



CÓDIGO:	DIBUJADO:	REVISADO:	FECHA:	Nº REVIS.:
1.1	D.CERVERA	D.CERVERA	13/04/2015	1

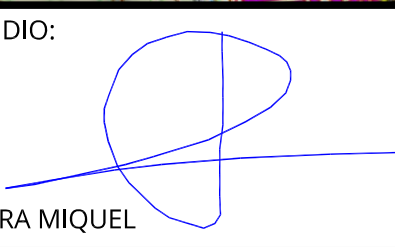


Escuela Técnica Superior de  
Ingeniería de Caminos Canales  
y Puertos



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

AUTOR DEL ESTUDIO:  
D. DANIEL CERVERA MIQUEL



ESCALA:  
1:15.000  
0 300 600 900 1.200 m.

TÍTULO BÁSICO:  
ESTUDIO DE SOLUCIONES PARA EL PROYECTO DE INFRAESTRUCTURAS  
DE CONTROL Y LAMINACIÓN DE AVENIDAS EN LA CUENCA DEL RÍO  
GIRONA

ORIGINAL  
DIN A1  
FECHA:  
ABRIL 2015

DESIGNACIÓN:  
PLANOS GENERALES  
SITUACIÓN DE LAS OBRAS

Nº PLANO  
1.1  
HOJA 1 DE 1