

# Línea Santa Coloma-Rubí

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIRSR Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:54

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> .....	22/05/2003	
<b>Finalización de ingeniería</b> .....	04/05/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> .....	15/04/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> .....	15/04/2003	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> .....	15/06/2003	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> .....	15/08/2003	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> .....	01/11/2003	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> .....	15/01/2004	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> .....		
<b>Comienzo de Construcción</b> .....	14/10/2004	
<b>Finalización de construcción</b> .....	05/01/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> .....	27/01/2006	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> .....		31/12/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> .....		0
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> .....		0
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> .....		125.008,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> .....		0,00

Observaciones del promotor: Línea Santa Coloma-L/Rubí-Begues

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (27 días)

**Línea Sentmenat-Bescano**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIRSB

Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:54

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		27/04/1999
Finalización de ingeniería .....	13/05/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		12/06/1997
Comienzo del trámite de información pública .....		12/06/1997
Finalización del trámite de información pública .....	15/06/2002	
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....	15/06/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	25/07/2003	
Finalización de construcción .....	15/11/2004	
Puesta en marcha según promotor .....	07/12/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha .....		20
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		28.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		4.603,00

Observaciones del promotor: Línea Sentmet-Bescano

Observaciones de la CNE:

# Línea Soto-Penagos

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIRSP                      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:49

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		15/06/1991
Finalización de ingeniería .....		30/06/1994
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		19/09/1989
Comienzo del trámite de información publica .....		03/10/1989
Finalización del trámite de información publica .....		14/12/1997
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		28/06/2000
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		15/06/2000
Finalización de construcción .....	15/05/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	15/06/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		70
Inversión presupuestada en miles de euros .....		68.314,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		42.286,00

Observaciones del promotor: Línea Soto-Pegos (RETRASO POR SENTENCIA DEL TRIBUL SUPREMO)

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (166 días)

# Línea S.Sebastián-T.TresCantos

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LISS Código de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	15/09/2005	
Finalización de ingeniería .....	15/04/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....	15/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....	15/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública .....	15/11/2005	
Finalización del trámite de información pública .....	15/01/2005	
Obtención de autorización medioambiental .....	15/02/2005	
Obtención de autorización de instalación .....	15/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	15/05/2006	
Finalización de construcción .....	15/09/2006	
Puesta en marcha según promotor .....	15/10/2006	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....	31/12/2005	
% Ingeniería realizado a la fecha .....		0
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		0,00
Observaciones del promotor: Línea S.Sebastián-T.TresCantos		

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (288 días)

**Línea SS Reyes-Aena**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIFSA Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 29/5/02 17:25:1

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	01/10/1998	01/10/1998
Finalización de ingeniería .....		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		
Comienzo del trámite de información pública .....		
Finalización del trámite de información pública .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		
Finalización de construcción .....		
Puesta en marcha según promotor .....		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor:	Línea SS Reyes-Aena. Instalación no recogida en la propuesta de desarrollo de la red de transporte al O.S. Se presentó finalmente otra variante técnicamente mejor	

Observaciones de la CNE:

**Línea Sta Coloma-Besós**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LICCB

Codigo de proyecto

1

Fecha de envío 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	01/10/1999	01/10/1999
Finalización de ingeniería .....	01/06/2001	01/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		19/01/2000
Comienzo del trámite de información pública .....		28/12/2000
Finalización del trámite de información pública .....		28/01/2001
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		22/11/2000
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	01/10/2001	15/04/2002
Finalización de construcción .....	01/04/2002	
Puesta en marcha según promotor .....	15/04/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		15
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor:	Línea Sta Coloma-Besós: Obra incluida en el Plan Besós 2004	

Observaciones de la CNE:

**Línea Sta.Coloma-St.Andreu**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LICSS Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	01/10/1999	01/10/1999
Finalización de ingeniería .....	01/06/2001	01/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		
Comienzo del trámite de información publica .....		
Finalización del trámite de información publica .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	10/01/2002	15/04/2002
Finalización de construcción .....	10/07/2002	
Puesta en marcha según promotor .....	01/08/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		20
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor: Línea Sta.Coloma-St.Andreu: Obra incluida en el Plan Besós 2004		

Observaciones de la CNE:

# Línea St.Andreu-Badalona

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de Infraestructura LICSB                      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	01/10/1999	01/10/1999
Finalización de ingeniería .....	01/06/2001	01/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		20/01/2000
Comienzo del trámite de información publica .....		27/03/2000
Finalización del trámite de información publica .....		27/04/2000
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		13/11/2000
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	01/10/2001	
Finalización de construcción .....	01/02/2002	
Puesta en marcha según promotor .....	15/02/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor: Línea St.Andreu-Badalona: Obra incluida en el Plan Besós 2004		

Observaciones de la CNE:

**Línea St.Cugat-PC.Via Favenc\_2**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LICSP

Codigo de proyecto

1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	15/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	Línea St.Cugat-PC.Via Favenc_2	

Observaciones de la CNE:

Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (366 días)

# Línea St.Fost-Canyet

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LICST Código de proyecto 1

Fecha de envío 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		
Finalización de ingeniería .....		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		
Comienzo del trámite de información pública .....		
Finalización del trámite de información pública .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		
Finalización de construcción .....		
Puesta en marcha según promotor .....	31/12/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha .....		
% Construcción realizado a la fecha .....		
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor:	Línea St.Fost-Canyet: Proyecto supeditado a obra de REE y todavía no iniciado	

Observaciones de la CNE:

# Línea St.Juneda-Montblanc

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LICJM                      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	01/09/2000	01/09/2000
Finalización de ingeniería .....	15/10/2000	15/10/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		14/04/2000
Comienzo del trámite de información publica .....		15/01/2001
Finalización del trámite de información publica .....		15/02/2001
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		04/04/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	10/01/2001	10/01/2001
Finalización de construcción .....	15/04/2001	22/04/2001
Puesta en marcha según promotor .....	01/05/2001	16/05/2001
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		100
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor:	Línea St.Juneda-Montblanc: Alimentación a nueva SE Juneda en Lérida	

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea St.Sadurní-Begues

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LICSA                      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	10/02/2002	10/02/2002
Finalización de ingeniería .....	01/06/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		
Comienzo del trámite de información publica .....		
Finalización del trámite de información publica .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	01/10/2002	
Finalización de construcción .....	01/05/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	15/05/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha .....		85
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor: Línea St.Sadurní-Begues		

Observaciones de la CNE:

**Línea Suido-Cartelle**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIFSC Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 29/5/02 17:25:1

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		
Finalización de ingeniería .....		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		
Comienzo del trámite de información publica .....		
Finalización del trámite de información publica .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		
Finalización de construcción .....		
Puesta en marcha según promotor .....		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco ..... 31/12/2001

% Ingeniería realizado a la fecha .....

% Construcción realizado a la fecha .....

Inversión presupuestada en miles de euros .....

Inversión ya ejecutada en miles de euros .....

**Observaciones del promotor:** Línea Suido-Cartelle. Instalación no recogida en la propuesta de desarrollo de la red de transporte al O.S. tal como se recoge aquí. Asociada a la actuación código LIFCZ

**Observaciones de la CNE:**

**Línea Tabiella-A.de Zinc**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico, S.A.

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIHTZ Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 30/5/02 17:37:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		02/06/2000
Finalización de ingeniería .....		18/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		26/01/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		26/01/2001
Comienzo del trámite de información publica .....		12/03/2001
Finalización del trámite de información publica .....		27/03/2001
Obtención de autorización medioambiental .....		13/07/2001
Obtención de autorización de instalación .....		13/07/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	01/11/2002	
Finalización de construcción .....	28/02/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	28/02/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		
Inversión presupuestada en miles de euros .....		420,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor: Línea Tabiella-A.de Zinc (Tramo aérea)		

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (424 días)

**Línea Tabiella-A.de Zincb**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico, S.A.

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIHTY Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 17:37:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		11/01/2001
Finalización de ingeniería .....		26/10/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		31/10/2001
Comienzo del trámite de información publica .....		13/11/2001
Finalización del trámite de información publica .....		22/11/2001
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....	26/06/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	01/10/2002	
Finalización de construcción .....	01/07/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	01/07/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		
Inversión presupuestada en miles de euros .....		2.200,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor: Línea Tabiella-A.de Zincb (Tramo subt.)		

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (547 días)

# Línea Tabiella-Laminación

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico, S.A.

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHTL Código de proyecto 1

Fecha de envío 30/5/02 17:37:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		11/12/2000
Finalización de ingeniería		19/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		25/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		25/06/2001
Comienzo del trámite de información pública		12/07/2001
Finalización del trámite de información pública		11/08/2001
Obtención de autorización medioambiental		19/03/2002
Obtención de autorización de instalación		19/03/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		07/03/2002
Finalización de construcción	31/12/2002	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		30
Inversión presupuestada en miles de euros		600,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		180,00
Observaciones del promotor:	Línea Tabiella-Laminación	

Observaciones de la CNE:

**Línea Tarifa-Facinas**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LISTF Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/1998	30/10/1998
Finalización de ingeniería	30/05/2002	30/05/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/1999	30/07/1999
Comienzo del trámite de información pública	30/08/1999	30/08/1999
Finalización del trámite de información pública	30/10/1999	30/10/1999
Obtención de autorización medioambiental	30/08/2000	30/08/2000
Obtención de autorización de instalación	30/04/2001	30/04/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2003	
Finalización de construcción	30/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	01/02/2005	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	Línea Tarifa-Facinas	

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (1128 días)

# Línea Terror-Trillo

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIRTT Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:52

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		14/04/1999
Finalización de ingeniería .....		17/10/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		11/02/1999
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		23/12/1999
Comienzo del trámite de información pública .....		13/08/1999
Finalización del trámite de información pública .....		05/12/1999
Obtención de autorización medioambiental .....		03/05/2001
Obtención de autorización de instalación .....		13/08/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		02/09/2000
Finalización de construcción .....	20/06/2002	
Puesta en marcha según promotor .....	17/10/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		90
Inversión presupuestada en miles de euros .....		1.473,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		1.252,00
Observaciones del promotor: Línea Terror-L/Trillo-Magallón		

Observaciones de la CNE:

**Linea Torrijos-Villaverde**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIITV Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/09/2004	
Finalización de ingeniería	15/04/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/10/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/06/2004	
Comienzo del trámite de información pública	15/11/2004	
Finalización del trámite de información pública	15/01/2005	
Obtención de autorización medioambiental	15/02/2005	
Obtención de autorización de instalación	15/03/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/05/2005	
Finalización de construcción	15/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	15/10/2005	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Linea Torrijos-Villaverde	

Observaciones de la CNE:

# Línea Trillo-Magallón

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIRTM Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:56

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		14/04/1999
Finalización de ingeniería .....		17/10/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		11/02/1999
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		06/08/1999
Comienzo del trámite de información pública .....		13/08/1999
Finalización del trámite de información pública .....		07/04/2000
Obtención de autorización medioambiental .....		03/05/2001
Obtención de autorización de instalación .....		13/08/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		02/09/2000
Finalización de construcción .....		22/04/2002
Puesta en marcha según promotor .....	17/07/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		100
Inversión presupuestada en miles de euros .....		63.562,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		48.888,00

Observaciones del promotor: Línea Trillo-Magallón

Observaciones de la CNE:

**Línea Trinitat-Besós**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LICTB Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	01/10/1999	01/10/1999
Finalización de ingeniería .....	01/06/2001	01/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		20/01/2000
Comienzo del trámite de información publica .....		27/03/2000
Finalización del trámite de información publica .....		27/04/2000
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		27/07/2000
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	10/01/2002	01/02/2002
Finalización de construcción .....	01/10/2002	
Puesta en marcha según promotor .....	01/11/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		75
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		
Observaciones del promotor: Línea Trinitat-Besós: Obra incluida en el Plan Besós 2004		

Observaciones de la CNE:

# Línea Trives-Tordesillas

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIRTR

Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:49

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/10/2002	
Finalización de ingeniería	15/06/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/02/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/02/2003	
Comienzo del trámite de información pública	15/03/2003	
Finalización del trámite de información pública	15/05/2003	
Obtención de autorización medioambiental	15/12/2003	
Obtención de autorización de instalación	15/10/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/11/2004	
Finalización de construcción	15/11/2007	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2007	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		66.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		27,00
Observaciones del promotor:	Línea Trives-Tordesillas	

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (1079 días)

# Línea Valdemoro-Albreasa

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIVA      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2002	
Finalización de ingeniería	30/04/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/10/2002	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2002	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2003	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2003	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2003	
Finalización de construcción	15/09/2003	
Puesta en marcha según promotor	15/10/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Línea Valdemoro-Albreasa	

Observaciones de la CNE:

# Línea Valencia- Catadau

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIRVE                      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:57

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/07/2002	
Finalización de ingeniería	15/11/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/11/2002	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/11/2002	
Comienzo del trámite de información pública	15/11/2002	
Finalización del trámite de información pública	15/01/2003	
Obtención de autorización medioambiental	15/03/2003	
Obtención de autorización de instalación	15/12/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/01/2004	
Finalización de construcción	15/11/2004	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		2.746,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Línea Valencia (Torrente)-L/La Elia-Catadau

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (350 días)

**Línea Vic-Baixas**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIRVF Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:54

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/09/2003	
Finalización de ingeniería	08/09/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/06/2004	
Comienzo del trámite de información pública	15/08/2004	
Finalización del trámite de información pública	15/10/2004	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/12/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	18/02/2005	
Finalización de construcción	11/05/2006	
Puesta en marcha según promotor	01/06/2006	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		4.671,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Línea Vic-Baixas (2º circuito)

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (152 días)

# Línea Villanueva-Los Leones

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIZVL      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:3

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/07/2002	
Finalización de ingeniería	01/09/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: Línea Villanueva-Los Leones. Obra pendiente de aprobación previa por parte del Ministerio de Defensa

Observaciones de la CNE:

# Línea Villanueva-Santiponce

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LISVS Código de proyecto 1

Fecha de envío 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/01/1999	30/01/1999
Finalización de ingeniería	30/04/1999	30/04/1999
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/1999	30/05/1999
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/1999	30/05/1999
Comienzo del trámite de información pública	30/06/1999	30/06/1999
Finalización del trámite de información pública	30/10/1999	30/10/1999
Obtención de autorización medioambiental	30/07/2000	30/07/2000
Obtención de autorización de instalación	28/02/2001	28/02/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/03/2001	30/03/2001
Finalización de construcción	30/12/2001	30/12/2001
Puesta en marcha según promotor	28/02/2002	28/02/2002
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	Línea Villanueva-Santiponce	

Observaciones de la CNE:

Construcción finalizada, Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (59 días), Retraso en la fecha real de puesta en marcha (59 días)

# Línea Villanueva-Talavera

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIVT Código de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/11/2002	
Finalización de ingeniería	15/06/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/12/2002	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública	15/02/2003	
Finalización del trámite de información pública	15/03/2003	
Obtención de autorización medioambiental	15/04/2003	
Obtención de autorización de instalación	15/05/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/07/2003	
Finalización de construcción	15/11/2003	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Línea Villanueva-Talavera	

Observaciones de la CNE:

# Línea Villaverde-C.Plata

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIFVC Código de proyecto 1

Fecha de envío 29/5/02 17:25:1

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de Ingeniería	01/09/2001	01/09/2001
Finalización de ingeniería	01/04/2002	01/04/2002
Presentación de la solicitud de informe de Impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/08/2002	
Finalización de construcción	01/09/2002	
Puesta en marcha según promotor		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	Línea Villaverde-C.Plata	

Observaciones de la CNE:

# Línea Villavic-Mazarredo

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIFVM      Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 29/5/02 17:25:1

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/1999	01/01/1999
Finalización de ingeniería	01/06/2000	01/06/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		25/02/2000
Comienzo del trámite de información pública		19/04/2000
Finalización del trámite de información pública		19/05/2000
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		20/10/2000
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/06/2000	01/06/2000
Finalización de construcción	01/11/2001	01/11/2001
Puesta en marcha según promotor		16/11/2001
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	Línea Villavic-Mazarredo	
Observaciones de la CNE:	Construcción finalizada	

# Línea Villaviciosa Norte

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIFVN Código de proyecto 1

Fecha de envío 29/5/02 17:25:1

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/04/2001	01/04/2001
Finalización de ingeniería	01/06/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		19/10/2001
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/02/2002	01/02/2002
Finalización de construcción	01/12/2002	
Puesta en marcha según promotor		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		95
% Construcción realizado a la fecha		10
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	Línea Villaviciosa Norte	

Observaciones de la CNE:

# Línea Villaviciosa-Prosperidad

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIFVP Código de proyecto 1

Fecha de envío 29/5/02 17:25:1

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/07/2002	
Finalización de ingeniería	01/12/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	01/12/2004	
Puesta en marcha según promotor		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Línea Villaviciosa-Prosperidad. No es nuevo desarrollo, es una reconfiguración topológica de la red. Asociada a las actuaciones código LIFAN, LIFHA

Observaciones de la CNE:

# Línea Virtus-Güeñes

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIRVH Código de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 9:47:16

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/06/2002	
Finalización de ingeniería	15/01/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		26/04/2001
Comienzo del trámite de información pública		06/07/2001
Finalización del trámite de información pública		28/08/2001
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	01/06/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/05/2003	
Finalización de construcción	15/10/2003	
Puesta en marcha según promotor	15/11/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		425,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Línea Virtus-L/Herrera-Güeñes	
Observaciones de la CNE:	Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (319 días)	

# Línea Zamudio-Güeñes

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIZG Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/06/2002	
Finalización de ingeniería	15/07/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	01/09/2002	
<del>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</del>		
Comienzo del trámite de información pública	01/11/2002	
Finalización del trámite de información pública	01/12/2002	
Obtención de autorización medioambiental	15/02/2003	
Obtención de autorización de instalación	01/03/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/07/2003	
Finalización de construcción	15/10/2003	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Línea Zamudio-Güeñes	

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (334 días)

# Línea Ziergena-Santurce

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIRZS Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:49

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		21/02/2000
Finalización de ingeniería		01/10/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		22/06/1999
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		21/08/2000
Comienzo del trámite de información pública		21/11/2000
Finalización del trámite de información pública		19/01/2001
Obtención de autorización medioambiental		21/06/2001
Obtención de autorización de instalación		16/07/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		11/03/2002
Finalización de construcción	30/08/2002	
Puesta en marcha según promotor	13/09/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		5
Inversión presupuestada en miles de euros		2.938,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		135,00

Observaciones del promotor: Línea Zierbe-Santurce

Observaciones de la CNE:

## **SUBESTACIONES**

**Condensador de Guillena**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURGU

Codigo de proyecto

1

Fecha de envio 31/5/02 9:47:14

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: Condensador de Guille (SUSTITUIDO POR CONDENSADORES EN MADRID Y LEVANTE)

Observaciones de la CNE:

# Reactancia de Puerto de la Cruz

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURCR      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:48

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		09/06/2000
Finalización de ingeniería		16/01/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de Informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		08/03/2001
Comienzo del trámite de información pública		20/04/2001
Finalización del trámite de información pública		20/05/2001
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		15/01/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		01/04/2002
Finalización de construcción	31/03/2003	
Puesta en marcha según promotor	30/04/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		5
Inversión presupuestada en miles de euros		1.274,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Reactancia de Puerto de la Cruz	

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (485 días)

# Transformador de Begues

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURBE

Codigo de proyecto

1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:47

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/02/2003	
Finalización de ingeniería	15/02/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/07/2003	
Comienzo del trámite de información pública	15/09/2003	
Finalización del trámite de información pública	15/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/02/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/10/2003	
Finalización de construcción	15/05/2004	
Puesta en marcha según promotor	15/06/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		4.246,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Transformador de Begues	
Observaciones de la CNE:		

**Transformador de Benejama**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SUIBE

Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	05/10/2000	05/10/2000
Finalización de ingeniería .....	28/02/2002	15/04/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....	05/01/2001	05/01/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		
Comienzo del trámite de información pública .....	05/03/2001	05/03/2001
Finalización del trámite de información pública .....	05/04/2001	05/04/2001
Obtención de autorización medioambiental .....	05/05/2001	05/05/2001
Obtención de autorización de instalación .....	05/06/2001	05/06/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	06/08/2001	06/08/2001
Finalización de construcción .....	30/05/2002	
Puesta en marcha según promotor .....	30/06/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha .....		100
% Construcción realizado a la fecha .....		85
Inversión presupuestada en miles de euros .....		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		0,00
Observaciones del promotor: Transformador de Benejama		

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (181 días)

# Transformador de Boimente

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura    SUFBO                      Codigo de proyecto            1

Fecha de envio                    29/5/02 17:25:1

	Fecha Prevista	Fecha Real
<del>Comienzo de ingeniería</del> .....		
Finalización de ingeniería .....		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
<del>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</del> .....		
Comienzo del trámite de información pública .....		
Finalización del trámite de información pública .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		
Finalización de construcción .....		
Puesta en marcha según promotor .....		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		
<del>% Construcción realizado a la fecha</del> .....		
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		

Observaciones del promotor:            Transformador de Boimente. Esta transformación no ha figurado nunca en la planificación de UNION FENOSA distribución

Observaciones de la CNE:

# Transformador de Can Barba

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SUCCB Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b>		
<b>Finalización de ingeniería</b>		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b>		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b>		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b>		
<b>Finalización del trámite de información pública</b>		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b>		
<b>Obtención de autorización de instalación</b>		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b>		
<b>Comienzo de Construcción</b>		
<b>Finalización de construcción</b>	25/02/2004	
<b>Puesta en marcha según promotor</b>	06/03/2004	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b>		31/12/2004
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b>		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b>		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b>		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b>		

**Observaciones del promotor:** Transformador de Can Barba: Proyecto supeditado a obra de REE y todavía no iniciado

**Observaciones de la CNE:**

# Transformador de Catadau

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SUICA Código de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor		
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Transformador de Catadau (Puesto Servicio 16/04/2001)	
Observaciones de la CNE:		

# Transformador de Cartelle

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURCA Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:45

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		15/01/2002
Finalización de ingeniería .....	28/02/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		21/02/2002
Comienzo del trámite de información pública .....		25/02/2002
Finalización del trámite de información pública .....	30/08/2002	
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....	31/10/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	04/04/2003	
Finalización de construcción .....	30/11/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	15/12/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha .....		30
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		5.020,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de Cartelle

Observaciones de la CNE:

# Transformador de El Palmar

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SUIEP Código de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	20/07/2002	
Finalización de ingeniería	30/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	20/10/2002	
<del>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</del>		
Comienzo del trámite de información pública	20/12/2002	
Finalización del trámite de información pública	20/01/2003	
Obtención de autorización medioambiental	20/02/2003	
Obtención de autorización de instalación	20/03/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/07/2003	
Finalización de construcción	15/11/2003	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco	31/12/2002	
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de El Palmar

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (349 días)

# Transformador de Fuencarral

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURFC

Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:47

	Fecha Prevista	Fecha Real
<del>Comienzo de ingeniería</del> .....	15/05/2002	
Finalización de ingeniería .....	15/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
<del>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</del> .....		
Comienzo del trámite de información pública .....		
Finalización del trámite de información pública .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....	15/06/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	15/11/2002	
Finalización de construcción .....	15/11/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	15/12/2003	
Fecha de puesta en marcha según el informe Marco .....		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha .....		0
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		5.020,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de Fuencarral

Observaciones de la CNE:

# Transformador de Fuendetodos

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURFU Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:46

	Fecha Prevista	Fecha Real
<del>Comienzo de ingeniería</del>		01/11/2001
Finalización de ingeniería	30/10/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
<del>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</del>	15/06/2002	
Comienzo del trámite de información pública	15/07/2002	
Finalización del trámite de información pública	15/09/2002	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/12/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/01/2003	
Finalización de construcción	30/05/2003	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		5
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		5.020,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de Fuendetodos

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (181 días)

# Transformador de Galapagar

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SUIGA Código de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/05/2002	
Finalización de ingeniería	30/10/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/06/2002	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2002	
Finalización del trámite de información pública	30/08/2002	
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2002	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2002	
Finalización de construcción	30/06/2003	
Puesta en marcha según promotor	30/07/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco	31/12/2002	
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de Galapagar

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (211 días)

# Transformador de La Asomada

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SUIAS Código de proyecto 1

Fecha de envío 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	16/04/2002	16/04/2002
Finalización de ingeniería	16/07/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	16/05/2002	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública	01/06/2002	
Finalización del trámite de información pública	16/06/2002	
Obtención de autorización medioambiental	15/07/2002	
Obtención de autorización de instalación	15/08/2001	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/08/2002	
Finalización de construcción	16/08/2002	
Puesta en marcha según promotor	16/09/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		40
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de La Asomada

Observaciones de la CNE:

# Transformador de la Secuita

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURSU Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:47

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/02/2003	
Finalización de ingeniería	15/02/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/07/2003	
Comienzo del trámite de información pública	15/09/2003	
Finalización del trámite de información pública	15/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/02/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/10/2003	
Finalización de construcción	15/05/2004	
Puesta en marcha según promotor	15/06/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		5.096,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Transformador de la Secuita	

Observaciones de la CNE:

# Transformador de La Secuita

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Endesa

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SUCSE Código de proyecto 1

Fecha de envío 30/5/02 14:40:2

	Fecha Prevista	Fecha Real
<del>Comienzo de ingeniería</del> .....		
Finalización de ingeniería .....		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
<del>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</del> .....		
Comienzo del trámite de información pública .....		
Finalización del trámite de información pública .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....		
Finalización de construcción .....	21/12/2004	
Puesta en marcha según promotor .....	21/12/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha .....		
<del>% Construcción realizado a la fecha</del> .....		
Inversión presupuestada en miles de euros .....		
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		

Observaciones del promotor: Transformador de La Secuita: Proyecto supeditado a obra de REE y todavía no iniciado

Observaciones de la CNE:

**Transformador de la Serna**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURSE Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:46

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/02/2003	
Finalización de ingeniería	15/02/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/07/2003	
Comienzo del trámite de información pública	15/09/2003	
Finalización del trámite de información pública	15/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental	15/12/2003	
Obtención de autorización de instalación	15/02/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/10/2003	
Finalización de construcción	15/05/2004	
Puesta en marcha según promotor	15/06/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		3.397,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de la Ser

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (167 días)

# Transformador de La Plana

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SUILP      Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	20/04/2002	20/04/2002
Finalización de ingeniería	30/07/2002	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	20/05/2002	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública	20/06/2002	
Finalización del trámite de información pública	20/07/2002	
Obtención de autorización medioambiental	20/08/2002	
Obtención de autorización de instalación	20/09/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/09/2002	
Finalización de construcción	15/11/2002	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2002	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2001
% Ingeniería realizado a la fecha		72
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de La Plana

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (349 días)

**Transformador de Magallón**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURMA Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:45

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....		18/02/2002
Finalización de ingeniería .....	15/07/2002	
Presentación de la solicitud de informe de Impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....		
Comienzo del trámite de información publica .....		
Finalización del trámite de información publica .....		
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....	15/10/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	15/05/2002	
Finalización de construcción .....	15/11/2002	
Puesta en marcha según promotor .....	15/12/2002	
Fecha de puesta en marcha según el informe Marco .....		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha .....		40
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		4.946,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		20,00
Observaciones del promotor: Transformador de Magallón		
Observaciones de la CNE:		

**Transformador de Mesón**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURME Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:44

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	26/07/2002	
Finalización de ingeniería .....	03/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....	07/08/2002	
Comienzo del trámite de información publica .....	15/08/2002	
Finalización del trámite de información publica .....	18/02/2003	
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....	04/04/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	04/04/2003	
Finalización de construcción .....	30/11/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	15/12/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha .....		0
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		5.020,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		0,00
Observaciones del promotor: Transformador de Mesón		

Observaciones de la CNE:

# Transformador de Muruarte

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURMU

Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:46

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/11/2002	
Finalización de ingeniería	15/03/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/03/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/03/2003	
Comienzo del trámite de información pública	15/04/2003	
Finalización del trámite de información pública	15/06/2003	
Obtención de autorización medioambiental	15/10/2003	
Obtención de autorización de instalación	15/02/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/02/2003	
Finalización de construcción	15/05/2004	
Puesta en marcha según promotor	15/06/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		5.096,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Transformador de Muruarte	
Observaciones de la CNE:	Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (167 días)	

# Transformador de Santa Coloma

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURSA

Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:47

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/02/2003	
Finalización de ingeniería	15/02/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/07/2003	
Comienzo del trámite de información pública	15/09/2003	
Finalización del trámite de información pública	15/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental	15/10/2003	
Obtención de autorización de instalación	15/04/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/06/2003	
Finalización de construcción	15/11/2004	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		5.096,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Transformador de Santa Coloma	

Observaciones de la CNE:

# Transformador de Penagos

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURPE Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:45

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		15/02/2002
Finalización de ingeniería	15/04/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		18/07/1995
Comienzo del trámite de información pública		15/08/1995
Finalización del trámite de información pública		05/11/1995
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		12/06/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/07/2002	
Finalización de construcción	15/05/2003	
Puesta en marcha según promotor	15/06/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		10
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		5.020,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de Pegos (RETRASO x SENTENCIA DE TRIBUNAL SUPREMO)

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (166 días)





**Transformador de Pinar del Rey**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURPI Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:48

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> .....		
<b>Finalización de ingeniería</b> .....		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> .....		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> .....		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> .....		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> .....		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> .....		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> .....		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> .....		
<b>Comienzo de Construcción</b> .....		
<b>Finalización de construcción</b> .....		12/04/2002
<b>Puesta en marcha según promotor</b> .....		
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> .....		31/12/2002
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> .....		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> .....		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> .....		4.623,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> .....		4.623,00
<b>Observaciones del promotor:</b> Transformador de Pinar del Rey		
<b>Observaciones de la CNE:</b> Construcción finalizada		

# Transformador de Puerto de la Cruz

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURPU

Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:47

	Fecha Prevista	Fecha Real
<del>Comienzo de ingeniería</del>		09/06/2000
Finalización de ingeniería		16/01/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
<del>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</del>		08/03/2001
Comienzo del trámite de información pública		20/04/2001
Finalización del trámite de información pública		20/05/2001
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		15/01/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		01/04/2002
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	31/03/2003	
Puesta en marcha según promotor	30/04/2003	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		5
Inversión presupuestada en miles de euros		4.946,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Transformador de Puerto de la Cruz	

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (120 días)

**Transformador de rocamora**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SURRO Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 5/6/02 19:07:47

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	15/02/2003	
Finalización de ingeniería .....	15/05/2004	
Presentación de la solicitud de Informe de impacto ambiental al Organismo competente .....		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....	15/07/2003	
Comienzo del trámite de información publica .....	15/09/2003	
Finalización del trámite de información publica .....	15/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental .....		
Obtención de autorización de instalación .....	15/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	15/01/2004	
Finalización de construcción .....	15/11/2004	
Puesta en marcha según promotor .....	15/12/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha .....		0
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		5.096,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de Rocamora

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (350 días)

**Transformador de Torrente (antes Valencia)**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Subestación

Codigo de infraestructura SUIVA Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 31/5/02 10:26:5

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería .....	30/12/2002	
Finalización de ingeniería .....	30/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente .....	30/01/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía .....	30/09/2002	
Comienzo del trámite de información pública .....	30/03/2003	
Finalización del trámite de información pública .....	30/04/2003	
Obtención de autorización medioambiental .....	30/05/2003	
Obtención de autorización de instalación .....	30/06/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista .....		
Comienzo de Construcción .....	30/07/2003	
Finalización de construcción .....	30/12/2003	
Puesta en marcha según promotor .....	30/01/2004	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco .....		31/12/2003
% Ingeniería realizado a la fecha .....		0
% Construcción realizado a la fecha .....		0
Inversión presupuestada en miles de euros .....		0,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros .....		0,00

Observaciones del promotor: Transformador de Torrente (antes Valencia)

Observaciones de la CNE: Retraso en la fecha prevista de puesta en marcha (30 días)

# Transformador de Trives

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Subestación

Código de infraestructura SURTR

Código de proyecto 1

Fecha de envío 5/6/02 19:07:45

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de Ingeniería	15/02/2004	
Finalización de Ingeniería	15/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/07/2004	
Comienzo del trámite de información pública	15/09/2004	
Finalización del trámite de información pública	15/11/2004	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/04/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/01/2005	
Finalización de construcción	15/11/2005	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2005	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha		0
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		5.172,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00
Observaciones del promotor:	Transformador de Trives	

Observaciones de la CNE: