

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 13 de febrero de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/2.431/09)

## Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 13 de febrero de 2009, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública el proyecto de construcción de seis líneas, 19 centros de transformación y un centro de seccionamiento y paso subterráneo de otras tres líneas en Sector I-5, urbanización “La Peluquera”, en el término municipal de Valdemoro (28340 Valdemoro), solicitada por “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.

2008P1201

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 de 2000), se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa de construcción y paso a subterráneo de la instalación eléctrica referenciada, cuyas características y datos principales se describen a continuación:

- Solicitante: “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.
- Ubicación de la instalación: Sector I-5, urbanización “La Peluquera”, en el término municipal de Valdemoro.
- Objeto de la instalación: Mejorar la arquitectura de la red de distribución.
- 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		
2008P1201	ULE3647	448574	4453716	7.200
	Nueva	445637	4452870	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3655	462887	4457673	320
	Soterramiento	462951	4457627	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3654	462887	4457673	320
	Soterramiento	462951	4457627	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3653	462588	4457479	688
	Soterramiento	462664	4457403	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3652	462588	4457479	1.708
	Nueva	465637	4452870	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3651	462917	4457666	1.000
	Nueva	465637	4452870	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3650	451679	4451845	2.000
	Nueva	445637	4452870	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3649	448574	4453716	2.000
	Nueva	445637	4452870	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		
2008P1201	ULE3648	448574	4453716	7.500
	Nueva	445637	4452870	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm <sup>2</sup> , Al		

Ref. centro	Actuación	kVA máxima	Situación X-Y UTM	
Tipo	R. transf.	Protección		
2008P1201	UCE4015	Nuevo	1 × 630	444982 4452811
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4016	Nuevo	1 × 630	444834 4453049
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4017	Nuevo	1 × 630	444954 4453104
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4018	Nuevo	1 × 630	445158 4452798
Interior	—	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4019	Nuevo	1 × 630	445155 4452978
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4020	Nuevo	1 × 630	445359 4453022
Interior	—	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4021	Nuevo	1 × 630	445359 4453022
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4022	Nuevo	1 × 630	445202 4453262
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4023	Nuevo	1 × 630	445382 4452959
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4024	Nuevo	1 × 630	445719 4452985
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4025	Nuevo	1 × 630	446050 4452936
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4026	Nuevo	1 × 630	444640 4452522
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4027	Nuevo	1 × 630	445641 4452869
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4010	Nuevo	1 × 630	444606 4452662
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4011	Nuevo	1 × 630	444518 4452802
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4012	Nuevo	1 × 630	444705 4452753
Interior	—	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4013	Nuevo	1 × 630	444662 4452943
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4014	Nuevo	1 × 630	444833 4452673
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4028	Nuevo	1 × 630	446362 4452752
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		
2008P1201	UCE4029	Nuevo	—	445637 4452870
Interior	—	Ruptofusibles		

- e) Presupuesto total: 2.464.097,98 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, 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 13 de febrero de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/2.437/09)