

Origen y final de la línea: De otra subterránea existente con entrada y salida a estación transformadora que se proyecta.  
 Término municipal: Málaga.  
 Tensión del servicio: 10 (20) KV.  
 Tipo de la línea: Subterránea.  
 Longitud: 120 metros.  
 Conductor: Aluminio de 150 milímetros cuadrados.  
 Estación transformadora: Tipo interior de 400 KVA., relación 20.000-10.000  $\pm$  5 por 100/380-220 V.  
 Finalidad: Suministrar energía en B. T., al sector de Horacio Lengó.

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; Reglamentos Electrotécnicos aprobados por Orden del Ministerio de Industria de 23 de febrero de 1949, ha resuelto:

Autorizar las instalaciones de energía eléctrica solicitadas y declarar la utilidad pública de las mismas, a los efectos de expropiación forzosa y de la imposición de servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966 aprobado por Decreto 2619/1966.

Málaga, 12 de diciembre de 1974.—El Delegado provincial Rafael Blasco Ballesteros.—15.713-C.

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

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial, en solicitud de autorización y declaración en concreto de la utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: L. A. T. 2.701.—Línea a 25 KV. a E. T. número 3.394, «B. A. S. F.».

Peticionario: «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana» (ENHER), Barcelona, paseo de Gracia, 132.

Instalación: Línea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 10 metros en tendido aéreo, y de cobre de 3 por 50 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 10 metros en tendido subterráneo, para suministro a la E. T. número 3.394., «B. A. S. F.», con caseta de medición.

Origen: Apoyo número 65, de la línea a 25 KV. E. R. «Tarragona» a la U. Laboral.

Presupuesto: 11.950 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Tarragona.

Finalidad: Suministro de energía al edificio propiedad de B. A. S. F.

Vista la documentación presentada para su tramitación, esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, ha resuelto otorgar la autorización solicitada y declarar en concreto la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Tarragona, 18 de noviembre de 1974.—El Delegado provincial, José Antón Solé.—15.617-C.

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

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial, en solicitud de autorización y declaración en concreto de la utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: L. A. T. 2.703.—Línea a 25 KV. a E. T. número 3.174, «Urbanización Costa Blanca».

Peticionario: «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana» (ENHER), Barcelona, paseo de Gracia, 132.

Instalación: Línea subterránea de transporte de energía eléctrica a 25 KV., con conductor de cobre de 3 (1 por 25) milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 399 metros, para suministro a la E. T. número 3.174, «Urbanización Costa Blanca», de 200 KVA. de potencia.

Origen: E. T. número 3.090.

Presupuesto: 397.000 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Vilaseca.

Finalidad: Suministro de energía al edificio propiedad de Urbanización Costa Blanca.

Vista la documentación presentada para su tramitación, esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, ha resuelto otorgar la autorización solicitada y declarar en concreto la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Tarragona, 18 de noviembre de 1974.—El Delegado provincial, José Antón Solé.—15.616-C.

**483**

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

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial, en solicitud de autorización y declaración en concreto de la utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: L. A. T. 2.744.—Línea a 25 KV. a E. T. número 20.091, «Entasa» (zona Tancaje).

Peticionario: «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana» (ENHER), Barcelona, paseo de Gracia, 132.

Instalación: Línea de transporte de energía eléctrica a 25 KV. con conductor de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 22 metros en tendido aéreo, y de aluminio de 150 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 88 metros en tendido subterráneo, para suministro a la E. T. número 20.091, «Entasa» (zona Tancaje), de 630 KVA. de potencia.

Origen: Apoyo número 3 de la línea derivación a E. T. número 3.171.

Presupuesto: 247.714 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Tarragona.

Finalidad: Suministro de energía eléctrica a «Entasa» (zona Tancaje).

Vista la documentación presentada para su tramitación, esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre, ha resuelto otorgar la autorización solicitada y declarar en concreto la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Tarragona, 20 de noviembre de 1974.—El Delegado provincial, José Antón Solé.—15.618-C.

**484**

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

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial, en solicitud de autorización y declaración en concreto de la utilidad pública a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 2.577. Línea 25 kV. E. R. Tarragona, C. M. Reus. Hasta «ENTASA» (refinería) (segunda alimentación). O. T. 935.

Peticionario: «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana» (ENHER), Barcelona, paseo de Gracia, 132.

Instalación: Línea de transporte de energía eléctrica a 25 kV. desde línea E. R. Tarragona-C. M. Reus, hasta «ENTASA» (Refinería) (segunda alimentación) con conductor de aluminio-acero de 116,2 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 2.162 metros. O. T. 935

Origen: Apoyo número 56 de la línea 25 kV.: E. R. Tarragona, E. M. Reus.

Presupuesto: 540.500 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal Constantí y Poble de Mafumet.

Finalidad: Suministro de energía a la refinería de «ENTASA».

Vista la documentación presentada para su tramitación, esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, ha resuelto otorgar la autorización solicitada y declarar en concreto la utilidad de la misma a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Tarragona, 4 de diciembre de 1974.—El Delegado provincial, José Antón Solé.—15.865-C.

**485**

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

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial en solicitud de autorización y declaración en concreto de la utilidad pública a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 2.661. Línea 25 kV. a estación transformadora 3.503: «Autopistas-Enlace y Peaje Reus».

Peticionario: «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana» (ENHER), Barcelona, paseo de Gracia, 132.

Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 kV., con conductor aluminio-acero, de 43,1 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 134 metros, para suministro a la estación transformadora número 3.503: «Autopistas-Enlace y Peaje Reus», de 50 KVA de potencia.