

talación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número de expediente: Sección 3.ª CY/ce-43221/1972.  
Origen de la línea: Apoyo sin número de la línea a estación transformadora «Aguas Bledas».  
Final de la misma: Apoyo 66 de la línea a E. T. La Bleda Pueblo.  
Término municipal a que afecta: Pachs del Panadés.  
Tensión de servicio: 8 KV.  
Longitud en kilómetros: 0,584 de tendido aéreo.  
Conductor: Aluminio-acero, 54,59 milímetros cuadrados de sección.  
Material de apoyos: Madera.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley de 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939, y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 30 de mayo de 1973.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Palau.—9.204-C.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Barcelona por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de la instalación eléctrica, cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número expediente: Sec. 3.ª CY/ce-29840/1972.  
Origen de la línea: Apoyo sin número de la línea a E. T. «Can Clarens».  
Final de la misma: E. T. Zona Residencial III, con entrada y salida a E. T. Zona Residencial II.  
Términos municipales a que afecta: Vallgorguana.  
Tensión de servicio: 25 KV.  
Longitud en kilómetros: 0,066 de tendido aéreo.  
Conductor: Aluminio-acero aérea y aluminio, subterránea, 54,59 aérea, 0,975 subterránea y 70 subterránea milímetros cuadrados de sección.  
Material de apoyos: Madera y hormigón.  
Estación transformadora: 2 x 400 KVA.; 25\*0,380-0,220 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 30 de mayo de 1973.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Palau.—9.151-C.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Barcelona por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de la instalación eléctrica, cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número de expediente: Sec. 3.ª CY/ce-19025/1972.  
Origen de la línea: Apoyo número 5 de la línea a E. T. 137 Polígono Carretera Matadepera.  
Final de la misma: E. T. Arenys.  
Términos municipales a que afecta: Tarrasa.  
Tensión de servicio: 11 KV.  
Longitud en kilómetros: 0,190 de tendido aéreo.  
Conductor: Aluminio-acero, 27,87 milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Madera.  
Estación transformadora: Uno de 160 KVA.; 11\*0,220 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 30 de mayo de 1973.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Palau.—9.150-C.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Barcelona por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de la instalación eléctrica, cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: CY/ce-47789/1972.  
Estación receptora: 110/25 KV., situada en el término municipal de Martorellas, y compuesto de:  
Equipo 110 KV. Estructura intemperie, con un juego de barras con seccionamiento de barras longitudinales. Pórtico de amarre para 4 circuitos, de los que en 1.ª etapa sólo se instala una entrada y salida de la línea 110 KV. San Andrés-Granollers. De las barras se alimentará a los transformadores, a través de interruptores p. v. a. de 4000 MVA.

Transformadores Dos transformadores de 30 MVA. 105 ± (13 x 1,514) 24,4 KV. con regulación automática en carga.

Equipo 25 KV. En edificio de hormigón, con celdas metálicas prefabricadas, cada una con compartimentos que comprenderán, las barras colectoras, cajas terminales de salida, interruptor automático p. v. a. enchufable y compartimentos de mando y protección. Salidas con cable subterráneo, que en pórticos pasa a aérea.

Mando, protección. Dentro de edificio, con cuadro de mando y protección a 110 KV. Elementos de mando a distancia. Protecciones de distancia de las líneas a 110 KV.

Tierras. Malla general para todos los elementos de la estación, con ánodos de cinc.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939 y Reglamentos de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, y de Estaciones Transformadoras de 23 de febrero de 1949 y Orden ministerial de 11 de marzo de 1971, ha resuelto:

Autorizar la instalación de la estación receptora solicitada y declarar la utilidad pública de la misma a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 30 de mayo de 1973.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Palau.—9.152-C.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Cádiz por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Cádiz, a petición de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Santa María Soledad, 3, Cádiz, solicitando autorización y declaración, en concreto, de utilidad pública, para el establecimiento de una línea A. T. y centro transformador, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo 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 1968 y Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Cádiz ha resuelto autorizar a «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», la instalación de línea A. T. y centro transformador, cuyas principales características son las siguientes: