

Por lo expuesto, se hace público el presente anuncio, haciéndoles saber a los interesados que la Propuesta de Valoración y el expediente de fijación de justiprecio núm. 129/09 está a su disposición en la Comisión Provincial de Valoraciones, ubicada en la Delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía en Málaga, sita en Alameda Principal, 18, de lunes a viernes desde las 9,00 hasta las 14,00 horas.

Málaga, 22 de febrero de 2011.- La Delegada del Gobierno, María Gámez Gámez

## CONSEJERÍA DE HACIENDA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

*ANUNCIO de 2 de marzo de 2011, de la Delegación Provincial de Granada, de extravío de resguardo del depósito que se cita. (PP. 685/2011).*

Se han extraviado los resguardos del depósito número: 510/1988 por importe de 12.020,24 €, constituido en fecha 10.7.1988, por Radiomatic, S.A., con NIF A-18035600 (quien insta la presente publicación), quedando a disposición de la Delegación Provincial de la Consejería de Hacienda y Administración Pública de Granada. Se anuncia en este periódico oficial que dentro del plazo de dos meses, contados desde el día en que aparezca publicado el presente anuncio, se sirva presentarlo en la Tesorería de esta Delegación, la persona que lo hubiese encontrado, en la inteligencia de que están tomadas las precauciones oportunas para que no se entreguen sino a su legítimo dueño, quedando dicho resguardo sin ningún efecto transcurrido dos meses desde la publicación del presente anuncio, expidiéndose el correspondiente duplicado.

Granada, 2 de marzo de 2011.- El Delegado, Manuel Gregorio Gómez Vidal.

## CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y CIENCIA

*ANUNCIO de 3 de marzo de 2011, de la Delegación Provincial de Cádiz, por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración en concreto de utilidad pública de instalación eléctrica línea aérea de alta tensión en los términos municipales de Alcalá de los Gazules, Medina Sidonia y Jimena en la provincia de Cádiz, y Casares en la provincia de Málaga. (PP. 742/2011).*

Expte. Cádiz: AT-11.675/11.  
Expte. Málaga: AT-REE-13142.

A los efectos previstos con lo establecido en el R.D. 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regula las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, al amparo del mencionado Cuerpo Legal, se somete a información pública la solicitud de Autorización Administrativa, Aprobación del Proyecto de ejecución y Declaración en concreto de Utilidad Pública de la línea aérea a 220 kV, cuyas principales características son las siguientes:

Peticionario: Red Eléctrica de España, S.A.

Domicilio: Paseo Conde de los Gaitanes, 177. La Moraleja, Alcobendas - 28109, Madrid

Emplazamiento de la instalación: Alcalá de los Gazules-Jimena-Casares.

Términos municipales afectados: Alcalá de los Gazules, Jimena de la Frontera y Medina Sidonia en Cádiz. Casares en Málaga.

Finalidad de la instalación: Contribuir al mallado de la Red de Transporte.

Características principales:

Nueva Línea aérea de transporte 220 kV:

Inicio: Apoyo núm. 86b (Medina Sidonia, Cádiz).

Final: Apoyo núm. 61.1 (Casares, Málaga).

Tensión de la línea: 220 kV.

Altitud: Zonas A y B.

Circuitos:

- Circuito 1: Tramo 86b-65: Simple circuito Entronque Gazules – Entronque Jordana.

- Circuito 2: Tramo 65-61.1: Doble circuito Entronque Gazules – Entronque Jordana y Algeciras – Jordana.

Disposición:

- Circuito 1: Tresbolillo en simple circuito.

- Circuito 2: Hexágono en doble circuito.

Conductores:

- Circuito 1: RAIL AW.

- Circuito 2: Cóndor AW en tramo Algeciras – Jordana y RAIL AW en tramo Entronque Gazules – Entronque Jordana.

Número de conductores por fase: 1.

Temperatura de diseño: 85 °C.

Capacidad térmica de transporte por circuito s/Real Decreto 2819/1998: 498 MVA/circuito.

Tipo de cable de tierra: OPGW 15.3.

Número de cables de tierra:

- Circuito 1: 1.

- Circuito 2: 1 en tramo Algeciras – Jordana y 2 en tramo Entronque Gazules – Entronque Jordana.

Apoyos y recrecidos a montar: Metálicos, construidos por perfiles angulares de alas iguales atornillados y galvanizados.

Cimentaciones: Macizos independientes para cada pata del apoyo de hormigón en masa.

Toma de tierra: Pica de hierro galvanizado o varilla de acero descarburado.

Aislamientos:

- Tramo 86b-119: crucetas aislantes para las suspensiones y cadenas sencillas de vidrio U160 en los amarres.

- Tramo 119-65: crucetas aislantes para las suspensiones y cadenas dobles de composite en los amarres.

- Tramo 64-61.1: cadenas de composite para las suspensiones y cadenas dobles de composite en los amarres.

Antivibradores: En fases, tipo stockbridge.

Longitud:

- Circuito 1: 52.060,18 m (longitud compartida entre Cádiz y Málaga).

- Circuito 2:

• Tramo 64-65: 490 m (integralmente en Málaga).

• Tramo 65-61.1: 3.674,44 m (integralmente en Málaga).

Modificación de la línea 220 kV «Algeciras-Jordana».

Alcance: Modificación de los apoyos comprendidos entre los apoyos 64 y 61.1 para compartir doble circuitos con la línea proyectada. No hay cambio de trazado.

Recrecidos en Línea 220 kV «Jordana – Pinar 1 y 2».