

miento de una instalación eléctrica cuyas características principales son las siguientes:

ESTACION TRANSFORMADORA

Tipo: Cubierto.

N. de transformadores: 1.

Relación de transformación: 20,000/15,000/0,380/0,220.

Potencia total en transformadores en KVA: 1.000.

Emplazamiento: Mérida. Entre C/. Los Alamos y C/. San Luis, en el T.M. de Mérida.

Presupuesto en euros: 5.394,71. Presupuesto en pesetas: 897.604.

Finalidad: Mejora del suministro eléctrico en la zona.

Referencia del expediente: 06/AT-001788-015632.

A los efectos prevenidos en la Ley 54/1997, de noviembre, del Sector Eléctrico, y artículo 125 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete al trámite de información pública la petición de autorización administrativa, para que pueda ser examinado el expediente en este servicio y formularse las reclamaciones oportunas en el plazo de veinte días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Badajoz, 13 de agosto de 2001.—El Jefe Servicio de Ord. Industrial, E. y Minas, JUAN CARLOS BUENO RECIO.

ANUNCIO de 13 de agosto de 2001, sobre autorización administrativa de instalación eléctrica. Ref.: 06/AT-001788-015633.

Visto el expediente iniciado en este Servicio a petición de Cía. Sevillana de Electricidad, S.A., con domicilio en Badajoz, Parque de Castelar, 2, solicitando autorización administrativa para el establecimiento de una instalación eléctrica cuyas características principales son las siguientes:

LINEA ELECTRICA

Origen: Línea aérea «Cheles» de 20 KV.

Final: Entrada y salida de C.T. proyectado Los Naranjos n.º 2 (63283).

Término municipal afectado: Olivenza.

Tipo de línea: Subterránea.

Tensión de servicio en KV.: 20.

Materiales: Homologados.

Conductores: Aluminio.

Longitud total en Kms.: 0,213.

Emplazamiento de la línea: Zona «Los Naranjos», T.M. de Olivenza.

ESTACION TRANSFORMADORA

Tipo: Cubierto.

N. de transformadores: 1.

Relación de transformación: 15,000/20,000/0,380/0,220/0,127.

Potencia total en transformadores en KVA: 250.

Emplazamiento: Olivenza. Zona «Los Naranjos», en el T.M. de Olivenza.

Presupuesto en euros: 35.512,16. Presupuesto en pesetas: 5.908.726.

Finalidad: Mejora del suministro eléctrico por construcción de nuevas viviendas.

Referencia del expediente: 06/AT-001788-015633.

A los efectos prevenidos en la Ley 54/1997, de noviembre, del Sector Eléctrico, y artículo 125 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete al trámite de información pública la petición de autorización administrativa, para que pueda ser examinado el expediente en este servicio y formularse las reclamaciones oportunas en el plazo de veinte días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Badajoz, 13 de agosto de 2001.—El Jefe Servicio de Ord. Industrial, E. y Minas, JUAN CARLOS BUENO RECIO.

ANUNCIO de 3 de septiembre de 2001, por el que se cita al levantamiento de actas previas a los afectados por la ocupación de los terrenos de la línea a 45 KV «Trujillo-Puerto de Santa Cruz». Expte.: AT-1259.

Por tener concedida declaración de utilidad pública el proyecto de Iberdrola, S.A. denominado «Línea a 45 KV. Trujillo-Puerto de Santa Cruz» registrado con el núm. AT 1259 por Resolución del Servicio de Ordenación Industrial, Energía y Minas de Cáceres de fecha 14-7-2000, publicada en el D.O.E. n.º 91 de 5-8-2000 y, de conformidad con el art. 54 de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre de Ordenación del Sector Eléctrico, que establece que la declaración de