

mitación 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.

Tercera.—La Delegación de Industria de Salamanca 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 estas 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.

Cuarta.—El peticionario dará cuenta a la Delegación de Industria de Salamanca de la terminación 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.

Quinta.—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 de 23 de febrero de 1949.

Sexta.—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, 10 de octubre de 1963.—El Director general, José García Usano.

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

*RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Hidroeléctrica del Chorro, S. A.», la instalación de las líneas eléctricas y centros de transformación que se citan.*

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Málaga, a instancia de «Hidroeléctrica del Chorro, S. A.», con domicilio en Madrid, calle de Alcalá, número 27, en solicitud de autorización para instalar líneas y centros de transformación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

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

Autorizar a «Hidroeléctrica del Chorro, S. A.», la instalación de una línea aérea de transporte de energía eléctrica trifásica, de dos circuitos a 10 kilovoltios, con conductores de aluminio-acero de 17,1 milímetros cuadrados de sección, suspendidos mediante aisladores en cadena en postes de hormigón. El recorrido, de 2.700 metros de longitud, tendrá su origen en la subestación de Marysol, de la empresa peticionaria; se dirigirá hacia Fluengiroa y terminará en una caseta de transformación en Arroyo de la Miel.

Una red subterránea de distribución a la tensión de 10 kilovoltios, compuesta por tres líneas, con una longitud total de 3.600 metros, en cables de 3 por 100 milímetros cuadrados de sección, de cobre, y construcción de tres estaciones transformadoras de 500 KVA, de potencia unitaria, de relación de transformación 10/0, 330/0, 220 kilovoltios. Las referidas líneas subterráneas que se instalen procederán: una de la proyectada caseta norte de la Urbanización Solymar, continuando paralela a la carretera de Torremolinos-Benalmadena, hasta el Arroyo de la Miel, en donde se instalará una caseta de transformación; otra línea sale de la proyectada caseta del hotel La Riviera y llegará a la caseta que se proyecta para los apartamentos del Delfín Verde; la otra línea saldrá de la caseta de Arroyo de la Miel y llegará hasta la caseta para los apartamentos del Delfín Verde.

Asimismo se autoriza una red de distribución de energía eléctrica en baja tensión, en corriente trifásica, en la localidad de Arroyo de la Miel, del término municipal de Benalmadena (Málaga). La parte norte de esta red la alimentará un centro de transformación de 100 KVA., adquirido por la empresa peticionaria, y la parte sur otra a construir por la misma empresa.

Completarán las instalaciones los equipos correspondientes de protección, maniobra y medida, así como el de servicios auxiliares.

Estas instalaciones tienen por objeto atender peticiones de suministro de energía eléctrica en el término municipal de Benalmadena, en la Costa del Sol.

Esta autorización se otorga de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939, con las condiciones generales fijadas en la norma 11 de la Orden ministerial de 12 de septiembre del mismo año y las especiales siguientes:

1.ª El plazo de puesta en marcha será de seis meses, contados a partir de la fecha de publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».

2.ª La instalación de las líneas y centros 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 Málaga 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 estas, 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 Málaga de la terminación 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.ª 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 2.ª y 5.ª de la Orden ministerial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la de 23 de febrero de 1949.

6.ª 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, 10 de octubre de 1963.—El Director general, José García Usano.

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

*RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a la «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», la instalación de la subestación transformadora de energía eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Huelva a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Sevilla, calle Monsalves, 10 y 12, en solicitud de autorización para instalar la subestación transformadora que se indica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

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

Autorizar a la «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», la instalación de una subestación transformadora de energía eléctrica en el término de Huelva, en el kilómetro 277,400 de la carretera nacional de Sevilla a Huelva, compuesta de un transformador de 8.000 KVA, de potencia y relación de transformación 50/16 kilovoltios, quedando previsto para en el futuro instalar otra unidad gemela. Se alimentará esta subestación con energía procedente de la línea a 50 kilovoltios «Central Térmica Criccióbal Colón-Gibraleón», autorizada a la empresa peticionaria el 17 de mayo de 1961, mediante la instalación de una acometida doble de 80 metros de longitud entre la citada línea y los pórticos de la subestación, que se construirá de las mismas características que las de la línea de la que se deriva.

Constará la subestación de un doble embarrado a 50 kV, con tres posiciones de línea, destinadas: dos, a la entrada y salida de la línea alimentadora, y la tercera a alimentar el transformador de potencia citado; y de otro embarrado doble a 16 kilovoltios, en el que se prevé la instalación de ocho celdas, de las cuales cuatro se destinarán a otras tantas salidas de línea a dicha tensión y las restantes para atender servicios varios y auxiliares de la subestación.

Para la protección de los circuitos a 50 y 16 kilovoltios de la subestación se emplearán interruptores automáticos, que responderán a las siguientes características: 70 y 16 kilovoltios: 630 y 400 A.; 1.500 y 300 MVA, de capacidad de ruptura.

Completará la instalación de 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 11 de la Orden ministerial de 12 de septiembre del mismo año y las especiales siguientes:

Primera.—El plazo 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».

Segunda.—La instalación de la mencionada subestación 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.

Tercera.—La Delegación de Industria de Huelva 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 estas, las comprobaciones necesarias por lo que afecta a su cum-

plimiento y al de las condiciones especiales de esta Resolución y en relación con la seguridad pública, en la forma especificada en las disposiciones vigentes.

Cuarta.—El peticionario dará cuenta a la Delegación de Industria de Huelva de la terminación 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.

Quinta.—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.

Sexta.—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, 10 de octubre de 1963.—El Director general, José García Usano.

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

**RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Hidroeléctrica Española, S. A.» la modificación de la línea de transporte de energía eléctrica que se cita**

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Madrid, a instancia de «Hidroeléctrica Española, S. A.» con domicilio en Hermosilla, número 1, Madrid, en solicitud de autorización para modificar una línea de transporte de energía eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

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

Autorizar a «Hidroeléctrica Española, S. A.» la modificación de la línea, a 220 kilovoltios, Villaverde-La Mudarra, autorizada con fecha 19 de julio de 1959 por la Dirección General de Industria, consistiendo en la variación en la adición a la misma de una derivación de 12,2 kilómetros de longitud, al objeto de que aquella tenga entrada y salida en la subestación de Fuencarral. Las características de esta derivación serán las de una línea de cable eléctrico, trifásico, en «duplex», con conductores de cable de aluminio-acero de 331,5 milímetros cuadrados de sección cada uno, sustentados por cadenas de aisladores en apoyos metálicos tipo celosía. Esta derivación tendrá su origen entre los apoyos 97 y 98 de la línea que trata de modificarse, en término de San Sebastián de los Reyes, proximidades del puente Algete.

Esta autorización se otorga de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939, con las condiciones generales fijadas en la norma 11 de la Orden ministerial de 12 de septiembre del mismo año y las especiales siguientes:

1.º El plazo de puesta en marcha será de seis meses, contados a partir de la fecha de publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».

2.º La modificación de la línea de transporte 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.º La Delegación de Industria de Madrid 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 Madrid de la terminación 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 incumplimiento de las condiciones impuestas, o por inexactas declaraciones en los datos que deben figurar en los documentos a que se refieren las normas 2.ª y 5.ª de la Orden ministerial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la del 23 de febrero de 1949.

6.º 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, 10 de octubre de 1963.—El Director general, José García Usano.

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

**RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Iberduero, S. A.» la ampliación de la subestación transformadora de energía eléctrica que se cita**

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Guipúzcoa, a instancia de «Iberduero, S. A.» con domicilio en Bilbao, calle del Cardenal Gardoqui, número 8, en solicitud de autorización para ampliar la subestación transformadora que se menciona, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

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

Autorizar a «Iberduero, S. A.» la ampliación de la subestación, seccionamiento y transformadora de energía eléctrica, sita en el término de Vergara (Guipúzcoa), junto a la carretera de Miragaia, kilómetro 72,300, que fue autorizada su primitiva instalación el 21 de junio de 1951 por la entonces Dirección General de Industria y legalizada su actual composición el 30 de noviembre de 1960 por la Delegación de Industria de Guipúzcoa.

La ampliación consistirá en la instalación de un nuevo transformador trifásico de 15 MVA, de potencia, relación de transformación 133/30 KV., y de los correspondientes elementos de protección, maniobra y medida.

Después de la ampliación que se autoriza, la potencia total de la subestación pasará a ser de 47 MVA, y estará compuesta de dos transformadores trifásicos de 32 y 15 MVA, de potencia respectiva, relación de transformación 133/30 KV. y de los reglamentarios elementos de protección, maniobra, mando, medida y 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 11 de la Orden ministerial de 12 de septiembre del mismo año y las especiales siguientes:

1.º El plazo de puesta en marcha será inmediato al de la autorización, contado a partir de la fecha de publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».

2.º La ampliación de la referida subestación 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.º La Delegación de Industria de Guipúzcoa 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 Guipúzcoa de la terminación 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 incumplimiento de las condiciones impuestas, o por inexactas declaraciones en los datos que deben figurar en los documentos a que se refieren las normas 2.ª y 5.ª de la Orden ministerial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la del 23 de febrero de 1949.

6.º 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, 10 de octubre de 1963.—El Director general, José García Usano.

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

**RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a don Pedro Muñoz Gálvez la electrificación de la finca que se cita**

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Murcia a instancia de don Pedro Muñoz Gálvez, con domicilio en Murcia, calle Freneral, número 33, en solicitud de autorización para electrificar su finca, denominada «Coto Minero», y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

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

Autorizar a don Pedro Muñoz Gálvez la electrificación de su finca denominada «Coto Minero», sita en el término municipal de Mazarrón (Murcia), con energía procedente de la empresa «Hidroeléctrica del Chorro, S. A.» a través de una línea a 33 KV., que pasa por la línea a electrificar mediante la instalación de una subestación transformadora de 400 KVA, de potencia (dos transformadores de 200 KVA. cada uno), relación de transformación 33.000/220-127 V. y los correspondien-