



Cartografía elaborada polo Instituto de Estudos do Territorio
 Cartografía elaborada polo Instituto de Estudos do Territorio

<ul style="list-style-type: none"> SUD SUND SUNC PDAL non incide PDAL no incide 	<ul style="list-style-type: none"> Dominio Público Marítimo Terrestre Dominio Público Marítimo Terrestre Ribeira do Mar Servidume de Protección Servidumbre de Protección 500m a LRM 500m a LRM Límites municipais Límites municipais Ambito Ambito — Hidrografía — Hidrografía 	<ul style="list-style-type: none"> Nivel 1 Nivel 2 Nivel 3 Nivel 4 Nivel 4 Corredor ecolóxico Corredor ecolóxico Espazos de interese Espazos de interés Establecementos de acuicultura existentes Establecimientos de acuicultura existentes 	<ul style="list-style-type: none"> Asentamentos de carácter fundacional Asentamientos de carácter fundacional Desenvolvemento periférico Desarrollo periférico Asentamento funcional Asentamiento funcional Agregado urbano Agregado urbano Nova agrupación Nueva agrupación Outras edificacións Otras edificaciones 	<ul style="list-style-type: none"> Lámina de auga do porto Lámina de agua del puerto Zona portuaria Zona portuaria Pista de aterraxe Pista de aterrizaje Zona aeroportuaria Zona aeroportuaria EDAR EDAR 	<ul style="list-style-type: none"> 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
---	---	--	--	--	---

Toponimia de lugares e núcleos de poboación
 Toponimia de lugares y núcleos de población
Núcleos de identidade do litoral
Núcleos de identidad 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 ports
 Toponimia de puertos

DIS
 MODELO DE XESTIÓN
 MODELO DE GESTIÓN
 Setembro 2012 / Septiembre 2012
BU06
 Proxección U.T.M. Fuso 29
 Elipsode Internacional 1924
 Sistema de referencia ED 50
 Proyección U.T.M. Huso 29
 Elipsode Internacional 1924
 Sistema de referencia ED 50
 1:20,000
 0 50 100 200 300 400 500 600 700 metros

