

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### CIUDAD DE CEUTA

**13728** *Anuncio del Servicio de Industria y Energía de la Ciudad Autónoma de Ceuta de información pública sobre solicitud de autorización administrativa previa y de construcción de la línea subterránea de media tensión denominada entre el C.T. Cruz Roja (EAEC058) y el C.T. Valle del Hacho (EAEC210).*

En cumplimiento de lo establecido en el artículo 53.1 de la ley 24/2013 del Sector Eléctrico respecto a la autorización de instalaciones de transporte, distribución, producción y líneas directas se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa y de construcción, de la línea subterránea de media tensión entre el centro de transformación Cruz Roja (EAEC058) y el centro de transformación Valle del Hacho (EAEC210).

a) Peticionario: D. José María Villoria Marcos, en nombre y representación de la Empresa de Alumbrado Eléctrico de Ceuta Distribución, Sociedad Anónima Unipersonal.

b) Lugar donde se va establecer la instalación y características de las mismas:

Trazado de la línea subterránea de media tensión (18/30kV) desde el centro de transformación Cruz Roja (EAEC058) hasta el centro de transformación Valle del Hacho (EAEC210) con conductores tipo RH5Z1, sección 3(1x240mm<sup>2</sup>) Al y 466 metros de longitud.

Discurrirán en su recorrido por el Paseo de la Marina Española, Pasaje las Balsas, Calle Pozo Rayo y la Carretera Monte Hacho.

c) Finalidad: sustituir la línea eléctrica en media tensión para mejorar la calidad del suministro en la zona.

d) Presupuesto: 21.803,02

Lo que se hace público para general conocimiento, pudiendo ser examinado el proyecto de las instalaciones en este Servicio de Industria y Energía, sito en Ceuta, Calle Beatriz de Silva nº 16, bajo, pudiendo, igualmente, formularse las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Ceuta, 20 de abril de 2023.- Director General de Servicios Urbanos, Patrimonio Natural e Industria, Manuel Jurado Belmonte.

ID: A230016499-1