



PLANTA GENERAL
ESCALA 1/300 COTAS EN Mts.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| COLUMNA ROS MODELO BAILÉN CRA-301 H=4,15 M, CON FAROL SALVI MODELO PALACIO 85 TOP IP65 IK10, CON GRUPO ÓPTICO LED DE 35W. | CENTRO DE MANDO ALUMBRADO TIPO COLUMNA CON PUBLICIDAD DE 6 SALIDAS CON ESTABILIZADOR-REDUCTOR DE 45 KVA | ARQUETA DE RIEGO (UBICACIÓN ELECTROVÁLVULAS) | LÍNEA 01 |
| COLUMNA ROS MODELO BAILÉN CRA-302 H=4,36 M, CON PENACHO RM-20 Y DOS BRAZOS BRA-340, CON 2 FAROLES SALVI MODELO PALACIO 85 TOP IP65 IK10, CON GRUPO ÓPTICO LED DE 35W | CENTRO DE MANDO FOTOVOLTAICO MARQUESINA Y PROGRAMADOR DE RIEGO. | BOMBA DE RIEGO | LÍNEA 02 |
| LUMINARIA PHILIPS SECURIPACK LED 10 WP65 IK10 O SIMILAR. | ARQUETA DE HORMIGÓN O LADRILLO 0.60x0.60x0.10m | PICA DE TIERRA | CONEXIÓN CON LA CANALIZACIÓN DE ALUMBRADO EXISTENTE |

PETICIONARIO:



TITULO DEL PROYECTO:

**HUMANIZACIÓN CALLE
DOCTOR MARAÑÓN - VIGO**

DIRECTOR DEL PROYECTO:

D. ALVARO CRESPO CASAL

AUTOR DEL PROYECTO:

D.JAVIER ZUBIA
Ingeniero de Caminos,
Canales y Puertos.
Col. 12773

ESTUDIO:



ESCALAS:

1/300

TITULO DEL PLANO:

**INST. ELECTRICAS
MARQUESINA Y RIEGO**
PLANTA GENERAL

ORIGINAL A3

FECHA:

OCTUBRE 2011

PLANO N°:

2.3.9.2

HOJA 01 DE 03

