

Materiales: Homologados.

Conductores: Aluminio Acero.

Longitud total en Kms.: 0,605.

Apoyos: Metálico.

Número total de apoyos de la línea: 2.

Crucetas: Rectas.

Aisladores:	Tipo	Material
	Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: Entre los apoyos nº 8 y 10 de la línea Mérida-Almendralejo-Villafranca de los Barros en el T.M. de Almendralejo.

Presupuesto en euros: 36.920,76.

Presupuesto en pesetas: 6.143.098.

Finalidad: Modificación por la afección tramo Autovía de la Plata.

Referencia del expediente: 06/AT-001788-015641.

Esta instalación no podrá entrar en funcionamiento mientras no cuente el peticionario de la misma con el Acta de Puesta en servicio previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el artículo 132 del mencionado R.D. 1.955/2000 de 1 de diciembre.

Badajoz, 11 de febrero de 2002.

El Jefe del Servicio de Ordenación Industrial, Energía y Minas  
JUAN CARLOS BUENO RECIO

**RESOLUCIÓN de 9 de abril de 2002, del Servicio Territorial de Badajoz, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica.**  
Ref.: 06/AT-010177-015675.

Visto el expediente incoado en este Servicio a petición de Iberdrola Distribución Electr., S.A. con domicilio en Cáceres, Periodista Sánchez Asensio, I solicitando autorización administrativa y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el artículo 128 del Real Decreto 1.955/2000, de 1 de diciembre (BOE 27-12-2000), así como lo dispuesto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico:

Este Servicio ha resuelto:

Autorizar a Iberdrola Distribución Electr., S.A. el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

#### LÍNEA ELÉCTRICA.

Origen: 1ª/ Posición nº 2 de la nueva S.T.R. - "La Roca de la Sierra".

2ª/ Torre metálica proyectada nº 0.

Final: 1ª/ Torre metálica nº 0.- (Proyectada). 2ª/ Torre metálica nº 5260 (Proyectada).

Términos municipales afectados: La Roca de la Sierra.

Tipos de línea: Aérea y Subterránea

Tensión de servicio en Kv: 20.

Materiales: Homologados.

Conductores: Aluminio Aluminio Acero.

Longitud total en Kms.: 0,063.

Apoyos: Metálico.

Número total de apoyos de la línea: 2.

Crucetas: Rectas. Bóveda

Aisladores:	Tipo	Material
	Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: T.M. de La Roca de la Sierra.

Presupuesto en euros: 6.456,93.

Presupuesto en pesetas: 1.074.343.

Finalidad: Mejora del suministro eléctrico en la zona.

Referencia del expediente: 06/AT-001788-015675.

Esta instalación no podrá entrar en funcionamiento mientras no cuente el peticionario de la misma con el Acta de Puesta en servicio previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el artículo 132 del mencionado R.D. 1.955/2000 de 1 de diciembre.

Badajoz, 9 de abril de 2002.

El Jefe del Servicio de Ordenación Industrial, Energía y Minas  
JUAN CARLOS BUENO RECIO

**RESOLUCIÓN de 9 de abril de 2002, del Servicio Territorial de Badajoz, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica.**  
Ref.: 06/AT-010177-015676.

Visto el expediente incoado en este Servicio a petición de Iberdrola Distribución Electr., S.A. con domicilio en Cáceres, Periodista Sánchez Asensio, I solicitando autorización administrativa y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el artículo

128 del Real Decreto 1.955/2000, de 1 de diciembre (BOE 27-12-2000), así como lo dispuesto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico:

Este Servicio ha resuelto:

Autorizar a Iberdrola Distribución Electr., S.A. el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

**LÍNEA ELÉCTRICA.**

Origen: 1ª/ Posición nº 3 de la nueva S.T.R. - "La Roca de la Sierra".

2ª/ Torre metálica proyectada nº 0.

Final: 1ª/ Torre metálica nº 0.- (Proyectada). 2ª/ Torre metálica nº 5260 (Proyectada).

Tipos de línea: Aérea y Subterránea

Tensión de servicio en Kv: 20.

Materiales: Homologados.

Conductores: Aluminio Aluminio Acero.

Longitud total en Kms.: 0,063.

Apoyos: Metálico.

Número total de apoyos de la línea: 2.

Crucetas: Bóveda Rectas.

Aisladores:	Tipo	Material
	Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: T.M. de La Roca de la Sierra.

Presupuesto en euros: 2.653,13.

Presupuesto en pesetas: 441.444.

Finalidad: Mejora del suministro eléctrico en la zona.

Referencia del expediente: 06/AT-001788-015676.

Esta instalación no podrá entrar en funcionamiento mientras no cuente el peticionario de la misma con el Acta de Puesta en servicio previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el artículo 132 del mencionado R.D. 1.955/2000 de 1 de diciembre.

Badajoz, 9 de abril de 2002.

El Jefe del Servicio de Ordenación Industrial, Energía y Minas  
JUAN CARLOS BUENO RECIO

**RESOLUCIÓN de 9 de abril de 2002, del Servicio Territorial de Badajoz, autorizando y declarando, en concreto, de utilidad pública el establecimiento de la instalación eléctrica. Ref.: 06/AT-010177-015697.**

Visto el expediente incoado en este Servicio a petición de Iberdrola Distribución Electr., S.A. con domicilio en Cáceres, Periodista Sánchez Asensio, 1 solicitando autorización administrativa y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el artículo 128 del Real Decreto 1.955/2000, de 1 de diciembre (BOE 27-12-2000), así como lo dispuesto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico:

Este Servicio ha resuelto:

Autorizar a Iberdrola Distribución Electr., S.A. el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

**LÍNEA ELÉCTRICA.**

Origen: 1º/ Apoyo a intercalar entre apoyos nº 5004 y 5005 de la lamt. 13,2 KV. de Str. Don Benito, derivación "Consiber". 2º/ Ap. nº 4 proyectado de la lamt. 13,2 KV. proyectada.

Final: 1º/ Apoyo proyectado nº 4 de lamt. 13,2 KV. (Fin de la línea área proyectada).

2º/ C.T. nº 5 PFU-5 (Proyectado).

Términos municipales afectados: Don Benito.

Tipos de línea: Aérea y Subterránea

Tensión de servicio en Kv: 13,2.

Conductores: Aluminio Acero. Aluminio

Longitud total en Kms.: 1,499.

Apoyos: Metálico. Hormigón.

Número total de apoyos de la línea: 4.

Crucetas: Metálicas.

Aisladores:	Tipo	Material
	Suspendido	Vidrio

Emplazamiento de la línea: Polígono Industrial "San Isidro" en el T.M. de Don Benito.

**ESTACIÓN TRANSFORMADORA:**

Tipo: Cubierto.

N. de transformadores:

Tipo	Relación de transformación
6	13,200 / 20,000
	0,380 / 0,220