

### **ANEXO 32 CM 161 CALLE AVE MARINA.**

- Se trata de sustituir las luminarias existentes por otras nuevas tecnología LED, tipo de luminaria a instalar VIAL.
- Temperatura color 3.000 °K
- Clase de alumbrado CE 2 en toda la vía incluidas las aceras.
- Se adjunta Plano.

### **CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN**

- Disposición de las farolas unilateral, ver plano.
- Se trata según se observa en planos de calzadas con ancho aproximado entre 3,5 metros y 4,5 metros ver planos, con aceras a ambos lados, de 1,5 metros cada una, ver planos, así como la existencia de zonas de aparcamiento en la calzada, retranqueo acera.
- Lámparas de 250 w vs.
- Puntos de luz 2-F01 a 2-F08, 8 columnas de 8 metros de altura, y puntos de luz 1-F001 a 1-F013, 13 columnas de 3,5 metros.
- Interdistancia 19 metros.
- Luminarias similar modelo philis traficvisión.
- Total de luminarias 21 tipo vial.
- Ver plano.

