

# ASTILLERO-CACICEDO. 220 kV

Promotor: Electra de Viesgo

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIELVAC Código de proyecto 1

Fecha de envío 12/05/2005 9:4

Descripción ASTILLERO-CACICEDO. 220 kV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/03/2002	15/03/2002
Finalización de ingeniería	30/11/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/01/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/03/2004	
Finalización del trámite de información pública	30/04/2004	
Obtención de autorización medioambiental	30/07/2004	
Obtención de autorización de instalación	30/11/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/01/2005	
Finalización de construcción	31/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	31/01/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 25

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros 2.554,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 12,00

Observaciones del promotor: Línea Astillero-Cacicedo. Línea retrasada.

Observaciones de la CNE:

# ASTILLERO-TRETO. 220kV

Promotor: Electra de Viesgo

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIELVAT Código de proyecto 1

Fecha de envío 12/05/2005 9:4

Descripción ASTILLERO-TRETO. 220kV

Fecha Prevista	Fecha Real
19/08/2002	19/08/2002
31/12/2004	28/12/2004
15/05/2005	
30/05/2005	
30/07/2005	
31/08/2005	
30/11/2005	
30/03/2006	
30/04/2006	
30/01/2008	
28/02/2008	

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 \_\_\_\_\_

% 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 Penagos - Treto

Observaciones de la CNE:

# PS MIGUEL-CACICEDO. 220kV

Promotor: Electra de Viesgo

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIELVSM Código de proyecto 1

Fecha de envío 12/05/2005 9:4

Descripción PS MIGUEL-CACICEDO. 220kV

Fecha Prevista	Fecha Real
01/05/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
15/02/2006	
30/04/2006	
30/05/2006	
28/08/2006	
30/12/2006	
31/01/2007	
30/12/2009	
30/01/2010	

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 \_\_\_\_\_

% 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 Puente San Miguel - Cacicedo

Observaciones de la CNE:

31/12/2006

0

0

3.300,00

0,00

# Línea ATARFE-FARGUE. Fargue 220/66 kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAF Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ATARFE-FARGUE. Fargue 220/66 kV

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2002	04/02/2002
31/07/2005	
30/08/2002	04/02/2002
30/08/2005	
29/10/2005	
26/02/2006	
27/04/2006	
26/06/2006	
26/07/2006	
23/06/2008	
23/06/2008	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea 220 kV ALCUDIA 2-SANT MART

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDAI **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea 220 kV ALCUDIA 2-SANT MART

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	10/01/2006	
<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> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2007

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ALCORES-SANTA ELVIRA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAL Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALCORES-SANTA ELVIRA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2005	01/01/2005
Finalización de ingeniería	30/06/2006	
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	31/07/2006	
Finalización del trámite de información pública	30/09/2006	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/10/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/10/2006	
Finalización de construcción	15/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2008

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ALVARADO-MERIDA. Paso a 220 kV.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAM Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALVARADO-MERIDA. Paso a 220 kV

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2003	01/02/2003
31/12/2003	31/12/2004
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
26/05/2005	
26/06/2005	
27/07/2005	
14/11/2005	
30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

5

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

0

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Ingeniería

# Línea Alimentación Porto Cristo

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDAP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea Alimentación Porto Cristo

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/04/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	01/12/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	01/12/2006	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	01/12/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	01/12/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/05/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2009	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2008

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Adicionalmente Endesa es promotora de la S/E Porto Cristo, de la que no se ha solicitado información por parte de la CNE

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAQ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2000	01/02/2000
Finalización de ingeniería	31/07/2004	04/07/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	01/01/2000	28/06/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	01/01/2000	25/10/2004
Comienzo del trámite de información pública	01/02/2001	29/11/2004
Finalización del trámite de información pública	15/02/2001	10/01/2005
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2002	04/03/2002
Obtención de autorización de instalación	26/06/2002	27/08/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	31/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAQ Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea DON RODRIGO-QUINTOS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2000	01/02/2000
Finalización de ingeniería	31/07/2004	05/07/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	01/01/2000	01/06/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	01/01/2000	01/06/2000
Comienzo del trámite de información pública	01/02/2001	01/06/2001
Finalización del trámite de información pública	15/02/2001	15/07/2001
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2002	01/03/2002
Obtención de autorización de instalación	26/06/2002	27/08/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	31/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAQ Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea QUINTOS-ALJARAFE

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2001	01/01/2001
01/09/2002	01/09/2002
01/07/2001	12/07/2001
01/09/2002	01/09/2002
30/01/2003	24/01/2003
28/02/2003	28/02/2003
30/10/2003	
26/12/2003	
01/02/2004	01/08/2004
30/06/2004	09/05/2005
30/07/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 90

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Construcción

# Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAR Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/02/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2004	15/09/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2004	13/09/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/09/2004	20/12/2004
Finalización del trámite de información pública	27/02/2005	28/02/2005
Obtención de autorización medioambiental	26/03/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/03/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/04/2005	
Finalización de construcción	31/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Ingeniería

# Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAR Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CASARES-RAMOS

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	02/02/2002
01/08/2004	15/09/2004
31/08/2004	
31/08/2004	
30/09/2004	
27/02/2005	
26/03/2005	
26/03/2005	
26/04/2005	
31/12/2006	
31/12/2006	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Ingeniería

31/12/2003

10

0

# Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAR Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALGECIRAS-RAMOS

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	02/02/2002
01/08/2004	
31/08/2004	
31/08/2004	
30/09/2004	
27/02/2005	
26/03/2005	
26/03/2005	
26/04/2005	
31/12/2006	
31/12/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

10

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea 220 kV ALCUDIA 2-SON REUS

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDAS **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea 220 kV ALCUDIA 2-SON REUS

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Fechas referidas al Anteproyecto

**Observaciones de la CNE:**

Fecha Prevista	Fecha Real
	06/08/1993
	06/08/1993
	01/11/1993

31/12/2007

# Línea ALHAURIN-TAJO. Alhaurín - Tajo 220kV, 2º Circuito

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAT Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALHAURIN-TAJO. Alhaurín - Tajo 220kV, 2º Circuito

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2005	01/02/2002
Finalización de ingeniería	31/07/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2003	23/01/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	23/01/2005
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2005	04/06/2003
Finalización del trámite de información pública	26/02/2006	04/08/2003
Obtención de autorización medioambiental	27/06/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/11/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2007	
Finalización de construcción	23/06/2008	
Puesta en marcha según promotor	23/06/2008	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Plan BESSONS 1 (fase 1) 66 kV. Desvío DC 66 kV Lluçmajor-Manacor a Es Bessons

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBE Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Plan BESSONS 1 (fase 1) 66 kV. Desvío DC 66 kV Lluçmajor-Manacor a Es Bessons

Fecha Prevista	Fecha Real
	13/10/2003
31/12/2006	
31/12/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Plan BESSONS 1 (fase 1) 66 kV. Desvío DC 66 kV Lluçmajor-Manacor a Es Bessons

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBE Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Plan BESSONS 1 (fase 2) 66 kV. Reconversión a DC Línea 66 kV Es Bessons-Cala Millor

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	08/03/2005
31/12/2004	09/03/2005
31/12/2008	
31/12/2008	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

100

# Línea BENAHADUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBG Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BENAHADUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/01/1998	30/01/1998
Finalización de ingeniería	30/04/2000	30/04/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/07/1997	30/07/1997
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/1997	30/07/1997
Comienzo del trámite de información pública	30/08/1997	30/08/1997
Finalización del trámite de información pública	30/05/1998	30/05/1998
Obtención de autorización medioambiental	30/12/1997	30/12/1997
Obtención de autorización de instalación	30/05/1998	30/05/1998
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	28/02/2003	01/02/2003
Finalización de construcción	27/09/2003	27/09/2003
Puesta en marcha según promotor	27/09/2003	02/10/2003

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA ABRIL 2005.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea BENAHDUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBG Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea ORGIVA-GABIAS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/01/1998	30/01/1998
Finalización de ingeniería	30/04/2000	30/04/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/07/1997	30/07/1997
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/1997	30/07/1997
Comienzo del trámite de información pública	30/08/1997	30/08/1997
Finalización del trámite de información pública	30/05/1998	30/05/1998
Obtención de autorización medioambiental	30/12/1997	30/12/1997
Obtención de autorización de instalación	30/05/1998	30/05/1998
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/09/2003	01/02/2003
Finalización de construcción	27/09/2003	27/09/2003
Puesta en marcha según promotor	27/09/2003	02/10/2003

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA ABRIL 2005.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea BENAHADUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBG Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BENAHADUX-GABIAS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/01/1998	30/01/1998
Finalización de ingeniería	30/04/2000	30/04/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/07/1997	30/07/1997
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/1997	30/07/1997
Comienzo del trámite de información pública	30/08/1997	30/08/1997
Finalización del trámite de información pública	30/05/1998	30/05/1998
Obtención de autorización medioambiental	30/12/1997	30/12/1997
Obtención de autorización de instalación	30/05/1998	30/05/1998
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/09/2003	01/02/2003
Finalización de construcción	27/09/2003	27/09/2003
Puesta en marcha según promotor	27/09/2003	02/10/2003

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA ABRIL 2005.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea Bunyola - Soller. 66 kV.

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDBU      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 27/04/2005 13:

**Descripción** Línea Bunyola - Soller. 66 kV.

**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 Prevista	Fecha Real

**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:** ACTUALIZADA ABRIL 2005. Endesa NO es promotora de esta línea

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CADIZ-PTO.REAL. C.C. Cadiz

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIENDCA **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea CADIZ-PTO.REAL. C.C. Cadiz

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	03/05/2003	01/02/2001
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/08/2003	01/04/2001
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	31/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	31/08/2003	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	30/09/2003	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	30/01/2004	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2004	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2004	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2004	01/05/2001
<b>Finalización de construcción</b> _____	23/12/2004	01/06/2001
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2004	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2004

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Condicionado al ciclo combinado

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CADIZ-PTO.REAL. C.C. Cadiz

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCA      Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CADIZ-CARTUJA

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	01/01/2002
01/08/2003	
31/08/2003	04/04/2002
31/08/2003	
30/10/2003	04/04/2002
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
23/12/2004	
30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Condicionado al ciclo combinado

Observaciones de la CNE:

# Alimentación CALA BLAVA Líneas 66 kV Lluçmajor-Cala Blava y Arenal-Cala Blava

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCB Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación CALA BLAVA Líneas 66 kV Lluçmajor-Cala Blava y Arenal-Cala Blava

Fecha Prevista	Fecha Real
31/10/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

95

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Una vez publicado el Plan Sectorial Energético de Balears, se presentarán

Observaciones de la CNE:

# Alimentación CALA BLAVA Líneas 66 kV Lluçmajor-Cala Blava y Arenal-Cala Blava

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCB Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación CALA BLAVA Subestación 66/15 kV Cala Blava

Fecha Prevista	Fecha Real
31/10/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Una vez publicado el Plan Sectorial Energético de Balears, se presentarán

Observaciones de la CNE:

# Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO. EVACUACIÓN CCC MÁLAGA

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIENDCC      **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO. EVACUACIÓN CCC MÁLAGA

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	
31/07/2004	
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
27/04/2005	
26/06/2005	
26/07/2005	
23/12/2005	
30/12/2005	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2005

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Condicionado al ciclo combinado

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO. EVACUACIÓN CCC MÁLAGA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCC Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	
31/07/2004	
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
27/04/2005	
26/06/2005	
26/07/2005	
23/12/2005	
30/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Condicionado al ciclo combinado

Observaciones de la CNE:

# Alimentación CAPDEPERA. Líneas 66 kV Artà-Capdepera 1 y 2

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDCD **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Alimentación CAPDEPERA. Líneas 66 kV Artà-Capdepera 1 y 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 _____		21/03/2002
Comienzo del trámite de información pública _____		27/07/2002
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 _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		
<b>Observaciones del promotor:</b>	ACTUALIZADA Septiembre 2005.Las fechas de tramitación se refieren a la línea 2. La línea 1 también está en tramitación, pero en una fase previa, como línea a 15 kV. Bloqueado por Administración, sin previsión de puesta en servicio	

**Observaciones de la CNE:**

# Alimentación CAPDEPERA. Líneas 66 kV Artà-Capdepera 1 y 2

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIENDCD      **Codigo de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Alimentación CAPDEPERA. Subestación 66/15 kV Capdepera

		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> _____	_____		12/03/2002
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	_____		04/07/2002
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	_____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	_____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	_____		27/08/2002
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____	_____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	_____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	_____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	_____		
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____	_____		31/12/2005
<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:** ACTUALIZADA Septiembre 2005. Bloqueado por la Administración, sin previsión de puesta en servicio

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CAPARACENA-FARGUE. Fargue 220/66 kV

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDCF **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea CAPARACENA-FARGUE. Fargue 220/66 kV

Fecha Prevista	Fecha Real
	27/01/2003
	27/01/2003
	14/02/2003
	24/07/2003
31/12/2006	
31/12/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2008

# Línea CARTUJA-PTO. SANTA MARÍA. Puerto Santa María

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CARTUJA-PTO. SANTA MARÍA. Puerto Santa María

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2001	02/05/2001
Finalización de ingeniería	01/06/2003	01/06/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2001	30/08/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	29/11/2004
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2003	12/12/2001
Finalización del trámite de información pública	26/02/2004	12/01/2002
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	04/06/2002
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	26/08/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	23/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	23/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervello en Can Jardi-S.BOI\_F

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCS Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervelló en Can Jardi-S.BOI\_F

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/05/2003
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	17/01/2002
Comienzo del trámite de información pública	24/01/2004	24/01/2004
Finalización del trámite de información pública	24/02/2004	24/02/2004
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	04/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/10/2005	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervello en Can Jardi-S.BOI\_F

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCS Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CAN JARDI-ST.BOI\_F

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/05/2003
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervello en Can Jardí-S.BOI\_F

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCS Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CERVELLO-ST.BOI\_F

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/05/2003
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea 220 kV CAS TRESORER-SON ORLANDIS 1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCT Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 220 kV CAS TRESORER-SON ORLANDIS 1

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
31/12/2006	
31/12/2006	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

31/12/2007

20

Observaciones de la CNE:



# Línea 220 kV CAS TRESORER-SON ORLANDIS 1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCT Codigo de proyecto 4

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 66 kV CAS TRESORER-ARENAL 1 y 2

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
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 _____		17/05/2005
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 _____	31/12/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2006	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha _____		50
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		
Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.		
Observaciones de la CNE:		





# Línea 220 kV CAS TRESORER-SON ORLANDIS 1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCT                      Codigo de proyecto 6

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 66 kV SON MOLINES-SAN JUAN

- 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 Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
31/12/2006	
31/12/2006	

- Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_
- % Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_
- % Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_
- Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_
- Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

31/12/2007

4

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea CARBONERAS (LITORAL)-BENAHADUX. Paso a 220 D/C Carbon - Benahadux 132

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCX Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CARBONERAS (LITORAL)-BENAHADUX. Paso a 220 D/C Carbon - Benahadux 132

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/03/2004
	08/04/2004
	27/06/2004

31/12/2008

# Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2005	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2005	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2006	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2006	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea VILADECANS-AEROPUERTO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2005	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	07/10/2003
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2005	17/12/2003
Finalización del trámite de información pública	26/02/2006	17/01/2004
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2006	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 4

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea AEROPUERTO-DELTA

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2005	01/01/2003
31/07/2005	
30/08/2005	
30/08/2005	
29/10/2005	
26/02/2006	
27/04/2006	
26/06/2006	
26/07/2006	
31/12/2005	
31/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

10

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea DELTA-ZONA FRANCA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2005	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2005	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2006	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2006	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea EIXAMPLE-TRINITAT. Cable union Eixample-Trinitat

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEI Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea EIXAMPLE-TRINITAT. Cable union Eixample-Trinitat

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2005	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2005	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2006	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2006	
Finalización de construcción	23/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDET **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	03/05/2003	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	31/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	31/08/2003	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	30/10/2003	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	27/02/2004	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2004	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2004	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2004	
<b>Finalización de construcción</b> _____	23/12/2004	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2004	

**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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDET Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea TARRAGONA-ALFORJA

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	
01/08/2003	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
23/12/2004	
30/12/2004	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDET Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea TARRAGONA-ESCATRON

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea EIXAMPLE-VILANOVA. Cable union Eixample-Vilanova

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEV Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea EIXAMPLE-VILANOVA. Cable union Eixample-Vilanova

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	10/05/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	30/05/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEX Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	10/05/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	30/05/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEX Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea URGELL-MARAGALL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	10/05/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	30/05/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEX Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea EIXAMPLE-MARAGALL

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	10/05/2003
31/07/2004	
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
27/04/2005	
26/06/2005	
26/07/2005	
30/05/2006	
30/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

10

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Alimentación FALCA. E/S Líneas 66 kV Rafal-Coliseo 1 y 2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFA Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación FALCA. E/S Líneas 66 kV Rafal-Coliseo 1 y 2

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 Prevista	Fecha Real
10/01/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Alimentación FALCA. E/S Líneas 66 kV Rafal-Coliseo 1 y 2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDFA                      Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación FALCA. Subestación 66/15 kV Falca

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería _____	10/01/2006	
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 _____		31/12/2007
% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.		

Observaciones de la CNE:

# Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFF Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2003	01/01/2004
Finalización de ingeniería	31/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFF Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PC\_FAVE1-SENTMENAT

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2003	01/01/2004
Finalización de ingeniería	31/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFF Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SENTMENAT-S.FOST

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2003	01/01/2004
Finalización de ingeniería	31/07/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2003	03/03/2003
Finalización del trámite de información pública	26/02/2004	03/04/2003
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:



# Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDFP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b>	03/05/2003	03/03/2002
<b>Finalización de ingeniería</b>	01/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b>	31/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b>	31/08/2003	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b>	30/10/2003	20/08/2002
<b>Finalización del trámite de información pública</b>	27/02/2004	20/09/2002
<b>Obtención de autorización medioambiental</b>	27/04/2004	
<b>Obtención de autorización de instalación</b>	26/06/2004	10/10/2002
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b>		
<b>Comienzo de Construcción</b>	26/07/2004	01/01/2003
<b>Finalización de construcción</b>	23/12/2004	28/02/2004
<b>Puesta en marcha según promotor</b>	30/12/2004	28/02/2004

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** 31/12/2003

**% Ingeniería realizado a la fecha** 10

**% Construcción realizado a la fecha** 100

**Inversión presupuestada en miles de euros**

**Inversión ya ejecutada en miles de euros**

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Con APM

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFP Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea FRANQUESAS-LA ROCA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/03/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	01/01/2003
Finalización de construcción	23/12/2004	28/02/2004
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	28/02/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Con APM

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFP Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PALAU-LA ROCA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/03/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	13/08/2003
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	21/01/2004
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	21/02/2004
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	01/01/2003
Finalización de construcción	23/12/2004	28/02/2004
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	28/02/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Con APM

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDGA **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/03/2000	15/03/2000
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/09/2000	30/09/2000
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/10/2000	24/07/2000
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	31/08/2003	01/02/2002
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	01/10/2000	31/10/2000
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	31/10/2000	21/07/2001
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2004	29/01/2001
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2004	30/08/2004
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2004	10/09/2004
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/11/2005	30/11/2005
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2005	

**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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:** Inconsistencia valor % Construcción

# Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGA Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ATARFE-OLIVARES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/03/2000	15/03/2000
Finalización de ingeniería	30/09/2000	30/09/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/10/2000	30/10/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	01/10/2000	01/10/2000
Finalización del trámite de información pública	31/10/2000	31/10/2000
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	29/01/2001
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	30/11/2005
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGA Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea GUADAME-ATARFE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/03/2000	15/03/2000
Finalización de ingeniería	30/09/2000	30/09/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/10/2000	30/10/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	01/10/2000	01/10/2000
Finalización del trámite de información pública	31/10/2000	31/10/2000
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	29/01/2001
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	30/11/2005
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDGV **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	02/05/2003	01/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/07/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	29/10/2005	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	26/02/2006	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	23/12/2006	30/05/2006
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2006	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 5

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 100

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDGV **Código de proyecto** 3

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea LA SECUITA-VILADECANS

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	02/05/2003	01/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/07/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2004	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	29/10/2004	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	26/02/2005	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2005	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2005	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2005	
<b>Finalización de construcción</b> _____	23/12/2005	30/05/2006
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2005	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 5

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 100

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGV Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea GAVA-VILADecANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2003	01/01/2004
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	23/12/2005	30/05/2006
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:



# Línea 66 kV IBIZA-SAN ANTONIO. Cambio a DC Gull

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDIA Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 66 kV IBIZA-SAN ANTONIO. Cambio a DC Gull

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
31/08/2004	01/12/2004

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.Fecha prevista finalización construcción y puesta en marcha posterior a 2006.

Observaciones de la CNE:

# Enlace IBIZA-FORMENTERA HVAC 66 kV- 50MW (Cable y subestaciones)

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIENDIF      **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Enlace IBIZA-FORMENTERA HVAC 66 kV- 50MW (Cable y subestaciones)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		12/01/2004
<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 publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</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> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		3
<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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Fecha prevista finalización construcción y puesta en marcha posterior a 2006.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea 66 kV IBIZA-SAN JORGE. Cambio a DC Gull

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDIJ                      Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 66 kV IBIZA-SAN JORGE. Cambio a DC Gull

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
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 _____	31/10/2004	04/02/2005
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 \_\_\_\_\_ 31/12/2005

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Fecha prevista finalización construcción y puesta en marcha posterior a 2006.

Observaciones de la CNE:

# Embarrado 66 kV subestación INCA. Ampliación capacidad

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDIN Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Embarrado 66 kV subestación INCA. Ampliación capacidad

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/04/2003
	10/04/2003
	20/05/2003
	13/10/2003
	13/10/2003
	20/09/2003
31/12/2004	16/12/2004

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA ABRIL 2005.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

31/12/2004

100

# Línea JUIÀ-BESCANÓ. Nueva línea 1 circ.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDJB Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea JUIÀ-BESCANÓ. Nueva línea 1 circ.

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	01/06/2003
31/07/2006	
30/08/2006	
30/08/2006	
29/10/2006	
26/02/2007	
27/04/2007	
26/06/2007	
26/07/2007	
23/12/2007	
30/12/2007	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

10

# Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDLC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/03/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	01/06/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	01/06/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	01/06/2002
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	01/08/2002
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	01/12/2002
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	01/02/2003
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	06/03/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	01/05/2003
Finalización de construcción	23/12/2004	06/02/2004
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	06/02/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2004

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDLC Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LLAVORSI-CERCS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/03/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	01/06/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	01/06/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	01/06/2002
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	01/08/2002
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	01/12/2002
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	01/02/2003
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	06/03/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	01/05/2003
Finalización de construcción	23/12/2004	06/02/2004
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	06/02/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2004

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDLC Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ADRALL SUD-CERCS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/03/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	01/06/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	01/06/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	01/06/2002
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	01/08/2002
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	01/12/2002
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	01/02/2003
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	06/03/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	01/05/2003
Finalización de construcción	23/12/2004	06/02/2004
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	06/02/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2004

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada



# Línea 132 kV MAHÓN-DRAGONERA 1. Cambio a Gull

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMD Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 132 kV MAHÓN-DRAGONERA 2. Cambio a Gull

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		12/01/2004
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	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2009	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha		3
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.	

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C MORA DEL EBRO -L/ESCATRÓN-ALFORJA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDME Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C MORA DEL EBRO -L/ESCATRÓN-ALFORJA

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	
31/07/2004	
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
27/04/2005	
26/06/2005	
26/07/2005	
23/12/2005	
30/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MARIA-FUENDE TODOS

Fecha Prevista	Fecha Real
01/06/2005	
15/09/2005	
30/09/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
31/12/2005	
15/12/2005	
30/01/2006	
01/06/2006	
01/12/2006	
01/12/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. PRECISA NUEVA TRAZA.

Observaciones de la CNE:

# Línea MARIA-FUENDE TODOS

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDMF **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea MARIA-FUENDE TODOS

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/06/2005	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/09/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/09/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/09/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	30/10/2005	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	31/12/2005	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	15/12/2005	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/01/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/06/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/12/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	01/12/2006	

**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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. PRECISA NUEVA TRAZA.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MARIA-FUENDE TODOS

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDMF **Código de proyecto** 7

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea JALON-LOS VIENTOS

Fecha Prevista	Fecha Real
01/06/2005	
30/11/2005	
15/12/2005	
15/01/2006	
01/03/2006	
15/03/2006	
01/02/2007	
15/06/2008	
15/06/2008	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2003

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. PRECISA NUEVO PROYECTO.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MARIA-FUENDE TODOS

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDMF **Código de proyecto** 6

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea JALON-LOS VIENTOS

Fecha Prevista	Fecha Real
01/06/2005	
30/11/2005	
15/12/2005	
15/01/2006	
01/03/2006	
15/03/2006	
01/02/2007	
15/06/2008	
15/06/2008	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2003

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. PRECISA NUEVO PROYECTO.

**Observaciones de la CNE:**

# Enlace MALLORCA-IBIZA HVDC (Cable, líneas 66 kV, subestaciones y Estaciones de conversión)

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMI Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Enlace MALLORCA-IBIZA HVDC (Cable, líneas 66 kV, subestaciones y Estaciones de conversión)

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	25/06/2004

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

10

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Incluye Cable, SE Santa Ponsa, 2 transformadores 132/66 kV de SE Torrent, Salidas a 66 kV de SE Santa Ponsa a Palma Nova, Calviá, Andratx, San Agustín y conversión HVDC en SE Torrent. Final construcción posterior a 2006

Observaciones de la CNE:

# Enlace MALLORCA-IBIZA HVDC (Cable, líneas 66 kV, subestaciones y Estaciones de conversión)

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMI Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 220 kV VALLDURGENT-SANTA PONÇA 2. Red 220 kV del enlace Mallorca-Ibiza

Fecha Prevista	Fecha Real
	22/12/2003
	22/12/2003
	05/08/2004

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

90

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Proyecto como doble circuito a 66 kV Valldurgent-Calvià (todas las fechas se refieren a él). El plan Calvià 66 kV está considerado como las L/220 kV Valldurgent-Santa Ponça 1 y 2 (red 220 kV enlace Mallorca-Ibiza).

Observaciones de la CNE:

# Enlace MALLORCA-IBIZA HVDC (Cable, líneas 66 kV, subestaciones y Estaciones de conversión)

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMI Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 220 kV VALLDURGENT-SANTA PONÇA 1. Red 220 kV del enlace Mallorca-Ibiza

Fecha Prevista	Fecha Real
	22/12/2003
	22/12/2003
	05/08/2004

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

90

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Proyecto como doble circuito a 66 kV Valldurgent-Calvià (todas las fechas se refieren a él). El plan Calvià 66 kV está considerado como las L/220 kV Valldurgent-Santa Ponça 1 y 2 (red 220 kV enlace Mallorca-Ibiza).

Observaciones de la CNE:

# Línea MAGALLON 2-POLA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDML Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MAGALLON 2-POLA

Fecha Prevista	Fecha Real
01/06/2005	
20/11/2005	
15/12/2005	
15/12/2005	
20/01/2006	
10/03/2006	
30/06/2006	
15/08/2006	
15/11/2006	
20/07/2007	
20/07/2007	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. PRECISA NUEVO PROYECTO.

Observaciones de la CNE:

# Línea E/S CARTUJOS EN MONTETRORRERO - PEÑAFLOR

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea E/S CARTUJOS EN MONTETRORRERO - PEÑAFLOR

Fecha Prevista	Fecha Real
	02/05/2004
	16/02/2005
	10/03/2005
20/04/2005	
01/06/2005	
01/09/2005	
01/11/2005	
30/12/2006	
30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Zona Noreste. Líneas 66 kV MANACOR-ARTÀ 1 y 2. Cambio a Gull

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIENDMQ      **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Zona Noreste. Líneas 66 kV MANACOR-ARTÀ 1 y 2. Cambio a Gull

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	10/01/2006	
<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 publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</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> _____	31/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2009	
 <b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2007
<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> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.		

**Observaciones de la CNE:**

# Salidas 66 kV de SANT MARTÍ. (Lineas San Martí-Na Lloreta 1 y 2. E/S sobre línea 66 kV Sa Pobla-Alcudia)

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDMR      Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Salidas 66 kV de SANT MARTÍ. (Lineas San Martí-Na Lloreta 1 y 2 E/S sobre línea 66 kV Sa Pobla-Alcudia)"

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	10/01/2006	
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 _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDMT **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	09/01/2003
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	09/02/2003
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	14/11/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	23/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2005

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMT Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PERAFORT-LA SECUITA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	23/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMT Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MONTBLANC-PERAFORT

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	
31/07/2004	
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
27/04/2005	
26/06/2005	
26/07/2005	
23/12/2005	
30/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea MAS FIGUERES-PALAU. Reconversión 220 kV Línea MasFigueras-Palau (antigua 66 kv)

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMU Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MAS FIGUERES-PALAU. Reconversión 220 kV Línea MasFigueras-Palau (antigua 66 kv)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/07/2003
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	11/05/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	04/10/2004
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	04/11/2004
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/04/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea MATA-VILANOVA. Nuevos cables

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMV Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MATA-BESÒS

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	01/01/2002
01/08/2003	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	19/02/2004
27/02/2004	19/03/2004
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
23/12/2004	23/12/2004
30/12/2004	30/12/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Alimentación NA LLORETA. E/S Línea 66 kV La Puebla-Alcudia

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDNL Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación NA LLORETA. E/S Línea 66 kV La Puebla-Alcudia

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
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 _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_ 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 3

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Alimentación NA LLORETA. E/S Línea 66 kV La Puebla-Alcudia

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDNL **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Alimentación NA LLORETA Subestación 66/15 kV Na Lloreta

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
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 _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 3

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDOB Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea BERJA-ORGIVA

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	
01/08/2003	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
31/12/2007	
31/12/2007	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDOB Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea BERJA-BENAHADUX

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	
01/08/2003	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
31/12/2007	
31/12/2007	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDOB **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	03/05/2003	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	31/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	29/10/2005	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	26/02/2006	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/06/2004	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/11/2004	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

0

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ONUBA- NUEVA THARSIS. Tharsis: Nueva 220/132 kV

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDON **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea ONUBA- NUEVA THARSIS. Tharsis: Nueva 220/132 kV

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	02/05/2005	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/07/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	29/10/2005	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	26/02/2006	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	23/12/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2006	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

5

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea OLIVARES-UBEDA. Ubeda 220 kV

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDOU **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea OLIVARES-UBEDA. Ubeda 220 kV

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/02/2002	01/02/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/03/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2002	11/12/2002
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2005	11/12/2002
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	15/01/2003	20/02/2003
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	02/03/2003	20/03/2003
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/10/2003	21/09/2004
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/12/2003	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/03/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

80

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

0

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea E/S PLAZA EN ENTRERRÍOS - MONTETORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPA Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea E/S PLAZA EN ENTRERRÍOS - MONTETORRERO

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/05/2004
	15/12/2004
	15/02/2005
	03/03/2005
18/04/2005	
22/05/2005	
10/05/2005	
20/05/2005	
30/06/2005	
21/12/2005	
31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005,

Observaciones de la CNE:

# Línea PTO.REAL-CASARES. Paso de 132 kV a 220 kV

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDPC **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea PTO.REAL-CASARES. Paso de 132 kV a 220 kV

Fecha Prevista	Fecha Real
02/10/2002	02/10/2002
31/07/2004	
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
27/04/2005	
26/06/2005	
26/07/2005	
23/12/2005	
30/12/2005	

**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** \_\_\_\_\_

10

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PTO DE LA CRUZ-FACINAS. Eólicas Tarifa

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPF Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PTO DE LA CRUZ-FACINAS. Eólicas Tarifa

	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	30/06/2000	01/07/1999
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/1999	01/07/1999
Comienzo del trámite de información pública	30/08/1999	11/08/1999
Finalización del trámite de información pública	30/10/1999	11/09/1999
Obtención de autorización medioambiental	30/08/2000	09/08/2000
Obtención de autorización de instalación	30/04/2001	23/06/2003
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2003	15/10/2003
Finalización de construcción	30/12/2004	22/07/2004
Puesta en marcha según promotor	01/02/2005	02/08/2004

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA ABRIL 2005.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea PIEROLA-MAS FIGUERES. Nueva línea Pierola -Mas Figueres. Posible mallado alternativo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPI Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PIEROLA-MAS FIGUERES. Nueva línea Pierola -Mas Figueres. Posible mallado alternativo

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/05/2003
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea PIEROLA-MAS FIGUERES. Nueva línea Pierola -Mas Figueres. Posible mallado alternativo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPI Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PIEROLA-MAS FIGUERES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/05/2003
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:



# Línea POBLE NOU-BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPN Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea POBLE NOU-BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/06/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea POBLE NOU-BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPN Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea BESÒS-MATA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/06/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	14/11/2003
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	19/02/2004
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	19/03/2004
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	29/01/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea POBLE NOU-BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPN Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea POBLE NOU-MATA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/01/2004
Finalización de ingeniería	31/10/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea POLLENÇA-ALCUDIA 66 kV. Cambio a Gull

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIENDPO **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea POLLENÇA-ALCUDIA 66 kV. Cambio a Gull

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

4

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/01/2000	03/01/2000
Finalización de ingeniería	10/12/2000	10/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2000	30/08/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/02/2000	29/02/2000
Finalización del trámite de información pública	30/03/2000	30/03/2000
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2001	27/04/2001
Obtención de autorización de instalación	26/06/2001	26/06/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2007	
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CARTUJA-PATERNA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/01/2000	03/01/2000
Finalización de ingeniería	10/12/2000	10/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2000	30/08/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/02/2000	29/02/2000
Finalización del trámite de información pública	30/03/2000	30/03/2000
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2001	27/04/2001
Obtención de autorización de instalación	26/06/2001	26/06/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 4

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PATERNA-PARRALEJO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/01/2000	03/01/2000
Finalización de ingeniería	10/12/2000	10/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2000	30/08/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/02/2000	29/02/2000
Finalización del trámite de información pública	30/03/2000	30/03/2000
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2001	27/04/2001
Obtención de autorización de instalación	26/06/2001	26/06/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PINAR-CARTUJA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/01/2000	03/01/2000
Finalización de ingeniería	10/12/2000	10/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2000	30/08/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/02/2000	29/02/2000
Finalización del trámite de información pública	30/03/2000	30/03/2000
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2001	27/04/2001
Obtención de autorización de instalación	26/06/2001	26/06/2001
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea PTO. REAL-PTO. SANTA MARIA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPQ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PTO. REAL-PTO. SANTA MARIA

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2005	
15/07/2006	
15/09/2006	
15/01/2007	
15/04/2007	
30/06/2007	
01/01/2008	
31/12/2007	
31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2008

% Ingeniería realizado a la fecha 2

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea PTO.REAL-CARTUJA. Cartuja-Puerto Real 220 KV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPR Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PTO.REAL-CARTUJA. Cartuja-Puerto Real 220 KV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/01/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	04/04/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	04/04/2002
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPT Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/04/2002
Finalización de ingeniería	31/07/2004	01/10/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	01/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	10/09/2003
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	26/01/2004
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	19/04/2004
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2005	01/10/2004
Finalización de construcción	23/06/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 90

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPT Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea RAMOS-TAJO

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	01/04/2002
31/07/2004	01/10/2002
01/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	01/02/2003
26/02/2005	
30/06/2005	
26/12/2003	
30/07/2005	
23/12/2005	
30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPT Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea POLIGONO-TAJO

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	01/04/2002
31/07/2004	01/10/2002
01/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	01/02/2003
26/02/2005	
30/05/2005	
30/06/2004	
30/06/2005	
23/06/2005	
30/11/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA PUEBLA-ALCUDIA 66 kV. Cambio a Gull

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDPU **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea LA PUEBLA-ALCUDIA 66 kV. Cambio a Gull

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/12/2004
	15/01/2005
	07/03/2005
	31/12/2004
31/12/2004	27/04/2005

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Las fechas de tramitación se refieren ahora al Proyecto de cambio a Gull de la línea completa

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea QUINTOS-GUADAIRA. C.C.Guadaira

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDQG Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea QUINTOS-GUADAIRA. C.C.Guadaira

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/01/2000
Finalización de ingeniería	01/08/2004	01/09/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/06/2001	15/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	15/10/2000	15/10/2000
Finalización del trámite de información pública	15/12/2000	15/12/2000
Obtención de autorización medioambiental	30/11/2001	30/11/2001
Obtención de autorización de instalación	15/02/2003	15/02/2003
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Prolongación cables 66 kV RAFAL-COLISEO-SON MOLINES

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIENDRC **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Prolongación cables 66 kV RAFAL-COLISEO-SON MOLINES

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
31/12/2004	
31/12/2006	
31/12/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2004

20

# Línea RIERA DE CALDES-SENMENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRI Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea RIERA DE CALDES-SENMENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/01/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	03/03/2003
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	03/04/2003
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea RIERA DE CALDES-SENMENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRI Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SENTMENAT-ST FOST

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/01/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea RIERA DE CALDES-SENMENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRI Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea RIERA DE CALDES-ST FOST

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/01/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	03/03/2003
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	03/04/2003
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ROCIO -TORRE ARENILLAS. Nueva Subest Rocio 220

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRO Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ROCIO -TORRE ARENILLAS. Nueva Subest Rocio 220

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2005	
Finalización de ingeniería	31/07/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/08/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/10/2005	
Obtención de autorización medioambiental	15/01/2006	
Obtención de autorización de instalación	15/11/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/02/2006	
Finalización de construcción	31/12/2006	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 2

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ROCIO -TORRE ARENILLAS. Nueva Subest Rocio 220

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRO Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALJARAFE-ROCIO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/06/2000	15/06/2000
Finalización de ingeniería	31/07/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2005	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2006	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2006	
Finalización de construcción	23/06/2008	
Puesta en marcha según promotor	23/06/2008	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDRP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	03/05/2003	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	31/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	31/08/2003	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	30/10/2003	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	27/02/2004	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2004	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2004	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2004	
<b>Finalización de construcción</b> _____	23/12/2004	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2004	

**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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRP Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LA POBLA-PIEROLA

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2003	
01/08/2003	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
23/12/2004	
30/12/2004	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRP Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea RUBIÓ-PIEROLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/12/2001
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

90

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 5

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LA ROCA-TLAROCA

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	
01/08/2003	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
31/12/2005	
31/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 4

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PALAU-TLA ROCA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea VIC-TLAROCA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LA ROCA-PALAU

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	01/12/2001
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	13/08/2003
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	21/01/2004
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	21/02/2004
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

90

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSB Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	02/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	29/03/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	03/03/2005
Comienzo del trámite de información pública	03/05/2005	
Finalización del trámite de información pública	03/07/2005	
Obtención de autorización medioambiental	03/10/2005	
Obtención de autorización de instalación	03/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/10/2005	
Finalización de construcción	23/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSB Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea BELLISENS-BEGUES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	02/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	23/12/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSB Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ST SUBIRATS-BELLISENS

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2004	02/01/2003
31/07/2004	
30/08/2004	
30/08/2004	
29/10/2004	
26/02/2005	
27/04/2005	
26/06/2005	
26/07/2005	
23/12/2005	
30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

5

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA\_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc\_2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA\_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc\_2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	30/03/2004
Finalización de ingeniería	01/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	30/03/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/03/2006	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA\_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc\_2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSC Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CAN JARDI-PC. VIA FAVÈNCIA\_2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	
Finalización de ingeniería	01/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	30/03/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/03/2006	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA\_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc\_2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSC Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CAN JARDI-ST. CUGAT

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	
01/08/2004	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
30/03/2006	
30/03/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Alimentación SANTA MARÍA. E/S Línea 66 kV Son Orlandis-Sa Vinyeta

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSM Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación SANTA MARÍA. E/S Línea 66 kV Son Orlandis-Sa Vinyeta

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 Prevista	Fecha Real
10/01/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Alimentación SANTA MARÍA. E/S Línea 66 kV Son Orlandis-Sa Vinyeta

**Promotor:** Endesa  
**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica  
**Codigo de infraestructura** LIENDSM        **Codigo de proyecto** 2  
**Fecha de envío** 19/10/2005 14:  
**Descripción** Alimentación SANTA MARÍA Subestación 66/15 kV Santa María

Fecha Prevista	Fecha Real
10/01/2006	

**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** \_\_\_\_\_  
**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2007

# Plan SON ORLANDIS 66 kV. Líneas 66 kV San Juan-Son Orlandis 1,2,3 y 4

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENSO **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Plan SON ORLANDIS 66 kV. Líneas 66 kV San Juan-Son Orlandis 1,2,3 y 4

Fecha Prevista	Fecha Real
	29/12/2003
	20/07/2004
30/06/2005	30/06/2005
30/06/2005	30/06/2005

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

31/12/2004

100

# Líneas 66 kV SON REUS-POLÍGONO 1 y 2. Cambio a Gull

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDSP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Líneas 66 kV SON REUS-POLÍGONO 1 y 2. Cambio a Gull

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
30/11/2004	23/12/2004
	11/03/2005
30/12/2006	
30/12/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2006

100

# Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSQ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2001	01/01/2001
Finalización de ingeniería	01/09/2002	01/09/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	01/07/2001	12/07/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	01/09/2002	01/09/2002
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2003	24/01/2003
Finalización del trámite de información pública	28/02/2003	28/02/2003
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2003	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	24/08/2004
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/08/2004	01/08/2004
Finalización de construcción	30/04/2005	02/05/2005
Puesta en marcha según promotor	30/04/2005	02/05/2005

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

# Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSQ Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SANTIPONCE-QUINTOS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2001	01/01/2001
Finalización de ingeniería	01/09/2002	01/09/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	01/07/2001	12/07/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	01/09/2002	01/09/2002
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2003	24/01/2003
Finalización del trámite de información pública	28/02/2003	28/02/2003
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2003	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/08/2004	
Finalización de construcción	30/11/2004	02/05/2005
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	02/05/2005

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

# Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSQ Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ALJARAFE-QUINTOS

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2001	01/01/2001
01/09/2002	01/09/2002
01/07/2001	12/07/2001
01/09/2002	01/09/2002
30/01/2003	24/01/2003
28/02/2003	28/02/2003
30/05/2003	
26/06/2004	
01/08/2004	
30/11/2004	02/05/2005
30/12/2004	02/05/2005

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

# Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSS Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	02/12/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	02/12/2004
Comienzo del trámite de información pública	29/05/2005	
Finalización del trámite de información pública	26/08/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/11/2005	
Finalización de construcción	30/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Ingeniería

# Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSS Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LA SECUITA-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	30/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSS Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PUIGPELAT-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	30/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea SANTIPONCE-COLON. E/S Colon en Santiponce - Torrearenillas

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDST Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SANTIPONCE-COLON. E/S Colon en Santiponce - Torrearenillas

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2002	03/05/2002
Finalización de ingeniería	01/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	23/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea SANTIPONCE-COLON. E/S Colon en Santiponce - Torrearenillas

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDST Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SANTIPONCE-TORREARENILLAS

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2002	03/05/2002
01/08/2003	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
23/12/2004	
30/12/2004	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

10

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSV Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	01/05/2006	
Puesta en marcha según promotor	01/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSV Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CONSTANTI-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	01/05/2006	
Puesta en marcha según promotor	01/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSV Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CONSTANTI-LA SECUITA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	01/05/2006	
Puesta en marcha según promotor	01/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005

Observaciones de la CNE:

# Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSY Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ST. FOST-CANYET

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2001	02/05/2001
Finalización de ingeniería	31/07/2001	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2001	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2001	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2001	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2002	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2002	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2002	
Finalización de construcción	23/12/2002	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2002	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSY Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SENTMENAT-CANYET

Fecha Prevista	Fecha Real
02/05/2001	02/05/2001
31/07/2001	
30/08/2001	
30/08/2001	
29/10/2001	
26/02/2002	
27/04/2002	
26/06/2002	
26/07/2002	
23/12/2002	
30/12/2002	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

10

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSY Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2001	02/05/2001
Finalización de ingeniería	31/07/2001	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2001	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2001	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2001	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2002	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2002	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2002	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2002	
Finalización de construcción	23/12/2002	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2002	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Alimentación TORRENT. Líneas 66 kV Ibiza-Torrent 1 y 2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTO Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación TORRENT. Líneas 66 kV Ibiza-Torrent 1 y 2

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/06/2003
	05/02/2004
	02/03/2004
28/02/2006	
28/02/2006	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

# Alimentación TORRENT. Líneas 66 kV Ibiza-Torrent 1 y 2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTO Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Alimentación TORRENT. Subestación 66/15 kV Torrent

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/03/2003
	05/03/2003
	25/03/2003
	25/03/2003
	11/03/2003
31/12/2005	
31/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

# Línea VILLANUEVA-LOS LEONES

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVI Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea VILLANUEVA-LOS LEONES

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/03/2005
15/12/2005	
20/12/2005	
20/01/2006	
27/02/2006	
15/09/2006	
20/10/2006	
30/11/2007	
30/11/2007	

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 \_\_\_\_\_

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005,

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

15

# Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDVJ **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	02/05/2004	05/02/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/07/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2004	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	29/10/2004	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	26/02/2005	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2005	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2005	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2005	
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

10

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDVJ **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea JUIÀ-BESCAN

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	02/05/2004	05/02/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/07/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2004	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	29/10/2004	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	26/02/2005	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2005	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2005	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2005	
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

10

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVJ Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea VIC-JUIÀ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	05/02/2002
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea 66 kV VALLDURGENT-SANTA CATALINA. Reconversión a DC Gull

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVS Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 66 kV VALLDURGENT-SANTA CATALINA. Reconversión a DC Gull

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	10/01/2006	
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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIENDXV **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	02/05/2004	01/01/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/05/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2004	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	29/07/2005	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	31/10/2005	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2005	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	03/11/2005	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	10/11/2005	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2005	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2005	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2003

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

5

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDXV Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea FOIX-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	30/11/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDXV Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ELS MONJOS-VILADECANS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	02/05/2004	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/07/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción	30/11/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ZONA FRANCA-SANT BOI. Nueva Viladec.-Hospit. con E/S en ZonaFranca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDZF Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ZONA FRANCA-SANT BOI. Nueva Viladec.-Hospit. con E/S en ZonaFranca

Fecha Prevista	Fecha Real
03/05/2003	03/05/2003
01/08/2004	
31/08/2003	
31/08/2003	
30/10/2003	
27/02/2004	
27/04/2004	
26/06/2004	
26/07/2004	
30/10/2005	
30/12/2004	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

5

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ZONA FRANCA-SANT BOI. Nueva Viladec.-Hospit. con E/S en Zona Franca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDZF Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ZONA FRANCA-HOSPITALET

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	03/05/2003	03/05/2003
Finalización de ingeniería	01/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/08/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/08/2003	15/10/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/10/2003	25/02/2005
Finalización del trámite de información pública	27/02/2004	25/03/2005
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2004	
Finalización de construcción	30/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

## Línea ZONA NORTE (Fase 2)

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDZN Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Plan ZONA NORTE (Fase 2)

Fecha Prevista	Fecha Real
01/07/2006	
30/11/2006	
01/12/2006	
01/12/2006	
01/05/2007	
01/05/2007	
01/09/2007	
31/05/2008	
30/06/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2008

% 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: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea ST GATICA-AMOREBIETA. E/S Amorebieta en Gatica-Ichaso

**Promotor:** Bizkaia Energía

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIESBGA      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 27/04/2005 12:

**Descripción** Línea ST GATICA-AMOREBIETA. E/S Amorebieta en Gatica-Ichaso

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/02/2002
	21/06/2002
	31/07/2000
	31/07/2001
	27/12/2000
	02/07/2001
	03/09/2001
	17/09/2002
	30/06/2003
	31/10/2004
	23/12/2004

**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** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

31/12/2004

100

100

400,00

400,00

**Observaciones del promotor:** 1.La solicitud del informe de autorización de instalaciones se presentó en MINECO/GOBIERNO VASCO. 2. El término de acceso a la red se refiere al sistema ELECTRICO.

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea ST GATICA-AMOREBIETA. E/S Amorebieta en Gatica-Ichaso

**Promotor:** Bizkaia Energía

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIESBGA      **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 27/04/2005 12:

**Descripción** Línea AMOREBIETA-ICHASO

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/02/2002
	21/06/2002
	31/07/2000
	31/07/2001
	27/12/2000
	02/07/2001
	03/09/2001
	17/09/2002
	30/06/2003
	31/10/2004
	23/12/2004

**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** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

31/12/2004

100

100

400,00

400,00

**Observaciones del promotor:** 1.La solicitud del informe de autorización de instalaciones se presentó en MINECO/GOBIERNO VASCO. 2. El término de acceso a la red se refiere al sistema ELECTRICO.

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Quart en Torrente-La Eliana

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIHDCQU          Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 13:

Descripción Línea TORRENTE-LA ELIANA

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: No es una línea nueva, sino variante de la actual

Observaciones de la CNE:

# Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Quart en Torrente-La Eliana

**Promotor:** Hidroeléctrica del Cantábrico

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIHDCQU      **Código de proyecto** 3

**Fecha de envío** 19/10/2005 13:

**Descripción** Línea QUART-LA ELIANA

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/03/2003
	29/07/2005
	29/07/2005
30/10/2005	
30/11/2005	
31/05/2006	
31/10/2006	
31/12/2006	
15/02/2007	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** Modificación de las actuales líneas de entrada y salida a la subestación Quart

**Observaciones de la CNE:**

# Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Quart en Torrente-La Eliana

**Promotor:** Hidroeléctrica del Cantábrico

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIHDCQU **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 13:

**Descripción** Línea QUART-TORRENTE

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/03/2003
	29/07/2005
	29/07/2005
30/10/2005	
30/11/2005	
31/05/2006	
31/10/2006	
31/12/2006	
15/02/2007	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** Modificación de las actuales líneas de entrada y salida a la subestación Quart

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VILLAREAL-CASTELLÓN. Conexión de la subestación de Villareal (HC) con Castellón. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCVC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 13:

Descripción Línea LA PLANA-VILLARREAL

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/01/2002
	25/06/2005
01/06/2005	
	27/06/2005
01/10/2005	
01/11/2005	
01/03/2006	
01/04/2006	
01/06/2006	
01/12/2006	
01/01/2007	

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 \_\_\_\_\_

% 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: Actualizada sept. 05

Observaciones de la CNE:

31/12/2002

100

0

3.700,00

0,00



# Línea SAN SEBASTIAN -MECO. E/S Daganzo de San Sebastian (antes Arroyo de la Vega)- Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAM Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea MECO-DAGANZO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	20/02/2003	20/02/2003
Finalización de ingeniería	24/10/2003	24/10/2003
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	30/09/2003	18/11/2003
Comienzo del trámite de información pública	20/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	25/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	17/03/2003	19/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	16/10/2004	13/06/2005
Finalización de construcción	15/11/2004	
Puesta en marcha según promotor	15/05/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea SAN SEBASTIAN -MECO. E/S Daganzo de San Sebastian (antes Arroyo de la Vega)- Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAM Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-DAGANZO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	20/02/2003	20/02/2003
Finalización de ingeniería	24/10/2003	24/10/2003
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	30/09/2003	18/11/2003
Comienzo del trámite de información pública	20/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	25/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	17/03/2003	19/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	16/10/2004	13/06/2005
Finalización de construcción	15/11/2004	
Puesta en marcha según promotor	15/05/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAP      Codigo de proyecto      1

Fecha de envío      19/10/2005 17:

Descripción      Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

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 Prevista	Fecha Real

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:      Baja en 2005 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAP Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PINTO- PARLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2004	
Finalización de ingeniería	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2005	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/03/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/04/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2005	
Finalización de construcción	30/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2005	

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: Baja en 2006 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAP Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea CT ACECA- PARLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2004	
Finalización de ingeniería	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2005	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/03/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/04/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2005	
Finalización de construcción	30/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2005	

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: Baja en 2006 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea CT ACECA- VILLAVERDE. E/S Pinto en Villaverde-Aceca Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAV Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea CT ACECA- VILLAVERDE. E/S Pinto en Villaverde-Aceca Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

	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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: Baja en 2004 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea CT ACECA- VILLAVERDE. E/S Pinto en Villaverde-Aceca Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAV Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea CT ACECA- PINTO

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/08/2001
	22/02/2002
	25/02/2002
	20/05/2002
	24/07/2002
01/11/2003	
01/10/2003	15/10/2003
15/11/2003	21/01/2004
30/04/2004	22/04/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

100

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

95

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

# Línea CT ACECA- VILLAVERDE. E/S Pinto en Villaverde-Aceca Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAV Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VILLAVERDE- PINTO

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/08/2001
	22/02/2002
	25/02/2002
	20/05/2002
	24/07/2002
01/11/2003	
01/10/2003	15/10/2003
15/11/2003	21/01/2004
30/04/2004	22/04/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 95

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

# Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora modificación trazado y e/s enTorrijos

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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: Baja en 2006 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:



**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 7

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PARLA II- TORRIJOS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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: Baja en 2007 cuando entren en servicio Torrijos-Torrejón de Velasco y Torrejón de Velasco-Parla II

Observaciones de la CNE:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 5

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TALAVERA- TORRIJOS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 4

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea ALMARAZ- TALAVERA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea AZUTAN- TALAVERA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea BENEJAMA-PETREL. E/S Monovar en Benejama-Petrel

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEBP Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea BENEJAMA-NOVELDA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/11/2004	30/01/2004
Finalización de ingeniería	30/06/2005	23/11/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/12/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	28/02/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/03/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/05/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/07/2005	
Finalización de construcción	30/11/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea CACERES-ALBURQUERQUE. Alimentación a nueva ST Alburquerque

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBECA Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea CACERES-ALBURQUERQUE. Alimentación a nueva ST Alburquerque

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2008	
30/06/2008	
30/12/2008	
30/01/2009	
28/02/2009	
30/03/2009	
30/05/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2008

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. Alimentación con dos circuitos a la nueva ST Sanchinarro desde ST Fuencarral

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFS Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. Alimentación con dos circuitos a la nueva ST Sanchinarro desde ST Fuencarral

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/08/2002	31/08/2002
Finalización de ingeniería	28/02/2003	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	30/11/2001	30/11/2001
Comienzo del trámite de información pública	18/02/2002	18/02/2002
Finalización del trámite de información pública	20/03/2002	20/03/2002
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	17/03/2002	17/03/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/04/2003	30/04/2003
Finalización de construcción	31/08/2003	01/10/2003
Puesta en marcha según promotor	15/11/2003	15/11/2003

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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: La PEM corresponde al circuito 1 la programación del circuito 2 depende de la construcción de un puente nuevo en la N-I

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. Alimentación con dos circuitos a la nueva ST Sanchinarro desde ST Fuencarral

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFS Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO

Fecha Prevista	Fecha Real
31/08/2002	31/08/2002
28/02/2003	28/02/2003
30/11/2001	30/11/2001
18/02/2002	18/02/2002
20/03/2002	20/03/2002
17/03/2002	17/03/2002
15/01/2004	
15/05/2004	
15/06/2004	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENTE SAN LUIS-T TORRENTE. E/S Patraix en Fuente San Luis- T Torrente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFT Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FUENTE SAN LUIS (antes T Torrente)- PATRAIX

Fecha Prevista	Fecha Real
15/11/2003	15/11/2003
15/03/2004	15/03/2004
30/12/2003	
30/08/2003	
28/02/2004	
30/03/2004	
30/04/2004	
30/05/2004	
01/08/2005	
15/10/2005	
15/11/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENTE SAN LUIS-T TORRENTE. E/S Patraix en Fuente San Luis- T Torrente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFT Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FUENTE SAN LUIS- PATRAIX C2

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/11/2003	15/11/2003
Finalización de ingeniería	15/03/2004	15/03/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/12/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	28/02/2004	
Finalización del trámite de información pública	30/03/2004	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	30/05/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/08/2005	
Finalización de construcción	15/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	15/11/2005	

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: Esta línea se dara de BAJA cuando entre en servicio EL GRAO

Observaciones de la CNE:



# Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. E/S San Roque en Fuencarral-SanChinarro 2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFU Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SANCHINARRO- SAN ROQUE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2009	
Finalización de ingeniería	30/11/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2009	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2009	
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2009	
Finalización del trámite de información pública	30/08/2009	
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2009	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2009	
Finalización de construcción	30/04/2010	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2010	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. E/S San Roque en Fuencarral-SanChinarro 2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFU Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FUENCARRAL- SAN ROQUE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/04/2009	
Finalización de ingeniería _____	30/11/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/05/2009	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/01/2009	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/07/2009	
Finalización del trámite de información pública _____	30/08/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/09/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	30/10/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/12/2009	
Finalización de construcción _____	30/04/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/05/2010	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:



# Línea GATICA- GUEÑES. E/S Zamudio en Güeñes-Gatica2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGG Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea GUEÑES- ZAMUDIO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	15/05/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	15/12/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	02/01/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	20/01/2005
Finalización de construcción	30/09/2006	15/08/2005
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea GATICA- GUEÑES. E/S Zamudio en Güeñes-Gatica2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGG Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea GATICA- ZAMUDIO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	15/05/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	15/12/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	02/01/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	20/01/2005
Finalización de construcción	30/09/2006	15/08/2005
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea CH JOSE M ORIOL-ALBURQUERQUE. Alimentación a nueva ST Alburquerque

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJA Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea CH JOSE M ORIOL-ALBURQUERQUE. Alimentación a nueva ST Alburquerque

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2009	
30/11/2009	
30/05/2009	
30/01/2009	
30/07/2009	
30/08/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	
30/12/2009	
30/04/2010	
30/05/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBELI                      Codigo de proyecto                      1

Fecha de envío                      19/10/2005 17:

Descripción                      Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% Ingenieria 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:                      Baja en 2005 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBELI Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea LA PLANA-BENADRESA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2004	
Finalización de ingeniería	30/04/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2004	08/03/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2004	08/03/2002
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2004	09/05/2002
Finalización del trámite de información pública	30/01/2005	09/05/2002
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2005	
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBELI Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea INGENIO-BENADRESA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2004	
30/04/2005	
31/10/2004	08/03/2002
30/06/2004	08/03/2002
30/12/2004	09/05/2002
30/01/2005	09/05/2002
28/02/2005	
30/03/2005	
30/05/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS. Alimentación a nueva ST Arroyomolinos en doble circuito desde ST Moraleja

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMA Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS. Alimentación a nueva ST Arroyomolinos en doble circuito desde ST Moraleja

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2009	
Finalización de ingeniería	30/11/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/05/2009	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2009	
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2009	
Finalización del trámite de información pública	30/08/2009	
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2009	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2009	
Finalización de construcción	30/04/2010	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2010	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS. Alimentación a nueva ST Arroyomolinos en doble circuito desde ST Moraleja

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMA Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/04/2009	
Finalización de ingeniería _____	30/11/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	31/05/2009	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/01/2009	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/07/2009	
Finalización del trámite de información pública _____	30/08/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/09/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	30/10/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/12/2009	
Finalización de construcción _____	30/04/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/05/2010	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MAJADAHONDA-FUENCARRAL. Modificación por cambio de trazado y soterramiento de parte de la línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMF Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea MAJADAHONDA-OTERO (antes FUENCARRAL)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/10/2002	31/10/2002
Finalización de ingeniería	31/03/2003	31/03/2003
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	01/08/2002	01/08/2002
Comienzo del trámite de información pública	10/05/2003	10/05/2003
Finalización del trámite de información pública	10/06/2003	10/06/2003
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	30/10/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2003	30/06/2003
Finalización de construcción	30/04/2004	01/09/2004
Puesta en marcha según promotor	30/05/2004	01/09/2004

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

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea MELANCÓLICOS-VENTAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEML Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea MELANCÓLICOS-VENTAS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	02/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/12/2004	08/09/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/06/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/07/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/08/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/09/2005	05/05/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/11/2005	13/10/2004
Finalización de construcción	30/03/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMO Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea MORATA-LA ESTRELLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2005	29/07/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2005	05/07/2005
Finalización del trámite de información pública	30/08/2005	05/08/2005
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2005	07/05/2005
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMO Código de proyecto 4

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea T VICALVARO-LA ESTRELLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2005	29/07/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2005	05/07/2005
Finalización del trámite de información pública	30/08/2005	05/08/2005
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2005	07/05/2005
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMO Código de proyecto 5

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PALAFOX-LA ESTRELLA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2005	21/07/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2005	19/05/2005
Finalización del trámite de información pública	30/08/2005	20/06/2005
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2005	02/08/2005
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MELANCÓLICOS-PALAFOX

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea MELANCÓLICOS-PALAFOX

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2005	27/07/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2005	05/07/2005
Finalización del trámite de información pública	30/08/2005	05/08/2005
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2005	26/11/2004
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMR Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

	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 _____		31/12/2003
% 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: Baja en 2005 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMR Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea RETAMAR-FUENLABRADA ESTE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/03/2003	31/03/2003
Finalización de ingeniería	31/10/2003	15/01/2004
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	03/11/2003	02/02/2004
Comienzo del trámite de información pública	24/11/2003	21/05/2004
Finalización del trámite de información pública	01/01/2004	20/06/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	25/02/2004	08/09/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/06/2005	
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMR Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea MORALEJA-FUENLABRADA ESTE

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/03/2003	31/03/2003
Finalización de ingeniería	31/10/2003	15/01/2004
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	03/11/2003	02/02/2004
Comienzo del trámite de información pública	24/11/2003	21/05/2004
Finalización del trámite de información pública	01/01/2004	20/06/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	25/02/2004	08/09/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/06/2005	
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMT                      Codigo de proyecto                      1

Fecha de envío                      19/10/2005 17:

Descripción                      Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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:                      Baja el 15/08/2005 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMT Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea MORALEJA-CAMINO FREGACEDOS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/12/2002	31/12/2002
Finalización de ingeniería	31/07/2003	30/08/2003
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	30/09/2003	19/11/2003
Comienzo del trámite de información pública	20/10/2003	23/04/2004
Finalización del trámite de información pública	25/11/2003	25/05/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	30/03/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/08/2003	31/08/2003
Finalización de construcción	30/06/2004	
Puesta en marcha según promotor	31/07/2004	15/08/2005

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% 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: ENSERVICIO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMT Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea CAMINO FREGACEDOS-T1 FORTUNA. E/S Camino Fregacedos en Moraleja-T Fortuna

Fecha Prevista	Fecha Real
31/12/2002	31/12/2002
31/07/2003	30/08/2003
30/09/2003	19/11/2003
20/10/2003	23/04/2004
25/11/2003	25/05/2004
30/03/2004	
31/08/2003	31/08/2003
30/06/2004	
31/07/2004	15/08/2005

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: EN SERVICIO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea NAVALCARNERO- MORALEJA. Alimentación a nueva ST Navalcarnero

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENM Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea NAVALCARNERO- MORALEJA. Alimentación a nueva ST Navalcarnero

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2009	
30/11/2009	
30/05/2009	
30/01/2009	
30/07/2009	
30/08/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	
30/12/2009	
30/04/2010	
30/05/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea LA PLANA- BECHI

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPB Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea LA PLANA- BECHI

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	12/05/2004
30/04/2006	09/08/2005
30/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea PARLA II-ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST Eras de Valdemoro

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPE Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PARLA II-ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST Eras de Valdemoro

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2009	
30/11/2009	
30/05/2009	
30/01/2009	
30/07/2009	
30/08/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	
30/12/2009	
30/04/2010	
30/05/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea PARLA II-PARLA OESTE. E/S Parla Oeste en Moraleja-Parla II

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPP Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PARLA II-PARLA OESTE. E/S Parla Oeste en Moraleja-Parla II

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea PARLA II-PARLA OESTE. E/S Parla Oeste en Moraleja-Parla II

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPP Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea MORALEJA-PARLA OESTE

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPS Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: Baja en 2004 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPS Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PUENTELARRA-JUNDIZ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/10/2003	31/10/2003
Finalización de ingeniería	31/05/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública	31/01/2004	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	31/03/2004	
Obtención de autorización de instalación	30/04/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/12/2004	
Finalización de construcción	15/02/2005	
Puesta en marcha según promotor	15/03/2005	21/01/2005

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: EN SERVICIO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPS Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea STC MERCEDES-BENZ-JUNDIZ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/10/2003	31/10/2003
Finalización de ingeniería	31/05/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública	31/01/2004	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental	31/03/2004	
Obtención de autorización de instalación	30/04/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	15/12/2004	
Finalización de construcción	15/02/2005	
Puesta en marcha según promotor	15/03/2005	21/01/2005

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: EN SERVICIO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SALADAS- EL PALMERAL

Fecha Prevista	Fecha Real
30/06/2002	30/06/2002
30/10/2002	30/10/2002
30/11/2002	12/03/2002
	30/10/2002
31/01/2003	13/12/2002
28/02/2003	12/02/2003
30/03/2003	11/08/2003
30/04/2003	
15/06/2003	01/05/2004
16/05/2004	15/08/2004
16/06/2004	10/10/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% 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: EN SERVICIO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SAN VICENTE- EL PALMERAL

Fecha Prevista	Fecha Real
30/06/2002	30/06/2002
30/10/2002	30/10/2002
30/11/2002	12/03/2002
	30/10/2002
31/01/2003	13/12/2002
28/02/2003	12/02/2003
30/03/2003	11/08/2003
30/04/2003	
15/06/2003	01/05/2004
16/05/2004	15/08/2004
16/06/2004	10/10/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% 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: EN SERVICIO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 8

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PARLA- EL CHARQUILLO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
30/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 7

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea CT ACECA- EL CHARQUILLO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
30/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea SAGUNTO- SEGORBE. Alimentación a la nueva ST Segorbe

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESB Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SAGUNTO- SEGORBE. Alimentación a la nueva ST Segorbe

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/08/2004	
Finalización de ingeniería	30/03/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/09/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/11/2004	
Finalización del trámite de información pública	30/12/2004	
Obtención de autorización medioambiental	30/01/2005	
Obtención de autorización de instalación	28/02/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/04/2005	
Finalización de construcción	30/08/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/09/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2008

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESL Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: Baja en 2005 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESL Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea LA PLANA- VALL D'UXO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/10/2003	26/09/2002
Finalización de ingeniería	31/05/2004	17/12/2003
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		18/12/2003
Comienzo del trámite de información pública	31/01/2004	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2004	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	30/04/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	23/11/2004	15/06/2005
Finalización de construcción	13/12/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% 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: Baja en 2006 cuando entre BECHI

Observaciones de la CNE:

# Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESL Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea SAGUNTO- VALL D'UXO

Fecha Prevista	Fecha Real
31/10/2003	26/09/2002
31/05/2004	17/12/2003
	18/12/2003
31/01/2004	
28/02/2004	
30/04/2004	
23/11/2004	15/06/2005
13/12/2004	
30/12/2005	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea SAN SEBASTIAN-MECO. E/S Algete en San Sebastián-Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESM Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-T VICALVARO

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 \_\_\_\_\_

% 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: Baja en 2006 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

31/12/2005

# Línea SAN SEBASTIAN-MECO. E/S Algete en San Sebastián-Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESM Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-ALGETE

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
30/12/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESR Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

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 Prevista	Fecha Real

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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: Baja en 2006 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESR Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SAN SEBASTIAN- SAN SEBASTIAN

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESR Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea T1 TRES CANTOS- SAN SEBASTIAN II

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Brunete (antes Villanueva de la Cañada) en Talavera-Majadahonda

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETM Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Brunete (antes Villanueva de la Cañada) en Talavera-Majadahonda

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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: Baja en 2006 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

# Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Brunete (antes Villanueva de la Cañada) en Talavera-Majadahonda

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETM Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BRUNETE (antes VNVA. CAÑADA)-TALAVERA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2005	
Finalización de ingeniería	30/05/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2006	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2006	
Obtención de autorización medioambiental	30/03/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/04/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2006	
Finalización de construcción	30/10/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2006	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Brunete (antes Villanueva de la Cañada) en Talavera-Majadahonda

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETM Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea MAJADAHONDA-BRUNETE (antes VNVA. CAÑADA)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/10/2005	
Finalización de ingeniería _____	30/05/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/07/2005	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/01/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	28/02/2006	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/03/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/04/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/06/2006	
Finalización de construcción _____	30/10/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	30/11/2006	

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:

Observaciones de la CNE:



# Línea TORRENTE-QUART. E/S Aldaia en Torrente-Quart. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETQ Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea QUART- ALDAIA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	21/06/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea TORRENTE-QUART. E/S Aldaia en Torrente-Quart. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETQ Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea TORRENTE-ALDAIA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	21/06/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea TALAVERA-BRUNETE (antes VNVA. CAÑADA) E/S Navalcarnero en Talavera-Brunete (antes Villanueva de la Cañada)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETV Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TALAVERA-BRUNETE (antes VNVA. CAÑADA) E/S Navalcarnero en Talavera-Brunete (antes Villanueva de la Cañada)

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 \_\_\_\_\_

% 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: Baja en 2011 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

31/12/2005

# Línea TALAVERA-BRUNETE (antes VNVA. CAÑADA) E/S Navalcarnero en Talavera-Brunete (antes Villanueva de la Cañada)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETV Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BRUNETE (antes VNVA. CAÑADA)-NAVALCARNERO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2010	
Finalización de ingeniería	30/05/2011	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2010	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/2010	
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2011	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2011	
Obtención de autorización medioambiental	30/03/2011	
Obtención de autorización de instalación	30/04/2011	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2011	
Finalización de construcción	30/10/2011	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2011	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea TALAVERA-BRUNETE (antes VNVA. CAÑADA) E/S Navalcarnero en Talavera-Brunete (antes Villanueva de la Cañada)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETV Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TALAVERA-NAVALCARNERO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2010	
Finalización de ingeniería	30/05/2011	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2010	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/07/2010	
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2011	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2011	
Obtención de autorización medioambiental	30/03/2011	
Obtención de autorización de instalación	30/04/2011	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2011	
Finalización de construcción	30/10/2011	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2011	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea PALENCIA-T2 PALENCIA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBET2 Código de proyecto 4

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PALENCIA-VILLALBILLA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2005	
30/12/2005	
30/06/2005	
28/02/2005	
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
30/11/2005	
30/01/2006	
30/05/2006	
30/06/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: REE

Observaciones de la CNE:

# Línea PALENCIA-T2 PALENCIA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBET2 Código de proyecto 5

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PALENCIA-T2 MUDARRA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2005	
30/12/2005	
30/06/2005	
28/02/2005	
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
30/11/2005	
30/01/2006	
30/05/2006	
30/06/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: REE

Observaciones de la CNE:

# Línea VENTAS-ARAVACA. E/S Cdad. Imagen en Ventas-Aravaca

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVA Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VENTAS-ARAVACA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2009	
30/11/2009	
30/05/2009	
30/01/2009	
30/07/2009	
30/08/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	
30/12/2009	
30/04/2010	
30/05/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VENTAS-ARAVACA. E/S Cdad. Imagen en Ventas-Aravaca

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVA Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea ARAVACA-CDAD.IMAGEN

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2009	
30/11/2009	
30/05/2009	
30/01/2009	
30/07/2009	
30/08/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	
30/12/2009	
30/04/2010	
30/05/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VENTAS-ARAVACA. E/S Cdad. Imagen en Ventas-Aravaca

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVA Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VENTAS-CDAD.IMAGEN

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2009	
30/11/2009	
30/05/2009	
30/01/2009	
30/07/2009	
30/08/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	
30/12/2009	
30/04/2010	
30/05/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VALL D'UXO- BECHI

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVB Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VALL D'UXO- BECHI

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
30/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VILLAVICIOSA-CASA DE CAMPO. E/S Prahonal (antes Alcorcón) en Villaviciosa-Casa de Campo

**Promotor:** Iberdrola

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIIBEVC      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 27/04/2005 13:

**Descripción** Línea VILLAVICIOSA-CASA DE CAMPO. E/S Prahonal (antes Alcorcón) en Villaviciosa-Casa de Campo

**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 Prevista	Fecha Real

**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:** Baja en 2007 por cambio de topología de red

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VILLAVICIOSA-CASA DE CAMPO. E/S Prahonal (antes Alcorcón) en Villaviciosa-Casa de Campo

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVC Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PRAHONAL-CASA DE CAMPO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VILLAVICIOSA-CASA DE CAMPO. E/S Prahonal (antes Alcorcón) en Villaviciosa-Casa de Campo

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVC Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PRAHONAL-VILLAVICIOSA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2006	
Finalización de ingeniería	30/04/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2006	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2006	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2007	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2007	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2007	
Finalización de construcción	30/09/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2007	

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VALDEMORO II- ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST ERAS DE VALDEMORO

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVE Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VALDEMORO II- ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST ERAS DE VALDEMORO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2009	
30/11/2009	
30/05/2009	
30/01/2009	
30/07/2009	
30/08/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	
30/12/2009	
30/04/2010	
30/05/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVO Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PINTO- CARPETANIA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

**Promotor:** Iberdrola

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIIBEVO      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 27/04/2005 13:

**Descripción** Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** Baja en 2006 por cambio de topología de red

**Observaciones de la CNE:**

Fecha Prevista	Fecha Real

31/12/2005

# Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVO Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VILLAVERDE- CARPETANIA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:



# Línea VILLIMAR-PUENTELARRA

**Promotor:** Iberdrola

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIIBEVP      **Codigo de proyecto** 3

**Fecha de envío** 27/04/2005 13:

**Descripción** Línea BRIVIESCA-PUENTELARRA

	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		31/12/2004
% 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:** Parques Eolicos

**Observaciones de la CNE:**



# Línea VALL D'UXO- SEGORBE. Alimentación a la nueva ST Segorbe DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVS Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea VALL D'UXO- SEGORBE. Alimentación a la nueva ST Segorbe DC

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/08/2004	
Finalización de ingeniería	30/03/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/09/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/11/2004	
Finalización del trámite de información pública	30/12/2004	
Obtención de autorización medioambiental	30/01/2005	
Obtención de autorización de instalación	28/02/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/04/2005	04/05/2005
Finalización de construcción	30/08/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/09/2005	

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: pasa a Doble Circuito

Observaciones de la CNE:



# Línea Q/C ABANTO - GÜEÑES (ENTRONQUE CON CORREDOR PENAGOS-GÜEÑES)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEAC **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C ABANTO - GÜEÑES (ENTRONQUE CON CORREDOR PENAGOS-GÜEÑES)

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/06/2002
	05/04/2004
	22/06/1999
	15/09/2003
27/02/2006	
27/02/2006	
27/03/2006	
07/07/2007	
07/08/2007	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

100

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

6.736,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

261,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea DC ADRALL-FRONTERA ANDORRANA. (Previsión Andorra: Frontera-Escaldes 2008)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEAF **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea DC ADRALL-FRONTERA ANDORRANA. (Previsión Andorra: Frontera-Escaldes 2008)

Fecha Prevista	Fecha Real
15/10/2005	
15/05/2006	
02/10/2005	
02/10/2005	
30/06/2007	
30/06/2007	
30/06/2007	
30/10/2008	
30/11/2008	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

3.286,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

41,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

**Línea D/C ABANTO -GÚEÑES. El 53% de esta línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAG Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C ABANTO -GÚEÑES. El 53% de esta línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		01/06/2002
Finalización de ingeniería _____		05/04/2004
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 _____		15/09/2003
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	27/06/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	27/06/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	27/07/2007	
Finalización de construcción _____	07/11/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	07/12/2008	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		6.902,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		77,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALDEADÁVILA-DUERO INTERNACIONAL

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEAI **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea ALDEADÁVILA-DUERO INTERNACIONAL

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería _____	15/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	15/10/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/08/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/10/2007	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/10/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	30/11/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/11/2008	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C ARCOS DE LA FRONTERA (NORTE) -L/ARCOS DE LA FRONTERA (SUR) - D.RODRIGO (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEAN Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C ARCOS DE LA FRONTERA (NORTE) -L/ARCOS DE LA FRONTERA (SUR) - D.RODRIGO (E/S)

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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: ANULADA

Observaciones de la CNE:

# Línea AGUAYO - PENAGOS (PUESTA A 400 KV L/AGUAYO-PENAGOS DE 220 KV. CON CONTINUACIÓN EN 2004 A ABANTO, GÜEÑES)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea AGUAYO - PENAGOS (PUESTA A 400 KV L/AGUAYO-PENAGOS DE 220 KV. CON CONTINUACIÓN EN 2004 A ABANTO, GÜEÑES)

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/02/2004
	15/08/2004
	15/09/2003
	15/10/2003
	15/08/2004
27/06/2007	
27/07/2007	
07/11/2008	
07/12/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

100

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

5.600,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

## Línea ABANTO - ZIERBENA D/C

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEAZ Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea ABANTO - ZIERBENA D/C

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/02/2000
	30/06/2004
	22/06/1999
	15/09/2003
30/10/2005	
30/11/2005	
20/12/2005	
30/10/2006	
30/11/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

100

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

2.340,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

118,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C BESCANÓ - FIGUERAS

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEBF **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C BESCANÓ - FIGUERAS

Fecha Prevista	Fecha Real
	04/03/2003
	07/08/2004
	15/04/2003
15/10/2005	
29/12/2006	
08/12/2008	
30/12/2008	

**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** 36.745,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** 669,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C BLESA - L/FUENDETODOS - ESCUCHA (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEBL **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C BLESA - L/FUENDETODOS - ESCUCHA (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/12/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/06/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2007	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

694,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

0,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**





# Línea BALBOA - FRONTERA PORTUGUESA (ALQUEVA) (LÍNEA PREPARADA PARA DOBLE CIRCUITO)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea BALBOA - FRONTERA PORTUGUESA (ALQUEVA) (LÍNEA PREPARADA PARA DOBLE CIRCUITO)

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 Prevista	Fecha Real
	23/12/2004

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 \_\_\_\_\_

11.870,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

11.870,00

Observaciones del promotor: Finalizada

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea BESCANÓ - VIC. INSTALACIÓN DE PARTE NORORIENTAL DE 2º CIRCUITO EN LÍNEA SENTMENAT-BESCANÓ. Q/C con tramo de 110 kV Sau/Vic-Susqueda-Gerona y desmontaje Vic- Juia en tramo Vic-Bescan

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEBV Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea BESCANÓ - VIC. INSTALACIÓN DE PARTE NORORIENTAL DE 2º CIRCUITO EN LÍNEA SENTMENAT-BESCANÓ. Q/C con tramo de 110 kV Sau/Vic-Susqueda-Gerona y desmontaje Vic- Juia en tramo Vic-Bescan

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		27/04/1999
Finalización de ingeniería	13/10/2005	
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		12/06/1997
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	25/11/2005	
Finalización de construcción	15/11/2007	
Puesta en marcha según promotor	07/12/2008	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha		50
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		31.904,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		1.012,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea E/S CASTELLET EN VANDELLÓS-BEGUES. Sustituye Subirats

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREECB **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea E/S CASTELLET EN VANDELLÓS-BEGUES. Sustituye Subirats

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/08/2003
	15/06/2004
	30/05/2004
	30/08/2004
	06/05/2005
07/10/2005	
07/11/2005	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** PASA A DENOMINARSE E/S CASTELLET-L/FOIX-VILADECANS

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C COLLBLANC-FINESTRELLES

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREECF **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C COLLBLANC-FINESTRELLES

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2008	
05/12/2008	
30/08/2008	
30/08/2008	
16/05/2009	
16/06/2009	
03/12/2010	
23/03/2011	
23/04/2011	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** 31/12/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha**

**% Construcción realizado a la fecha**

**Inversión presupuestada en miles de euros**

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** 10,00

**Observaciones del promotor:** PASA A DENOMINARSE  
L/FINESTRELLES-STA.COLOMA(400kV,SIMPLE  
CIRCUITO,SUBTERRÁNEA,10km)

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CASTEJÓN - MURUARTE D/C

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREECM **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea CASTEJÓN - MURUARTE D/C

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/05/2001
	15/05/2004
	15/02/2002
	20/03/2002
	20/10/2003
	23/11/2003
	03/03/2005
23/06/2006	
23/07/2006	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2003

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

100

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

20

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

21.142,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

6.149,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C CAELGESE -L/SOTO-PENAGOS. Evacuación de c/c de Caelgese

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREECS **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C CAELGESE -L/SOTO-PENAGOS. Evacuación de c/c de Caelgese

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería	15/06/2006	
Finalización de ingeniería	15/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2008	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2008	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2008	
Finalización de construcción	15/11/2008	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** 31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha**

**% Construcción realizado a la fecha**

**Inversión presupuestada en miles de euros** 1.877,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** 0,00

**Observaciones del promotor:** PASA A DENOMINARSE POR E/S SANTILLANA-L/SOTO-PENAGOS

**Observaciones de la CNE:**

# Línea COLON-TORREARENILLAS. Variación trazado Colón-Torrearenillas.

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREECT Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea COLON-TORREARENILLAS. Variación trazado Colón-Torrearenillas.

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:



# Línea E/S ESPLUGÁ DE FRANCOLÍ EN ASCO-PIEROLA/BEGUES. Sustituye a Montblanc 400

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEEA **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea E/S ESPLUGÁ DE FRANCOLÍ EN ASCO-PIEROLA/BEGUES. Sustituye a Montblanc 400

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/04/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/11/2002
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		30/03/2003
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		30/04/2004
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		20/05/2004
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		21/06/2004
<b>Finalización de construcción</b> _____	28/11/2005	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/12/2005	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2003
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		55
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		973,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		973,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea 2º CIRCUITO ESTRECHO-FARDIOUA (MARRUECOS). Actuación singular realizada en cable terrestre y submarino

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEEF Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea 2º CIRCUITO ESTRECHO-FARDIOUA (MARRUECOS). Actuación singular realizada en cable terrestre y submarino

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/02/2003
	01/08/2003
	20/03/2005
	30/08/2004
	15/09/2004
01/03/2006	
01/04/2006	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

100

30

11.207,00

**Línea D/C ESCUCHA - MORELLA (CONTINUACIÓN DESDE LA ACTUACIÓN PARCIAL FUENDETODOS-ESCUCHA). El 10% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEM Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C ESCUCHA - MORELLA (CONTINUACIÓN DESDE LA ACTUACIÓN PARCIAL FUENDETODOS-ESCUCHA). El 10% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		18/02/2005
Finalización de ingeniería _____	10/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		17/03/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/11/2005	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/11/2005	
Obtención de autorización de instalación _____	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	15/11/2006	
Finalización de construcción _____	15/11/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	15/12/2007	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____		31/12/2005
% Ingeniería realizado a la fecha _____		50
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		3.600,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		0,00
Observaciones del promotor: PASA A DENOMINARSE MEZQUITA-MORELLA		

Observaciones de la CNE:

**Línea D/C ESCUCHA - MORELLA (CONTINUACIÓN DESDE LA ACTUACIÓN PARCIAL FUENDETODOS-ESCUCHA). El 10% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEM Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C ESCUCHA - MORELLA. El 90% de esta línea se encuentra en Aragón

Fecha Prevista	Fecha Real
	18/02/2005
10/10/2005	
	17/03/2005
30/11/2005	
30/11/2005	
30/10/2005	
15/11/2005	
15/11/2007	
15/12/2007	

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 \_\_\_\_\_

% 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: PASA A DENOMINARSE MEZQUITA-MORELLA

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

50

32.400,00

# Línea LA ELIANA - LA PLANA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEEP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea LA ELIANA - LA PLANA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/02/2002
	15/03/2003
	30/06/2002
	22/10/2004
	22/11/2004
30/06/2006	
30/07/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2003

100

35

6.352,00

315,00

# Línea ESCUCHA-TERUEL-LA PLANA

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREET **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea ESCUCHA-TERUEL-LA PLANA (El 50% de esta línea está en la C. Valenciana)

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/06/2003
	19/02/2004
	08/01/2003
	29/10/2003
	19/01/2004
	19/01/2004
	19/02/2004
27/12/2007	
27/01/2008	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** (400kV, SIMPLE CIRCUITO, AÉREA, 120km, 1820MVA(VERANO):1990MVA(INVIERN O))

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2008

100

35

25.525,00

7,00

# Línea D/C FUENDETODOS - L/ALMAZÁN - ESCATRÓN (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEFA **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C FUENDETODOS - L/ALMAZÁN - ESCATRÓN (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<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> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		05/11/2004
<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> _____		619,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		619,00

**Observaciones del promotor:** Finalizada

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE FUENDETODOS-MAESTRAZGO I (MORRELLA)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEFE Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE FUENDETODOS-MAESTRAZGO I (MORELLA)

Fecha Prevista	Fecha Real
	28/02/2003
	30/12/2003
	15/03/2003
	30/06/2003
15/05/2007	
15/06/2007	
15/10/2007	
15/02/2008	
15/03/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

100

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

32.479,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

443,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C FIGUERAS - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEFF **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C FIGUERAS - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		04/03/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	07/05/2006	
<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> _____		15/04/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/04/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	29/06/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	08/06/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		65
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		36.745,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		673,00

**Observaciones del promotor:** PASA A DENOMINARSE STA.LLOGAIA-FRONTERA-FRANCESA

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C FATARELLA -L/ARAGÓN-ASCÓ (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEFO Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C FATARELLA -L/ARAGÓN-ASCÓ (E/S)

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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: ANULADA

Observaciones de la CNE:

# Línea E/S FINESTRELLES EN RUBÍ-BEGUES

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEFR **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea E/S FINESTRELLES EN RUBÍ-BEGUES

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería	15/01/2006	
Finalización de ingeniería	15/08/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	02/01/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	02/01/2006	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2007	
Obtención de autorización de instalación	30/09/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/09/2007	
Finalización de construcción	30/01/2009	
Puesta en marcha según promotor	01/03/2009	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** 31/12/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha**

**% Construcción realizado a la fecha**

**Inversión presupuestada en miles de euros** 158,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** 1,00

**Observaciones del promotor:** (400kV, SIMPLE CIRCUITO, AÉREA, 0,5km, 940MVA(VERANO):1300MVA(INVIERNO) )

**Observaciones de la CNE:**

**Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 15% de esta línea se encuentra en Andalucía**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGA Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 15% de esta línea se encuentra en Andalucía

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/08/2005
30/11/2006	
	30/08/2005
30/11/2005	
30/09/2006	
30/12/2006	
30/06/2007	
30/07/2008	
30/08/2008	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

10

10.934,00

2,00

**Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 15% de esta línea se encuentra en Andalucía**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGA Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 85% de esta línea se encuentra en Extremadura. En Mérida se cuenta con transformación 400/220

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/08/2005
30/11/2006	
	30/08/2005
30/11/2005	
30/09/2006	
30/12/2006	
30/06/2007	
30/07/2008	
30/08/2008	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

10

61.961,00

15,00

# Línea D/C GARRAF - L/VANDELLOS - BEGUES (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREGB **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C GARRAF - L/VANDELLOS - BEGUES (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/02/2002
	10/09/2003
	29/09/2003
22/01/2006	
20/02/2006	
15/09/2006	
01/10/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2004

100

1.014,00

76,00

# Línea GRAUS - FRONTERA FRANCESA (CAZARIL)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea GRAUS - FRONTERA FRANCESA (CAZARIL)

Fecha Prevista	Fecha Real
18/09/2007	
11/02/2008	
10/10/2007	
10/10/2007	
10/06/2008	
15/06/2008	
03/07/2009	
30/09/2010	
30/10/2010	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea Q/C GRAUS -L/MONZÓN, PEÑALBA, ISONA I Y II (DOBLE E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEGI      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea Q/C GRAUS -L/MONZÓN, PEÑALBA, ISONA I Y II (DOBLE E/S)

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** \_\_\_\_\_

31/12/2005

**% 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:** ANULADA

**Observaciones de la CNE:**

# Línea GUILLENA - PALOS/TORRE ARENILLAS. Como alternativa se tiene la transformación a 400 kV (D/C) de la actual Onuba-Guillena 220 kV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea GUILLENA - PALOS/TORRE ARENILLAS. Como alternativa se tiene la transformación a 400 kV (D/C) de la actual Onuba-Guillena 220 kV

	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 _____		15/12/2004
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____		31/12/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		30.635,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		30.635,00
Observaciones del promotor: Finalizada		
Observaciones de la CNE: Construcción finalizada		

# Línea D/C GRANADELLA -L/MEQUINENZA - RUBI (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEGR **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C GRANADELLA -L/MEQUINENZA - RUBI (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/01/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/06/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/11/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2006	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

**Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.**

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEGS **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		10/11/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		10/07/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		20/07/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/03/2004
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		10/08/2004
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		15/09/2004
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	09/11/2005	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/12/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/01/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		14.355,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		2.993,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C GÜEÑES - ITXASO. SE CONSTITUYEN LOS NUEVOS CIRCUITOS: ABANTO-ITXASO (DESAPARECE ABANTO-GÜEÑES 2º CTO.) Y GÜEÑES ITXASO. Tramo oriental eje Norte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGX Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C GÜEÑES - ITXASO. SE CONSTITUYEN LOS NUEVOS CIRCUITOS: ABANTO-ITXASO (DESAPARECE ABANTO-GÜEÑES 2º CTO.) Y GÜEÑES ITXASO. Tramo oriental eje Norte

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/10/2002
31/03/2008	
	22/07/1999
31/08/2008	
30/07/2008	
30/08/2008	
30/03/2009	
30/08/2010	
30/09/2010	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2006

68

32.981,00

542,00

# Línea HERNANI- FROTERA FRANCESA (ARGIA). (Duplicación cto.existente, pendiente de definición)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEHF **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea HERNANI- FROTERA FRANCESA (ARGIA). (Duplicación cto.existente, pendiente de definición)

Fecha Prevista	Fecha Real
15/06/2006	
15/10/2006	
30/11/2005	
30/10/2006	
30/10/2007	
30/11/2007	
30/11/2007	
30/11/2008	
30/12/2008	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C HUENEJA -L/CAPARACENA - LITORAL DE ALMERÍA (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEHU **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C HUENEJA -L/CAPARACENA - LITORAL DE ALMERÍA (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
Comienzo de ingeniería	15/01/2006	
Finalización de ingeniería	15/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2006	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2006	
Finalización de construcción	30/11/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

**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** 550,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** 0,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea LUCENA-ARCOS DE LA FRONTERA(sur)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREELA **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea LUCENA-ARCOS DE LA FRONTERA(sur)

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/04/2004
07/10/2006	
15/07/2006	
15/11/2006	
15/02/2007	
15/03/2007	
15/03/2007	
29/11/2007	
29/12/2007	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** PASA A DENOMINARSE L/CABRA-ARCOS

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2007

40

53.636,00

263,00

# Línea D/C LA LORA -L/HERRERA - BARCINA (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREELB **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C LA LORA -L/HERRERA - BARCINA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	20/03/2004
	20/06/2004
	02/03/2004
	02/03/2004
	20/11/2004
	20/11/2004
	13/03/2005
30/11/2005	
30/12/2005	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2004

100

15

510,00

29,00

# Línea 2º CIRCUITO LUCENA-GUADAME

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREELG **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea 2º CIRCUITO LUCENA-GUADAME

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/07/2003
	18/03/2004
	14/07/2003
	29/10/2003
	15/03/2004
15/07/2006	
15/07/2006	
15/12/2007	
15/01/2008	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** PASA A DENOMINARSE L/CABRA-GUADAME

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2007

100

27.920,00

192,00

# Línea D/C LORCA -L/LITORAL-EL PALMAR 1 (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELL Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C LORCA -L/LITORAL-EL PALMAR 1 (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
15/07/2006	
18/03/2007	
15/08/2007	
15/01/2008	
15/04/2008	
15/05/2008	
15/05/2008	
15/05/2009	
15/06/2009	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C LUCENA -L/GUADAME - TAJO DE LA ENCANTADA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEL Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C LUCENA -L/GUADAME - TAJO DE LA ENCANTADA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	09/06/2004
	01/01/2005
	30/03/2004
	30/08/2005
30/11/2005	
30/12/2005	
15/02/2006	
30/10/2006	
31/12/2006	

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 1.373,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 23,00

Observaciones del promotor: PASA A DENOMINARSE E/S CABRA-L/GUADAME-TAJO

Observaciones de la CNE:

# Línea LADA - VELILLA. El 53% de esta línea se encuentra en Asturias

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREELV **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea LADA - VELILLA. El 53% de esta línea se encuentra en Asturias

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/10/1983
	15/10/1984
	22/08/1984
	20/03/1986
	15/08/1988
15/04/2008	
15/05/2008	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2005

100

59

12.140,00

8.214,00

# Línea LADA - VELILLA. El 53% de esta línea se encuentra en Asturias

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREELV **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea LADA - VELILLA. El 47% de esta línea se encuentra en Castilla y León

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/10/1983
	15/10/1984
	22/08/1984
	20/03/1986
	15/08/1988
15/04/2008	
15/05/2008	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2005

100

59

10.765,00

7.284,00

**Línea D/C MONZÓN -L/ARAGÓN-(GRAUS) ISONA (E/S) INSTALACIÓN DEPENDIENTE DE DESARROLLO DE GENERACIÓN EÓLICA**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMA Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C MONZÓN -L/ARAGÓN-(GRAUS) ISONA (E/S) INSTALACIÓN DEPENDIENTE DE DESARROLLO DE GENERACIÓN EÓLICA

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:



# Línea MESÓN-BELESAR-MONTEARENAS (Transformación de líneas de 220kV)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEMB Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MESÓN-BELESAR-MONTEARENAS (75% en Galicia)

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 \_\_\_\_\_

31/12/2007

% 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: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:



# Línea PS MIGUEL-CACICEDO ( CCGT de Torrelavega)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMG Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea TORRELAVEGA-PSMIGUEL

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 \_\_\_\_\_

% 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: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

31/12/2008



# Línea MURUARTE-MARSILLÓN. Nueva interconexión con Francia

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEMI **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea MURUARTE-MARSILLÓN. Nueva interconexión con Francia

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/01/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/06/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2007	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMJ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/01/2006	
Finalización de ingeniería	15/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2006	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2007	
Finalización de construcción	01/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEMJ **Código de proyecto** 3

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea MORALEJA-PARLA

Fecha Prevista	Fecha Real
15/01/2006	
15/06/2006	
30/11/2005	
30/05/2006	
30/05/2006	
30/06/2006	
30/06/2007	
01/12/2007	
15/12/2008	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEMJ      **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea MORATA-PARLA

Fecha Prevista	Fecha Real
15/01/2006	
15/06/2006	
30/11/2005	
30/05/2006	
30/05/2006	
30/06/2006	
30/06/2007	
01/12/2007	
15/12/2008	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MAESTRAZGO I - LA PLANA (DUPLICACIÓN TRAMO SURORIENTAL DE ARAGÓN - LA PLANA)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEML Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MAESTRAZGO I - LA PLANA (DUPLICACIÓN TRAMO SURORIENTAL DE ARAGÓN - LA PLANA)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/01/2006	
Finalización de ingeniería	15/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2006	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2006	
Finalización de construcción	01/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 25.525,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 7,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C MAESTRAZGO I (MORELLA) -L/ARAGÓN - LA PLANA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMM Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C MAESTRAZGO I (MORELLA) -L/ARAGÓN - LA PLANA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	08/12/2004

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 \_\_\_\_\_

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

0

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

737,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

737,00

Observaciones del promotor: Finalizada

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea LA MUDARRA - LA OLMA

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMO Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LA MUDARRA - LA OLMA

	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		15/09/2004
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		7.757,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		7.757,00
Observaciones del promotor:	Finalizada	
Observaciones de la CNE:	Construcción finalizada	

# Línea D/C MESÓN - P. GARCÍA RODRIGUEZ

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEMP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C MESÓN - P. GARCÍA RODRIGUEZ

Fecha Prevista	Fecha Real
	24/06/2002
	15/09/2003
	15/03/2003
	20/04/2003
	15/10/2003
15/11/2005	
15/07/2006	
15/09/2007	
15/10/2007	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2005

100

26.848,00

584,00

# Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en Navarra. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMR Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en Navarra. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

Fecha Prevista	Fecha Real
15/01/2007	
15/06/2007	
30/11/2006	
30/05/2007	
30/05/2008	
30/06/2008	
30/06/2008	
01/12/2009	
30/12/2009	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

15.685,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

53,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en Navarra. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMR Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en el P. Vasco. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

Fecha Prevista	Fecha Real
15/01/2007	
15/06/2007	
30/11/2006	
30/05/2007	
30/05/2008	
30/06/2008	
30/06/2008	
01/12/2009	
30/12/2009	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

15.685,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

53,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C MURUARTE - L/ORCOYEN - CORDOVILLA (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEMU **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C MURUARTE - L/ORCOYEN - CORDOVILLA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/12/2000
	21/12/2004
	27/09/1999
01/11/2006	
15/12/2006	
01/08/2007	
30/09/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** 31/12/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** 100

**% Construcción realizado a la fecha**

**Inversión presupuestada en miles de euros** 4.094,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** 303,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C MAESTRAZGO II -L/VANDELLOS - LA PLANA (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEMV **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C MAESTRAZGO II -L/VANDELLOS - LA PLANA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	14/10/2004
	15/02/2005
	30/11/2004
30/12/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
30/01/2006	
30/06/2007	
30/07/2007	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:** MAESTRAZGO II PASA A DENOMINARSE SALSADELLA

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C NUEVA ESCOMBRERAS - EL PALMAR

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREENP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C NUEVA ESCOMBRERAS - EL PALMAR

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/02/2001
	15/06/2003
	12/07/2001
	12/07/2001
	28/03/2003
	28/04/2004
	28/04/2004
18/06/2006	
30/07/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2004

100

50

21.996,00

8.248,00

# Línea D/C NOGUERA - L/PONT DE SUERT - RUB

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREENR **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C NOGUERA - L/PONT DE SUERT - RUB

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** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:** NO CONTEMPLADA

**Observaciones de la CNE:**

# Línea E/S OLMEDO TORDESILLAS-GALAPAGAR

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEOG Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea E/S OLMEDO TORDESILLAS-GALAPAGAR

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
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 _____		02/07/2005
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____</b>		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		584,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		584,00
Observaciones del promotor: PASA A DENOMINARSE E/S OLMEDO-L/MUDARRA-LASTRAS (FINALIZADA)		
Observaciones de la CNE: Construcción finalizada		

# Línea D/C OSERA -L/ARAGÓN - PEÑAFLOR (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE (MORRELLA)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEOP Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C OSERA -L/ARAGÓN - PEÑAFLOR (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE (MORRELLA)

Fecha Prevista	Fecha Real
15/01/2006	
15/06/2006	
30/11/2005	
30/05/2006	
30/05/2007	
30/06/2007	
30/06/2007	
30/11/2008	
30/12/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea Q/C MORA L/ASCÓ-VANDELLÓS I Y II ( DOBLE E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEOV      **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea Q/C MORA L/ASCÓ-VANDELLÓS I Y II ( DOBLE E/S)

- 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 Prevista	Fecha Real

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:** ANULADA

**Observaciones de la CNE:**

**Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 70% de esta línea se encuentra en Cantabria. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPA Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 70% de esta línea se encuentra en Cantabria. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		01/04/2000
Finalización de ingeniería _____		30/07/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		07/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		08/08/2003
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	27/06/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	27/06/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	27/07/2007	
Finalización de construcción _____	07/11/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	07/12/2008	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____		31/12/2004
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		24.976,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		8.956,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

**Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 70% de esta línea se encuentra en Cantabria. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)**

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREEPA **Codigo de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 30% de esta línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/04/2000
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/07/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		07/12/2000
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		08/08/2003
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/06/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	27/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	27/07/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	07/11/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	07/12/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2004
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		10.704,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		3.838,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPB Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	15/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	15/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		30/08/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/10/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/10/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/11/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/11/2006	
Finalización de construcción _____	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_ 31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea PIEROLA - SANTA COLOMA. UTILIZACIÓN DE BEGUES-SENTMENAT (TRAMO PIEROLA SENTMENAT) Y PUESTA A 400 KV DE LÍNEA SENTMENAT-SANTA COLOMA 220 KV. Los 30 km últimos se construyen en

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PIEROLA - SANTA COLOMA. UTILIZACIÓN DE BEGUES-SENTMENAT (TRAMO PIEROLA SENTMENAT) Y PUESTA A 400 KV DE LÍNEA SENTMENAT-SANTA COLOMA 220 KV. Los 30 km últimos se construyen en cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	26/05/2003
	15/09/2004
05/03/2007	
05/04/2007	
01/06/2007	
15/06/2007	
15/06/2007	
01/08/2007	
30/09/2007	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

100

6.074,00

29,00

# Línea PTO. REAL-D. RODRIGO. Paso de 132 kV a 220 kV

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEPD      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea PTO. REAL-D. RODRIGO. Paso de 132 kV a 220 kV

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** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:** NO CONTEMPLADA

**Observaciones de la CNE:**

**Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT.  
El 81% de esta línea se encuentra en Aragón**

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEPG **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT. El 81% de esta línea se encuentra en Aragón

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/01/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/06/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/01/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2006	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/10/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 25.673,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 591,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

**Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT.  
El 81% de esta línea se encuentra en Aragón**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPG Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT/CALDEERS. El 19% de la línea se encuentra en Cataluña

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	15/01/2006	
Finalización de ingeniería _____	15/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/01/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/05/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/05/2008	
Obtención de autorización de instalación _____	30/06/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/10/2008	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_ 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_ 6.022,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_ 138,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 52% de esta línea se encuentra en Murcia. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPJ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 52% de esta línea se encuentra en Murcia. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	15/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	15/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/05/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/10/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/10/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/11/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/11/2006	
Finalización de construcción _____	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_ 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_ 10.284,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_ 42,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PINAR-LOS BARRIOS

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEPL **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea PINAR-LOS BARRIOS

Fecha Prevista	Fecha Real
15/07/2006	
18/03/2007	
15/08/2007	
15/01/2008	
15/04/2008	
15/05/2008	
15/05/2008	
15/05/2009	
15/06/2009	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEPN **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 48% restante está en la cc.aa.Castilla-La Mancha

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/09/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/05/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2006	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/11/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 9.493,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 39,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Q/C EL PALMAR -L/LITORAL - ROCAMORA, (DOBLE E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEPR **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea Q/C EL PALMAR -L/LITORAL - ROCAMORA, (DOBLE E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/02/2001
	30/06/2003
	12/07/2001
	12/07/2001
	28/03/2003
	15/05/2004
	15/05/2004
15/06/2006	
15/07/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2004

100

55

14.318,00

9.890,00

# Línea Q/C ISONA L/SALLENTE-SENTMENAT (DOBLE E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEQI **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea Q/C ISONA L/SALLENTE-SENTMENAT (DOBLE E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/06/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/04/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2006	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/04/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/05/2009	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 37.708,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 111,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea P.D. RODRIGO-L/GUADAME-VALDECABALLEROS 1 (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREERG Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea P.D. RODRIGO-L/GUADAME-VALDECABALLEROS 1 (E/S)

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 \_\_\_\_\_

% 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: ANULADA

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

31/12/2007

# Línea D/C REQUENA -L/OLMEDILLA - CATADAU (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREERO **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C REQUENA -L/OLMEDILLA - CATADAU (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/02/2003
	25/09/2003
	30/11/2003
	15/10/2003
	07/04/2005
	07/04/2005
	08/04/2005
15/06/2007	
15/07/2007	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2006

100

10

561,00

5,00

# Línea SAGUNTO-CANET

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESA Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SAGUNTO-CANET

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	15/07/2006	
Finalización de ingeniería _____	18/03/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	15/08/2007	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	15/01/2008	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	15/04/2008	
Obtención de autorización de instalación _____	15/05/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	15/05/2008	
Finalización de construcción _____	15/05/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	15/06/2009	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2005

% 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:

Observaciones de la CNE:

# "Línea SENTMENAT - BESCANO (COMPARTE D/C CON L/PIEROLA-VIC EN PARTES DE TRAMO INICIAL

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREESB Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea SENTMENAT - BESCANO (COMPARTE D/C CON L/PIEROLA-VIC EN PARTES DE TRAMO INICIAL PREPARADA PARA D/C EN TRAMO FINAL). Para esta actuación existe la alternativa de pasar el eje del TER a 400 kV"

Fecha Prevista	Fecha Real
	27/04/1999
23/06/2006	
	25/04/2002
15/08/2006	
15/10/2006	
15/11/2008	
07/12/2008	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

85

48.457,00

4.050,00

# Línea SENTMENAT-CAN BARBA. Reconfig. de Sentmenat-Mas Figueres 220. Construida para 400

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESC **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea SENTMENAT-CAN BARBA. Reconfig. de Sentmenat-Mas Figueres 220.  
Construida para 400

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		15/03/2004
Finalización de ingeniería _____		15/07/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		30/08/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		15/01/2003
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/04/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		31/05/2005
Finalización de construcción _____	15/11/2005	
Puesta en marcha según promotor _____	15/12/2005	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2004
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		10
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		181,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		144,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea SANTA COLOMA-COLLBLANC

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESD **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea SANTA COLOMA-COLLBLANC

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/04/2005
05/12/2008	
30/08/2008	
30/08/2008	
16/05/2009	
16/06/2009	
03/12/2010	
23/03/2011	
23/04/2011	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

10

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea E/S SEGOVIA-TORDESILLAS-S.S.REYES

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREESE **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea E/S SEGOVIA-TORDESILLAS-S.S.REYES

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/10/2004
	07/12/2004
15/12/2005	
15/04/2006	
15/07/2006	
15/08/2006	
15/08/2006	
15/12/2006	
15/01/2007	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2007

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Q/C SAGUNTO -L/LA ELIANA-LA PLANA II Y III (DOBLE E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESG **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea Q/C SAGUNTO -L/LA ELIANA-LA PLANA II Y III (DOBLE E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/11/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/10/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2005	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2005	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/11/2005	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 80

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 552,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 18,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESL      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/11/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/10/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2007	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESL Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea LOECHES-PARACUELLOS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/11/2006	
Finalización de ingeniería	15/10/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/10/2007	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/10/2007	
Obtención de autorización de instalación	30/11/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/11/2007	
Finalización de construcción	30/11/2008	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESL **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea SS.REYES-PARACUELLOS

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/11/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/10/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2007	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2006

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 28% de esta línea se encuentra en Aragón

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESM      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 28% de esta línea se encuentra en Aragón

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		30/09/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/12/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/10/2001
<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> _____		21/08/2002
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	04/01/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/04/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/01/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2004
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		3.595,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		14,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 28% de esta línea se encuentra en Aragón

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESM Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 72% de esta línea se encuentra en Navarra

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/09/2002
	15/12/2003
	15/10/2001
	21/08/2002
04/01/2007	
15/04/2007	
15/12/2007	
15/01/2008	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

100

9.245,00

36,00

# Línea SOTO - PENAGOS. EL 57% de esta línea se encuentra en Asturias. Tramo occidental del eje Norte

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESP **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea SOTO - PENAGOS. EL 57% de esta línea se encuentra en Asturias. Tramo occidental del eje Norte

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/06/1991
	30/06/1994
	19/09/1989
	28/06/2000
	15/06/2000
15/09/2006	
15/10/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2003

100

71

38.938,00

29.455,00

# Línea SOTO - PENAGOS. EL 57% de esta línea se encuentra en Asturias. Tramo occidental del eje Norte

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESP **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea SOTO - PENAGOS. El 43% de esta línea se encuentra en Cantabria. Tramo occidental del eje Norte

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/06/1991
	30/06/1994
	19/09/1989
	28/06/2000
	15/06/2000
15/09/2006	
15/10/2006	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2003

100

71

29.375,00

22.220,00

# Línea RECONFIGURAR SENTMENAT-M. FIGUERES 220 A SENTMENAT-C. BARBA 400

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEST Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea RECONFIGURAR SENTMENAT-M. FIGUERES 220 A SENTMENAT-C. BARBA 400

Fecha Prevista	Fecha Real
	13/04/2004
	15/07/2004
	30/08/2003
	15/10/2004
	15/05/2005
	15/02/2005
	28/02/2005
15/11/2005	
15/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

100

85

# Línea D/C LA SECUITA - L/VANDELLOS - GARRAF (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREESV **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C LA SECUITA - L/VANDELLOS - GARRAF (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/02/2002
21/10/2005	
	30/09/1998
	19/05/1999
04/07/2006	
28/09/2007	
19/10/2007	

**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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

31/12/2005

80

858,00

24,00

**Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV). El 13% de esta línea se encuentra en Castilla y León Uno der los circuitos no entra en Galap (continúa a**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREETO Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV). El 13% de esta línea se encuentra en Castilla y León Uno der los circuitos no entra en Galap (continúa a SS.Reyes)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		30/06/2002
Finalización de ingeniería		08/05/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		28/05/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		16/05/2004
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental	11/11/2005	
Obtención de autorización de instalación	11/02/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	09/06/2006	
Finalización de construcción	30/04/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2007	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2006
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		6.359,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		508,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

**Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV). El 13% de esta línea se encuentra en Castilla y León Uno der los circuitos no entra en Galap (continúa a**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREETO Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		30/06/2002
Finalización de ingeniería _____		08/05/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		28/05/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		16/05/2004
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	11/11/2005	
Obtención de autorización de instalación _____	11/02/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	09/06/2006	
Finalización de construcción _____	30/04/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/05/2007	
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____		31/12/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		42.560,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		3.403,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea TRIVES - TORDESILLAS

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREETR **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea TRIVES - TORDESILLAS

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/10/2002
01/10/2005	
	15/02/2003
	15/08/2004
15/09/2006	
15/10/2006	
15/10/2006	
15/06/2008	
15/07/2008	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** 31/12/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** 95

**% Construcción realizado a la fecha**

**Inversión presupuestada en miles de euros** 17.203,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** 69,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea TRIVES - TORDESILLAS

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREETR **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea TRIVES - TORDESILLAS (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA TRIVES-TORDESILLAS 220 KV). El 79% de esta línea se encuentra en Galicia

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/10/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/10/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/02/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/08/2004
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	15/09/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/10/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/10/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/07/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		95
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		64.716,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		260,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea E/S TRES CANTOS TORDESILLAS-S.S. REYES

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREETS **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea E/S TRES CANTOS TORDESILLAS-S.S. REYES

Fecha Prevista	Fecha Real
15/03/2006	
21/04/2006	
15/09/2006	
15/02/2007	
16/05/2007	
16/06/2007	
16/06/2007	
05/10/2007	
05/11/2007	

**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** \_\_\_\_\_

31/12/2007

**% 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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C ULLDECONA/MAESTRAZGO II -L/LA PLANA-VANDELLOS (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEUV Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea D/C ULLDECONA/MAESTRAZGO II -L/LA PLANA-VANDELLOS (E/S)

	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 _____		31/12/2005
% 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: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C VILLAMECA -L/LA ROBLA - COMPOSTILLA (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEVC **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C VILLAMECA -L/LA ROBLA - COMPOSTILLA (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		09/04/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/12/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/12/2005	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2005	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/12/2005	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/08/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/05/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/06/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_ 31/12/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 10

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 500,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 0,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C VALENCIA (TORRENTE) -L/LA ELIANA - CATADAU (E/S)

**Promotor:** Red eléctrica de España

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIREEVE **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea D/C VALENCIA (TORRENTE) -L/LA ELIANA - CATADAU (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	14/02/2003
	15/08/2004
	15/08/2003
	15/05/2004
	25/05/2004
15/02/2006	
15/02/2006	
15/03/2007	
15/04/2007	

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

31/12/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

100

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_

2.501,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

13,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VIC - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS) (DUPLICACION CTO.EXISTENTE,PENDIENTE DE DEFINICIÓN)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEVF Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea VIC - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS) (DUPLICACION CTO.EXISTENTE,PENDIENTE DE DEFINICIÓN)

Fecha Prevista	Fecha Real
29/07/2006	
08/09/2006	
15/06/2006	
15/12/2007	
18/02/2007	
11/05/2008	
01/06/2008	

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 \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:















# Línea BELESAR-CHANTADA. Línea Belesar-Chantada 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFBC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea BELESAR-CHANTADA. Línea Belesar-Chantada 220 kV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/03/2002	01/03/2002
Finalización de ingeniería	30/11/2002	31/12/2003
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	17/02/2004	17/02/2004
Comienzo del trámite de información pública	30/04/2004	30/04/2004
Finalización del trámite de información pública	01/06/2004	01/06/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/09/2003	01/06/2004
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 7

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:





# Línea CASA CAMPO/L.C.VIC.-NORTE. Reconfiguración topológica en Prosperidad - Casa Campo

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFCC                      Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PROSPERIDAD-NORTE

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 Prevista	Fecha Real

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:

Observaciones de la CNE:



# Línea CARTELLE-FRIEIRA. Línea Cartelle-Frieira 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCF Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CARTELLE-FRIEIRA. Línea Cartelle-Frieira 220 kV. Tramo aéreo

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/03/2000	01/03/2000
Finalización de ingeniería	01/12/2001	01/12/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	26/12/2001	26/12/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	26/12/2001	26/12/2001
Comienzo del trámite de información pública	02/05/2002	02/05/2002
Finalización del trámite de información pública	12/02/2004	12/02/2004
Obtención de autorización medioambiental	25/06/2004	25/06/2004
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/09/2003	01/02/2004
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 59

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea CARTELLE-FRIEIRA. Línea Cartelle-Frieira 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCF Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea CARTELLE-FRIEIRA. Línea Cartelle-Frieira 220 kV. Tramo subterráneo

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/03/2000	01/03/2000
Finalización de ingeniería	31/12/2001	31/12/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	26/12/2001	26/12/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	26/12/2001	26/12/2001
Comienzo del trámite de información pública	02/05/2002	02/05/2002
Finalización del trámite de información pública	12/02/2004	12/02/2004
Obtención de autorización medioambiental	25/06/2004	25/06/2004
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/09/2003	01/02/2004
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 59

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:







# Línea S.CAYETANO-P.MOUROS. Línea San Cayetano-Portodemouros 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCM Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea S.CAYETANO-P.MOUROS. Línea San Cayetano-Portodemouros 220 kV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/04/2003	01/04/2003
Finalización de ingeniería	31/12/2003	
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	30/12/2003	30/12/2003
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	01/01/2004	01/06/2004
Finalización de construcción	31/12/2006	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 95

% Construcción realizado a la fecha 19

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea C.NACIONES-SIMANCAS. E/S El Coto en Necsohenar/Sub.Simancas - C.Naciones

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCN Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea C.NACIONES-SIMANCAS. E/S El Coto en Necsohenar/Sub.Simancas - C.Naciones

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/06/2002	01/06/2002
Finalización de ingeniería	31/12/2002	31/12/2002
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	12/12/2002	12/12/2002
Comienzo del trámite de información pública	10/11/2003	10/11/2003
Finalización del trámite de información pública	04/12/2003	04/12/2003
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	12/02/2004	12/02/2004
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/02/2003	01/10/2003
Finalización de construcción	31/12/2004	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 90

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea C.NACIONES-SIMANCAS. E/S El Coto en Necsohenar/Sub.Simancas - C.Naciones

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCN Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción Línea EL COTO-SIMANCAS

	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 _____	31/12/2004	
Puesta en marcha según promotor _____		
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:		
Observaciones de la CNE:		



# Línea S.CAYETANO-SANTIAGO. 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCT Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea S.CAYETANO-SANTIAGO. 220 kV (Tramo aéreo)

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2003	01/01/2003
31/08/2004	31/08/2004
14/10/2003	14/10/2003
13/11/2003	13/11/2003
02/01/2004	02/01/2004
01/04/2003	01/10/2003
31/12/2004	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

100

92

# Línea S.CAYETANO-SANTIAGO. 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCT Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea S.CAYETANO-SANTIAGO. 220 kV. (tramo subterráneo)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2003	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/12/2003	31/12/2003
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	14/10/2003	14/10/2003
Comienzo del trámite de información pública	13/11/2003	13/11/2003
Finalización del trámite de información pública	02/01/2004	02/01/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/04/2003	01/10/2003
Finalización de construcción	31/12/2004	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 92

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea COSLADA-VILLAVERDE. E/S C.Congosto en Coslada-Villaverde

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCV Código de proyecto 3

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VILLAVERDE-C.CONGOSTO

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 Prevista	Fecha Real

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:

Observaciones de la CNE:

# Línea COSLADA-VILLVERDE. E/S C.Congosto en Coslada-Villaverde

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCV Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea COSLADA-C.CONGOSTO

	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 _____		31/12/2003
% 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:		
Observaciones de la CNE:		

# Línea FRIEIRA-ATIOS

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFFA Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FRIEIRA-MONTOUTO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/09/2002	01/09/2002
Finalización de ingeniería	31/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/04/2003	29/04/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	04/12/2003	04/12/2003
Comienzo del trámite de información pública	22/01/2004	22/01/2004
Finalización del trámite de información pública	23/02/2004	23/02/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/09/2003	01/09/2003
Finalización de construcción	30/06/2004	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 80

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:







# Línea HORTALEZA-AZCA. Cable Alimentación Azca

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFHA Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea HORTALEZA-AZCA. Cable Alimentación Azca

Fecha Prevista	Fecha Real
01/06/2003	01/06/2003
31/12/2003	31/12/2003
30/12/2003	30/12/2003
22/05/2004	22/05/2004
22/06/2004	22/06/2004
01/06/2004	01/06/2004
31/12/2005	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

100

17

# Línea HORTALEZA-AZCA. Cable Alimentación Azca

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFHA Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea NORTE-AZCA. Cable Alimentación Norte (Fase II) y Azca

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/06/2003	01/06/2003
Finalización de ingeniería	31/12/2003	31/12/2003
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	30/12/2003	31/12/2003
Comienzo del trámite de información pública	05/06/2004	05/06/2004
Finalización del trámite de información pública	05/07/2004	05/07/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/04/2004	01/04/2004
Finalización de construcción	31/12/2005	
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 28

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

















# Línea C.NACIONES-C.AEROPORT. Cable E/S Alimentación para C.Aeroportuaria circ. 2

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFNA          Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea C.NACIONES-C.AEROPORT. Cable E/S Alimentación para C.Aeroportuaria circ. 2

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 Prevista	Fecha Real

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

31/12/2006

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea PUENTE PRINCESA-CERRO. Cable Cerro-Puente Princesa 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPC Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PUENTE PRINCESA-CERRO. Cable Cerro-Puente Princesa 220 kV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2003	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/05/2003	31/12/2003
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	23/10/2003	23/10/2003
Comienzo del trámite de información pública	23/02/2004	23/02/2004
Finalización del trámite de información pública	18/03/2004	18/03/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/05/2004	01/05/2004
Finalización de construcción	31/12/2004	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 83

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PUENTE PRINCESA-CERRO. Cable Cerro-Puente Princesa 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPC Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PUENTE PRINCESA-MEDIODIA. Cable Mediodía-Puente Princesa 220 kV

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 \_\_\_\_\_

31/12/2004

% 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:

Observaciones de la CNE:



# Línea PUERTO-MESON. E/S Eiris en Puerto-Mesón

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPU Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea EIRIS-PUERTO

	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 _____		31/12/2006
% 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:

Observaciones de la CNE:



# Línea PUENTE PRINCESA-VILLAVICIOSA. D/C Puente Princesa-Villaviciosa

**Promotor:** Unión Fenosa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIUEFPV **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 19/10/2005 14:

**Descripción** Línea PUENTE PRINCESA-VILLAVICIOSA. D/C Puente Princesa-Villaviciosa Alim Puente Princesa

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/01/2003	01/01/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/05/2003	31/12/2003
<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> _____	16/07/2002	16/07/2002
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	07/02/2003	07/02/2003
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	07/03/2003	07/03/2003
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	08/04/2003	08/04/2003
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/06/2003	01/09/2003
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2004
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		55
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**





# E/S MANUEL BECERRA EN PROSPERIDAD-CASA CAMPO

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFSP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 14:

Descripción E/S MANUEL BECERRA EN PROSPERIDAD-CASA CAMPO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2003	01/01/2003
Finalización de ingeniería	15/06/2003	31/12/2003
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	19/11/2003	19/11/2003
Comienzo del trámite de información pública	23/02/2004	23/02/2004
Finalización del trámite de información pública	17/04/2004	17/04/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/08/2003	01/05/2004
Finalización de construcción	30/06/2006	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 2

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:





# Línea VILLAVERDE-CERRO. Cable 3ª Alimentación C. Plata

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVC Código de proyecto 4

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea VILLAVERDE-MERCAMADRID

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 \_\_\_\_\_

31/12/2008

% 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:

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

# Línea VALLECAS-CIUDAD OLIMPICA

**Promotor:** Unión Fenosa

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIUEFVO **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 27/04/2005 13:

**Descripción** Línea VALLECAS-CIUDAD OLIMPICA

- 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 \_\_\_\_\_
- % 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:

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

31/12/2008