

Peticionario: Cía. Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: C.T. San Francisco  
Final: Centro de Transformación.  
Término municipal afectado: Loja.  
Tipo: Subterránea.  
Longitud en Km.: 0,010  
Tensión de Servicio: 20 Kv.  
Conductores: Al de 3(1x150) mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 Kv.  
Potencia a transportar: 250 Kva.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Calle Pareja (C.T. Huerta del Convento)  
Tipo: Interior.  
Potencia: 250 Kva.  
Relación de transformación: 20 Kv.  $\pm 5\%$ /380-220 voltios.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 2.489.500 pesetas.  
Finalidad: Alimentación eléctrica a promoción de viviendas en la zona Huerta del Convento.  
Referencia: 5001/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de Economía y Hacienda, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea, s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado que se estimen oportunos, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 12 de noviembre de 1991.- El Delegado, P.D. El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (5002/AT). (PP. 1590/91).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Cía. Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: Línea D/C Pinos Genil-Subestación Bomba  
Final: Centro de Transformación.  
Término municipal afectado: Cenes Vega  
Tipo: Subterránea.  
Longitud en Km.: 0,260  
Tensión de Servicio: 20 Kv.  
Conductores: Al de 3(1x150) mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 Kv.  
Potencia a transportar: 160 Kva.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Paraje Soto Blanco  
Tipo: Interior.  
Potencia: 160 Kva.  
Relación de transformación: 20 Kv.  $\pm 5\%$ /380-220 voltios.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 3.599.000 pesetas.  
Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.  
Referencia: 5002/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de Economía y Hacienda, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea, s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 12 de noviembre de 1991.- El Delegado, P.D. El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (5014/AT). (PP. 1598/91).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Cía. Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: C.T. La Colmena  
Final: Centro de Transformación.  
Término municipal afectado: Loja.  
Tipo: Subterránea.  
Longitud en Km.: 0,285  
Tensión de Servicio: 20 Kv.  
Conductores: Al de 3(1x150) mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 Kv.  
Potencia a transportar: 400 Kva.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Avda. Pérez del Alamo C.T. Carmen de los Angeles  
Tipo: Interior.  
Potencia: 400 Kva.  
Relación de transformación: 20 Kv.  $\pm 5\%$ /380-220 voltios.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 5.816.400 pesetas.  
Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.  
Referencia: 5014/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de Economía y Hacienda, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea, s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 19 de noviembre de 1991.- El Delegado, P.D. El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (5015/AT). (PP. 1599/91).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Cía. Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: Cable subterráneo procedente de Sub. Bomba y del que une los CC.TT. Príncipe y Jardines del Violón.  
Final: Centro de Transformación Palacio de Congresos.  
Término municipal afectado: Granada  
Tipo: Subterránea.  
Longitud en Km.: 1,165  
Tensión de Servicio: 20 Kv.  
Conductores: Al de 3(1x150) mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 Kv.  
Potencia a transportar: 1.890 Kva.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 15.032.380 pesetas.  
Finalidad: Dotar de alimentación principal y auxiliar al Palacio de Congresos de Granada.  
Referencia: 5015/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la

documentación presentada en esta Delegación Provincial de Economía y Hacienda, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea, s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicada que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 19 de noviembre de 1991.— El Delegado, P.D. El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (4016/AT). (PP. 1600/91).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Cía. Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: Cable subterráneo que une los CC.TT. Piedra y Comarex  
Final: Centro de Transformación (entrada y salida)  
Término municipal afectado: Santa Fe.  
Tipo: Subterráneo.  
Longitud en Km.: 0,190  
Tensión de Servicio: 20 Kv.  
Conductores: Al de 3(1x150) mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 Kv.  
Potencia a transportar: 250 Kva.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: C/ Romeros, C.T. Arco de Loja  
Tipo: Interior.  
Potencia: 250 Kva.  
Relación de transformación: 20 Kv. ±5%/380-220 voltios.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 4.272.000 pesetas.  
Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.  
Referencia: 4016/A.T.

Lo que se hace público poro que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de Economía y Hacienda, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea, s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 19 de noviembre de 1991.— El Delegado, P.D. El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (5017/AT). (PP. 1601/91).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionaria: Cía. Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: C.T. Monteluz núm. 3  
Final: C.T. Monteluz núm. 4  
Término municipal afectado: Peligros  
Tipo: Subterráneo.  
Longitud en Km.: 0,350

Tensión de Servicio: 20 Kv.  
Conductores: Al de 3(1x150) mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 Kv.  
Potencia a transportar: 250 Kva.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Urbanización Monteluz, 5º Fase I.C.T. Monteluz, núm. 4)  
Tipo: Interior.  
Potencia: 250 Kva.  
Relación de transformación: 20 Kv. ±5%/380-220 voltios.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 4.105.000 pesetas.  
Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.  
Referencia: 5017/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de Economía y Hacienda, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea, s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 19 de noviembre de 1991.— El Delegado, P.D. El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (4870/AT). (PP. 1634/91).*

Visto el expediente incoado en esta Delegación cuyo descripción se reseña a continuación, solicitando autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos III, del Decreto 2617/66, de 20 de octubre sobre autorización de instalaciones eléctricas, Decreto 2619/66, Ley 10/66, Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28.11.68, de acuerdo con la ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defenso de la industria y vistas los funciones que nos competen, según el apartado 9 del artículo 2º del R.D. 1091/81, de 24 de abril (BOE de 11.6.81), sobre traspaso de competencias, funciones y servicios a la Junta de Andalucía en materia de industria y energía; y el artículo 5º del Decreto de la Presidencia de la Junta de Andalucía de 3.8.81 (BOE de 2.12.81), sobre distribución de tales competencias.

Esto Delegación Provincial ha resuelto autorizar administrativamente y aprobar el proyecto de ejecución de la siguiente instalación eléctrica:

Peticionario: Cía. Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: Puerta Guerra-Cerro del Tamillar  
Final: Cerro Cauro-Benalúa de las Villas -Cortijo Saladillo- Enlace Peñuelas.  
Términos municipales afectados: Calamera y Benalúa de las Villas.  
Tipo: aérea.  
Longitud en Km.: 9,366  
Tensión de servicio: 20 Kv.  
Conductores: Al. Ac. de 54,6 mm<sup>2</sup>.  
Apoyos: metálicos.  
Aisladores: cadena 3 elementos.  
Potencia a transportar: 6990 Kva.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 23.048.408 pesetas.  
Finalidad: Modificación de línea aérea de media tensión por construcción del Pantano de Colomera.  
Referencia: 4870/A.T.

Las obras se ajustarán en lo que no resulte modificado por la presente resolución o por las pequeñas variaciones que, en su caso, puedan ser autorizadas, al proyecto presentado, con las obligadas modificaciones que resulten de su adaptación a las instrucciones de carácter general y Reglamentos vigentes, quedando sometidas las instalaciones a la inspección y vigilancia de esta Delegación Provincial.