

NOMBRE DEL ALUMNO : MANUEL COBOS RUIZ

ESPECIALIDAD: ELECTRONICA INDUSTRIAL

CONVOCATORIA : JUNIO 2013

TITULO DEL PROYECTO : DISEÑO DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA DESALADORA POR OSMOSIS INVERSA COMPACTA

DIRECTOR : D. EDUARDO YAGLIAN STEINER

INDICE DE DOCUMENTOS : MEMORIA

PLIEGO DE CONDICIONES

ANEXO I: PRESCRIPCIONES PARTICULARES

ANEXO II: OSMOSIS INVERSA

FICHA TECNICA DE EQUIPOS

ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

ESTUDIO MEDIOAMBIENTAL

MEDICIONES Y PRESUPUESTO

PLANOS