

Materiales: NACIONAL.

Conductores: Aluminio.

Longitud total en Kms.: 0,260.

Emplazamiento de la línea: C/ JACINTA GARCIA HERNANDEZ.

ESTACION TRANSFORMADORA:

Tipo: Cubierto.

Número de transformadores:

Tipo	Relación de Transformación
I	20,000 / 0,220 /

Potencia total en transformadores en KVA: 630.

Emplazamiento:

BADAJOS  
LA MOLINETA, TM. BADAJOS.

Presupuesto en pesetas: 7.041.120.

Finalidad: MEJORA DEL SUMINISTRO ELECTRICO EN LA ZONA.

Referencia del expediente: 06/AT-001788-013503.

DECLARAR, en concreto, LA UTILIDAD PUBLICA de la instalación eléctrica, que se autoriza a los efectos señalados en la Ley 10/66 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 2617/66, de 20 de octubre.

Badajoz, 9 de mayo de 1994.

El Jefe Servicio Territorial  
JUAN CARLOS BUENO RECIO

*RESOLUCION de 16 de mayo de 1994, del Servicio Territorial de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica. Ref.: 10/AT-005512-000000.*

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de: ENERGIA ELECTRICA DE EXTREMAD. con domicilio en: CACERES, NAPOLES, 1, solicitando autorización de la instalación eléctrica, que se reseña a continuación y 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 Ley de 21/1992, de 16 de julio, de Industria.

Este Servicio Territorial ha resuelto:

AUTORIZAR a ENERGIA ELECTRICA DE EXTREMAD. el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

LINEA ELECTRICA

Origen: APOYO S/N DE LA LINEA VALDEFUENTES-CASAS DE DON ANTONIO.

Final: C.T. PROYECTADO.

Términos municipales afectados: VALDEFUENTES.

Tipo de línea: Aérea.

Tensión de servicio en Kv: 22.

Materiales: NACIONAL.

Conductores: Aluminio Acero.

Longitud total en Kms.: 0,225.

Apoyos: Hormigón.

Número total de apoyos de la línea: 2.

Crucetas: METALICAS.

Aisladores:

TIPO	MATERIAL
Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: CAMINO DE ALBALA.

ESTACION TRANSFORMADORA:

Tipo: Intemperie.

Número de transformadores:

Número	Relación de Transformación
I	22,000 / 230,000 / 133,000

Potencia total en transformadores en KVA: 250.

Emplazamiento:

VALDEFUENTES  
CAMINO DE ALBALA.

Presupuesto en pesetas: 1.252.670.

Finalidad: MEJORA DE LA CALIDAD DEL SERVICIO.

Referencia del expediente: 10/AT-005512-000000.

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 2617/66, de 20 de octubre.

Cáceres, 16 de mayo de 1994.

El Jefe Servicio Territorial  
PEDRO GARCIA ISIDRO

**RESOLUCION de 16 de mayo de 1994, del Servicio Territorial de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica. Ref.: 10/AT-005622-000000.**

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición

de: ELECTRICAS PITARCH, S.A., con domicilio en: CACERES, C/ VIENA, 1, solicitando autorización de la instalación eléctrica, que se reseña a continuación y 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 Ley de 21/1992, de 16 de julio, de Industria.

Este Servicio Territorial ha resuelto:

AUTORIZAR a ELECTRICAS PITARCH, S.A. el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

LINEA ELECTRICA

Origen: LINEA DE A.T. DE ALIMENTACION A C.T. «SANTA MARIA».

Final: C.T. PROYECTADO.

Términos municipales afectados: BROZAS.

Tipo de línea: Aérea.

Tensión de servicio en Kv: 15 KV.

Materiales: NACIONALES.

Conductores: Aluminio Acero.

Longitud total en Kms.: 0,021.

Apoyos: Hormigón.

Número total de apoyos de la línea: 1.

Crucetas: METALICAS                      RECTAS

Aisladores:

TIPO	MATERIAL
Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: CARRETERA BROZAS-HERRERUELA.

ESTACION TRANSFORMADORA: