

**RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «S. A. Hullas del Coto Cortés» el establecimiento de la línea de transporte de energía eléctrica que se cita.**

Visto el expediente incoado en el Distrito Minero de León a instancia de «S. A. Hullas del Coto Cortés», con domicilio en Ponferrada, calle del General Sanjurjo, número 19, solicitando autorización para instalar una línea de transporte de energía eléctrica y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas,

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

Autorizar a «S. A. Hullas del Coto Cortés» el establecimiento de una línea de transporte de energía eléctrica trifásica; tensión, 33 kilovoltios; longitud, 7.500 metros; un circuito; conductor, cable de aluminio-acero de 43,05 milímetros cuadrados de sección cada uno; apoyos constituidos por postes metálicos construidos con perfiles laminados; aisladores rígidos; tendrá su origen en la instalación eléctrica, propiedad de la «Sociedad Minero Siderúrgica de Ponferrada», que sirve para el suministro de energía al Grupo Bolsada (León) y su final en la subestación del Grupo Jatera, propiedad de la Empresa petrolionaria del término municipal de Degaña (Asturias).

Esta autorización no supone la de enganche de esta línea a las instalaciones de «Minero Siderúrgica de Ponferrada, Sociedad Anónima», en el Grupo Bolsada (León), la cual será acordada por la Delegación de Industria de León, previa solicitud de la Sociedad titular de la línea.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del citado Decreto.

Lo que comunico a VV. SS. para su conocimiento y efectos. Dios guarde a VV. SS. muchos años.

Madrid, 10 de octubre de 1967.—El Director general, Julio Calleja.

Sres. Ingenieros Jefes de los Distritos Mineros de León y Oviedo y de la Delegación de Industria de León

**RESOLUCION de la Dirección General de Industrias Químicas por la que se autoriza el prototipo de envase para lejías de uso doméstico presentado por don José María Parra Conca, de Villajoyosa (Alicante).**

Vista la documentación presentada por don José María Parra Conca, como propietario de la fábrica de lejías situada en Villajoyosa (Alicante), solicitando autorización para utilizar en el envasado de la lejía «Amadorio», que dicha Empresa fabrica, el prototipo de envase que se describe en la citada documentación, y considerando que el citado prototipo está diseñado de acuerdo con los requisitos establecidos en la Orden de 25 de octubre de 1966

Esta Dirección General, en virtud de la autorización concedida en dicha Orden ministerial, ha resuelto:

Primero.—Autorizar a la Empresa «José María Parra Conca», de Villajoyosa, para utilizar en el envasado de la lejía «Amadorio», fabricada por la misma, envases según el prototipo descrito en la documentación presentada ante este Centro directivo y que reúne las siguientes características:

Envase en polietileno, recuperable, baja densidad, color amarillo, forma botella con asa, de 1.000 c. c. de capacidad, 80 mm. de diámetro por 260 mm. de altura total con 1 mm. de espesor mínimo de pared y fondos. Su cierre consiste en tapón azul roscado y junta de goma.

Los rótulos comerciales y reglamentarios, así como el dibujo comercial aprobado, están impresos en rojo. Este envase se destinará a contener lejía concentrada de 40 gramos de cloro activo por litro

Queda entendido que cualquier modificación a las especificaciones arriba mencionadas deberá ser objeto de nueva autorización.

Dicho envase deberá reunir a todos los efectos las exigencias que se establecen en la Orden de este Ministerio de 25 de octubre de 1966.

Segundo.—Adjudicar al citado prototipo el número 181 del Registro de Envases de esta Dirección General.

Madrid, 7 de octubre de 1967.—El Director general, Mario Alvarez-Garcillán.

**RESOLUCION de la Delegación de Industria de Murcia por la que se declara de utilidad pública la instalación eléctrica que se cita.**

Visto el expediente promovido por «Hidroeléctrica del Chorro, S. A.», actualmente absorbida por «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», domiciliada en Sevilla, calle Monsálvez,

números 10 y 12, cuya autorización administrativa fué otorgada por esta misma Delegación con fecha 10 de octubre de 1967 y que corresponde a la línea aérea trifásica de circuito sencillo a 66 KV., con conductores de aluminio-acero de 147,1 milímetros cuadrados de sección total cada uno, sustentados por cadenas de aisladores, sobre apoyos metálicos con organización de celosía, cuyo recorrido de 20.114 kilómetros de longitud tendrá su origen en la subestación de transformación del cuartel de Lorca y su término en el emplazamiento de la nueva subestación de transformación instalada en Totana, cruzando en su recorrido los términos municipales de Lorca y Totana,

Esta Delegación de Industria, en virtud de las facultades que le confiere la Ley 10/1966, de 18 de marzo, y Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, aprobando el Reglamento para su aplicación, ha resuelto:

Declarar en concreto la utilidad pública de la línea citada de acuerdo con la Ley y Reglamento antes mencionados.

Murcia, 11 de octubre de 1967.—El Ingeniero Jefe, José Caballero Sánchez.—3.226-5.

## MINISTERIO DE AGRICULTURA

**ORDEN de 27 de septiembre de 1967 por la que se aprueba el Plan de Conservación de Suelos de la finca «La Galinda», del término municipal de Fuentealbilla, en la provincia de Albacete.**

Ilmo. Sr.: A instancia del propietario de la finca «La Galinda», del término municipal de Fuentealbilla (Albacete), se ha incoado expediente en el que se ha justificado con los correspondientes informes técnicos que en la misma concurren circunstancias que aconsejan la realización de obras, plantaciones y labores necesarias para la conservación del suelo agrícola, y a tal fin se ha elaborado por la Dirección General de Agricultura un Plan de Conservación de Suelos, de acuerdo con lo dispuesto en la Ley de 20 de julio de 1955, al que ha dado el interesado su conformidad. Las obras incluidas en el Plan cumplen lo dispuesto en los artículos segundo y tercero del Decreto de 12 de julio de 1962.

En su virtud, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Primero.—Queda aprobado el Plan de Conservación del Suelo Agrícola de la citada finca, de una extensión de 127 hectáreas 31 áreas 86 centiáreas.

Segundo.—El presupuesto es de 249.810,83 pesetas, de las que 156.560,64 pesetas serán subvencionadas y las restantes 93.250,19 pesetas serán a cargo del propietario.

Tercero.—Se autoriza a la Dirección General de Agricultura para dictar las disposiciones necesarias para la realización y mantenimiento de las obras y trabajos incluidos en el referido Plan de Conservación de Suelos, así como para adaptarlo en su ejecución a las características del terreno y a la explotación de la finca afectada, fijar el plazo y ritmo de realización de las obras y para efectuarlas por sí y por cuenta del propietario en el caso de que éste no las realice.

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos. Dios guarde a V. I. muchos años.

Madrid, 27 de septiembre de 1967.

DIAZ-AMBRONA

Ilmo. Sr. Director general de Agricultura.

**ORDEN de 27 de septiembre de 1967 por la que se aprueba el Plan de Conservación de Suelos del «Sector II del término municipal de Bonilla», en la provincia de Cuenca.**

Ilmo. Sr.: Incoado el oportuno expediente se ha justificado con los correspondientes informes técnicos que en el «Sector II del término municipal de Bonilla» (Cuenca), concurren circunstancias que aconsejan la realización de obras, plantaciones y labores necesarias para la debida conservación del suelo, y a tal fin se ha elaborado por la Dirección General de Agricultura un Plan de Conservación de Suelos, ajustándose a lo dispuesto en la Ley de 20 de julio de 1955. Las obras incluidas en el mismo, según se deduce del expediente, cumplen lo establecido en los artículos segundo y tercero del Decreto de 12 de julio de 1962.

En su virtud, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Primero.—Queda aprobado el Plan de Conservación del citado Sector, de una extensión total de 1.450 hectáreas 88 áreas 57 centiáreas.