

4845000

4844000

4843000

4842000

4841000

Coste de accesibilidade a infraestructuras
Coste de accesibilidad a infraestructuras

Máximo coste
Máximo coste

Mínimo coste
Mínimo coste

578000 579000 580000 581000 582000 583000 584000 585000

4845000

4844000

4843000

4842000

4841000

Línea de auga do porto
Línea de agua del puerto

Faros
Faros

Bienes de Interés Cultural
Bienes de Interés Cultural

Arquitectura industrial, militar e marítima
Arquitectura industrial, militar y marítima

Patrimonio arqueológico
Patrimonio arqueológico

Patrimonio etnográfico
Patrimonio etnográfico

Puntos de observación
Puntos de observación

Hidrografía
Hidrografía

Zona portuaria
Zona portuaria

Pista de aterraxe
Pista de aterrizaje

Zona aeroportuaria
Zona aeroportuaria

EDAR
EDAR

Establecimientos acuícolas existentes
Establecimientos acuícolas existentes

Ámbito
Ámbito

Ferrocarril
Ferrocarril

AVE
AVE

Autoestradas e autovías
Autopistas y autovías

Corredores e vias rápidas
Corredores y vías rápidas

Otras estradas
Otras carreteras

Pistas e caminos
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

Práa
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 APTITUD INFRAESTRUCTURAL
ÍNDICE DE APTITUD INFRAESTRUCTURAL

Setembro 2012 / Septiembre 2012

AB15

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

