

ANEJO Nº 1: TOPOGRÁFICO

(Realizado por Juan Pedrajas)

Curso: 2015/2016

Universidad Politécnica de Valencia

Escuela Técnica superior de Ingenieros
de Caminos Canales y Puertos

Grado en Ingeniería de Obras Públicas,
Especialidad Hidrología

Tutor: José Ferrer Polo

Cotutor: Daniel Aguado García

Autor: Juan Carlos Oroval García



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS**



ÍNDICE

1.	INTRODUCCIÓN	3
2.	DATOS DE PARTIDA Y TRATAMIENTO DE LOS MISMOS.	3

1. INTRODUCCIÓN

En el presente documento se expondrá las herramientas y los datos utilizados para la obtención de la superficie topográfica de la zona del estudio.

2. DATOS DE PARTIDA Y TRATAMIENTO DE LOS MISMOS.

Como datos de partida los tutores del proyecto nos facilitaron un plano del Barrio de la Viña de Lorca (Murcia), el cual estaba en formato pdf y con algunos puntos característicos acotados.

Para un mayor nivel de detalle del mapa del estudio el Ayuntamiento de Lorca nos facilitó los planos en formato Autocad de la zona del estudio con todos los puntos acotados. Con estos planos y a través del software Autocad, se han procesado los datos para poder obtener las distintas curvas de nivel del terreno, como se muestra en el plano topográfico (plano nº 4)

