

LINEA ELECTRICA:

Origen: Apoyo C-106 línea «Riegos Manchita» 22 Kv.

Final: Apoyo N-10 línea «Pueblos de Mérida».

Término municipal afectado: Valverde de Mérida.

Tipos de línea: Aérea.

Tensión de servicio en Kv: 22.

Materiales: Nacionales.

Conductores: Aluminio.

Longitud total en Kms.: 2,668.

Apoyos: Metálico. Hormigón.

Número total de apoyos de la línea: 16.

Crucetas: Metálicas.

Aisladores: Tipo, suspendido. Material, vidrio.

Emplazamiento de la línea: Paraje «La Pantojana».

Presupuesto en pesetas: 5.354.813

Finalidad: Mejora del suministro eléctrico en la zona.

Referencia del Expediente: 06/AT-010177-013262.

Declara, en concreto, la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza a los efectos señalados en la Ley 10/1966 sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y su reglamento de aplicación de 20 de octubre.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con el Acta de Puesta en Marcha previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el Capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Badajoz, 25 de junio de 1993.

El Jefe del Servicio Territorial
JUAN CARLOS BUENO RECIO

RESOLUCION de 24 de junio de 1993, del Servicio Territorial de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica.
Ref.: 10/AT-005437-000000.

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de Eléctricas Pitarch, S.A., con domicilio en C/ Viena, 1, Cáceres, solicitando autorización de la instalación eléctrica que se reseña a continuación y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Ley de 21/1992, de 16 de julio, de Industria.

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a Eléctricas Pitarch, S.A., el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

LINEA ELECTRICA:

Origen: Subestación a construir en Sierra de Fuentes, propiedad de Eléctricas Pitarch, S.A.

Final: Apoyo s/n siguiente al de derivación a finca El Collado.

Términos municipales afectados: Cáceres. Sierra de Fuentes.

Tipo de línea: Aérea.

Tensión de servicio en Kv: 13,2.

Materiales: Nacionales.

Conductores: Aluminio. Acero.

Longitud total en Kms.: 4,286.

Apoyos: Hormigón. Metálico

Número total de apoyos de la línea: 31.

Crucetas: Metálicas.

Aisladores: Tipo, suspendido. Material, vidrio.

Emplazamiento de la línea: Sierra de Fuentes-Torreorgaz.

Presupuesto en pesetas: 9.391.591

Finalidad: Dar doble alimentación a las localidades de Torreorgaz, Torremocha y Torrequemada.

Referencia del Expediente: 10/AT-005437-000000.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con el Acta de Puesta en Marcha previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el Capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Cáceres, 2 de julio de 1993.

El Jefe del Servicio Territorial,
PEDRO GARCIA ISIDRO

RESOLUCION de 2 de julio de 1993, del Servicio Territorial de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica.
Ref.: 10/AT-005503-000000.

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de Eléctrica del Oeste, S.A., con domicilio en C/ Viena, 1, Cáceres, solicitando autorización de la instalación eléctrica que se reseña a continuación y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, y de

acuerdo con lo dispuesto en la Ley de 21/1992, de 16 de julio, de Industria.

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a Eléctrica del Oeste, S.A., el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

ESTACION TRANSFORMADORA

Tipo: Intemperie.
 N. de transformadores: 1.
 Relación de transformación: 13,200 / 0,380 / 0,220.
 Potencia total en transformadores en KVA: 160.
 Emplazamiento: Zarza de Granadilla. C/ Cañada.
 Instalaciones de baja tensión:
 Tipo: Aérea.
 Longitud total en Kms. 0,140.
 Voltaje: 380/220.
 Potencia: 128 (KW).
 Abonados previstos: 0.

Presupuesto en pesetas: 1.300.574.
 Finalidad: Mejora del servicio eléctrico de la zona.
 Referencia del Expediente: 10/AT-005503-000000.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con el Acta de Puesta en Marcha previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el Capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Cáceres, 2 de julio de 1993.

El Jefe del Servicio Territorial,
 PEDRO GARCIA ISIDRO

RESOLUCION de 2 de julio de 1993, del Servicio Territorial de Cáceres, autorizando y declarando, en concreto, de utilidad pública el establecimiento de la instalación eléctrica. Ref.: 10/AT-005448-000000.

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de Iberdrola I, S.A., con domicilio en C/ P. Sánchez Asensio, 1, Cáceres, solicitando autorización de la instalación eléctrica, y declaración, en concreto, de utilidad pública, cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/1966 y

en el Capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria.

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a Iberdrola I, S.A., el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

LINEA ELECTRICA:

Origen: Apoyo 269 de línea «E.T.D. Moraleja-Valverde del Fresno».
 Final: C.T. Proyectado.
 Término municipal afectado: Eljas.
 Tipos de línea: Aérea.
 Tensión de servicio en Kv.: 15.
 Materiales: Nacionales.
 Conductores: Aluminio. Acero.
 Longitud total en Kms.: 1,098.
 Apoyos: Metálico. Hormigón.
 Número total de apoyos de la línea: 10.
 Cruceas: Metálicas.
 Aisladores: Tipo, Suspendido. Material, vidrio.
 Emplazamiento de la línea: Barrio de la Corredera. Eljas.

ESTACION TRANSFORMADORA:

Tipo: Intemperie.
 N. de transformadores: 1.
 Relación de transformación: 15,000 / 0,380 / 0,220.
 Potencia total en transformadores en KVA: 100.
 Emplazamiento: Eljas. «La Mata».
 Instalaciones de baja tensión:
 Tipo:
 Aérea, trenzada sobre fachada.
 Aérea, trenzada sobre fachada.
 Aérea, trenzada sobre fachada.
 Longitud total en Kms.: 0,701.
 Voltaje: 380/220.
 Potencia: 80 (KW).
 Abonados previstos: 0.

Presupuesto en pesetas: 7.184.307.
 Finalidad: Atender nuevos suministros.
 Referencia del Expediente: 10/AT-005448-000000.

Declarar, en concreto, la utilidad pública de la instalación eléctrica, que se autoriza a los efectos señalados en la Ley 10/1966 sobre