conjunto de la instalación se construirá con las características precisas para que en todo momento pueda adaptarse la inmediata superior de las normalizadas que figuran en la disposición cuarta de las instrucciones de carácter general, aprobadas por Orden de 23 de febrero de 1949.

6.º La Administración dejará sin efecto la presente autorización, en cualquier momento en que se compruebe el incumplimiento de las condiciones impuestas, o por inexactas declaraciones en los datos que deben figurar en los documentos a que se refieren las normas segunda y quinta de la Orden ministerial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la del 23 de febrero de 1949.

7.ª Los elementos de la instalación proyectada serán de procedencia nacional.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos. Dies guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 25 de abril de 1963.-El Director general, José Gar-

Sr. Ingeniero Jefe de la Delegación de Industria de León.

RESOLUCION de la Dirección General de la Energia por la que se autoriza a «Hullera del Carmen, S. A.», la instalación de un centro de transformación de eneraia eléctrica.

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de León, a instancia de «Hullera del Carmen, S. A.», con domicilio en Santander, calle Antonio López, 22-24, en solicitud de autorización para instalar el centro de transformación que se cita y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

Esta Dirección General de la Energía, a propuesta de la sección correspondientes de la misma, ha resuelto:

Autorizar a «Hullera del Carmen, S. A.», la instalación de un centro de transformación de energía eléctrica en Canales, del Ayuntamiento de Soto y Amio, compuesto de un transformador trifásico de 20 KVA. y 33.000/220-127 voltios, Este centro se alimentará con energia procedente de «Eléctricas Leonesas, S. A.v.

El objeto de este centro de transformación será atender el suministro de energía eléctrica a la mina «Carmen» propiedad de la empresa peticionaria.

Esta autorización se otorga de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939, con las condiciones generales fijadas en la norma undécima de la Orden ministerial de 12 de septiemtre del mismo año y las especiales siguientes:

- 1.º El plazo de puesta en marcha será de tres meses, contados a partir de la fecha de publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».
- 2.ª La instalación del centro de transformación se ejecutará de acuerdo con las características generales consignadas en el proyecto que ha servido de base a la tramitación del expediente, debiendo adaptarse en todos sus detalles a las instrucciones de carácter general y reglamentos aprobados por
- Orden ministerial de 23 de febrero de 1949. 3.ª La Delegación de Industria de León comprobará si en el detalle del proyecto se cumplen las condiciones de los reglamentos que rigen los servicios de electricidad, efectuando durante las obras de instalación, y una vez terminadas éstas, las comprobaciones necesarias por lo que afecta a su cumplimiento y al de las condiciones especiales de esta Resolución y en relación con la seguridad pública, en la forma especificada en las disposiciones vigentes.
- 4.º El peticionario dará cuenta a la Delegación de Industria de León de la terminación de las obras, para su reconocimiento definitiva y levantamiento del acta de autorización de funcionamiento, en la que se hará constar el cumplimiento por parte de aquél, de las condiciones especiales y demás disposiciones legales.
- 5.º Queda autorizada la utilización de la tensión nominal de 20 KVA., en atención a que la instalación proyectada ha de conectarse con otras en funcionamiento a esta tensión, pero el conjunto de la instalación se constituirá con las características precisas para que en todo momento pueda adaptarse la inmediata superior de las normalizadas que figuran en la disposición cuarta de las instrucciones de carácter general, aprobadas por Orden de 23 de febrero de 1949.
 - 6.º La Administración dejará sin efecto la presente auto-

rización, en qualquier momento en que se compruebe el incumplimiento de las condiciones impuestas, o por inexactas declaraciones en los datos que deben figurar en los documentos a que se refieren las normas segunda y quinta de la Orden mi-nisterial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la del 23 de febrero de 1949.

7.3 Los elementos de la instalación proyectada serán de procedencia nacional.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos. Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 25 de abril de 1963.-El Director general, José García Usano.

Sr. Ingeniero Jefe de la Delegación de Industria de León.

RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana (ENHER) la instalación de la subestación de transformación que se cita.

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Barcelona, a instancia de ENHER, con domicilio en Córcega, número 368, Barcelona, en solicitud de autorización para instalar una subestación de transformación de energía eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes,

Esta Dirección General de la Energía, a propuesta de la sección correspondiente de la misma, ha resuelto:

Autorizar a «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana (ENHER), la instalación de una subestación de transformación de energía electrica en San Martin, término municipal de Barcelona, compuesta de un transformador de 7.500 KVA. a 66/25 kilovoltios y prevista para instalar otras dos unidades análogas en el futuro, alimentada mediante un sistema de barras a 66 kilovoltios, procedente de la estación receptora de Santa Coloma y para otra doble linea de igual tensión, procedente de la estación receptora de Pueblo Nuevo (Barcelona). El sistema de barras de 25 kilovoltios estará preparado para diez salidas de linea a esta tensión y para otras diez previstas para el futuro. En los circuitos de 66 y 25 kilovoltios se instalarán interruptores automáticos de 600 A. y 1.200 MVA. y 500 A. y 320 MVA., respectivamente.

Completarán la instalación los equipos correspondientes de protección, maniobra, mando y medida, así como el de servicios auxiliares de la subestación.

Esta autorización se otorga de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939, con las condiciones generales fijadas en la norma undécima de la Orden ministerial de 12 de septiembre del mismo año y las especiales siguientes:

- 1.ª El piazo de puesta en marcha será de doce meses, contados a partir de la fecha de publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».
- 2.ª La instalación de la subestación de transformación se ejecutará de acuerdo con las características generales consignadas en el proyecto que ha servido de base a la tramitación del expediente, debiendo adaptarse en todos sus detalles a las instrucciones de carácter general y reglamentos aprobados por
- Orden ministerial de 23 de febrero de 1949. 3.ª La Delegación de Industria de Barcelona comprobará st en el detalle del proyecto se cumplen las condiciones de los reglamentos que rigen los servicios de electricidad, efectuando durante las obras de instalación, y una vez terminadas éstas, las comprobaciones necesarias por lo que afecta a su cumplimiento y al de las condiciones especiales de esta Resolución y en relación con la seguridad pública, en la forma especificada en las disposiciones vigentes.
- 4.ª El peticionario dará cuenta a la Delegación de Industria de Barcelona de la tramitación de las obras, para su reconocimiento definitivo y levantamiento del acta de autorización de funcionamiento, en la que se hará constar el cumplimiento, por parte de aquél, de las condiciones especiales y demás disposiciones legales.
- 5.º La Administración dejará sin efecto la presente autorización, en cualquier momento en que se compruebe el in-cumplimiento de las condiciones impuestas, o por inexactas declaraciones en los datos que deben figurar en los documentos a que se refieren las normas segunda y quinta de la Orden ministerial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la dei 23 de febrero de 1949.