



INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

- RED GENERAL (AUTOPISTAS, AUTOVÍAS 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, AUTOVÍAS 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

- ZONA DE SERVICIO PROPUESTA
- - - - - LÍMITE DE NACIÓN

INFORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS (Fuentes)

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

CARTOGRAFÍA
 Coordenadas: UTM ETRS89 (huso 30)
 Fuente: CNIG
 Año: 2003
 Escala: 1:25.000

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