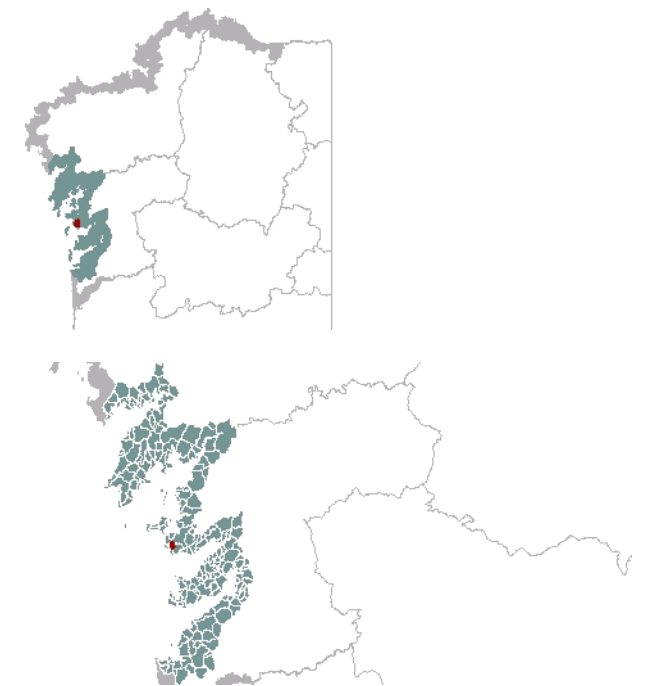




**1. EMPRAZAMENTO**



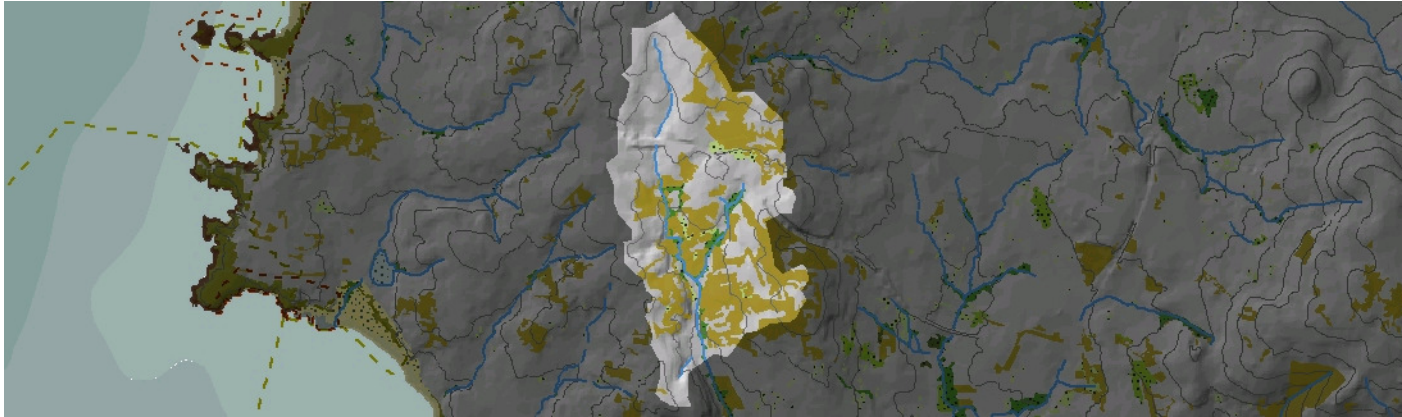
**DATOS XERAIS**

Comarca: Rías Baixas. Sector: Ría de Pontevedra. Municipio: Sanxenxo. Parroquias: principalmente a parroquia de Santo Estevo de Noalla e sectores pouco significativos de San Amaro de Arra, Santa María de Adina, San Tomei de Gondar e San Pedro de Vilalonga. Extensión: 1,89km<sup>2</sup>.



## 2. CARACTERIZACIÓN

### ELEMENTOS NATURAIS



#### AS FORMAS DO RELEVO

Esta unidade clasifícase como de cabeceira fluvial aínda que presenta un relevo pouco contrastado e de pendentes moderadas. Isto derivase de que as cimas costeiras do Salnés non alcanzan as altitudes e pendentes que adquiren as vertentes costeiras en serras máis elevadas como as de Barbanza ou A Capelada. A unidade céntrase no val do rego de Fabaíños, que verte ao mar na ensenada de Portonovo. Configúrase un val de formas suaves e que segue unha liña de fractura case meridiana. O cambio de dirección do val no tramo baixo oculta a unidade ante a fronte costeira. Os desniveis son moderados non superando en moito os 50m e, en tramos, nin alcanzan esa cifra. O Monte dá Trincheira, de 169m limita a unidade ao norte e é a cima máis elevada, mentres que a canle do río sae da unidade cuns 50m de altitude no extremo sur.

#### AS UNIDADES LITOLÓXICAS

Unidade incluída no Complexo de Cabo de Home- A Lanzada, con materiais metamórficos datados do Precámbrico ao Silúrico. Trátase de micaesquistos, cuarzoesquistos e paragneises. Ao longo da unidade é posible atopar enclaves ígneos dun granito con feldespato alcalino, é dicir, de granitos de afinidade alcalina. O Cuaternario está representado polos sedimentos aluvio-coluviales do Rego de Fabaíños, acumulados no fondo do seu val.

#### A DIVERSIDADE CLIMÁTICA

Domínio climático Cálido e Húmido característico da costa suroccidental galega. As temperaturas son suaves con medias térmicas anuais por encima de 15°C (cunha oscilación térmica entre 12,5°C e 13,5°C), e as precipitacións moderadas, entre 1200mm e 1400mm ao ano.

#### OS SOLOS

Nas terras baixas do val do Rego de Fabaíños, próximas á canle principal e nas ladeiras adxacentes onde a pendente é pouco pronunciada, localízanse os solos máis profundos e fértiles, aptos para labores agropecuarios. A natureza esquistosa do substrato rochoso favorece ademais a presenza de partículas finas nos horizontes minerais, dando lugar a solos densos e arxilosos do tipo cambisol eútrico. Con todo, cara á cabeceira do val, nas ladeiras de pendente pronunciada do alto de Trincheira, os solos son novos, de menor espesor e en definitiva máis pobres, fundamentalmente do tipo umbrisol dístrico, máis aptos para usos forestais.

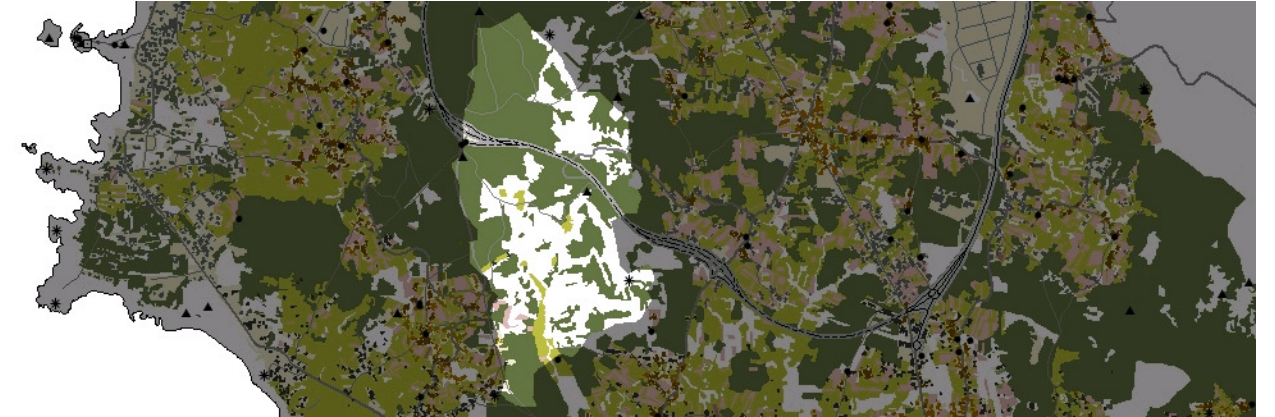
#### AS AUGAS

Unidade configurada pola conca alta do Rego de Fabaíños cuxas fontes localizar no monte Trincheira. Presenta un val lonxitudinal de dirección meridiana con arrosos tributarios de escasa significación.

#### O PATRIMONIO NATURAL

Faltan espazos de notorios valores naturais. Non existe figura de protección de ningún tipo. O curso fluvial aglutina as potencialidades ecolóxicas de maior interese. O recurso natural máis destacado é o do bosque de ribeira, HIC 91E0, Bosques aluviais de *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), que se alonga a beiras do río na parte central e meridional da unidade. Acompañándoo, é posible que se desenvolvan algúns sectores con prados hidromorfos, cuxos dous hábitats potenciais son o 6420, Prados húmidos mediterráneos de herbas altas do Molinion-Holoschoenion e o 6430, megaforbios eutrofos higrófilos das orlas de chaira.

### ELEMENTOS ANTRÓPICOS



#### USOS DO SOLO

Os usos forestais dominan a cabeceira do val, nas ladeiras de pendente pronunciada do alto de Trincheira. Nas terras baixas do val do Rego de Fabaíños, próximas á canle principal e nas ladeiras adxacentes onde a pendente é pouco pronunciada, localízanse os usos agropecuarios da presente unidade.

#### MORFOLOXÍA

Esta unidade caracterízase pola escasa presenza de actividades humanas, o que inclúe os asentamentos poboacionais. Non hai ningún núcleo de orixe tradicional na unidade e a rede viaria discorre pola parte norte da unidade como conexión do interior coa costa.

#### INFRAESTRUTURAS DE MOBILIDADE

As principais vías de comunicación son a vía rápida VRG-41 e unha estrada provincial. A primeira fragmenta a unidade atravesándoa de oeste a este, mentres que a estrada provincial une o interior coa costa e serve de conexión coa VRG-41. No resto do territorio a rede viaria secundaria é moi débil, xa que non hai tampouco importantes núcleos nin extensións de terras agrarias que conectar.

#### PATRIMONIO HISTÓRICO

Os elementos patrimoniais son moi escasos, consecuencia da ausencia de asentamentos históricos importantes. Cabe mencionar as mámoas de Montefaro, situadas no centro da unidade.



**O CARÁCTER E A ORGANIZACIÓN ACTUAL**

Paisaxe caracterizada polo predominio da superficie de bosque de repoboación e matogueira de substitución que se organiza ao redor dun val no que domina o bosque de ribeira. A ausencia de fenómenos de colonización importantes ou de explotación intensa do solo para labores agrícolas configura unha paisaxe natural caracterizada por plantacións forestais e cobertura de matogueira..

**DINÁMICA DA PAISAXE**

As actividades antrópicas nesta unidade sempre foron escasas e con pouca capacidade transformadora, constituíndo unha paisaxe de escaso dinamismo. Nas ribeiras do val existiu tradicionalmente certa actividade agrícola que actualmente se abandonou aínda que se conserva en uso algunhas terras na parte sur do val, as cabeceira do val foi substituída por masas arbóreas de repoboación.

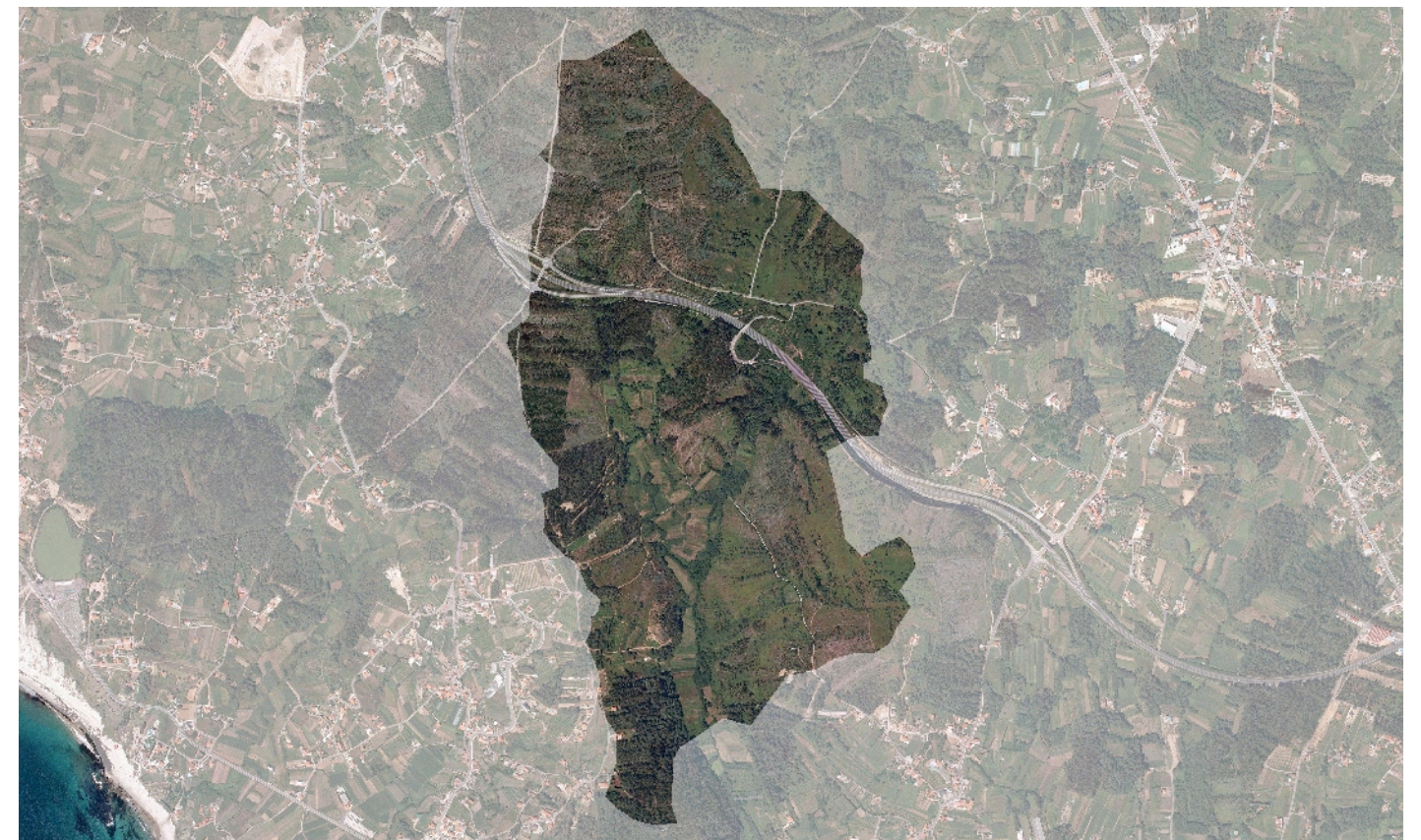
**RISCOS E IMPACTOS**

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

**3. AVALIACIÓN**

**VALORACIÓN DA PAISAXE**

Trátase de un área transformada na que a calidade paisaxística que adoita asociarse aos vales e ao seu bosque de ribeira, combínase coas plantacións de eucaliptos e piñeiros nas partes altas e os usos agropecuarios no val. O interese céntrase no curso fluvial pois aínda conserva a cuberta vexetal dos bosques de ribeira. Un excelente punto de observación é O Monte Castrelo dende onde se pode observar o paisaxe anteriormente descrito.





#### 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

Non se contemplan áreas de requalificación na presente unidade de paisaxe.

#### Lenda / Leyenda

##### Usos do solo / Usos del suelo

- |   |  |
|---|--|
|  Chairas intermareais / Llanuras intermareais                                |  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                   |
|  Cantis / 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





