Declarar en concreto la vtilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos seña ados en la Ley 10/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de 20 de octubre de 1966.

el 1900.

El plazo para la terminación de la instalación reseñada es de un año a partir de la fecha de la presente Resolución, no pudiendo entral en servicio mientras no se cumplan los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2817/

Previos los trámites legales, la Administración podrá declarar la caducidad de esta autorización si se comprobase la inexac-titud de las declaracione: de la Empresa que figuran en el expediente o el incumplimiento del plazo concedido. Lérida, 23 de enero de 1982.—El Ingeniero Jefe.—349-D.

RESOLUCION de 28 de enero de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad Pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita. 6856

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Industria a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2, solicitando autorización y declaración en concreto ña, número 2, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento de una línea de alta tensión y estación transformadora, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos 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 Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria, Estos Servicios Territoriales de Industria de la Generalidad en Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, han resuelto:

Autorizar a la Empresa «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», la instalación de la línea de alta tensión a estación transformadora 277, «Arruga», con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Linea de alta tensión

Origen de la linea: Apoyo de conversión cable subterráneo existente.

Final de la misma: P. T. 277, «Arruga». Término municipal: Bagur Tensión en KV.: 11.
Tipo de línea. Aérea.
Longitud en kilómetros: 0,022. Conductores: Aluminio-acero. Expediente: 237/81-A y GE-13.921.

Estación transformadora

Tipo: Intemperie sobre castillete metálico. Transformador: 100 KVA. y relación 11.000/220 V.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de Industria de la Generalidad en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de esta resolución.

Gerona, 28 de enero de 1982.—El Ingeniero Jefe, Eugenio Domingo Roura.—1,712-C.

RESOLUCION de 28 de enero de 1982, de los Servi-6857 cios Territoriales de Industria de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Industria a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, de Industria a instancia de Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2 solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública; para el establecimiento de una línea de alta tensión y estación transformadora, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos III del Decreto 2017/1966, 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 Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria, Estos Servicios Territoriales de Industria de la Generalidad en Gerona, a propuesta de la Sección corresPondiente, han resuelto:

suelto:

Autorizar a la Empresa «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», la instalación de la línea de alta tensión a estación transformadora «Vicosa» con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Linea de alta tensión

Origen de la línea: Apoyo sin número, línea 11 KV. & P. T. 258, «Alp II».

Final de la misma: Nueva estación transformadora «Vicosa».

Término municipal: Alp. Tensión en KV.: 11. Tipo de línea: Subterránea. Longitud en kilómetros: 0,366.

Conductores: Aluminio-plástico de 70 milímetros cuadrados, sección.

Expediente: 1.743/80-A - 13.585.

Estación transformadora

Tipo: Mampostería. Transformador: Uno de 250 KVA. y relación 11.000/380 V.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de Industria de la Generalidad en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de_esta resolución.

Gerona, 28 de enero de 1982.—El Ingeniero Jefe, Eugenio Domingo Roura.—1.713-C.

RESOLUCION de 28 de enero de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita. 6858

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Visto el expediente incoado en estos servicios territoriales de Industria a instancia de *Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima*, con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña 2, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento de una línea de alta tensión y estación transformadora y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capitulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropia-ción forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, de la scuerdo con lo ordenado en la Ley de 2º de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,
Estos Servicios Territor ales de Industria de la Generalidad en Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, han

resuelto:

Autorizar a la Empresa «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», la instalación de la línea de alta tensión a estación transformadora P. T. 2.133, «Barrio Sant Joan», con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Linea de alta tensión

Origen de la linea: Apoyo número 175, linea 25 kilovoltios, S. E. «Cassá»-S. E. «La Bisbal».

Final de la misma: Nuevo P. T. 2.133, « Barrio Sant Joan». Término municipal: Sant Sadurní.
Tensión en KV.: 25.
Tipo de linea: Aérea.
Longitud en kilómetros: 0,196.
Conductores. Aluminio-acero.
Expediente: 709/81-A y G-14.024.

Estación transformadora

Tipo: Intemperie. Transformador: 25 KVA. y relación 25.000/386 V.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/ 1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de ins-talaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966

Contra esta resolución cabe interponserse recurso de alzada ante la Dirección General de Industria de la Generalidad en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de esta Resolución.

Gerona, 28 de enero de 1982.—El Ingeniero Jefe, Eugenio Domingo Roura.—1.714-C.

RESOLUCION de 1 de febrero de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita. 6859

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Industria a instancia de Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima, con domicilio en Barceloua, plaza de Cataluña, 2, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento de una línea de alta

tensión y estación transformadora, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos III de! Decreto 2617/ 1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el ca-pítulo 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 Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria, Estos Servicios Territoriales de Industria de la Generalidad en Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, han re-

suelto:

Autorizar a la Empresa «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima» la instalación de la línea de alta tensión a estación transformadora 1.425, «Vallcanera Park III», con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Linea de alta tensión

Origen de la línea: Apoyo número 19, línea aérea 25 KV., a estación transformadora 1.427, «Vallcanera Park V».
Final de la misma: Nueva estación transformadora 1.425, «Vallcanera Park III».
Término municipal: Sils.
Tensión en KV.: 25.
Tipo de línea: Aérea.
Longitud en kilómetros: 0,015.
Conductores: Aluminio-acero
Expediente: 641/81.4 . G. 14 000 Expediente: 641/81-A - G. 14.000.

Estación transformadora

Tipo: Edificio de manpostería. Transformador: 50 KVA. y relación 25.000/380 V.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de de ceta recolvición.

talaciones electricas, y su Regiamento de aplicación de 20 de de esta resolución.

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de Industria de la Generalidad en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de esta Resolución

Gerona, 1 de febrero de 1982.—El Ingeniero Jefe, Eugenio Domingo Roura.—1.709-C.

6860

RESOLUCION de 1 de febrero de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Industria a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», con domicilio en Barcelona, plaza Cataluña, número 2, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento de una línea de alta de utilidad pública, para e establecimiento de una línea de alta tensión y estación transformadora, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos III dei 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 Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria, Estos Servicios Territoriales de Industria de la Generalidad en Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, han resuelto.

suelto.

Autorizar a la Empresa «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima» la instalación de la línea de alta tensión a P. T. 1.361, «Mas Moli», con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Linea de alta tensión

Origen de la línea: Apoyo número 121 de la L/25 KV. «La Bisbal-Castell d'Aro».

Final de la misma: Nuevo P. T. 1.361, «Mas Moli». Término municipal: Vall-Llobrega. Tensión en KV: 25. Tipo de línea: Aérea.

Longitud en kilómetros: 0,019.

Conductores Aluminio-acero. Expediente: 359/81-A-G-13.976.

Estación transformadora

Tipo: Intemperie. Transformador: 50 KVA. v relación 25.000/380 V.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de Industria de la Generalidad en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación

de esta resolución. Gerona, 1 de febrero de 1982.—El Ingeniero Jefe, Eugenio Domingo Houra.—1.710-C.

6861

RESOLUCION de 1 de febrero de 1982, de los Servicios Territoriales de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Industria a instancia de Fuerzas Eléctricas de Cataluña. Sociedad Anónima», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2 solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento 3e una línea de alta tensión y estación transformadora, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos 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 Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Estos Servicios Territoriales de Industria de la Generalidad en Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, han resuelto:

resuelto:

Autorizar a la Empresa Fuerzas Eléctricas de Cataluna, Sociedad Anónima. la instalación de la línea de alta tensión a estación transformadora P. T. 2.124, «Depuradora», con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Linea de alta tensión

Origen de la línea: Apoyo número 30, línea 25 KV. de ENHER. Final de la misma: Nuevo P. T. 2.124. «Depuradora». Término municipal: Riudellots de la Selva.

Tensión en KV.: 25. Tipo de línea: Aérea. Longitud en kilómetros: 0,058. Conductores: Aluminio-acero Expediente: 418/81-A y GE-13.972.

Estación transformadora

Tipo: Intemperie sobre castillete metalico. Transformador: 50 KVA. y relación 25.000/380 V.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1968, sobre exproplación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1968

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dircción General de Industria de la Generalidad en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de esta resolución.

Gerona, 1 de febrero de 1982.-El Ingeniero Jefe, Eugenio Domingo Roura.-1.711-C.

6862

RESOLUCION de 2 de febrero de 1982, de los Servicios Territoriales de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Industria a instancia de «Hidroeléctrica de Cataiuña, S. A.», con domicilio en Barcelona, calle Archs, 10, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento de una linea de alta tensión y estación transformadora, y cumplidos los trámites reglamentarlos ordenados en los capítulos III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1968, sobre exproplación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Estos Servicios Territoriales de Industria de la Generalidad en Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, han resuelto:

Autorizar a la Empresa «Hidroeléctrica de Cataluña S. A.». la instalación de la línea de alta tensión «En ace líneas», con el fin de enlazar líneas en Cassá de la Selva, a 25 KV.

Linea de alta tensión

Origen de la línea: P-70 de la línea «Palamós I» (HECSA). Final de la misma: P-16 de la de ENHER. Término municipal: Cassá de la Selva. Tensión en KV.: 25 KV. Tipo de línea: Aérea. Longitud en kilómetros: 0,383. Conductores: Aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados. Expediente: 569/81-A.

Estación transformadora

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966 sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966 octubre de 1966