



**1. EMPRAZAMENTO**



**DATOS XERAIS**

Comarca: Costa da Morte. Sector: Costa do Pindo e Monte Louro. Municipio: Corcubión. Parroquias: San Marcos de Corcubión. Extensión: 0,19km2.

## 2. CARACTERIZACIÓN

### ELEMENTOS NATURAIS



#### AS FORMAS DO RELEVO

Pequenas illas rochosas que se corresponden coa parte emerxida da continuación occidental do macizo do Pindo. Trátase de superficies graníticas redondeadas, de escaso desenvolvemento continental.

#### AS UNIDADES LITOLÓXICAS

Toda a unidade pertence ao Tardihercínico: o conxunto de illotes da Lobeira Grande e a illa Carrumeiro Grande compóñense dunha granodiorita biotítica (Tipo Pando e facies de bordo de Pindo); o conxunto de insuas da Lobeira Chica modélanse nunha granodiorita biotítica-moscovítica (Facies central de Pindo).

#### A DIVERSIDADE CLIMÁTICA

Dominio climático Cálido e Húmido: temperatura media anual superior a 15°C e oscilación térmica entre 12,5°C e 13,5°C. As precipitacións sitúanse entre 1200mm e 1400mm ao ano.

#### OS SOLOS

Dominio dos solos incipientes con escaso desenvolvemento nos que con frecuencia aflora o substrato rochoso en superficie, dos tipos leptosol lítico e regosol fundamentalmente.

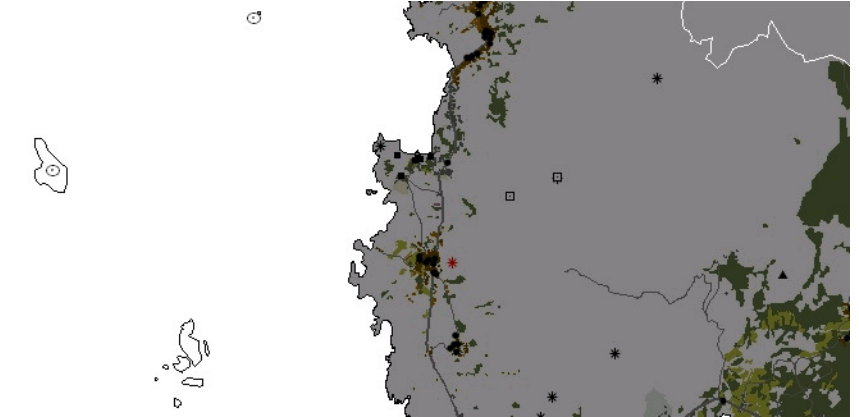
#### AS AUGAS

A pouca superficie continental destas illas e a súa estrutura rochosa impiden o desenvolvemento de cursos de auga de importancia. Algúns arroyos de esorrentía temporal poden sucara os cantís formando estreitas valgas no seu transcurso cara ao mar nas Augas Costeiras da zona (20144).

#### O PATRIMONIO NATURAL

Unidade pertencente ao LIC Carnota –Monte Pindo. Illotes rochosos, os hábitats que poden aparecer son o 1210 de vexetación anual sobre refugallo acumulados e o 1230 de cantís mariños atlánticos, aínda que este moi escasamente.

### ELEMENTOS ANTRÓPICOS



#### USOS DO SOLO

A escasa superficie destas illas e a súa estrutura rochosa fan que non teñan ningún uso determinado. O único uso existente é un equipamento, o Faro de Lobeira Grande.

#### MORFOLOXÍA

A única construción existente é un Faro, situado na maior das illas, chamada Lobeira Grande.

#### INFRAESTRUTURAS DE MOBILIDADE

Non existe ningunha estrutura de mobilidade, debido ao reducido tamaño das illas. Destacar un pequeno embarcadoro existente en Lobeira Grande para acceder ao Faro.

#### PATRIMONIO HISTÓRICO

O Faro de Lobeira Grande é o único elemento patrimonial recoñecible, situado na illa que, no seu día chegou a estar habitada polos seus fareiros.



#### O CARÁCTER E A ORGANIZACIÓN ACTUAL

As illas Lobeiras son un pequeno arquipélago situado en fronte á costa de Carnota. Este grupo de illas está formado por Lobeira Pequena, Corruemeiro e Lobeira Grande, que é a maior das illas con 3 hectáreas de superficie.

#### DINÁMICA DA PAISAXE

A singularidade destas illas permitiu conservar o seu estado natural, debido á escasa presión humana.

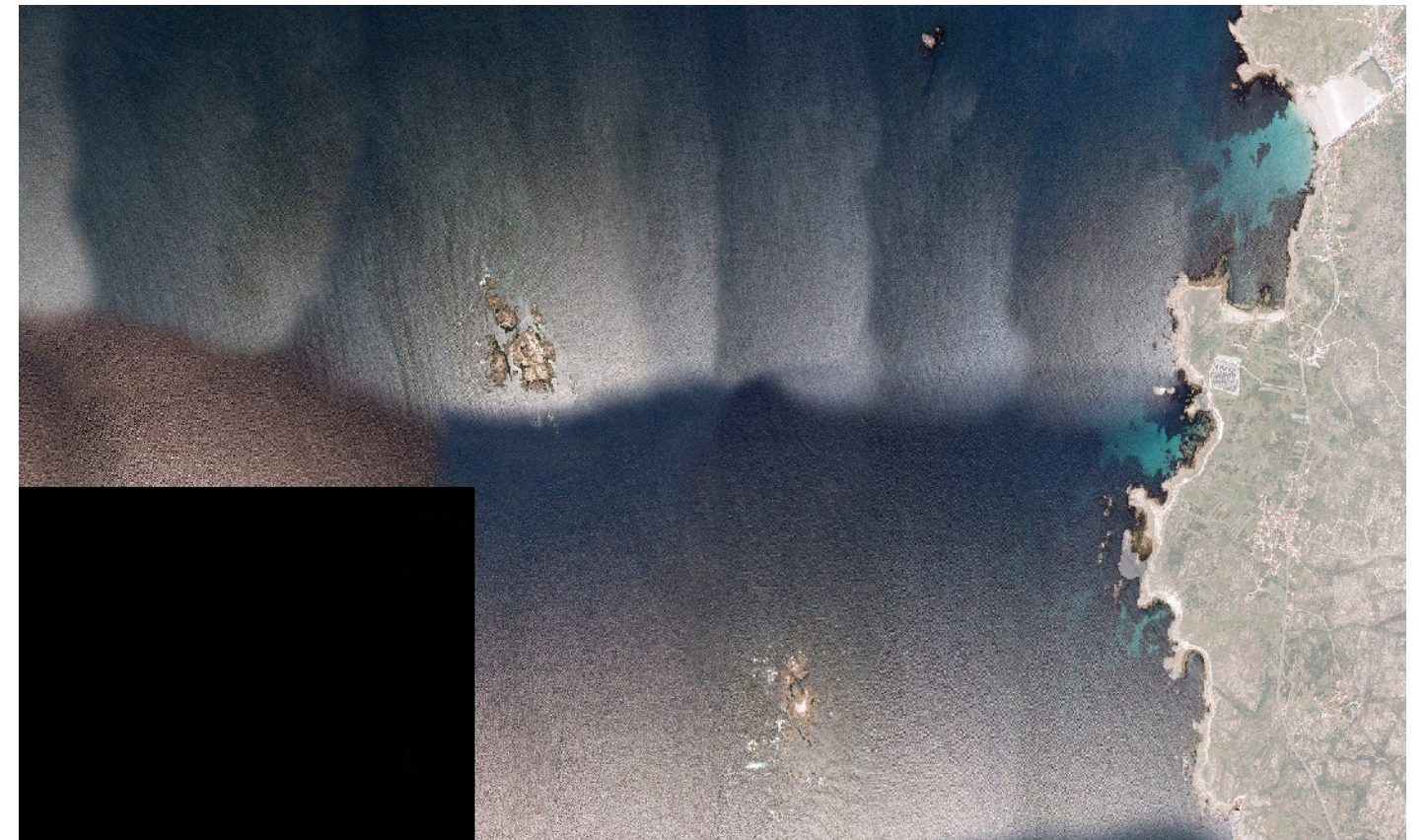
#### RISCOS E IMPACTOS

A completar durante a elaboración dos catálogos e directrices da paisaxe litoral.

### 3. AVALIACIÓN

#### VALORACIÓN DA PAISAXE

O arquipélago das illas Lobeiras pertence ao LIC-ZEPVN Carnota-Monte Pindo, polo seu valor ecolóxico, alí aniñan Corvos mariños Moñudos. As illas divísanse desde calquera punto da costa de Carnota, converténdose por iso nun referente visual e mesmo simbólico deste tramo litoral.





## 4. PLANIFICACIÓN

### OBXECTIVOS DE CALIDADE PAISAXÍSTICA

A completar durante a elaboración dos catálogos e directrices da paisaxe litoral.

### ACCIÓNNS






















A completar durante a elaboración dos catálogos e directrices da paisaxe litoral.

### ÁMBITOS DE REQUALIFICACIÓN

Nesta unidade non se contemplan posibles ámbitos de requalificación.

### Lenda / Leyenda

#### Usos do solo / Usos del suelo









- |   |  |
|---|--|
|  Chairas intermareais / Llanuras intermareales                               |  Matogueiras / Matorrales   |
|  Marismas / Marismas   |  Cultivos e prados / Cultivos y prados                              |
|  Praias / Playas   |  Cultivos frutícolas e de viveiro / Cultivos frutícolas y de vivero |
|  Dunas / Dunas   |  Viñedos / Viñedos  |
|  Lagoas e humedais costeiros / Lagunas y humedales costeros                  |  Cultivos baixo plástico / Cultivos bajo plástico                   |
|  Cantís / Acantilados  |  Forestal de repoboación / Forestal de repoblación                  |
|  Vexetación costeira / Vegetación costera                                    |  Outras formacións arbóreas / Otras formaciones arbóreas            |
|  Bosques autóctonos / Bosques autóctonos                                     |  Outras masas de auga / Otras masas de agua                         |
|  Bosques de ribeira / Bosques de ribera                                      |  Canteira / Cantera   |
|  Bosques mixtos / Bosques mixtos   |  Artificial / Artificial  |
|  Bosques de recolonización / Bosques de recolonización                       |  |
|  Outras formacións de carácter húmido / Otras formaciones de carácter húmedo |  |

#### Asentamentos / Asentamientos

-  Asentamento de carácter fundacional / Asentamiento de carácter fundacional
-  Desenvolvemento periférico / Desarrollo periférico
-  Asentamento funcional / Asentamiento funcional
-  Agregado urbano / Agregado urbano
-  Nova agrupación / Nueva agrupación
-  Outras edificacións / Otras edificaciones

#### Hidrografía / Hidrografía

#### Patrimonio / Patrimonio

-  Bens de Interese Cultural / Bienes de Interés Cultural
-  Arquitectura industrial, militar e marítima / Arquitectura industrial, militar y marítima
-  Patrimonio arqueolóxico / Patrimonio arqueológico
-  Patrimonio etnográfico / Patrimonio etnográfico
-  Ptos de observación de conca ampla / Ptos de observación de cuenca amplia
-  Puntos de observación didácticos / Puntos de observación didácticos
-  Puntos de observación / Puntos de observación
-  Faros / Faros





#### Toponimia / Toponimia

- Toponimia interior / Toponimia interior
- Núcleos de indentidade do litoral / Núcleos de indentidad del litoral**
- Praia / Playa
- Lugares con enerxía de relevo / Lugares con energía de relieve
- Toponimia de costa / Toponimia de costa
- Espazos de interese paisaxístico / Espacios de interés paisajístico**
- Toponimia de portos / Toponimia de puertos

#### Batimetría / Batimetría

- |   |   |  |   |   |
|---|---|--|---|---|
|  0 m   |  -20 m |  -100 m |  -500 m  |  -2000 m |
|  -10 m |  -50 m |  -200 m |  -1000 m |  -3000 m |












#### Espazos de interese / Espacios de interés

-  Espazos de interese xeomorfolóxico / Espacios de interés geomorfológico
-  Área de interese de Taxón / Área de interés de Taxón
-  Espazos de interese paisaxístico / Espacios de interés paisajístico
-  Espazos de protección de ladeira / Espacios de protección de ladera

#### Rede de Espazos Naturais / Red de Espacios Naturales

#### Liña de dinámica litoral / Línea de dinámica litoral

#### Sistemas territoriais / Sistemas territoriales

-  Zona aeroportuaria / Zona aeroportuaria
-  Pista de ateraxe / Pista de aterrizaje
-  Lámina de auga do porto / Lámina de agua del puerto
-  Zona portuaria / Zona portuaria
-  Ferrocarril / Ferrocarril
-  AVE / AVE
-  Autoestradas e autovías / Autopistas y autovías
-  Corredores e vías rápidas / Corredores y vías rápidas
-  Outras estradas / Otras carreteras
-  Pistas e camiños / Pistas y caminos
-  EDAR / EDAR



1:20.000

0 100 200 400 600 800 Metros

Sistema de referencia: European Datum 1950, fuso 29  
Sistema de referencia: European Datum 1950, fuso 29



