



LEYENDA ELECTRICIDAD

- CAJA GENERAL DE PROTECCION
- CONTADOR
- INSTALACION SEPARADA DE CONTADORES TRIFASICOS
- CUADRO GENERAL DE DISTRIBUCION
- LUMINARIA 1200w
- DOWNLIGHT 1x18w
- PANTALLA 6x18w V-REGULAR
- RESISTOR 2030w
- PUNTO DE LUZ EN PARED
- INTERRUPTOR COLOCADO
- COMUTADOR COLOCADO
- PULSADOR
- INTERRUPTOR BIPOLAR COLOCADO
- BASE DE ENCHUFE DE 10/16 A COLOCADO
- BASE DE ENCHUFE DE 20 A COLOCADO
- EXTRACTOR 65 W
- RED ELECTRICA

CENTRAL INCENDIOS

APARATO AUTONOMO DE EMERGENCIA SW,
170 LUMENES, LINE 20003-60

APARCAMIENTOS

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