

idad, S. A., con domicilio en Manlleu, Fedancio, 12, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Estos Servicios Territoriales de Industria en Barcelona, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617/1966 y 2619/1966, Ley 10/1966, Decreto 1775/1967 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1968, han resuelto autorizar y declarar la utilidad pública a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones establecidas en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

1. Referencia AS/ce-428/82. Ampliación red de distribución a 25 KV, término municipal de Roda de Ter, con línea subterránea de 0,160 kilómetros, conductores de aluminio de 150 milímetros cuadrados de sección. Origen en E. T. 1325 y final en nueva E.T. 1328, «Pla Xic». Transformador 400 KVA, relación 25/0,398-0,230 KV.

Barcelona, 17 de mayo de 1983.—El Ingeniero Jefe accidental.—3.792-D.

23420

*RESOLUCION de 19 de mayo de 1983, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública en concreto de las instalaciones eléctricas que se citan.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en los expedientes promovidos a petición de «Energía Eléctrica del Ter, S. A.», con domicilio en Vic, ronda de Camprodón, 10-12, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Estos Servicios Territoriales de Industria en Barcelona, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, Ley 10/1966, Decreto 1775/1967 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1968, han resuelto autorizar y declarar la utilidad pública a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones establecidas en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

1. Referencia AS/ce9AT. 4379/82. Reforma de línea aérea 25 KV, a P.T. «Passavant», en 0,842 kilómetros, apoyos de madera y hormigón y conductores de aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados. Término municipal de Folgueroles.

Barcelona, 19 de mayo de 1983.—El Ingeniero Jefe accidental.—3.784-D.

23421

*RESOLUCION de 6 de junio de 1983, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública en concreto de las instalaciones eléctricas que se citan.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en los expedientes promovidos a petición de «Estabanell y Pahisa, S. A.», con domicilio en Barcelona, Diputación, 248, bajos, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, estos Servicios Territoriales de Industria en Barcelona, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, Ley 10/1966, Decreto 1775/1967 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1968, han resuelto autorizar y declarar la utilidad pública, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones establecidas en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

Referencia AS/ce-50145/1981. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Sant Vicente de Torelló, con línea aérea de 0,144 kilómetros, apoyos metálicos y conductores cobre de 10 milímetros cuadrados. Origen en línea a estación transformadora «Joipe» y final en nueva E.T. «Fábrica del Gel», transformador 15 KVA, relación 5/0,22 KV.

Barcelona, 6 de junio de 1983.—El Ingeniero Jefe accidental (ilegible).—3.134-D.

23422

*RESOLUCION de 6 de junio de 1983, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública en concreto de las instalaciones eléctricas que se citan.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en los expedientes promovidos a petición de «Estabanell y Pahisa, S. A.», con domicilio en Barcelona, Diputación, 248, bajos, en solicitud de

autorización para la instalación y declaración de utilidad pública a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, estos Servicios Territoriales de Industria en Barcelona, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, Ley 10/1966, Decreto 1775/1967 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1968, han resuelto autorizar y declarar la utilidad pública, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso en las condiciones establecidas en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

1. Referencia AS/ce-61043/1981. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Seva, con línea aérea de 0,005 kilómetros, conductores de cobre de 35 milímetros cuadrados. Origen en la línea alimentación E. T. «Soldevila» y final en nueva E. T. «Cantera», de 160 KVA, relación 5/0,22 KV.

2. Referencia AS/ce-1571/1981. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Granollers, con línea subterránea de 0,158 kilómetros, conductores de cobre de 70 milímetros cuadrados, que unirá la E. T. «Sans» y E. T. «Ingeniero».

3. Referencia AS/ce-1572/1981. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Santa Eulalia de Ronsana, con línea aérea de 0,260 kilómetros, apoyos de madera y conductores de aluminio-acero de 27,87 milímetros cuadrados. Origen en la línea a E. T. «Salve Regina» y final en nuevo P. T. «Puigdomenech», de 75 KVA, relación 25/0,22 KV.

4. Referencia AS/ce-AT.6141/1982. Ampliación red distribución a 5 KV, términos municipales de Granollers y Canovelles, con línea aérea de 0,192 kilómetros, apoyos metálicos y conductores de aluminio-acero de 54,49 milímetros cuadrados. Origen en S. C. «Poment» y final en nueva E. T. «Bassi», de 630 KVA, relación 5/0,22 KV.

5. Referencia AS/ce-AT.6142/1982. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Granollers con línea subterránea de enlace entre la E. T. «Portalet» con las estaciones transformadoras «Granollers y Puntas». Longitud 0,060 kilómetros, conductores de cobre de 240 milímetros cuadrados.

6. Referencia AS/ce-AT.6143/1982. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Centelles, con línea aérea de 0,263 kilómetros, apoyos de madera y conductores de cobre de 10 milímetros cuadrados. Origen en la línea «Balenyá-Centelles» y final en nuevo P. T. «Pons», de 50 KVA, relación 5/0,22 KV.

Barcelona, 6 de junio de 1983.—El Ingeniero Jefe accidental (ilegible).—3.135 D.

23423

*RESOLUCION de 6 de junio de 1983, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública en concreto de las instalaciones eléctricas que se citan.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en los expedientes promovidos a petición de «Estabanell y Pahisa, S. A.», con domicilio en Barcelona, Diputación, 248, bajos, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, estos Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, Ley 10/1966, Decreto 1775/1967 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1968, han resuelto autorizar y declarar la utilidad pública, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones establecidas en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

1. Referencia AS/ce-69106/1981. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Bigues, con línea aérea de 0,344 kilómetros, apoyos de hormigón y conductores de aluminio-acero de 17,82 milímetros cuadrados de sección. Origen en la línea a E. T. «Can Fabrega» y final en nueva E. T. «Finsa III», de 75 KVA, relación 5/0,38 KV.

2. Referencia AS/ce-72495/1981. Ampliación red distribución a 5 KV, término municipal de Santa Eulalia de Ronsana, con línea aérea de 0,568 kilómetros, apoyos de madera y conductores de cobre de 10 milímetros cuadrados de sección. Origen en la línea a E. T. «Serra Granada» y final en nueva E. T. «La Torre», de 125 KVA, relación 5/0,22 KV.

Barcelona, 6 de junio de 1983.—El Ingeniero Jefe accidental (ilegible).—3.136-D.

23424

*RESOLUCION de 20 de junio de 1983, del Servicio de Industria de L'Àrida, por la que se autoriza el establecimiento y declara en concreto la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan. Referencia B-4.771 R. L. T.*

Visto el expediente incoado en este Servicio de Industria a petición de «Hidroeléctrica de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, Archs, 10, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, sobre