

Accesibilidade a infraestruturas  
Accesibilidad a infraestructuras

■	Accesibilidade nula Accesibilidad nula
■	Accesibilidade moi baixa Accesibilidad muy baja
■	Accesibilidade baixa Accesibilidad baja
■	Accesibilidade media Accesibilidad media
■	Accesibilidade alta Accesibilidad alta
■	Accesibilidade moi alta Accesibilidad muy alta

■	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

○	Faros Faros
□	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
*	Puntos de observación Puntos de observación
—	Hidrografía Hidrografía

---	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
—	Establecementos acuícolas existentes Establecimientos acuícolas existentes
---	Ámbito Ámbito

+	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 portos  
Toponimia de puertos

**DIS**  
**ÍNDICE DE APTITUDE INFRAESTRUTURAL**  
**ÍNDICE DE APTITUD INFRAESTRUTURAL**  
**Setembro 2012 / Septiembre 2012**

**BT05**

Proxección U.T.M. Fuso 29  
Elipsóide Internacional 1924  
Sistema de referencia ED 50

Proyección U.T.M. Huso 29  
Elipsóide Internacional 1924  
Sistema de referencia ED 50

1:20.000

0 50 100 200 300 400 500 600 700  
Metros

