

## d) Características principales y situación en coordenadas UTM:

Referencia línea		UTM origen X-Y	Long. (m)
Actuación		UTM final X-Y	T. serv. (kV)
N.º c.	Tipo	Conductor aéreo/subterráneo	
	2009P215 ILE3855	414212	4498699
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3848	414260	4498638
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3849	414261	4498640
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3850	414271	4498702
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3851	414223	4498703
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3852	414212	4498699
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3847	414260	4498638
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3854	414212	4498699
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3862	413682	4498479
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-36/66 kV, 500 mm <sup>2</sup> Al+H75	
	2009P215 ILE3856	414212	4498699
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3857	414203	4498706
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3858	414203	4498706
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3859	414200	4498693
	Reforma	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3860	414200	4498693
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al	
	2009P215 ILE3861	414259	4498734
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-36/66 kV, 500 mm <sup>2</sup> Al+H75	
	2009P215 ILE3853	414212	4498699
	Nueva	414099	4498629
1	Subterránea	/HEPRZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> Al	

e) Presupuesto total: 499.993,93 euros.

Lo que se hace público para que puedan ser examinados los proyectos de las instalaciones en esta Dirección General de Industria,

Energía y Minas, sita en Madrid, calle Cardenal Marcelo Spínola, número 14, edificio F-4, y formular las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de veinte días a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Madrid, a 29 de abril de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/6.231/09)

## Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 7 de mayo de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública el proyecto de construcción de un centro de transformación en calle Bruselas y calle Belgrado, en el término municipal de Las Rozas de Madrid (28232 Las Rozas de Madrid), solicitado por “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”.

2009P201

De acuerdo a lo previsto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, y en el Real Decreto 1955/2000 (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de diciembre), se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa de construcción de la instalación eléctrica referenciada, cuyas características y datos principales se describen a continuación:

- Solicitante: “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”.
- Ubicación de la instalación: Calle Bruselas y calle Belgrado, del término municipal de Las Rozas de Madrid.
- Objeto de la instalación: Suministrar energía eléctrica a los usuarios de la zona.
- Características principales y situación en coordenadas UTM:

Ref. centro	Actuación	kVA máxima	Situación X-Y UTM
Tipo	R. transf.	Protección	
2009P201 ICE4284	Nuevo	1 x 630	424456 4484446
Interior	20 kV/420 V	Ruptofusibles	

- Presupuesto total: 44.812,99 euros.

Lo que se hace público para que puedan ser examinados los proyectos de las instalaciones en esta Dirección General de Industria, Energía y Minas, sita en Madrid, calle Cardenal Marcelo Spínola, número 14, edificio F-4, y formular las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de veinte días a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Madrid, a 7 de mayo de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/6.293/09)

## Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 8 de mayo de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública el proyecto de construcción de una línea en avenida Campo, número 8, en el término municipal de Pozuelo de Alarcón (28223 Pozuelo de Alarcón), solicitado por “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”.

2009P217

De acuerdo a lo previsto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, y en el Real Decreto 1955/2000 (“Boletín Oficial del Estado” de 27 de diciembre), se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa de construcción de la instalación eléctrica referenciada, cuyas características y datos principales se describen a continuación:

- Solicitante: “Iberdrola Distribución Eléctrica, Sociedad Anónima Unipersonal”.
- Ubicación de la instalación: Avenida Campo, número 8, del término municipal de Pozuelo de Alarcón.