

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 (160 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: 809.000 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 Goya 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-13.996).

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 1.526 kilómetros y el tramo a reformar de 1.088 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.