>Eriphia verrucosa</i>  <i>Eryngium maritimum</i>  <i>Euphorbia paralias</i>  <i>Exocoetus volitans</i>  <i>Festuca ampla</i>  <i>Fucus spiralis</i>  <i>Fumana laevipes</i>  <i>Fumana thymifolia</i>  <i>Halimione portulacoides</i>  <i>Halopitys incurvus</i>  <i>Helichrysum italicum subsp.</i>  <i>Serotinum</i>  <i>Hemorrhhois hippocrepis</i>  <i>Hyoseris radiata</i>  <i>Inula crithmoides</i>  <i>Juncus acutus</i>  <i>Juncus maritimus</i>  <i>Juncus subulatus</i>  <i>Juniperus oxycedrus subsp.</i>  <i>Macrocarpa</i>  <i>Juniperus phoenicea subsp. Turbinata</i>  <i>Laurencia pinnatifida</i>  <i>Lavandula stoechas</i></p>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				<i>Limoniastrum monopetalum</i> <i>Limonium algarvense</i> <i>Limonium sinuatum</i> <i>Littorina neritoides</i> <i>Loeflingia baetica</i> <i>Lotus creticus</i> <i>Mactra stultorum</i> <i>Mentha suaveolens</i> <i>Mercurialis annua</i> <i>Olea europaea subsp.</i> <i>Oleaster</i> <i>Ononis pinnata</i> <i>Ononis pubescens</i> <i>Ophrys speculum</i> <i>Ophrys tenthredinifera</i> <i>Osyris alba</i> <i>Pachygrapsus marmoratus</i> <i>Panicum repens</i> <i>Patella aspera</i> <i>Patella rustica</i> <i>Pelodytes ibericus</i> <i>Phragmites australis</i> <i>Phyllophora Heredia</i> <i>Pinus halepensis</i> <i>Pinus pinea</i> <i>Pistacia lentiscus</i> <i>Plantago macrorhiza</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				<i>Polygala rupestris</i> <i>Porcellana platycheles</i> <i>Pterocladia capillacea</i> <i>Rhamnus alaternus</i> <i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>Oleoide</i> <i>Rhinechis scalaris</i> <i>Rosmarinus officinalis</i> <i>Rumex thyrsoides</i> <i>Salicornia ramosissima</i> <i>Salsola kali</i> <i>Sarcocornia fruticosa</i> <i>Sarcocornia perennis</i> <i>Scirpoides holoschoenus</i> <i>Scirpus lacustris</i> <i>Scirpus maritimus</i> <i>Scorpiurus muricatus</i> <i>Scrobicularia plana</i> <i>Selaginella denticulata</i> <i>Sertularella ellisi</i> <i>Sideritis arborescens</i> subsp. <i>Perezlarae</i> <i>Silene colorata</i> <i>Silene obtusifolia</i> <i>Smilax aspera</i> <i>Sonchus pustulatus</i> <i>Spartina maritima</i> <i>Spartium junceum</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				<i>Sporobolus pungens</i> <i>Striarca lacteal</i> <i>Tarentola mauritanica</i> <i>Tellina planata</i> <i>Teucrium lusitanicum</i> <i>Thymelaea hirsute</i> <i>Trachelium caeruleum</i> <i>Tuberaria echioides</i> <i>Typha domingensis</i> <i>Ulva rigida</i> <i>Velezia rigida</i> <i>Vinca difformis</i> <i>Viola arborescens</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1205 <i>Hyla meridionalis</i> 1211 <i>Rana perezi</i> 1235 <i>Chamaeleo chamaeleon</i> 1272 <i>Chalcides bedriagai</i> 1359 <i>Herpestes ichneumon</i> 1360 <i>Genetta genetta</i> 2004 <i>Lacerta lepida</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2361 <i>Bufo bufo</i> 2382 <i>Hemidactylus turcicus</i> 2428 <i>Podarcis hispánica</i> 2430 <i>Psammodromus algirus</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				2436 <i>Acanthodactylus erythrurus</i> 2466 <i>Malpolon monspessulanus</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2615 <i>Eliomys quercinus</i> 2631 <i>Meles meles</i> 2634 <i>Mustela nivalis</i> 3019 <i>Anguilla anguilla</i> 5625 <i>Dicentrarchus labrax</i> 5631 <i>Diplodus vulgaris</i> 5691 <i>Lepus granatensis</i> 5704 <i>Liza ramada</i> 5709 <i>Macroprotodon brevis</i> 5734 <i>Mugil cephalus</i> 5736 <i>Muraena helena</i> 5773 <i>Oryctolagus cuniculus</i> 5849 <i>Solea solea</i> 5904 <i>Vipera latastei</i> 5906 <i>Vulpes vulpes</i> 5989 <i>Diplodus sargus</i> 6018 <i>Sparus aurata</i> 6041 <i>Dentex dentex</i> A183 <i>Larus fuscus</i> A206 <i>Columba livia</i> A213 <i>Tyto alba</i> A218 <i>Athene noctua</i>		



Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				A219 <i>Strix aluco</i> A251 <i>Hirundo rustica</i> A305 <i>Sylvia melanocephala</i> A329 <i>Parus caeruleus</i> A330 <i>Parus major</i> A431 <i>Calandrella rufescens</i>		
ES6120009 ZEC	Fondos Marinos de Bahía de Cádiz	1110-Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda: 179,02 ha	1095 <i>Petromyzon marinus</i>	<i>Charonia lampas</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Morus bassanus</i> <i>Zostera marina</i> <i>Zostera noltii</i> 1350 <i>Delphinus delphis</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i>	ES063MSPF005200000	Bahía Externa de Cádiz
		1130-Estuarios: 51,67 ha	1224 <i>Caretta caretta</i>		ES063MSPF005200010	Ámbito de la Desembocadura del Guadalete
		1140-Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja: 212,97 ha	1351 <i>Phocoena phocoena</i>		ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz
		1160-Grandes calas y bahías poco profundas: 7.001,58 ha	A030 <i>Ciconia nigra</i>		ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando
		1170-Arrecifes: 403,48 ha	A034 <i>Platalea leucorodia</i>			
		<b>Superficie total: 7.848,72 ha</b>  Calidad e importancia Imprescindible para el hábitat 1140, importante para el hábitat 1110 de la Directiva 92/43/CEE. Imprescindible para 1160.	A081 <i>Circus aeruginosus</i> A094 <i>Pandion haliaetus</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A149 <i>Calidris alpina</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> A196 <i>Chlidonias hybridus</i> A197 <i>Chlidonias niger</i>		ES063MSPF005200550	Base Naval de Rota

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
ES6120013 ZEC	Sierra Líjar	6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 4,83 ha 6430-Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino: 7,95 ha 9240-Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i> : 318,35 ha 92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 45,68 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 63,09 ha <b>Superficie total: 439,9 ha</b>	1046 <i>Gomphus graslinii</i> 1088 <i>Cerambyx cerdo</i> 1149 <i>Cobitis taenia</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1302 <i>Rhinolophus mehelyi</i> 1303 <i>Rhinolophus hipposideros</i> 1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> 1305 <i>Rhinolophus euryale</i> 1307 <i>Myotis blythii</i> 1310 <i>Miniopterus schreibersii</i> 1321 <i>Myotis emarginatus</i> 1324 <i>Myotis myotis</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 1429 <i>Marsilea strigosa</i> 6162 <i>Pseudochondrostoma willkommii</i> 6276 <i>Narcissus cavanillesii</i> A031 <i>Ciconia ciconia</i> A073 <i>Milvus migrans</i> A077 <i>Neophron percnopterus</i> A078 <i>Gyps fulvus</i> A080 <i>Circaetus gallicus</i> A092 <i>Hieraaetus pennatus</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A095 <i>Falco naumanni</i>	<i>Bufo calamita</i> <i>Narcissus bugei</i> <i>Pelodytes ibericus</i> <i>Rupicapnos africana subsp. Decipiens</i> 1094 <i>Macrothele calpeiana</i> 1205 <i>Hyla meridionalis</i> 2351 <i>Salamandra salamandra</i>	ES063MSPF000117100 ES063MSBT000620030 ES063MSBT000620040	Río Guadalete II Sierra de Líjar Sierra de Grazalema-Prado del Rey

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			A103 <i>Falco peregrinus</i> A215 <i>Bubo bubo</i> A229 <i>Alcedo atthis</i> A245 <i>Galerida theklae</i> A246 <i>Lullula arborea</i> A302 <i>Sylvia undata</i> A346 <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> A399 <i>Elanus caeruleus</i> A405 <i>Aquila heliaca adalberti</i>			
ES6120015 ZEC	Acebuchales de la Campiña Sur de Cádiz	1140-Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja: 0,17 ha 1310-Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas: 0,63 ha 1420-Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ): 0,48 ha 2250-Dunas litorales con <i>Juniperus</i> spp. (*): 12,5 ha 2260-Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> : 323,11 ha	1051 <i>Aptermomantis áptera</i> 1095 <i>Petromyzon marinus</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> 1220 <i>Emys orbicularis</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 5196 <i>Aphanius baeticus</i> A023 <i>Nycticorax nycticorax</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A030 <i>Ciconia nigra</i> A031 <i>Ciconia ciconia</i> A034 <i>Platalea leucorodia</i> A072 <i>Pernis apivorus</i> A073 <i>Milvus migrans</i> A078 <i>Gyps fulvus</i> A080 <i>Circaetus gallicus</i>	<i>Adenocarpus telonensis</i> <i>Alectoris rufa</i> <i>Anthemis bourgaei</i> <i>Aristolochia baetica</i> <i>Arundo donax</i> <i>Asparagus sp.</i> <i>Asplenium billoti</i> <i>Bufo calamita</i> <i>Chamaerops humilis</i> <i>Cistus crispus</i> <i>Cistus ladanifer</i> <i>Clematis cirrhosa</i> <i>Clematis flammula</i> <i>Crataegus monogyna</i> <i>Daphne gnidium</i> <i>Erica australis</i> <i>Euphorbia gaditana</i> <i>Fraxinus angustifolia</i>	ES063MSPF000117210 ES063MSPF000117230 ES063MSPF000117240 ES063MSPF000119070 ES063MSPF000119270 ES063MSPF005200140 ES063MSPF005200150 ES063MSPF005200160 ES063MSPF005200231 ES063MSPF005200232 ES063MSBT000620130 ES063MSBT000620140	Río Barbate-Arroyo de los Ballesteros Arroyo de la Santilla Garganta de la Cierva Río Barbate II Río Salado Marismas del Barbate 1 (Barbate) Marismas de Barbate 2 Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera) Río del Álamo I Río del Álamo II Barbate Benalup

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		3170-Estanques temporales mediterráneos (*): 5,07 ha 3270-Ríos de orillas fangosas con vegetación de <i>Chenopodium rubri</i> p.p. y de <i>Bidention</i> p.p.: 13,15 ha 3290-Ríos mediterráneos de caudal intermitente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> : 0,36 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 5,01 ha 91B0-Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> : 24,05 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 203,14 ha <b>Superficie total: 587,67 ha</b>	A081 <i>Circus aeruginosus</i> A082 <i>Circus cyaneus</i> A084 <i>Circus pygargus</i> A092 <i>Hieraaetus pennatus</i> A093 <i>Hieraaetus fasciatus</i> A095 <i>Falco naumanni</i> A128 <i>Tetrax tetrax</i> A131 <i>Himantopus himantopus</i> A132 <i>Recurvirostra avosetta</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A215 <i>Bubo bubo</i> A242 <i>Melanocorypha calandra</i> A245 <i>Galerida theklae</i> A246 <i>Lullula arborea</i> A276 <i>Saxicola torquata</i> A399 <i>Elanus caeruleus</i> A405 <i>Aquila heliaca adalberti</i> A663 <i>Phoenicopterus roseus</i>	<i>Genista triacanthos</i> <i>Geronticus eremita</i> <i>Juniperus phoenicea subsp. Turbinata</i> <i>Loeflingia baetica</i> <i>Lonicera implexa</i> <i>Myrtus communis</i> <i>Nerium oleander</i> <i>Olea europaea var. Sylvestris</i> <i>Ononis azcaratei</i> <i>Pelodytes ibericus</i> <i>Phillyrea latifolia</i> <i>Phlomis purpurea</i> <i>Phragmites australis</i> <i>Pinus pinea</i> <i>Pistacia lentiscus</i> <i>Populus alba</i> <i>Putorius putorius</i> <i>Quercus coccifera</i> <i>Quercus lusitánica</i> <i>Quercus suber</i> <i>Retama monosperma</i> <i>Retama sphaerocarpa</i> <i>Rhamnus alaternus</i> <i>Rhamnus oleoides</i> <i>Rubus ulmifolius</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				<i>Ruscus hypophyllum</i> <i>Salix sp.</i> <i>Sarcocornia fruticosa</i> <i>Sideritis arborescens</i> <i>Silene stockenii</i> <i>Smilax aspera</i> <i>Stauracanthus boivinii</i> <i>Tamarix africana</i> <i>Thymus albicans</i> <i>Typha dominguensis</i> <i>Ulmus minor</i> <i>Unio gibbus</i> <i>Viburnum tinus</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 1205 <i>Hyla meridionalis</i> 1211 <i>Rana perezi</i> 1359 <i>Herpestes ichneumon</i> 1360 <i>Genetta genetta</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2351 <i>Salamandra salamandra</i> 2467 <i>Natrix maura</i> 2634 <i>Mustela nivalis</i> 5286 <i>Luciobarbus sclateri</i> 5773 <i>Oryctolagus cuniculus</i> 5857 <i>Squalius pyrenaicus</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				A213 <i>Tyto alba</i> A218 <i>Athene noctua</i> A219 <i>Strix aluco</i> A262 <i>Motacilla alba</i> A269 <i>Erithacus rubecula</i> A271 <i>Luscinia megarhynchos</i> A283 <i>Turdus merula</i> A285 <i>Turdus philomelos</i> A289 <i>Cisticola juncidis</i> A305 <i>Sylvia melanocephala</i> A311 <i>Sylvia atricapilla</i> A315 <i>Phylloscopus collybita</i> A329 <i>Parus caeruleus</i> A330 <i>Parus major</i> A361 <i>Serinus serinus</i> A363 <i>Carduelis chloris</i> A364 <i>Carduelis carduelis</i> A366 <i>Carduelis cannabina</i> A377 <i>Emberiza cirlus</i> A383 <i>Miliaria calandra</i>		
ES6120017 ZEC	Punta de Trafalgar	1110: Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda.: 38,99 ha	1224 <i>Caretta caretta</i>	<i>Ammophila arenaria</i>	ES063MSPF005200030	Frente a San Fernando-Cabo de Trafalgar
			1349 <i>Tursiops truncatus</i>	<i>Armeria macrophylla</i>		ES063MSPF005200040
			1760 <i>Carduus myriacanthus</i>	<i>Armeria pungens</i>		
			A026 <i>Egretta garzetta</i>	<i>Bufo calamita</i>		
			A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>	<i>Chthamalus stellatus</i>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		1150*: Lagunas costeras: 2,48 ha 1170: Arrecifes: 252,65 ha 1310: Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas: 4,86 ha 2120-Dunas móviles de litoral con <i>Ammophila arenaria</i> (dunas blancas): 8,37 ha 2130-Dunas costeras fijas con vegetación herbácea (dunas grises) (*): 1,85 ha 2190 Depresiones intradunales húmedas: 5,69 ha 2230-Dunas con céspedes del <i>Malcomietalia</i> : 11,48 ha 2250-Dunas litorales con <i>Juniperus</i> spp. (*): 10,11 ha 2260 - Dunas con vegetación esclerófila de <i>Cisto-Lavanduletalia</i> : 10,84 ha <b>Superficie total: 347,32 ha</b>	A157 <i>Limosa lapponica</i> A166 <i>Tringa glaréola</i> A181 <i>Larus audouinii</i> A190 <i>Sterna caspia</i> A191 <i>Sterna sandvicensis</i>	<i>Cladostephus verticillatus</i> <i>Crassostrea angulata</i> <i>Crepis erythia</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Delphinus delphis</i> <i>Dendropoma petraeum</i> <i>Echium gaditanum</i> <i>Fucus spiralis</i> <i>Hhalopithys pinastroides</i> <i>Halopteris scoparia</i> <i>Hypochaeris salzmanniana</i> <i>Juniperus oxycedrus subsp.</i> <i>Macrocarpa</i> <i>Limonium algarvense</i> <i>Linaria pedunculata</i> <i>Littorina neritoides</i> <i>Pancratium maritimum</i> <i>Patella spp.</i> <i>Plocamium coccineum</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> 2030 <i>Grampus griseus</i> 2034 <i>Stenella coeruleoalba</i> 2349 <i>Pleurodeles waltl</i> 2621 <i>Balaenoptera physalus</i> A136 <i>Charadrius dubius</i>	ES063MSBT000620130	Barbate
ES6120018 ZEC	Pinar de Roche	1240-Acantilados con vegetación de las costas	5196 <i>Aphanius baeticus</i> 1051 <i>Apteromantis áptera</i>	A324 <i>Aegithalos caudatus</i> <i>Allium pruinatum</i>	ES063MSPF005200030	Frente a San Fernando-Cabo de Trafalgar

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		mediterráneas con <i>Limonium</i> spp. Endémicos: 0,36 ha 2250-Dunas litorales con <i>Juniperus</i> spp. (*): 15,61 ha 2270- Dunas con bosques de <i>Pinus pinea</i> y/o <i>Pinus pinaster</i> (*): 128,53 ha <b>Superficie total: 144,5 ha</b>	A087 <i>Buteo buteo</i> A335 <i>Certhia brachydactyla</i> A080 <i>Circaetus gallicus</i> A1194 <i>Discoglossus galganoi</i> A095 <i>Falco naumanni</i> A103 <i>Falco peregrinus</i> A092 <i>Hieraaetus pennatus</i> P1779 <i>Hymenostemma pseudanthemis</i> A181 <i>Larus audouinii</i> R1221 <i>Mauremys leprosa</i> A230 <i>Merops aplaster</i> A073 <i>Milvus migrans</i> A319 <i>Muscicapa striata</i> 1869 <i>Narcissus viridiflorus</i> A034 <i>Platalea leucorodla</i>	1202 <i>Bufo calamita</i> <i>Centaurea aspera</i> subsp. <i>Scorpiuritifila</i> 1235 <i>Chamaeleo chamaeleon</i> <i>Corema álbum</i> <i>Drossophyilium lusitanicum</i> 1205 <i>Hyla meridionalis</i> <i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>Macrocarpa</i> 1094 <i>Loeflingia calpelana</i> A330 <i>Parus major</i> 1198 <i>Pelobates cultripes</i> A235 <i>Picus viridis</i>	ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera
ES6120019 ZEC	Río Salado de Conil	1130-Estuarios: 8,68 ha 1140- Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja: 3,62 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 0,62 ha <b>Superficie total: 12,92 ha</b> Calidad e importancia	1051 <i>Apteromantis áptera</i> 1088 <i>Cerambyx cerdo</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 5196 <i>Aphanius baeticus</i>	5896 <i>Triturus pygmaeus</i>	ES063MSPF000119270	Río Salado
					ES063MSPF005200030	Frente a San Fernando-Cabo de Trafalgar
					ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera
					ES063MSBT000620130	Barbate
					ES063MSBT000620140	Benalup



Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		Importante para fartet ( <i>Aphanius iberus</i> ). Realmente es nueva especie muy próxima al fartet con un área de distribución muy limitada, posiblemente nuevo endemismo andaluz.				
ES6120020 ZEC	Túnel III de Bornos	Sin hábitats asociados al medio hídrico.	1302 <i>Rhinolophus mehelyi</i> 1305 <i>Rhinolophus euryale</i> 1307 <i>Myotis blythii</i> 1310 <i>Miniopterus schreibersii</i> 1324 <i>Myotis myotis</i>		ES063MSPF000208810	Embalse de Bornos-Arcos
					ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín
ES6120021 ZEC	Río Guadalete	3140-Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp.:26,7 ha 6420-Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i> : 13,13 ha 9240-Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i> : 0,67 ha 92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 341,73 ha	1149 <i>Cobitis taenia</i> 1195 <i>Discoglossus jeanneae</i> 1221 <i>Mauremys leprosa</i> 1307 <i>Myotis blythii</i> 1310 <i>Miniopterus schreibersii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 6162 <i>Pseudochondrostoma willkommii</i> A024 <i>Ardeola ralloides</i> A026 <i>Egretta garzetta</i> A229 <i>Alcedo atthis</i>	<i>Salamandra salamandra</i> subsp. <i>Longirostris</i> 1094 <i>Macrothele calpeiana</i> 1192 <i>Alytes cisternasii</i> 5286 <i>Luciobarbus sclateri</i> 5857 <i>Squalius pyrenaicus</i> 5896 <i>Triturus pygmaeus</i>	ES063MSPF000117100	Río Guadalete II
					ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos
					ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera
					ES063MSPF000117140	Río Majaceite II
					ES063MSPF000119040	Río Guadalete III
					ES063MSPF000208810	Embalse de Bornos-Arcos
					ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín
					ES063MSBT000620060	Sierra Valleja
	ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete				

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 352,58 ha <b>Superficie total: 734,81 ha</b>				
ES6120023 ZEC	Corrales de Rota	1110-Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda: 16,24 ha 1170-Arrecifes: 3,87 ha <b>Superficie total: 20,11 ha</b>  Calidad e importancia Este espacio aporta una estructura de arrecifes, de origen artificial, usados para el aprovechamiento tradicional de los recursos marinos. La construcción de los primeros corrales se remonta a la época romana. Sus características ecológicas de gran riqueza, se fundamentan en la presencia de especies animales y vegetales	1149 <i>Cobitis taenia</i> 1151 <i>Aphanius iberus</i> 1224 <i>Caretta caretta</i> 1349 <i>Tursiops truncatus</i> A138 <i>Charadrius alexandrinus</i> A149 <i>Calidris alpina</i> A169 <i>Arenaria interpres</i> A176 <i>Larus melanocephalus</i> A181 <i>Larus audouinii</i>	<i>Actinia equina</i> <i>Aiptasia mutabilis</i> <i>Anemonia sulcata</i> <i>Arbacia lixula</i> <i>Balanus perforatus</i> <i>Bugula neritina</i> <i>Calliostoma zizyphinum</i> <i>Calothrix crustacea</i> <i>Carcinus maenas</i> <i>Chlamys varia</i> <i>Chthamalus stellatus</i> <i>Cladostephus spongiosus</i> <i>Colpomenia sinuosa</i> <i>Coscinasterias tenuispina</i> <i>Crassostrea angulata</i> <i>Cymodocea nodosa</i> <i>Dictyota dichotoma</i> <i>Eriphia verrucosa</i> <i>Eunicella verrucosa</i> <i>Filograna implexa</i> <i>Gibbula umbilicaris</i> <i>Gibbula varia</i>	ES063MSPF005200170	Límite Demarcación Guadalquivir/Guadalete-Punta de Rota

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		<p>propias de áreas rocosas a la vez de fangos y arenas. En ellos son importantes las comunidades algales de amplia variedad, así como las praderas de fanerógamas marinas.</p>		<p> <i>Holothuria sanctori</i>  <i>Holothuria tubulosa</i>  <i>Hypselodoris midatlantica</i>  <i>Laurencia papillosa</i>  <i>Marthasterias glacialis</i>  <i>Melarhappe neritoides</i>  <i>Octopus vulgaris</i>  <i>Onchidella celtica</i>  <i>Ophioderma longicauda</i>  <i>Ophiothrix fragilis</i>  <i>Osilinus turbinatus</i>  <i>Pachygrapsus marmoratus</i>  <i>Padina pavonica</i>  <i>Palaemon elegans</i>  <i>Paracentrotus lividus</i>  <i>Patella intermedia</i>  <i>Patella ulyssiponensis</i>  <i>Pentapora fascialis</i>  <i>Porcellana platycheles</i>  <i>Prostheceraeus roseus</i>  <i>Protula intestinum</i>  <i>Protula tubularia</i>  <i>Pseudoceros velutinus</i>  <i>Ralfsia verrucosa</i>  <i>Sepia officinalis</i>  <i>Siphonaria pectinata</i>  <i>Sphaerechinus granularis</i> </p>		

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
				<i>Stramonita haemastoma</i> <i>Striarca láctea</i> <i>Stypocaulon scoparium</i> <i>Xantho poressa</i>		
ES6120024 ZEC	Cueva del Búho	Sin hábitats asociados al medio hídrico.	1310 <i>Miniopterus schreibersii</i> 1307 <i>Myotis blythii</i> 1324 <i>Myotis myotis</i> 1305 <i>Rhinolophus euryale</i> 1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> 1303 <i>Rhinolophus hipposideros</i> 1302 <i>Rhinolophus mehelyi</i>	5278 <i>Myotis escalerae</i>	ES063MSBT000620040	Sierra de Grazalema-Prado del Rey
ES6120025 ZEC	Río Iro	3270-Ríos de orillas fangosas con vegetación de <i>Chenopodium rubri</i> p.p. y de <i>Bidention</i> p.p.: 5,11 ha 92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 25,95 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 68,4 ha <b>Superficie total: 99,46 ha</b>	1051 <i>Apteromantis áptera</i> 1088 <i>Cerambyx cerdo</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 5196 <i>Aphanius baeticus</i>	5896 <i>Triturus pygmaeus</i>	ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla
					ES063MSPF000119250	Río Iro
ES6120026 ZEC	Cueva de las Mesas del Algar	Sin hábitats asociados al medio hídrico.	1310 <i>Miniopterus schreibersii</i> 1307 <i>Myotis blythii</i> 1324 <i>Myotis myotis</i>		ES063MSBT000620140	Benalup

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
			1305 <i>Rhinolophus euryale</i> 1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> 1302 <i>Rhinolophus mehelyi</i>			
ES6120027 ZEC	Salado de San Pedro	1140-Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja: 0,46 ha 1310-Vegetación anual pionera con <i>Salicornia</i> y otras especies de zonas fangosas o arenosas: 0,17 ha	1051 <i>Apteromantis áptera</i> 1088 <i>Cerambyx cerdo</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 5196 <i>Aphanius baeticus</i> A026 <i>Egretta garzetta</i>	5896 <i>Triturus pygmaeus</i>	ES063MSPF000119230	Arroyo Salado del Puerto Real
		1420-Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> ): 2,59 ha 92D0-Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos: 24,43 ha <b>Superficie total: 27,65 ha</b>			ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro
ES6120028 ZEC	Río de la Jara	1320-Pastizales de <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> ): 0,0004 ha	1149 <i>Cobitis taenia</i> 1307 <i>Myotis blythii</i> 1355 <i>Lutra lutra</i> 5196 <i>Aphanius baeticus</i>	<i>Pelodytes ibericus</i> 1094 <i>Macrothele calpeiana</i>	ES063MSPF000119330	Cañada de la Jara
					ES063MSPF005200060	Cabo de Gracia-Punta de Tarifa

Código ZEC/ZEPA	Nombre ZP	HIC	EIC	Otras especies	Código masa	Nombre masa
		92A0-Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> : 0,0002 ha <b>Superficie total: 0,0006 ha</b>				
ES6120030 ZEC	Cueva de la Mujer y las Colmenas	6430-Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino: 1,62 ha <b>Superficie total: 1,62 ha</b>	1051 <i>Apteromantis áptera</i> 1310 <i>Miniopterus schreibersii</i> 1307 <i>Myotis blythii</i> 1324 <i>Myotis myotis</i> 1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> <i>chamaeleon</i>	ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota- Puerto de Santa María

Tabla nº 1. Espacios protegidos por la Red Natura 2000, hábitats y especies relacionadas con el medio acuático

(\*): Hábitat de interés comunitario prioritario (Directiva Hábitats).



**Junta de Andalucía**

Consejería de Agricultura,  
Pesca, Agua y Desarrollo Rural



**UNIÓN EUROPEA**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

