

Materiales: Nacionales.
 Conductores: Aluminio Acero. Aluminio.
 Longitud total en Kms.: 0,571.
 Apoyos: Metálicos.
 Número total de apoyos de la línea: 4.
 Crucetas: Bóveda.
 Aisladores: Tipo suspendido. Material vidrio.
 Emplazamiento de la línea: Extrarradio de Tiétar del Caudillo.

ESTACION TRANSFORMADORA:

Tipo: Intemperie.
 Número de transformadores: 1.
 Relación de transformación: 20,000/0,380/0,220.
 Potencia total en transformadores: 250 (KVA).
 Emplazamiento: Tiétar del Caudillo. Junto campo de deportes de Tiétar del Caudillo.

INSTALACIONES DE BAJA TENSIÓN:

Tipo: Subterránea, simplemente enter aérea.
 Longitud total en Kms.: 0,585.
 Voltaje: 380/220.
 Potencia: 0 (KW).
 Abonados previstos: 0.
 Presupuesto en pesetas: 6.255.974.
 Finalidad: Suministro de energía eléctrica.
 Referencia del expediente: 10/AT-004601-000000.

A los efectos prevenidos en el art. 9 del Decreto 2617/66, se somete a información pública la solicitud formulada, para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio Territorial y formularse las Reclamaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días, contados a partir del siguiente al de publicación de este anuncio.

Cáceres, 31 de julio de 1989.

ASUNTO: Autorización Administrativa de instalación eléctrica y declaración, en concreto, de su utilidad pública.

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de Hidroeléctrica Española, S.A. con domicilio en Madrid, Claudio Coello, 55, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica y declaración, en concreto, de su utilidad pública cuyas características principales son las siguientes:

LINEA ELECTRICA:

Origen: Línea M.T. E.T. Almaraz-C.N. Almaraz
 Final: C.T. proyectado.
 Términos municipales afectados: Almaraz.
 Tipos de línea: Aérea y Subterránea.
 Tensión de servicio en KV: 15.
 Materiales: Nacionales.
 Conductores: Aluminio Acero. Aluminio.

Longitud total en Kms.: 0,314.
 Apoyos: Metálicos.
 Número total de apoyos de la línea: 4.
 Crucetas: Bóveda. Rectas.
 Aisladores: Tipo suspendido. Material vidrio.
 Emplazamiento de la línea: Avda. de Extremadura.

ESTACION TRANSFORMADORA:

Tipo: Cubierto.
 Número de transformadores: 1.
 Relación de transformación: 15,000/20,000 - 0,380/0,220.
 Potencia total en transformadores: 250 (KVA).
 Emplazamiento: Almaraz. Nueva urbanización, Avda. de Extremadura.

INSTALACIONES DE BAJA TENSIÓN:

Tipo: Subterránea, simplemente enter.
 Longitud total en Kms.: 0,517.
 Voltaje: 380/220.
 Potencia: 180 (KW).
 Abonados previstos: 120.
 Presupuesto en pesetas: 6.126.679.
 Finalidad: Distribución de energía eléctrica en BT
 Referencia del expediente: 10/AT-004670-000000.

A los efectos prevenidos en el art. 9 del Decreto 2617/66 y art. 10 del Decreto 2619/66, de 20 de octubre, se somete a información pública la solicitud formulada, para que pueda ser examinado el expediente en este Servicio Territorial y formularse las Reclamaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días, contados a partir del siguiente al de publicación de este anuncio.

Cáceres, 12 de mayo de 1989.

ASUNTO: Autorización Administrativa de instalación eléctrica y declaración, en concreto, de su utilidad pública.

Visto el expediente iniciado en este Servicio Territorial a petición de IBERDUERO, S.A. con domicilio en Cáceres, Periodista Sánchez Asensio, 1, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica y declaración, en concreto, de su utilidad pública cuyas características principales son las siguientes:

LINEA ELECTRICA:

Origen: Apoyo número 3, bis de la línea aérea de M.T. La Roca-La Nava.
 Final: C.T. proyectado.
 Términos municipales afectados: La Roca de la Sierra.
 Tipos de línea: Aérea y Subterránea.