Esta instalación no podra entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Lugo, 1 de marzo de 1984 - El Delegado provincial (ilegible). 1.014-D.

9528

RESOLUCION de 1 de marzo de 1984, del Servicio Territorial de Industria de Lugo, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléc-trica que se cita: C T. para suministro a los pue-blos de Peites y Figueiredo, Ayuntamiento de Ribas del Sil.

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial de Industria de Lugo, a petición de «Eléctrica Quiroguesa, S. A.», con domicilio en Quiroga (Lugo), solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de una instalación eléctrica de media tensión 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 dispuesto en el Real Decreto 2634/1960, de 31 de julio, sobre transferencias de competencias de la Administración del Estado a la Junta de Galicia en materia de industria,

Este Servicio Territorial de Lugo ha resuelto:

Autorizar a «Eléctrica Quiroguesa S. A.» la instalación eléc-

Autorizar a «Eléctrica Quiroguesa, S. A.», la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

Dos Centros de transformación, uno en Peites, y otro en Figueiredo, tipo intemperie sobre postes de hormigón de 13 metros de altura, ambos de 50 KVA, 20.000 (389/230 V ± 5-7.por 100).

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 canciones en materia de ins-talaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Lugo, 1 de marzo de 1984.—El Delegado provincial, Jesús Bendaña Suárez.—1.013-D.

9529

RESOLUCION de 14 de marzo de 1984, de la Delegación Provincial de Industria y Energía de La Coruña, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (expediente 50.397-PFRGA-83).

Visto el expediente de referencia, incoado a instancia de Unión Eléctrica Fenosa, S. A., con domicilio en calle Fernando Macías, 2, La Coruña, en el que solicita autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública para ligado de modio en concreto de utilidad pública de modio en concreto de utilidad públic nistrativa y declaración en concreto de utilidad pública para línea de media tensión a 15/20 KV, centros de transformación de 50 KVA, denominados «Louro» y «Folgoso», Ayuntamiento de Abegondo y redes de baja tensión en Louro, Torrente, Vilar, Fraga. Curros, Folgoso, Aldea de Abajo, Candela, Aldea de Arriba y Lameira, del mismo Ayuntamiento de Abegondo, y cumplidos los tramites reglamentarios ordenados en el capítulo del Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, sobre autorización de Instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1966, también de 20 de octubre, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y Ley de 24 de noviembre de 1939, noviembre de 1939,

Este Servicio Territorial de Industria, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar línea de media tensión, aérea, a 15/20 KV, de 1.870 metros y 10 metros de longitud, derivada de la línea de media tensión «Carral-Cesuras» y final en los CC. TT. a construir en Louro y Folgoso.

Centro de transformación de 50 KVA en Louro y Folgoso a 15.000-20.000 ± 2.5-5 por 100/398-230 V.

Red de baja tensión que parte de los CC. TT. anteriores y da servicio a los lugares arriba mencionados.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza a los efectos señalados en la Ley 10/1968, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y en su Reglamento de aplicación aprobado por Decreto 2819/1966, de 20 de octubre.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se

señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, debiendo solicitarse la indicada aprobación en un plazo máximo de seis meses. Caso de no ser factible lo anteriormente expuesto, se procederá por el peticionario de la autorización a cumplimentar lo que para concesión de prórroga se ordena en el capitulo IV del Decreto 1775/1967, de 22 de julio.

La Coruña, 14 de marzo de 1984.--El Delegado provincial, por delegación (ilegible).—1.537-2.

9530

RESOLUCION de 14 de marzo de 1984, de la Delegación Provincial de Industria y Energia de La Coruña, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración en concreto de utili-dad pública de la instalación eléctrica que se cita (expediente número 50.415).

Visto el expediente de referencia, incoado a instancia de «Electra del Jallas S. A.», con domicio en Cee, plaza de la Constitución, 17, en el que solicita autorización administrativa y Constitución, 17, en el que solicita autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública para red de baja tensión «Pindo II», lugar de El Pindo, Ayuntamiento de Carnota, La Coruña, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1966, también de 20 de octubre, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y Ley de 24 de noviembre de 1939,

Este Servicio Territorial de Industria, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar red de baja tensión a 380/220 V que parte del centro de transformación «Pindo II» y final en las acometidas de los abonados, con una longitud de 2.595 metros, con conductor RZ.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/ 1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y en su Reglamento de apli-cación aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, debiendo solicitarse la indicada aprobación en un plazo máximo de seis meses. Caso de no ser factible lo anteriormente expuesto, se procederá por el peticionario de la autorización a cumplimientar lo que para concesión de prórroga se ordena en el capítulo IV del Decreto 1775/1967, de 22 de julio.

La Coruña, 14 de marzo de 1984.—El Delegado provincial, por delegación (ilegible).—1.538-2.

9531

RESOLUCION de 14 de marzo de 1984, de la Delegación Provincial de Industria y Energía de La Coruña, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (expediente número 50.416).

Visto el expediente de referencia, incoado a instancia de Electra del Jallas S. A.», con domicilio en Cee, plaza de la Constitución, 17, en el que solicita autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública para línea de media tensión a 20 KV, centro de transformación de 25 KVA, en el lugar de Fumiñeu, Ayuntamiento de Muxia, La Coruña, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1986, de 20 de octubre, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1968, también de 20 de octubre, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y Ley de 24 de noviembre de 1939, noviembre de 1939.

Este Servicio Territorial de Industria, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:
Autorizar línea de media tensión aérea a 20 KV, que parte
del apoyo número 18 de la línea de media tensión, denominada
Pasantes-Pradogrande, y final en el centro de transformación
a construir de 25 KVA.
Centro de transformación aéreo a 25 KVA, relación de transformación 20.000±2,5-5 por 100/398-230 V.

Declarer en concreta la utilidad pública de la instalación

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, de 16 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y en su Reglamento de aplicación aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se
señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2817/1966, de 20 de
octubre, debiendo solicitarse la indicada aprobación en un plazo
máximo de seis meses. Caso de no ser factible lo anteriormente

expuesto, se procederá por el peticionario de la autorización a expuesto, se procedera por el peticionario de la autorización acumplimentar lo que para concesión de prórroga se ordena en el capítulo IV del Decreto 1775/1967 de 22 de julio.

La Coruña, 14 de marzo de 1984—El Delegado provincial, por delegación (ilegible) —1.539-2.

RESOLUCION de 15 de marzo de 1984, de la Dele-9532 ación Provincial de Industria y Energía de La Coruña, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (expediente número 50.449).

Visto el expediente de referencia, incoado a instancia de «Unión Eléctrica Fenosa, S. A.», con domicilio en Santiago, calle General Pardiñas, 12-14, en el que solicita autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de línea de media tensión a 20 KV, centro de transformación de 50 KVA, y red de baja tensión en el lugar de Beén, Ayuntamiento de Ordenes, La Coruña, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, de 20 de octubre subcresolografica de instalaciones eléctricas y en el Cabere sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1966, también de 20 de octubre, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y Ley de 24 de noviembre de 1939,

Este Servicio Territorial de Industria, a propuesta de la Sec-

Este Servicio Territorial de Industria, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:
Autorizar línea de media tensión, aérea, a 10/20 KV, de
1.10 metros de longitud, que parte de la línea de media tensión
a centro de transformación «Baxoia» y final en el C. T. a construir denominado «Aldea de Abaixo».
Centro de transformación de 50 KVA, relación de transformación 10.000-20.000±2,5-5 por 100/398-230 V.
Red de baja tensión de 3.870 metros de longitud, en LC y RZ.
Declarar en concreto la utilidad mública de la instalación eléc-

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en

neste, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciónes eléctricas y en su Reglamento de aplicación aprobado por Decreto 2619/1906, de 20 de octubre.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, debiendo solicitarse la indicada aprobación en un plaza máximo de seis messes. Cesa de ne ser factible de cartarior plazo máximo de seis meses. Caso de no ser factible lo anterior-mente expuesto, se procederá por el peticionario de la autoriza-ción a cumplimentar lo que para concesión de prórroga se or-dena en el capítulo IV del Decreto 1775/1967, de 22 de julio.

La Coruña, 15 de marzo de 1984.—El Delegado provincial, por delegación (ilegible) -1 545-2.

RESOLUCION de 27 de marzo de 1984, de la Delegación Provincial de Industria y Energía de Pontevedra, por la que se autoriza el establecimiento de una red de distribución en baja tensión que se 9533

Visto el expediente AT 111/83, DI-320/83, incoado en esta Delegación Provincial de Industria y Energía en Pontevedra, a petición de la «Empresa Unión Eléctrica-Fenosa, S. A.», con domicilio en La Coruña, calle F. Macías, número 2, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de una red de distribución en baja tensión, en la villa de La Cañiza, 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 acúerdo 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 de Industria en Pontevedra, ha resuelto autorizar a la Empresa Unión Eléctrica-Fenosa, Sociedad Anónima», la instalación de una red de distribución en baja tensión, cuyas principales características son las siguientes:

Desde el C. T. de «Cañiza I», partirán tres redes de baja tensión, una subterránea, con conductor de 4 por (1 por 240) milimetros cuadrados, y dos aércas, con conductores tipos RZ de 3 por 95/54,6 milimetros cuadrados y LC-28. Del C. T. de «Raposeiras», partirá hacia Briabin, una red de baja tensión con conductores tipos LC-28 y RZ de 3 por 25/54,6 milímetros cuadrados. Del C. T. de «Cacharada», partirá hacia Fraga una red de baja tensión con conductores tipos LC-28 y RZ de 3 por 95/54,5 milímetros cuadrados, y del C. TQ. De «Buelxos» partirá una red de baja tensión con conductores tipos LC-28, RZ de 3 por 25/54,6 milímetros cuadrados y ex95154,6 milímetros cuadrados y RZ de 3 por 25. La longitud total de las redes de baja tensión aéreas será de 3.960 metros, y la subterránea, de 130 metros. Con la finalidad de mejorar la distribución de energia eléctrica n la zona.

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.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su pro-yecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Pontevedra, 27 de marzo de 1984.—El Delegado provincial, Jesús Gayoso Alvarez.—1.701-2.

## ANDALUCIA

RESOLUCION de 8 de julio de 1983, de la Jefatura de la Segunda Zona de la Dirección General de Transportes, por la que se hace público el cambio de titularidad de la concesion del servicio público regular de transporte de viajeros por carretera entre Estepa y la estación de F. C. de Casariche, V-549.SE-12. 9534

Por resolución de 8 de julio de 1983, se autorizó la transferencia de la concesión de referencia a favor de don Francisco Fernández Avalos por fallecimiento de su anterior titular don José Fernández Fernández.

Lo que se publica una vez cumplimentados los requisitos a

que se condicionó dicha autorización, quedando subrogado el nue-vo concesionario en los derechos y obligaciones de la concesión. Sevilla, 19 de enero de 1984.—El Director general de Trans-portes, Antonio Peláez Toré.—1.041-D.

RESOLUCION de 19 de enero de 1984, de la Dirección General de Transportes, por la que se hace público el cambio de titularidad de la concesión 9535 del servicio público regular de transporte de via-jeros por carretera entre Sevilla y Punta del Ver-de, V-2.463:SE-80.

Por Resolución de 20 de septiembre de 1983 se autorizó la transferencia de la concesión de referencia a favor de la Empresa María Vidales Merchán, Viuda de Damián Millán, Socie-

dad Anónima», por la cesión de su anterior titular doña María del Rosario Vidales Merchán, viuda de Damián Millán.

Lo que se publica una vez cumplimientados los requisitos a que se condicionó dicha autorización, quedando subrogado el nuevo concesionario en los derechos y obligaciones de la concesión.

Sevilla, 19 de erero de 1984.—El Director general de Transportes, Antonio Peláez Toré.—1.036-D.

RESOLUCIÓN de 10 de febrero de 1984, del Servicio Territorial de Industria y Energia de Sevilla, por la que se concede autorización administrativa de la instalación eléctrica que se cita y declaración en concreto de su utilidad pública. 9536

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial en solicitud de autorización y declaración en concreto, de utilidad pública de la instalación eléctrica que se reseña a continuapublica de la instalación eléctrica que se reseña a continua-ción, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1986, sobre autorización de ins-talaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento apro-bado por Decreto 2619/1966 sobre expropiación forzosa y san-ciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con el Real Decreto 1091/1981, de 2 de abril, sobre traspaso de competencias, funciones y servicios a la Junta de Andalucía, en materia de Industria y Energía. Este Servicio Territorial a propuesta de la Sección correspon-diente, ha resuelto:

diente, ha resuelto:

Autorizar la siguiente instalación eléctrica:

Peticionario: «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.». Domicilio: Avenida de la Borbolla, 5, Sevilla-4.

## Linea eléctrica

Origen: Apoyo existente en la línea a 15 KV «El Santo-

Final: Celda existente caseta «Naves Aguado».

Término municipal afectado: Sevilla.

Tipo: Subterránea.

Longitul: 0,360 kilómetros.
Tensión de servicio: 20 KV (provisionalmente 15 KV).