



LEYENDA ELECTRICIDAD

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | CUADRO ELÉCTRICO | | LUMINARIA ESTANCA PHILIPS WT120C L600 1xLED18S/840 |
| | PULSADOR | | APLIQUE CORELINE PHILIPS WL120V LED12S/R30 |
| | INTERRUPTOR | | CORELINE SLIMDOWNLIGHT DN 135B LED 13W PHILIPS |
| | CONMUTADOR | | LUMINARIA RECTANGULAR EMPOTRADA PHILIPS TBS105 1xTL-D38W HFP A |
| | CONMUTADOR DE CRUCE | | LUMINARIA CUADRADA EMPOTRADA PHILIPS RC120B W60L60 24W |
| | TOMA DE CORRIENTE MONOFÁSICA 16 A | | LUMINARIA RECTANGULAR SUSPENDIDA ESTUDIO TRUELINE SP530P 1x14W PHILIPS |
| | TOMA DE CORRIENTE MONOFÁSICA 25 A | | LUMINARIA RECTANGULAR ADOSADA PHILIPS BCS460 W22L124 1xLED24/830 |
| | TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA | | LUMINARIA EXTERIOR DBP300 1xCDM-TD150W PHILIPS |
| | INTERRUPTOR ESTANCO | | |
| | TOMA DE CORRIENTE ESTANCA MONOFÁSICA 16 A | | |
| | LUMINARIA DE ALUMBRADO AUTÓNOMO DE EMERGENCIA | | |
| | TV TOMA DE TELEVISION | | |
| | INT TOMA DE INTERNET Y VOZ | | |
| | TF TOMA DE TELÉFONO | | |
| | PULSADOR LLAMADA DISCAPACITADOS | | |
| | REGULADOR LUMÍNICO | | |
| | DETECTOR DE MOVIMIENTO Y LUMINOSIDAD | | |

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

TÍTULO PROYECTO:

RESIDENCIA DE ESTUDIANTES

PLANO:

PLANTA SÓTANO
ILUMINACIÓN E INSTALACIÓN ELÉCTRICA

TRABAJO FIN DE GRADO

FECHA:
Junio 2017

Nº PLANO:
4

PROMOTOR:

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

ESCALA:
1:100

FIRMA:
EL ALUMNO:

Grado en Ingeniería Eléctrica
Convocatoria: Ordinaria 2017

Fdo: David Francisco Muñoz