

15166 *RESOLUCION de 15 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 4483. Desplazamiento tramo línea a 25 KV doble circuito «Mora-Iortosa», retirando las actuales existentes. T-14.191.

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-110 milímetros de sección, con una longitud de 1,828 kilómetros desde S. E. «Mora», al apoyo después cruce río Ebro.
 Presupuesto: 3.940.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Mora la Nueva y Mora de Ebro.
 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 1617 y 2619, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 15 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.940-C.

15167 *RESOLUCION de 15 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 4573 a 25 KV entre Villalba de los Arcos-Batea (Planer-82) T-14.645.

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 54,8 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 9,697 kilómetros de unión entre Villalba de los Arcos y Batea.
 Presupuesto: 14.700.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Términos municipales de Villalba de los Arcos, Batea y Gandesa.
 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, 15 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.941-C.

15168 *RESOLUCION de 16 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 4954 a 25 KV a la estación transformadora «Santa Magdalena» (T-15.753).

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 30 milímetros de sección, con una longitud de 25 metros desde la línea a 25 KV a la estación transformadora «Camposines», a la estación transformadora «Santa Magdalena», con una potencia de 50 KVA.
 Presupuesto: 450.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Término municipal de Mora de Ebro.
 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.

Tarragona, 16 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.932-C.

15169 *RESOLUCION de 16 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 4908 a 25 KV a la estación transformadora «Mina Macay» (T-14.993).

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 30 milímetros de sección, con una longitud de 720 metros, desde la línea a 25 KV a estación transformadora «Alimbau», a la estación transformadora «Mina Macay», con una potencia de 50 KVA.

Presupuesto: 1.338.000 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Términos municipales de Almóster y La Selva del Camp.
 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.

Tarragona, 16 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.942-C.

15170 *RESOLUCION de 16 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 4934 a 25 KV a la estación transformadora «Consolación». (T-15.731).

Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona.
 Instalación: Línea subterránea para el transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio de 70 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 325 metros, desde el CS a estación transformadora «Mig Camí», a la estación transformadora «Consolación», con una potencia de 100 KVA.

Presupuesto: 1.346.000 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.

Tarragona, 16 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.943-C.

15171 *RESOLUCION de 16 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 4893 a 25 KV a la estación transformadora «Depósitos Agua» (T-14.401).

Peticionario: «FECSA», plaza de Cataluña, 2, Barcelona.
 Instalación: Línea aérea para el transporte de energía eléctrica a 25 KV con conductor de aluminio de 30 milímetros de sección, con una longitud de 49 metros desde la línea a 25 KV a estación transformadora «Ametlla», a la estación transformadora «Depósitos Agua», con una potencia de 50 KVA.

Presupuesto: 543.621 pesetas.
 Procedencia de materiales: Nacional.
 Situación: Término municipal de Vandellòs.
 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.

Tarragona, 16 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—9.944-C.