



APARCAMIENTOS

LEYENDA ELECTRICIDAD

- BANDEJA ELECTRICA**
- CAJA GENERAL DE PROTECCION**
- CONTADOR**
- INSTALACION SEPARADA DE CONTADORES TRIFASICOS**
- CUADRO GENERAL DE DISTRIBUCION**
- LUMINARIA 1X80w**
- DOWNLIGHT 1X18w**
- PANTALLA 4X18w V-REGULAR**
- REGLETA 2X30w**
- PUNTO DE LUZ EN PARED**
- INTERRUPTOR COLOCADO**
- CONMUTADOR COLOCADO**
- PULSADOR**
- INTERRUPTOR BIPOLAR COLOCADO**
- BASE DE ENCHUFE DE 10/16 A COLOCADO**
- BASE DE ENCHUFE DE 25 A COLOCADO**
- EXTRACTOR 68 W**
- RED ELÉCTRICA**
- CAJA DE DERIVACION**

C.I. **CENTRAL INCENDIOS**

E **APARATO AUTONOMO DE EMERGENCIA 8W,
170 LUMENES, UNE 20362-03**

NOMBRE DEL PROYECTO FIN DE CARRERA		
INSTALACIONES EN EDIFICIO EN CALLE TARRAGONA, SEVILLA		
ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	PLANO : NUMERO Y NOMBRE	
	02.21 Canalizaciones BAJA	
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCALA:	ULTIMA FECHA DE REVISION: 07/06/15
	REDACTOR:	Raúl Moreno Fernández