



INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

- RED GENERAL
(AUTOPISTAS, AUTOVIAS Y CARRETERAS GENERALES)
- CARRETERA AUTONÓMICA DE 1º ORDEN
- CARRETERA AUTONÓMICA DE 2º ORDEN
- CARRETERA AUTONÓMICA DE 3º ORDEN
- CARRETERA DE ACCESIBILIDAD LOCAL
- RED DE FERROCARRIL

INFRAESTRUCTURAS PROYECTADAS

- RED GENERAL
(AUTOPISTAS, AUTOVIAS Y CARRETERAS GENERALES)
- CARRETERA AUTONÓMICA DE 1º ORDEN
- CARRETERA AUTONÓMICA DE 2º ORDEN
- CARRETERA AUTONÓMICA DE 3º ORDEN
- CARRETERA DE ACCESIBILIDAD LOCAL
- RED DE FERROCARRIL

INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS (Fuentes)

- Centro Nacional de Información Geográfica (CNIG)
- Mapa Oficial de Carreteras, Secretaría General Técnica, Ministerio de Fomento.

ZONA DE SERVICIO PROPUESTA

- - - LIMITE MUNICIPAL

CARTOGRAFIA
 Coordenadas: UTM ETRS89 (Huso 29)
 Fuente: **Aena**
 DIACAE
 Año: 2.007
 Escala: 1:5.000

| Nº | CONCEPTO | FECHA | POR |
|-------------|---|--------------|----------------|
| REVISIONES | | | |
| aena | | | |
| CALCULADO | Dirección de Planificación y Medio Ambiente | | |
| DIBUJADO | AEROPUERTO DE A CORUÑA | | |
| COMPROBADO | PLAN DIRECTOR | | |
| PROYECTADO | INFRAESTRUCTURAS | | |
| DIRIGIDO | | | |
| HOJA Nº | PLANO Nº | Nº DE PLANOS | FECHA |
| | 8 | | Diciembre 2017 |
| | | | ESCALA |
| | | | 1:10.000 |
| | | | FICHERO DWG |