

---

**NATURA 2000**  
**STANDARD DATA FORM**

FOR SPECIAL

FOR SITES ELIGIBLE FOR IDENTIFICATION AS SITES OF  
COMMUNITY IMPORTANCE (SCI)

AND

FOR SPECIAL AREAS OF CONSERVATION (SAC)

---

**1. IDENTIFICACIÓN DEL LUGAR**

**1.1. TIPO**      **1.2. CÓDIGO DEL LUGAR** **1.3. FECHA DE CUMPLIMENTACIÓN**      **1.4. ACTUALIZACIÓN**

B                      ES6120032                      200705

**1.5. RELACION CON OTROS LUGARES NATURA 2000**

**1.6. INSTITUCION QUE SUMINISTRA LA INFORMACION**

DIRECCIÓN GENERAL DE LA RED DE ESPACIOS PROTEGIDOS Y SERVICIOS AMBIENTALES  
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE  
JUNTA DE ANDALUCÍA  
Avd. Manuel Siurot 50  
41013 - SEVILLA  
e-mail : dgrenpsa.cma@juntadeandalucia.es

**1.7. NOMBRE DEL LUGAR:**

ESTRECHO ORIENTAL

**1.8. INDICACIÓN DEL LUGAR Y FECHAS DE DESIGNACIÓN / CLASIFICACIÓN**

**FECHA DE PROPOSICIÓN DE ELEGIBILIDAD  
COMO LIC:**

200705

**FECHA DE CONFIRMACIÓN DE ELEGIBILIDAD  
COMO LIC:**

**FECHA DE CLASIFICACIÓN DEL LUGAR COMO  
ZEPA:**

**FECHA DE DESIGNACIÓN COMO ZEC:**

## 2. LOCALIZACIÓN DEL LUGAR

### 2.1. COORDENADAS DEL CENTRO

LONGITUD

W 5 17 15

W/E (Greenwich)

LATITUD

36 7 15

### 2.2. SUPERFICIE(HA):

23641,82

### 2.3. LONGITUD (KM):

### 2.4. ALTITUD (M):

MIN

0

MAX

0

MEDIA

0

### 2.5. REGIÓN ADMINISTRATIVA :

CÓDIGO NUTS

NOMBRE DE LA REGION

% COBERTURA

ES612

Cadiz

0

Marine area not covered by a NUTS-region

100

### 2.6. REGIÓN BIOGEOGRÁFICA:

Alpina

Atlantica

Boreal

Continental

Macaronésica

Mediterránea

### 3. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

#### 3.1. TIPOS DE HABITAT presentes en el lugar y evaluación del lugar en función de éstos

*ANNEX I HABITAT TYPES:*

CÓDIGO	%COBERTURA	REPRESENTATIVIDAD	SUPERFICIE RELATIVA	ESTADO DE CONSERVACIÓN	EVALUACIÓN GLOBAL
1170	10	A	C	A	A
1110	1	A	C	A	A
1180	1	A	C	A	A
8330	1	B	C	B	B

**3.2. ESPECIES**

***covered by Article 4 of Directive 79/409/EEC***

***and***

***listed in Annex II of Directive 92/43/EEC***

***and***

***site assessment for them***

**3.2.a. ESPECIES - AVES que figuran en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE**

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedent.	Migratoria		Población	Conservación	Aislamiento	Global
			reprod.	invern.				
A010	Calonectris diomedea		>100000i		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>A</b>
A181	Larus audouinii		P		<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A014	Hydrobates pelagicus		P		<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A180	Larus genei		P		<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A177	Larus minutus		P		<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A176	Larus melanocephalus		P		<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A384	Puffinus puffinus mauretanicus		>5000i		<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>

**3.2.b. ESPECIES -Aves MIGRADORAS de presencia regular que no figuran en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE**

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedent.	Migratoria		Población	Conservación	Aislamiento	Global
			reprod.	invern.				
A144	Calidris alba			P	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A141	Pluvialis squatarola			P	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A137	Charadrius hiaticula			P	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A138	Charadrius alexandrinus			P	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A017	Phalacrocorax carbo			P	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A182	Larus canus			P	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
A179	Larus ridibundus			P	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>

**3.2.c. ESPECIES - MAMÍFEROS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE**

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedent.	Migratoria		Población	Conservación	Aislamiento	Global
			reprod.	invern.				
1349	Tursiops truncatus	30-50i			<b>B</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
1351	Phocoena phocoena	R			<b>D</b>			

**3.2.d. ESPECIES - ANFIBIOS Y REPTILES que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE**

CÓDIG	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedent.	reprod.	Migratoria invern.	Población	Conservación	Aislamiento	Global
1224	Caretta caretta	R						D

**3.2.e. ESPECIES - PECES que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE**

**3.2.f. ESPECIES - INVERTEBRADOS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE**

**3.2.g. ESPECIES - PLANTAS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE**

---

### 3.3 Otras Especies Importantes de Flora y Fauna

GRUPO	NOMBRE CIENTÍFICO	POBLACIÓN	MOTIVO
B M A R F I P			
M	<i>Delphinus delphis</i>		
M	<i>Stenella coeruleoalba</i>		
M	<i>Grampus griseus</i>		
M	<i>Globicephala melas</i>		
M	<i>Orcinus orca</i>		

(B = Aves, M = Mamíferos, A = Anfibios, R = Reptiles, F = Peces, I = Invertebrados, P = Plantas)

## 4. DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

### 4.1. CARÁCTER GENERAL DEL LUGAR

Clases de Hábitat	% cobertura
Marine areas, Sea inlets	100
<b>Total habitat cover</b>	<b>100 %</b>

### Otras características del lugar

### 4.2. CALIDAD E IMPORTANCIA

Importante para la conservación de *Tursiops truncatus* en el Mediterráneo sur, existiendo en esta localización una alta tasa de encuentro de cetáceos. El lugar conforma el sector oriental del corredor migratorio del Estrecho de Gibraltar, siendo éste la única ruta para los movimientos y flujo genético entre el Mediterráneo y el Atlántico nor-oriental de algunas de las especies cetáceos de interés presentes en la zona. La delimitación del presente Lugar complementa al LIC ES0000337 ESTRECHO, conformando ambos un corredor ecológico funcional necesario para los movimientos migratorios de la especie.

Importante para poblaciones atlánticas de *Caretta caretta* en su recorrido migratorio hacia el sur de Islas Baleares, en particular para individuos subadultos que utilizan bahías naturales de la costa andaluza como zonas de alimentación.

Importante para la conservación de un hábitat marino singular, conformado por estructuras submarinas complejas organizadas en bloques de hasta 4 m de altura formados por agregación de granos de arena en una matriz carbonatada originada por la oxidación microbiana de emisiones de gases procedentes de la descomposición de depósitos vegetales fósiles.

### 4.3. VULNERABILIDAD

Pesca en comercial. Tráfico marítimo. Contaminación marina por vertidos incontrolados. Contaminación acústica y molestias por uso turístico incontrolado en torno a la actividad de avistamientos de cetáceos.

Vulnerabilidad del espacio según riesgo de amenaza de los tipos de hábitats naturales: bajo 100%

### 4.4. DESIGNACIÓN DEL LUGAR

### 4.5. RÉGIMEN DE PROPIEDAD

### 4.6. DOCUMENTACIÓN

Los tipos de Hábitat de Interés Comunitario en España, Guía Básica. Autores: Bartolomé, Carmen; Álvarez Jiménez, Julio; Vaquero, Jesús; Costa, Margarita; Casermeiro, Miguel Ángel; Giraldo, Jesús; Zamora, Julián. Edita Ministerio de Medio Ambiente, Dirección General para la Biodiversidad (2005)

Raga, J.A. y J. Pantoja (eds.) 2004. Proyecto Mediterráneo. Zonas de especial interés para la conservación de los cetáceos en el Mediterráneo español. Ministerio de Medio Ambiente. Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Serie técnica. inédito.

Proyecto LIFE02NAT/E/8610. Informe Final

Sociedad Española de Cetáceos (SEC). 2006a. Plan de Monitorización de la marsopa



---

(Phocoena phocoena) en Andalucía.

Sociedad Española de Cetáceos (SEC). 2006b. Propuesta de Plan de Conservación para el delfín mular (*Tursiops truncatus*) en el Mediterráneo español. Primera fase 2007-2010.

Sociedad Española de Cetáceos (SEC). 2006c. Propuesta de Plan de Conservación para la tortuga boba (*Caretta caretta*) en el Mediterráneo español (Región de Andalucía y Murcia). Primera fase 2007 - 2010.

Programa Migres de aves marinas [www.fundacionmigres.org](http://www.fundacionmigres.org)

Navarrete Pérez, J. 2006. Informe sobre el proyecto de "Seguimiento de la migración postnupcial de aves marinas desde la playa del desnarigado". Consejería de Medio Ambiente de Ceuta & OBIMASA.

Ruiz, A & Martí, R. (eds.) 2004. La Pardela Balear. SEO/BirdLife-Conselleria de Medi Ambient del Govern de les Illes Balears. Madrid.

Tellería, J.L. 1981. La Migración de las aves en el Estrecho de Gibraltar: época posnupcial. [Volumen 2: La migración de las aves no planeadoras por Gibraltar]. Universidad Complutense de Madrid, Madrid.

## 5. FIGURAS DE PROTECCIÓN DEL LUGAR Y RELACIÓN CON CORINE BIOTOPOS

### 5.1. FIGURAS DE PROTECCIÓN a nivel Nacional y Regional

CÓDIGO	% COBETURA
ES00	100

### 5.2. RELACIÓN DEL LUGAR DESCRITO CON OTROS SITIOS

designados a nivel Nacional o Regional

designados a nivel Internacional

### 5.3. RELACIÓN DEL LUGAR DESCRITO CON SITIOS CORINE BIOTOPOS

## 6. IMPACTOS Y ACTIVIDADES DENTRO Y EN LOS ALREDEDORES DEL LUGAR

### 6.1. IMPACTOS Y ACTIVIDADES GENERALES EN EL LUGAR Y PORCENTAJE DE SUPERFICIE AFECTADA

#### IMPACTOS Y ACTIVIDADES DENTRO DEL LUGAR

CÓDIGO	INTENSIDAD	% DEL LUGAR	Influencia
213	A B C	100	+ 0 -
520	A B C	100	+ 0 -

#### IMPACTOS Y ACTIVIDADES EN LOS ALREDEDORES DEL LUGAR

CÓDIGO	INTENSIDAD	INFLUENCIA
213	A B C	+ 0 -
520	A B C	+ 0 -
701	A B C	+ 0 -

### 6.2. GESTIÓN Y PLANES DE ORDENACIÓN Y MANEJO

#### INSTITUCION RESPONSABLE DE LA GESTION DEL LUGAR

#### GESTIÓN Y PLANES DE ORDENACIÓN Y MANEJO

## 7. MAPA DEL LUGAR

### *Mapa físico*

<i>MAPA NACIONAL NÚMERO</i>	<i>ESCALA</i>	<i>PROYECCIÓN</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
7-24	100000	UTM (ES)	

*(\*) Información sobre la disponibilidad de los límites en formato digital*

*Fotografía (-s) aérea (-s) que se  
incluyen*

## 8. DIAPOSITIVAS

## **4. DESCRIPCIÓN DEL LUGAR**

### **4.7. HISTORIA**