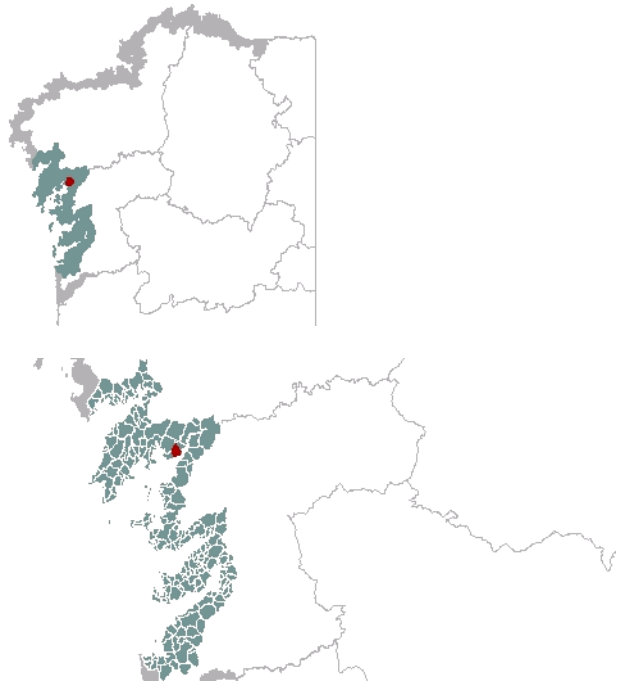




1. EMPLAZAMIENTO

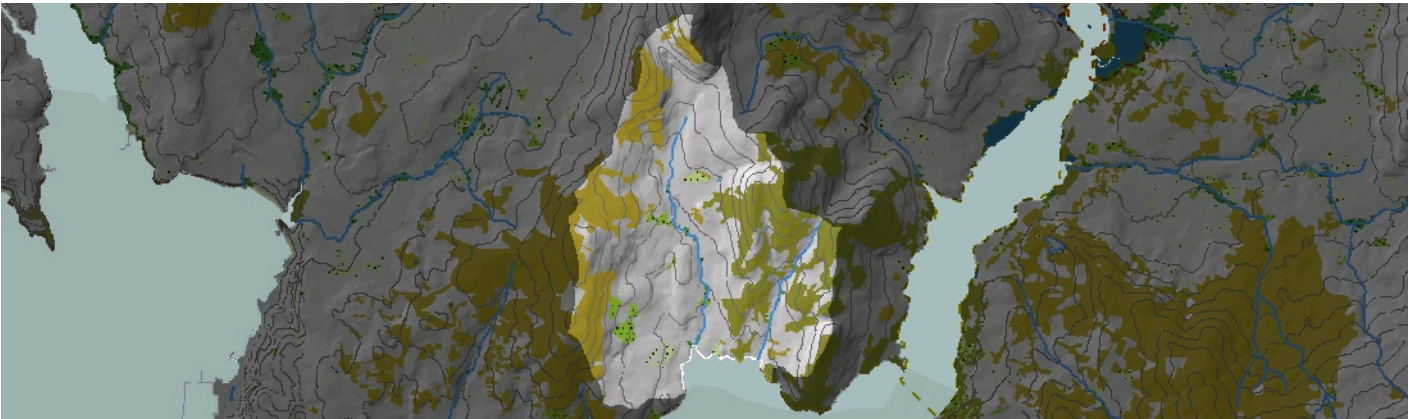


DATOS GENERALES

Comarca: Rías Baixas. Sector: Ría de Arousa. Municipio: Rianxo. Parroquias: mayoritariamente en Santa María de Leiro, aunque también en Santa María de Asados al norte y Santa María de Isorna en la franja surmeridional. Extensión: 5,33km2.

2. CARACTERIZACIÓN

ELEMENTOS NATURALES



LAS FORMAS DEL RELIEVE

Paisaje de ensenada con frente costero de llanura intermareal cubierta de depósitos finos, arenosos y fangosos, en ocasiones submareales someros, y áreas de marisma, relacionados con los procesos de sedimentación fluvio-marina. El contacto con la vertiente continental se realiza a través de acantilados bajos o microacantilados tras los cuales se extienden los dos pequeños valles que dan forma a la unidad. De ellos el más importante es el del Río do Mar, de perfil regular y pendiente suave a moderada que se enmarca entre los montes graníticos da Costa al este y de Leiro al oeste y cuya cabecera se sitúa a 275m snm en lo alto del Monte Lioira.

LAS UNIDADES LITOLÓGICAS

La unidad, situada en las Aguas de Transición de la Ría de Arousa (20476) drena el agua superficial de las laderas suroccidentales de los montes da Pena y Leiro, en medio de los cuales el arroyo da Grenla forma el valle en torno al cual se articula el resto de la red hidrográfica. Este desemboca entre las puntas da Grenla y de Redemuíños.

LA DIVERSIDAD CLIMÁTICA

Temperatura media anual por encima de 15°C y un grado menos en la cabecera de la vertiente, precipitaciones acumuladas durante el año de 1200mm a 1400mm, y oscilación térmica con valores medios entre 12,5°C y 13,5°C. Ambiente climático Cálido y Húmedo.

LOS SUELOS

Parte interna de la ensenada con suelos costeros relacionados con los procesos de sedimentación fluvio-marina, formando suelos fangosos del tipo sapropel y fluvisoles sálicos y tiónicos.
La vertiente muestra una secuencia edáfica relacionada con la pendiente localizándose los cambisoles dístricos y eútricos en el fondo del valle de Rial, regosoles a media ladera y en la cabecera los suelos más pobres y esqueléticos del tipo leptosol lítico fundamentalmente en los montes de A Costa, Lieiro y Leiro que circundan la pequeña cuenca.

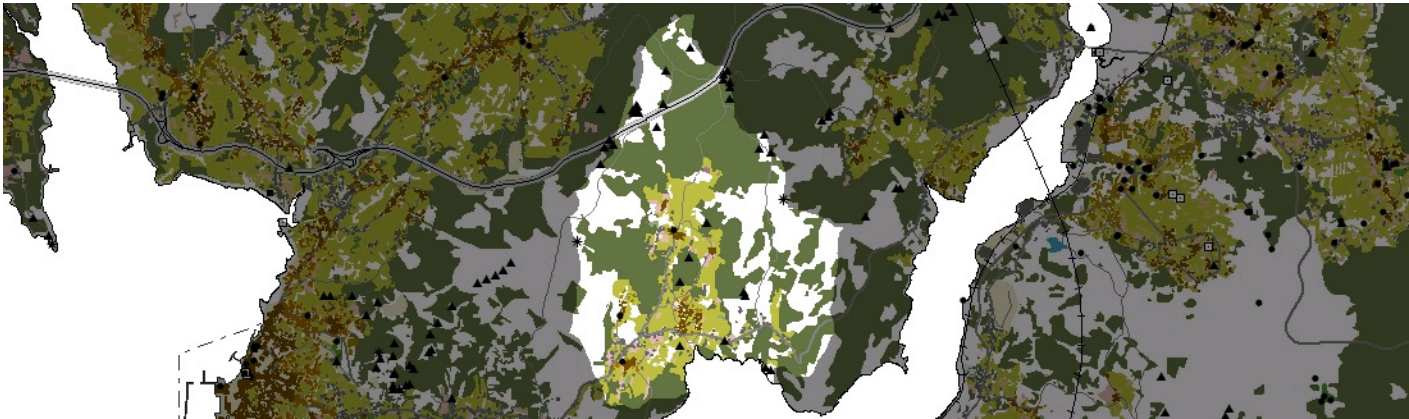
LAS AGUAS

La Enseada de Rial, ubicada en uno de los entrantes más profundos de la Ría de Arousa (Aguas de Transición 20476), se articula hidrográficamente a partir del río do Mar, cuyo valle ocupa de suroeste a noreste la banda central de la unidad. También a esta ensenada van a desembocar otros arroyos menores como el que pasa por el lugar de Palleiro.

EL PATRIMONIO NATURAL

Área de estuario en la que adoptan predominancia los hábitats 1110 y 1140, bancos arenosos y/o fangosos intermareales y submareales someros, además de pequeñas marismas (grupo 13) en el fondo de los lóbulos de Rial y Palleiro. Son los cauces que llegan a los dos entrantes, los que, río arriba y donde los eucaliptales no aparecen por el interés agrícola, dan lugar a pequeñas masas ripícolas (91E0), principal patrimonio ecológico del interior. Además de pequeñas áreas de frondosas de recolonización en los campos de cultivo de estas dos aldeas, entre Rial y Leiro aparece una masa de mayor talla, mezclada con especies de repoblación y que presenta un origen mixto, por hidromorfía y abandono de campos de cultivo.

ELEMENTOS ANTRÓPICOS



USOS DEL SUELO

El uso residencial se ha originado en el valle, rodeado de laderas con plantaciones de pinos procedentes de repoblación forestal. Las parcelas de uso agrícola están vinculadas a las viviendas predominando el cultivo de cereales, patatas y viñedo, así como algún invernadero. Por último destacar la importancia del marisqueo en esta zona, relacionada con toda la actividad que se desarrolla en la ría de Arousa

MORFOLOGÍA

Los principales núcleos de población responden al patrón tradicional de viviendas unifamiliares. Algunos de estos núcleos han crecido con nuevas edificaciones que conforman una trama alrededor de los anteriores. Aparecen nuevos asentamientos como el de Palleiro o en los márgenes de la carretera principal C-3301 responde a la típica morfotipología de viviendas tradicionales. Ocurre lo mismo a lo largo de la red viaria que comunica los núcleos de Meiquiz, Cabanas, A Iglesia, Raño y el más importante de Rial.

INFRAESTRUCTURAS DE MOVILIDAD

Los núcleos existentes se encuentra bien comunicados por a la carretera comarcal C-3301 y una red viaria de uso local para comunicar los núcleos del valle sobre el que se asientan. En un plano más elevado destaca un tramo de la autopista AP-9 Vigo-Coruña con vías de servicio en los márgenes de la misma. En general toda la unidad se encuentra bien comunicada, por un lado los núcleos por un entramado viario local y la existencia de pistas forestales.

PATRIMONIO HISTÓRICO

Existen en la unidad abundantes yacimientos arqueológicos del tipo de Petroglifos como los de la ensenada de Leiro, de la Insua, A Foxa Vella, en Rial, Monte Cabanas, Monte Loiro y los numerosos de Pelotiña. También cabe destacar la existencia de Mámoas: como las de Os Campiños, Monte Cabanas y Monte da Pena. El patrimonio etnográfico viene representado por la iglesia parroquial de Santa María y la finca de hórreos de Meiquiz

EL CARÁCTER Y LA ORGANIZACIÓN ACTUAL

Tanto los núcleos rurales como los asentamientos más recientes se han desarrollado en el escenario que ofrece el valle protegido por los Montes de Cabanas, Monte da Pena y Monte Loiro en la periferia de la unidad. El eje central de la unidad es un arroyo que divide el valle en dos mitades longitudinales hasta la ensenada de Rial de Leiro en el Ulla.

DINÁMICA DEL PAISAJE

RIESGOS E IMPACTOS

A completar durante la elaboración de los catálogos y directrices del paisaje litoral.

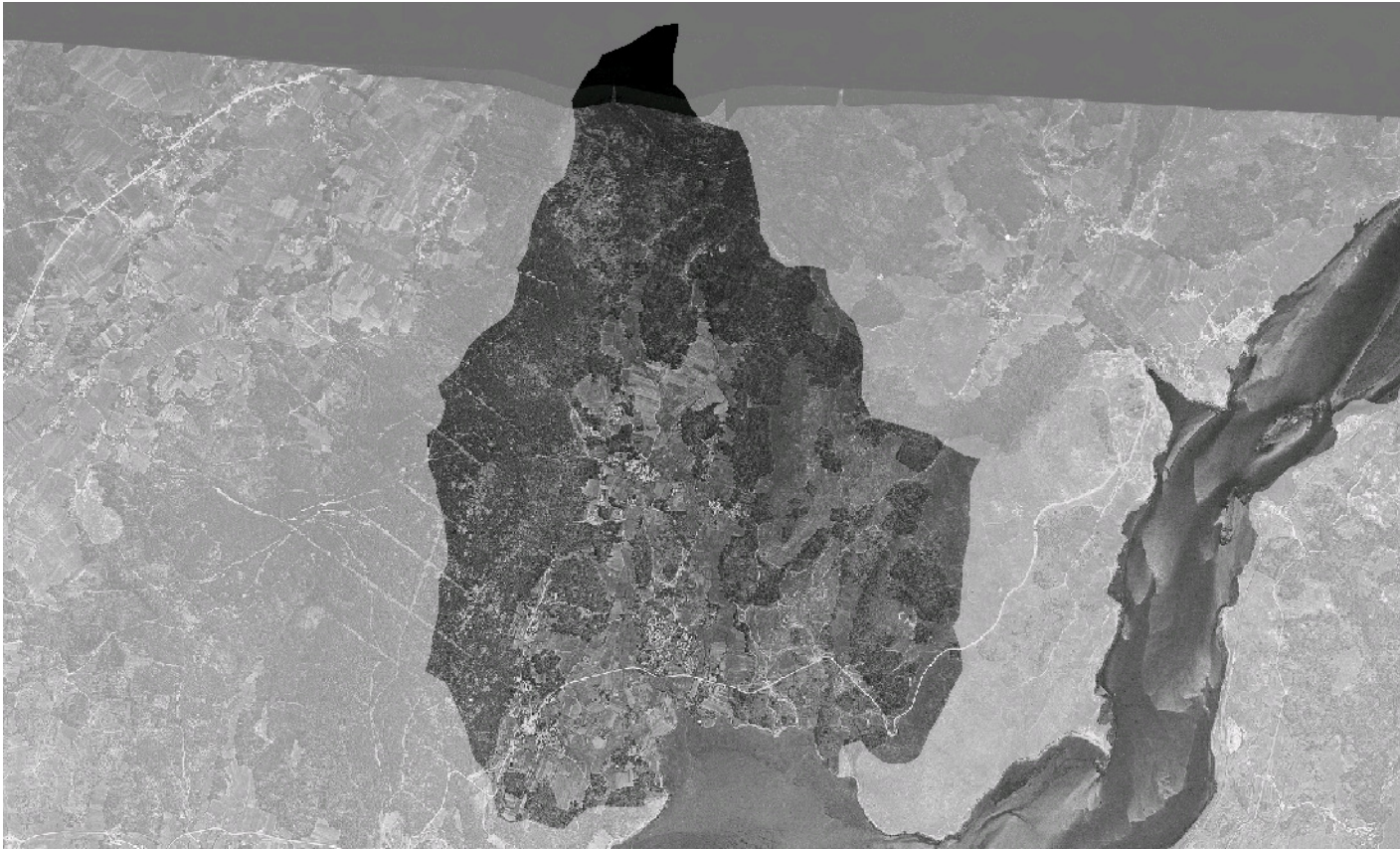
3. EVALUACIÓN

VALORACIÓN DEL PAISAJE

El sistema natural que conforman el arroyo y la ensenada de Rial de Leiro en el río Ulla conforman una unidad con considerable singularidad desde el punto de vista paisajístico y en conjunción con los núcleos rurales y asentamientos más recientes asentados en el valle a escasa altitud y próximos a la ribera del río con las laderas montañosas que lo rodean.

Sumado a esto la existencia de abundantes yacimientos arqueológicos del tipo de Petroglifos como los de la ensenada de Leiro, de la Insua, A Foxa Vella, en Rial, Monte Cabanas, Monte Loiro y los numerosos de Pelotíña. También la existencia de Mámoas: como las de Os Campiños, Monte Cabanas y Monte da Pena revelan la presencia de asentamientos primitivos en la zona.

Existe una buena visibilidad del conjunto desde la zona cercana a la ensenada de Rial de Leiro



4. PLANIFICACIÓN

OBJETIVOS DE CALIDAD PAISAJÍSTICA

A completar durante la elaboración de los catálogos y directrices del paisaje litoral.

ACCIONES

A completar durante la elaboración de los catálogos y directrices del paisaje litoral.

ÁMBITOS DE RECUALIFICACIÓN

En esta unidad no se contemplan posibles ámbitos de recualificación.

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
	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

-
-
-
-
-
-

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 paisaxítico / Espacios de interés paisajístico

Toponimia de portos / Toponimia de puertos

Espazos de interese / Espacios de interés

-
-
-

Rede de Espazos Naturais / Red de Espacios Naturales

Liña de dinámica litoral / Línea de dinámica litoral

Sistemas territoriais / Sistemas territoriales

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-



1:20.000

0 100 200 400 600 800 Metros

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

