



PROYECTO FINAL DE CARRERA

1er Cuatrimestre - 2011

“QUIXOTE CREA”

CENTRO REGIONAL DE EXPRESIÓN ARTÍSTICA DE CASTILLA-LA MANCHA Y APARCAMIENTO COMÚN CON LA EXPLOTACIÓN EN TOLEDO.



Nº de Imagen: 044388
Fecha y Hora de Toma: 22/03/2011 - 12:16

UTE CREA QUIXOTE - CENTRO DE EXPRESIÓN ARTÍSTICA QUIXOTE CREA, TOLEDO
www.taryt.es Tel. 914400918 Licencia completa en: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.5/es/>



Alumno: D. Raúl Peiró Almenar.

Tutor ETSGE: D. Vicente Monzó Hurtado.

Tutor Empresa: D. Victor Peiró Almenar.

Empresa: UTE CREA QUIXOTE.

(Construcciones Exisa SA- Arquiver Proyectos y Servicios SA)

Agradecimientos.

A mi mujer por apoyarme en los momentos más difíciles y siempre estar a mi lado, y por supuesto a, mi hermano Víctor, sin el que no hubiera sido posible finalizar mis estudios de Arquitecto Técnico y este Proyecto Final de Carrera..

Junio de 2011

Prólogo.

El presente documento y su defensa, es el trámite necesario y obligatorio para la obtención del título de Arquitecto Técnico, fruto de los estudios cursados por el alumno en la Escuela Superior de Gestión de la Edificación de la Universidad Politécnica de Valencia a lo largo de estos años.

La experiencia adquirida en estos meses en una obra de tales características, ubicada en la ciudad de Toledo, como futuro punto de referencia cultural de la región, me ha permitido desarrollar los conocimientos recibidos en la universidad, formando parte del equipo de la “UTE Crea Quixote”.

Agradecerles a todos ellos, a Francisco J. Iniesta, Carlos Pastor, Rubén Sotelino, Jaime Mateo, Maribel Martín, José Castro... su confianza, dedicación, comprensión y todo lo que me han enseñado tanto técnica, como personalmente.

Espero no haberles defraudado y poder, a partir de este momento, desempeñar las funciones propias del Arquitecto Técnico.

A continuación, en la página siguiente, se presenta un índice interactivo con los distintos documentos que componen el Proyecto Final de Carrera, se debe situar el cursor sobre el documento deseado y picar sobre él.

Índice.

1. Estudio y análisis del proyecto.
2. Estudio económico.
3. Plan y seguimiento de la calidad.
4. Seguridad y salud.
5. Diario de obra.