

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 INFRAESTRUCTURAL**  
**ÍNDICE DE APTITUD INFRAESTRUCTURAL**  
**Setembro 2012 / Septiembre 2012**

**AG11**

Proxectación U.T.M. Fuso 29  
Elipsoides Internacional 1924  
Sistema de referencia ED 50

Proxectación U.T.M. Fuso 29  
Elipsoides Internacional 1924  
Sistema de referencia ED 50

1:20.000

0 50 100 200 300 400 500 600 700  
Metros

