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

	Longitud	Latitud
Vértice 1	0° 25' Oeste	43° 16' Norte
Vértice 2	0° 17' Oeste	43° 16' Norte
Vértice 3	0° 17' Oeste	43° 03' Norte
Vértice 4	0° 25' Oeste	43° 03' Norte

El perímetro así definido delimita una superficie de 936

cuadrículas mineras. Madrid, 24 de febrero de 1977.—El Director general, José Sierra López.

16288

RESOLUCION de la Dirección General de Minas e Industrias de la Construcción por la que se pu-blica la inscripción de propuesta de reserva pro-visional a favor del Estado, para investigación de minerales radiactivos, en un área de las provin-cias de Santander y Palencia.

En aplicación de lo dispuesto por el artículo 9.º, 1, de la Ley 22/1973, de 21 de julio, de Minas, se hace público que se ha practicado el día 21 de febrero de 1977 la inscripción número 60 en el libro registro de la Dirección General de Minas e Industrias de la Construcción, correspondiente a la petición presentada en la misma fecha por la Junta de Energía Nuclear, sobre propuesta para la declaración de una zona de reserva provisional a favor del Estado, para investigación de minerales radiactivos, que se denominará «Zona 55.ª Reinosa», comprendida en las provincias de Santander y Palencia. y cuyo comprendida en las provincias de Santander y Palencia, y cuyo perímetro definido por coordenadas geográficas se designa a

Se toma como punto de partida la intersección del meri-diano 0° 56' Oeste con el paralelo 43° 16' Norte, que corres-ponde al vértice 1.

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

	Longitud	Latitud
Vértice 1	0° 56' Oeste	43° 16' Norte
Vártice 2	0° 47' Oeste	43° 16' Norte
Vértice 3	0° 47' Oeste	43° 12' Norte
Vértice 4	0° 40' Oeste	43° 12' Norte
Vértice 5	0° 40' Oeste	43° 10' Norte
Vértice 6	0° 30' Oeste	43° 10' Norte
Vértice 7	0° 30' Oeste	43° 00' Norte
Vértice 8	0° 26' Oeste	43° 00' Norte
Vértice 9	0° 26' Oeste	42º 51' Norte
Vértice 10	0° 36' Oeste	42° 51' Norte
Vértice 11	0º 36' Oeste	42° 54' Norte
Vértice 12	0° 44' Oeste	42° 54' Norte
Vértice 13	0° 44' Oeste	43° 07' Norte
Vértice 14	0º 51' Oeste	43º 07' Norte
Vértice 15	0º 51' Oeste	43° 10' Norte
Vértice 16	0° 56' Oeste	43° 10' Norte

El perímetro así definido delimita una superficie de 3.303 cuadrículas mineras

Madrid, 24 de febrero de 1977.-El Director general, José Sierra López.

16289

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, Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial, cuya descripción se reseña a continuación, solicitando autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración en concreto de utilidad pública, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas; Decreto 2619/1966, de 20 de octubre; Reglamento de 23 de febrero de 1949, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa 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.».
- h) Domicilio: Granada, Escudo del Carmen, 31. Estación transformadora:

Emplazamiento: «Prolongación de Recogidas II», Granada. Tipo: Interior.

otencia: 630 KVA

Relación de transformación: 20.000 \pm 5 por 100/3 por 230-127 voltios.

- Procedencia de los materiales: Nacional. Presupuesto: 346.800 pesetas. Finalidad de la instalación: Cambio de tensión de 8 a 20 KV.

Referencia: 916/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-

El peticionario darà cuenta por escrito del comienzo y terminación de las obras, a efectos de reconocimiento y extensión del acta de puesta en marcha.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación que se autoriza, a los efectos- que determina la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

Granada, 30 de marzo de 1977.—El Delegado provincial, Huberto Meersmans Hurtado.—1.971-14.

16290

RESOLUCION de la Delegación Provincial de La Coruña por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado a instancia de Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A., con domicilio en La Coruña, calle Fernando Macías, 2, en la que solicita autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública del suministro de energía eléctrica a la zona del mercado en la ciudad de Riveira, instalando una E. T. en edificio del nuevo mercado, Ayuntamiento de Riveira, La Coruña, y cumplidos los trámites establecidos en el capítulo III del Decreto 2617/1966, de 20 de cctubre, y del Reglamento de la Ley de Expropiación Forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, aprobado por Decreto 2619/1966, de igual fecha,

Esta Delegación Provincial, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

respondiente, ha resuelto:
Autorizar a «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.», línea subterránea de A. T., a 15/20 KV., de 30 metros de longitud, con origen en linea subterránea «Mercado Viejo-Caja de Ahorros», (expediente 29.652) y final en E. T. a construir. E. T. tipo interior, de 250 KVA. de potencia.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación que

se autoriza.

Para la ejecución de esta instalación, así como para la ocupación de bienes, adquisición de derechos e imposición de servidumbre forzosa sobre los mismos, para con cuyos propietarios no se haya llegado a la adquisición o indemnización amistosa a que se refiere el artículo 24 de la Ley de Expropiación Forzosa de 16 de diciembre de 1954, el titular de la misma deberá disponer previamente de la aprobación del proyecto de ejecución y actas de ocupación, a cuyo efecto presentará en esta Delegación Provincial la documentación señalada en el capítulo IV del Decreto y Reglamento citados.

La Coruña 18 de mayo de 1977—El Delegado provincial—

La Coruña, 16 de mayo de 1977.-El Delegado provincial.-1.858-D.

16291

RESOLUCION de la Delegación Provincial de León por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita. (Expediente 21.748.)

Visto el expediente incoado en la Sección de Energía de esta Delegación Provincial, a petición de «Iberduero, S. A.», disfribución León, con domicilio en León, calle Legión VII, número 6, por la que solicita autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de una estación transformadora distribuidora; cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Ministerio de 1 de febrero de 1968, y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Delegación Provincial, a propuesta de su Sección men-cionada, ha resuelto:

Autorizar a «Iberduero, S. A.», distribución León, la instala-ción de una estación transformadora distribuidora, cuyas prin-cipales características son las siguientes: Una estación transformadora distribuidora de tipo intempe-rie, tensiones 45/13,8 KV., con un transformador de potencia