

Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona.
 Instalación: Línea subterránea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con material de aluminio de 50 milímetros de sección (subterránea) con una longitud de 250 metros (180 metros aéreo existente), desde el apoyo C-2 de la línea 25 KV a «E. M. Vandellós II», al apoyo número C-4.
 Presupuesto: 1.402.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Vandellós.
 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 resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 11 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.937-C.

15161 RESOLUCION de 11 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se otorga la autorización administrativa 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 4447 a 25 KV a la estación transformadora «Aguas Nules» (prov. a 11 KV) (14.162).
 Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona-2.
 Instalación: Línea aérea para el transporte de energía eléctrica a 25 KV con conductor de aluminio-acero de LA-30 de sección, con una longitud de 140 metros desde la línea 11 KV a la estación transformadora «Nules», con una potencia de 50 kilovoltios amperio.
 Presupuesto: 808.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Término municipal de Nules.
 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 resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 11 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.938-C.

15162 RESOLUCION de 11 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se otorga la autorización administrativa 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 4553 a 25 KV a la estación transformadora «VA», T-14.374.
 Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona.
 Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV con conductor de aluminio de 30 milímetros de sección, con una longitud de 60 metros, desde la línea a 25 KV «Montblanc I» a la estación transformadora «VA», con una potencia de 50 KVA.
 Presupuesto: 580.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Término municipal de Valls.
 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 resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 11 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.926-C.

15163 RESOLUCION de 11 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se otorga la autorización administrativa 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 4555 a 25 KV a la estación transformadora «Saboyera» (existente) y apoyo número 28 de la estación transformadora «Vallespinosa» a estación transformadora «San Gallart», T-14.365.

Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona.
 Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de LA-56 milímetros de sección, con una longitud de 5.305 kilómetros desde el apoyo número 1 de la línea a 25 KV «Vallespinosa-San Gallart», a la estación transformadora «Saboyera» (existente), y apoyo número 28 de estación transformadora «Vallespinosa» y estación transformadora «San Gallart».

Presupuesto: 1.690.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Término municipal de Santa Perpetua de Gava y Querol.
 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 resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 11 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.925 C.

15164 RESOLUCION de 12 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se otorga la autorización administrativa 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 4488 a 25 KV a estación transformadora «Temple» (T-12.996).
 Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona.
 Instalación: Cable subterráneo de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-plata de 240 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 2 por 44 kilómetros desde el C. S. 25 KV a centro de transformación «Fabra C. S. a 25 KV a estación transformadora «Temple» con entrada y salida a nueva estación transformadora 10 «Pauli», y una potencia de 160 KVA.
 Presupuesto: 671.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Término municipal de Tortosa.
 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 resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 12 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.935-C.

15165 RESOLUCION de 12 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se otorga la autorización administrativa de la instalación eléctrica que se cita.

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

Asunto: Línea alta tensión 4575 a 25 KV entre «Arboli» y «Ciurana» (T-14.646).
 Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona.
 Instalación: Línea aérea para el transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados de sección, con una longitud aproximada de 1,528 kilómetros y el tramo a formar de 1,688 kilómetros a S. E. de 500 KVA, para dar servicio a Prades y municipios colindantes.
 Presupuesto: 6.500.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Términos municipales de Arboli y Cornudella.
 Finalidad: Mejorar el suministro eléctrico de Cornudella y Prades.

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 resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 12 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.933-C.