Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se puede recurrir en alzada ante el Consejo de Industria y Energía y en el plazo de quince días contados a partir del siguiente al de la publicación de la presente Resolución.

Barce ona, 23 de mayo de 1984.—El Director general de Industria y Minas, Vicente Franch Casabó.—11.911-C.

RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicio Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administra-15177 tiva y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que sa reseña:

Asunto: Linea alta tensión 4.476 a 25 KV. Reforma y cambio de tensión centro de transformación 3.967-3.969-3.970-3.971-3.972-3.973-3.986.

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona. Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 43,1 milimetros cua-pectivamente.

Presupuesto: 5.147.306 pesetas. Procedencia de materiales: Nacional. Situación: Término municipal de Banyeres. Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléctrica.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2817 y 2819/1988, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R.

Dueso Parache. -3.661-7.

RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Ser-15178 vicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública le la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Linea alta tensión 4.475. Cambio de tensión y reforma a 25 KV de la derivación a estación transformadora 3.933 «Mas Papiol».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.
Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a
25 KV, con conductor de aluminio-acero de \$3,1 milimetros cua-25 KV, con conductor de aluminio-acero de 43,1 milimetros cuadrados de sección, con una longitud de 0,054 kilómetros desde el apoyo número 9, línea a 25 KV deriva a estación transformadora «Mas Papiol», con una potencia de 50 KVA.

Presupuesto: 466.809 pesetas.

Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Arboc.

Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléctrica

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos servicios territoriales de industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuello otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—3.662-7.

RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrava y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita. 15179

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Linea alta tensión 4.448 a 25 KV a estación transfor-

Asunto: Linea alta tension 4.448 a 25 KV a estacion transformadora «Matilde Miró Montserrat».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Bsrcelona.

Instalación: Cable subterráneo de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio de 150 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 0,293 kilómetros desde la línea subterránea a 25 KV «Vendrell I», y con una potencia de 250 KVA de 250 KVA.

Presupuesto: 913 540 pesetas. Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Calafell. Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléc-

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cum plimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache -3 663-7.

RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicio. Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instala-15180 lación eléctrica au se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Reforma y cambio de tensión línea alta tensión 4.477 a 25 KV y centro de transformación 3.974-75, 3.977 3.980, 3.981 3.984 unión 3.499 y 3.984-3.985 y 4.016.

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona. Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de auminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 1,361, 0,028, 0,326, 0,434, 0,733, 0,608, 1,097, 0,016, 0,498 total 5,058 kilómetros desde el apoyo 19 bis a estación transformadora 3.984-75-74-77-80-81-85 4.016, con una potencia de .00 KVA en total. Presupuesto: 8.585.692 pesetas. Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Términos municipales de Banyeres y Santa Oliva. Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléc-

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dis-puesto en los Decretos 2817 y 2619/1988, de fecha 20 de octubre, nan resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache. - 3.669-7.

RESOLUCION de 23 de mayo do 1984, de los Ser-15181 vicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y deciaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 3.945 a 6 KV, derivada a centro de transformación 3.617 «Pallaresos II».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.

Instalación: Variante línea carretera de acceso a «Enpetrolde la línea a 6 KV, derivación centro de transformación 3.817 «Pallaresos II», con conductor aluminio de 150 milímetros cuadrados de section con una longitud de 103 metros en tendido drados de sección, con una longitud de 103 metros en tendido subterráneo.

Presupuesto: 128.544 pesetas. Procedencia de materiales: Nacional. Situación: Término municipal de Pobla de Mafumet. Finalidad: Modificación de la linea, con mejoras en la red.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dis-puesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—3 670-7.

RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servi-15182 cios Territoriales de Industria de Tarrayona, por la que se hace pública la autorización administrati-va y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 4.103 a 25 KV a centro de transformación 3.121, «Urbanización Bellamar».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.