

h) Centro de transformación:

Tipo: Intemperie  
Relación de transformación: 20.000/398-230 V.  
Potencia: 50 KVA. cada uno.

i) Expediente número: A. T. 10.923.

Las obras se ajustarán al proyecto presentado, con las modificaciones que se impongan en esta resolución o pequeñas variaciones que puedan ser expresamente autorizadas, quedando sometidas a la inspección y vigilancia de esta Delegación Provincial.

El plazo para su terminación será de tres meses, debiendo el peticionario dar cuenta del consumo y fin de las obras.

Se observarán los condicionados emitidos por las entidades afectadas.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita, a los efectos de la citada Ley 10/1966, de 18 de marzo y su Reglamento.

Murcia, 18 de febrero de 1981.—El Delegado provincial, Manuel García Ortiz.—595-D.

**8434**

*RESOLUCION de 18 de febrero de 1981, de la Delegación Provincial de Murcia, sobre autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de instalación eléctrica de alta tensión.*

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial, a instancias del peticionario, solicitando declaración en concreto de su utilidad pública, autorización administrativa y aprobación del proyecto de ejecución de una instalación eléctrica de alta tensión; cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, y capítulo II del Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, que aprobó el Reglamento de la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre Expropiación Forzosa y Sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 41 del Decreto 1713/1972, de 30 de junio, y Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre Ordenación y Defensa de la Industria,

Esta Delegación Provincial, ha resuelto autorizar administrativamente y aprobar el proyecto de ejecución de la siguiente instalación eléctrica:

- a) Peticionario: «Hidroeléctrica Española, S. A.».
- b) Domicilio: Calle Calderón de la Barca, 16, Alicante.
- c) Lugar de establecimiento: Pedanía Rural de San Diego.
- d) Término municipal afectado: Lorca.
- e) Finalidad de la instalación: Electrificación rural.
- g) Línea eléctrica:

Origen: L.<sup>a</sup> 20 KV. «Cuarte-Purias».  
Final: C. T. I. «San Diego».  
Longitud: 142 metros.  
Tensión de suministro: 20 KV.  
Conductores: «Lac» 28/2 de 32,9 milímetros cuadrados.  
Aisladores: «Arvi» 32 y E-1.503.  
Apoyos: Metálicos.

h) Centro de transformación:

Tipo: Intemperie.  
Relación de transformación: 20.000/398-230 V.  
Potencia: 50 KVA.

i) Expediente número: A. T. 10.921.

Las obras se ajustarán al proyecto presentado, con las modificaciones que se impongan en esta resolución o pequeñas variaciones que puedan ser expresamente autorizadas, quedando sometidas a la inspección y vigilancia de esta Delegación Provincial.

El plazo para su terminación será de tres meses, debiendo el peticionario dar cuenta del comienzo y fin de las obras.

Se observarán los condicionados emitidos por las entidades afectadas.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita, a los efectos de la citada Ley 10/1966, de 18 de marzo y su Reglamento.

Murcia, 18 de febrero de 1981.—El Delegado provincial, Manuel García Ortiz.—596-D.

**8435**

*RESOLUCION de 17 de febrero de 1981, de la Delegación Provincial de Barcelona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Hidroeléctricas del Segre, S. A.», con domicilio en Barcelona, Vía Layetana, 45, 5.º, en solicitud de autorización para la ins-

talación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.ª AS/ce-17.339/79.

Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta tensión con línea en tendido aéreo.

Origen de la línea: Línea 25 KV. de E. T. 6.053 a E. T. 7.301.

Final de la misma: Nuevo P. T. 7.459, «Clot de les Barraques».

Término municipal a que afecta: La Llacuna.

Tensión de servicio: 25 KV.

Longitud en kilómetros: 1,517 de tendido aéreo.

Conductor: Aluminio-acero de 46,25 milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Metálico y hormigón pretensado.

Estación transformadora: Uno de 75 KVA.; 25/0,380-0,220 KV.

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 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 17 de febrero de 1981.—El Delegado provincial accidental.—758-D.

**8436**

*RESOLUCION de 17 de febrero de 1981, de la Delegación Provincial de Barcelona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Hidroeléctricas del Segre, S. A.», con domicilio en Barcelona, Vía Layetana, 45, 5.º, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.ª AS/ce-5.993/80.

Finalidad: Reparar y modificar la instalación eléctrica de la C. H. «Les Boades», en término municipal de Castellgalí, para volver a ponerla en funcionamiento.

Características:

La instalación de la C. H. «Les Boades», situada a pie de presa sobre el Llobregat y término municipal de Castellgalí, fue autorizada por la Dirección General de la Energía el 19 de octubre de 1967, y consiste en esencia en una turbina «Kaplan» de 665 CV. acoplada directamente al alternador trifásico de 800 KVA.

Desde 20 de septiembre de 1971, en que quedó afectada por una riada, estaba fuera de servicio. Se ha procedido a su reparación y se han introducido las siguientes variantes que no afectan la concesión ni la autorización de la Dirección General de la Energía.

Sustitución arrollamiento del alternador para que en lugar de generar corriente a 380 V. la genere a 6.000 V.

Sustitución de la conexión entre bornes de alternador y transformador.

Sustitución del transformador de potencia 800 KVA., relación 0,38/25 KV., por otro de igual potencia y relación 6/25 KV.

Modificación de la protección y medida del sistema generador y del cuadro de distribución y maniobra.

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 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación solicitada y declarar la utilidad pública de la misma.

Barcelona, 17 de febrero de 1981.—El Delegado provincial accidental.—759-D.

**8437**

*RESOLUCION de 23 de febrero de 1981, de la Delegación Provincial de Soria, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación que se cita.*

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en Soria, a petición de «Eléctricas Reunidas de Zaragoza, S. A.», con domicilio en Soria, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de línea a 20 KV. en S. Pedro Manrique, línea a 20 KV. Huertes-Villar del Río-Yanguas, centro de seccionamiento en S. Pedro Manrique, red de B.T. en Villar del Río y Yanguas y red de alumbrado público en Yar-