ANUNCIO de lo Delegoción Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución, y aeclaración, en concreto, de utilidad público de lo instalación eléctrico que se cito. (Ref.: 4095/AT) (**PP. 232/88**).

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a infarmación 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: Campañía Sevillana de Electricidad, S.A. Domicilio: Granada. Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA:

Origen: Cable a CC.TT. Callejón del Gas-Marqués de Mondé-

Final: Centro de transformación.
Término municipal afectado: Granada.
Tipo: Subterránea.
Longitud en km.: 2 x 0,008.
Tensión de Servicio: 20 KV.
Canductores: Al. 1 x 150 mm² aislamiento 12/20 KV.
Potencia a transpartor: 630 KVA.

#### ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Agustina de Aragón.
Tipo: Interior.
Potencia: 630 KVA.
Relación de transformación: 20 KV. + 5%/380-220 Voltios.
Procedencia de los materiales: Nacionales.
Presupuesto: 3.562.212 pesetas.
Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.
Referencia: 4095/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Pravincial de la Consejería de Economía y Fomento. Junta de Andolucía, 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 portir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Gronada, 29 de febrero de 1988. – El Delegado, José Prados Osuna.

ANUNCIO de la Delegoción Provincial de Granada, sobre solicitud de outorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución, y declaración, en concreta, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (Ref.: 4096/AT) (PP. 233/88).

A los efectos prevenidos en el ortículo 9.º del Decreto 261/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorizoción administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreta, de utilidad pública de una instalación cuyas características principoles se señalon a continuación:

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

#### LINEA ELECTRICA:

Origen: Línea aérea a 6 KV Pozo Aguas Ayuntomiento. Final: Centro de transformación en Graena. Término municipol afectodo: Cortes y Graena. Tipa: Aéreo y subterránea. Longitud en km.: 0,450 y 0,020. Tensión de Servicio: 6/20 KV. Conductores: Al. Ac. de 54,6 mm² y Al 1 x 150 mm² aislamiento 20 KV.

Apoyos: Metálicos.

Aisladores: Cadena 3 elementos. Potencia a tronsportor: 800 KVA.

## ESTACION TRANSFORMADORA:

Procedència de los materiales: Nacionales. Presupuesto: 1.338.650 pesetas. Finalidad: Suministro de energía eléctrica a Urbanización en Graena y mejorar la calidad del servicio abonos actuales. Referencia: 4096/A.T.

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

Gronada, 29 de febrero de 1988.- El Delegado, José Prados Osuna

ANUNCIO de la Delegocián Provinciol de Granado, sobre solicitud de autorización administrativo, aprobación del proyecto de ejecución, y declaroción, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. (Ref.: 4097/AT) (**PP. 234/88**).

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º 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 decloración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

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

#### LINEA ELECTRICA:

Origen: Sub. Atorfe y CC.TT. Toreros, Arandas, Escuela, Barranco y Aljibe.

Final: CC.TT. Toreros, Columna, Escuela, Quijote, Aljibe y Era Perdida.

Término municipal afectado: Atorfe.

Tipo: Subterránea.

Longitud en km.: 0,424; 0,400; 0,320; 0,345; 0,420 y 0,395.

Tensión de Servicio: 20 KV.

Conductores: Al. 1 x 150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.

Potencia a transportar: 1.890 KVA.

# ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Escuela y Aljibe.

Tipo: Interiores.

Potencia: 400 KVA c/uno.

Relación de transformación: 20 KV. + 5%/380-220 Voltios.

Procedencio de los materiales: Nacionales.

Presupuesto: 28.628.686 pesetas.

Finalidad: Datar a todos los centros de transformación del Casco urbano de Atarfe de doble alimentación desde la Subestación, mejorando la colidad del servicio.

Referencia: 4097/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Economía y Fomento. Junta de Andalucía, sita en Granado, colle 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, 29 de febrero de 1988. – El Delegado, José Prodos Osuna.

ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granado, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución, y declaroción, en concreto, de utilidad pública de lo instalación eléctrica que se cita. (Rel.: 4078/AT) (PP. 235/88).

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

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

## LINEA ELECTRICA:

Origen: Cable subterráneo entre CC.TT. Plaza de Toros-Cº Pulianas

Final: Centro de transformación (entrada y salida).

Término municipal afectado: Granada.

Tipo: Subterráneas.

Longitud en km.: 2 x 0,106.

Tensión de Servicio: 20 KV.

Conductores: Al 1 x 150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.

Potencia a transportar: 630 KVA.

#### ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Cercado de Miraflores.

Tipo: Interior

Potencia: 630 KVA. ~

Relación de tronsformación: 20 KV. + 5%/380-220 Voltios.

Procedencia de los materiales: Nacionales.

Presupuesto: 6.926.663 pesetas.

Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.

Referencia: 4078/A.T.

lo que se hace público para que pueda ser exominada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Economío y Fomento. Junta de Andolucía, sita en Granado, colle Dr. Guiroo Gea s/n, y formularse ol mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plozo de treinta díos contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 19 de febrero de 1988. - El Delegado, José Prados Osuna.

> ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecta de ejecución, y declaración, en concreto, de utilidad pública de la instaloción eléctrica que se cita. (Ref.: 4079/AT) (PP. 236/88).

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ombos 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: Compañío Sevillana de Electricidad, S.A. Domicilio: Granada. Escudo del Carmen 31.

# LINEA ELECTRICA:

Origen: Apaya en línea Aeropuerto-Chimeneas.

Final: Centro de transformoción.

Término municipal afectodo: Chimeneas.

Tipo: Aérea y subterrónea.

Longitud en km.: 1,297 y 0,226.

Tensión de Servicio: 20 KV.

Conductores: Al. Ac. de 54,6 mm<sup>2</sup> y Al 1 x 150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.

Apoyos: Metálicos.

Aisladores: Cadena 3 elementos.

Potencia a transportar: 50 KVA.

# ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazomiento: Avenido de Andalucía.

Tipo: Interior

Potencia: 50 KVA

Relación de transformación: 20 KV. + 5%/380-220 Valtios.

Procedencia de los materiales: Nacionales. Presupuesto: 8.265.569 pesetas.

Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro y mejoror lo calidad del mismo a los actuales abanados.

Referencia: 4079/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser exominada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Economía y Fomento. Junta de Andalucía, sita en Gronada, colle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse al mismo tiempo los reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plozo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicoción de este anuncio.

Granada, 19 de febrero de 1988. - El Delegado, José Prados Osuna.

> ANUNCIO de la Delegación Provinciol de Gronado, sobre solicitud de outarización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución, y declaración, en concreta, de utilidad público de la instalación eléctrica que se cita. (Ref.: 4080/AT) (PP. 237/88).

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

Peticionario: Compañío Sevillona de Electricidod, S.A. Domicilio: Granada. Escudo del Carmen 31.

### LINEA ELECTRICA:

Origen: Apoyo en línea a 20 KV Cortijo de la Purísima.

Final: Centro de tronsformación.

Términos municipoles afectados: Granada-Armillo.

Tipo: Aérea.

Longitud en km.: 0,410.

Tensión de Servicio: 20 KV

Conductores: Al. Ac. de 54,6 mm<sup>2</sup>.

Apayos: Metálicos.

Aisladores: Codeno 3 elementos.

Potencia o tronsportar: 250 KVA.

#### ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Camino Bajo-Armilla.

Tipo: Interior.

Potencia: 250 KVA.

Relación de transformación: 20 KV. + 5%/380-220 Voltios.

Procedencia de los materiales: Nacionales.

Presupuesto: 3,913.450 pesetas.

Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.

Referencia: 4080/A.T.

lo que se hace público poro que pueda ser exominado la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Economía y Fomento. Junto de Andolucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse ol mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de treinto días contados a partir del siguiente al de la publicación de este onuncio.

Granada, 29 de febrero de 1988. - El Delegado, José Prados Osuna.

> ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución, y decloración, en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrico que se cita. (Ref.: 4081/AT) (PP. 238/88).

A los efectos prevenidos en el ortículo 9.º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de outorización odministrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de uno instalación cuyas característicos principales se señalan a continuación:

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

# LINEA ELECTRICA:

Origen: Líneo Santo Isabel-Salobreña. Final: Centro de transformación. Término municipal afectado: Solobreña. Tipo: Subterránea. Longitud en km.: 0,230. Tensión de Servicio: 20 KV. Conductores: Al. 1 x 150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV. Potencia a transportor: 400 KVA.

## ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplozomiento: Ferial.