

talación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 14 de julio de 1987.—El Director Regional de Industria, P.A. el Jefe de la Sección de Energía, Francisco Calzón Egea.

* Número 6834

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966 de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de L.A.M.T. de 1.457 metros y C.T. de 50 KVA, cuyas características principales son:

a) Peticionario: Verdelena, S.A., con domicilio en calle Colón, número 1, Abarán (Murcia).

b) Lugar de la instalación: Finca Verdelena.

c) Término municipal: Ulea.

d) Finalidad de la instalación: Suministro instalaciones de riego por goteo.

e) Características técnicas: La línea eléctrica aérea tiene su origen en L.A.M.T. 11 KV «Parque» de H.E. y finaliza en C.T.I. de 75 KVA. Tendrá una longitud de 1.457 metros. Tensión de suministro, 11 KV. Conductores Al-Ac Lac 28/2. Aisladores de vidrio, rígido y cadenas de amarre. Apoyos metálicos galvanizados normalizados.

El C.T. será de tipo intemperie sobre poste. Relación de transformación 11-20 KV/220-380 \pm 5% con una potencia de 50 KVA. UNESA.

f) Presupuesto: 3.529.062 pesetas.

g) Procedencia de los materiales: Nacional.

h) Técnico autor del proyecto: Jesús Laorden Núñez. Ingeniero Técnico Industrial.

i) Expediente n.º A.T. 13.592.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 23 de julio de 1987.—El Director Regional de Industria, P.A. el Jefe de la Sección de Energía, Francisco Calzón Egea.

* Número 6843

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966 de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de L.A.M.T. de 409 metros, cuyas características principales son:

a) Peticionario: Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca, con domicilio en Plaza Juan XXIII, Murcia.

b) Lugar de la instalación: Ctra. de Cieza.

c) Término municipal: Blanca.

d) Finalidad de la instalación: Suministro de energía eléctrica a finca de experimentación.

e) Características técnicas: La línea eléctrica aérea tiene su origen en línea de H.E. de 20 KV. Blanca-Abarán y finaliza en C.T.I. de abonado. Tendrá una longitud de 409 metros. Tensión de suministro 20 KV. Conductores Lac 28. Aisladores Arvi-32 y Cadenas E-1.503. Apoyos 5 metálicos galvanizados.

f) Presupuesto: 820.000 pesetas.

g) Procedencia de los materiales: Nacional.

h) Técnico autor del proyecto: Antonio Vidal Ferrero. Ingeniero Técnico Industrial.

i) Expediente n.º A.T. 13.578.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 14 de julio de 1987.—El Director Regional de Industria, P.A. el Jefe de la Sección de Energía, Francisco Calzón Egea.

* Número 6842

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966 de 20 de

octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de C.T.I. de 25 KVA, cuyas características principales son:

a) Peticionario: Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca, con domicilio en Plaza Juan XXIII, Murcia.

b) Lugar de la instalación: Ctra. de Cieza.

c) Término municipal: Blanca.

d) Finalidad de la instalación: Suministro de energía eléctrica a finca de experimentación.

e) Características técnicas: El C.T.I. será de tipo intemperie. Relación de transformación 20.000/398-230 V. con una potencia de 25 KVA.

f) Presupuesto: 975.000 pesetas.

g) Procedencia de los materiales: Nacional.

h) Técnico autor del proyecto: Antonio Vidal Ferrero. Ingeniero Técnico Industrial.

i) Expediente n.º A.T. 13.579.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 14 de julio de 1987.—El Director Regional de Industria, P.A. el Jefe de la Sección de Energía, Francisco Calzón Egea.

* Número 6866

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966 de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de L.A.M.T. DE 1.510 metros y C.T. de 400 KVA, cuyas características principales son:

a) Peticionario: Comunidad de Regantes del Campo de Cartagena, con domicilio en Ferrovial de Lobosillo.

b) Lugar de la instalación: Canal del Trasvase. Cota 120.

c) Término municipal: Campo de Cartagena.