omitir en la relación expresada, podrán formular, por escrito, ante esta Junta Administrativa, hasta el día y hora señalados para el levantamiento del acta previa, alegaciones a los solos efectos de subsanar los posibles errores que se hayan podido padecer al relacionar los bienes que se afectan.

Bilbao, abril de 1967.—El Presidente, Delegado del Gobierno.

MINISTERIO DE INDUSTRIA

RESOLUCION de la Delegación de Industria de Ciudad Real por la que se declara de utilidad pública la línea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación por «Eléctrica Centro España, S. A.», domiciliada en Madrid, calle paseo de la Infanta Isabel, número 17, solicitando la declaración de utilidad pública a efectos de servidumbre de paso a favor de la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas características con constantes con contratos contrato cas son:

cas son:
 Una línea eléctrica aérea a 30 KV que partiendo de la existente entre Valdepeñas y Moral con una longitud de 560 metros finaliza en un centro de transformación de 100 KVA. establecido en la proximidad de la estación de ff. cc. en la periferia de Moral de Cv.*, y para suministro a esta localidad.

Esta Delegación, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 10/1966, de 13 de marzo, y su Regiamento de 20 de octubre, y cumplidos los trámites señalados en el mismo, ha resuelto:

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica mencionada, a efectos de imposición de servidumbre de paso.

de paso. Ciudad Real, 7 de abril de 1967.—El Ingeniero Jefe, Alberto Gallardo Gallegos.—1.092-B.

RESOLUCION de la Delegación de Industria de Ciudad Real por la que se declara de utilidad pública la línea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación por «Eléctrica Centro España, S. A.», domiciliada en Madrid, calle paseo de la Infanta Isabel, número 17, solicitando la declaración de utilidad pública a efectos de servidumbre de paso a favor de la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas característi-

Línea a 15 K.V. de 228 metros de longitud, con centro de transformación intemperie y 50 KVA, instalado en la periferia de Alcoba de los Montes (Ciudad Real), para susministro de energía en esa localidad.

Instalación de una red de distribución en Alcoba de los Montes.

Esta Delegación, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley

10/1966, de 18 de marzo, y su Reglamento de 20 de octubre, y cumplidos los trámites señalados en el mismo, ha resuelto:

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica mencionada, a efectos de imposición de servidumbre

de paso. Ciudad Real, 7 de abril de 1967.—El Ingeniero Jefe, Alberto Gallardo Gallego.—1.096-B.

RESOLUCION de la Delegación de Industria de Ciudad Real por la que se declara de utilidad pública la línea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación por «Eléctrica Centro España, S. A.», domiciliada en Madrid, calle paseo de la Infanta Isabel, número 17, solicitando la declaración de utilidad pública a efectos de servidumbre de paso a favor de la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas característica españa de control de

a linea de transporte de energia electrica, cuyas caracteristicas son:

Una linea eléctrica a 15 KV. de 9.653 metros de longitud, los 115 primeros metros, subterránea, y el resto aérea, que partiendo de la subestación «Santa Teresa» de Ciudad Real, finaliza en la nueva estación depuradora-elevadora de aguas potables a la capital, propiedad del excelentísimo Ayuntamiento de Ciudad Real.

Esta Delegación, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, y su Reglamento de 20 de octubre, y cumplidos los trámites señalados en el mismo, ha resuelto:

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica mencionada. a efectos de imposición de servidumbre

de paso. Ciudad Real, 7 de abril de 1967.—El Ingeniero Jefe, Alberto Gallardo Gallegos.-1.094-B.

RESOLUCION de la Delegación de Industria de Ciudad Real por la que se declara de utilidad pública la linea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación por «Eléctrica Centro España, S. A.», domiciliada en Madrid, calle paseo de la Infanta Isabel, número 17, solicitando la declaración de utilidad pública a efectos de servidumbre de paso a favor de la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas caracterís-

la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas caracteristicas son:

Tendido de una línea eléctrica a 15 KV. y 278 metros de longitud, que partiendo del apoyo número 171 de la existente entre Arenas de San Juan y Villarta de San Juan, rodeará a esta última localidad, finalizando en un centro tronsformador de intemperie de 50 KVA., que se establecerá en las afueras de la población y a la altura de la prolongación de la calle Chica.

Esta Delegación, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, y su Reglamento de 20 de octubre, y cumplidos los trámites señalados en el mismo, ha resuelto:

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica mencionada. a efectos de imposición de servidumbre

eléctrica mencionada, a efectos de imposición de servidumbre

de paso. Ciudad Real, 7 de abril de 1967.—El Ingeniero Jefe, Alberto Gallardo Gallegos.—1.100-B.

RESOLUCION de la Delegación de Industria de Ciudad Real por la que se declara de utilidad pública la línea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación por «Eléctrica Centro España, S. A.», domiciliada en Madrid, calle paseo de la Infanta Isabel, número 17, solicitando la declaración de utilidad pública a efectos de servidumbre de paso a favor de de la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas características apartes españa en contra contra

rísticas son:
Tendido de tres líneas a 6 KV., que partiendo de la subestación número 2 del Sector II del I. N. C., en Cinco Casas,, alimentarán a nueve centros transformadores con potencia total de 1.125 KVA., que se distribuirán por aquella zona y se utilizado en la mismo.

lizarán para suministro a la misma.

Esta Delegación, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, y su Reglamento de 20 de octubre, y cumplidos los trámites señalados en el mismo, ha resuelto:

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica mencionada, a efectos de imposición de servidumbre de pago.

de paso.
Ciudad Real, 7 de abril de 1967.—El Ingeniero Jefe, Alberto
Gallardo Callegos.—1.095-B.

RESOLUCION de la Delegación de Industria de Ciudad Real por la que se declara de utilidad pública la línea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación por «Eléctrica Centro España, S. A.», domiciliada en Madrid, calle paseo de la Infanta Isabel, número 17, solicitando la declaración de utilidad pública a efectos de servidumbre de paso a favor de la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas características

son:
Caseta de entronque y transformación de 200 KVA, término
municipal de Manzanares, proximidades de la residencia del
I. N. C. Una línea eléctrica a 6 KVA. para electrificación de
las fincas «El Comercio» y «Rodero», en términos de Manzanares y Daimiel.
Esta Delegación, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley
10/1965 de 18 de marzo y su Regiomento de 20 de octubro y

10/1966, de 18 de marzo, y su Reglamento de 10 dispuesto en la Ley cumplidos los trámites señalados en el mismo, ha resuelto:

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica mencionada a efectos de imposición de servidumbre

de paso. Ciudad Real, 7 de abril de 1967.—El Ingeniero Jefe, Alberto Gallardo Gallegos.—1.089-B.

RESOLUCION de la Delegación de Industria de Ciudad Real por la que se declara de utilidad pública la línea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación por «Eléctrica Centro España S. A.», domiciliada en Madrid, calle paseo de la Infanta Isabel, número 17, solicitando la declaración de utilidad pública a efectos de servidumbre de paso a favor de la línea de transporte de energía eléctrica, cuyas características

Una línea eléctrica aérea a 15 KV., que partiendo de la línea

de circunvalación, finaliza en un transformador de 100 KVA instalado en la calle Cánovas.

Otra línea a 15 KV. que partiendo de la de circunvalación, finaliza en un transformador de 100 KVA. instalado en la calle Prosperidad.