

- c) Objeto de la instalación: Suministrar energía eléctrica a los usuarios de la zona.
- 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		
2008P1436 ULE3268		469598	4472794	302
Nueva		469598	4472794	15
1	Subterránea	/RHZ1-12/20 kV, 240 mm ² , Al		
Ref. centro		Actuación	kVA máxima	Situación X-Y UTM
Tipo	R. transf.	Protección		
2008P1436 UCE3652	Nuevo	1 x 630	469489	4472778
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles		

- e) Presupuesto total: 42.832,79 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 17 de diciembre de 2008.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/413/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 17 de diciembre de 2008, 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 polígono 11, parcela 12, en el término municipal de Pinto (28320 Pinto), solicitado por “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.

2008P1462

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:

- a) Solicitante: “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.
- b) Ubicación de la instalación: Polígono 11, parcela 12, del término municipal de Pinto.
- c) Objeto de la instalación: Suministrar energía eléctrica a los usuarios de la zona.
- d) Características principales y situación en coordenadas UTM:

Ref. centro		Actuación	kVA máxima	Situación X-Y UTM	
Tipo	R. transf.	Protección			
2008P1462 UCE3659	Nuevo	1 x 250	441828	4455859	
Interior	15 kV/420-240 V	Fusibles XS y autoválvulas			

Alimentado mediante paso aéreo-subterráneo de 10 metros de longitud, conductor RHZ1-2OL-12/10 kV, de 240 milímetros cuadrados, en aluminio.

- e) Presupuesto total: 25.153,30 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 17 de diciembre de 2008.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/418/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 17 de diciembre de 2008, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública el proyecto de construcción de cuatro centros de transformación en Sector 5, “El Crucero”, parcela M-7, en el término municipal de Loeches (28890 Loeches), solicitado por “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.

2008P1435

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:

- a) Solicitante: “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.
- b) Ubicación de la instalación: Sector 5, “El Crucero”, parcela M-7, del término municipal de Loeches.
- c) Objeto de la instalación: Suministrar energía eléctrica a los usuarios de la zona.
- d) Características principales y situación en coordenadas UTM:

Ref. centro		Actuación	kVA máxima	Situación X-Y UTM	
Tipo	R. transf.	Protección			
2008P1435 UCE3648	Nuevo	1 x 630	464851	4472322	
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles			
2008P1435 UCE3649	Nuevo	2 x 1.000	465071	4472185	
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles			
2008P1435 UCE3650	Nuevo	2 x 1.000	465071	4472185	
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles			
2008P1435 UCE3651	Nuevo	1 x 630	465233	4472198	
Interior	15 kV/420 V	Ruptofusibles			

- e) Presupuesto total: 133.688,54 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 17 de diciembre de 2008.—El Director General de Industria, Energía y Minas, Carlos López Jimeno.

(02/408/09)

Consejería de Economía y Hacienda

Resolución de 17 de diciembre de 2008, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se somete a información pública el proyecto de reforma de dos líneas en barrio de Argüelles, en el término municipal de Madrid (28008 Madrid), solicitado por “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.

2008P1438

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 reforma de la instalación eléctrica referenciada, cuyas características y datos principales se describen a continuación:

- a) Solicitante: “Unión Fenosa Distribución, Sociedad Anónima”.
- b) Ubicación de la instalación: Barrio de Argüelles del término municipal de Madrid.