

## LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 1

**Origen:** C.T. "RONDA DE FUENGIROLA"

**Final:** C. T. "ATLAS II".

**Término Municipal afectado:** MELILLA.

**Tipo:** SUBTERRÁNEA BAJO TUBO DE PVC 160/140/125 mm Ø, PROFUNDIDAD MEDIA 1,00 mt.

**Longitud canalización:** 130 mts.

**Tensión de servicio:** 10 KV.

**Longitud conductor:** 160 mts.

**Conductor:** DOBLE CABLE EN ALUMINIO, SECCIÓN 150 mm<sup>2</sup> POR FASE.

**Aislamiento:** ETILENO-PROPILENO RETICULADO (HEPR) 12/20 KV.

## LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 2

**Origen:** C.T. "RONDA DE FUENGIROLA"

**Final:** C.T. "FRONTERA II".

**Término Municipal afectado:** MELILLA.

**Tipo:** SUBTERRÁNEA BAJO TUBO DE PVC 160/140/125 mm Ø, PROFUNDIDAD MEDIA 1,00 mt.

**Longitud canalización:** 401 mts.

**Tensión de servicio:** 10 KV.

**Longitud conductor:** 431 mts.

**Conductor:** DOBLE CABLE EN ALUMINIO, SECCIÓN 150 mm<sup>2</sup> POR FASE.

**Aislamiento:** ETILENO-PROPILENO RETICULADO (HEPR) 12/20 KV.

## RED DE BAJA TENSIÓN

**Términos municipales afectados:** ZONA URBANA DE MELILLA.

**Tipo:** SUBTERRÁNEA BAJO TUBO DE PVC 160/140/125 mm Ø, PROFUNDIDAD MEDIA 1,00 mt.

**Tensión de servicio:** 400/230 V.

**Longitudes:** SEGÚN PLANO 5040 (CIRCUITOS: A, B, C, D, E, F, G).

**Conductor:** UNIPOLAR AISLADO, ALUMINIO CLASE DOS, SECCIÓN DE 240 y 95 mm<sup>2</sup>.

**Aislamiento:** POLIETILENO RETICULADO (XLPE) 0,6/1 KV.

**PRESUPUESTO TOTAL:** DOSCIENTOS SETENTA Y UNO MIL SETECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS CON TREINTA CÉNTIMOS (271.746,30 €).

El Secretario Técnico,  
Juan Palomo Picón