proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Castellón, 2 de julio de 1984.-El Director, E. Reyes.-13.640-C.

RESOLUCION de 4 de julio de 1984, del Servicio Territorial de Industria y Energia de Castellón, por la que se autoriza el establecimiento de la línea eléctrica que se cita. 19283

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria, de este Servicio Territorial de Industria y Energía de Castellón, a petición de la Empresa «Electra del Maestrazgo, S. A.», con domicilio en Castellón, calle Ximénez, número 15, solicitando autorización y declaración, en concreto, de utilidad pública para el establecimiento de una linea eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capitulo III del Decreto 2617/1986, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capitulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo ordenado en la Orden de este Ministerio de 1 de febrero de 1988, y Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria, Visto el expediente incoado en la Sección de Industria,

Este Servicio Territorial de Industria y Energía de Castellón, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar a la Empresa «Electra del Maestrazgo, S. A.», la instalación de la línea eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

Línea eléctrica aérea trifásica a 20 KV de tensión, de 8.580 metros de longitud, con origen en el centro de transformación «Convento de Benifazá» y su final en el apoyo de entronque con la línea antigua junto a Bojar. Esta línea sustituirá a la

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza a los efectos señalados en la Ley 10/1966 sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Castellón, 4 de julio de 1984.—El Director, E. Reyes.—13.641-C.

CASTILLA-LA MANCHA

RESOLUCION de 23 de junio de 1984, del Servicio Provincial de Industria de Ciudad Real, por la que se autoriza la instalación eléctrica que se cita. Centro de transformación para distribución, tipo intemperie, en la localidad de Arenas de San Juan (Ciudad Real), sector «Cementerio». 19284

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-52.310, incoedo en este Servicio Provincial a instancia de «Unión Eléctrica Fenosa, S. A.», con domicilio en Madrid-20, calle de Capitán Haya, 53, solicitando autorización y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Centro de transformación de tipo intemperie, de 160 KVA de potencia.

potencia.

Línea aérea a 15 KV, de 55 metros de longitud, derivada de la línea a 16 KV, denominada «Cintura Sur de Arenas de San Juan» y con final en el C. T. proyectado.

Este Servicio Provincial, en cumplimiento del Real Decreto 2569/1982, de los Decretos 2817 y 2819/1988, de 20 de octubre, y demás disposiciones sobre autorización de instalaciones eléctricas ha resulto autorizar la instalación descrita y aprobar el cas, ha resuelto autorizar la instalación descrita y aprobar el proyecto de ejecución de la misma, así como declarar su utili-

dad pública.

Ciudad Real, 28 de junio de 1984.—El Delegado provincial,
Carmelo Rodríguez Cano.—13.788-C.

RESOLUCION de 28 de iunio de 1984, del Servicio Provincial de Ciudad Real, por la que se autoriza la instalación eléctrica que se cita: Centro de transformación intemperie, para distribución, en la localidad de Fuente el Fresno (Ciudad Real), sector Camino del Cementerio. 19285

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-52.313, incoado en este Servicio Provincial a instancia

de «Unión Eléctrica Fenosa, S. A.», con domicilio en Madrid-20. calle de Capitán Haya, 53 solicitando autorización y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Centro de transformación, para distribución, de tipo intemperie, de 160 KVA de potencia, situado junto al Camino del Cementerio, final de la calle Sierra Alta, en Fuente el Fresno.

Línea aérea a 15 KV, de alimentación al C. T., derivada del apoyo número 24 de la que «Uefsa» tiene establecida entre los centros de transformación «Aguas» y «El Cortijillo», y con final en el C. T. proyectado.

Este Servicio Provincial, en cumplimiento del Real Decreto 2569/1982, de los Decretos 2617 y 2619/1986, de 20 de octubre, y demás disposiciones sobre autorización de instalaciones eléctricas, ha resuelto autorizar la instalación descrita y aprobar el proyecto de ejecución de la misma, así como declarar su utiliproyecto de ejecución de la misma, así como declarar su utilidad pública.

Ciudad Real, 28 de junio de 1984. El Delegado provincial, Carmelo Rodríguez Cano.—13.789-C.

RESOLUCION de 28 de junio de 1984 del Servicio Provincial de Industria de Ciudad Real, por la que se autoriza la instalación eléctrica que se cita: Linea mixta, en media tensión, en el término municipal de Pedro Muñoz (Ciudad Real), tramo I de cintura zona saliente. 19286

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT9-52.311, incoado en este Servicio Provincial a instancia de «Unión Eléctrica Fenosa, S. A.», con domicilio en Madrid-20, calle de Capitán Haya, 53, solicitando autorización y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Linea mixta con origen en C. T. «Cementerio», de 50 metros, subterranea, y 641 metros, aérea, a 15 KV, considerada como I tramo de la línea de circunvalación de la zona saliente en Pedro Muñoz.

Este Servicio Provincial, en cumplimiento del Real Decreto 2569/1982, de los Decretos 2817 y 2619/1986, de 20 de octubre, y demás disposiciones sobre autorización de instalaciones eléctricas, ha resuelto autorizar la instalación descrita y aprobar el proyecto de ejecución de la misma, así como declarar su utilidad púplica

Cludad Real, 28 de junio de 1984.—El Delegado provincial, Carmelo Rodríguez Cano. 13.790-C.

COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON

RESOLUCION de 8 de junio de 1984, de la Delegación Territorial de Industria y Energia de León, por la que se autoriza el establecimiento de la ins-19287 talación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en la Sección de Energía de esta Delegación Territorial, a petición de «Unión Eléctrica-Fenosa, S. A.», con domicilio en Madrid, calle Capitán Haya, número 53, por la que solicita autorización y declaración en concreto de utilidad pública; para el establecimiento de líneas eléctricas y centro de transformación cumplidos loes trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden del Ministerio de Industria y Energía de 1 de febrero de 1968, y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria, Esta Delegación Territorial, a propuesta de su Sección mencionada, ha resuelto:

cionada, ha resuelto:

Autori-ar a «Unión Eléctrica-Fenosa, S. A.», la instalación de lineas eléctricas y centro de transformación, cuyas princi-pales características son las siguientes: Dos lineas subterráneas de 15 KV de tensión, con conductor de

aluminio de 150 milímetros cuadrados de sección, partiendo de poste metálico de la línea general aérea y con una longitud de 85 metros hasta un centro de transformación del tipo cabide 85 metros hasta un centro de transformación del tipo cabi-na prefabricada, con una potencia instalada de 630 KVA, y rela-ción de tensión 15.000 V/380-220 V, denominado centro trans-formación «Puerta del Sol», a instalar en el término municipal de Astorga, en la provincia de León.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza a los efectos señalados en la Ley 10/ 1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de