

3. Expediente BH/ce-57.449/1984.-Ampliación red de distribución a 25 KV, en los términos municipales de Castelldefels y Gavá, con línea aérea, trifásica, un circuito de 0,458 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados. Origen apoyo P. 12, línea a CT 10.049, y final apoyo P. 20, línea a CT 10.049.

4. Expediente BH/ce-56.520/1984.-Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Papiol, con línea mixta, trifásica, un circuito de 0,79 kilómetros de longitud (0,546 aérea, 0,244 subterránea). Conductores aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados (aérea) y Cu de 100 milímetros cuadrados (subterránea). Origen apoyo T-71, línea LB-141 y final CT 5.144. Transformador de 100+100 KVA y relación 25/0,38-0,22-0,127 KV.

5. Expediente BH/ce-25.635/1983.-Ampliación red de distribución a 25 KV, en los términos de St. Quirze de Terrassa y Sabadell, con línea mixta, trifásica, dos circuitos de 4,601 kilómetros de longitud (3,684 aérea y 0,92 subterránea). Conductores aluminio-acero de 116,2 milímetros cuadrados (aérea), y aluminio de 240 milímetros (subterránea). Origen apoyo T. 88, línea ET Rubi-Terrassa y final ET 5.353. Transformador de 630 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

Barcelona, 30 de mayo de 1985.-El Ingeniero Jefe, Vicenc Franch i Casabó.-4.194-7 (43651).

GALICIA

15257 *RESOLUCION de 28 de mayo de 1985, de la Delegación Provincial de Orense de la Consejería de Industria, Energía y Comercio, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita. Expediente número 2.527-AT.*

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de este Servicio Territorial de Industria de Orense, a petición de «Unión Eléctrica-Fenosa, Sociedad Anónima», con domicilio en Orense, Sáenz Díez, 95, 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 2634/1980, de 31 de julio, sobre transferencia de competencias de la Administración del Estado a la Junta de Galicia en materia de industria, así como en el Decreto 18/1981, de 27 de abril, de la Junta de Galicia, sobre organización de la Dirección General de Industria de la Consejería de Industria, Energía y Comercio.

Este Servicio Territorial de Industria de Orense ha resuelto:

Autorizar a «Unión Eléctrica-Fenosa, Sociedad Anónima», la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

Línea aérea a 20 KV, de 6.516 metros, con origen en la subestación de Xinzó de Limia y final en el apoyo de derivación al centro de transformación de Loureses. Cruza los municipios de Xinzó de Limia-Blancos y Baltar. Primera fase Xinzó y Blancos.

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 proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Orense, 28 de mayo de 1985.-El Delegado provincial, Alfredo Cacharro Pardo.-3.844-2 (40924).

15258 *RESOLUCION de 28 de mayo de 1985, de la Delegación Provincial de Orense de la Consejería de Industria, Energía y Comercio, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita. Expediente número 2.531-AT.*

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de este Servicio Territorial de Industria de Orense, a petición de «Unión

Eléctrica-Fenosa, Sociedad Anónima», con domicilio en Orense, Sáenz Díez, 95, 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 2634/1980, de 31 de julio, sobre transferencia de competencias de la Administración del Estado a la Junta de Galicia en materia de industria, así como en el Decreto 18/1981, de 27 de abril, de la Junta de Galicia, sobre organización de la Dirección General de Industria de la Consejería de Industria, Energía y Comercio.

Este Servicio Territorial de Industria de Orense ha resuelto:

Autorizar a «Unión Eléctrica-Fenosa, Sociedad Anónima», la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

Línea subterránea a 20 KV, de 334 metros, con origen en el apoyo anterior a la caseta existente de la línea de media tensión Conchas-Celanova y final en el CT proyectado, de 630 KVA, subterráneo, en la villa de Bande.

Red de baja tensión a 380/220 V, en el sector. Municipio de Bande.

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 proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Orense, 28 de mayo de 1985.-El Delegado provincial, Alfredo Cacharro Pardo.-3.846-2 (40926).

15259 *RESOLUCION de 31 de mayo de 1985, de la Delegación Provincial de La Coruña de la Consejería de Industria, Energía y Comercio, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente de referencia, incoado a instancia de «Unión Eléctrica Fenosa, Sociedad Anónima», con domicilio en Fernando Macías, 2, La Coruña, en el que solicita autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública y aprobación del proyecto de ejecución para línea de media tensión, centro transformador y red de baja tensión en Aldea de Corme Nuevo y Viejo (Puenteceso); centro transformador y red de baja tensión en Cambrelle de Razo (Carballo); línea de media tensión, centro transformador y red de baja tensión en zona Santa Leocadia (Arteijo), 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,

Esta Delegación Provincial, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto autorizar:

1.º Expediente 50.687.-Ampliación de la red de distribución aérea a 15/20 KV de 1.174 metros de longitud, que parte del apoyo número 27 de la línea de media tensión «Buño-Corme», expediente 31.039, y final en los centros transformadores de Aldea de Corme Nuevo y Viejo, del término municipal de Puenteceso. Dos centros transformadores aéreos de 100 KVA cada uno, a 15.000-20.000 \pm 2,5-5 por 100/398-230 V. Red de baja tensión de 1.055 metros de ambos centros transformadores en RZ.

2.º Expediente 50.688.-Centro transformador aéreo de 50 KVA en Cambrelle de Razo, que será alimentado por la línea de media tensión «Lañas-Rabuceiras», expediente 27.393 a 15.000-20.000 \pm 2,5-5 por 100/398-230 V. Red de baja tensión del centro transformador anterior, de 2.575 metros de longitud, en apoyos de hormigón y RZ, término municipal de Carballo.

3.º Expediente 50.689.-Ampliación de la red de distribución aérea a 15/20 KV, de 1.430 metros de longitud, que parte de la línea de media tensión a centro transformador «Tis», expediente 10.994, y final en el centro transformador a construir en Santa Leocadia, término municipal de Arteijo. Centro transformador de 25 KVA a 15.000-20.000 \pm 2,5-5 por 100/398-230 V. Red de baja tensión de 325 metros de longitud en conductor RZ.