

- NOMBRE DEL ALUMNO: FRANCISCO ANDRÉS MUÑOZ CARBALLO
- ESPECIALIDAD: MECÁNICA
- CONVOCATORIA: 1ª 2011
- TÍTULO DEL PROYECTO: CALCULO DE ESTRUCTURA PARA NAVE DESTINADA AL MECANIZADO
- DIRECTOR: FERNANDO FERNANDEZ ANCIO
- INDICE DE DOCUMENTOS

MEMORIA DESCRIPTICA

MEMORIA DE CALCULOS

ANEXO1: CALCULOS POR ORDENADOR

ANEXO2: RESULTADO CYPE

ANEXO3: COMPROBACIONES

ANEXO4: RESULTADOS DE ESCALERA

ANEXO5: CALCULO DE IMPERFECCIONES

ANEXO6: FICHA DE VIGUETAS DE FORJADO

PLIEGO DE CONDICIONES

ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD

MEDICIONES Y PRESUPUESTO

PLANOS:

PLANO1: SITUACIÓN

PLANO2: EMPLAZAMIENTO

PLANO3: MOVIMIENTO DE TIERRAS

PLANO4: CIMENTACIÓN

PLANO5-11: ZAPATAS

PLANO12-13: VIGAS RIOSTRAS

PLANO14: DISTRIBUCIÓN DE SUPERFICIES

PLANO15: ACOTACIÓN, CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA

PLANO16: CUBIERTA Y ALZADOS.

PLANO17-22: ESTRUCTURA

PLANO 23-26: FORJADOS

PLANO 27-29: UNIONES

PLANO 30: DETALLES