

## **Anejo nº 1**

# **LOCALIZACIÓN, CARTOGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA**

## **ÍNDICE**

### **1. OBJETO.**

### **2. LOCALIZACIÓN**

### **3. CARTOGRAFÍA**

### **4. TOPOGRAFÍA**

#### **4.1 Puntos de replanteo**

## Anejo nº 1: LOCALIZACIÓN, CARTOGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA

### 1.- OBJETO

La finalidad del presente anejo es situar las obras a desarrollar, describir la cartografía empleada para la redacción del proyecto y recoger una definición suficiente de las bases que se usarán para trasladar al terreno lo dispuesto en los planos.

Este proyecto viene definido por las obras necesarias para la reposición de un camino ya existente que va a verse cortado tras la construcción de la autovía A7, concretamente un camino situado en el término municipal de Muro de Alcoi (Alicante).

Es por esta razón por la que se hace necesaria la construcción de un paso inferior a dicha autovía.

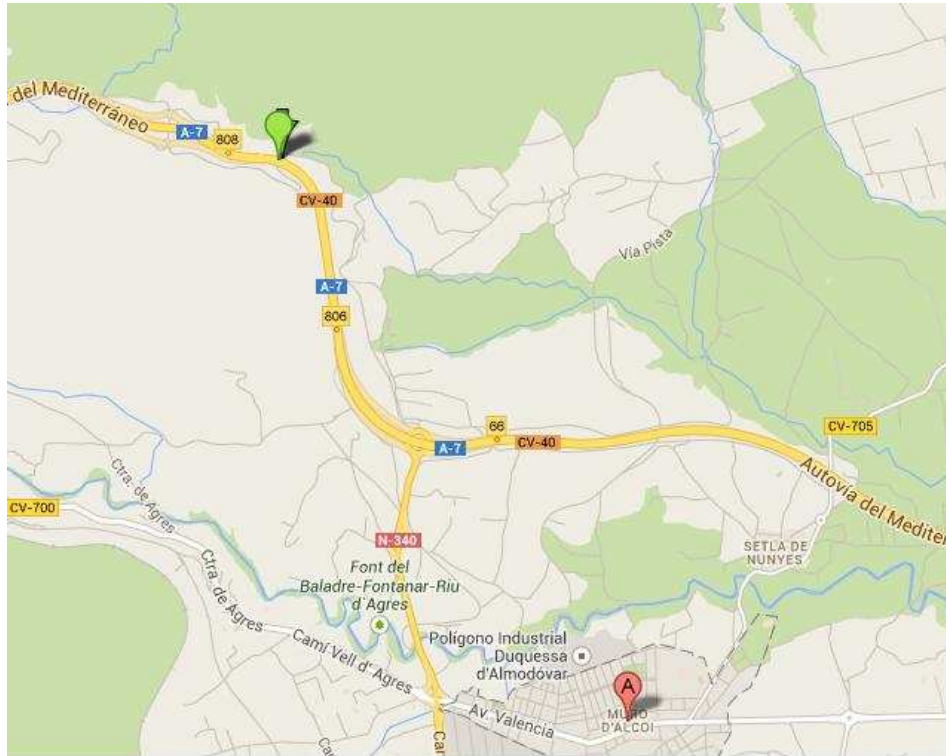
### 2.- LOCALIZACIÓN

Nuestro proyecto está ubicado en la Comunidad Autónoma de Valencia, concretamente pertenece a la localidad de Muro de Alcoi, provincia de Alicante.



## **Anejo nº 1: LOCALIZACIÓN, CARTOGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA**

Más concretamente se encuentra ubicado en el P.K. 11+153 del tramo Cocentaina – Muro de Alcoi de la A7



### **3.- CARTOGRAFÍA**

Para la redacción del presente proyecto se ha utilizado la cartografía del proyecto de construcción “Autovía del Mediterráneo: Tramo Cocentaina- Muro de Alcoi” en la localidad de Muro de Alcoi (Alicante)

### **4.- TOPOGRAFÍA**

#### **4.1. Puntos de replanteo**

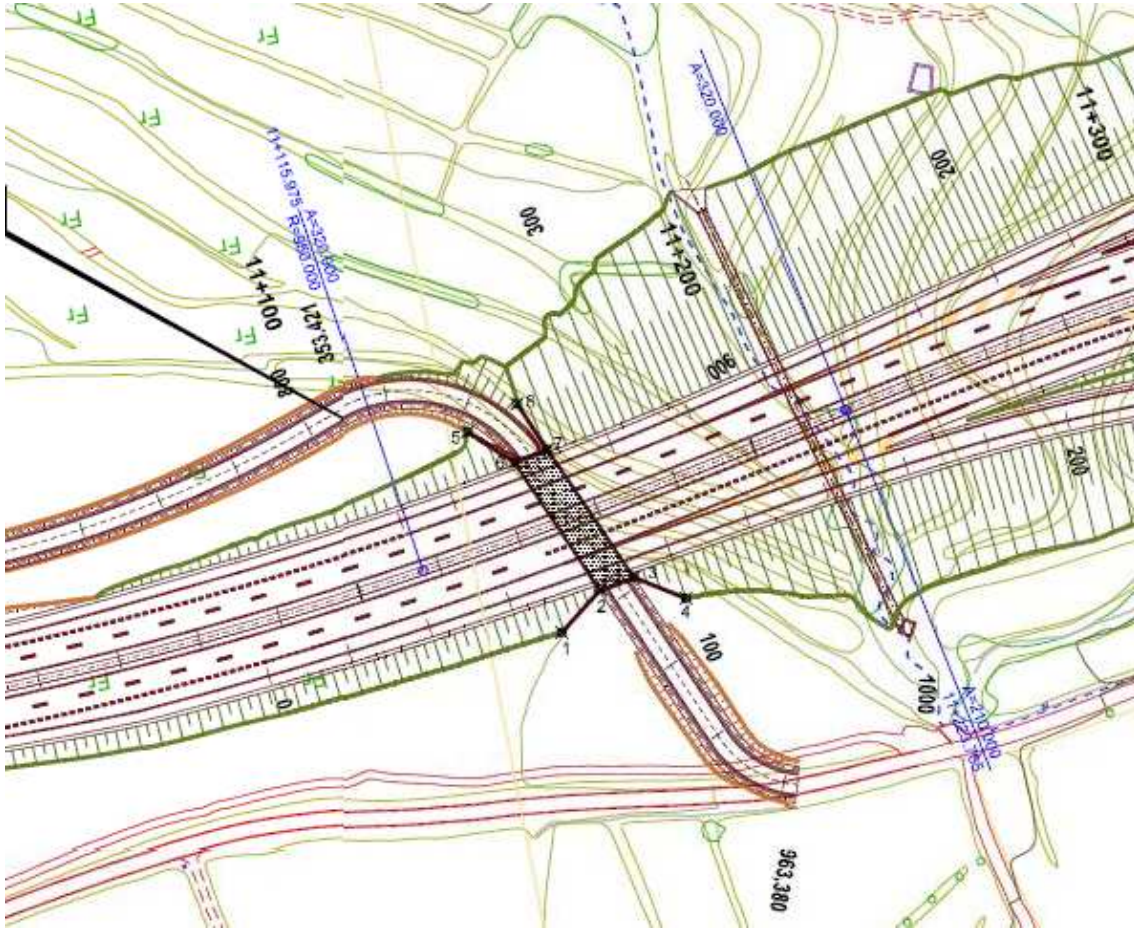
Definimos a continuación los puntos que materializarán los puntos de nuestra estructura:

Existirán dos grupos:

- Los que definen la geometría del cajón en planta (puntos 2, 3, 6 y 7)
- Los que definen los puntos finales de las aletas (puntos 1, 4, 5 y 8)



## Anejo n° 1: LOCALIZACIÓN, CARTOGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA



Estas son las coordenadas UTM de los puntos de replanteo:

PUNTOS REPLANTEO (coordenadas UTM)		
Punto	X	Y
1	721982.254	4297295.248
2	721971.316	4297286.559
3	721962.983	4297285.639
4	721951.214	4297292.957
5	721994.226	4297243.214
6	721985.118	4297252.512
7	721976.732	4297251.767
8	721981.950	4297239.056

## **Anejo nº 1: LOCALIZACIÓN, CARTOGRAFÍA Y TOPOGRAFÍA**