

LINEA ELECTRICA:

Origen: Ultimo apoyo ramal M. T. suministro a depuradora de Coria.

Final: C. T. proyectado.

Término municipal afectado: Coria.

Tipo: Aérea.

Tensión de servicio: 13'2 KV.

Longitud en m.: 7.461.

Materiales: Apoyos metálicos. Crucetas metálicas. Aisladores vidrio tipo cadenas. Conductores Al-Ac de 3x31'10 mm.².

ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Paraje Marchagaz.-Coria.

Número de transfor.: 17.

Tipo: Intemperie.

Potencia: 15 CT de 25 KVA y 2 CT de 50 KVA.

Relación de transformación: 13.200/380-220 V.

Presupuesto en pesetas: 25.581.919.

Finalidad: Suministro de energía a casas de labor diseminadas en el paraje de Marchagaz.

Referencia del expediente: A.T.-4.053.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el Capítulo IV del citado Decreto 2617/66, de 20 de octubre.

Cáceres, 15 de octubre de 1986.

El Jefe del Servicio Territorial,

RESOLUCION del Servicio Territorial de Industria y Energía de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de Laura Otero Parras, con domicilio en Miajadas, C/ General Franco, 127,

solicitando autorización de una instalación eléctrica, cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/66 de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Servicio Territorial de 1 de febrero de 1968 y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Este Servicio Territorial ha resuelto:

AUTORIZAR a Laura Otero Parras el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

LINEA ELECTRICA:

Origen: Línea de circunvalación de Miajadas.

Final: C. T. proyectado.

Término municipal afectado: Miajadas.

Tipo: Aérea.

Tensión de servicio: 22.000 V.

Longitud en metros: 63.

Materiales: Apoyos metálicos. Crucetas metálicas. Aisladores de vidrio tipo cadena. Conductores Al-Ac de 54,6 mm.².

ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Centro de Formación Profesional.

Número de transformador: 1.

Tipo: Interior.

Potencia: 160 KVA.

Relación de transformación: 22.000 ± 5 % / 230-127 V.

Presupuesto en pesetas: 2.432.885.

Finalidad: Mejora del servicio en la zona.

Referencia del expediente: AT-4.052.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el Capítulo IV del citado Decreto 2617/66, de 20 de octubre.

Cáceres, 16 de octubre de 1986.

El Jefe del Servicio Territorial,

V. Anuncios

CONSEJERIA DE INDUSTRIA Y ENERGIA

AUTORIZACION administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de instalación eléctrica.

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2617/1966 y artículo 10 del Decreto 2619/1966, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa y declaración, en concreto, de su uti-

lidad pública, para la instalación eléctrica cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.

Domicilio: Parque de Castelar, 2, Badajoz.

LINEA ELECTRICA.

Expediente número 01.788/12.061.

Origen: Línea subterránea C. T. Conde-C. T. Telefónica.