



ESCUELA UNIVERSITARIA  
POLITÉCNICA  
DE SEVILLA



**PROYECTO FIN DE CARRERA**

**CONTROL DE ILUMINACIÓN CON FT 3120 SMART  
TRANSCEIVER**

# **DOCUMENTO 3:**

# **PLANOS**

ALUMNO AUTOR: JOAQUÍN RAMOS DOMÍNGUEZ  
TITULACIÓN: I.T.I. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL  
TUTOR: D. FRANCISCO SIMÓN MUÑIZ  
CONVOCATORIA: SEPTIEMBRE 2009



## ÍNDICE DE PLANOS

1. PLACA ACTUADOR TOP.
2. PLACA ACTUADOR BOTTOM.
3. PLACA ACTUADOR ACOTACIÓN.
4. PLACA ACTUADOR.
5. PLACA INTERRUPTOR TOP.
6. PLACA INTERRUPTOR BOTTOM.
7. PLACA INTERRUPTOR ACOTACIÓN.
8. PLACA INTERRUPTOR.



*Sevilla a 14 de Setiembre de 2009*

*El Ingeniero Técnico Industrial*

*Joaquín Ramos Domínguez*