

1. IDENTIFICACIÓN

Nombre	Bahía de Cádiz	Código IHA	IHA612002
Otras denominaciones		Código IEZH	IH612002
Tipología	Costero Marismas y esteros mareales.	Figura de protección:	
Definición genético-funcional	Humedal fluvio-litoral (marisma mareal) del litoral bético atlántico, de modelado fluvio-mareal, carácter mesomareal y alimentación costero de aguas marinas.	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsar <input checked="" type="checkbox"/> RENPA <input checked="" type="checkbox"/> Natura 2000 <input checked="" type="checkbox"/> Otras figuras RENPA <input type="checkbox"/> ZEPIM <input type="checkbox"/> Reserva Biosfera	
Norma de inclusión en IHA	Decreto 98/2004, de 9 de marzo, por el que se crea el Inventario de Humedales de Andalucía y el Comité Andaluz de Humedales (BOJA nº 66, 5/04/2004).		

2. LOCALIZACIÓN Y DELIMITACIÓN

2.1 LOCALIZACIÓN ADMINISTRATIVA Y SUPERFICIE

Provincia de gestión	Cádiz	Provincia	Municipios	Superficie (ha)
Número de municipios	5	Cádiz	Cádiz	403,61
Superficie cubeta (ha)	10.522,04	Cádiz	Chiclana de la Frontera	2.620,06
Superficie cuenca (ha)		Cádiz	El Puerto de Santa María	1.591,52
		Cádiz	Puerto Real	2.878,92
		Cádiz	San Fernando	1.731,98

Contiene subzonas Número de subzonas

2.2 LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA

Coordenadas del punto central (ETRS89 30N)	Geográficas		UTM	
Altitud (m.s.n.m.)	5	Latitud	Longitud	Coordenada X
		36° 29' 1,788" N	6° 11' 34,385" O	213.957,25
				Coordenada Y 4.042.352,39

2.3 LOCALIZACIÓN HIDROLÓGICA

Demarcación Hidrográfica	Cuenca Hidrográfica	Subcuenca Hidrográfica	Superficie (ha)
Guadalete y Barbate	Guadalquivir	Guadalete	807,51
Guadalete y Barbate	Guadalquivir	Atántica	8.427,05
Masa de agua superficial	Código	Masa de agua superficial	Superficie (ha)
	ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	7.257,26
	ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	252,71
	ES063MSPF005200100	Desembocadura del Guadalete 1 (Puerto de Santa María)	111,70
	ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	1.173,59
	ES063MSPF005200030	Frente a San Fernando- Cabo de Trafalgar	8,20
	ES063MSPF005200020	Punta de San Sebastián - Frente a San Fernando	0,31
	ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz - Bahía Interna de Cádiz	554,09
	ES063MSPF005200010	Ámbito de la desembocadura del Guadalete	4,42
Masa de agua subterránea	Código	Masa de agua subterránea	Superficie (ha)
	ES063MSBT000620110	Puerto Real	130,51
	ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	15,18
	ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	0,06

Pertenece a complejo de humedales Denominación

2.4 DELIMITACIÓN

Método y Cartografía

Superficie oficial recogida en delimitación cartográfica de PORN del Parque Natural Bahía de Cádiz. Decreto 79/2004, de 24 de febrero (BOJA nº 71, de 13 de abril de 2004)

Hojas cartográficas

Hoja 1:25.000	Hoja 1:10.000
1061-II	106142
1062-I	106212
1061-IV	106143



Hoja 1:25.000	Hoja 1:10.000
1061-IV	106144
1062-III	106214
1068-II	106841
1069-I	106911
1068-II	106842
1069-I	106912
1068-IV	106843
1069-III	106913

3. CRITERIOS DE INCLUSIÓN Y DESCRIPCIÓN

3.1 CRITERIOS DE INCLUSIÓN

- Criterio 1: Humedales que constituyen el hábitat de especies de microorganismos, flora y fauna.**
- Criterio 2: Humedales de interés geológico, geomorfológico, biogeoquímico o cultural, o que presenten un gran valor por su rareza o representatividad.**
- Interés geológico**
- Interés geomorfológico**
- Interés bioquímico**
- Interés cultural**

Grupos	Nombre científico	Nombre común	L 8/2003	D 23/2012	RD 139/2011	L 42/2007	Endemismo
Flora	Hymenostemma pseudoanthesis	Margarita de arena		VU	LESRPE		Sí
Flora	Leucojum trichophyllum						Sí
Flora	Leucojum trichophyllum						Sí
Flora	Sideritis arborescens			LAESRPE			Sí
Flora	Taraxacum gaditanum			EN			Sí
Vertebrados	Aphanius iberus	Fartet	EN	EN	EN	II	No
Vertebrados	Chlidonias niger	Fumarel común	EN	EN	EN	IV	No
Vertebrados	Ciconia nigra	Cigüeña negra	EN	EN	VU	IV	No
Vertebrados	Cobitis paludica	Colmilleja					Sí
Vertebrados	Discoglossus jeanneae	Sapillo pintojo meridional		LAESRPE	LESRPE	II/V	Sí
Vertebrados	Larus audouinii	Gaviota de Audouin		VU	VU	IV	No
Vertebrados	Marmaronetta angustirostris	Cerceta pardilla	EN	EN	EN	IV	No
Vertebrados	Mauremys leprosa	Galápago leproso		LAESRPE	LESRPE	II, V	Sí
Vertebrados	Pandion haliaetus	Águila pescadora	VU	VU	VU	IV	No
Vertebrados	Pelobates cultripes	Sapo de espuelas		LAESRPE	LESRPE	V	Sí
Vertebrados	Pleurodeles waltl	Gallipato		LAESRPE	LESRPE		Sí

3.2 CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CLIMATOLOGÍA

El humedal se encuadra en una zona de clima Mediterráneo oceánico, caracterizado por unas temperaturas suaves y una humedad notable. En concreto, cuenta con una precipitación media anual que ronda los 700 mm, y una temperatura media anual de 17 °C. El mes más frío es enero, cuando la temperatura media ronda los 12 °C, mientras que el mes más cálido es agosto, cuando la temperatura media ronda los 25 °C. El mes más seco es julio, con una precipitación media de 1 mm de lluvia, mientras que el mes húmedo es diciembre, con una precipitación media de 102 mm. La evapotranspiración potencial oscila entre 900 y 1.000 mm, la cual se ve acuciada por la elevada insolación anual que presenta el territorio (más de 4.200 horas de sol anuales). El humedal posee un bioclima Pluviestacional Oceánico, presentando termotipo termomediterráneo, con ombrotipo seco-subhúmedo.

Tipo de clima	Bioclima	Termotipo	Ombrotipo
Mediterráneo oceánico	Pluviestacional Oceánico	Termomediterráneo	Seco-subhúmedo

GEOLOGÍA

En este espacio se pueden distinguir varias unidades geomorfológicas: Marismas mareales, salinas, caños, lagunas y zonas encharcables, playas, mantos eólicos, dunas, flechas litorales y plataformas de abrasión. En general, esta zona está formada por la deposición de grandes masas de sedimentos arenosos y arcillosos provenientes de la erosión fluvial de la Cordillera Bética y, además, de depósitos de nuevos sedimentos mareales provenientes de la invasión marina del Plioceno medio. Con todo ello, se formaron grandes valles y extensos y profundos estuarios. Los suelos están formados principalmente por alfisoles, aridisoles y entisoles.

Litología	Geomorfología	Edafología
Limos y arcillas	Salinas y áreas de acuicultura	Solonchaks takírico y Solonchaks gleicos

HIDROLOGÍA

El Parque Natural Bahía de Cádiz engloba varias zonas de gran importancia ambiental. En este complejo ambiente se pueden diferenciar distintas entradas de agua. En relación a las aguas superficiales, destacan los cauces fluviales de la cuenca del Guadalete, todos ellos sometidos a influencia mareal. El río Guadalete desemboca en el Puerto de Santa María, atravesando parte de las marismas de la Bahía de Cádiz. El caño de Sancti Petri constituye la principal arteria de comunicación entre las aguas libres del Océano Atlántico con las aguas interiores de la Bahía de Cádiz, permitiendo la inundación de la marisma a través de sus caños secundarios. En cuanto a las aguas subterráneas, se pueden distinguir los acuíferos libres del Puerto de Santa María y Puerto Real-Conil, que en áreas de marisma pueden tener carácter confinado debido a la naturaleza limosa-arcillosa de esta zona. En la zona de la costa y en el entorno de las marismas puede existir riesgo de intrusión marina en estas masas de agua subterráneas. Por último, destaca la influencia mareal en este espacio. Así, el régimen de mareas y corrientes (flujo y refluo) hace que exista una amplia zona intermareal en las bajamares escoradas, fuertes corrientes en el canal de navegación y una inmensa zona de marismas recorrida por caños. Esta influencia mareal permite la renovación de las aguas de la zona.

Hidroperíodo	Alimentación	Descarga	Hidroquímica
Mesomareal	Costero de aguas marinas	Abierto	Hipersalina

3.3 CARACTERÍSTICAS ECOLÓGICAS

HÁBITAT DE INTERÉS COMUNITARIO

Código	Hábitat de Interés Comunitario (HIC)	Superficie (ha)	% en Σ HIC	% en Humedal
1110	Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda	262,34	5,67	2,49
1130	Estuarios	556,93	10,75	5,29
1140	Lagos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja	101,80	2,20	0,97
1150	Lagunas costeras (*)	634,02	13,71	6,03
1160	Grandes calas y bahías poco profundas	1.596,81	34,52	15,18
1170	Arrecifes	18,60	0,40	0,18
1210	Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados	28,86	0,62	0,27
1310	Vegetación anual pionera con Salicornia y otras especies de zonas fangosas o aren	14,37	0,31	0,14
1320	Pastizales de Spartina (Spartinion maritimi)	78,86	1,70	0,75
1410	Pastizales salinos mediterráneos (Juncetalia maritimi)	5,12	0,11	0,05
1420	Matorrales halófilos mediterráneos y termo-atlánticos (Sarcocornetea fruticosae)	3.614,09	78,14	34,35
1510	Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) (*)	11,81	0,26	0,11
2120	Dunas móviles de litoral con Ammophila arenaria (dunas blancas)	25,42	0,55	0,24
2130	Dunas costeras fijas con vegetación herbácea (dunas grises) (*)	1,87	0,04	0,02
2250	Dunas litorales con Juniperus spp (*)	12,07	0,26	0,11

Código	Hábitat de Interés Comunitario (HIC)	Superficie (ha)	% en Σ HIC	% en Humedal
2260_0	Tomillares y matorrales en dunas y arenas litorales	26,54	0,57	0,25
2260_1	Tomillares y matorrales de arenas interiores mediterráneos	1,49	0,03	0,01
2260_2	Matorrales altos esclerófilos sobre dunas litorales	30,83	0,67	0,29
2270	Dunas con bosques de Pinus pinea y/o Pinus pinaster (*)	53,44	1,16	0,51
6310	Dehesas perennifolias de Quercus spp	0,31	0,01	0,00

3.4 VALORES SOCIO-CULTURALES Y USOS

Clase	Tipología	Nombre	ID	Obs.
Equipamientos	Centro de visitante	Parque Natural Bahía de Cádiz	923	
Equipamientos	Mirador	Salina Dolores	964	
Equipamientos	Mirador	Salina La Esperanza	1422	
Equipamientos	Observatorio	Carboneros 2	1336	
Equipamientos	Observatorio	Tres Amigos	961	
Equipamientos	Observatorio	Río Arillo	962	
Equipamientos	Observatorio	Salina Dolores	963	
Equipamientos	Observatorio	De los eucaliptos	1062	
Equipamientos	Observatorio	Carboneros 1	1316	
Equipamientos	Observatorio	Carboneros 3	1318	
Equipamientos	Sendero	Salina Dolores	150	
Equipamientos	Sendero	Los Toruños	982	
Equipamientos	Sendero	Tres Amigos - Río Arillo	152	
Equipamientos	Sendero	Salina La Esperanza	1305	
Equipamientos	Sendero	Pinar de La Algaida-Salina de los Desamparados	983	
Equipamientos	Sendero	Salina de Carboneros	1335	
Equipamientos	Sendero	Punta del Boquerón	960	
Patrimonial	Conjunto histórico	El Puerto de Santa María		BIC
Patrimonial	Conjunto histórico	Chiclana de la Frontera		BIC
Patrimonial	Conjunto histórico	Puerto Real		BIC
Patrimonial	Conjunto histórico	San Fernando		BIC
Patrimonial	Monumento	Torre Torregorda		BIC
Patrimonial	Monumento	Castillo de San Romualdo		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de San Pablo		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Espacio Defensivo Natural de Caños y Marismas		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Espacio Defensivo Natural de la Bahía de Cádiz		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de Punta Cantera		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de Albuquerque		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de Los Angeles		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Molino de mareas de Cerro Herrera		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Casa Salinera de Los Angeles		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Polvorín de La Bateria de San Judas		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de El Angulo		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de San Pedro		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Puente Zuazo		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Arsenal de La Carraca		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de Santiago		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Casa Salinera de la Soledad		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Torre Alta		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de la Casería		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Castillo de Sancti Petri		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de San Genís		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de Urrutia		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de Aspiroz		BIC
Patrimonial	Sitio histórico	Bateria de San Ignacio		BIC
Patrimonial	Vía pecuaria	Cordel de Puerto Real	11027003	
Patrimonial	Vía pecuaria	Colada de la Torre de los Arquillos	11015017	

Clase	Tipología	Nombre	ID	Obs.
Patrimonial	Vía pecuaria	Cordel del Puerto de Santa María a Cádiz	11031003	
Patrimonial	Vía pecuaria	Cañada Real de Matagorda	11028020	
Patrimonial	Vía pecuaria	Colada de Bartivas	11015027	
Patrimonial	Vía pecuaria	Vereda de Cádiz	11031001	
Patrimonial	Vía pecuaria	Colada del Caño de Herrera	11031002	
Patrimonial	Vía pecuaria	Cañada Real del Camino Ancho	11028002	
Patrimonial	Vía pecuaria	Cordel del Puerto de Santa María a San Fernando	11028006	
Patrimonial	Zona arqueológica	Pecio Del Cobre		BIC
Patrimonial	Zona arqueológica	Cañones del Arrecife de Sancti Petri		BIC
Patrimonial	Zona arqueológica	La Carraca		BIC
Patrimonial	Zona arqueológica	Zona del Río San Pedro		BIC
Patrimonial	Zona arqueológica	Lavaculos		BIC

3.5 AFECCIONES

ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL

Alterada

Grupo	Cuenca	Cubeta	Régimen hidrológico	Calidad de las aguas	Biocenosis	Relevancia
Agricultura y ganadería						
Silvicultura, ciencias forestales						
Activ. minera, extractiva y producción de energía	Medio		Medio		Medio	*
Transportes y redes de comunicación						
Urbanización, desarrollo residencial y comercial						
Uso recursos biológicos (no agricultura/silvicultura)			Medio	Medio	Medio	*
Intrusión humana y perturbaciones					Bajo	
Contaminación				Bajo	Bajo	
Especies invasoras, problemáticas y modif. genéticas					Medio	
Alteraciones del Sistema Natural						
Procesos naturales bióticos/abióticos (no catástrofes)		Medio				
Catástrofes naturales y fenómenos geológicos						
Cambio climático						

4. SITUACIÓN ADMINISTRATIVA Y LEGAL

DOMINIO PÚBLICO

98,40 % Total

Titularidad

Pública, Privada

DPMT	98,40	%	Descripción
DPH		%	Descripción
MP	0,82	%	Descripción CA-70048
VP	-	%	Descripción Cañada Real de Matagorda (11028020), Cañada Real del Camino Ancho (11028002), Colada de Bartivas (11015027), Colada de la Torre de los Arquillos (11015017), Colada del Caño de Herrera (11031002), Cordel de Puerto Real (11027003), Cordel del Puerto de Sant

PLANIFICACIÓN URBANÍSTICA

Provincia	Municipio	Figura	Fecha de aprobación	Clasificación del suelo	Adaptado LOUA
Cádiz	Cádiz	PGOU	24/11/2011	SNU-EP	SI
Cádiz	Chiclana de la Frontera	PGOU	28/03/2017	SNU	SI
Cádiz	El Puerto de Santa María	PGOU	21/02/2012	SNU	SI
Cádiz	Puerto Real	PGOU	28/07/2009	SNU-EP	SI
Cádiz	San Fernando	PGOU	22/09/2011	SNU	SI

FIGURAS DE PROTECCIÓN

Figura	Nombre	Código	Declaración	% Representación
Parque Natural	Bahía de Cádiz	063	28/07/1989	100
ZEC	Bahía de Cádiz	ES0000140	11/10/2012	100
ZEPA	Bahía de Cádiz	ES0000140	31/12/2003	100
Sitio Ramsar	Bahía de Cádiz	3ES045	20/11/2002	100



PLANES DE GESTIÓN

Espacio Natura 2000	Código	Plan de Gestión vigente	Publicación
Bahía de Cádiz	ES0000140	Decreto 79/2004, de 24 de febrero	BOJA nº 71, de 13 de abril de 2004

PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA

Plan Hidrológico vigente	Norma de aprobación	Publicación
PHDH Guadalete y Barbate para el periodo 2009-2015	Decreto 1330/2012, de 14 de septiembre	BOE nº 223, de 15 de septiembre de 2012

MEDIDAS

Medidas
Red de seguimiento y evaluación de los humedales de Andalucía.
Plan de recuperación y conservación de aves de humedales.
Interreg Sal (Restauración salina artesanal).
Proyecto de Conservación de hábitats litorales de la provincia de Cádiz.

5. DISPONIBILIDAD Y SOPORTE DE LA INFORMACIÓN

Entidad	Contacto
Delegación Territorial de Cádiz. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible. Junta de Andalucía.	Plz. Asdrúbal nº6 Edif. Junta de Andalucía 11071 - Cádiz. Teléfono: 956008700 Fax: 956900004 Email:delegado.dtca.cagpds@juntadeandalucia.es

6. REFERENCIAS

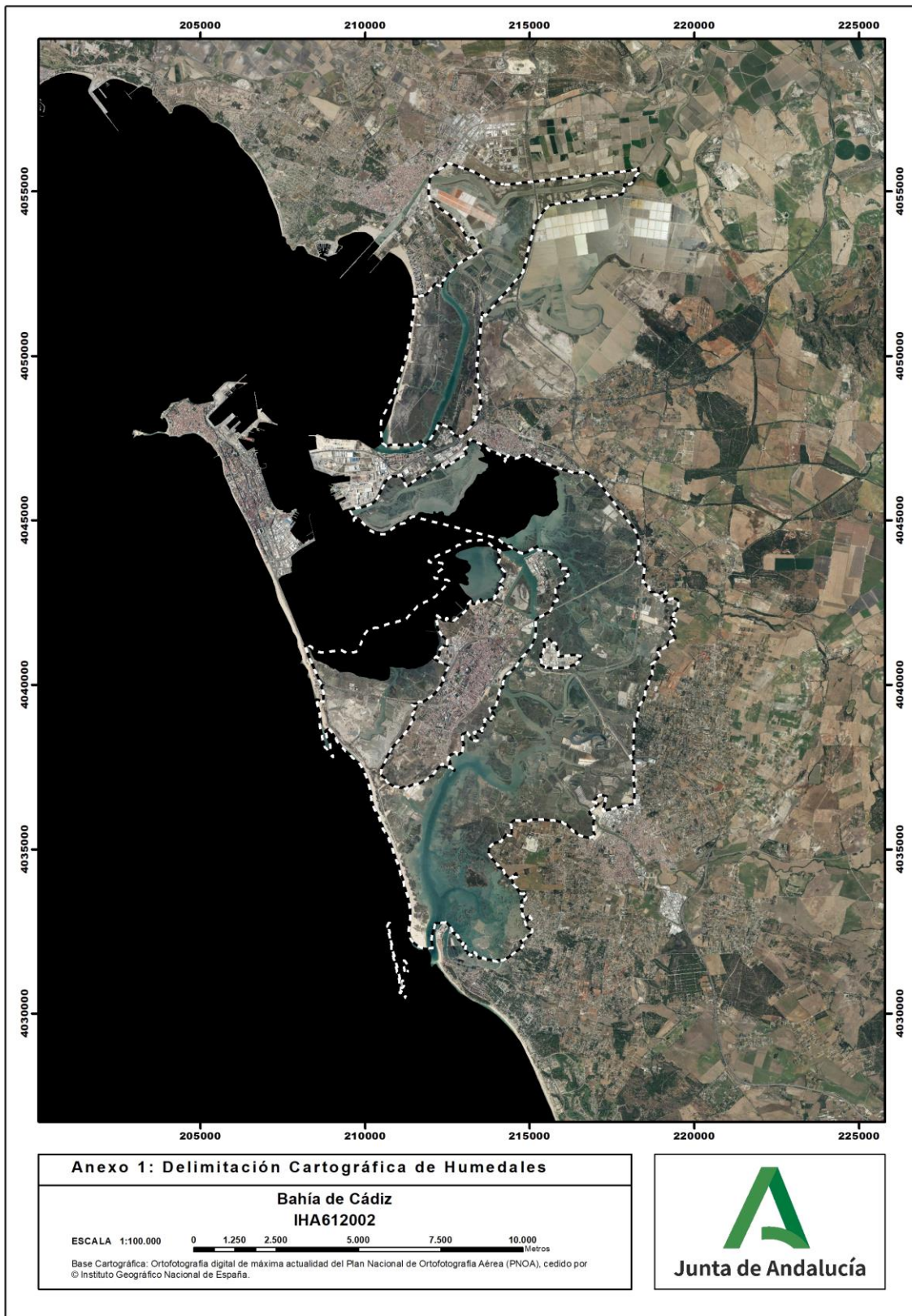
Bibliografía
VV.AA., 2009. Bases ecológicas preliminares para la conservación de los tipos de hábitat de interés comunitario en España. Madrid. Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.
Bartolomé, C. et al. (2005). Los tipos de hábitat de interés comunitario de España: guía básica. Madrid: Ministerio de Medio Ambiente, Dirección General para la Biodiversidad.
Reques Rodríguez, R. 2003 y 2005. Conservación de la Biodiversidad en los Humedales de Andalucía. Junta de Andalucía. 323 pp. Sevilla.
Casado, S. y Montes, C. (1995). Guía de los Lagos y Humedales Españoles. J.M.Reyero eds.; Madrid.
INITEC. 1991. Estudio de las zonas húmedas continentales de España. Inventario, tipificación, relación con el régimen hídrico general y medidas de protección. Dirección General de Obras Hidráulicas. MOPU. Madrid.

Fecha actualización 02/02/2023

ANEXO 1: DELIMITACIÓN CARTOGRÁFICA

Nombre Bahía de Cádiz

Código IHA IHA612002



ANEXO 2: OTRAS ESPECIES RELEVANTES

Nombre Bah a de C diz

C digo IHA IHA612002

Grupo	Nombre científico	Nombre com�n
Flora	<i>Aetheorhiza bulbosa</i>	
Flora	<i>Allium pallens</i>	
Flora	<i>Anemone palmata</i>	
Flora	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	
Flora	<i>Codium tomentosum</i>	
Flora	<i>Cymodocea nodosa</i>	Seba
Flora	<i>Cynomorium coccineum</i>	
Flora	<i>Enteromorpha linza</i>	
Flora	<i>Fucus spiralis</i>	
Flora	<i>Halimione portulacoides</i>	
Flora	<i>Haloplepis amplexicaulis</i>	alicornia enana
Flora	<i>Hordeum marinum</i>	Cebadilla ratonera
Flora	<i>Inula crithmoides</i>	
Flora	<i>Juncus maritimus</i>	
Flora	<i>Leucojum trichophyllum</i>	
Flora	<i>Limoniastrum monopetalum</i>	
Flora	<i>Limonium diffusum</i>	
Flora	<i>Limonium ferulaceum</i>	
Flora	<i>Limonium lanceolatum</i>	
Flora	<i>Limonium virgatum</i>	
Flora	<i>Lophochloa cristata</i>	
Flora	<i>Nanozostera noltii</i>	
Flora	<i>Ophrys scolopax</i>	
Flora	<i>Plantago coronopus</i>	
Flora	<i>Plantago lagopus</i>	
Flora	<i>Polypogon maritimus</i>	
Flora	<i>Ranunculus peltatus peltatus</i>	
Flora	<i>Ruppia drepanensis</i>	
Flora	<i>Salicornia ramossisima</i>	
Flora	<i>Salsola vermiculata</i>	
Flora	<i>Sarcocornia fruticosa</i>	
Flora	<i>Sarcocornia perennis</i> subsp. <i>perennis</i>	
Flora	<i>Schoenus nigricans</i>	
Flora	<i>Scilla peruviana</i>	
Flora	<i>Scirpus maritimus</i>	
Flora	<i>Spartina maritima</i>	
Flora	<i>Suaeda splendens</i>	
Flora	<i>Ulva lactuca</i>	
Flora	<i>Urginea maritima</i>	
Invertebrados	<i>Actinia equina</i>	
Invertebrados	<i>Agabus conspersus</i>	
Invertebrados	<i>Artemia salina</i>	
Invertebrados	<i>Asterina gibbosa</i>	
Invertebrados	<i>Berosus guttalis</i>	
Invertebrados	<i>Berosus hispanicus</i>	
Invertebrados	<i>Capitella capitata</i>	
Invertebrados	<i>Carcinus maenas</i>	
Invertebrados	<i>Cassostrea angulata</i>	Ost�on

Inventario de Humedales de Andalucía

Grupo	Nombre científico	Nombre común
Invertebrados	<i>Cerastoderma edule</i>	Berberecho
Invertebrados	<i>Cerastoderma glaucum</i>	Verdigón
Invertebrados	<i>Chamelea gallina</i>	Chirla
Invertebrados	<i>Chironomus salinarius</i>	
Invertebrados	<i>Diopatra neapolitana</i>	
Invertebrados	<i>Donax trunculus</i>	Coquina de arena
Invertebrados	<i>Enochrus bicolor</i>	
Invertebrados	<i>Ensis siliqua</i>	Muerto
Invertebrados	<i>Eriphia verrucosa</i>	
Invertebrados	<i>Glycimeris gaditanus</i>	
Invertebrados	<i>Halocladius varians</i>	
Invertebrados	<i>Holoturia forskal</i>	
Invertebrados	<i>Hydaticus leander</i>	
Invertebrados	<i>Hydroporus limbatus</i>	
Invertebrados	<i>Hygrotus confluens</i>	
Invertebrados	<i>Liocarcinus arcuatus</i>	
Invertebrados	<i>Marphysa sanguinea</i>	
Invertebrados	<i>Microdeutopus gryllotalpa</i>	
Invertebrados	<i>Monodonta turbinata</i>	Burgaillo
Invertebrados	<i>Murex brandaris</i>	Cañailla
Invertebrados	<i>Nereis diversicolor</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius auropallens</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius corrugatus</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius dentifer</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius dilatatus</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius meridionalis</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius punctatus</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius serratus</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius subpictus</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius viridescens</i>	
Invertebrados	<i>Ochthebius viridis fallaciosus</i>	
Invertebrados	<i>Palaemon elegans</i>	
Invertebrados	<i>Palaemon varians</i>	
Invertebrados	<i>Paracentrotus lividus</i>	
Invertebrados	<i>Paracymus aeneus</i>	
Invertebrados	<i>Patella vulgata</i>	Lapa
Invertebrados	<i>Scrobicularia plana</i>	Coquina de fango
Invertebrados	<i>Solen marginatus</i>	Navaja
Invertebrados	<i>Streblospio shrubsolii</i>	
Invertebrados	<i>Streptocephalus torvicornis</i>	
Invertebrados	<i>Tanymastix stagnalis</i>	
Invertebrados	<i>Tapes decussatus</i>	
Invertebrados	<i>Tapeus aureus</i>	
Invertebrados	<i>Triops cancriformis</i>	
Invertebrados	<i>Uca tangeri</i>	Cangrejo violinista
Invertebrados	<i>Upogebia deltaura</i>	
Invertebrados	<i>Venerupis pullastra</i>	
Invertebrados	<i>Venus verrucosa</i>	
Vertebrados	<i>Actitis hypoleucos</i>	Andarríos chico
Vertebrados	<i>Anas acuta</i>	Ánade rabudo
Vertebrados	<i>Anas crecca</i>	Cerceta común
Vertebrados	<i>Anas platyrhynchos</i>	Ánade real

Inventario de Humedales de Andalucía

Grupo	Nombre científico	Nombre común
Vertebrados	Anguilla anguilla	Anguila
Vertebrados	Ardea cinerea	Garza real
Vertebrados	Ardea purpurea	Garza imperial
Vertebrados	Arenaria interpres	Vuelvepiedras común
Vertebrados	Asio flammeus	Lechuza campestre
Vertebrados	Atherina boyeri	Pejerrey
Vertebrados	Aythya ferina	Porrón europeo
Vertebrados	Bubulcus ibis	Garcilla bueyera
Vertebrados	Burhinus oedicephalus	Alcaraván común
Vertebrados	Calidris alba	Correlimos tridáctilo
Vertebrados	Calidris alpina	Correlimos común
Vertebrados	Calidris canutus	Correlimos gordo
Vertebrados	Calidris ferruginea	Correlimos zarapitín
Vertebrados	Calidris maritima	Correlimos oscuro
Vertebrados	Calidris minuta	Correlimos menudo
Vertebrados	Caretta caretta	Tortuga boba
Vertebrados	Charadrius alexandrinus	Chorlitejo patinegro
Vertebrados	Charadrius dubius	Chorlitejo chico
Vertebrados	Charadrius hiaticula	Chorlitejo grande
Vertebrados	Chelonia labialis	Liseta
Vertebrados	Chondrostoma toxostoma	Boga
Vertebrados	Ciconia ciconia	Cigüeña blanca
Vertebrados	Circus aeruginosus	Aguilucho lagunero occidental
Vertebrados	Dicentrarchus labrax	Robalo
Vertebrados	Dicentrarchus punctatus	Baila
Vertebrados	Egretta alba	Garceta grande
Vertebrados	Egretta garzetta	Garceta común
Vertebrados	Emys orbicularis	Galápago europeo
Vertebrados	Epidaleia calamita	Sapo corredor
Vertebrados	Fulica atra	Focha común
Vertebrados	Gallinago gallinago	Agachadiza común
Vertebrados	Gallinula chloropus	Gallineta común
Vertebrados	Gavia immer	Colimbo grande
Vertebrados	Gelochelidon nilotica	Pagaza piconegra
Vertebrados	Glareola pratincola	Canastera común
Vertebrados	Haematopus ostralegus	Ostrero común
Vertebrados	Himantopus himantopus	Cigüeñuela común
Vertebrados	Hydroprogne caspia	Pagaza piquirroja
Vertebrados	Larus fuscus	Gaviota sombría
Vertebrados	Larus genei	Gaviota picofina
Vertebrados	Larus marinus	Gavión atlántico
Vertebrados	Larus melanocephalus	Gaviota cabecinegra
Vertebrados	Larus michahellis	Gaviota patiamarilla
Vertebrados	Larus ridibundus	Gaviota reidora
Vertebrados	Limosa lapponica	Aguja colipinta
Vertebrados	Limosa limosa	Aguja colinegra
Vertebrados	Liza aurata	Alburejo
Vertebrados	Liza ramada	Alburillo
Vertebrados	Liza saliens	zorreja
Vertebrados	Lutra lutra	Nutria Paleártica
Vertebrados	Lymnocypridius minimus	Agachadiza chica
Vertebrados	Mareca penelope	Silbón europeo

Inventario de Humedales de Andalucía

Grupo	Nombre científico	Nombre común
Vertebrados	<i>Mareca strepera</i>	Ánade friso
Vertebrados	<i>Mergus serrator</i>	Serreta mediana
Vertebrados	<i>Mugil cephalus</i>	Serranillo
Vertebrados	<i>Netta rufina</i>	Pato colorado
Vertebrados	<i>Numenius arquata</i>	Zarapito Real
Vertebrados	<i>Numenius phaeopus</i>	Zarapito trinador
Vertebrados	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Cormorán grande
Vertebrados	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Falaropo picogruoso
Vertebrados	<i>Philomachus pugnax</i>	Combatiente
Vertebrados	<i>Phoenicopterus roseus</i>	Flamenco común
Vertebrados	<i>Platalea leucorodia</i>	Espátula común
Vertebrados	<i>Pluvialis squatarola</i>	Chorlito gris
Vertebrados	<i>Podiceps cristatus</i>	Somormujo lavanco
Vertebrados	<i>Podiceps nigricollis</i>	Zampullín cuellinegro
Vertebrados	<i>Pomatoschistus microps</i>	Perrillo
Vertebrados	<i>Porphyrio porphyrio</i>	Calamón común
Vertebrados	<i>Pseudochondrostoma willkommii</i>	Boga del Guadiana
Vertebrados	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avoceta común
Vertebrados	<i>Rissa tridactyla</i>	Gaviota tridáctila
Vertebrados	<i>Solea senegalensis</i>	Lenguado
Vertebrados	<i>Sparus aurata</i>	Dorada
Vertebrados	<i>Spatula clypeata</i>	Cuchara común
Vertebrados	<i>Spatula querquedula</i>	Cerceta carretona
Vertebrados	<i>Sterna hirundo</i>	Charrán común
Vertebrados	<i>Sterna sandvicensis</i>	Charrán patinegro
Vertebrados	<i>Sternula albifrons</i>	Charrancito común
Vertebrados	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zampullín chico
Vertebrados	<i>Tadorna tadorna</i>	Tarro blanco
Vertebrados	<i>Tringa erythropus</i>	Archibebe oscuro
Vertebrados	<i>Tringa nebularia</i>	Archibebe claro
Vertebrados	<i>Tringa ochropus</i>	Andarríos grande
Vertebrados	<i>Tringa stagnatilis</i>	Archibebe fino
Vertebrados	<i>Tringa totanus</i>	Archibebe común
Vertebrados	<i>Vanellus vanellus</i>	Avefría europea

