

## MINISTERIO DE INDUSTRIA

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Málaga por la que se autoriza y declara la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número 878/770, incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Sevilla, avenida de la Borbolla, 5, solicitando autorización y declaración de utilidad pública de las instalaciones eléctricas cuyas características principales son las siguientes:

Origen de la línea: De otra aérea existente.  
Final de la misma: Estación transformadora que se proyecta.  
Término municipal: Fuengirola.  
Tensión del servicio: 10 KV.  
Tipo de la línea: Subterránea.  
Longitud: 12 metros.  
Conductor: Aluminio de 3 (1 por 95) milímetros cuadrados.  
Estación transformadora: Tipo interior, de 400 KVA., relación 10.000 ± 5 por 100/220-127 V.  
Objeto: Sustitución de estación transformadora sita en Arroyo Pajares.

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 Decreto 3151/1966, de 28 de noviembre, y 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 y con sujeción a las condiciones generales insertas al dorso, 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, 27 de noviembre de 1972.—El Delegado provincial, Rafael Blasco Ballesteros.—3.720-D.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Málaga por la que se autoriza y declara la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número 114/171, incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Electricidad del Litoral, S. A.», con domicilio en Sevilla, avenida de la Borbolla, 5, solicitando autorización y declaración de utilidad pública de las instalaciones eléctricas cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Origen de la línea: Subestación Cooperativa «San Miguel».  
Final de la misma: Estación transformadora que se proyecta.  
Término municipal: Algarrobo.  
Tensión del servicio: 5 KV.  
Tipo de la línea: Subterránea.  
Longitud: 300 metros.  
Conductor: Aluminio de 3 (1 por 95) milímetros cuadrados.  
Estación transformadora: Tipo interior de 400 KVA., relación 5.000/20.000 ± 5 por 100/380-220 V.  
Objeto: Suministrar energía a Pueblo Nuevo de Algarrobo-Costa.

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 Decreto 3151/1966, de 28 de noviembre, y 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 y con sujeción a las condiciones generales insertas al dorso, 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, 27 de noviembre de 1972.—El Delegado provincial, Rafael Blasco Ballesteros.—3.719-D.

*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.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, solicitando autorización para la instalación y declaración de utilidad pública a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de las instalaciones eléctricas, cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Referencia: 1.857.

Origen de la línea: Apoyo número 13 de la línea a estación transformadora 186 Castellví.  
Final de la línea: Estación transformadora «Las Señas».  
Término municipal que afecta: Pobla de Mafumet.  
Tensión de servicio: 8 Kv.  
Longitud en kilómetros: 0,710.  
Conductor: Al-Ac., de 54,59 milímetros cuadrados de sección.  
Material de apoyos: Madera y hormigón.  
Estación transformadora: Tipo intermedia. Potencia: 25 KVA.  
Relación transformación: 6.000/380 V.

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 de Alta Tensión, de 23 de febrero de 1949 (modificado por Orden ministerial de 4 de enero de 1965), ha resuelto:

Autorizar la instalación de la línea solicitada con la estación transformadora que se cita 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, de 1966.

Tarragona, 30 de octubre de 1972.—El Delegado provincial, José Antón Solé.—13.469-C.

*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.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial, a instancias de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, solicitando autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de las instalaciones eléctricas cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Referencia: 1.861.

Origen de la línea: Apoyo número 5 de la línea a estación transformadora 165, «Llatres».  
Final de la línea: Estación transformadora «Malek».  
Término municipal que afecta: Vandellós.  
Tensión de servicio: 25 Kv.  
Longitud en kilómetros: 0,012 (aérea) y 0,380 (subterránea).  
Conductor: Aluminio-acero, de 54,51 milímetros cuadrados de sección (aérea) y aluminio, de 70 milímetros cuadrados de sección (subterránea).  
Material de apoyos: Hormigón.

Estación transformadora: Tipo caseta. Potencia: 160 KVA.  
Relación transformación: 25.000/380 V.

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 de Alta Tensión, de 23 de febrero de 1949 (modificado por Orden ministerial de 4 de enero de 1965), ha resuelto:

Autorizar la instalación de la línea solicitada con la estación transformadora que se cita 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, de 1966.

Tarragona, 30 de octubre de 1972.—El Delegado provincial, José Antón Solé.—13.470-C.

## MINISTERIO DE AGRICULTURA

*RESOLUCION de la Dirección General de la Producción Agraria por la que se determina la potencia de inscripción de los tractores marca «Same», modelo Drago 4 RM.*

Solicitada por «Same Ibérica, S. A.», la homologación genérica de la potencia de los tractores que se citan, y practicada la misma mediante su ensayo reducido en la Estación de Mecánica Agrícola, esta Dirección General, de conformidad con lo dispuesto en la Orden ministerial de 14 de febrero de 1964, hace pública su Resolución, de esta misma fecha, por la que:

1. Las Delegaciones Provinciales de Agricultura han sido autorizadas para registrar y matricular los tractores marca «Same», modelo Drago 4 RM, cuyos datos homologados de potencia y consumo figuran en el anexo.
2. La potencia de inscripción de dichos tractores ha sido establecida en 92 (noventa y dos) C. V.

Madrid, 14 de diciembre de 1972.—El Director general, por delegación, el Subdirector general de Medios de la Producción Vegetal, Luis Miró-Granada Gelabert.

ANEXO QUE SE CITA

Tractor homologado:

Marca ... .. «Same».  
 Modelo ... .. Drago 4 RM.  
 Tipo ... .. Ruedas.  
 Número de bastidor o chasis ... .. 1486.  
 Fabricante ... .. S. A. M. E. (Società Accomandita Motori Endotermici), F. Cassani & C., Treviglio, Bergamo (Italia).  
 Motor: Denominación ... .. «Same», modelo DA-986 L.  
 Número ... .. 1486.  
 Combustible empleado ... .. Gas-oil. Densidad, 0,840. Número de cetano, 50.

Potencia del tractor a la toma de fuerza (CV)	Velocidad (r. p. m.)		Consumo específico (gr./CV hora)	Condiciones atmosféricas	
	Motor	toma de fuerza		Temperatura (°C)	Presión (mm. Hg.)

I. Ensayo de homologación de potencia.

Prueba de potencia sostenida a 540 ± 10 r. p. m. de la toma de fuerza						
Datos observados .....	87,0	2.200	540	214	12	716
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales .....	91,8	2.200	540	—	15,5	760

II. Ensayos complementarios.

Datos observados .....						
Datos referidos a condiciones atmosféricas normales .....						

III. Observaciones: El ensayo I está realizado a la velocidad del motor —2.200 revoluciones por minuto—, designada como nominal por el fabricante para trabajos a la toma de fuerza y a la barra.