tiempo que media entre la publicación y el levantamiento de las actas previas a la ocupación hacer, mediante escrito, las observaciones que estimen pertinentes, al solo efecto de subsanar posibles errores cometidos en la relación.

Oviedo, 24 de septiembre de 1973.—El Ingeniero Jefo, Guilermo Goizueta.—6.645-E.

## RELACION QUE SE CITA

Relación nominal de fincas que, en el termino municipal de Cijón, han de ser expropiadas con motivo de las obras de instalación de báscula para control y pesaje de camiones en la C. N. 632, de Ribadesella a Luarca, Sección de Ribadesella a Canero, p. k. 74.684, cuyos números, clase y propietario se expresan a continuación

Número	Clase	Propletario
1	Prade	Ayuntamiento de Gijón.
2	Cultivo	Rosa Suárez, Vda. de Alfredo Al-
-		Varez.
3	Cultivo	José Suárez Quirós.
Ă	Cultivo	Manuel Menéndez.
5	Cultivo	Faustino Junquera Múñiz.
2	Campa	Manuel Suárez Quiros.
Ð		TT-4.
7	Prado	-Uninsa

## MINISTERIO DE INDUSTRIA

ORDEN de 11 de septiembre de 1973 por la que se establece la reserva provisional a favor del Estado para toda clase de sustancias minerales, excluídos los radiactivos, carbón e hidrocarburos, en una zona de la provincia de Cáceres denominada «Sub-sector XI, área 1 (Sn-W/IV-2)».

Ilmo. Sr.: Por Resolución de la Dirección General de Minas de 6 de febrero de 1971 («Boletín Oficial del Estado» de 23 del mismo mes) quedó suspendido el derecho de petición de permisos de investigación y concesiones directas de explotación para toda clase de sustancias minerales, excluídos los radiactivos, carbón e hidrocarburos, en una zona de la provincia de Cáceres que se denominó «Subsector XI, área 1 (Sn-W/ de Cá.

Como consecuencia del estudio preliminar de investigación realizado por el instituto Geológico y Minero de España, y para continuar la exploración más detallada de la zona, es preciso establecer en el área, cuya denominación y delimitación se basa en la suspensión acordada, la reserva provisional corres-

pondiente.

pondiente.

Teniendo en cuenta lo dispuesto por la Ley de Minas 22/
1973, de 21 de julio, en su disposición transitoria octava, y cumplidos los trámites señalados por los artículos 48 a 50 de la Ley
de Minas de 19 de julio de 1944 y 151 del Reglamento General
para el Régimen de la Minería, texto de este último precepto
modificado por Decreto 1009/1968, de 2 de mayo, con informes
favorables del Instituto Geológico y Minero de España y Consejo Superior del Departamento, este Ministerio, a propuesta
de la Dirección General de Minas, ha tenido a bien disponer:

Establecer a favor del Estado la reserva provisional para investigación de toda clase de sustancias minerales, ex-cluidos los radiactivos, carbón e hidrocarburos, que puedan cinicos los radiactivos, carbon e indiceatures, que pacam-encontrarse en los terrenos francos existentes en la actuali-dad, y asimismo en los que queden libres mientras subsista la reserva, en la zona cuyo perímetro se designa a continua-ción, con indicación de su determinación y provincias que comprende:

«Subsector XI, área 1 (Sn-W/IV-2)», comprendide en les términes municipales de Pedrosa de Acim, Cañaveral y etros, de la provincia de Caceres.

Area formada por arcos de meridianos, con relación al de Madrid y Paralelos, determinados por la unión de los siguientes vértices, expresados en grados sexagesimales:

•	Longitud	Latitud
Vértice 1	2º 50' Oeste 2º 30' Oeste 2º 30' Oeste 2º 50' Oeste	39° 55' Norte 39° 55' Norte 39° 45' Norte 39° 45' Norte

2.º La reserva provisional que se establece no afecta a los derechos derivados de permisos de investigación solicitada ni a las concesiones de explotación derivadas de dichos perni a las concesiones de explotación derivadas de dichos permisos que se hallasen otorgados o en tramitación, dentro del perímetro señalado en el número 1.º de la presente Orden, anteriores a la suspensión acordada por Resolución de la Dirección General de Minas de 6 de febrero de 1971 (-Boletín Oficial del Estado- de 23 del mismo mes).

3.º La investigación de este área de reserva se encomienda al Instituto Geológico y Minero de España, quien dará cuenta anualmente a la Dirección General de Minas de la labor efectuada, marcha de los trabajos y resultados obtenidos.

4.º Esta reserva entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado» y quedará levantada a los dos años, sin otra declaración, salvo en el caso de que se prorrogue de forma explícita.

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos. Dios guarde a V. I. Madrid, 11 de septiembre de 1973.—P. D., el Subsecretario, Fernando Benzo.

Ilmo, Sr. Director general de Minas.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Atmeria por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de esta Delegación Provincial a petición de la «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Almería, calle Marqués de Comillas, número 1, solicitando autorización y declaración, en concreto, de utilidad pública para el establecimiento de instalación elèctrica que se cita a continuación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1988, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Ministerio de 1 de febrero de 1988 y Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria de Almería, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

suelto:

Autorizar a la «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», instalación eléctrica, cuyas principales características son les siguientes:

Linea aerea eléctrica trifásica 25 KV., simple circuito, conductores Al-ac de 54,6 milímetros cuadrados, aislamiento de cadenas de aisladores de 3 elementos ESA-1503, sobre apoyos modenas de atsiadores de 3 elementos ESA-1503, sobre apoyos metálicos. Longitud de línea 1.270 metros, con origen en la línea a igual tensión subestación de Berja-Datias-E. T. «Imund», y término en nueva estación transformadora en caseta, en el paraje Almohara, con potencia de 160 KVA., a 25.000/380-220 V. y aparellaja para 38 KV. 400 A.

Declarar, en concreto, la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1968, sobre exprepiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y su Reglamento de aplicación de 20 da

instalaciones eléctricas y su Reglamento de aplicación de 20 de

octubre de 1966.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capitulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

Almería, 27 de agosto de 1973.—El Delegado provincial, por delegación, el ingeniero Jefe de la Sección de Industria, Luis María Arigo Jiménez.—11.530-C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Al-mería por la que se autoriza el establecimiento de la instalación electrica que se cita.

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de esta Delegación Provincial, a petición de la «Compaña Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Almeria, calle Marqués de Comilias, número 1, selicitando autorización y declara-ción, en concreto, de utilidad pública para el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita a continuación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Ministerio de 1 de febrero de 1968 y Ley de 24 de noviembre de 1938, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria, a pro-puesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar a la -Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.-, la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

Línea eléctrica aérea trifásica 25 KV., conductores aluminio-acero de 116,2 milimetros cuadrados, aislamiento de cadenas de

aisladores de 3 elementos ESA-1503, sobre apoyos metálicos galvanizados. Longitud de línea 5.122 metros, simple circuito, más 118 metros últimos, doble circuito, hasta la E. T. 4, siendo el segundo circuito para salida de la futura línea a Balanegra. Origen de la línea en la E. T., 35, y término en la E. T. 4 del Sector IV de IRYDA. La línea discurre a lo largo de la carretera N-340, al Norte de la misma y a suficiente distancia. Declarar, en concreto, la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966

octubre de 1986

Esta instalación no podra entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20

Almería, 29 de agosto de 1973.—El Delegado provincial, por delegación, el Ingeniero Jefe de la Sección de Industria, Luis Maria Arigo Jiménez.—11.532 C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial en Barcelona por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación electrica que

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Energía Eléctrica del Ter, S. A.», con domicilio en Vich, ronda Camprodón, 4 y 8, 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 caracteristicas tárgicas en principales con los circultos. racterísticas técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.º AT/ce-10572/73.

Origen de la linea: Apoyo número 3, linea a E. T. -Patin Vich de Pysessa+

Final de la misma: E. T. Pabellon Municipal de Deportes Vich.

Término municipal a que afecta: Vich.

Tension de servicio: 25 KV

Longitud en kilómetros: 0,404, de los cuales 0,318 de tendido aereo y 0.086 subterráneo.

Conductor: Aluminio acero y aluminio; 54,6 y 150 milímetros cuadrados de sección

Material de apoyos: Metálicos y hormigón armado. Estación transformadora: Uno de 100 KVA.; 25/0,38-0,22 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2817 y 2619/1986, de 20 de octubre; Ley 10/1988, 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 1988, ha re-

suelto:

Autorizar la instalación de la tinca soticitada 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 10/1986, aprobado por Decreto 2618/1968

Barcelona, 4 de septiembre de 1973.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Paláu.—11.594-C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Barcelona por la que se autoriza y declara la utilidad publica en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente încoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Energía Eléctrica del Ter, S. A.», con domicilio en Vich, ronda Camprodón, 4 y 8, en solicitud de autorización para la instalación y deciaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de la instalación eléctrica, cuyas caracteristicas técnicas existingiantes con las ciunionios. teristicas técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.º MS/ce 49183/1972.
Origen de la línea: Apoyo 15, linea a E. T. \*Folgarolas I\*.
Final de la misma: E. T. \*Industrias Tatcho\*.
Término municipal a que afecta: Folgarolas.
Tensión de servicio: 25 KV.

Longitud en kilómetros: 6,182, aérea. Conductor: Aluminio-acero de 54,80 milimetros de sección. Material de apoyos: Castilletes metálicos. Estación transformadora: Uno de 100 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 Lineas 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 10/1968, aprobado por Decreto 2819/1966.

Barcelona, 4 de septiembre de 1973.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Paláu.—11.583-C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Granada por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial. cuya descripción se reseña a continuación, solicitando autorizacuya descripción se reseña à continuación, solicitando autoriza-ción administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y de-claración, en concreto, de utilidad pública, y cumplidos los trá-mites reglamentarios ordenados en los capítulos III de los De-cretos 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y 2619/1966, de 20 de octubre; Reglamento de 23 de febrero de 1949; Ley 10/1966, de 18 de marzo, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y de-fensa de la industria, Esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria ha resuelto autorizar administrativamente y aprobar el proyecto de ejecución de la siguiente instalación eléctrica:

.Peticionario: «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.». Domicilio: Granada, Escudo del Carmen, 31.

c) Linea eléctrica:

Origen: Apoyo final de la línea aérea Sub-Atarfe Mercagranada

anada. Final: C. T. \*Frutas y Verduras 2\* y \*Pabellón Poscados\*. Término municipal afectado: Granada. Tipo: Subterránea.

Longitud en kilómetros: 0,510. Tensión de servicio: 25 kV. Conductores: Aluminio 3P de 3 (1 por 95 milimétros) de 26/

Redes de distribución en baja tensión.

d) Estación transformadora:

Emplazamiento: -Mercagranada-

Tipo: Interior.

Relación de transformación: 25.000±5 por 100/3 por 400-230

e) Procedencia de los materiales: Nacional.
f) Presupuesto: 3.195.247 pesetas.
g) Finalidad de la instalación: Atender nuevas peticiones de suministro a «Unidad Alimentaria Mercagranada».

h) Referencia: 1602/A. T.

Las obras se ajustarán, en lo que no resulte modificado por la presente resolución o por las pequeñas variaciones que, en su caso, puedan ser autorizadas, al proyecto presentado, con las obligadas modificaciones que resulten de su adaptación a las instrucciones de carácter general y Reglamentos vigentes, quedando sometidas las instalaciones a la inspección y vigilancia de esta Delegación Provincial.

El plazo de puesta en marcha será de un mes.

El peticionario dará cuenta por escrito del comienzo y termi-nación de las obras, a efectos de reconocimiento y extensión del

acta de puesta en marcha.

Declarar, en concreto, la utilidad pública de la instalación electrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en majoria de instalaciones eléctricas y su Reglamento de aplicación, Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

Granada, 3 de septiembre de 1973.—El Delegado provincial, Huberto Meersmans Hurtado.—11.533-C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de La Coruña por la que se declara, en concreto, la utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de esta Delegación del Ministerio de Industria de La Coruña, a petición de «fenosa», con domicilio en La Coruña, Fernando Macías, 2, solicitando declaración en concreto, de la utilidad pública para el establecimiento de una línea de A. T. a 15/20 KV., de 1.736 motros de longitud, con origen en la E. T. de Vilanova y con término en el C. T. a instalar en el lugar de Temple, con conductores de cobra de 16 milimetros cuadrados de sección, con aisladores tipo 325 para 25 KV., y postes de hormigón de 9 metros de altura y de madera de castaño de 9 metros de altura zancas de hormigón, E. T. tipo interior, en caseta, compuesta de un transformador-reductor de 160 KVA., relación de transformación 15.000 ± 2,5 5 7,5%/394-228 voltios, y